



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский
университет имени В. И. Разумовского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института общественного здоровья,
здравоохранения и гуманитарных проблем ме-
дицины


_____ А.С.Федонников

« 30 » 05 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор Высшей школы управления здоровья,
клинической психологии и сестринского образо-
вания Института общественного здоровья, здра-
воохранения и гуманитарных проблем медицины


_____ О.Ю.Алешкина

« 30 » 05 2024 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

**« Государственная итоговая аттестация »
ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ**

по направлению подготовки

32.04.01 Общественное здравоохранение

Планируемые результаты обучения

п/№	номер/ индекс компетенции	содержание компетенции (или ее части)				
			Наименование категории группы компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Объекты или область знания	оценочные средства
1	2	3	4	5	6	7
1	УК-1	Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	Системное и критическое мышление	ИД-1.УК-1. анализирует и применяет современные достижения в области медицины в профессиональном контексте ИД-2.УК-1 генерирует новые идеи, предлагает и обосновывает возможные решения практических задач по специальности ИД-2.УК-1 владеет навыками сравнительного анализа и оценки современных научных достижений в профессиональном контексте	медицинский персонал; совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	Экзамен
2	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Разработка и реализация проектов	ИД-1 УК-2. Проектирует и реализует проекты по организации профилактической работы на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях ИД-2 УК-2. Выявляет потребности системы здравоохранения в области современных методов и технологий и формирует предложения по их внедрению ИД-3 УК-2 Разрабатывает и реализует предложения по повышению качества медицинской помощи и совершенствует меры профилактики	совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	Экзамен
3	УК-3	Способен руководить работой команды	Командная работа и лидерство	ИД-1 УК-3. Владеет принципами и	медицинский персонал; совокупность	Экзамен

		врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению		использует приемы командной работы для решения задач управления медицинским персоналом и развития медицинской организации ИД-2 УК-3. Применяет навыки командной работы, выстраивает и поддерживает рабочие отношения при взаимодействии с заинтересованными сторонами ИД-3 УК-3. Руководствуется этическими и правовыми нормами при управлении медицинской деятельности и оказании медицинской помощи населению.	средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	
4	УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	Коммуникация	ИД-1 УК-4. Выстраивает эффективную коммуникацию с партнерами в процессе профессионального взаимодействия на государственном и иностранных языках; ИД-2 УК-4. Применяет базовые коммуникативные навыки в академических и профессиональных целях на государственном и иностранном (-ых) языках; ИД-3 УК-4. Владеет умением выполнять перевод академических и профессиональных текстов с иностранного (-ых) на государственный язык и коммуникативными навыками, применимыми в академическом и профессиональном общении	медицинский персонал; совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	Экзамен

				медицинских работников.		
5	УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	Межкультурное взаимодействие	ИД-1 УК-5. Излагает информацию и владеет навыками аргументированной дискуссии на профессиональные темы ИД-2 УК-5. Применяет методы и коммуникационные технологии в рамках своей профессиональной деятельности ИД-3 УК-5. Рационально применяет навыки взаимодействия с другими людьми для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	медицинский персонал; совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	Экзамен
6	УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способности ее совершенствования на основе самооценки	Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	ИД-1 УК-6. Формулирует цели личного и профессионального развития и условия их достижения, исходя из тенденций развития профессиональной деятельности, этапов профессионального роста, индивидуально-личностных особенностей ИД-2 УК-6. Осуществляет выбор профессиональных решений в сложных моральных ситуациях и оценивает последствия принятого решения и несет за него ответственность перед собой и обществом ИД-3 УК-6. Использует приемы и технологии целеполагания, оценки результатов деятельности по решению профессиональных задач	совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	Экзамен
7	ОПК-1	Способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организа-	Научная и организационная деятельность	ИДОПК-1.1. планирует, организывает и проводит научное исследование, анализирует и представляет его результаты	медицинский персонал; совокупность средств и технологий, направленных на создание условий	Экзамен

		<p>ционно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения</p>		<p>ИДОПК-1.2. использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности ИДОПК-1.3. использует информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения</p>	<p>для охраны здоровья граждан</p>	
8	ОПК-2	<p>Способность использовать информационные технологии в профессиональной деятельности, соблюдать основные требования информационной безопасности</p>	<p>Информационная безопасность</p>	<p>ИДОПК-2.1. использует принципы работы современных медицинских информационных технологий и правила информационной безопасности в условиях цифровой трансформации системы здравоохранения ИДОПК-2.2. применяет современные информационно-коммуникационные технологии с соблюдением правил информационной безопасности в профессиональной деятельности для осуществления информационного взаимодействия и эффективного выполнения своих профессиональных обязанностей ИДОПК-2.3. использует информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» в профессиональной</p>	<p>медицинский персонал; совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан</p>	<p>Экзамен</p>

				деятельности		
9	ОПК-3	Способность реализовывать управленческие принципы в профессиональной деятельности	Менеджмент	ИДОПК-3.1. выбирает эффективный стиль управления внутри организации ИДОПК-3.2. применяет основные функции менеджмента в своей профессиональной деятельности или для решения задач профессиональной деятельности ИДОПК-3.3. организует и управляет командным взаимодействием в решении поставленных целей и задач для эффективной деятельности медицинской организации	медицинский персонал; совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	Экзамен
10	ОПК-4	Способность к применению современных методик сбора и обработки информации, к проведению статистического анализа и интерпретации результатов, к изучению, анализу, оценке тенденций, к прогнозированию развития событий в состоянии популяционного здоровья населения	Биостатистика	ИДОПК-4.1. выбирает основные методы сбора информации, способы работы с научной информацией, в том числе с электронными источниками информации ИДОПК-4.2. находит и использует информацию, необходимую для осуществления анализа научной проблемы, проводит исследование и обрабатывает полученную информацию современными методиками, с помощью компьютерных программ и с дальнейшей интерпретацией результатов; ИДОПК-4.3. использует методы системного и сравнительного анализа по теме исследования, применяя навыки критического мышления в профессиональной деятельности	совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	Экзамен
11	ОПК-5	Способность к организации публичных мероприятий	Организация публичных мероприятий	ИДОПК-5.1. организует проведение публичных	медицинский персонал; совокупность	Экзамен

		мероприятий для решения задач профессиональной деятельности, в том числе с международными партнерами		мероприятий для решения задач профессиональной деятельности ИДОПК-5.2. использует современные формы проведения при организации публичных мероприятий ИДОПК-5.3. применяет новые методы и формы организации публичных мероприятий национального и международного уровней для решения задач профессиональной деятельности	средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	
12	ОПК-6	Способность к организации ухода за больными и оказанию первой доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных состояниях в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения	Первая помощь	ИДОПК-6.1. знает основы ухода за больными, оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи, обеспечения оказания работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения ИДОПК-6.2. выявляет состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания; оказывает медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни	физические лица (пациенты)	Экзамен

				<p>пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания); использует лекарственные препараты и изделия медицинского назначения при оказании медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>ИДОПК-6.3. применяет навыки оказания первой доврачебной медико-санитарной помощи при неотложных состояниях, в том числе в экстремальных условиях и очагах массового поражения, основы ухода за больными при оказании доврачебной помощи; навыки оказания медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания); навыки применения лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения при оказании медицинской помощи в экстренной форме.</p>		
	номер/ индекс компетенции	содержание компетенции (или ее части)	Задача профессиональной деятельности	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Объекты или область знания	оценочные средства

13	ПК-1	Способен осуществлять организационно-методическую деятельность, организацию и ведение статистического учета в медицинской организации	Организационно-управленческая деятельность	ИДПК-1.1. осуществляет сбор и оценку показателей, характеризующих деятельность медицинской организации, и показателей здоровья населения с использованием статистических методов, информационно-аналитических медицинских систем, учитывает и подготавливает статистическую информацию для обработки данных в медицинской организации ИДПК-1.2. организует статистический учет и осуществляет организационно-методическую работу в медицинской организации ИДПК-1.3. анализирует показатели, характеризующие деятельность медицинской организации и состояние здоровья населения и составляет прогнозы показателей, характеризующих деятельность медицинской организации, и показателей, характеризующих здоровье населения	физические лица (пациенты)	Экзамен
14	ПК-2	Способен управлять структурным и (или) организационно-методическим подразделением медицинской организации	Организационно-управленческая деятельность	ИДПК-2.1. организует работу структурного подразделения медицинской организации, взаимодействует с руководством медицинской организации и другими	физические лица (пациенты)	Экзамен

				<p>подразделениями медицинской организации</p> <p>ИДПК-2.2. выстраивает организационно-функциональную структуру медицинской организации с позиции реализации системы менеджмента качества</p> <p>ИДПК-2.3. контролирует выполнение работниками структурного подразделения медицинской организации правил внутреннего трудового распорядка, санитарно-эпидемиологического режима</p>		
15	ПК-3	Способен к управлению ресурсами и процессами медицинской организации, взаимодействие с другими организациями	Организационно-управленческая деятельность	<p>ИДПК-3 1. планирует потребность ресурсов медицинской организации в соответствии с показателями, характеризующими состояние здоровья населения</p> <p>ИДПК-3 2. использует в работе информационно-аналитические системы, связанные с организацией и оказанием медицинской помощи в медицинской организации и ее структурных подразделениях</p> <p>ИДПК-3.3. выстраивает деловые связи и координирует сотрудничество в целях обеспечения рабочих процессов деятельности медицинской организации</p>	физические лица (пациенты)	Экзамен
16	ПК-4	Способен оказывать медицинскую по-	Организационно-управленческая деятельность	ИДПК-4.1. осуществляет сбор жалоб и анамнеза жизни и	физические лица (пациенты)	Экзамен

		мощь в экстренной форме		<p>заболевания у пациентов (их законных представителей), проводит физикальное исследование пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) для оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни</p> <p>ИДПК-4.2. распознает состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояния клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p>ИДПК-4.3. проводит базовую сердечно-легочную реанимацию, применяя лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме.</p>		
--	--	-------------------------	--	--	--	--

Матрица фонда оценочных средств

Блок 3	Аттестация	Контролируемые компетенции	Индикатор выполнения компетенции	Фонд оценочных средств	
				Метод оценивания	Вид оценочного средства
3	Государственная итоговая аттестация	УК-1	ИД-1.1 УК-1	Аттестационное тестирование	Комплект из 1040 типовых тестовых заданий
		УК-2	ИД-1.2 УК-1		
		УК-3	ИД-1.3 УК-1	Решение типовой ситуационной задачи	Комплект из 120 типовых экзаменационных ситуационных задач
		УК-4	ИД-2.1 УК-2		
		УК-5	ИД-2.2 УК-2		
		УК-6	ИД-2.3 УК-2	Итоговое собеседование по вопросам учебных дисциплин базовой части Блока 1 программы магистратуры 32.04.01 «Общественное здравоохранение»	Комплект из 150 вопросов по учебным дисциплинам базовой части Блока 1 программы магистратуры (по 50 вопросов в комплекте, всего 150 вопросов)
		ОПК-1	ИД-3.1 УК-3		
		ОПК-2	ИД-3.2 УК-3		
		ОПК-3	ИД-3.3 УК-3		
		ОПК-4	ИД-4.1 УК-4		
		ОПК-5	ИД-4.2 УК-4		
		ОПК-6			

		ПК-1	ИД-4.3 УК-4		
		ПК-2	ИД-5.1 УК-5		
		ПК-3	ИД-5.2 УК-5		
		ПК-4	ИД-5.3 УК-5		
			ИД-6.1 УК-6		
			ИД-6.2 УК-6		
			ИД-6.3 УК-6		
			ИД-1.1 ОПК-1		
			ИД-1.2 ОПК-1		
			ИД-1.3 ОПК-1		
			ИД-2.1 ОПК-2		
			ИД-2.2 ОПК-2		
			ИД-2.3 ОПК-2		
			ИД-3.1 ОПК-3		
			ИД-3.2 ОПК-3		
			ИД-3.3 ОПК-3		
			ИД-4.1 ОПК-4		
			ИД-4.2 ОПК-4		
			ИД-4.3 ОПК-4		



			ИД-5.1 ОПК-5		
			ИД-5.2 ОПК-5		
			ИД-5.3 ОПК-5		
			ИД-6.1 ОПК-6		
			ИД-6.2 ОПК-6		
			ИД-6.3 ОПК-6		
			ИД-1.1 ПК-1		
			ИД-1.2 ПК-1		
			ИД-1.3 ПК-1		
			ИД-2.1 ПК-2		
			ИД-2.2 ПК-2		
			ИД-2.3 ПК-2		
			ИД-3.1 ПК-3		
			ИД-3.2 ПК-3		
			ИД-3.3 ПК-3		
			ИД-4.1 ПК-4		
			ИД-4.2 ПК-4		
			ИД-4.3 ПК-4		



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
**«Саратовский государственный медицинский
университет имени В. И. Разумовского»**
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Приложение 1

**КОМПЛЕКТ ТИПОВЫХ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
I ЭТАПА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮ-
ЩИХСЯ ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРА**

Направление подготовки
32.04.01 Общественное здравоохранение

Квалификация
Магистр

Саратов

Кафедра эпидемиологии. Эпидемиология

1. Эпидемиология — это

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	фундаментальная медицинская наука, относящаяся к области профилактической медицины и включающая эпидемиологию инфекционных и эпидемиологию неинфекционных болезней
2.	наука, изучающей здоровье населения
3.	сумма (эпидемиологических) знаний об инфекционных болезнях
4.	наука, изучающая популяцию человека

2. Эпидемиология инфекционных болезней — это наука:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
А.	об эпидемиях
Б.	о механизме передачи возбудителя инфекций
В.	о закономерностях возникновения, развития и прекращения эпидемического процесса, способах его предупреждения и ликвидации
Г.	об организации противоэпидемической работы

3. Предметом изучения эпидемиологии является:

Поле для выбора	Варианты ответов
-----------------	------------------

ответа	
1.	инфекционный процесс
2.	возбудители инфекционных заболеваний
3.	закономерности эпидемического процесса
4.	популяцию человека в целом

4. Определением классической эпидемиологии может считаться:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Наука, изучающая распределение в конкретных популяциях состояний здоровья и болезни, а также факторы, обуславливающие их, и применение полученных знаний для борьбы с патологическими состояниями
2.	Наука об объективных закономерностях, лежащих в основе возникновения, распространения и прекращения инфекционных болезней в человеческом коллективе, и методах профилактики и ликвидации этих болезней
3.	Наука, изучающая причины, условия и механизмы формирования заболеваемости населения путем анализа ее распределения по территории, среди различных групп населения и во времени и использующая эти данные для разработки способов профилактики заболеваний
4.	Наука об эпидемиях

5. Для выявления фактора риска необходимо:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	установление причинно-следственной связи между действием данного фактора и заболеваемостью;
2.	установление статистически значимой связи между действием данного фактора и заболеваемостью;

3.	знать количество заболевших данным заболеванием на определенной территории
4.	установление причинно-следственной связи между действием данного фактора и заболеваемостью и установление статистически значимой связи между действием данного фактора и заболеваемостью

6. Эпидемиологическая значимость оценивается по:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Показателям среднесуточной заболеваемости.
2.	По клинической картине.
3.	По распространению эпидемического процесса
4.	На основе совокупного ущерба, который наносят болезни здоровью людей с учетом их частоты, тяжести, длительности течения.

7. Тенденция многолетней динамики эпидемического процесса обусловлена:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	постоянно действующими факторами;
2.	периодически активизирующими факторами;
3.	случайными причинами;
4.	активизацией источников инфекции.

8. Экстенсивные показатели характеризуют _____ явления

Поле для ответа	
-----------------	--

9. Участок территории географического ландшафта со свойственным биоценозом, среди особей которого стабильно циркулирует возбудитель – это _____ очаг

Поле для ответа	
-----------------	--

10. Социальная значимость это -

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Показатель среднемноголетней заболеваемости.
2.	Степень тяжести клинических проявлений.
3.	Показатель распространенности эпидемического процесс
4.	Совокупный ущерб, который наносят болезни здоровью людей с учетом их частоты, тяжести, длительности течения, а также дезорганизующего действия, которое оказывают заболевания на формы деятельности населения.

11. На какие инфекции распространяются международные медико-санитарные правила:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	ВИЧ-инфекция, сибирская язва, ботулизм
2.	лихорадка Ку, лямблиоз, оспа обезьян
3.	желтая лихорадка, холера, чума
4.	орнитоз, содоку, лихорадка Крым-Конго

12. Ликвидация той или иной инфекционной болезни как нозологической формы означает:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Отсутствие заболеваний

2.	Отсутствие условий для реализации механизмов передачи
3.	Отсутствие носительств
4.	Ликвидацию возбудителя как биологического вид

13. Методическую основу эпидемиологического надзора составляют:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Ретроспективный и оперативный анализ.
2.	Структура системы противоэпидемической защиты населения.
3.	Теории механизма передачи.
4.	Теория саморегуляции паразитарных систем.

14. В каких ситуациях дается внеочередное донесение в Федеральное управление Роспотребнадзора и Министерство здравоохранения РФ:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	о выявлении каждого случая заболевания (смерти) чумой, холерой
2.	о выявлении 10 и более случаев заболевания дизентерией, вирусным гепатитом А
3.	о выявлении каждого случая заболевания легионеллезом, брюшным тифом
4.	о выявлении каждого случая заболевания туляремией, бруцеллезом

15. Социально-гигиенический мониторинг — это:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	система организационных, социальных, медицинских, санитарно-эпидемиологических, научно-технических,

	методологических и иных мероприятий; система организации сбора, обработки и анализа информации о факторах окружающей среды;
2.	комплексная оценка гигиенических факторов, действующих на
3.	здоровье населения, на федеральном, региональном и местном уровнях;
4.	оценка уровня заболеваемости людей на определенной территории

16. Проявление эпидемического процесса, отражающее изменение силы действия причин и условий во времени это-

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	пространственная характеристика
2.	этологическая структура
3.	динамика эпидемического процесса
4.	интенсивность

17. Проявления эпидемического процесса, позволяющие выявить группы риска –это

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	структура эпидемиологического процесса по возрасту, полу, профессии
2.	пространственная характеристика эпидемического процесса
3.	многолетняя динамика заболеваемости
4.	интенсивность эпидемического процесса в различных группах населения

18. Массовые скрининговые исследования предусматривают:

Поле для	Варианты ответов
----------	------------------

выбора ответа	
1.	Обследование всех пациентов, обратившихся за медицинской помощью.
2.	Одномоментное использование различных скрининговых тестов
3.	Охват всего населения.
4.	Обследование групп риска

19. Клиническая диагностика это:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Распознавание болезни и состояния больного.
2.	Изучения развития ребенка
3.	Распознавание и изучение отравлений.
4.	Распознавание заболеваемости и эпидемического состояния населения.

20. Эпидемиологическая диагностика это:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Распознавание болезни и состояния больного.
2.	Изучения развития ребенка
3.	Распознавание и изучение отравлений.
4.	Распознавание заболеваемости и эпидемического состояния населения.

21. Место пребывания источника инфекции с окружающей его территорией в тех пределах, в которых он способен в данной конкретной обстановке при данной инфекции передавать заразное начало окружающим очаг — это _____ очаг

Поле для ответа	
-----------------	--

22. Эпидемический очаг сохраняется в течение срока _____ инкубационного периода у лиц, общавшихся с больным:

Поле для ответа	
-----------------	--

23. Сроки наблюдения за эпидемическим очагом определяются _____ инкубационным периодом:

Поле для ответа	
-----------------	--

24. Интенсивное таяние снега и разлив рек являются _____ факторами, влияющими на характер эпидемического процесса

Поле для ответа	
-----------------	--

25. Исходными данными эпидемиологической диагностики являются:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Проявления эпидемиологического процесс
2.	Клинические проявления инфекционной болезни.
3.	Вирулентность микроорганизм
4.	Количество заболевших.

26. Эпидемиологическая диагностика начинается:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Со сбора необходимой информации.

2.	С оценки эпидемического очаг
3.	С подсчета количества заболевших.
4.	С извещения в СЭС.

27. Эпидемиологическая значимость оценивается по:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Показателям среднегодовой заболеваемости.
2.	По клинической картине.
3.	По распространению эпидемического процесс
4.	На основе совокупного ущерба, который наносят болезни здоровью людей с учетом их частоты, тяжести, длительности течения.

28. При оценке проблем на основе анализа структуры заболеваемости используются следующие показатели, за исключением:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Заболеваемости.
2.	Трудопотерь.
3.	Инвалидности.
4.	Рождаемости.

29. Эпидемиологическая диагностика - это:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов

1.	метод, позволяющий определить источник возбудителя и факторы передачи;
2.	совокупность приемов, позволяющих выявить причины возникновения вспышки;
3.	комплекс статистических приемов, позволяющих определить интенсивность эпидемического процесса;
4.	совокупность приемов и способов, предназначенных для распознавания признаков (проявлений) эпидемического процесса, причин и условий его развития.

30. Тенденция многолетней динамики эпидемического процесса обусловлена:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	постоянно действующими факторами;
2.	периодически активизирующими факторами;
3.	случайными причинами;
4.	активизацией источников инфекции.

31. Преимуществами эпидемиологических исследований типа «случай-контроль» являются:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	низкая вероятность получения ошибочных результатов, т.к. возможно создание репрезентативной выборки «опытной» и «контрольной» групп;
2.	низкая вероятность получения ошибочных результатов, т.к. часто можно получить точные ретроспективные данные о влиянии факторов риска;
3.	относительно небольшие затраты и относительно небольшое время исследования
4.	пригодны для изучения редких факторов риска

32. Термин «феномен айсберга» в эпидемиологии означает:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	несоответствие уровня зарегистрированной заболеваемости и удельного веса лиц, имеющих соответствующие антитела;
2.	превалирование случаев с бессимптомным течением болезни;
3.	ситуацию, при которой зарегистрированный уровень заболеваемости ниже истинного (гиподиагностика);
4.	медленно развивающиеся, трудно распознаваемые эпидемии инфекционных болезней.

33. Статистические методы, используемые в эпидемиологическом анализе, являются:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	основными, на которых строится гипотеза
2.	дополнительными (вспомогательными) для подтверждения гипотезы
3.	только мешают плодотворно трудиться
4.	необходимы только для графического представления полученных данных

34. Эпидемиологическая диагностика — это:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	метод, позволяющий определить источник возбудителя и факторы передачи;
2.	совокупность приемов, позволяющих выявить причины возникновения вспышки;
3.	комплекс статистических приемов, позволяющих определить интенсивность эпидемического процесса;
4.	совокупность приемов и способов, предназначенных для распознавания признаков (проявлений) эпидемического

	процесса, причин и условий его развития.
--	--

35. Исследование, проводимое по годовым отчетам поликлиник для оценки структуры заболеваемости по классам международной классификации, является:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
1.	Когортным (аналитическим).
2.	Поперечным (моментным описательным).
3.	Ретроспективным (описательным).
4.	Перспективным.

36. Массовые скрининговые исследования предусматривают:

Поле для выбора ответа	Варианты ответов
А.	Обследование всех пациентов, обратившихся за медицинской помощью.
Б.	Одномоментное использование различных скрининговых тестов
В.	Охват всего населения.
Г.	Обследование групп риска

37. Высокий снежный покров является _____ фактором, влияющим на характер эпидемического процесса

Поле для ответа	
-----------------	--

38. Смена ведущего серотипа возбудителя является _____ фактором, влияющим на характер эпидемического процесса

Поле для ответа	
-----------------	--

39. Эпидемиологическое обследование очагов инфекционных заболеваний – это составная часть _____ анализа

Поле для ответа	
-----------------	--

40. Любые инфекционные болезни, нехарактерные для данной местности называются «_____ болезни»

Поле для ответа	
-----------------	--

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ (обоснование или развернутый ответ с любым количеством прописных и строчных букв будет верным)	Критерии
1.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

6.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	СТРУКТУРУ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	ПРИРОДНЫЙ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	3	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
17.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	ЭПИДЕМИЧЕСКИЙ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	МАКСИМАЛЬНОГО	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	МАКСИМАЛЬНЫМ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	ПРИРОДНЫМ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

27.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	ПРИРОДНЫМ	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
38.	БИОЛОГИЧЕСКИМ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	ОПЕРАТИВНОГО	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	ЭКЗОТИЧЕСКИЕ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра экономики и управления здравоохранением и фармацевцией. Бережливые технологии

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Кто считается родоначальником концепции бережливого производства?

- 1) Эдвардс Деминг
- 2) Уолтер Эндрю Шухарт
- 3) International Organization for Standardization
- 4) Тайити Оно

Ответ: _____

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Точно вовремя - это

- 1) любая деятельность, которая, потребляя ресурсы, не создает ценности для клиента
- 2) способ наладки оборудования, при котором происходит его автоматическая остановка при появлении дефектных деталей
- 3) система производства, при которой изготавливается нужное потребителю количество деталей в определенный им срок
- 4) полезность продукта с точки зрения потребителя, создаваемая производителем в результате выполнения последовательных действий
- 5) новый тип производства, в котором ценность продукции определяется с точки зрения потребителя

Ответ: _____

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Что такое проблема в бережливом производстве?

- 1) Деталь, действие человека, машины имеющие отклонения от установленного стандарта и приводящие к невыполнению требований заказчика;
- 2) Действия человека, имеющие отклонения от установленного стандарта;
- 3) Действия человека, имеющие отклонения от установленного стандарта и приводящие к невыполнению требований заказчика;
- 4) Деталь, действие человека, машины, имеющие отклонения от установленного стандарта.

Ответ: _____

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Термин 5 S включает 5 японских слов, означающих:

- 1) чистота, порядок, устойчивость, ответственность, уборка;
- 2) сортировка, порядок, чистота, стандартизация, совершенствование
- 3) аккуратность, требовательность, совершенствование, планирование, контроль;
- 4) содержание в чистоте, переналадка, проверка, отчет, исправление

Ответ: _____

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Что такое метод 8 D?

- 1) это восемь этапов, которые структурируют работу по выявлению и устранению причины проблемы
- 2) это восемь этапов совершенствования и развития
- 3) это восемь этапов организации рабочего места
- 4) это восемь этапов защиты от ошибок персонала

Ответ: _____

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Бережливое производство нацелено на:

- 1) экономию расходов предприятия
- 2) увеличение прибыльности
- 3) рекламу продукции
- 4) увеличение производительности труда и выработки

Ответ: _____

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Непрерывность производства означает

- 1) круглосуточный режим работы
- 2) взаимодействие с поставщиками ресурсов
- 3) минимизацию перерывов в процессе производства
- 4) использование конвейера в производстве продукта

Ответ: _____

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие разновидностей потерь в концепции бережливого производства и их примерами в системе здравоохранения
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Потери		Примеры	
А	Потери из-за лишних запасов	1	Нерациональное расположение филиалов поликлиники и кабинетов в ней.
Б	Потери из-за ненужных перемещений	2	Ожидание скорой медицинской помощи пациентом.
В	Потери из-за ожидания	3	Неполное расходование диагностических средств.
Г	Потери из-за ненужной транспортировки	4	Ложные вызовы скорой помощи.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 9.

Прочитайте текст, запишите развернутый ответ.

Термин «пока-ёка» в концепции бережливого производства – это _____.

Ответ: _____

Задание 10.

Прочитайте текст, запишите развернутый ответ.

В системе бережливого производства рассматриваются следующие виды потерь: _____,

Ответ: _____

Задание 11.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие термина и его определения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Термин		Определение	
А	Перепроизводство	1	Лицо физическое (пациент) или юридическое (учреждение или организация-контрагент), заинтересованное в выполнении исполнителем (медицинской организацией) работ, оказании услуг, предоставляемых медицинской организацией в соответствии с лицензией на осуществление медицинской деятельности.
Б	Избыточные запасы	2	Производство продуктов или услуг в количестве, превышающем потребность (назначение анализов, которые не будут востребованы, выполнение дублирующих исследований и пр.).
В	Заказчик	3	Система организации и рационализации рабочего пространства с целью безопасного и эффективного выполнения работы, повышения уровня качества создаваемого медицинской организацией продукта/услуги, снижения количества дефектов/брака, создания комфортного психологического климата, унификации и стандартизации рабочих мест, повышения производительности труда за счет сокращения времени на поиск предметов в рамках рабочего пространства.
Г	Система 5С	4	Хранение любых запасов в количестве, превышающем стандартный запас (неиспользуемые запасы канцтоваров, бланков, документов, расходных материалов и т.п.).

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 12.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите верную последовательность шагов организации рабочего пространства по системе 5С:

- 1) сортировка
- 2) самоорганизация
- 3) совершенствование
- 4) стандартизация
- 5) содержание в чистоте

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 13.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между потерями и способами их устранения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите несколько соответствующих позиций из правого столбца.

Потери		Способы устранения	
А	Перегрузка при работе с повышенной интенсивностью (мури)	1	Использование клинических рекомендаций, порядков оказания медицинской помощи.
Б	Неравномерность выполнения операций (мура)	2	Формирование системы обратной связи
В	Потери из-за выпуска дефектной продукции	3	Обучение руководства стратегическому планированию.
Г	Нереализованный творческий потенциал сотрудников)	4	Внедрение «экспресс-систем» сдачи анализов и прохождения диагностических обследований.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 14.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие термина и его определения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Термин		Определение	
А	Картирование	1	Один из приемов представления различной информации, в том числе о размещении подразделений, кабинетов, инструментов, материалов и пр., в виде, удобном для зрительного наблюдения и анализа, доступном для восприятия и использования каждым участником процесса.
Б	Визуализация	2	Точное описание действий, порядка и правил осуществления деятельности, включая определение времени выполнения отдельных операций, последовательности операций и необходимого уровня запасов.
В	Операция	3	Повторяющаяся последовательность действий, которая является составной частью процесса.
Г	Стандартизация	4	Инструмент, направленный на создание визуального образа информационных и материальных потоков, необходимых для выполнения заказа потребителя.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 15.

Прочитайте текст, запишите развернутый ответ.

Укажите ценности бережливого производства

Ответ: _____

Задание 16.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите верную последовательность этапов внедрения бережливых технологий в здравоохранении:

- 1) Планирование
- 2) Развертывание
- 3) Интеграция
- 4) Внедрение
- 5) Совершенствование

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Выталкивание в концепции бережливого производства – это _____.

Ответ: _____

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Бережливые технологии в здравоохранении решают проблемы _____.

Ответ: _____

Задание 19.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между потерями и последствиями, к которым они могут привести.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите несколько соответствующих позиций из правого столбца.

Потери		Последствия	
А	Брак	1	Демотивация персонала.
Б	Ожидание	2	Затраты на перевыполнение оказанной медицинской услуги.
		3	Увеличение времени оказания медицинской услуги.
		4	Дополнительный объём незапланированных работ.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б

Задание 20.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите верную последовательность этапов выравнивания загрузки врачей и среднего медперсонала при внедрении методов бережливого производства:

- 1) Анализ структуры затрат времени
- 2) Передача части выполняемых операций среднему медицинскому персоналу
- 3) Передача немедицинских операций, выполняемых средним медперсоналом, операторам

4) Оценка результатов для внесения необходимых корректировок

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Информационная система, которая регулирует производство необходимой продукции в нужном количестве и в необходимое время в нужное место на каждом этапе производства

- 1) джидока
- 2) канбан
- 3) 5S
- 4) 5 почему
- 5) SMED

Ответ: _____

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Стандартная операционная процедура должна быть проверена и одобрена

- 1) Менеджерами и рабочими
- 2) Только рабочими
- 3) Только менеджерами
- 4) Бухгалтерией и отделом кадров

Ответ: _____

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Какова величина проверок процессов и изделий, проходящих через контрольные точки при использовании «контроля у источника»?

- 1) 100%
- 2) Не более 80%
- 3) Не более 50%
- 4) Не менее 75%

Ответ: _____

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Бережливое производство - это

- 1) система производства, при которой изготавливается нужное потребителю количество деталей в определенный им срок
- 2) способ наладки оборудования, при котором происходит его автоматическая остановка при появлении дефектных деталей
- 3) новый тип производства, в котором ценность продукции определяется с точки зрения потребителя
- 4) полезность продукта с точки зрения потребителя, создаваемая производителем в результате выполнения последовательных действий
- 5) любая деятельность, которая, потребляя ресурсы, не создает ценности для клиента

Ответ: _____

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Система производства в виде потока единичных изделий ...

- 1) Позволяет повысить оборачиваемость запасов
- 2) Оборачиваемость запасов не меняется
- 3) Приводит к снижению оборачиваемости запасов
- 4) Снижает производительность труда

Ответ: _____

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Определите действия, не создающие ценность, которые можно немедленно исключить из производственного процесса, (муда):

- 1) упаковка готовой продукции
- 2) переупаковка (декантинг) материалов в заводскую тару
- 3) транспортировка продукции
- 4) маркировка продукции

Ответ: _____

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Назовите первый принцип бережливого производства:

- 1) Взаимоотношение "поставщик-заказчик";
- 2) Гемба;
- 3) Муда;
- 4) Люди - самый ценный актив компании;
- 5) Непрерывное совершенствование.

Ответ: _____

Задание 28.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между потерями и способами их устранения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите несколько соответствующих позиций из правого столбца.

Потери		Способы устранения	
А	Потери при ненужной транспортировке	1	Внедрение специализированных информационных систем учета и мониторинга (ЕГИСЗ)
Б	Потери времени из-за ожидания	2	Использование эффективных ИТ-систем
В	Потери из-за ненужных перемещений	3	Стандартизация процессов закупок и хранения.
Г	Потери из-за лишних запасов	4	Организация совещаний в дистанционном режиме, телемедицина.
Д	Потери из-за лишних этапов обработки	5	Визуализация расположения отделений, создание системы навигаторов.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д

Задание 29.

Прочитайте текст, запишите развернутый ответ (дополните утверждение в соответствующем склонении)

Поток ценности в концепции бережливого производства – это _____.

Ответ: _____

Задание 30.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие термина и его определения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Термин		Определение	
А	Поток создания ценности	1	Комплекс действий по проектированию, оформлению заказа и производству: от появления идеи и разработки концепции до запуска в производство, от получения заказа до доставки потребителю, от добычи сырья до выпуска готового изделия.
Б	Определение потока создания ценностей	2	Планирование и преобразование процессов с целью оптимального использования имеющихся ресурсов.
В	Управление потоком создания ценности	3	Процесс преобразования продукции (информации, услуги и пр.) в соответствие с потребностями потребителя (клиента).
Г	Карта потока создания ценности	4	Схематичное подробное описание процесса производственной деятельности.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 31.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между этапами внедрения бережливого производства в здравоохранение и мероприятиями, реализуемыми на данном этапе.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите несколько соответствующих позиций из правого столбца.

Этап внедрения		Мероприятия, реализуемые на данном этапе	
А	Планирование	1	Анализ вовлеченности коллектива.
Б	Развертывание	2	Создание рабочих групп по проектам (определение полномочий рабочих групп и их задачи. Обучение членов рабочих групп методикам реализации проектов и инструментам бережливого производства).
		3	Дополнительная подготовка персонала.
		4	Составление карты целевого состояния процессов. Планирование мероприятий.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б

Задание 32.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

Внутренний заказчик в системе бережливого производства – это _____.

Ответ: _____

Задание 33.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ (дополните утверждение в соответствующем склонении).

Основная задача системы 5С заключается в _____

Ответ: _____

Задание 34.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Потери в концепции бережливого производства – это _____

Ответ: _____

Задание 35.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Опишите сущность принципа «кайдзен»

Ответ: _____

Задание 36.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите верную последовательность этапов программы реализации ValueStreamManagement (VSM):

- 1) Постановка целей и определение ресурсов
- 2) Обучение персонала
- 3) Картирование процесса
- 4) Выбор области применения
- 5) Разработка и внедрение планов (мероприятий) по системе «кайдзэн»

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 37.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите верную последовательность этапов устранения потерь в здравоохранении:

- 1) Разработка решений для устранения потерь
- 2) Анализ причин потерь
- 3) Идентификация потерь
- 4) Внедрение решений и мониторинг результатов

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 38.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие термина и его определения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Термин		Определение	
А	Бережливое производство	1	Метод организации процесса производства, транспортировки и снабжения, позволяющий реализовать принцип «точно в срок» / «точно вовремя».
Б	Канбан	2	Материалы и информация, которые находятся между операциями в потоке создания ценности и ожидают обработки или перемещения между этапами (расходные материалы, бланки, лекарственные препараты и пр.).
В	Потери	3	Концепция управления, основанная на устранении всех видов потерь путем формирования непрерывного потока создания ценности.
Г	Запасы	4	Действия, которые могут осуществляться на любом из уровней создания продукта/услуги, потребляющие и расходующие как временные, так и материальные ресурсы, не добавляющие ценности создаваемому продукту/ услуге.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 39.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между этапами внедрения бережливого производства в здравоохранение и мероприятиями, реализуемыми на данном этапе.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите несколько соответствующих позиций из правого столбца.

Этап внедрения		Мероприятия, реализуемые на данном этапе	
А	Планирование	1	Оценка работы организации и определение ее соответствия принципам бережливого производства.
Б	Внедрение	2	Сбор информации о текущем состоянии, выявление проблем, определение целей и задач.
В	Интеграция	3	Производственный контроль
Г	Совершенствование	4	Промежуточная оценка результатов реализации проектов.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 40.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите верную последовательность этапов внедрения стандартизированной работы в здравоохранении:

- 1) Анализ соблюдения работниками новой инструкции
- 2) Разработка стандартной инструкции
- 3) Выбор процесса для стандартизации
- 4) Анализ текущего процесса
- 5) Обучение сотрудников новой инструкции

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

3.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	3124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	Специальное устройство или метод предотвращения случайных дефектов	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	перепроизводство, дефекты и переделка, ожидания	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	2413	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	12543	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	4312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	4132	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	постоянное улучшение, принятие решений, основанных на фактах, соблюдение стандартов	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	14235	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	система выпуска изделий и передача их на следующий этап без учета потребности потребителя.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	совершенствование системы маршрутизации пациентов и обеспечения равномерной загрузки врачей, медперсонала и регистратуры	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	24 13	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
20.	1234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	42531	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	управление информационными потоками от заказа до поставки	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	3124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31.	24 13	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	структурное подразделение или отдельный работник, получающий определенную продукцию, которую необходимо использовать на данном этапе производства	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	организация рабочего места с целью повышения эффективности и управляемости рабочей зоны	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	любое действие, при осуществлении которого потребляются ресурсы, но не создаются ценности	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	постоянное постепенное улучшение	1 балл – верно;

	процессов, которое проводится каждым сотрудником предприятия на своем рабочем месте	0 баллов – не верно
36.	14235	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	3214	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	3142	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	2413	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	34251	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра философии, гум. наук и психологии. Биоэтика и псих.

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Биоэтика как актуальная парадигма биомедицинской культуры тесно связана с гуманитарными и медико-биологическими науками. Способность организовывать публичное обсуждение, гуманитарную экспертизу повестки биомедицинских исследований означает и проведение моральной оценки новых достижений современной медицинской науки и медико-клинической практики. Также биоэтика

- 1) этика действия: действие важнее, чем последствия
- 2) наука о проблемах человеческого долга как внутреннего переживания принуждения, задающегося этическими ценностями
- 3) порицает моральные принципы и правила профессионального поведения медицинских работников в условиях возрастающих возможностей медицины
- 4) новая этика, предметом которой является защита интересов и прав человека, защита прав тех, кто был поставлен в силу объективных обстоятельств перед лицом риска

Ответ:

Обоснование:

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В современном цифровом пространстве организация публичных обсуждений поправок к законам и законодательным актам имеет свои особенности, во многом облегчилась за последние несколько десятилетий. Одна из задач организаторов здравоохранения – оптимизировать процесс обсуждения и ознакомления пациентов с актуальной правовой информацией. Нередко юридические нюансы (схожие формулировки) не понятны «рядовому» пациенту. Даже формулировки базовых прав пациентов претерпевают изменения, следовательно, необходима разъяснительная работа. Согласно Федеральному закону от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан РФ» пациент имеет право на:

- 1) проведение по его просьбе консилиума и консультаций других специалистов
- 2) сохранение в тайне информации о факте обращения за медицинской помощью, о состоянии здоровья, диагнозе и иных сведений, полученных при его обследовании и лечении
- 3) получение медицинских и иных услуг в рамках программ добровольного медицинского страхования
- 4) отказ от медицинского вмешательства

Ответ:

Обоснование:

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Проведение публичных обсуждений «горячих» медицинских проблем – важная обязанность менеджера здравоохранения. Именно умение грамотно организовать экспертное обсуждение, аналитику актуальных вопросов практического здравоохранения – отличительная черта компетентного управленца. Во все времена вопрос о допустимости, частоте, причинах врачебных ошибок волновал общественность. Укрепление репутации медиков, формирование положительного имиджа российского здравоохранения требует здесь терминологической ясности. «Врачебная ошибка» представляет собой

- 1) недостаток знаний и опыта врача, но с элементами халатности, небрежности и профессионального невежества.
- 2) следствие добросовестного заблуждения и не содержит состава преступления или признаков проступков
- 3) неисполнение или ненадлежащее исполнение должностным лицом своих обязанностей вследствие небрежного отношения к службе
- 4) правонарушение, которое совершается в сфере имущественных и таких неимущественных отношений, которые представляют для человека духовную ценность

Ответ:

Обоснование:

Задание 4.

Прочитайте утверждение, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Мотивация сотрудников в организации — это то, что помогает работать эффективнее. В её основе — система материальных и нематериальных стимулов, поощрений и наказаний, которая побуждает каждого выполнять задачи и добиваться результатов.

К средствам мотивации труда не относится:

- 1) повышение квалификации персонала
- 2) проведение производственных совещаний
- 3) обеспечение условий для самовыражения

Ответ:

Обоснование:

Задание 5

Прочитайте утверждение, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Вид менеджмента, который заключается в необходимости вложений в испытание и внедрение новых методов диагностики и лечения, их сертификации:

- 1) финансовый
- 2) инновационный +
- 3) профессиональный

Ответ:

Обоснование:

Задание 6.

Прочитайте текст и выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Самоопределение личности в группе — избирательное отношение индивида к воздействиям конкретной группы, выражающееся в принятии им одних и отвержении других групповых воздействий в зависимости от опосредствующих факторов — оценок, убеждений, идеалов, групповых норм, ценностей и т. п. Самоопределение личности в группе является альтернативой как конформизму, так и нонконформному поведению.

Податливость человека давлению группы и принятие им группового мнения, которого он первоначально не разделял, проявляющееся в изменении его поведения и установок, называется

- 1) конформность
- 2) интериоризация
- 3) подражание
- 4) самоопределение личности в группе.

Ответ:

Обоснование:

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Социально-психологический климат – этосистема психологических условий, способствующих или препятствующих продуктивной совместной деятельности, гармоничному развитию личности в группе. Укажите внутренние факторы, влияющие на формирование социально-психологического климата в коллективе:

1. служебно-функциональные
2. экономические
3. управленческие
4. все ответы верны

Ответ:

Обоснование:

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Организатор здравоохранения должен учитывать, что реализация биоэтического принципа автономии пациента в различных отраслях клинической практики имеет свои особенности. И не во всех клинических ситуациях пациент готов к полной автономии. Соотнесите клиническую ситуацию с наиболее подходящей моделью взаимоотношений врача и пациента (теория Шаша-Холлендера):

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Клиническая ситуация	Модель взаимоотношений
----------------------	------------------------

А	неотложная медицина	1	коллегиальности
Б	острый инфекционный процесс	2	руководства-кооперации
В	хроническое заболевание	3	партнерства
		4	активности-пассивности
		5	контракта

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 9.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Репутация системы здравоохранения зависит и от умения довести до сведения граждан как во время публичных мероприятий, так и размещая информацию на соответствующих сайтах, платформах, какие существуют механизмы обеспечения и защиты прав граждан на получение доступной и качественной медицинской помощи. Эти механизмы предполагают в случае необходимости их обращение в соответствующие органы и организации с предложениями, заявлениями, жалобами, консультациями, претензиями, исковыми заявлениями и ходатайствами.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Виды обращений		Места обращений	
А	С жалобами, предложениями и заявлениями	1	граждане обращаются в органы власти, надзорные государственные органы и организации общественного контроля
Б	С жалобами, предложениями, претензиями и за консультациями	2	граждане обращаются в ЕСПЧ
В	С исковыми заявлениями, жалобами и ходатайствами	3	граждане обращаются в судебные органы
		4	граждане обращаются к субъектам и

			участникам системы ОМС
--	--	--	------------------------

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Публичное обсуждение перспектив использования тех или иных методов лечения или лекарственных средств может снизить общественное напряжение, возникающее в связи с теми или иными медицинскими манипуляциями, услугами. Эксперты подчеркивают, что проведение этической экспертизы разворачивается как опыт аналитики соотношения риска и безопасности, пользы и вреда испытываемых методов лечения или лекарственных средств:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Ситуации		Характеристики	
А	польза	1	соблюдение условий исследований
Б	вред	2	возможность причинения вреда здоровью
В	безопасность	3	локальное нарушение свойств здоровья
Г	риск	4	ухудшение характеристик здоровья
		5	улучшение характеристик здоровья
		6	болезненные процессы в организме

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 11.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Современная международная система общественного и государственного контроля обеспечения прав, достоинства и автономии субъектов биомедицинских исследований и соблюдения всеобщих этических принципов проведения испытаний с участием человека предусматривает функционирование независимых общественных институтов — этических комитетов. Реализация исследования возможна при получении положительного решения экспертизы этического комитета. Для прохождения экспертизы Вам необходимо выполнить следующую последовательность действий:

1. Собрать пакет документов согласно перечню в зависимости от вида исследования
2. Подготовить аннотацию научно-исследовательской работы (или диссертационной работы)
3. Получить выписку из протокола Заседания Комитета в срок не позднее 10 дней от момента заседания
4. Предоставить Секретарю Комитета по Этике к делопроизводству все документы для экспертизы в срок за 2 недели до планируемого заседания

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 12.

Прочитайте утверждение и установите последовательность.

Система управления любого объекта включает уровни:

5. Стратегический
6. Оперативный
7. Tактический

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--

Задание 13.

Прочитайте текст и установите последовательность.

При принятии решения полезно оценивать значение проблемы, ориентироваться на целевые установки, приоритеты, предусматривать долговременные и кратковременные последствия, видеть возможные альтернативные решения. Принятие правильных решений – это область управленческого искусства. Укажите последовательность этапов решения проблем:

1. Сбор фактов
2. Оценка возможных последствий решения
3. Признание наличия проблемы
4. Выполнение принятого решения
5. Выбор альтернатив

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--

Задание 14.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Сотрудник в организации вступает в различные виды совместной деятельности. Степень взаимной зависимости при этом варьируется от соприсутствия до жесткой координированности процессов совместной работы. Качество взаимодействия сотрудника с его окружением сказывается на эффективности работы его рабочей группы и организации в целом. Эффективность совместной деятельности – результат не только сработанности, но и совместимости мотивации, системы отношений к работе своих коллег к их компетентности и профессионализму. Дайте определение психологической совместимости в коллективе.

Ответ:

Задание 15.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Биоэтика как исследовательское поле актуальных проблем биомедицины имеет непростую структуру. Стабилизация общественного мнения относительно ряда острых медицинских практик и направлений возможна при условии организации регулярных грамотных общественных обсуждений, дискуссий. Эксперты выделяют ряд структурных уровней биоэтики. Соотнесите описание и название уровней:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Описание структурного уровня	Название структурного уровня
------------------------------	------------------------------

биоэтики		биоэтики	
А	Анализируются актуальные научные достижения, риски, проблемы свободы-ответственности, научной истины-ценностей. Знания сквозь призму аксиологического дискурса	1	прикладной
Б	Оформляются нормы и правила поведения; их выполнение контролируется этическими комитетами	2	деонтологический
В	Описываются конкретные ситуации поведения человека по отношению к живому, кейсы; случаю интерпретируются, комментируются	3	теоретический
		4	интерпретационный
		5	практический

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 16.

Прочитайте текст и установите последовательность.

С середины XX века публичные дискуссии по вопросам развития биомедицины становились все масштабнее. Научно-технический прогресс стимулировал развитие биоэтической концепции. В хронологическом порядке наиболее обсуждаемыми общественностью эпизодами стали следующие:

1. Освещение в прессе подробностей исследования сифилиса в Таскиги
2. Создание аппарата искусственной почки и формирование «Божественного комитета» в Сизтле
3. Дело 21-летней К.Э. Квинлан, которую родители просили отключить от аппарата ИВЛ в силу абсолютной безнадежности ее состояния
4. Первая пересадка человеческого сердца доктором К. Барнардом

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Принципы биоэтики, сформулированные философом Т. Бичампом и теологом Дж. Чилдресом представляют собой базовые установки организации и гуманитарной экспертизы биомедицины. Однако исторически некоторые из этих принципов определяли медицинскую корпоративную этику несколько столетий (еще до возникновения биоэтики).

Какой из этих принципов (автономии, «не навреди», «делай добро») занимал главенствующую позицию в так называемой модели Парацельса? В каком хронологическом порядке и в какой модели эти принципы обретали главенство?

Ответ:

Обоснование:

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

В научной литературе предпринималось много попыток описать структуру личности успешного руководителя. В течение долгое время господствовало убеждение, что успешное руководство невозможно без высокого интеллекта, образования и аналитических способностей. Ч. Маргерисон и Э. Канабадзе осуществили опрос 700 руководителей компаний из различных отраслей.

Какие особенности личности, по мнению опрошенных, способствуют продвижению на высший уровень руководства? Ответ аргументируйте.

Ответ:

Обоснование:

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Теория управления Y исходит из положения, что люди обладают мотивацией, возможностями для развития, способностью принимать ответственность, готовностью управлять своим поведением в организационных целях. Обязанность управления: предоставить работникам возможность развивать в себе эти свойства и создавать условия, высвобождающие потенциальные возможности.удаление препятствий, поощрение роста, самореализации сотрудников.

В чем заключается основная задача управления по теории Y, обоснуйте ее преимущества.

Ответ:

Обоснование:

Задание 20.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

В результате исследований, проведенных в нашей стране, выделены следующие личностные качества эффективного руководителя: компетентность, коммуникабельность, внимательность по отношению к подчиненным, смелость в принятии решения, творческий подход к решению проблемы.

От каких субъективных факторов, по мнению В.Г. Зазыкина, А.П. Чернышова, зависит эффективность управленческой деятельности?

Дайте их краткую характеристику.

Ответ:

Обоснование:

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Корпоративная профессиональная культура врачей формировалась многие столетия. При этом как базовые идеи, так и стили командной работы исторически трансформировались. Но некоторые идеи сохранили свою значимость и поныне, как, например, «сохранение врачебной тайны». Эта идея представляет собой механизм реализации такого правила биомедицинской этики, как:

- 1) конфиденциальность
- 2) достоинство
- 3) автономия личности
- 4) командность

Ответ:

Обоснование:

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите не менее двух правильных вариантов ответа.

Командная работа специалистов в области управления здравоохранением, врачей паллиатива, юристов, представителей пациентских организаций привела к открытому публичному обсуждению щекотливых вопросов проведения бесед с неизлечимыми, безнадежными пациентами. Опасения врачей, связанные с сообщением пациенту плохих новостей о диагнозе и прогнозе развития заболевания, включают в себя следующие:

- 1) страх быть обвиненным, вызвать негативную реакцию
- 2) неготовность к выражению сильных эмоций
- 3) неспособность дать ответ на все вопросы
- 4) боязнь перед лицом неизвестности
- 5) страх некомпетентности
- 6) риски криминализации в связи с назначением опиатов

Ответ:

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Организация слаженной командной работы специалистов в области этики, права, практического здравоохранения, менеджмента, богословия, философии, социологии, футурологии привела к формированию во второй половине XX века нового междисциплинарного направления исследований и практики – биоэтики. Основатель биоэтики как науки онколог В.Р. Поттер считал, что она представляет собой

- 1) «мост в будущее» и этику смирения и ответственности
- 2) стремительное внедрение прогрессивных технологических разработок в клиническую практику
- 3) этику борьбы и ответственности
- 4) науку завоевания

Ответ:

Обоснование:

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа:

Какой из ниже перечисленных пунктов не относится к основным факторам мотивации труда?

- 1) интересная работа;
- 2) продвижение по службе;
- 3) уровень заработной платы;
- 4) стаж работы;
- 5) условия труда.

Ответ:

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Психологическая структура совместной деятельности включает ряд составляющих: общие цели, действия, результаты. Общая цель совместной деятельности – это центральный компонент ее структуры. Под целью понимается идеальнопредставленный общий результат, к которому стремиться групповой субъект. Традиционная концепция управления (теория Х) исходит из постулата, что человек по природе ленив, лишен честолюбия, не любит брать на себя ответственность, предпочитает, чтобы им руководили.

Назовите функции управления с позиции теории Х, обоснуйте их эффективность.

Ответ:

Обоснование:

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Склонность объяснять все поведение человека на основе тех качеств, которые, на наш взгляд, являются для него главными, называется эффектом:

- 1) первичности
- 2) ореола
- 3) плацебо
- 4) Пигмалиона

Ответ:

Обоснование:

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Отбор персонала— это процесс изучения психологических и профессиональных качеств работника с целью установления его пригодности для выполнения обязанностей на определенном рабочем месте или должности и выбора из совокупности претендентов наиболее подходящего с учетом соответствия его квалификации, специальности, личных качеств и способностей характеру деятельности, интересам организации и его самого.

Профессиональный отбор:

- 1) учет конкретного функционального состояния человека: степень его утомляемости и работоспособности, подверженности стрессогенным факторам, способности эффективно функционировать в условиях риска, ночных смен, информационной неопределенности.
- 2) отбор при помощи вербальных тестов и опросников, аппаратных методик, личностных проективных тестов, собеседования.
- 3) поиск людей на определенные должности с учетом установленных требований социального института, видов деятельности.
- 4) поиск, идентификация требований различных должностей, видов деятельности под известные возможности человека, накопленный им профессиональный опыт, стаж и способности.

Ответ:

Обоснование:

Задание 28

Прочитайте текст и установите соответствие.

Успешность работы ЛПУ зачастую определяется грамотно организованной командной работой. Нередко в ЛПУ, в региональном медицинском вузе складывается целая школа специалистов; и врачи данной специализации имеют свою особую манеру общения с пациентами данной нозологии. При определении объема и содержания сообщаемой информации необходимо руководствоваться особыми нормами, получившими в биоэтике название «стандарты информирования». Наибольший практический интерес представляют собой три разновидности стандарта.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Описание стандарта информирования		Название стандарта информирования	
А	Объем и содержание информирования определяется практикой, традиционно сложившейся в данном медицинском сообществе	1	врачебный профессиональный стандарт
Б	Объем и содержание информирования определяется исходя из усредненных представлений о когнитивных возможностях среднестатистического пациента	2	стандарт рациональной личности
В	Объем и содержание информирования определяется с учетом независимых информационных потребностей и желаний пациента и индивидуальных психосоматических особенностей пациента	3	субъективный стандарт
		4	объективный врачебный стандарт
		5	субъективирующий стандарт
		6	стандарт рационального врача

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 29.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Руководствуясь этическими и правовыми нормами при управлении медицинской деятельности и оказании медицинской помощи населению, организаторы здравоохранения должны помнить, что, к сожалению, пребывание в ЛПУ не всегда ускоряет выздоровление пациента. Признание значимости феномена ятрогении означает честное стремление системы здравоохранения изучить и минимизировать его риски, наладить работу коллектива, команды врачей.

Соотнесите виды и характеристики ятрогений.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Виды ятрогении		Характеристика ятрогении	
А	собственно ятрогения	1	патогенное влияние слов, действий или умолчания и бездействия врача
Б	соророгения	2	патогенное влияние пациентов с аналогичной патологией – их травматичный опыт, негативные переживания
В	эгрогения	3	патогенное влияние окружающих больных
Г	информационная ятрогения	4	патогенное влияние среднего медицинского персонала; особую роль имеет во время пребывания больного в стационаре
		5	патогенное влияние скудной обстановки в ЛПУ, ее угнетающее воздействие
		6	патогенное влияние СМИ, открытой информации о заболеваниях, о работе системы здравоохранения

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 30.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Организация системы здравоохранения подразумевает наличие нескольких вариантов взаимоотношений «врач – пациент». Эксперты указывают на наличие четырех базовых моделей взаимоотношений (командной работы) врача и пациента.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Характеристика модели		Название модели	
А	Задача врача – исправить «поломку» в организме пациента, восстановить «равновесие». Объективное медицинское знание определяет выбор метода лечения. Благо для пациента – стабилизировать показатели его здоровья. Мнение пациента не учитывается	1	медико-социальная модель
Б	Отношения врача и пациента как межличностное общение полны субъективным содержанием. Отношения врача и пациента ассиметричны, но их определяют милосердие, благотворительность, справедливость. Автономность пациента не просматривается	2	коллегиальная модель
В	Уважение к автономии пациента – ключевая идея. Пациент принимает решения в процессе общения с врачом. Эффективен в ситуациях хронизации заболевания	3	патерналистская модель

Г	Защищает моральные ценности автономии пациента. Обе стороны взаимоотношений имеют внятное представление о своих обязательствах и «выгодах». Отсутствует иллюзия соучастия пациента в лечении	4	контрактная модель
		5	деонтологическая модель
		6	техницистская модель

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 31.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Командная работа аналитиков в области биоэтики, коллегиальное публичное обсуждение опыта пандемии результирует в следующие тезисы. Сейчас эксперты подчеркивают, что во время эпидемии биоэтический принцип справедливости может иметь максимальную _____, и в некоторых контекстах превосходить другие моральные нормы. Специалисты-биоэтики предложили следующие выводы из опыта пандемии Ковид-19: контролировать _____ болезни, но не меньше внимания следует уделять правам неинфицированных пациентов, нуждающихся в срочной медицинской помощи; важна _____ в отношении количества внимания, уделяемого широкому кругу людей, включая пациентов с симптомами пневмонии и без них; важны _____ за принятие разумных решений, _____ и справедливость.

Укажите последовательность понятий, чтобы получился грамотный, научно-популярный текст об одной из биоэтических проблем организации здравоохранения:

1. справедливость
2. ответственность
3. распространение
4. прозрачность
5. значимость

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--

Задание 32.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Социальный конфликт отражает устремления и чувства социальных групп и индивидов в борьбе за власть, изменение статуса, перераспределение доходов, переоценку ценностей. Конфликт-это процесс, протекающий во времени. Нарастание конфликта протекает в следующей последовательности:

- 1) постепенное усиление позиций участников конфликта за счет введения все более активных сил
- 2) нарастание эмоциональной напряженности
- 3) увеличение числа проблемных ситуаций
- 4) повышение конфликтной активности участников, изменение характера конфликта в сторону ужесточения, вовлечение в конфликт новых лиц
- 5) изменение отношения к конфликтной ситуации и конфликту в целом.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 33.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Погасить конфликт значит перевести отношения его участников на уровень взаимоприемлемых для обеих сторон решений, переключить внимание с аффективно-напряженных отношений в сферу деловых.

Описаны следующие стадии взаимоприемлемого разрешения конфликта:

- 1) анализ конфликта
- 2) осознание конфликта
- 3) локализация конфликта, установление его рамок и сужение области противоречия
- 4) выработка решения на основе анализа ситуации конфликта

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 34.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Д. Гоулмен определил эмоциональный интеллект как фундаментальную способность самоощущения, которая выражается в таких свойствах как уважительное отношение к другим, внимательность. способность к сочувствию. Были выделены следующие составляющие EQ:

- 1) самосознание- способность понимать свои сильные и слабые стороны, ценности и мотивы;
- 2) самоконтроль-способность контролировать эмоции;
- 3) мотивация-желание работать ради своего процесса;
- 4) эмпатия-способность понимать эмоциональное состояние других.

К каким компонентам структуры личности можно отнести EQ и как он может влиять на успешность деятельности руководителя?

Ответ:

Задание 35.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Профессионал здравоохранения, как никто другой, обязан соблюдать коллегиальность. В этом контексте важными моральными ценностями являются ответственность, справедливость и честность, свободный выбор, конфиденциальность, _____, взаимная _____, товарищество, умение _____ конструктивно и уважительно, умение _____ мнению другого, _____ в команде, украшают его и поднимают его авторитет в глазах пациентов и сообщества.

Укажите последовательность понятий, чтобы получился грамотный, научно-популярный текст об одной из биоэтических проблем организации здравоохранения:

1. работать
2. вежливость
3. выслушать
4. самокритика
5. критиковать

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--

Задание 36.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Исследование и организация публичного обсуждения этических норм общественного здравоохранения как командной работы выполняет три основные функции: выявление и прояснение _____; анализ с точки зрения альтернатив _____; разрешение путем принятия решения _____.

1. какой курс действий лучше всего учитывает и уравнивает руководящие принципы и ценности
2. направлений действий и их последствий
3. существующей этической дилеммы

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--

Задание 37.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Международные документы по вопросам биоэтики дополняют свод неотъемлемых прав и свобод человека «правом на достойную смерть» (deathwithdignity). Право на достойную смерть означает новое качество жизни умирающего больного, создание для него атмосферы внимания, доверия и уважения, социально-психологическую поддержку. Командная работа экспертов в области биоэтики, права, социологии, гуманитарных технологий, теологии укрепила понимание того, что право на достойную смерть включает право на лечение при помощи гуманных методов.

В чем именно заключается гуманность методов лечения в рамках концепции права на «достойную смерть»? Ответ аргументируйте.

Ответ:

Обоснование:

Задание 38.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Условием эффективной деятельности руководителя является не только знание организационных и управленческих закономерностей, но и возможность влиять на коллектив, т.е. иметь авторитет. Ю.П. Степкин под авторитетом понимает «интегративное социально-психологическое свойство, приобретаемое личностью в процессе общения и деятельности с другими людьми, которое обладает способностью изменять психологические структуры других людей психологическими средствами (внушения, подражания, заражения) в силу того значения, какое личность имеет для них как носитель социально-ценных свойств».

Назовите виды авторитета, предложенные Ю.П. Степкиным, ответ аргументируйте.

Ответ: 1)... ; 2)...3)

Обоснование: 1) ...; 2) ...3)

Задание 39.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Структура конфликта (по Л.А.Петровской):

1 Стороны конфликта – отдельные индивиды, социальные группы и организации, государства, Участники характеризуются мотивами, целями, ценностями, установками.

2 Условия протекания конфликта – зависит от внешнего контекста, в котором он возникает и развивается. Важной составной частью выступает социально-психологическая среда, представленная различными социальными группами.

3 Образы конфликтной ситуации – характеристики участников и особенности условий его протекания определяют конфликтное поведение сторон. Идеальные картины, образы ситуации, имеющиеся у каждого участника, являются непосредственной детерминантой конфликтного поведения.

4 Действия участников конфликта – образы ситуации, имеющиеся у ее участников, определяют набор возможных действий, предпринимаемых сторонами. Действия имеют характер взаимодействия, каждый вырабатывает «стратегию» в конфликте.

5 Исход конфликта – участники с самого начала конфликта имеют некий образ возможных исходов и в соответствии с этим образом выбирают стратегию. В процессе взаимодействия происходит коррекция участниками своих представлений о желательных исходах (результатов).

Укажите, что можно отнести к поведенческим конфликтогенам: . Ответ аргументируйте.

Ответ:

Обоснование:

Задание 40.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Эффективность любой управленческой деятельности зависит от умения принимать правильные и своевременные решения. Принятие решения осуществляется на всех этапах управленческой деятельности и рассматривается как волевой акт, сводится к выбору того или иного варианта из нескольких возможных. Укажите характеристики, с помощью которых по мнению Д. Фуллера можно определить, где в иерархии организации должно быть принято решение:

- 1) будущность;
- 2) обратимость;
- 3) эффект;
- 4) качество или ценность;
- 5) периодичность
- 6) все ответы верны

Ответ:

Обоснование:

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	4 Обоснование: именно биоэтика акцентировала внимание общества на вопросах прав пациентов, их автономии и достоинства	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
2	4 Обоснование: только формулировка права на отказ от лечения приведена в актуальной версии. Прочие формулировки не точны, не соответствуют последним поправкам к ФЗ №323	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно

3	2 Обоснование: только чистая совесть медицинского работника указывает на непреднамеренность ошибки, вреда	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
4	2 Обоснование: коллективно принятое решение имеет больший вес, чем единоличное. Поэтому совещание идеально там, где необходимо участие команды в обсуждении проблемы и поиске решений, где необходимо рассмотрение разных точек зрения.	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
5	2 Обоснование: на практике осуществление инновационного менеджмента включает в себя: планирование инновационной деятельности; контроль за новыми разработками и их внедрением; ведение единой инновационной политики в организации, координацию всех отделов данной сферы; обеспечение инноваций финансами и материальными ресурсами; обеспечение персоналом; создание групп для решения вопросов по инновациям.	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
6	1 Обоснование: конформность — склонность индивида менять свое поведение под влиянием окружающих. В психологии подобный термин подразумевает отсутствие у человека собственного мнения. Конформист готов выполнять требования любого, кто имеет над ним власть, а также требования, продиктованные обществом. Такие люди всегда следуют за большинством и не любят выделяться из толпы.	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
7	4	2 балла – верно (ответ и обоснование);

	<p>Обоснование: 1) служебно-функциональные факторы - условия труда и оборудование рабочих мест; обеспеченность труда техникой, связью, защитными средствами и т.п.; организация труда, режим труда и отдыха, график работы. четкость распределения функций между работниками;</p> <p>2) экономические факторы - система оплаты труда; своевременность получения денежного содержания; надбавки⁴</p> <p>3) управленческие факторы - стиль и методы управления персоналом; отношение руководителей к работникам; сплоченность управленческого звена; этика взаимодействия управленческого и исполнительного звена.</p>	<p>1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно</p>
8	423	<p>1 балл – верно; 0 баллов – не верно</p>
9	143	<p>1 балл – верно; 0 баллов – не верно</p>
10	5412	<p>1 балл – верно; 0 баллов – не верно</p>
11	2143	<p>1 балл – верно; 0 баллов – не верно</p>
12	132	<p>1 балл – верно; 0 баллов – не верно</p>
13	31524	<p>1 балл – верно; 0 баллов – не верно</p>
14	<p>Ответ: Наиболее благоприятное сочетание свойств членов группы (черт характера, темперамента, способностей), обеспечивающее эффективность совместной деятельности и личную удовлетворенность каждого</p>	<p>2 балла – верно (два аргумента) 1 балл – верно (один аргумент) 0 баллов – не верно</p>
15	351	<p>1 балл – верно;</p>

		0 баллов – не верно
16	2413	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	<p>Ответ: «делай добро»</p> <p>Обоснование: Хронологически первой считается модель Гиппократ, основанная на принципе «не навреди», вторая – модель Парацельса, основанная на принципе «делай добро», далее – биоэтическая модель, основанная на принципе автономии.</p>	3 балла – верно (ответ и обоснование); 2 балла – верно (ответ и частичное обоснование) 1 балл – верное (только ответ) 0 баллов – не верно
18	<p>Ответ: особенности характера</p> <p>Обоснование: личное желание стать руководителем, умение ладить с людьми, готовность к риску и принятие на себя ответственности</p>	3 балла – верно (ответ и обоснование); 2 балла – верно (ответ и частичное обоснование) 1 балл – верное (только ответ) 0 баллов – не верно
19	<p>Ответ: организовать условия и мотивы работы так, чтобы люди могли достичь своих собственных целей наилучшим образом, направляя при этом свои усилия на достижение организационных целей.</p> <p>Обоснование: теория Y полагается на самоконтроль и самоуправление работников, используя при этом субъект-субъектную парадигму психического воздействия.</p>	3 балла – верно (ответ и обоснование); 2 балла – верно (ответ и частичное обоснование) 1 балл – верное (только ответ) 0 баллов – не верно
20	<p>Ответ: опыт, качества, способности личности.</p> <p>Обоснование:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Опыт – качество личности, сформированное путем обучения в процессе работы (знания, навыки, умения). 2) Управленческие способности создают субъективные условия для успешного осуществления определенного вида деятельности 3) Качества-результат реализации способностей в 	2 балла – верно (ответ и объяснение) 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно

	результате управленческой деятельности	
21	1 Обоснование: правило конфиденциальности подразумевает сохранение в тайне информации о пациенте	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
22	1; 2; 3; 4; 5	2 балла – верно (два ответа); 1 балл – верно (один ответ); 0 баллов – не верно
23	1 Обоснование: Поттер полагал, что именно смирение человечества перед лицом возможных катастроф поможет реорганизовать жизнь общества, чтобы сохранить шанс выжить.	2 балла – верно (два ответа); 1 балл – верно (один ответ); 0 баллов – не верно
24	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25	Ответ: планирование, организация, мотивирование, контроль. Обоснование: «подход кнута и пряника». Управление в этом случае может предоставлять средства удовлетворения физиологических потребностей и потребности в безопасности. Это занятость на работе, зарплата условия труда и льготы.	2 балла – верно (два ответа); 1 балл – верно (один ответ); 0 баллов – не верно
26	2 Обоснование: эффект ореола - это когнитивное искажение, из-за которого общее впечатление о человеке влияет на оценку его отдельных характеристик.	2 балла – верно (два ответа); 1 балл – верно (один ответ); 0 баллов – не верно
27	4 Обоснование: В процессе отбора происходит поиск людей на определенные должности с учетом уста-	2 балла – верно (два ответа); 1 балл – верно (один ответ); 0 баллов – не верно

	новленных требований социального института, видов деятельности.	
28	123	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29	1436	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30	6324	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31	53124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32	13425	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33	2143	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34	<p>Ответ: это личностные качества.</p> <p>Успешный руководитель должен ориентироваться не только на задачу, но и на людей.</p>	<p>2 балла – верно (два аргумента)</p> <p>1 балл – верно (один аргумент)</p> <p>0 баллов – не верно</p>
35	42531	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36	321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37	<p>Ответ: минимизация страдания, уважение личности умирающего</p> <p>Обоснование: эти методы лечения должны быть направлены на то, чтобы облегчить страдания, помочь умереть спокойно, без ненужной и бесконечной борьбы</p>	<p>2 балла – верно (ответ и обоснование)</p> <p>1 балл – верно (только ответ)</p> <p>0 баллов – не верно</p>

38	<p>1) моральный 2) функциональный 3) формальный авторитет</p> <p>Обоснование: моральный авторитет формируется на основе нравственных свойств личности, ее взглядов и убеждений, мировоззрения в целом, особенностей ее отношений к другим людям и к себе самой. Данный вид авторитет включает такие характеристики как справедливый, понимающий, честный, внимательный.</p> <p>Функциональный авторитет формируется на основе профессиональной компетентности личности, ее разнообразных деловых качеств, отношения к своей профессиональной деятельности. Функциональный авторитет включает такие характеристики как компетентный, грамотный, образованный, квалифицированный. Формальный авторитет определяется должностью.</p>	<p>4 балла – верно (два ответа, два аргумента) 3 балла – верно (два ответа, один аргумент) 2 балла – верно (два ответа или – один ответ и один аргумент) 1 балл – верно (один ответ) 0 баллов – не верно</p>
39	<p>Ответ: проявление агрессии, превосходства, эгоизма Обоснование: 1) проявление агрессивности возникает как ответ на внутренние конфликты, вызванные сложившимися обстоятельствами. Это могут быть неприятности (личные или по работе), плохое настроение и самочувствие, а также как ответная реакция на полученный конфликтоген. В психологической науке это состояние обозначено как фрустрация. Оно возникает вследствие реальной или воображаемой помехи, препятствующей достижению цели. Защитные реакции при фрустрации связаны с проявлением агрессивности.</p> <p>2) стремление к превосходству: категоричность, приказание, угрозы, замечание или любая другая отрицательная оценка, критика, навязывание своих советов, подшучивание, хвастовство.</p> <p>3) эгоизм - это ценностная ориентация человека, ха-</p>	<p>2 балла – верно (ответ и обоснование) 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно</p>

	<p>рактически характеризующаяся преобладанием своекорыстных потребностей безотносительно к интересам других людей.</p>	
40	<p>б</p> <p>1) Чем более в будущее уводит принимаемое решение, тем выше уровень, на котором оно принимается.</p> <p>2) Обратимость связана с тем, насколько быстро и легко принятое решение можно отменить</p> <p>3) Чем большее влияние окажет решение, тем выше должен быть уровень его принятия;</p> <p>4) Все, что определяет имидж организации должно разрабатываться и утверждаться наверху</p> <p>5) Высокая периодичность не предполагает принимать решения на самом верху.</p>	<p>3 балла – верно (все аргументы);</p> <p>2 балла – верно (только два аргумента)</p> <p>1 балл – верно (только один аргумент)</p> <p>0 баллов – не верно</p>

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения. Демография
Задание 1

Прочитайте текст и установите последовательность

Вам предстоит провести статистическое исследование по изучению демографической ситуации в регионе (анализ), цель которого – использование полученных данных для практической деятельности. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Спланировать и организовать.
2. Осуществить обработку собранных данных.
3. Проанализировать полученный материал, обосновать выводы и предложения.
4. Собрать статистический материал.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 2

Прочитайте текст и установите последовательность

В медицинской организации, которой Вы руководите, проводится статистическое исследование по изучению динамики показателя материнской смертности(анализ). Вы должны осуществить его планирование. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Выбрать объект наблюдения, первичные статистические документы для регистрации учетных признаков, способа группировки материала, составить макеты таблиц.
2. Определение места и время (сроки) проведения исследования.
3. Определить вид, методы и способ статистического наблюдения.
4. Назначить руководителя и исполнителей исследования.
5. Обосновать материально-техническое обеспечение исследования и оценить стоимость исследования.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 3

Прочитайте текст и установите последовательность

При проведении статистического исследования(анализа) Вы должны осуществить обработку собранных данных. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Проверить полноту и правильность заполнения учетных документов, устранить дублирование данных.

2. Заполнить статистические таблицы
3. Вычислить статистические показатели.
4. Построить графические изображения, иллюстрирующие полученные данные.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 4

Прочитайте текст и установите последовательность

В медицинских организациях проводился анализ динамики показателя младенческой смертности в течение года. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Определить распределение данных в каждой из статистических совокупностей.
2. Вычислить для каждой статистической совокупности ошибку показателя младенческой смертности.
3. Вычислить для каждой статистической совокупности показатель младенческой смертности.
4. Оценить достоверность различий между относительными величинами в двух совокупностях с реализацией параметрического метода t-критерий Стьюдента.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 5

Прочитайте текст и установите последовательность

Получены в абсолютных величинах данные о рождаемости населения двух районов области. Необходимо провести сравнительный статистический анализ медико-демографических показателей здоровья населения в этих районах и для этого выполнить следующие действия:

1. Установить численность населения в каждом из районов.
2. Определить ошибку каждого относительного показателя.
3. Вычислить показатель рождаемости населения каждого из районов.
4. Оценить достоверность различий между оцениваемыми группами населения с реализацией метода t-критерий Стьюдента.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 6

Прочитайте текст и установите последовательность

При сравнении показателя рождаемости населения двух субъектов Российской Федерации установлено статистически значимое различие. В то же время при целенаправленном анализе было выявлено, что районы, входящие в эти регионы, различаются по возрастному составу. Необходимо выяснить, сохранится ли результат проведённого исходного расчёта, если возраст в сравниваемых совокупностях будет одинаков, то есть реализовать метод стандартизации. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Разделить население на возрастные группы.
2. Привести возрастной состав к стандарту так, чтобы районы по этому показателю не различались.
3. Определить уровень заболеваемости в каждой из возрастных групп.
4. Определить уровень заболеваемости в каждой из «стандартных» групп в каждом районе и, исходя из этого, уровень заболеваемости в каждом регионе.
5. Оценить достоверность различий между регионами в новых (стандартных) условиях и по результату сделать соответствующий вывод.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 7

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Сфера применения показателей интенсивности – характеристика

1. частоты явления
2. состава явления
3. распространенности явления в среде
4. изменения явления в динамике
5. обеспеченности населения, например, врачами
6. уровня изучаемого явления

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 8

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Показатели, характеризующую статику населения

1. данные о численности и плотности населения
2. ожидаемая продолжительность жизни мужчин и женщин
3. рождаемость и фертильность
4. состав населения по возрасту и месту жительства

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 9

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Сфера применения показателей наглядности - характеристика

1. динамики явления относительно исходного уровня
2. структуры явления
3. распространенности явления
4. изменение явления в динамике

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 10

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для графического изображения структуры младенческой смертности используют диаграмму

1. секторную
2. столбиковую
3. внутрестолбиковую
4. линейную

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 11

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для графического изображения динамики численности населения используют диаграмму

1. линейную
2. секторную
3. внутрестолбиковую
4. столбиковую

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 12

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для графического изображения возрастного состава населения может быть использованы диаграмма

1. секторная
2. линейная
3. внутрестолбиковая
4. столбиковая

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 13

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Понятие «динамика населения» включает компоненты ...

1. общая смертность и младенческая смертность
2. численность населения
3. состав населения по полу и возрасту
4. рождаемость и фертильность

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 14

Дайте определение понятию «ожидаемая продолжительность жизни», вставив пропущенные слова

Ожидаемая продолжительность жизни — это среднее _____ лет, которое возможно предстоит прожить поколению одновременно родившихся при сохранении _____ смертности на уровне данного года.

Ответ: _____

Задание 15.

Дайте определение понятию «здоровье», вставив пропущенные слова

Здоровье – состояние _____, _____ и социального благополучия человека, при котором отсутствуют заболевания, а также расстройства функций органов и систем организма

Ответ: _____

Задание 16

Дайте определение понятию «стационарный тип населения», вставив пропущенные слова

Стационарный - тип населения, при котором _____ детей _____ доли лиц в возрасте 50 лет и старше.

Ответ: _____

Задание 17

Дайте определение понятия «регрессивный тип населения», вставив пропущенные слова

Регрессивный - тип населения, в котором _____ лиц в возрасте 50 лет и старше _____ долю детского населения.

Ответ: _____

Задание 18

Дайте определение понятия «общественное здоровье», вставив пропущенные слова

Общественное здоровье — это важнейший экономический и социальный потенциал страны, обусловленный воздействием различных факторов окружающей _____ и образа _____ населения, позволяющий обеспечить оптимальный уровень качества и безопасности жизни людей.

Ответ: _____

Задание 19

Дайте определение понятия «рождаемость», вставив пропущенные слова

Рождаемость-процесс возобновления _____ поколений, в основе, которого лежат _____ факторы, влияющие на способность организма к воспроизведению потомства.

Ответ: _____

Задание 20

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Сведения о статике населения получают на основании данных

1. регистрации случаев рождения и смерти
2. данных об обращаемости за медицинской помощью
3. данных о медицинских осмотрах
4. данных о переписи населения

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 21

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

А	общий показатель рождаемость	1	<u>общее число родившихся за год живыми у замужних жен.</u> $\times 1000$ средняя численность женщин в возрасте 15-49 лет, состоящих в браке
Б	общая плодовитость	2	<u>общее число родившихся за год живыми.</u> $\times 1000$ средняя численность женщин в возрасте 15-49 лет
В	суммарный показатель плодовитости	3	число детей, рожденных в среднем одной женщиной за весь плодовитый период ее жизни.
Г	брачная плодовитость	4	<u>общее число родившихся за год живыми.</u> $\times 1000$ среднегодовую численность населения

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 22

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

А	общий показатель смертности	1	<u>число умерших от данного заболевания за год.</u> $\times 1000$ среднегодовую численность населения
Б	показатели смертности возрастно-половых групп	2	<u>число лиц данного пола и возраста, умерших за год.</u> $\times 1000$ численность лиц данного возраста и пола
В	структура причин смерти	3	<u>общее число от данной причичны.</u> $\times 100$

			общее число умерших за год
Г	смертность от данного заболевания	4	$\frac{\text{общее число умерших за год}}{\text{среднегодовую численность населения}} \times 1000$

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 23

Прочитайте текст и установите последовательность.

Для оценки здоровья детей первого года проведен анализ показателя младенческой смертности.

Установите последовательность расчета следующих показателей, которые связаны с периодами 1-го года жизни ребенка.

1. мертворождаемость
2. постнеонатальная смертность
3. поздняя неонатальная смертность
4. ранняя неонатальная смертность

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 24

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

А	показатель младенческой смертности	1	$\frac{\text{Число детей, умерших до 1 года от данной причины}}{\text{Число родившихся живыми в данном календарном году}} \times 1000$
Б	показатель перинатальной смертности	2	$\frac{\text{число мертворожденных} + \text{число умерших в первые 168 часов жизни}}{\text{число родившихся живыми и мертвыми}} \times 1000$
В	младенческая смертность по месяцам календарного года	3	$\frac{\text{число умерших в возрасте до 1 года в данном календарном месяце}}{\text{среднемесячное число родившихся}} \times 1000$
Г	показатель младенческой смертность от данной причины	4	$\frac{\text{число умерших в возрасте до 1 года в данном году}}{2/3 \text{ родившихся живыми в данном году} + 1/3 \text{ родившихся живыми в прошлом году}} \times 1000$

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 25

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

А	мертворождаемость	1	$\frac{\text{число детей, умерших 0-6 дней (168 час)}}{\text{число родившихся живыми}} \times 1000$
Б	ранняя неонатальная смертность	2	$\frac{\text{число мертворожденных}}{\text{число родившихся живыми и мертвыми}} \times 1000$
В	неонатальная смертность	3	$\frac{\text{число детей, умерших в возрасте до 1 месяца (0-27 дней)}}{\text{число родившихся живыми}} \times 1000$
Г	постнеонатальная смертность	4	$\frac{\text{число детей, умерших на 2-й, 3-й, 4-й недели жизни (7-27 дней)}}{\text{число родившихся живыми}} \times 1000$
Д	поздняя неонатальная смертность	5	$\frac{\text{число детей, умерших в возрасте старше 1 месяца}}{\text{число родившихся, минус число умерших на первом месяце}} \times 1000$

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 26

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

А	перинатальная смертность	1	$\frac{\text{число женщин, умерших от данной причины}}{\text{число живорожденных}} \times 100000$
Б	показатель материнской смертности	2	$\frac{\text{число умерших беременных, рожениц, родильниц в течение 42 дней после прекращения беременности}}{\text{число живорожденных}} \times 1000$
В	материнская смертность от отдельных причин	3	$\frac{\text{число мертворожденных} + \text{число умерших в первые 168 часов жизни}}{\text{число родившихся живыми и мертвыми}} \times 1000$
Г	структура причин материнской смертности	4	$\frac{\text{число женщин, умерших от данной причины}}{\text{общее число женщин, умерших от всех причин}} \times 100$

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 27

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Наиболее точной характеристикой здоровья населения принято считать

1. младенческую смертность
2. рождаемость

3. материнскую смертность

4. общую смертность

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 28

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Из перечисленного относятся к демографическим показателям

1. рождаемость и плодovitость

2. общая заболеваемость

3. частота госпитализации

4. материнская смертность и младенческая смертность

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 29

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Основные разделы демографии

1. статика населения

2. общая заболеваемость

3. частота госпитализации

4. динамика населения

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 30

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Естественный прирост населения определяется

1. разница между уровнем рождаемости и смертностью в данном году

2. сумма родившихся живыми и мертвыми

3. разница между числом родившихся живыми и умерших в данном году

4. общее число родившихся за год живыми $\times 1000$

среднегодовую численность населения

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 31

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Процесс депопуляции характеризуется

1. сокращение численности постоянного населения за счет естественной убыли
2. положительный естественный прирост
3. отрицательный естественный прирост
4. превышение количества умерших над количеством родившихся

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 32

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

К показателям общественного здоровья относятся

1. медико-демографические показатели
2. показатели качества оказания медицинской помощи
3. показатели оценки физического здоровья
4. показатели коечного фонда медицинской организации
5. показатели заболеваемости и инвалидности

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 33

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Основными критериями общественного здоровья являются

1. медико-демографические показатели
2. показатель участковости
3. показатели физического развития
4. показатели диспансерного наблюдения

5. показатели заболеваемости и инвалидности

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 34

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Понятие «статика населения» включает компоненты...

1. численность и плотность населения
2. ожидаемая продолжительность жизни
3. состав населения по полу и возрасту
4. рождаемость и общая смертность

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 35

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Разность между уровнями рождаемости и смертности характеризует показатель

1. естественный прирост населения
2. тип возрастной структуры населения
3. ожидаемая продолжительность жизни
4. фертильность

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 36

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Дайте определение понятия «брутто-коэффициент», вставив пропущенные слова

Брутто-коэффициент—это _____ девочек, рожденных в среднем одной _____ за весь плодovitый период.

Ответ: _____

Задание 37

Дайте определение понятия «суммарный показатель плодовитости», вставив пропущенные слова.

Суммарный показатель плодовитости - _____ детей, рожденных в среднем одной _____ за весь плодovitый период ее жизни.

Ответ: _____

Задание 38

Дайте определение понятия «наличное население», вставив пропущенные слова.

Наличным, или фактическим, называется _____, которое находится на момент переписи в данном населенном _____ независимо от того, сколько времени тот или иной человек живет в нем и предполагает он или нет остаться там в дальнейшем.

Ответ: _____

Задание 39

Дайте определение понятия «нетто-коэффициент», вставив пропущенные слова.

Нетто-коэффициент - сколько в среднем _____, рожденных одной _____ на протяжении всей ее жизни, дожило бы до возраста матери в момент их рождения при условии сохранения в каждом возрасте уровней рождаемости и смертности в данный период времени.

Ответ: _____

Задание 40

Дайте определение понятия «прогрессивный тип населения», вставив пропущенные слова.

Прогрессивным считается тип населения, в котором _____ детей в возрасте 0-14 лет _____ долю населения в возрасте 50 лет и старше.

Ответ: _____

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	1423	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
2.	12354	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	2134	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	1324	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	1324	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6.	13245	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	136 <i>Обоснование:</i> характеристика состава явления используется для оценки показателя экстенсивности, изменение явления в динамике характеризует показатель наглядности, обеспеченность населения врачами – показатель соотношения.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	14 <i>Обоснование:</i> ожидаемая продолжительность жизни мужчин и женщин, рождаемость и фертильность относятся к разделу демографии динамики населения (естественное движение населения).	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	14 <i>Обоснование:</i> характеристика структуры явления используется для оценки показателя экстенсивности, распространенность явления характеризует показатель интенсивности.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	13 <i>Обоснование:</i> столбиковую, линейную диаграмму используют для характеристики показателя младенческой смертности.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

11.	14 <i>Обоснование:</i> секторная, внутрестолбиковая диаграмма используется для характеристики состава населения района	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	13 <i>Обоснование:</i> линейная, столбиковая диаграмма используется для характеристики половозрастного показателя рождаемости	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	14 <i>Обоснование:</i> численность и состав населения по полу и возрасту характеризуют раздел демографии - статику населения	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	ожидаемая продолжительность жизни – это среднее число лет, которое возможно предстоит прожить поколению одновременно родившихся при сохранении показателей смертности на уровне данного года.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	здоровье – состояние физического, психического и социального благополучия человека, при котором отсутствуют заболевания, а также расстройства функций органов и систем организма	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	стационарный - тип населения, при котором доля детей равна доли лиц в возрасте 50 лет и старше.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	регрессивный - тип населения, в котором доля лиц в возрасте 50 лет и старше превышает долю детского населения.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	общественное здоровье - это важнейший экономический и социальный потенциал страны, обусловленный воздействием различных факторов окружающей среды и образа жизни населения, позволяющий обеспечить оптимальный уровень качества и безопасности жизни людей.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	рождаемость-процесс возобновления новых поколений, в основе, которого лежат биологические факторы, влияющие на способность организма к	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	воспроизведению потомства.	
20.	14 <i>Обоснование:</i> данные об обрацаемости населения за медицинской помощью, по поводу медицинских осмотров используются для анализа общей заболеваемости.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	1432	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	21354	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	3214	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	13 <i>Обоснование:</i> показатели рождаемости и общей смертности относятся к разделу демографии динамики населения (естественное движение населения).	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	14 <i>Обоснование:</i> показатели общей заболеваемости и частоты госпитализаций используются для анализа общей заболеваемости.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	14 <i>Обоснование:</i> показатели общей заболеваемости и частоты госпитализаций используются для анализа общей заболеваемости	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	13 <i>Обоснование:</i> сумма рожденных живыми и мертвыми является средой для определения	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	показателя мертворождаемости и перинатальной смертности, показатель рождаемости - $\frac{\text{общее число родившихся за год живыми}_{x1000}}{\text{среднегодовую численность населения}}$	
31.	14 <i>Обоснование:</i> при «-» естественном приросте показатель рождаемости ниже показателя смертности, при «+» наоборот	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	135 <i>Обоснование:</i> показатели качества медицинской помощи и коечного фонда медицинской организации относятся к показателям деятельности медицинской организации по данным годового отчета	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	135 <i>Обоснование:</i> показатель участковости и Д-наблюдения характеризует работу поликлиники.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	13 <i>Обоснование:</i> ожидаемая продолжительность жизни мужчин и женщин, рождаемость и общая смертность относятся к разделу демографии динамики населения (естественное движение населения).	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	1 <i>Обоснование:</i> тип возрастной структуры населения, ожидаемая продолжительность жизни, фертильность относятся к разделу демографии динамики населения (естественное движение населения).	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36.	брутто-коэффициент-это число девочек, рожденных в среднем одной женщиной за весь плодovитый период.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	суммарный показатель плодovитости - число детей, рожденных в среднем одной женщиной за весь плодovитый период ее жизни.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

38.	наличным, или фактическим, называется население , которое находится на момент переписи в данном населенном пункте независимо от того, сколько времени тот или иной человек живет в нем и предполагает он или нет остаться там в дальнейшем.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	нетто-коэффициент- сколько в среднем девочек , рожденных одной женщиной на протяжении всей ее жизни, дожило бы до возраста матери в момент их рождения при условии сохранения в каждом возрасте уровней рождаемости и смертности в данный период времени.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	прогрессивным считается тип населения, в котором доля детей в возрасте 0-14 лет превышает долю населения в возрасте 50 лет и старше.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра экономики и управления здравоохранением и фармацевцией. Информационные технологии и цифровизация

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов.

К программным продуктам относятся:

- 1) периферийные устройства
- 2) системы программирования и проектирования
- 3) текстовые и графические редакторы
- 4) интегрированные оболочки

Ответ: _____

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

_____ – это программы, специально предназначенные для воровства паролей. При попытке обращения пользователя к терминалу системы на экран выводится информация, необходимая для окончания сеанса работы.

- 1) перехватчик паролей
- 2) передатчик паролей
- 3) захватчик паролей

Ответ: _____

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов.

Для защиты сведений в системе здравоохранения применяются такие методы, как:

- 1) юридические
- 2) социальные
- 3) организационно-управленческие
- 4) технические (программное обеспечение)

Ответ: _____

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Информационная структура медучреждения предполагает размещение базовых приложений на сервере, связь с которым обеспечивается с помощью аппаратных клиентов на рабочем месте _____

- 1) руководителя
- 2) персонала
- 3) пациента

Ответ: _____

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

На рынке информационных систем уже представлены комплекты оборудования, разработанные в соответствии с требованиями Министерства здравоохранения, представляющие собой _____ сервера-терминала и аппаратного клиента с включенными модулями защищенного ввода и определения абонента.

- 1) элемент
- 2) программу
- 3) набор

Ответ: _____

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

С помощью _____ электронного документооборота проверяется электронная подпись.

- 1) подсистемы
- 2) системы
- 3) программы

Ответ: _____

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Электронную карту создают целью последующего полного _____ деятельности лечебно-профилактических учреждений.

- 1) изменения
- 2) структурирования
- 3) оптимизирования

Ответ: _____

Задание 8.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Основным контролирующим органом в сфере обработки персональных данных является _____

- 1) Рособрнадзор
- 2) Роскомнадзор
- 3) Роспотребнадзор

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 9.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

_____ информации (один из видов информационных инфекций) реализуется, как правило, посредством несанкционированных изменений в базе данных, в результате чего ее потребитель вынужден либо отказаться от нее, либо предпринимать дополнительные усилия для выявления изменений и восстановления истинных сведений.

- 1) экстраполяция
- 2) имплементация
- 3) компрометация

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 10.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

_____ с санкционированным доступом позволят интегрировать в рамках единого информационного пространства, как медицинские данные территориальных медицинских информационных системы, так и определенные сведения о состоянии здоровья пациентов, хранящиеся в базе данных экстра территориальных корпоративных систем различных ведомств, имеющих собственные медицинские службы (железнодорожного, водного транспорта и др.)

- 1) порты
- 2) шлюзы
- 3) интерфейсы

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 11.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

_____ системы — это сложные программные комплексы, аккумулирующие знания специалистов в конкретных предметных областях и тиражирующие этот эмпирический опыт для консультации менее квалифицированных пользователей.

- 1) адаптационные
- 2) интеграционные
- 3) экспертные

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 12.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Корпоративные медицинские системы на основе распределенных баз данных (БД) — это _____ информации, которая сохраняется в БД по месту наблюдения, но доступна всем учреждениям, входящим в состав данной корпоративной системы.

- 1) система
- 2) объединение
- 3) взаимодействие

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 13.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Целями функционирования _____ является сбор, анализ, обработка и передача данных различным технологическим продуктам через прикладные компьютерные программы, технические устройства или приложения.

- 1) телепередатчиков
- 2) интернет-вещей
- 3) интернет-шлюзов

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 14.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ считают информацию, не претерпевшую несанкционированных изменений в процессе передачи, хранения и сохранения, не изменившую такие свойства, как достоверность, полнота и целостность данных.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 15.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Система методов и способов сбора, накопления, хранения, поиска, обработки и защиты информации на основе применения средств вычислительной техники и связи, развитого программного обеспечения, а также способов, с помощью которых информация предлагается клиентам это - _____

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 16.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Для решения задач, по которым имеются необходимые входные данные, известные алгоритмы и стандартные процедуры обработки данных предназначена _____.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Совокупность организационной и электронно-вычислительной техники, а также средств связи, обеспечивающих сбор, накопление, обработку и транспортировку информации для эффективного решения задач управления организацией это - _____.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ представляют собой инструментарий выработки рекомендаций для лица, принимающего решение, а также инструментарий подготовки данных для этого пользователя.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 19.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Информатика как совокупность средств преобразования информации включает технические средства (hardware), программные продукты (software), математические методы и модели (brainware). Каждый из средств обладает элементами. Соотнесите средства преобразования информации с их элементами.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Средства преобразования		Элементы преобразования	
А	технические средства	1	алгоритмы
Б	программные продукты	2	периферийные устройства
В	математические методы и модели	3	операционные системы

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 20.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Информационные процессы — это все действия, выполняемые с информацией: сортировка, хранение, передача, обработка.

Выделяют следующие уровни информационных процессов:

- 1) информационные системы (комплексы информационных технологий, ориентированных на процедуры сбора, обработки, хранения, поиска, передачи и отображения информации предметной области)
- 2) информационные ресурсы (комплексы соответствующих информационных систем, рассматриваемые дополнительно также и на социально-экономических уровнях описания и применения)
- 3) информационные технологии (технические средства информатизации, программные средства и системы, информационный фактор, интеллектуальные усилия и человеческий труд))

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Информационная структура медучреждения предполагает размещение базовых приложений на сервере, связь с которым обеспечивается с помощью аппаратных клиентов на рабочем месте _____

- 1) пациента
- 2) руководителя
- 3) персонала

Ответ: _____

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Электронная медицинская карта обобщает то, что было с пациентом в прошлом, и фиксирует наблюдения, диагностические выводы и _____ медицинского персонала.

- 1) прогнозы

- 2) планы
- 3) отчеты

Ответ: _____

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов.

Структура типовой информационной системы медицинского учреждения состоит из подсистем:

- 1) «Администрация»
- 2) «Пациент»
- 3) «Персонал»

Ответ: _____

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов.

Классификация МИС, предложенная С.А. Гаспаряном, основана на иерархическом принципе и соответствует многоуровневой структуре здравоохранения и имеет следующую структуру:

- 1) международные медицинские информационные системы
- 2) медицинские информационные системы базового уровня
- 3) медицинские информационные системы уровня МО
- 4) медицинские информационные системы территориального уровня
- 5) федеральные медицинские информационные системы

Ответ: _____

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов.

К непосредственным задачам медицинской информационной системы относятся:

- 1) уменьшение бумажного документооборота
- 2) максимальная сохранность результатов медицинских наблюдений за пациентами
- 3) оптимизация доступа специалистов к результатам медицинского наблюдения за больными

Ответ: _____

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

АРМ специалистов — компьютерная информационная система, предназначенная для автоматизации всего технологического процесса врача соответствующей специальности и обеспечивающая информационную поддержку при принятии _____ и тактических (лечебных, организационных и др.) врачебных решений.

- 1) стратегических
- 2) профилактических
- 3) диагностических

Ответ: _____

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Приборно-компьютерные системы предназначены для информационной _____ и (или) автоматизации диагностического и лечебного процесса, осуществляемых при непосредственном контакте с организмом больного (например, при проведении регистрации физиологических параметров)

- 1) структуризации
- 2) оптимизации
- 3) поддержки

Ответ: _____

Задание 28.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

_____ медицины – это процесс внедрения и применения ИТ- технологий, цифровых сервисов в отрасли, которая затрагивает все процессы – от управления системой здравоохранения до практической деятельности врачей на местах.

- 1) цифровизация
- 2) трансформация
- 3) информатизация

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 29.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Компьютерные _____ медицинские сети обеспечивают создание единого информационного пространства здравоохранения на уровне Федерации.

- 1) информационные
- 2) телекоммуникационные
- 3) автоматизированные

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 30.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Самым распространенным способом оценки технологических и ресурсных показателей медицинской информационной системы является сравнение с _____

- 1) принципами
- 2) регламентами
- 3) стандартами

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 31.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Недостатком электронной медицинской карты является формирование значительных _____ врача.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 32.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

_____ медицинские системы - различного типа системы, опирающиеся на анализ знаний, полученных из литературы, при работе с высококвалифицированными специалистами и из данных историй болезней, подвергнутых последующему формальному и содержательному исследованию.

- 1) интеллектуальные
- 2) автоматизированные
- 3) имплементационные

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 33.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

На рынке информационных систем уже представлены комплекты оборудования, разработанные в соответствии с требованиями Министерства здравоохранения, представляющие собой _____ сервера-терминала и аппаратного клиента с включенными модулями защищенного ввода и определения абонента.

- 1) программу
- 2) набор
- 3) элемент

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 34.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Включенный аппаратный клиент обеспечивает безопасный доступ к _____ всей базы данных.

- 1) шлюзу
- 2) программе
- 3) образу

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 35.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ мониторинг – то есть временное сопоставление показателей состояния здоровья и окружающей среды различной модальности с целью поиска взаимных корреляций.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 36.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ платформа – это программно-аппаратная инфраструктура, позволяющая организовать обмен данными между распределёнными приложениями и информационными системами, для поддержки, мониторинга и управления композитными (составными) бизнес-процессами организации.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 37.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Под искусственной _____ сетью понимается математическая модель, заложенная в программу, которая на входе осуществляет обработку набора данных (признаков, например симптомов болезни), характеризующих определенную ситуацию (выход, например, диагноз).

Ответ: нейронной

Обоснование: данные распространяются через несколько слоев узлов (процессоров), взаимосвязанных между собой

Задание 38.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ — это прикладное направление медицинской науки, связанное с разработкой и применением на практике методов дистанционного оказания медицинской помощи и обмена специализированной информацией на базе использования современных телекоммуникационных технологий, минуя географические, временные, социальные и культурные барьеры.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 39.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Автоматизированные рабочие места в медицинских организациях классифицируют по разным критериям: назначению, технологии построения и т.д. Они подразделяются, в соответствии с их предназначением, на три класса, внутри которых выделяют еще по несколько подклассов. Соотнесите классы автоматизированных рабочих мест с подклассами.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Классы автоматизированных рабочих мест	Подклассы автоматизированных рабочих мест
--	---

А	медико-технологические	1	медико-экономические
Б	организационно-технологические	2	клинические
В	административные	3	организационно-клинические

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 40.

Прочитайте текст и установите последовательность.

В настоящее время по уровням автоматизации медицинской организации сильно разнятся. Можно говорить о трех уровнях автоматизации. Определите последовательность уровней автоматизации медицинской организации.

- 1) разработка и(или) внедрение в МО полноценной учрежденческой интегрированной медицинской информационной системы
- 2) в учреждении используется информационная система, поддерживающая функции всего управленческого аппарата МО
- 3) использование в учреждении в соответствии с законом об ОМС системы учета

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	24	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	134	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	3	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
6.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	2 <i>Обоснование:</i> Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	3 <i>Обоснование:</i> факт доступа постороннего лица к защищаемой информации или подозрение на него	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	2 <i>Обоснование:</i> процесс преобразования данных в форму, недоступную для несанкционированного доступа	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	3 <i>Обоснование:</i> компьютерная система, способная частично заменить специалиста-эксперта в разрешении проблемной ситуации	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	2 <i>Обоснование:</i> она необходима для хранения и обмена информацией между медицинскими организациями	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	2 <i>Обоснование:</i> новое направление в техническом оснащении медиков, фармацевтов и пациентов	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	защищённой <i>Обоснование:</i> является важным техническим требованием к любым медицинским данным	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	информационная компьютерная технология <i>Обоснование:</i> ее особенностями являются компьютерная техника, программное обеспечение, коммуникации, развитие Интернета	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	информационная технология обработки данных <i>Обоснование:</i> с помощью нее возможно провести качественный анализ данных	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

17.	информационная технология управления <i>Обоснование:</i> она необходима для эффективного управления медицинской организацией	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	информационные технологии поддержки принятия решений <i>Обоснование:</i> оба инструментария призваны обеспечить процесс принятия решений	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	23	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	2345	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	23	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	1 <i>Обоснование:</i> цифровизация предполагает качественную трансформацию медицины, повышение ее эффективности	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	2 <i>Обоснование:</i> Единое информационное пространство здравоохранения использует эти сети	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	3 <i>Обоснование:</i> при оценке различных ресурсов используются определенные национальные стандарты	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31.	расходов на оборудование рабочего места <i>Обоснование:</i> должен быть компьютер,	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	подсоединенный к интернету и принтер	
32.	1 <i>Обоснование:</i> высокоразвитые информационные медицинские системы, функционирующие за счет различных баз данных	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	2 <i>Обоснование:</i> терминал производит разграничение доступа отдельных абонентов, обеспечивая аппаратную защиту сведений	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	3 <i>Обоснование:</i> аутентификация абонента производится с помощью ввода личного ключа, секретного кода	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	Фьюжн <i>Обоснование:</i> с помощью него можно увидеть корреляции, зависимость данных между собой	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36.	интеграционная <i>Обоснование:</i> объединяет в себе весь функционал различных цифровых сервисов и приложений	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	нейронной <i>Обоснование:</i> данные распространяются через несколько слоев узлов (процессоров), взаимосвязанных между собой	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	телемедицина <i>Обоснование:</i> цель - консультации с минимальными затратами, обучение врачей	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра экономики и управления здравоохранением и фармацевцией. Менеджмент и маркетинг

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Назовите основные подходы к управлению:

- 1) процессный, системный, ситуационный подходы
- 2) системный, ситуационный, мотивационный подходы
- 3) организационный, процессный, системный подходы
- 4) экономический, социальный, статистический подходы

Ответ: _____

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов.

К традиционному комплексу маркетинга (4P) относят _____

- 1) продвижение
- 2) способ действий
- 3) товар
- 4) полевые исследования

Ответ: _____

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

К достоинствам матричной структуры управления относятся:

- 1) неэффективное использование производительного потенциала
- 2) возможности быстрой адаптации, динамичной перестройки структуры коллектива при решении новых задач
- 3) возможности реализации принципов программно-целевого и проблемно-ориентированного управления
- 4) затраты на переподготовку работников в связи с изменением программы

Ответ: _____

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Что такое ценовая эластичность?

- 1) денежная оценка товара, отражающая издержки на его производство
- 2) цена, при которой количество товара, предложенного на рынке, равна количеству товара, на который предъявлен спрос
- 3) степень изменения спроса в зависимости от изменения цены
- 4) количество товара, которое будет куплено по определенной цене в единицу времени

Ответ: _____

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

В маркетинге медицинских услуг при анализе потребителя необходимо анализировать...

- 1) только врача
- 2) только больного
- 3) только провизора
- 4) больного, врача и провизора

Ответ: _____

Задание 6.

Прочитайте текст и установите соответствие.

В менеджменте выделяют три группы методов: административные, экономические и социально-психологические.

Группа методов		Содержание методов	
а)	Организационно-распорядительные (административные) методы	1.	Совокупность специфических способов воздействия на личные отношения и связи, возникающие в трудовом коллективе, а также на социальные процессы, протекающие в них
б)	Экономические методы управления	2.	Включают приемы и способы воздействия субъекта управления на объект, основанные на силе и авторитете власти, указов, законов, постановлений, приказов, распоряжений, инструкций
в)	Социально-психологические методы	3	Система экономических стимулов и рычагов, влияющих на производство не прямо, а косвенно, организующих деятельность предприятия и его работников в нужном для общества направлении

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 7.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Опираясь на план, руководители выбирают приоритетные направления распределения ресурсов при наличии многих конкурирующих альтернатив, определяют политические шаги и принимают оперативные решения, контролируют деятельность подразделений. Общие цели планирования и их последовательность:

Цели планирования		Место цели в процессе планирования	
а)	Определить основные направления деятельности и развития	1.	Первая цель
б)	Дать ориентиры для принятия оперативных решений, контроля работы, выбора приоритетов при распределении ресурсов в условиях конкуренции интересов	2.	Вторая цель
в)	Предсказать возможные неблагоприятные изменения и разработать меры по их предупреждению или противодействию им	3	Третья цель
г)	Выбрать главные направления развития организации	4.	Четвертая цель

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

На практике существует три основных вида управленческого контроля: предварительный, текущий и итоговый.

Термин		Содержание	
а)	Предварительный контроль	1.	Связан с оценкой выполнения организацией своих планов и составлением новых
б)	Текущий контроль	2.	Предшествует активной деятельности организации, а тем более каким-то конкретным результатам
в)	Итоговый контроль	3	Обычно существует в формах стратегического и оперативного

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 9.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Временной принцип Парето заключается в том, что соотношение затрат времени (необходимого для выполнения задачи) и итогового результата составляет ___%-...%

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 10.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Установление меры затрат труда на выполнение определенного объема работы – это _____.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 11.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Предпосылки «если одна потребность удовлетворяется, то на ее место выходит неудовлетворенная потребность» относятся к теории _____

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 12.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Различают три основные формы организации планирования: «сверху вниз», «снизу вверх», «цели вниз – планы вверх».

Субъект сферы рекламы		Функции субъекта	
А)	Планирование «сверху вниз»	1.	Различные подразделения организации вырабатывают собственные цели и планы, которые направляются руководству для утверждения
Б)	Планирование «снизу вверх»	2.	Руководство организации, исходя из возможностей организации, разрабатывает цели ее деятельности, на основе которых в подразделениях организации разрабатываются мероприятия, направленные на достижение этих целей

В)	Планирование «цели вниз - план вверх»	3.	Руководство организации устанавливает цели и разрабатывает планы маркетинга для всех подразделений
----	---------------------------------------	----	--

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 13.

Прочитайте текст и установите последовательность.

В процессе организации служб маркетинга медицинских организаций выделяют следующие основные этапы:

Этап процесса стратегического планирования		Место этапа	
А)	Создание службы (отдела, координационного совета) маркетинга	1	первый
Б)	Определение задач отдельных подразделений и функционально-должностных обязанностей работников службы маркетинга	2	второй
В)	Обоснование организационной структуры	3	третий
Г)	Определение первоочередных целей и задач службы маркетинга в медицинской организации	4	четвертый
Д)	Обоснование организационной структуры	5	пятый

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д

Задание 14.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Процесс моделирования конечного потребителя осуществляется в несколько этапов.

Этап		Этапы моделирования	
А)	оценка правильности выбора	1.	первая
Б)	поиски и оценка информации	2.	вторая
В)	осознание потребности	3.	третья
Г)	принятие решения о покупке	4.	четвертая

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 15.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Зависимость величины спроса от цены характеризуется коэффициентом ценовой эластичности спроса (E_d), который показывает, на сколько процентов изменится величина спроса при изменении цены на 1%. Показатели ценовой эластичности учитываются при разработке ценовой политики.

Эластичность спроса		Значение коэффициента эластичности	
А)	Неэластичный спрос	1.	$E_d = 1$
Б)	Спрос с единичной эластичностью	2.	$E_d < 1$
В)	Эластичный спрос	3.	$E_d > 1$

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 16.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Стратегическое планирование представляет собой управленческий процесс создания и поддержания стратегического соответствия между целями фирмы, ее потенциальными возможностями и шансами в сфере маркетинга.

Этап процесса стратегического планирования		Место этапа	
А)	Анализ стратегических альтернатив	1.	первый
Б)	Разработка целей организации	2.	второй
В)	Формирование миссии организации	3.	третий
Г)	Оценка и анализ внутренней и внешней среды	4.	четвертый

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 17.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Одна из самых первых и известных моделей, описывающих стадии организационного изменения, была предложена Куртом Левиным. Он предполагал, что любое изменение или инновацию можно с пользой объяснить в терминах трех этапов: размораживание, изменение или движение, и замораживание.

Этап		Место этапа	
а)	Закрепление изменения («замораживание») изменения объединяются и стабилизируются. Осуществляющий изменения осознает, что до тех пор, пока изменения не станут привычными формами поведения, силы, препятствующие переменам, будут продолжать действовать против этих изменений.	1.	Первый этап
б)	Подготовка («размораживание»). На данном этапе происходит подготовка «почвы» для проведения изменения, если равновесие системы нарушено, и необходимость осуществления изменения становится очевидной	2.	Второй этап
в)	Изменение («движение»).осуществляющий изменения помогает участвующим в процессе изменений, осознать, что существующее положение вещей для них невыгодно. Затем, работая сообща, осуществляющий изменения и участники процесса изменений разрабатывают подробный план для анализа, реализации и оценивания результатов предлагаемого изменения.	3	Третий этап

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Анализ, планирование, контроль за проведением мероприятий, рассчитанных на установление и поддержание выгодных обменов с потребителями ради достижения задач организации – это...

Ответ: _____

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Потенциальная опасность стратегии ценообразования «снятие сливок».

Ответ: _____

Задание 20.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Функции маркетинга группируются по четырем блокам.

Функции маркетинга		Содержание маркетинга	
А)	Аналитическая	1.	разработка товара, управление качеством товара
Б)	Производственная	2.	формирование спроса и стимулирование сбыта, система товародвижения, позиционирование товаров, товарная политика, ценовая политика, система сервиса
В)	Функция реализации	3.	планирование (оперативное и стратегическое), информационное обеспечение маркетинговой деятельности, контроль
Г)	Функция управления и контроля	4.	исследование рынка и выбор целевых рынков, изучение потребителей и товаров, сегментирование рынка

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

По степени сложности медицинские услуги подразделяют как:

- 1) первичные и вторичные
- 2) простые и сложные
- 3) качественные и некачественные
- 4) индивидуальные и комплексные

Ответ: _____

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Оценка материально-технической базы учреждения здравоохранения осуществляется в рамках _____ подхода к оценке качества медицинской помощи.

- 1) структурного
- 2) процессуального
- 3) эффективного
- 4) результативного

Ответ: _____

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

По времени проведения различают следующие виды контроля качества медицинской помощи:

- 1) предупредительный, плановый, целевой
- 2) плановый, целевой
- 3) предупредительный, текущий, итоговый
- 4) ежедневный, квартальный, годовой

Ответ: _____

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

При оценке конкурентоспособности учитывается:

- 1) затраты, связанные с использованием товара
- 2) затраты на приобретение товара
- 3) затраты на приобретения сырья
- 4) товара цена

Ответ: _____

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов.

Маркетинговая макросреда включает:

- 1) социально-экономические условия;
- 2) политические условия;
- 3) финансовое положение;
- 4) социально-психологические особенности персонала

Ответ: _____

Задание 26.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Различают стратегическое, тактическое и оперативное планирование, которые различаются сроками планирования (кратко-, средне- и долгосрочное планирование).

Вид планирования		Длительность срока планирования	
а)	Стратегическое планирование	1.	На срок до 1 года
б)	Оперативное планирование	2.	На срок от года до 5 лет
в)	Тактическое планирование	3	На срок от 5 лет

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 27.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Существует три формы распределения товаров или услуг.

Форма распределения товаров и услуг		Описание	
А)	Исключительная форма распределения	1.	Наличие большого числа посредников в целях максимального приближения товара к покупателю
Б)	Интенсивная форма распределения	2.	Заключается в том, что фирма работает со специально отобранными посредниками
В)	Селективная форма распределения	3	Небольшое число посредников, обладающих исключительными правами на распределение товаров фирмы на определенной территории.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

--	--	--

Задание 28.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Эффективность – степень достижения результата. Эффективность здравоохранения нельзя отождествлять с общеэкономической категорией эффективности. Выделяют 3 вида эффективности: медицинская, социальная, экономическая.

Вид эффективности		Содержание вида эффективности	
а)	Медицинская эффективность	1.	Заключается в предотвращении ряда заболеваний и росте качества медицинского обслуживания, которые приводят к улучшению состояния общественного здоровья и повышению удовлетворенности населения медицинской помощью
б)	Экономическая эффективность	2.	Степень достижения медицинского результата и качественная и количественная характеристика степени достижения поставленных задач в области профилактики, диагностики и лечения заболеваний
в)	Социальная эффективность	3	Соотношение полученных экономических результатов и произведенных ресурсных затрат

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 29.

Прочитайте текст и установите соответствие.

По степени сложности медицинские услуги подразделяются на:

Содержание услуги		Услуга	
А)	«пациент» + «комплекс простых услуг» = «этап профилактики, диагностики или лечения»	1.	Детальная медицинская услуга
Б)	«пациент» + «простые» + «сложные услуги» = «проведение профилактики, установление диагноза или окончание проведения определенного этапа лечения»	2.	Простая медицинская услуга
В)	«пациент» + «специалист» = «один элемент профилактики, диагностики или лечения»	3.	Сложная медицинская услуга

Г)	элементарная, неделимая медицинская услуга, которая не выступает объектом ценообразования	4.	Комплексная медицинская услуга
----	---	----	--------------------------------

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 30.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Лидер максимально централизующий полномочия, структурирует работу подчиненных и не дает им свободы в принятии решений называется _____.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 31.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Автором теории «Х» и теории «У» является _____

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 32.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Стоимость ресурсов, непосредственно потребляемых в процессе оказания медицинских услуг, относится к _____ расходам.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 33.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Функция организации состоит в установлении постоянных и временных взаимоотношений между всеми подразделениями организации, определении порядка и условий ее функционирования.

Этапы выполнения функций организации		Содержание	
а)	Построение организационной структуры	1.	Четко определение прав, обязанностей и ответственности структурных подразделений и отдельных лиц
б)	Предусмотрение взаимоотношений организации	2.	Распорядительство, т.е. доведение до подчиненных распорядительных актов
в)	Обеспечение взаимоотношений	3	Выделение подразделений, определение их состава, задач и функций

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 34.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Процесс контроля в менеджменте состоит из четырех этапов.

Содержание этапа контроля		Место этапа	
а)	Создается модель системы управления организацией, на которой отражаются потоки ресурсов, информации, места образования промежуточных и конечных результатов, а также наиболее подходящие места для осуществления контрольных действий — так называемые "точки контроля"	1.	Первый этап
б)	Корректировка деятельности организации модификации целей, пересмотре планов, перераспределении заданий, совершенствовании технологии производства и управления	2.	Второй этап
в)	Определение параметров функционирования и развития организации, которые необходимо впоследствии контролировать, и источников информации о них.	3	Третий этап
г)	Снятие информации о реально достигнутых результатах и сопоставлении ее с существующими нормативами, что позволяет определить, имеются ли отклонения от стандартов, насколько они находятся в пределах допустимого и не пора ли осуществлять корректирующие действия.	4.	Четвертый этап

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 35.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Жизненный цикл товара (ЖЦТ) – это время с момента первоначального появления товара на рынке до прекращения его реализации на данном рынке, который состоит из нескольких этапов.

Этап жизненного цикла товара		Место этапа	
А	Разработка	1	Первая
Б	Рост	2	Вторая
В	Зрелость	3	Третья
Г	Выведение на рынок	4	Четвертая
Д	Спад	5	Пятая
Е	Насыщение	6	Шестая

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д	Е

Задание 36.

Прочитайте текст и установите соответствие.

К числу основных принципов рационального делегирования в менеджменте относятся: единоначалие, соответствие, координация, достаточности, мотивированность.

Принцип рационального делегирования		Содержание	
а)	Единоначалие	1.	Масштабы ответственности не должны превышать индивидуальные возможности сотрудника
б)	Соответствие	2.	Состав полномочий должен динамично корректироваться в соответствии с новыми заданиями сотрудника
в)	Координация	3	Сотрудник получает задания и отвечает за их выполнение

			перед одним начальником
г)	Достаточность	4.	Расширение ответственности должно мотивироваться повышением оплаты, влияния или лидерства
д)	Мотивированность	5.	Состав задач должен соответствовать характеру полномочий сотрудника

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д

Задание 37.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Качество услуг – категория, которая оценивается по нескольким составляющим, в совокупности, позволяющим определить оценку качества услуг.

Составляющие качества услуг		Понятия	
А)	Назначение	1.	стиль, внешний вид
Б)	Эргономические свойства	2.	окружающая среда
В)	Эстетические свойства	3	способность удовлетворять потребности
Г)	Безопасность услуги	4	размер, вкус, запах
Д)	Экологические свойства	5.	финансовый риск

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д

Задание 38.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

К достоинствам линейно-штабной структуры управления относятся

Ответ: _____

Задание 39.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Принятие решений зависит от:

Ответ: _____

Задание 40.

Прочитайте текст и установите соответствие.

В менеджменте определено пять типов взаимодействия сверху вниз.

Тип взаимодействия		Описание типов взаимодействия	
а)	Рабочая инструкция	1.	Информация, направленная на понимание задания и его увязку с остальными заданиями
б)	Рабочее объяснение	2.	Информация о регулировании, политике и вознаграждениях
в)	Процедуры и практика	3	Директива о том, что и как должно быть сделано
г)	Обратная связь в производстве	4.	Информация идеологического характера для внушения ощущения миссии
д)	Установление целей	5.	Информация о том, насколько хорошо индивидуум, группа или организация справляются со своими обязанностями

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	13	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	2	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
4.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	3421	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	80-20 <i>Обоснование:</i> В основе принципа лежит неравномерное распределение результатов	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	Нормирование труда <i>Обоснование:</i> содержание нормирования труда определяется его предметом – процессом труда	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	Маслоу <i>Обоснование:</i> альтернативное название пирамиды Маслоу – иерархия человеческих потребностей	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	45213	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	4213	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	4213	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	управление маркетингом (тщательное изучение рынка и активное воздействие на рынок общественного здоровья)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

19.	риск привлечения конкурентов за счет высокой цены и риск не оправдать ожидания покупателей	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	4123	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	12	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	3421	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	автократичным <i>Обоснование:</i> «автократия» - способ управления предприятием, основанный на единственном центре принятия решений	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31.	МакГрегор <i>Обоснование:</i> Теория X – классическая теория управления, Теория Y – теория человеческих отношений	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	прямым <i>Обоснование:</i> как правило, эти расходы возрастают прямо пропорционально росту выпуска продукции	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	2413	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

35.	134265	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36.	35214	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	34152	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	эффективное использование производительного и управленческого потенциала, оперативное реагирование на нештатные ситуации	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	среды принятия решений, личностных оценок руководителя, информационных и поведенческих ограничений	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	31254	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра философии, гум. наук и психологии. Научные исследования

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Один из теоретических методов научного исследования, используемый для построения научно-теоретического знания, при котором некоторые истинные утверждения избираются в качестве исходных положений (принимаются без доказательств), из которых затем логическим путём выводятся и доказываются остальные истинные утверждения.

- 1) гипотетический метод
- 2) аксиоматический метод
- 3) фальсификация
- 4) верификация

Ответ:

Обоснование:

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Один из теоретических методов научного исследования; способ исследования с помощью научной гипотезы, т.е. предположения о причине, которая вызывает данное следствие, или о существовании некоторого явления или предмета. Такие науки как биология, физика, химия, геология основаны на гипотетико-дедуктивном методе. Первым, кто применил данный метод, был Г. Галилей.

- 1) аксиоматический метод
- 2) гипотетико-дедуктивный метод
- 3) метод восхождения от абстрактного к конкретному

4) формализация

Ответ:

Обоснование:

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Занимаясь научной работой, обучающийся может самостоятельно выявить проблему, сформулировать задачу, выдвинуть гипотезу, спланировать пути достижения поставленной задачи, накопить исследовательский материал, сделать выводы и оценить результаты работы. Выберите тот вид деятельности обучающегося, о котором идет речь.

1) научно-исследовательская

2) учебно-исследовательская

3) поисковая

4) организационная

Ответ:

Обоснование:

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Этос науки – это те этические нормы, которых придерживаются ученые в своей деятельности и которые способствуют формированию социального института науки. Они являются обязательными и очерчивают допустимое поведение для ученого. Укажите принцип, означающий, что для науки нет запретных тем исследования (является идеальным и не всегда реализуемым):

1) новизна научного знания

2) свобода научного творчества

3) самовыражение ученого

4) престиж профессии

Ответ:

Обоснование:

Задание 5

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Диалектика – это философский метод познания, основой которого является рассмотрение явлений в движении и развитии. Метафизический метод – это философский способ познания и действия, противостоящий диалектическому методу как своему антиподу, характерной чертой метафизики является односторонность, абсолютизация одной стороны процесса познания либо того или иного элемента целого, момента деятельности в любой ее форме. Укажите самый существенный признак метафизического метода научного познания:

1) отрицание всякого движения и развития

2) отрицание внутреннего источника развития

3) отрицание бесконечности развития

4) понимание развития как качественного изменения

Ответ:

Обоснование:

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Направление в методологии науки, определяющее единственным источником истинного, действительного знания эмпирические исследования.

Основной тезис – все подлинное позитивное знание является совокупным результатом специальных наук.

- 1) прагматизм
- 2) позитивизм
- 3) экзистенциализм
- 4) герменевтика

Ответ:

Обоснование:

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Известно, что научный факт – это событие или явление, которое служит основанием для заключения или подтверждения, основная форма эмпирического уровня научного знания. Научные факты характеризуются такими свойствами, как новизна, точность и объективность и достоверность. Укажите – что является системой определенных научных фактов:

- 1) теоретическое обобщение
- 2) эмпирическая структура
- 3) эмпирическое обобщение
- 4) эмпирический синтез

Ответ:

Обоснование:

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

В XIX – XX вв. под влиянием научно-технической революции значительно развивается и методология научного исследования. В этот период представители разных этапов позитивизма предлагали собственные способы понимания развития науки. Укажите соответствие между ученым и концепцией.

Ученый			Концепция
А	Т. Кун	1	Концепция научно-исследовательских программ
Б	И. Лакатос	2	Концепция фальсификационизма
В	П. Фейерабенд	3	Концепция научных революций
Г	К. Поппер	4	Концепция методологического анархизма

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 9.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Существует два основных уровня научного познания – эмпирический и теоретический. Эмпирическое познание – исследует объект со стороны его внешних связей и отношений. Теоретическое познание отражает явления и процессы со стороны их универсальных внутренних связей и закономерностей, постигаемых путем рациональной обработки данных эмпирического знания. Укажите соответствие формы научного знания и ее значения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Форма научного знания		Значение формы научного знания	
А	Научный факт	1	Наиболее развитая форма научного знания, дающая целостное отображение закономерных и существенных связей определенной области действительности
Б	Проблема	2	Научное предположение, допущение, истинное значение которого неопределенно
В	Гипотеза	3	Форма эмпирического научного знания, фиксирующая достоверные данные, установленные в процессе научного познания
Г	Теория	4	Форма теоретического знания, содержанием которой является то, что еще не познано человеком, но что нужно познать

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие между понятием и его значением:

Понятие		Значение	
А	Концепция	1	Система теоретических взглядов, объединенных концептуальной научной идеей (научными идеями)
Б	Парадигма	2	Совокупность приёмов, операций, норм, правил, принципов, применяемых в какой-либо области
В	Метод	3	Учение, система идей или принципов. Совокупность обобщенных положений, образующих науку или ее раздел
Г	Теория	4	Совокупность теоретических и методологических положений, принятых научным сообществом на определенном этапе развития

			науки и используемых в качестве образца, модели, стандарта для научного исследования
--	--	--	--

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 11.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Наука – это форма духовной деятельности людей и социальный институт, в рамках которых осуществляется коллективная деятельность по производству, хранению и трансляции нового знания. Суть науки – исследование. Основные этапы научной деятельности включают в себя определенную последовательность выполнения действий. Укажите последовательность основных этапов научной деятельности:

- 1) Описание и объяснение фактов, создание теории
- 2) Выявление и постановка проблемы, выдвижение гипотезы
- 3) Эксперимент
- 4) Проверка полученных знаний

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 12.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Приведенные ниже мыслители оказали значительное влияние на становление и развитие научной методологии в разные эпохи. Так, Аристотель один из первых систематизировал все науки и является основоположником логики размышлений; Г.Галилей является основоположником экспериментального метода, Ф.Бэкон впервые обосновывает индуктивный подход к научному познанию, а Т.Кун развивает идею о революционном характере развития науки.

Расположите имена ученых в хронологической последовательности:

- 1) Галилео Галилей
- 2) Аристотель
- 3) Т. Кун
- 4) Ф.Бэкон

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 13.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Зачатки научных знаний можно наблюдать еще в эпоху античности, но как специфический тип духовного производства и социальный институт наука возникает в Новое время (в XVI-XVII вв.) – в эпоху становления капиталистических отношений. Укажите последовательность этапов развития науки как социального института.

- 1) Неклассическая наука
- 2) Доклассическая наука
- 3) Постнеклассическая наука
- 4) Классический этап

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 14.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В современной научной деятельности ученый должен придерживаться определенных ценностей и норм, принятых в научном сообществе и определяющих поведение его членов.

Данные нормы способствуют формированию социального института науки и являются обязательными.

Запишите как называются эти нормы, и кто из ученых впервые сформулировал их и обосновал.

Ответ:

Задание 15.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Методология науки – это учение о методах и процедурах научной деятельности; совокупность методов, приёмов, норм, правил, принципов, применяемых в какой-либо области. В прикладном значении – система принципов и подходов исследовательской деятельности, на которые опирается исследователь в ходе получения и разработки знаний в рамках конкретной дисциплины (например, физики, химии, биологии и др.). В работах этих авторов методология науки совпадала с исследованием общей идеи научности и ее базовых принципов.

Укажите соответствие между мыслителем и научным методом:

Мыслитель		Научный метод	
А	Аристотель	1	Аксиоматический метод
Б	Ф. Бэкон	2	Метод восхождения от абстрактного к конкретному
В	К. Поппер	3	Индуктивный метод
Г	Г. Гегель	4	Метод фальсификации

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 16.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Развитие науки было составной частью общего процесса интеллектуального развития человеческого разума и становления человеческой цивилизации. Развитие науки представляет собой единый процесс, который определяется как внутренними (логика развития научного знания), так и внешними факторами (культурными, экономическими и др.)

Укажите историческую последовательность развития научных знаний:

- 1) Разработка общих границ познавательных способностей
- 2) Классификация научного знания
- 3) Превращению науки в сферу профессиональных отношений
- 4) Разработка конкретных вариантов методов научно-познавательной деятельности, ориентированных на мир социальных связей и отношений

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В приведенном отрывке Анри Пуанкаре высказывается о цели решающего эксперимента для выдвигаемой гипотезы: «Итак, если установлено какое-нибудь правило, то прежде всего мы должны исследовать те случаи, в которых это правило имеет больше всего шансов оказаться неверным», т.е. опровергнутым.

Какой методологический принцип (верификация или фальсификация) отражается в данной установке А.Пуанкаре?

Почему именно такая методологическая установка наиболее эффективна в качестве критерия истинности гипотезы?

Ответ:

Обоснование:

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Успешное развитие естественных наук, начавшееся с эпохи Нового времени, стало возможным благодаря новым методологическим принципам, применяемым в исследовании. Принципы классической физики, в отличие от принципов античной науки, оказались более правильными и соответствующими действительности именно благодаря применению новых методов. Аристотель в своей механике выдвинул принцип: «Движущееся тело останавливается, если сила, толкающая его, прекращает свое действие».

На основе какого эмпирического метода Аристотель сделал свой вывод о причине остановке тела и сформулировал свой принцип? Ответ аргументируйте.

Ответ:

Обоснование:

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Успешное развитие естественных наук, начавшееся с эпохи Нового времени, стало возможным благодаря новым методологическим принципам, применяемым в исследовании. Принципы классической физики, в отличие от принципов античной науки, оказались более правильными и соответствующими действительности именно благодаря применению новых методов. Г.Галилей сформулировал принцип инерции: «Если на

движущееся тело не будет влиять никакая сила, то оно сможет продолжать свое движение бесконечно долго». И несмотря на то, что принцип Галилея противоречил наглядному опыту, его вывод оказался правильным.

На какой эмпирический метод мог опираться Г. Галилей, чтобы прийти к этому выводу и подтвердить свой принцип? Ответ аргументируйте.

Ответ:

Обоснование:

Задание 20.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Долгое время главными источниками информации в нашей цивилизации были священные тексты. Например, Библия и ряд других религиозных и законодательных материалов. В современном мире нас уже окружает огромное количество вербальной информации. В XX веке появилось направление, основной целью которого стало объяснение и толкование текстов. Основы данного направления используются в современной гуманитарной науке как главнейший методологический принцип, метод толкования текстов.

Укажите название метода. Приведите объяснение.

Ответ:

Обоснование:

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Научный документ, содержащий подробное описание методики, хода исследования (разработки), результаты, а также выводы, полученные в итоге научно-исследовательской работы:

- 1) научный отчет
- 2) исследовательский проект
- 3) доклад
- 4) программа

Ответ:

Обоснование:

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите не менее двух правильных вариантов ответа.

В здравоохранении научные исследования регулируются определенными правилами, образцами, принципами, которые выражают идеалы и нормы, принятые в науке на определенном этапе ее исторического развития. В их системе выражены ценностные ориентации и цели научной деятельности, а также общие представления о способах достижения этих целей. Согласно ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ», ответственность за нарушение прав пациента прежде всего наступает в случае:

- 1) причинения вреда здоровью
- 2) причинения имущественного вреда
- 3) нарушения гарантий, предусмотренных законом
- 4) нарушения стандартов оказания медико-психологической помощи

Ответ:

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

При проведении исследований важно соблюдать основные принципы научной этики. Принципы научной этики могут быть нарушены различными способами – от небрежного применения научных методов или невнимательного документирования данных до серьезных научных преступлений, таких как умышленная фальсификация или обман.

Укажите что относится к нарушению авторского права:

- 1) несанкционированная узурпация методов
- 2) саботаж исследовательской работы
- 3) фабрикация данных
- 4) фальсификация данных

Ответ:

Обоснование:

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа:

В 1974 году в США Национальной комиссией по защите участников биомедицинских и поведенческих исследований был создан специальный документ, направленный на регуляцию клинических исследований. Основные этические принципы, положенные в его основу - принципы уважения к людям, доброты и справедливости:

- 1) Хельсинская декларация
- 2) Конвенция о правах человека и биомедицине
- 3) Нюрнбергский кодекс
- 4) Бельмонтский отчет

Ответ:

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Исследовательская культура, являясь частью культуры личности, во многом определяет способность человека к овладению новыми знаниями при высоком уровне мотивации. Причем эти знания должны быть «добыты» самостоятельно, в процессе глубокого, всестороннего изучения какой-либо темы.

Укажите важнейшую составляющую исследовательской культуры личности, которая является ее результирующим этапом:

- 1) получение образования
- 2) развитие личности
- 3) общение с окружающими людьми
- 4) создание инноваций

Ответ:

Обоснование:

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В здравоохранении довольно часто при проведении исследований используют опросные методы. Опрос – наиболее распространенный метод сбора первичной вербальной (словесной) информации посредством устного или письменного опроса. Его назначение - сбор сведений о состоянии общественного мнения больших или малых социальных групп через получение и последующее обобщение индивидуальных оценок, сделанных отдельными респондентами в процессе личных контактов и бесед с исследователем.

Укажите основное преимущества опроса:

- 1) субъективность полученной информации
- 2) простота формирования инструментария
- 3) гибкость и универсальность
- 4) возможность быстрой проверки выдвинутых гипотез

Ответ:

Обоснование:

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Одним из самых эффективных методов сбора информации в здравоохранении является анкетирование. Анкетирование – это опрос, основанный на сборе информации с помощью списка заранее подготовленных вопросов. Как правило, анкета имеет определенную структуру и последовательность вопросов. Укажите как называется часть анкеты, состоящая из содержательных вопросов, которые дают исследователю всю необходимую информацию об объекте исследования:

- 1) реквизитная
- 2) классификационная
- 3) информативная
- 4) заключительная

Ответ:

Обоснование:

Задание 28

Прочитайте текст и установите соответствие.

Метод – это способ достижения какой-либо цели, способ познания, путь решения познавательной задачи, причем путь осознанный, обоснованный, упорядоченный. Многообразие методов зависит от многообразия видов человеческой деятельности. Научные методы, как правило, объективны, конкретны, воспроизводимы.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Метод			Значение метода
А	Анализ	1	Метод оперирования со знаками (формулами), при котором отношения знаков заменяют собой высказывания о свойствах и отношениях предметов

Б	Синтез	2	Метод фиксации средствами языка исходных сведений об изучаемом объекте
В	Формализация	3	Мысленное соединение выделенных в анализе элементов изучаемого объекта в единое
Г	Описание	4	Процедура мысленного расчленения целого на части

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 29.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Интервью – это метод получения информации по определенной теме путем непосредственного целенаправленного диалога интервьюера с респондентом. Классическое обследование с использованием интервьюирования было осуществлено в XIX в. английским предпринимателем Чарльзом Бутом. В современной науке существует несколько видов этого исследования.

Соотнесите вид интервью и его характеристику.

Вид интервью		Характеристика	
А	Стандартизированное	1	Нет предварительно разработанного инструмента, свобода в выборе вопросов, определении их порядка, количества и способов выражения, а также приемов фиксации информации
Б	Полустандартизированное	2	Стандартизирован лишь исходный вопрос. Главная задача - в сосредоточении внимания респондентов на обсуждении того варианта проблемы, который представляется им самым важным
В	Нестандартизированное (свободное)	3	Предполагает в каждом из тематических блоков перечень обязательных аспектов, в ходе свободной беседы можно задавать вопросы, интересующие интервьюера, но так, чтобы они не нарушали общего хода беседы
Г	Фокусированное	4	Формулировки вопросов и их порядок строго фиксированы, проводится по установленной форме, что оставляет респонденту мало возможностей для отступления от темы

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г
---	---	---	---

--	--	--	--

Задание 30.

Прочитайте текст и установите соответствие.

В зависимости от конкретных задач, цели, характера исследования, количества респондентов и получаемых результатов выделяют определенные виды конкретных социологических исследований в здравоохранении.

Сопоставьте вид исследования и его значение:

Вид исследования		Значение исследования	
А	Поисковое исследование	1	Исследование, предполагающее получение эмпирических сведений, дающих относительно целостное представление об изучаемом явлении, его структурных элементах
Б	Описательное исследование	2	Углубленный вид социологического медицинского анализа, позволяющий выявить скрытые причины возникновения медико-социального явления
В	Аналитическое исследование	3	Исследование, проводимое с целью уточнения проблемы, более корректной постановки задач и выдвижения обоснованных гипотез

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 31.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Медико-статистические социальные исследования выполняются в определенной последовательности. В начале определяется цель и задачи работы. Цель устанавливает направление всего исследования в целом. Целью медико-социальных исследований может быть изучение различных сторон здоровья населения, деятельности системы здравоохранения и т.д. Задачи определяют конкретные пути достижения цели, позволяют разделить всю работу на ступени, преодоление которых способствует получению конечного результата. В дальнейшем исследование проводится поэтапно, строгая последовательность в выполнении которых обеспечивает полноту и достоверность полученной информации.

Укажите последовательность основных этапов практического медико-социального исследования:

- 1) сбор данных
- 2) анализ результатов и проверка гипотез
- 3) оформление отчета
- 4) информационное обеспечение исследования
- 5) подготовка данных к обработке и обработка

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 32.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Анкета является наиболее распространенным методом конкретного медико-социального исследования. От логически выверенной грамотно составленной анкеты часто зависит результативность проведенного опроса. Укажите последовательно основные части композиции социологической анкеты:

- 1) Информативная часть
- 2) Введение
- 3) Заключительная часть
- 4) Реквизитная часть
- 5) Классификационная часть

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 33.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Медико-социальное исследование представляет собой изучение актуальной проблемы, существующей сугубо в сфере здравоохранения (на любом уровне: от управления до непосредственной трудовой деятельности врачей). При этом изучению подлежит как теоретическая, так и практическая сторона вопроса. Методы исследований, применяемые в современном здравоохранении, изначально появились в различных сферах научного знания и в связи с развитием конкретных наук.

Установите последовательность появления и активного использования методов, если известно, что в разное время их основоположниками были Ч. Дарвин, Г. Галилей, Р. Мертон, Ч. Буг.

- 1) Наблюдение
- 2) Фокус-групповое исследование
- 3) Интервью
- 4) Эксперимент

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 34.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

При проведении медико-социальных исследований важно соблюдать этические принципы и нормы. Одним из элементов регуляции таких исследований является Информированное добровольное согласие. Оно заключается в добровольном принятии и подтверждении согласия на участие в конкретном исследовании после получения информации обо всех значимых для принятия им решения аспектах исследования. Эта процедура гарантирует, что будущие участники исследования понимают характер исследования, и могут добровольно принять решение о своём участии или неучастии в исследовании

Укажите - когда данное понятие получило «гражданство» в России, в каком документе?

Ответ:

Задание 35.

Прочитайте текст и установите последовательность.

В 1940х годах Р.Мертоном был разработан метод фокус-группового исследования. Фокус-группа – качественный метод сбора информации. Она представляет собой модерируемую дискуссию, т.е. выяснение точек зрения, установок людей, их конкретного опыта с помощью групповой дискуссии, которую проводит ведущий (модератор) по заранее подготовленному плану вопросов, в соответствии с целями исследования. По сравнению с интервью этот метод дешевле и требует меньших временных затрат.

Установите последовательно основные этапы фокус-группового исследования.

- 1) Набор респондентов
- 2) Разработка сценария фокус-группы
- 3) Анализ полученных данных и их интерпретация
- 4) Составление отчета и выводов
- 5) Определение цели исследования
- 6) Проведение фокус-групп
- 7) Транскрибирование (начало анализа данных)

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--	--	--

Задание 36.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Основной этической проблемой при проведении клинического исследования является участие отдельных людей. Для минимизации риска участника исследования необходимо гарантировать соблюдение защиты прав и здоровья, уважения, а также принципа приемлемости различных методов, целей и границ допустимого. История человеческого общества наглядно показала необходимость этико-правовых документов, предоставляющих эти гарантии.

Укажите верную последовательность появления этических документов, регулирующих научные исследования в медицине:

- 1) Бельмонтский отчет
- 2) Конвенция о защите прав человека и человеческого достоинства в связи с применением биологии и медицины: Конвенция о правах человека и биомедицине
- 3) Нюрнбергский кодекс
- 4) Международные этические рекомендации по проведению биомедицинских исследований с участием людей

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 37.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Представьте, что Вы являетесь экспертом, которому необходимо оценить деятельность медицинской организации N, успешно работающей в сфере здравоохранения более 20 лет (с негосударственной формой собственности). Основные задачи сводятся к оценке материально-технической базы, управления кадрами, выявлению потенциальных угроз и перспектив развития данной организации.

Какой метод Вы бы применили в качестве наиболее эффективного в данном случае? Ответ аргументируйте.

Ответ:

Обоснование:

Задание 38.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Представьте, что Вам необходимо провести пилотажное (пробное) исследование: изучить общественное мнение и проанализировать уровень удовлетворенности качеством медицинской помощи посетителей новой поликлиники в областном городе N. Для этого вам необходимо определиться с выбором метода исследования и понять какое количество респондентов вам необходимо опросить.

Определите: 1) Метод исследования, наиболее приемлемый для данной цели; 2) Минимальное число респондентов, которое необходимо включить в выборочную совокупность.

Ответ: 1)... ; 2)...

Обоснование: 1) ...; 2) ...

Задание 39.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Современные процессы по обеспечению качества в медицине достаточно сложны и требуют проведения анализа закономерностей их развития. Для этого необходимы специалисты, занимающиеся различными организационно-экономическими аспектами управления качеством медицинской помощи. В российской медицине в последние годы разработаны методические подходы к экспертизе качества медицинской помощи, закрепленные соответствующими нормативными документами.

Укажите какой вид исследования Вы бы применили, будучи менеджером по управлению качеством медицинских товаров и услуг для оценки эффективности работы медицинской организации, чтобы принять решение о ее дальнейшем существовании? Ответ аргументируйте.

Ответ:

Обоснование:

Задание 40.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Интервью – это один из основных видов медико-социального опроса, предполагающий проведение беседы (по определенному плану), основанной на непосредственном, личном контакте исследователя и респондента. Интервьюирование по сравнению с анкетированием имеет свою специфику.

Укажите в чем преимущества интервью по сравнению с анкетированием? Приведите три аргумента.

Ответ:

№ зад ан ия	Верный ответ	Критерии
1	2 Обоснование: аксиомы принимаются без доказательств	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
2	2 Обоснование: гипотетико-дедуктивный метод основан на дедуктивном выводе из гипотезы	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
3	1 Обоснование: научно-исследовательская деятельность отличается самостоятельностью и формами представления результатов	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
4	2 Обоснование: выбор темы исследования всегда самостоятельный выбор ученого	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
5	1 Обоснование: метафизика отрицает развитие	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
6	2 Обоснование: позитивизм основан на опыте	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
7	3 Обоснование: эмпирическое обобщение основано на систематизации фактов	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
8	3142	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	3421	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	1423	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

11	2314	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	2143	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	2413	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	Ответ: Этнос науки. Роберт Мертон	2 балла – верно (два аргумента) 1 балл – верно (один аргумент) 0 баллов – не верно
15	1342	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	2143	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	Ответ: фальсификация Обоснование: фальсификация связана с опровержением гипотезы или теории	3 балла – верно (ответ и обоснование); 2 балла – верно (ответ и частичное обоснование) 1 балл – верное (только ответ) 0 баллов – не верно
18	Ответ: наблюдение Обоснование: наблюдение связано с обыденным восприятием	3 балла – верно (ответ и обоснование); 2 балла – верно (ответ и частичное обоснование) 1 балл – верное (только ответ) 0 баллов – не верно
19	Ответ: эксперимент Обоснование: эксперимент является научно поставленным опытом в специальных условиях	3 балла – верно (ответ и обоснование); 2 балла – верно (ответ и частичное обоснование) 1 балл – верное (только ответ) 0 баллов – не верно
20	Ответ: герменевтика Обоснование: герменевтика направлена на толкование текстов	2 балла – верно (ответ и обоснование) 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
21	1 Обоснование: научный отчет содержит подробное изложение этапов и выводов работы	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно

22	1; 4	2 балла – верно (два ответа); 1 балл – верно (один ответ); 0 баллов – не верно
23	1 Обоснование: узурпация методов является плагиатом и нарушает авторские права	2 балла – верно (два ответа); 1 балл – верно (один ответ); 0 баллов – не верно
24	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25	2 Обоснование: развитие личности является целью исследовательской культуры и отражено в законе «Об образовании в РФ»	3 балла – верно (ответ и обоснование); 2 балла – верно (ответ и частичное обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
26	3 Обоснование: гибкость и универсальность опроса связана с широтой тематики и охвата респондентов	2 балла – верно (два ответа); 1 балл – верно (один ответ); 0 баллов – не верно
27	3 Обоснование: информативная часть анкеты является основной и дает исследователю всю необходимую информацию	2 балла – верно (два ответа); 1 балл – верно (один ответ); 0 баллов – не верно
28	4312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29	4312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31	41523	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32	24153	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33	4132	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
34	Ответ: 2006, национальный стандарт «Надлежащая клиническая практика»	2 балла – верно (два ответа: документ и год принятия) 1 балл – верно (только один ответ – или документ, или год принятия) 0 баллов – не верно
35	5216734	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36	3142	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37	Ответ: SWOT-анализ Обоснование: SWOT–анализ представляет собой анализ сильных и слабых сторон организации, возможностей и внешних угроз	2 балла – верно (ответ и обоснование) 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
38	1) Ответ: анкетирование Обоснование: анкетирование является количественным методом, позволяющим быстро опросить большое число респондентов 2) Ответ: 100-250 Обоснование: это достаточный объем для пилотажного исследования	4 балла – верно (два ответа, два аргумента) 3 балла – верно (два ответа, один аргумент) 2 балла – верно (два ответа или – один ответ и один аргумент) 1 балл – верно (один ответ) 0 баллов – не верно
39	Ответ: метод экспертных оценок Обоснование: метод экспертных оценок связан с анализом работы организации с целью подготовки информации для принятия решений	2 балла – верно (ответ и обоснование) 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
40	1) возможность следить за реакцией 2) возможность менять вопросы 3) возможность учитывать компетентность респондента	3 балла – верно (все аргументы); 2 балла – верно (только два аргумента) 1 балл – верно (только один аргумент) 0 баллов – не верно

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения. Общественное здравоохранение
Задание 1

Прочитайте текст и установите последовательность действий.

Известно число родившихся и умерших в районе за год. Для определения показателя естественного прироста населения в районе за год и его оценки необходимо выполнить следующие действия:

1. Дайте оценку/характеристику показателя естественного прироста населения.
2. Вычислить показатели рождаемости и смертности
3. Вычислить показатель естественного прироста населения;

Запишите цифрами соответствующую последовательность действий слева направо:

--	--	--

Задание 2

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для вычисления показателя «младенческая смертность» в районе необходимы следующие данные:

1. Число выполненных абортс за текущий год;
2. Число умерших детей в возрасте до одного года за текущий год;
3. Число родившихся за текущий год;

Задание 3

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для анализа показателей перинатальной смертности необходимо определить:

1. Показатель младенческой смертности;
2. Показатель мертворождаемости;
3. Показатель ранней неонатальной смертности;

Задание 4

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Первое место в структуре общей смертности населения занимают:

1. Внешние причины (травмы, отравления, убийства, самоубийства);
2. Онкологические заболевания;
3. Заболевания органов дыхания.
4. Болезни системы кровообращения;

Задание 5

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

В Федеральном законе № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»: Здоровье - состояние физического, психического и социального _____ человека, при котором отсутствуют _____, а также расстройства функций органов и систем организма

Задание 6

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

В Федеральном № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»: «охрана здоровья граждан - система мер _ политического, экономического, правового, социального, научного, медицинского, в том числе санитарно-противоэпидемического характера осуществляемых в целях _____ заболеваний, _____ и _____ физического и психического здоровья каждого человека, поддержания его долголетней активной жизни, предоставления ему медицинской помощи».

Задание 7

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ определения, вставив пропущенные слова

Валеология представляет собой совокупность научных знаний о закономерностях и механизмах формирования, сохранения, укрепления и воспроизводства _____ .

Задание 8

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Общественное здоровье – это важнейший экономический и социальный потенциал страны, обусловленный воздействием различных факторов окружающей среды и _____ населения, позволяющий обеспечить оптимальный уровень качества и безопасности жизни людей.

Задание 9

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Профилактика - комплекс мероприятий, направленных на _____ и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового _____, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннее выявление, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.

Задание 10

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Назовите группы показателей, по которым судят о здоровье населения в целом:

1. Показатели _____
2. Показатели _____ и _____
3. Показатели _____

Задание 11

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Факторы риска – это потенциально опасные для здоровья факторы, повышающие вероятность развития заболеваний, их прогрессирования и неблагоприятного исхода. Факторы риска – это состояния, способствующие _____ и _____ болезней.

Задание 12

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Факторами, влияющими на здоровье людей, в порядке их значимости являются

1. Здравоохранение ____%

2. Образ жизни ____%
3. Наследственные факторы ____%
4. Окружающая среда ____%

Задание 13

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Под понятием «заболеваемость» подразумеваются данные о _____, _____ и динамике различных болезней, зарегистрированных среди населения в целом или его отдельных группах.

Задание 14

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Инвалидность — это нарушение здоровья человека со _____, приводящее к полной или частичной утрате способности самостоятельно передвигаться, ориентироваться, общаться, контролировать своё поведение, обучаться и заниматься трудовой деятельностью.».

Задание 15

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Источниками получения информации о заболеваемости служат:

1. данные обращаемости за медицинской помощью в медицинские организации;
2. данные медицинских осмотров;
3. сведения страховых компаний;

Задание 16

Прочитайте текст и установите соответствие.

При изучении заболеваемости пользуются единой методологической основой, включающей правильное применение терминов и одинаковое их понимание, унифицированную систему учета, сбора и анализа информации.

Соотнесите терминологию и ее определение.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Вид медицинской помощи		Определение	
А	Первичная заболеваемость	1	совокупность первичных в данном году случаев госпитализаций по поводу заболеваний, выявленных как в данном, так и в предыдущие годы, но не зарегистрированных при обращении в амбулаторно-поликлинические учреждения
Б	Патологическая пораженность	2	совокупность заболеваний, а также преморбидных форм и состояний, выявленных при медицинских осмотрах
В	Исчерпанная (истинная) заболеваемость	3	сумма всех заболеваний, выявленных по данным обращаемости, при медицинских осмотрах и данными о причинах смерти
Г	Заболеваемость по данным о причинах смерти	4	все случаи заболеваний, установленные при судебно-медицинском или патологоанатомическом исследовании, по поводу которых не было зарегистрировано обращений при жизни пациента
Д	Общая госпитализированная заболеваемость	5	не учтенных и впервые выявленных в данном календарном году заболеваний

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 17

Прочитайте текст и установите соответствие.

Профилактика на основе жизненного цикла направлена на различные группы населения. Соотнесите вид профилактики и целевые группы населения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Вид профилактики		Группы населения	
А	Первичная профилактика	1	Люди, имеющие факторы риска
Б	Вторичная профилактика	2	Здоровое население
В	Третичная профилактика	3	Люди, имеющие те или иные заболевания, нуждающиеся в лечении/реабилитации при острых и хронических заболеваниях, а в терминальной стадии-паллиативной помощи

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 18

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите критерии для определения групп инвалидности:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Группа инвалидности		Критерии	
А	Первая группа инвалидности	1	нарушение здоровья человека со стойким выраженным расстройством функций организ-

			ма, обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящее к ограничению второй степени выраженности одной из категорий жизнедеятельности или их сочетанию и вызывающее необходимость его социальной защиты
Б	Вторая группа инвалидности	2	нарушение здоровья человека со стойким значительно выраженным расстройством функций организма, обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящее к ограничению третьей степени выраженности одной из категорий жизнедеятельности или их сочетанию и вызывающее необходимость его социальной защиты
В	Третья группа инвалидности	3	нарушение здоровья человека со стойким умеренно выраженным расстройством функций организма, обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящее к ограничению способности к трудовой деятельности первой степени или ограничению категорий жизнедеятельности в их различных сочетаниях и вызывающее необходимость его социальной защиты

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 19

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

К критериям оценки общественного здоровья относят:

- 1 Индивидуальное здоровье
- 2 Профессиональное здоровье
- 3 Групповое здоровье

Задание 20

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

К критериям оценки общественного здоровья относят:

- 1 Региональное здоровье
- 2 Профессиональное здоровье
- 3 Общественное здоровье

Задание 21

Прочитайте текст и установите соответствие.

При освидетельствовании в бюро МСЭ граждан различают три степени ограничений способности к трудовой деятельности.

Соотнесите степень ограничения способности и возможность выполнять трудовую деятельность.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Степени ограничений способности к трудовой деятельности		Возможность к выполнению трудовой деятельности	
А	1 степень	1	способность к выполнению трудовой деятельности в специально созданных условиях с использованием вспомогательных средств или специально оборудованного рабочего места, с помощью других лиц
Б	2 степень	2	способность к выполнению трудовой деятельности при условии снижения квалификации или уменьшения объема производственной деятельности, невозможности выполнения работы по своей профессии
В	3 степень	3	способность к выполнению элементарной трудовой деятельности со значительной помощью других

		лиц или невозможность (противопоказанность) ее осуществления
--	--	--

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 22

Прочитайте текст и установите соответствие.

В соответствии порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденного приказом МЗ РФ от 27 апреля 2021 г. N 404н для определения группы здоровья гражданина и группы диспансерного наблюдения используются соответствующие критерии.

Соотнесите категории лиц с группами здоровья.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Категория лиц		Группа здоровья	
А	граждане, требующие установления диспансерного наблюдения или оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по поводу заболеваний,	1	2 группа здоровья
Б	Граждане с хроническими инфекционными заболеваниями, требующие установления диспансерного наблюдения или оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи,	2	Группа здоровья 3А
В	граждане, у которых нет хронических инфекционных заболеваний, отсутствуют факторы риска развития таких заболеваний и ко-	3	1 группа здоровья

	торые не нуждаются в диспансерном наблюдении по поводу других заболеваний (состояний);		
Г	граждане, у которых имеются факторы риска развития хронических неинфекционных заболеваний и которые не нуждаются в диспансерном наблюдении по поводу других заболеваний (состояний)	4	Группа здоровья ЗБ

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

К индикаторам оценки здоровья индивидуального относятся:

1. ресурсы здоровья
2. демографические показатели
3. потенциал здоровья

Задание 24

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

К индикаторам оценки группового, регионального и относятся:

1. демографические показатели
2. ресурсы здоровья
3. физическое развитие

Задание 25

Прочитайте текст и установите соответствие.

Различают четыре вида реабилитации инвалидов: медицинская, психологическая, профессиональная и социальная.

Соотнесите вид реабилитации и задачи, которые она решает:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Вид реабилитации		Задачи реабилитации	
А	Медицинская	1	Процесс восстановления способностей инвалида к самостоятельной общественной семейно-бытовой деятельности
Б	Психологическая	2	Направлена на выработку активной жизненной позиции и положительного трудового потенциала
В	Профессиональная	3	Комплекс мероприятий по профессиональной ориентации, подготовке и переподготовки, подбор соответствующей профессии.
Г	Социальная	4	Направлена на восстановление нарушенных функций

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 26

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Гигиеническое воспитание — это формирование _____ населения, базирующегося на научно обоснованных санитарно-гигиенических нормативах, направленных на сохранение и укрепление здоровья, обеспечение высокого уровня трудоспособности, достижения активного долголетия.

Задание 27

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

Перечислите основные (из нижеперечисленных) виды нарушений функций организма человека, подлежащие исследованию бюро МСЭ:

2. нарушения психических функций
3. нарушения функций органов пищеварения
4. нарушения языковых и речевых функций

Задание 28

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

Перечислите мероприятия, входящие в понятие «медицинская реабилитация», выберите правильные ответы:

- 1 консервативное лечение
- 2 профессиональное обучение/переобучение
- 3 физиотерапия

Задание 29

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

При освидетельствовании гражданина в возрасте до 18 лет в бюро МСЭ при наличии признаков инвалидности его признают:

1. ребенком-инвалидом.
2. инвалидом 1 группы,
3. инвалидом 2 группы,

Задание 30

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Ребёнок имел статус «ребенок-инвалид». При достижении им 18 лет и наличии необратимых признаков стойкой утраты трудоспособности ему будет установлен статус «_____».

Задание 31

Дайте определение понятию «здоровый образ жизни», вставив пропущенные слова

Здоровый образ жизни - способ жизнедеятельности, направленный на _____ и _____ здоровья людей».

Задание 32

Дайте определение понятию «формирование здорового образа жизни», вставив пропущенные слова

Формирование здорового образа жизни - система общественных и индивидуальных видов, способов и форм деятельности и активности, направленных на преодоление _____ возникновения и развития заболеваний и оптимальное использование в интересах охраны и улучшения здоровья социальных, психологических и природных условий и факторов образа жизни».

Задание 33

Дайте определение понятию «профилактика заболеваний», вставив пропущенные слова

Профилактика заболеваний - система мер _____ и _____ характера, направленная на предупреждение или снижение риска развития отклонений в состоянии здоровья и предотвращения заболеваний или замедление их _____».

Задание 34

Дайте определение понятию «медицинская профилактика», вставив пропущенные слова

Медицинская профилактика - вид деятельности службы здравоохранения, направленный на раннее _____ и _____ риска развития заболеваний, а также на снижение отрицательного воздействия на здоровье факторов внутренней и внешней среды».

Задание 35

Сформулируйте понятие «Скрининг в медицине», вставив пропущенные слова:

«Скрининг в медицине – метод _____ лиц с какой-либо патологией или факторами риска ее развития, основанной на применении специальных диагностических исследований, включая тестирование, в процессе массового обследования населения или его отдельных контингентов».

Задание 36

Прочитайте текст, расставьте органы управления здравоохранением, медицинские, научно-исследовательские организации и структурные подразделения медицинских организаций, образующих систему профилактики в Российской Федерации, в порядке иерархической подчиненности:

- 1) Министерство здравоохранения Российской Федерации;
- 2) Центры медицинской профилактики субъектов Российской Федерации;
- 3) Профильные подведомственные учреждения (НМИЦ, НИИ) Минздрава Российской Федерации;

Задание 37

Прочитайте текст и установите соответствие.

Как рассчитывается показатель «потребности населения в госпитализации».

Установите соответствие формулы для расчета показателя:

Показатель	Варианты формулы расчета показателя	
Потребность населения в госпитализации	1	Количество госпитализированных, деленное на нуждавшихся в госпитализации и умноженное на 100
	2	Количество госпитализированных, деленное на численность населения и умноженное на 1000
	3	Количество, нуждающихся в госпитализации, деленное на численность населения и умноженное на 100

Задание 38

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие формулы для расчета показателя отражающий работу по диспансерному наблюдению населения:

Показатель	Варианты формулы расчета показателя	
Полнота охвата населения диспансерным наблюдением	1	Количество лиц, прошедших диспансерное обследование, деленное на число жителей и умноженное на 100
	2	Число нуждающихся в диспансерном наблюдении, деленное на численность населения и умноженное на 1000
	3	Число лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, деленное на число подлежащих диспансерному наблюдению и умноженное на 100

Задание 39

Прочитайте текст, установите соответствие показателей с группами относительных величин.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Показатель		Группы относительных величин	
А	Структура заболеваемости	1	наглядности
Б	Общая смертность	2	интенсивные
В	Обеспеченность врачами в районе	3	соотношения
Г	Изменения показателя рождаемости за два года	4	экстенсивные

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 40

Прочитайте текст, установите соответствие показателей с методикой их расчета.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Показатель		Методика расчета показателя	
А	Больничная летальность	1	Общее число койко-дней, проведенных больными в стационаре, деленное на число развернутых коек
Б	Оборот койки	2	Количество выбывших больных, из стационара, деленное на количество развернутых коек
В	Средняя длительность пребывания на койке	3	Общее количество дней проведенных больными в стационаре, деленное на количество выбывших больных
Г	Использование коечной мощности/работа койки	4	Количество больных, умерших в стационаре, деленное на количество выбывших больных и умноженное на 100%

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	23	1 балл – верно;

	В соответствии с методологическими пояснениями Федеральной службы государственной статистики	0 баллов – не верно
3.	23 В соответствии с методологическими пояснениями Федеральной службы государственной статистики	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	4 В соответствии с данными Федеральной службы государственной статистики	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	В Федеральном законе № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»: Здоровье - состояние физического, психического и социального благополучия человека, при котором отсутствуют заболевания , а также расстройства функций органов и систем организма	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6.	В Федеральном № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»: «охрана здоровья граждан - система мер _ политического, экономического, правового, социального, научного, медицинского, в том числе санитарно-противоэпидемического характера осуществляемых в целях профилактики заболеваний, сохранения и укрепления физического и психического здоровья каждого человека, поддержания его долголетней активной жизни, предоставления ему медицинской помощи».	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	Валеология представляет собой совокупность научных знаний о закономерностях и механизмах формирования, сохранения, укрепления и воспроизводства здоровья человека .	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	Общественное здоровье – это важнейший экономический и социальный потенциал страны, обусловленный воздействием различных факторов окружающей среды и образа жизни населения, поз-	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	воляющий обеспечить оптимальный уровень качества и безопасности жизни людей.	
9.	Профилактика - комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни , предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннее выявление, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	Показатели демографические Показатели заболеваемости и инвалидности Показатели физического развития	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	Факторы риска – это потенциально опасные для здоровья факторы, повышающие вероятность развития заболеваний, их прогрессирования и неблагоприятного исхода. Факторы риска – это состояния, способствующие возникновению и развитию болезней.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	1. Образ жизни 50% 2. Наследственные факторы 20% 3. Окружающая среда 20% 4. Здравоохранение 10% Данные Всемирной организации здравоохранения	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	Под понятием «заболеваемость» подразумеваются данные о распространенности, структуре и динамике различных болезней, зарегистрированных среди населения в целом или его отдельных группах.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	Инвалидность — это нарушение здоровья человека со стойким расстройством функций организма , приводящее к полной или частичной утрате способности самостоятельно передвигаться, ориентироваться, общаться, контролировать своё поведение, обучаться и заниматься трудовой	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	деятельностью»	
15.	23 В соответствии с методологическими пояснениями Федеральной службы государственной статистики	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	52341	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	213	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	213	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	13 В соответствии с определением Всемирной органи- зации здравоохранения	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	13 В соответствии с определением Всемирной органи- зации здравоохранения	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	213	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	13 В соответствии с определением Всемирной органи- зации здравоохранения	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	13 В соответствии с определением Всемирной организации здравоохранения	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	4231.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	Гигиеническое воспитание - это формирование ги- гиенического поведения населения, базирующего- ся на научно обоснованных санитарно- гигиенических нормативах, направленных на сохра- нение и укрепление здоровья, обеспечение высокого уровня трудоспособности, достижения активного долголетия	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	13 В соответствии с приказами Министерства труда РФ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

28.	13 В соответствии с приказами Министерства труда РФ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	1 В соответствии с ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	Ребёнок имел статус «ребенок-инвалид». При достижении им 18 лет и наличии необратимых признаков стойкой утраты трудоспособности ему будет установлен статус «инвалид с детства» .	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31.	Здоровый образ жизни - способ жизнедеятельности, направленный на сохранение и улучшение здоровья людей».	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	Формирование здорового образа жизни - система общественных и индивидуальных видов, способов и форм деятельности и активности, направленных на преодоление факторов риска возникновения и развития заболеваний и оптимальное использование в интересах охраны и улучшения здоровья социальных, психологических и природных условий и факторов образа жизни».	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	Профилактика заболеваний - система мер медицинского и немедицинского характера, направленная на предупреждение или снижение риска развития отклонений в состоянии здоровья и предотвращения заболеваний или замедление их развития .	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	Медицинская профилактика - вид деятельности службы здравоохранения, направленный на раннее выявление и снижение риска развития заболеваний, а также на снижение отрицательного воздействия на здоровье факторов внутренней и внешней среды	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	Скрининг в медицине – метод контингентов активного выявления лиц с какой-либо патологией или факторами риска ее развития, основанной на применении специальных диагностических исследований, включая	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	тестирование, в процессе массового обследования населения или его отдельных контингентов	
36.	132	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра педагогики, образовательных технологий и профессиональной коммуникации. Организация подготовки кадров в здравоохранении

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Система образования регулируется:

1. государством
2. социальной группой
3. обществом
4. отдельными людьми

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

У образовательного учреждения возникает право на образовательную деятельность с момента:

1. регистрации
2. выдачи лицензии
3. создания
4. уплаты налогов

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Право образовательного учреждения на выдачу своим выпускникам документа государственного образца о соответствующем уровне образования возникает с момента его:

1. государственной аккредитации
2. лицензирования
3. регистрации
4. аттестации

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Среди приведенных формулировок выделите ту, которая соответствует парадигме развития современного образования:

1. образование на всю жизнь
2. образование в течение всей жизни
3. все возможное от общества – образованию
4. инновации в образовании

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Компетенция – это:

1. усвоение и использование духовного наследия
2. круг вопросов, в котором данная личность обладает глубокими познаниями и опытом
3. обучение и воспитание при любой их организации
4. процесс педагогически организованной социализации, осуществляемой в интересах личности и общества

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Самообразование – это:

1. процесс получения знаний и формирования умений и навыков, инициированный учащимся вне рамок системы образования в любом возрасте
2. обучение учащихся на дому со сдачей экзаменов в учебном заведении
3. подготовка к итоговой аттестации вне учебного заведения
4. подготовка к итоговой аттестации в стенах учебного заведения

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Кто несёт ответственность за жизнь и здоровье обучающихся (воспитанников) во время образовательного процесса?

1. образовательное учреждение
2. родители (законные представители) обучающихся (воспитанников)
3. образовательное учреждение и родители (законные представители) обучающихся (воспитанников)
4. родственники

Задание 8.

Прочитайте текст, выберите все правильные ответы.

Категория «образование» содержит три составляющие:

1. выбор духовно-нравственной (религиозной) принадлежности
2. получение знаний, умений, навыков
3. формирование мировоззрения
4. формирование политических предпочтений
5. развитие познавательных способностей личности

Ответ:

Задание 9.

Прочитайте текст, выберите все правильные ответы.

В соответствии с уровнями управления образованием, все нормативные акты Российской Федерации можно разделить на:

1. иностранные (зарубежные)
2. федеральные
3. региональные
4. муниципальные
5. локальные (внутренние)

Ответ:

Задание 10.

Прочитайте текст, выберите все правильные ответы.

Можно выделить три основные функции педагогического процесса:

1. корректирующая
2. образовательная
3. воспитательная
4. мотивирующая
5. развивающая

Ответ:

Задание 11.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Решение педагогической задачи предполагает прохождение четырех взаимосвязанных этапов:

1. анализ результатов решения
2. анализ ситуации и постановка педагогической задачи
3. осуществление плана решения задачи на практике
4. проектирование вариантов решения и выбор оптимального для данных условий

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 12.

Прочитайте текст, выберите все правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

К словесным методам обучения относятся:

1. объяснение
2. наблюдение
3. лекция
4. дискуссия
5. демонстрация

Ответ:

Обоснование:

Задание 13.

Прочитайте текст, выберите все правильные ответы.

Характеристиками гуманистической модели образования являются:

1. обеспечение условий для самоопределения и самореализации личности
2. стремление к формированию личности с заранее заданными свойствами
3. субъект-субъектные, диалогические отношения между педагогом и обучающимся
4. передача обучающемуся готовых образцов знаний, умений и навыков
5. развитие активной познавательной деятельности обучающегося

Ответ:

Задание 14.

Прочитайте текст, выберите все правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

К наглядным методам обучения относятся:

1. наблюдение
2. демонстрация
3. беседа
4. лекция
5. показ

Ответ:

Обоснование:

Задание 15.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Карьера для любого специалиста является одним из важных аспектов его профессионального развития. Для руководителя медицинской организации важно понимать и различать типы карьеры, чтобы грамотно строить управление коллективом. Соотнесите характеристики карьеры с её типом.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Тип карьеры		Характеристики карьеры	
А	Устойчивая карьера	1	Тип карьеры, при котором люди остаются в определенной отрасли и

			прокладывают путь с более низких на более высокие должности в одной или нескольких организациях
Б	Линейная карьера	2	Тип карьеры, при котором люди проходят через ряд профессий, каждая из которых строится на уже приобретенных навыках и умениях, но требует и новых навыков.
В	Спиральная карьера	3	Тип карьеры, характеризующийся пожизненной занятостью на единственной работе
Г	Переменчивая карьера	4	Тип карьеры, для которого характерно смена многих видов профессиональной деятельности, не связанных друг с другом.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 16.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Одним из ключевых элементов, связанных с медицинским образованием и образованием в целом, является спрос на наличие у специалистов так называемых «гибких» навыков или «softskills». Охарактеризуйте «гибкие» навыки.

Ответ:

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Широкий спектр деятельности – от просветительских и выездных программ работы с населением до использования средств массовой информации – деятельности, направленной на то, чтобы люди ответственнее относились к своему здоровью и располагали необходимой информацией для его сохранения и укрепления ...

Ответ:

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Совокупность информационно-образовательных мероприятий по целенаправленному распространению медицинских, гигиенических знаний и иной социально значимой информации, связанной с проблемами здоровья, это ...

Ответ:

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Каковы преимущества симуляционного обучения в медицине с точки зрения безопасности?

Ответ:

Задание 20.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Что такое непрерывное медицинское образование?

Ответ:

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Методика «лекция – пресс-конференция» заключается в том, что студенты:

1. слушают заранее подготовленное выступление лектора
2. задают вопросы лектору и выслушивают его ответы
3. отвечают на вопросы преподавателей, как на экзамене или зачете
4. пользуются во время лекции опорным конспектом

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Деловая игра в высшем медицинском образовании планируется как:

1. метод обучения профессиональной деятельности посредством ее моделирования, близкого к реальным условиям
2. способ релаксации, отвлечения от монотонной учебной деятельности
3. упражнение в силе и ловкости
4. организация учебного процесса, направленная на заслушивание информации

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

В чем проявляется активность личности в процессе деятельности?

1. во взаимодействии с окружающей средой,
2. в осознании себя частью общества
3. в самовоспитании
4. все вышеперечисленное

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Основные факторы, побуждающие обучающегося к активности:

1. познавательный и профессиональный интерес
2. творческий характер познавательной деятельности
3. игровой характер познавательной деятельности, эмоциональность воздействия.
4. все вышеперечисленное

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Процесс усвоения человеком существующих в обществе норм, ценностей и типичных форм поведения – это:

1. развитие
2. обучение
3. взросление
4. социализация

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

В отношениях врача и медсестры должна присутствовать:

1. конкуренция
2. иерархия
3. субординация
4. требовательность

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

К лидерским качествам медицинского работника относится:

1. авторитарность
2. упрямство
3. стремление доминировать в распросе
4. чувство ответственности

Задание 28.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Сущность мотивации медицинского персонала заключается в том, чтобы персонал медицинской организации эффективно выполнял работу, руководствуясь каждый своими правами и обязанностями, в соответствии с решениями руководящего состава организации. Для решения указанных задач применяются различные методы мотивации. Необходимо определить последовательность и соответствие методов и форм их реализации.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Методы мотивации		Формы реализации	
А	Вознаграждение	1	Оказание влияния на цели и задачи организации путем частичного приспособления их к целям менеджеров высшего и среднего уровней
Б	Принуждение	2	Формирование у персонала ценностей и целей, близких или совпадающих с ценностями и целями организации
В	Солидарность	3	Формирование страха наказания и/или увольнения
Г	Приспособление	4	Формирование системы материального и нематериального стимулирования труда

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 29.

Прочитайте текст, выберите все правильные ответы.

Принципами профессионального общения в сфере медицины, повышающими эффективность взаимодействия, являются:

1. принцип жесткого доминирования медицинского работника над пациентом
2. принцип индивидуализации взаимодействия, предполагающий выявление в каждом пациенте личности
3. принцип диалогизации взаимодействия, предполагающий равноправные позиции медицинского работника и пациента
4. принцип эмоциональной отстраненности медицинского работника, позволяющий ему минимизировать психологические перегрузки
5. принцип проблематизации, при котором медицинский работник актуализирует, стимулирует поведение и активность пациента

Ответ:

Задание 30.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Термины «тьютор», «куратор», «наставник» относятся к специалистам, оказывающим поддержку и помощь обучающимся в их развитии и обучении. Однако у каждого из этих терминов есть свои нюансы.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Термин		Характеристика	
А	Тьютор	1	Специалист, который отвечает за координацию, организацию и сопровождение группы людей, например, студентов, стажеров, участников проекта.
Б	Куратор	2	Специалист, оказывающий индивидуальную помощь и поддержку обучающимся в учебном процессе.
В	Наставник	3	Специалист с большим опытом, который передает свои знания, умения и ценности менее опытному специалисту или обучающемуся.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 31.

Прочитайте текст, выберите все правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

Принципами эффективного делового общения являются:

1. пунктуальность
2. повышенная эмоциональность
3. вежливость
4. доброжелательность
5. холодность и отстраненность в общении

Ответ:

Обоснование:

Задание 32.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Педагогическое мастерство, в том числе медицинского работника, связано с комплексом качеств, которые способствуют обеспечению высокого уровня организации профессиональной деятельности. Формирование педагогического мастерства предполагает следующие этапы:

1. овладение педагогической техникой
2. профессиональное самовоспитание, саморазвитие
3. формирование идеала профессиональной деятельности

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--

Задание 33.

Прочитайте текст, выберите все правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

В современных условиях деловое общение реализуется в различных формах:

1. деловая переписка
2. телефонное общение
3. дружеская беседа
4. светская беседа
5. совещание

Ответ:

Обоснование:

Задание 34.

Прочитайте текст, выберите все правильные ответы.

Педагогические знания, применяемые медицинскими работниками в профессиональной деятельности, позволяют им:

1. быстро продвигаться по карьерной лестнице
2. успешно передавать профессиональный и социальный опыт другим участникам лечебно-оздоровительного процесса
3. способствовать осознанному отношению пациента к своему здоровью
4. стать безусловным авторитетом для коллег
5. более качественно осуществлять терапевтическое взаимодействие с пациентом

Ответ:

Задание 35.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие действий, которые приводят к ожидаемому результату либо к врачебным ошибкам.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Результат		Способ действия	
А	Диагноз	1	интуитивное постижение искомого результата
Б	Инсайт	2	ошибочные действия врача, имеющие в своей основе несовершенство современной медицинской науки, объективные условия работы, недостаточную квалификацию или неспособность

			использовать имеющиеся знания
В	Врачебные ошибки	3	врачебное заключение о сущности заболевания, сформулированное в соответствии с рекомендуемыми международными терминами и классификациями
Г	Решение исследовательских задач	4	способы достижения цели в научной работе

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 36.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Назовите главных субъектов практической деятельности врача.

Ответ:

Задание 37.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Как профессиональное выгорание влияет на работу врача?

Ответ:

Задание 38.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Способ мышления, базирующийся на теоретических медицинских концепциях, объясняющий природу болезни, ее клинические проявления и позволяющий сформулировать стратегию и тактику диагностики, лечения и профилактики – это...

Ответ:

Задание 39.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Какие факторы непосредственно влияют на позитивный имидж врача?

Ответ:

Задание 40.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Общепринятой классификацией стилей педагогического общения является их деление на авторитарный, демократический и либеральный. Какова главная особенность демократического стиля педагогической деятельности?

Ответ:

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	235	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	2345	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	235	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	2431	2 балла – верно;

		0 баллов – не верно
12	134 наблюдение и демонстрация не относятся к словесным методам обучения	2 балла – верно; 0 баллов – не верно
13	135	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	125 беседа и лекция не относятся к наглядным методам обучения	2 балла– верно; 0 баллов – не верно
15	3124	2 балла– верно; 0 баллов – не верно
16	гибкие навыки универсальны и применимы в различных ситуациях	3 балла – верно; 0 баллов – не верно
17	пропаганда здорового образа жизни	3 балла – верно; 0 баллов – не верно
18	медико-просветительская деятельность врача	3 балла – верно; 0 баллов – не верно
19	преимущества симуляционного обучения в медицине– безопасность для пациентов, безопасность обучения	3 балла – верно; 0 баллов – не верно
20	обучение медицинских работников в течение всей профессиональной деятельности	3 балла – верно; 0 баллов – не верно
21	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

28	4321	2 балла – верно; 0 баллов – не верно
29	235	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30	213	2 балла – верно; 0 баллов – не верно
31	134 повышенная эмоциональность, холодность и отстраненность в общении не являются принципами эффективного делового общения	2 балла– верно; 0 баллов – не верно
32	312	2 балла – верно; 0 баллов – не верно
33	125 дружеская беседа и светская беседа не являются формами делового общения	2 балла– верно; 0 баллов – не верно
34	235	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35	3124	2 балла– верно; 0 баллов – не верно
36	главные субъекты практической деятельности врача – врач и пациент	3 балла – верно; 0 баллов – не верно
37	профессиональное выгорание снижает качество работы врача	3 балла – верно; 0 баллов – не верно
38	клиническое мышление	3 балла – верно; 0 баллов – не верно
39	на позитивный имидж врача непосредственно влияют профессионализм, компетентность, эмпатия	3 балла – верно; 0 баллов – не верно
40	главная особенность демократического стиля педагогической деятельности– равноправное взаимодействие с обучающимися	3 балла – верно; 0 баллов – не верно

**Кафедра психиатрии, наркологии, психотерапии и клинической психологии. Психическое здоровье населения
Задание1.**

Прочитайте текст и выберите несколько вариантов ответа:

Какие виды психиатрической помощи предусмотрены законодательством РФ?

1. Амбулаторная

2. Стационарная
3. Санаторно-курортное лечение
4. Реабилитационная

Задание2.

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Что является основанием для госпитализации в психиатрический стационар в недобровольном порядке?

1. Наличие психического расстройства
2. Непосредственная опасность лица для себя или окружающих, беспомощность лица, либо возможность существенного ухудшения состояния его здоровья при отсутствии психиатрической помощи
3. Отказ от лечения
4. Требование родственников

Задание3.

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Кто принимает решение о недобровольной госпитализации в психиатрический стационар?

1. Главный врач стационара
2. Суд
3. Лечащий врач
4. Органы опеки и попечительства

Задание4.

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Какова цель реабилитации в психиатрии?

1. Полное излечение от психического расстройства
2. Восстановление социального функционирования и улучшение качества жизни пациента
3. Изоляция пациента от общества
4. Ограничение прав пациента

Задание 5.

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Какой закон является основным нормативным актом, регулирующим оказание психиатрической помощи в РФ?

1. Закон “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации”
2. Закон РФ “О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании”
3. Федеральный закон “Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации”
4. Гражданский кодекс РФ

Задание 6.

Прочитайте текст и установите соответствие

В рамках оказания психиатрической помощи существуют различные виды деятельности и их цели.

	Вид деятельности		Цель
А	Психиатрическое освидетельствование	1	Восстановление социальных функций
Б	Реабилитация	2	Обследование лица с целью установления наличия или отсутствия у него психического расстройства и потребности в психиатрической помощи
В	Направление на МСЭ	3	Определение степени утраты трудоспособности и определение потребности в мерах социальной защиты

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 7.

Прочитайте текст и установите соответствие

В рамках процесса недобровольной госпитализации и защиты прав граждан при оказании психиатрической помощи, существует ряд юридических аспектов.

	Право пациента		Обязанность медицинского работника
А	Право на отказ от лечения	1	Разъяснение возможных последствий отказа от лечения
Б	Право на информацию о состоянии здоровья	2	Предоставление полной и доступной информации о диагнозе, плане лечения и прогнозе
В	Право на уважительное отношение	3	Уважительное отношение к пациенту, соблюдение его прав и достоинства

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие

Для лиц с психическими расстройствами, направляемых на МСЭ, важны различные аспекты и критерии.

	Аспект		Описание
А	Степень выраженности психических расстройств	1	Способность к самообслуживанию, передвижению, общению, контролю за своим поведением
Б	Наличие ограничений жизнедеятельности	2	Умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения психических функций
В	Потребность в реабилитационных мероприятиях	3	Необходимость в медицинской, социальной и профессиональной реабилитации для восстановления функциональности

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В
---	---	---

--	--	--

Задание9.

Прочитайте текст и установите соответствие

Установите соответствие между группой инвалидности и степенью ограничения жизнедеятельности:

	Группа инвалидности		Степень ограничения жизнедеятельности
А	I группа инвалидности	1	Незначительные ограничения жизнедеятельности, позволяющие выполнять большинство видов деятельности с использованием технических средств
Б	II группа инвалидности	2	Выраженные ограничения жизнедеятельности, требующие постоянной посторонней помощи
В	III группа инвалидности	3	Умеренные ограничения жизнедеятельности, требующие социальной поддержки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание10.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждой группе психических расстройств (по В.Г. Ротштейну со авт., 2001) из левого столбца подберите подходящий показатель из правого столбца.

	Нозологическая форма		Группа психических расстройств
А	Требующие наблюдения психиатра на протяжении жизни	1	Year prevalence
Б	Требующие наблюдения психиатра в активном периоде болезни	2	10-year prevalence

В	Требующиенаблюденияпсихиатра лишьвпериодострогогосостояния	3	Lifeprevalence
---	---	---	----------------

Запишитевыбранныецифрыподсоответствующимибуквами

А	Б	В

Задание11.

Прочитайте текст и установите последовательность

Опишите порядок проведения психиатрического освидетельствования без согласия лица.

- 1) Освидетельствование комиссией врачей-психиатров;
- 2) Принятие решения врачом-психиатром о необходимости освидетельствования;
- 3) Судебное рассмотрение вопроса о законности освидетельствования и госпитализации.
- 4) Оформление заключения;

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--	--	--

Задание12.

Прочитайте текст и установите последовательность

Процессразработкелекарственногопрепаратапроходитнесколькоэтапов. Установитевернуюпоследовательностьэтаповразработки лекарственных препаратов.

- 1) Клиническоеисследование
- 2) Регистрация
- 3) Оценкабезопасностиибиологическойактивности
- 4) Исследованияпосленачалаиспользования

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание13.

Прочитайте текст и установите последовательность

Парадигма–концептуально-теоретическаябазанауки. Психиатрияпрошлавсвоёмразвитииисменунесколькихосновныхпарадигм. Установите верную последовательность парадигм в психиатрии.

- 1) Религиозно-мистическая
- 2) Нозологическая
- 3) Феноменологическая
- 4) Эмпирическая

Запишитесоответствующуюпоследовательностьцифрслеванарправо

--	--	--	--

Задание14.

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите верную последовательность основных событий в истории психиатрии

- 1) Выделение Эмилем Крепелином первых нозологических форм
- 2) Открытие и внедрение электросудорожной терапии
- 3) Снятие Филиппом Пинелем цепей с душевно больных
- 4) Открытие психотропного действия и внедрение аминазина

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание15.

Прочитайте текст и установите последовательность

Расположите перечисленные ниже психозы в порядке уменьшения частоты диагностирования.

- 1) Органические психозы
- 2) Расстройства шизофренического спектра
- 3) Острые и преходящие неорганические психозы
- 4) Аффективные психозы

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание16.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Перечислите основные права и обязанности врачей-психиатров.

Задание17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Какую роль играют общественные организации в защите прав лиц с психическими расстройствами?

Задание18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Какова роль социальных работников в оказании психиатрической помощи?

Задание19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Какие существуют особенности оказания психиатрической помощи лицам, страдающим алкогольной или наркотической зависимостью?

Задание20.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Какие особенности необходимо учитывать при проведении психотерапии с пациентами, страдающими шизофренией?

Задание 21.

Прочитай текст и выбери правильный вариант ответа

Кто может направить пациента на медико-социальную экспертизу (МСЭ)?

1. Любой врач
2. Лечащий врач медицинской организации
3. Только главный врач медицинской организации
4. Только врач-психиатр

Задание 22.

Прочитай текст и выбери правильный вариант ответа

Каким приказом Минздрава России утверждены стандарты оказания медицинской помощи при психических расстройствах?

1. Приказ №100н
2. Приказ №928н
3. Приказ №302н
4. Приказ №870н

Задание 23.

Прочитай текст и выбери правильный вариант ответа

Какие права имеет пациент, находящийся в психиатрическом стационаре?

1. На уважительное и гуманное отношение
2. На информацию о своем диагнозе и лечении
3. На переписку и встречи с родственниками
4. Ограничение в передвижении

Задание 24.

Прочитай текст и выбери правильный вариант ответа

Какой документ регламентирует порядок направления граждан на медико-социальную экспертизу?

1. Закон РФ “О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании”
2. Постановление Правительства РФ от 5 апреля 2022 г. N 588 “О признании лица инвалидом”
3. Федеральный закон “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации”
4. Трудовой кодекс РФ

Задание 25.

Прочитай текст и выбери правильный вариант ответа

Какой срок действия направления на МСЭ?

1. 1 месяц
2. 30 календарных дней
3. 6 месяцев
4. 1 год

Задание 26.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждому показанию для недобровольной госпитализации в психиатрический стационар из левого столбца подберите соответствующий ему пункт Закона РФ О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании, из правого столбца.

	Показание для недобровольной госпитализации в психиатрический стационар		Пункт Закона РФ О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании
А	Непосредственная опасность для себя или окружающих	1	Статья 29, пункт В)
Б	Существенный вред его здоровью вследствие ухудшения психического состояния, если лицо будет оставлено без психиатрической помощи	2	Статья 29, пункт А)
В	Беспомощность, то есть неспособность самостоятельно удовлетворять основные жизненные потребности	3	Статья 29, пункт Б)

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 27.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждому номеру статьи Закона РФ О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании из левого столбца подберите соответствующее ей содержание статьи из правого столбца.

	Номер статьи Закона РФ О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании		Содержание статьи Закона РФ О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании
--	--	--	---

А	Статья 27	1	Основания для госпитализации в медицинскую организацию, оказывающую психиатрическую помощь в стационарных условиях
Б	Статья 28	2	Диспансерное наблюдение
В	Статья 29	3	Основания для госпитализации в медицинскую организацию, оказывающую психиатрическую помощь в стационарных условиях, в недобровольном порядке

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 28.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждой группе психофармпрепаратов из левого столбца подберите соответствующую ей представителя из правого столбца.

А	Антипсихотики	1	Кломипрамин
Б	Антидепрессанты	2	Лития карбонат
В	Нормотимики	3	Клозапин

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 29.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждой группе психофармпрепаратов из левого столбца подберите соответствующую ей представителя из правого столбца.

А	Транквилизаторы	1	Тригексифенидил
Б	Ноотропы	2	Диазепам
В	Корректоры экстрапирамидных побочных эффектов	3	Пирацетам

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 30.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждому психофармпрепарату из левого столбца подберите соответствующую

шуюему форму рецептурного бланка из правого столбца.

А	Клозапин	1	Отпускается без рецепта
Б	Амитриптилин	2	Рецептурный бланк Форма N 148-1/у-88
В	Тенотен	3	Рецептурный бланк Форма N 107-1/у

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 31.

Прочитай текст и установи последовательность

Расположи перечисленные ниже шизофренические расстройства в порядке уменьшения частоты диагностирования.

- 1) Аффективные психозы с неконгруэнтными аффектами
- 2) Шизотипические расстройства
- 3) Шизоаффективные психозы
- 4) Собственно шизофрения

Запиши соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 32.

Прочитай текст и установи последовательность

Расположи перечисленные ниже не психотические психические расстройства в порядке уменьшения частоты диагностирования.

- 1) Непсихотические психические расстройства детского и подросткового возраста
- 2) Невротические, связанные со стрессом, и соматоформные расстройства
- 3) Расстройства зрелой личности и поведения у взрослых
- 4) Органические не психотические психические расстройства

Запиши соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 33.

Прочитай текст и установи последовательность

Установи верную последовательность стадий алкогольной зависимости.

- 1) Физическая зависимость
- 2) Психическая зависимость
- 3) Бытовое пьянство
- 4) Алкогольная деградация личности

Запиши соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 34.

Прочитай текст и установи последовательность

Расположи методы лечения шизофрении в хронологическом порядке их внедрения.

- 1) Лечение атипичными нейролептиками
- 2) Лечение аминазином
- 3) Инсулинокоматозная терапия
- 4) Электросудорожная терапия

Запиши соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 35.

Прочитай текст и установи последовательность

Расположи перечисленные ниже психоактивные вещества в порядке увеличения периода выявления психоактивных веществ их метаболитов в моче.

- 1) Марихуана при ежедневном употреблении
- 2) Амфетамин
- 3) Кокаин
- 4) Фенобарбитал

Запиши соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 36.

Прочитай текст и запиши развернутый обоснованный ответ.

Какие изменения произошли в законодательстве РФ, регулирующем оказание психиатрической помощи, за последние 5 лет?

Задание 37.

Прочитай текст и запиши развернутый обоснованный ответ.

Какие существуют особенности оказания психиатрической помощи в сельской местности?

Задание 38.

Прочитай текст и запиши развернутый обоснованный ответ.

Опиши роль прокуратуры в контроле за соблюдением прав граждан при оказании психиатрической помощи.

Задание 39.

Прочитай текст и запиши развернутый обоснованный ответ.

Какие альтернативные методы лечения (помимо медикаментозной терапии) могут применяться при лечении психических расстройств?

Задание 40.

Прочитай текст и запиши развернутый обоснованный ответ.

Какие методы используются для оценки эффективности оказания психиатрической помощи?

3.1. КЛЮЧИКОЦЕНИВАНИЮТЕСТОВЫХЗАДАНИЙ

№ задания	Верныйответ	Критерии
1.	124	1балл – верно; 0баллов–неверно
2.	2	1балл – верно; 0баллов–неверно
3.	2	1балл – верно; 0баллов–неверно
4.	2	1балл – верно; 0баллов–неверно
5.	2	1балл – верно; 0баллов–неверно
6.	213	1балл – верно; 0баллов–неверно
7.	123	1балл – верно; 0баллов–неверно
8.	213	1балл – верно; 0баллов–неверно
9.	231	1балл – верно; 0баллов–неверно
10.	321	1балл – верно; 0баллов–неверно
11.	3241	1балл – верно; 0баллов–неверно
12.	3124	1балл – верно; 0баллов–неверно
13.	4132	1балл – верно; 0баллов–неверно
14.	3124	1балл – верно; 0баллов–неверно
15.	2143	1балл – верно; 0баллов–неверно
16.	Осуществление медицинской деятельности в соответствии с нормативно-правовыми актами	1балл – верно; 0баллов–неверно

17.	Защита прав и законных интересов пациентов	1балл – верно; 0баллов–неверно
18.	Оказание помощи пациентам в решении социальных проблем	1балл – верно; 0баллов–неверно
19.	Медицинская и реабилитационная помощь в специализированных центрах	1балл – верно; 0баллов–неверно
20.	<i>Интеграция психотерапии с медикаментозным лечением.</i>	1балл – верно; 0баллов–неверно
21.	2	1балл – верно; 0баллов–неверно
22.	2	1балл – верно; 0баллов–неверно
23.	123	1балл – верно; 0баллов–неверно
24.	2	1балл – верно; 0баллов–неверно
25.	4	1балл – верно; 0баллов–неверно
26.	213	1балл – верно; 0баллов–неверно
27.	213	1балл – верно; 0баллов–неверно
28.	312	1балл – верно; 0баллов–неверно
29.	231	1балл – верно; 0баллов–неверно

30.	231	1балл – верно; 0баллов–неверно
31.	4231	1балл – верно; 0баллов–неверно
32.	4213	1балл – верно; 0баллов–неверно
33.	3214	1балл – верно; 0баллов–неверно
34.	3421	1балл – верно; 0баллов–неверно
35.	3241	1балл – верно; 0баллов–неверно
36.	Изменения в порядке проведения медико-социальной экспертизы	1балл – верно; 0баллов–неверно
37.	Ограниченная доступность специализированной помощи	1балл – верно; 0баллов–неверно
38.	Надзор за законностью действий медицинской организации	1балл – верно; 0баллов–неверно
39.	Психотерапия, арт-терапия	1балл – верно; 0баллов–неверно
40.	<i>Клиническая оценка состояния пациента</i>	1балл – верно; 0баллов–неверно

**Кафедра общественного здоровья и здравоохранения. Трудовые отношения в здрав.
Задание 1**

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа.

Взыскание с виновного медицинского работника суммы причиненного ущерба первоначально производится по:

1. распоряжению работодателя

2. решению суда, вступившего в законную силу
3. постановлению государственного инспектора труда
4. определению суда

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа

Какие виды дисциплинарных взысканий могут быть применены к медицинским работникам за нарушение своих трудовых обязанностей:

1. замечание, выговор, увольнение
2. перевод на нижеоплачиваемую должность, замечание, выговор, строгий выговор, увольнение
3. перевод на нижеоплачиваемую должность
4. выговор, замечание, увольнение, строгий выговор

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа

Врач уволен за прогул. Прогулом был признан преждевременный уход с работы. Согласно правилам внутреннего трудового распорядка рабочий день заканчивается в 17-00, врач ушел в 15 час. 45 мин. Суд признал увольнение необоснованным и восстановил врача на работе. Решение суда обоснованно, т.к. к прогулу приравнивается отсутствие на рабочем месте без уважительных причин:

1. более трех часов в течение рабочего дня
2. четыре часа подряд
3. весь рабочий день
4. более двух часов в течение рабочего дня

Задание 4.

Прочитайте текст, установите последовательность привлечения работника к материальной ответственности:

1. Причинение материального вреда работодателю (порча имущества)
2. Установление размера материального вреда
3. Проведение служебного расследования для установления причин возникновения ущерба работодателю
4. Издание приказа о привлечении к материальной ответственности работника
5. Удержание денежных сумм (добровольное возмещение ущерба)

Задание 5.

Прочитайте текст, установите последовательность увольнения работника за неоднократное неисполнение трудовых обязанностей

1. Рассмотрение причин нарушения
2. Письменное объяснение работника
3. Фиксация нарушения
4. Приказ
5. Оформление документов об увольнении (трудовой книжки, расчет)

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа

Трудовой договор может быть расторгнут работодателем в случаях:

1. прогула
2. однократного опоздания
3. неоднократного неисполнения работником без уважительных причин трудовых обязанностей, если он имеет дисциплинарное взыскание
3. сокращение численности или штата работников организации

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа

Дисциплинарным взысканием является:

1. замечание
2. выговор
3. штраф
4. увольнение по соответствующим основаниям

Задание 8.

Прочитайте текст и установите последовательность увольнения работника по собственному желанию

1. Заявление работника об увольнении
2. Издание приказа
3. Внесение записи в трудовую книгу
4. Двухнедельный срок отработки
5. Выдача трудовой книжки работнику и окончательный его расчет

Задание 9.

Прочитайте текст и установите последовательность обжалования незаконного увольнения беременной женщины по инициативе работодателя

1. Обращение в трудовую инспекцию
2. Обращение к работодателю с требованием о восстановлении на работу
3. Обжалование увольнения в районном суде
4. Восстановление на прежней работе с компенсацией дней незаконных прогулов и морального вреда

Задание 10.

Прочитайте текст и дайте обоснованный развернутый ответ

Во время летних каникул 17-летний студент медицинского колледжа решил устроиться санитаром в стационар. Во время собеседования работодатель объяснил соискателю, что его возьмут на работу без испытательного срока и медицинского осмотра. Что в названных условиях заключения трудового договора противоречит российскому законодательству?

Задание 11.

Прочитайте текст и дайте обоснованный развернутый ответ

Медицинский работник нашёл новую работу по специальности. Для заключения трудового договора он принёс документы воинского учёта, трудовую книжку, документ о прохождении аккредитации, диплом об образовании. Что согласно Трудовому кодексу РФ, он должен предъявить работодателю?

Задание 12.

Прочитайте текст и дайте обоснованный развернутый ответ

Медицинская сестра работает в терапевтическом отделении городской больницы. В связи с производственной необходимостью руководство медицинской организации приняло решение перевести ее на работу в другое отделение на два месяца. Медицинская сестра посчитала это изменением условий трудового договора и отказалась это сделать. Для защиты своих прав она обратилась в профсоюзную организацию и в комиссию по трудовым спорам. Куда еще может обратиться медицинская сестра для рассмотрения ее разногласий с администрацией больницы?

Задание 13.

Прочитайте текст и дайте обоснованный развернутый ответ

При приеме на работу медицинской сестре, находящейся на третьем месяце беременности, был назначен испытательный срок, по окончании которого она была уволена, как не прошедшая испытание. Насколько действия администрации медицинской организации носят правомерный характер?

Задание 14

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

К основному принципу обеспечения охраны труда, обозначенному в Трудовом кодексе Российской Федерации от 30. 12. 2001 г. №197 - ФЗ. относится принцип минимизации повреждения здоровья работников. Какой второй принцип, согласно Трудовому кодексу, предупреждает и защищает от опасностей работников при выполнении ими трудовых обязанностей?

Задание 15

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

А	Предмет трудового права	1	Трудовые отношения, возникаю-
---	-------------------------	---	-------------------------------

			щие при применении работником своей способности к труду в процессе трудовой деятельности, а также другие общественные отношения, связанные с трудовыми
Б	Метод трудового права	2	Комплекс специфических приёмов и способов, позволяющих урегулировать трудовые и непосредственно связанные с ними общественные отношения.
В	Система трудового права	3	Совокупность юридических норм, образующих единое предметное целое (отрасль) с их одновременным внутренним разделением на относительно самостоятельные и взаимосвязанные структурные образования (институты) и их части (подинституты).
Г	Принципы трудового права	4	<p>Основополагающие руководящие идеи, закреплённые в действующем законодательстве, которые</p> <p>выражают сущность норм трудового права и главные направления политики государства в области правового регулирования общественных отношений, связанных с функционированием рынка труда, применением и организацией наёмного труда.</p>

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 16

Прочитайте текст и установите последовательность первичной аккредитации медицинских работников

1. Окончание медицинского учебного заведения
2. Решение ситуационных задач
3. Оценка практических навыков (умений) в симулированных условиях
4. Аккредитационное тестирование

Задание 17

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

А	По сфере действия источники права делятся	1	Кодифицированные, комплексные, текущие
Б	По контингенту работников источники права делятся	2	Общие, специальные
В	По степени обобщенности источники права делятся	3	Международные, общефедеральные, региональные, отраслевые, муниципальные, локальные
Г	По степени важности и субординации источники права делятся	4	Законы и подзаконные акты

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 18

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

А	Работник имеет право	1	Выполнять установленные нормы труда
Б	Работник обязан	2	Заключать, изменять и расторгать трудовой договор в порядке и на условиях, которые установлены ТК РФ, иными федеральными законами
В	Работодатель имеет право	3	Предоставлять представителям работников полную и достоверную информацию, необходимую для заключения коллективного договора, соглашения и контроля за их выполнением
Г	Работодатель обязан	4	Принимать локальные нормативные акты

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 19

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

А	Материальная ответственность — это	1	вид материальной ответственности рабочих и служащих, при которой возмещение ущерба ограничено заранее установленным пределом
Б	Ограниченная материальная ответственность — это	2	юридическая обязанность работника возместить ущерб в пределах и в порядке, установленных трудовым законодательством прямой действительный ущерб, причиненный виновным противоправным поведением организации, с которой он состоит в конкретных трудовых правоотношениях
В	Полная материальная ответственность — это	3	юридическая обязанность работника возместить в установленных законом размере и порядке прямой действительный ущерб, причиненный предприятию, учреждению, организации его противоправными и виновными действиями (бездействием)
Г	Прямой действительный ущерб — это	4	реальное уменьшение наличного имущества работодателя или ухудшение состояния указанного имущества (в т.ч. имущества третьих лиц, находящегося у работодателя, если работодатель несет ответственность за сохранность этого имущества), а также необходимость для работодателя произвести затраты либо излишние выплаты на приобретение или восстановление имущества.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 20

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

А	Совместительство — это	1	особый режим работы, в соответствии с которым отдельные работники могут по распоряжению работодателя при необходимости эпизодически привлекаться к выполнению своих трудовых функций за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени
Б	Совмещение должностей — это	2	привлечение работника наряду с работой, определенной трудовым договором, к выполнению дополнительной работы по другой или такой же профессии (должности) в течение установленной продолжительности рабочего дня (смены)
В	Сверхурочная работа — это	3	работа, выполняемая работником по инициативе работодателя за пределами установленной для работника продолжительности рабочего времени: ежедневной работы (смены), а при суммированном учете рабочего времени - сверх нормального числа рабочих часов за учетный период
Г	Ненормированный рабочий день — это	4	выполнение работником другой регулярной оплачиваемой работы на условиях трудового договора в свободное от основной работы время

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
-----------	--------------	----------

1	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	12345	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	32145	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	134	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	14235	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	2134	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	Отсутствие медицинского осмотра	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	СНИЛС, паспорт	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	в суд общей юрисдикции	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	увольнение не правомерно, так согласно ТК РФ, испытательный срок при приеме на работу не устанавливается для беременных женщин	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	принцип предупреждения и профилактики опасностей	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	1234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	1432	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	3214	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18	2143	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	2134	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра пропедевтики внутренних болезней. Укрепление здоровья и проф.

1. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

В ТАБЛИЦЕ SCORE ДЛЯ ОЦЕНКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА ОТСУТСТВУЕТ ПОКАЗАТЕЛЬ

- 1) возраст
- 2) общего холестерина
- 3) систолического АД
- 4) глюкозы крови

Ответ: _____

2. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

РИСК РАЗВИТИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА ПОВЫШЕН У

- 1) людей, часто болеющих вирусными инфекциями
- 2) женщин, родивших ребенка массой более 4,5 кг.
- 3) людей, в возрасте до 1 года, получавших коровье молоко
- 4) женщин, родивших ребенка массой менее 2,5 кг

Ответ: _____

3. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

К МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСЯТ

- 1) возраст
- 2) пол
- 3) курение
- 4) неблагоприятный семейный анамнез

Ответ: _____

4. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

В СЕМЬЕ, ГДЕ ОБА РОДИТЕЛЯ СТРАДАЮТ АГ, ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ (ЗАМЕДЛЕНИЯ) РАЗВИТИЯ ГИПЕРТОНИИ У ИХ ПОТОМКА (ДОЧЬ, СЫН) ЦЕЛЕСООБРАЗНО

- 1) более строго придерживаться здорового образа жизни
- 2) регулярно измерять АД
- 3) резко ограничить употребление поваренной соли
- 4) принимать сартаны в малых дозах с подросткового возраста

Ответ: _____

5. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

К ФАКТОРАМ РИСКА, ПРОВОЦИРУЮЩИМ РАЗВИТИЕ ПЕРВИЧНОГО ОЖИРЕНИЯ, ОТНОСИТСЯ

- 1) тяжелый физический труд, употребление высококалорийной пищи
- 2) энергетический дисбаланс между поступлением и расходом энергии
- 3) вирусные инфекции
- 4) опухоли головного мозга

Ответ: _____

6. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА СЕРДЕЧНО СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С АГ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сахарный диабет
- 2) ожирение
- 3) возраст
- 4) курение

Ответ: _____

7. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гиперхолестеринемия
- 2) нарушение ритма и проводимости сердца
- 3) врожденный порок сердца
- 4) артериальная гипотония

Ответ: _____

8. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

ОПТИМАЛЬНЫМ МЕТОДОМ ВЫЯВЛЕНИЯ ЛИЦ ГРУППЫ РИСКА ПО ВОЗНИКНОВЕНИЮ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) профилактический осмотр
- 2) учет обращаемости
- 3) учет случаев временной нетрудоспособности
- 4) телефонный опрос

Ответ: _____

9. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

ВЕДУЩИМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО СОСУДИСТЫХ (ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА, ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ), ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫХ (ИШЕМИЧЕСКИЙ ИЛИ ГЕМОРРАГИЧЕСКИЙ ИНСУЛЬТ, ТРАНЗИТОРНАЯ ИШЕМИЧЕСКАЯ АТАКА) И ПОЧЕЧНЫХ (ХРОНИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ ПОЧЕК) ЗАБОЛЕВАНИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) избыточная масса тела (ожирение)
- 2) малоподвижный образ жизни
- 3) артериальная гипертензия
- 4) повышенное потребление в пищу поваренной соли (хлорида натрия)

Ответ: _____

10. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

ПОРОГОВЫЙ УРОВЕНЬ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ СОСТАВЛЯЕТ _____ ММ РТ.СТ.

- 1) 130/80
- 2) 135/85
- 3) 140/90
- 4) 145/90

Ответ: _____

11. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

ОПТИМАЛЬНЫМ МЕТОДОМ ВЫЯВЛЕНИЯ ЛИЦ ГРУППЫ РИСКА ПО ВОЗНИКНОВЕНИЮ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) телефонный опрос
- 2) учет обращаемости
- 3) учет случаев временной нетрудоспособности
- 4) профилактический осмотр

Ответ: _____

12. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

СТРАТЕГИЯ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) разделении населения на группы в зависимости от возраста
- 2) предупреждении прогрессирования хронических неинфекционных заболеваний как за счет коррекции факторов риска, так и за счет своевременного проведения лечения и мер реабилитации

- 3) своевременном выявлении лиц с повышенным уровнем факторов риска и проведение мероприятий по их коррекции
- 4) формировании здорового образа жизни на уровне всего населения и обеспечение для этого соответствующих условий

Ответ: _____

13. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

БОЛЬНЫЕ С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ВХОДЯТ В _____ ГРУППУ ДИСПАНСЕРНОГО УЧЕТА

- 1) I
- 2) II
- 3) III
- 4) IV

Ответ: _____

14. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

ПО РЕКОМЕНДАЦИИ ВОЗ 1997Г, ДИАГНОСТИКА ОЖИРЕНИЯ ОСНОВЫВАЕТСЯ НА ОЦЕНКЕ

- 1) индекса массы тела
- 2) массы тела
- 3) окружности талии
- 4) соотношения окружности талии к окружности бедер

Ответ: _____

15. Прочитайте текст и установите соответствие.

Сопоставьте следующие определения:

Профилактика первичная (А) – это

Профилактика вторичная (Б) - это

- 1) комплекс медицинских мероприятий, направленных на предупреждение развития отклонений в состоянии здоровья и заболеваний;
- 2) комплекс немедицинских мероприятий, направленных на предупреждение развития отклонений в состоянии здоровья и заболеваний;
- 3) комплекс медицинских и немедицинских мероприятий, направленных на предупреждение развития отклонений в состоянии здоровья и заболеваний;
- 4) комплекс медицинских мер, направленных на раннее выявление и предупреждение обострений, осложнений и хронизации заболеваний;
- 5) комплекс социальных мер, направленных на раннее выявление и предупреждение обострений, осложнений и хронизации заболеваний;
- 6) комплекс медицинских, санитарно-гигиенических и психологических мер, направленных на раннее выявление и предупреждение обострений, осложнений и хронизации заболеваний;

7) комплекс медицинских, социальных, санитарно-гигиенических и психологических и иных мер, направленных на раннее выявление и предупреждение обострений, осложнений и хронизации заболеваний.

Ответ:

А	Б

16. Прочитайте текст и установите соответствие

Сопоставьте какая доля смертей среди мужчин (А) и среди женщин (Б) трудоспособного возраста в России связана с курением табака?

- 1) до 10%
- 2) 20 - 30%
- 3) 30 - 40%
- 4) 40 - 50%

Ответ:

А	Б

17. Задание на установление последовательности, в задании необходимо исключить отсутствующие

Перечислите правильную последовательность основных фаз программного цикла:

- 1) анализ;
- 2) планирование;
- 3) организация исследования;
- 4) мониторинг;
- 5) оценка;
- 6) разработка гипотезы;
- 7) внедрение;
- 8) реализация.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

18. Прочитайте текст и установите соответствие

Выберите соответствие того как Вы понимаете термин «распространенность заболевания» или prevalence (А) и термин «заболеваемость» или incidence (Б)?

- 1) все заболевания, зарегистрированные врачом за год.
- 2) частота всех впервые выявленных заболеваний за год.
- 3) отношение числа лиц, у которых выявлено данное заболевание, к числу всех лиц в популяции.
- 4) совокупность всех заболеваний, зарегистрированных в популяции.

5) число всех обращений к врачу за год.

Ответ:

А	Б

19. Прочитайте текст и установите соответствие

Сопоставьте какие источники преимущественно используются для получения информации по оценке краткосрочных (А), среднесрочных (Б) и долгосрочных (В) результатов профилактических программ?

- 1) данные официальной медицинской статистики
- 2) результаты выборочных обследований населения
- 3) статистические отчеты, отчеты о деятельности, протоколы совещаний, первичная медицинская документация
- 4) наглядные санпросвет материалы
- 5) опросы специалистов, населения, целевых групп
- 6) программы подготовки специалистов, программы обучения

Ответ:

А	Б	В

20. Прочитайте текст и установите соответствие

Сопоставьте медианный возраст мужчин (А) и женщин (Б) в России

- а) 38 лет
- б) 40 лет
- в) 32 года
- г) 49 лет

Ответ:

А	Б

21. Прочитайте текст и установите соответствие

Установите соответствие возрастных групп и процентных долей в них. По состоянию на начало 2023 года доля людей в населении России составляет

- А) 65 лет и старше,
- Б) 15-64 года,

В) до 15 лет.

- 1) –66,1%
- 2) –17,4%
- 3) –16,5%

Ответ:

А	Б	В

22. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа
ПО РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ СТРАН ЕВРОПЫ «СИСТОЛИЧЕСКАЯ АГ» ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО УРОВНЮ АД В ММ РТ.СТ.

- 1) выше 140 и ниже 90
- 2) выше 140 и выше 90
- 3) выше 160 и выше 89
- 4) ниже 140 и выше 85

Ответ _____

23. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа
ПО РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ СТРАН ЕВРОПЫ «СИСТОЛО-ДИАСТОЛИЧЕСКАЯ АГ» ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО УРОВНЮ АД В ММ РТ. СТ.

- 1) выше 140 и ниже 90
- 2) выше 140 и выше 90
- 3) ниже 140 и выше 90
- 4) ниже 140 и ниже 90

Ответ _____

24. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа
ОСНОВНЫМ МЕТОДОМ СВОЕВРЕМЕННОГО ВЫЯВЛЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА И ОБРАЗОВАНИЙ ЛЕГКИХ У ВЗРОСЛЫХ ПРИ МАССОВОМ ОБСЛЕДОВАНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) рентгенография
- 2) туберкулинодиагностика
- 3) флюорография
- 4) иммунодиагностика

Ответ _____

25. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа
ГРУППОВОЕ КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ (ШКОЛЫ ПАЦИЕНТОВ) ОРГАНИЗУЕТСЯ В ПОЛИКЛИНИКЕ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ

- 1) II – III групп здоровья
- 2) I группы здоровья
- 3) I – II групп здоровья
- 4) всех трех групп здоровья

Ответ _____

26. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа
К СКРИНИНГОВОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ОТНОСЯТ

- 1) осмотр маммологом
- 2) ультразвуковое исследование молочных желез
- 3) самообследование
- 4) маммографию

Ответ _____

27. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

СКРИНИНГОМ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ РАКА ОБОДОЧНОЙ КИШКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) фиброколоноскопия
- 2) кал на скрытую кровь
- 3) ирригоскопия
- 4) ультразвуковое исследование толстой кишки

Ответ _____

28. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

СКРИНИНГ-МЕТОДОМ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) бактериологическое исследование
- 2) визуальный осмотр
- 3) кольпоскопия
- 4) мазковцитологическое исследование мазков

Ответ _____

29. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

КРАТНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ В ВОЗРАСТНЫЕ ПЕРИОДЫ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РФ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1 раз в 2 года
- 2) 2 раза в год
- 3) 1 раз в год
- 4) 1 раз в 3 года

Ответ _____

30. Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

К I ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ПО ИТОГАМ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ОТНОСЯТСЯ ПАЦИЕНТЫ

- 1) здоровые, в том числе имеющие факторы риска при низком и среднем сердечно-сосудистом риске
- 2) нуждающиеся в высокотехнологичной медицинской помощи
- 3) не предъявляющие жалоб
- 4) с впервые выявленными хроническими заболеваниями в стадии ремиссии

Ответ _____

31. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Болезни, характеризующиеся продолжительным течением и являющиеся результатом воздействия комбинации генетических, физиологических, экологических и поведенческих факторов это-

Ответ: _____

32. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Комплекс медицинских и немедицинских мероприятий, направленных на предупреждение развития отклонений в состоянии здоровья и заболеваний, общих для всего населения это-

Ответ: _____

33. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Перечисленные пять основных немодифицируемых факторов риска, таких как: комплекс

медицинских и немедицинских мероприятий, направленных на предупреждение развития отклонений в состоянии здоровья и заболеваний, общих для всего населения, характерны для развития.

Ответ: _____

34. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Перечисленные семь основных модифицируемых факторов риска: дислиппротеидемия; артериальная гипертония; сахарный диабет; курение; низкая физическая активность; ожирение; стресс, тревога характерны для развития

Ответ: _____

35. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Перечислите три основных немодифицируемых фактора риска для развития АГ.

Ответ: _____

36. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

На основе какого метода основан принцип тестов Люшера для определения уровня стресса.

Ответ: _____.

37. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Пациент 38 лет, по профессии программист, обратился к участковому врачу с жалобами на боли в эпигастральной области, преимущественно натощак и в ночное время, заставляющие его просыпаться, а также на почти постоянную изжогу, чувство тяжести и распирания в эпигастральной области после приема пищи, отрыжку кислым, тошноту.

Из анамнеза известно, что пациент много курит, злоупотребляет кофе, питается нерегулярно. Болен около трех лет. Не обследовался, лечился самостоятельно (принимал фитотерапию).

При осмотре: состояние удовлетворительное. ИМТ 24,0 кг/м². Кожные покровы чистые, обычной окраски. Температура тела нормальная. Зев – миндалины, задняя стенка глотки не гиперемированы. Над легкими выслушивается дыхание везикулярное, хрипов нет. Тоны сердца приглушены, ритмичные, ЧСС 70 ударов в минуту, АД 120 и 80 мм рт.ст. Живот участвует в акте дыхания, при пальпации мягкий, болезненный в эпигастральной области, напряжения мышц живота нет, симптом поколачивания по поясничной области отрицательный с обеих сторон.

Вопросы:

1. Назовите факторы риска, представленные в задаче

Ответ: _____

38. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Мужчина 40 лет, вызвал врача на дом в связи с резкими болями в пояснице слева с распространением по правой паховой складке до мошонки, учащенное мочеиспускание малыми порциями, изменением цвета (моча розового цвета). Врачом поставлен диагноз: Мочекаменная болезнь. Почечная колика справа. В общем анализе мочи выявлены в большом количестве оксалаты. Приступ почечной колики купирован медикаментозно.

Вопросы:

1. Какой вариант диеты по Певзнеру необходимо рекомендовать пациенту?

Ответ: _____

39. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Мужчина 59 лет находился на стационарном лечении в кардиологическом диспансере с 01.09.2016 г. по 14.09.2016 г. Поступал с жалобами на интенсивные давящие загрудинные боли с иррадиацией в область левой лопатки, одышку, возникшие после стрессовой ситуации, не купирующиеся нитроглицерином.

Из анамнеза известно, что в последние 2 года периодически повышалось АД до максимальных цифр 160 и 90 мм рт.ст. Постоянно лекарственную терапию не получал, эпизодически принимал каптоприл 25 мг. При физической нагрузке периодически возникал дискомфорт в области сердца, одышка. За медицинской помощью не обращался. Курит более 30 лет по ½ пачке сигарет в день. Семейный анамнез: отец умер от инфаркта миокарда в возрасте 60 лет. Работает машинистом башенного крана.

В анализах: общий холестерин - 8,36 ммоль/л, ЛПНП - 3,69 ммоль/л, ЛПВП - 1,25 ммоль/л, ТГ - 2,26 ммоль/л, глюкоза натощак – 4,5 ммоль/л, КФК 980 Е/л, КФК МВ 130 Е/л, тропонины 12.

Объективно: ИМТ 37 кг/м². АД 150 и 100 мм рт.ст. В остальном без особенностей

Вопросы:

1. Назовите немодифицируемые факторы риска, представленные в задаче

Ответ: _____

40. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Пациент Д. 52 лет обратился в поликлинику с жалобами на жажду, сухость во рту, учащенное мочеиспускание, ночью до 3 раз, частые боли в затылке, утомляемость при физической нагрузке. Данные жалобы беспокоят в течение года. Из анамнеза выяснено, что много лет избыточный вес, ведет малоподвижный образ жизни, работает бухгалтером. Головные боли возникают после стрессов на работе. Сухость во рту возникает после съеденной сладкой пищи, которой пациент злоупотребляет. Ранее больной к врачам не обращался. У матери гипертоническая болезнь. Не курит. Аллергический анамнез не отягощён.

При осмотре повышенного питания. ИМТ 31 кг/м². Кожные покровы и слизистые обычной окраски. Периферические лимфоузлы не увеличены. Над легкими выслушивается дыхание везикулярное, хрипов нет, ЧДД 17 в минуту. Тоны сердца ослаблены, ритм правильный, акцент II тона над аортой, ЧСС 64 удара в минуту, АД 180 и 100 мм рт.ст. Язык влажный чистый, живот увеличен в объеме за счет подкожно-жировой клетчатки, при пальпации безболезненный. Размеры печени в норме. Желчный пузырь не пальпируется. Селезёнка не увеличена. Симптом поколачивания отрицательный с обеих сторон. Периферическая пульсация на артериях стоп сохранена, не снижена.

В биохимическом анализе крови – гиперхолестеринемия, дислипидемия, гипергликемия.

Вопросы:

1. Назовите модифицируемые факторы риска, представленные в задаче

Ответ: _____

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	2	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
3	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	37	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	31	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	1284	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18	35	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	3456 23456 123456	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	12	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

24	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31	хронические неинфекционные заболевания	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32	Первичная профилактика	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33	<i>ХБП</i>	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34	ИБС	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35	<i>наследственность, Мужской пол, возраст</i>	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36	<i>на методе цветowych выборок</i>	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37	<i>курение, злоупотребление кофе, нерегулярное питание, самолечение</i>	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38	<i>при мочекаменной болезни рекомендована диета № 14</i>	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39	<i>мужской пол, возраст 59 лет, отягощенная наследственность.</i>	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40	<i>ожирение I степени, гиподинамия, вид профессиональной деятельности, гиперхолестеринемия, дислипидемия, преобладание в рационе легкоусвояемых углеводов.</i>	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра экономики и управления здравоохранением и фармацией. Финансово-хозяйственная деятельность организаций здрав

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

_____ экономического анализа – обособленные рамками коммерческой самостоятельности организации, являющиеся одновременно частью рыночного механизма хозяйствования.

- 1) субъекты
- 2) объекты
- 3) предметы

Ответ: _____

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов.

Определите, кто относится к субъектам?

Коммерческую деятельность можно условно представить, как взаимодействие и взаимную заинтересованность трех важнейших ее субъектов:

- 1) конкурентов
- 2) государства
- 3) собственников и инвесторов
- 4) менеджеров

Ответ: _____

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

_____ экономического анализа являются хозяйственные процессы организаций (хозяйствующих субъектов), финансовые результаты и эффективность деятельности, формирующиеся под влиянием разнообразных внешних и внутренних факторов и образующие систему аналитической финансово-экономической и иной информации.

- 1) субъектом
- 2) объектом
- 3) предметом

Ответ: _____

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

_____ управляющей системы выступают руководители, менеджеры разных уровней, уполномоченные принимать управленческие решения.

- 1) предметами
- 2) объектами
- 3) субъектами

Ответ: _____

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Методология экономического анализа основана на _____ экономического анализа как способе исследования изучаемого объекта.

- 1) субъекте
- 2) методе
- 3) предмете

Ответ: _____

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

_____ концепция коммерческой организации строится, исходя из главной цели бизнеса — получения прибыли, как основного источника наращивания капитала.

- 1) управленческая
- 2) предпринимательская
- 3) финансовая

Ответ: _____

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

_____ экономического анализа предполагает рассмотрение процессов и явлений в диалектическом смысле: в движении, развитии, взаимосвязи.

- 1) метод
- 2) субъекте
- 3) предмете

Ответ: _____

Задание 8.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В общепринятом понимании _____ представляет собой принципы построения методов научного исследования для достижения его целей.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 9.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ пользователи экономической информации — это руководители организации, работники ее финансовых и экономических служб, менеджеры, т.е. субъекты, напрямую заинтересованные в результатах бизнеса.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 10.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ — одна из отраслей системы экономических знаний, самостоятельная наука со своими методологией, принципами, предметом, методом, системой приемов и способов реализации различных методик.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 11.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ — системное, комплексное изучение, измерение и обобщение влияния факторов на результаты деятельности организации с помощью обработки системы показателей (плановых, учетных, отчетных и др.) с использованием специальных приемов (способов).

Ответ: _____

Обоснование: _____

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 12.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

_____ календарь представляет собой план рациональной организации денежных потоков в краткосрочной перспективе.

- 1) платежный
- 2) производственный
- 3) финансовый

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 13.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Наряду с графическим методом для определения точки безубыточности используют метод _____.

- 1) сложения
- 2) уравнений
- 3) умножения

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 14.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

_____ анализ позволяет установить причины формирования полученной операционной прибыли, количественно оценить воздействие производственных факторов на ее динамику, обосновать ее прогнозное значение с учетом выявленных зависимостей.

- 1) операционный
- 2) корреляционный
- 3) факторный

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 15.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для оценки результатов производственной деятельности организации важны также _____ показатели, применяемые для обобщенной характеристики объемов производства продукции.

- 1) натуральные
- 2) стоимостное
- 3) условно-натуральные

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 16.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Важную роль в оценке выполнения производственной программы играют и _____ показатели объемов производства и продажи продукции, которые используются для анализа этих объемов по отдельным видам однородной продукции.

- 1) натуральные
- 2) стоимостное
- 3) условно-натуральные

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ анализ показателей финансовой отчетности основан на принципе элиминирования, т.е. устранения (игнорирования) влияния всех других факторов (причин) на изменение результативного (итогового) показателя, кроме одного.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 18.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Для выявления влияния факторов и измерения их воздействия существуют определенные методики факторного анализа, в процессе реализации которых применяют такие методы факторного анализа, как балансовый, индексный методы и метод цепных подстановок.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

метод		характеристика	
А	балансовый метод	1	дает возможность разложить по факторам, как относительное отклонение, так и абсолютное отклонение результативного показателя
Б	индексный метод	2	рассчитывают величину влияния факторов на результативный показатель с использованием факторных моделей, выраженных в виде функции двух и более переменных (алгебраической суммы, произведения или частного от деления одних переменных на другие)
В	метод цепных подстановок	3	оценка влияния факторов на изменение объема реализованной готовой продукции за период и выявление отклонения отчетных факторов от базисных (или плановых) значений

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 19.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Разделение системы учета организации на финансовый, управленческий, статистический, оперативный, налоговый виды обусловило разделение анализа финансово-хозяйственной деятельности на соответствующие блоки. Это разделение связано также с классификацией субъектов (пользователей) аналитической информации. Следовательно, каждый вид анализа имеет свои аналитические задачи и использует определенную информационную базу.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

анализ		информационная база	
А	Финансовый анализ	1	Данные налогового учета и налоговой отчетности
Б	Налоговый анализ	2	Данные статистического учета и статистической отчетности
В	Статистический анализ	3	Данные управленческого учета и внутренней отчетности
Г	Управленческий анализ	4	Данные финансового учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности
Д	Эпизодический (выборочный) анализ	5	Внеучетные данные выборочных наблюдений

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д

Задание 20.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Анализ нематериальных активов проходит следующие этапы:

- 1) анализ риска вложений капитала в нематериальные активы
- 2) анализ эффективности (рентабельности, фондоотдачи)
- 3) анализ объема и динамики
- 4) анализ структуры и состояния по видам, срокам полезного использования, источникам поступления, степени правовой защищенности
- 5) анализ амортизации нематериальных активов, а также их выбытия

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

К _____ управления относятся различные ресурсы, которыми располагает организация (трудовые ресурсы, основные средства, материально-сырьевые, научно-технические, информационные ресурсы).

- 1) субъектам
- 2) объектам

3) предметам

Ответ: _____

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

_____ — имеющие стоимостную оценку ресурсы организации, контроль над которыми она получила в результате свершившихся хозяйственных операций и событий, способные обеспечить ей в будущем экономические выгоды.

- 1) расходы
- 2) капитал
- 3) обязательства
- 4) доходы
- 5) активы

Ответ: _____

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Активы, представленные в бухгалтерском балансе, подразделяются на оборотные и внеоборотные и представляют собой стоимостную оценку _____ потенциала организации.

- 1) коммерческого
- 2) финансового
- 3) имущественного

Ответ: _____

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Внеоборотные активы используются в хозяйственной деятельности длительное время (более _____ месяцев) и переносят свою стоимость на себестоимость продукции посредством начисления амортизации в течение всего периода эксплуатации.

- 1) 18
- 2) 12
- 3) 6

Ответ: _____

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Имобилизация — это _____ средств из оборота организации на длительный срок.

- 1) отвлечение
- 2) привлечение
- 3) перевод

Ответ: _____

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Оборотные активы ограничены сроком использования до ___ месяцев и в процессе кругооборота капитала полностью переносят свою стоимость на себестоимость продукции, изменяя свою первоначальную (материально-вещественную) форму.

- 1) 18
- 2) 12
- 3) 6

Ответ: _____

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

_____ баланса – это вся совокупность источников формирования денежных средств – обязательства, которые медицинские учреждения имеют перед кредиторами, или задолженность учреждения (краткосрочные кредиты, прочие статьи краткосрочной задолженности, долгосрочный заемный капитал, уставный капитал, резервы и фонды, накопленная прибыль).

- 1) обязательства
- 2) активы
- 3) пассивы

Ответ: _____

Задание 28.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Бухгалтерский баланс (равно как и другие формы отчетности) должен отражать информацию о состоянии активов и пассивов как минимум за ___ последовательных года.

- 1) два
- 2) три
- 3) четыре

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 29.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Эффективность использования капитала также можно оценить, используя показатель средней продолжительности периода одного оборота, измеряемый в _____

- 1) месяцах
- 2) декадах
- 3) днях
- 4) годах

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 30.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Увеличение заемных источников средств повышает степень финансовой _____ организации, а, следовательно, уровень финансового риска.

- 1) независимости
- 2) зависимости
- 3) автономности

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 31.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Показатели _____ необходимы для анализа в условиях выпуска большой номенклатуры продукции.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 32.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Фактическое изменение удельного веса отдельных видов продукции (услуг) в их общем объеме по сравнению с базисным периодом называется _____ сдвигами.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 33.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

_____ (средневзвешенная цена заемных средств) характеризует уровень рентабельности активов (совокупных вложений капитала), которую должна обеспечивать организация, чтобы не уменьшить свою рыночную стоимость.

- 1) RTAX
- 2) ROA
- 3) WACC

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 34.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ анализ позволит установить постоянство колеблемости показателей продаж внутри года.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 35.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ прибыль определяется также в расчете на единицу продукции как разница между ее ценой и суммой переменных расходов в расчете на единицу продукции.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 36.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

_____ — система краткосрочного планирования, учета и контроля ресурсов и результатов деятельности коммерческой организации.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 37.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Чистые активы — это стоимостная оценка имущества организации, сформированного за счет собственных источников средств.

Существует пошаговая схема расчета чистых активов по строкам бухгалтерского баланса, которая состоит из трех последовательных шагов.

- 1) Сумма чистых активов (итог шага 1 минус итог шага 2)
- 2) Сумма активов, принимаемых к расчету (стр. 300 за минусом задолженности участников (учредителей) по взносам в уставный капитал, отражаемая в составе прочей дебиторской задолженности)
- 3) Сумма обязательств, принимаемых к расчету (сумма строк 590, 610, 620, 630, 650, 660)

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 38.

Прочитайте текст и установите соответствие.

В российском бухгалтерском балансе активы организации расположены в порядке убывания ликвидности. Их можно разделить на следующие группы: А1, А2, А3 и А4. Каждая из этих групп имеет свою характеристику.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Группа активов баланса		Характеристика группы активов баланса	
А	А1	1	быстрореализуемые активы (краткосрочная дебиторская задолженность, т.е. задолженность, платежи по которой ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты)
Б	А2	2	труднореализуемые активы (все внеоборотные активы)
В	А3	3	высоколиквидные активы (денежные средства и краткосрочные финансовые вложения)
Г	А4	4	медленно реализуемые активы (прочие, не упомянутые выше, оборотные активы)

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г
---	---	---	---

--	--	--	--

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 39.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Пассивы баланса по степени возрастания сроков погашения обязательств группируются следующим образом: П1, П2, П3 и П4. Каждая из этих групп имеет свою характеристику.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Группа пассивов баланса		Характеристика группы пассивов баланса	
А	П1	1	среднесрочные обязательства (краткосрочные кредиты и займы, резервы предстоящих расходов, прочие краткосрочные обязательства)
Б	П2	2	долгосрочные обязательства (раздела IV баланса "Долгосрочные пассивы")
В	П3	3	постоянные пассивы (собственный капитал организации)
Г	П4	4	наиболее срочные обязательства (привлеченные средства, к которым относится текущая кредиторская задолженность перед поставщиками и подрядчиками, персоналом, бюджетом и т.п.)

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 40.

Прочитайте текст и установите последовательность.

В состав внеоборотных активов входят нематериальные активы — принадлежащие организации ценности, не являющиеся физическими, вещественными объектами, имеющие стоимостную оценку и используемые для получения дохода.

Анализ нематериальных активов осуществляется по следующим этапам:

- 1) анализ риска вложений капитала в нематериальные активы
- 2) анализ амортизации нематериальных активов, а также их выбытия
- 3) анализ эффективности (рентабельности, фондоотдачи)
- 4) анализ структуры и состояния по видам, срокам полезного использования, источникам поступления, степени правовой защищенности
- 5) анализ объема и динамики

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	234	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
3.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	методология <i>Обоснование:</i> принципы и способы организации и построения теоретической и практической деятельности	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	внутренние <i>Обоснование:</i> они принимают оперативные и стратегические управленческие решения в организации	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	Экономический анализ <i>Обоснование:</i> изучает причины формирования и изменения результатов хозяйственной деятельности организаций	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	Метод экономического анализа <i>Обоснование:</i> с помощью него объекты изучаются в динамике, во взаимосвязи, взаимозависимости	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	1 <i>Обоснование:</i> он позволяет свести прогнозные варианты плана поступлений и расходования денег	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	2 <i>Обоснование:</i> его применение предполагает ограниченное количество задаваемых начальных параметров	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	1 <i>Обоснование:</i> это элемент управления затратами организации	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	3 <i>Обоснование:</i> когда выпуск разнообразной продукции нельзя выразить в одних физических единицах	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	1 <i>Обоснование:</i> выбор единиц измерения зависит от особенностей объектов	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	факторный <i>Обоснование:</i> важен выбор модели, отражающей зависимость показателей и	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	влияние факторов	
18.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	41235	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	34521	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	5	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	1 <i>Обоснование:</i> дает представление о маневренности капитала, вложенного в бизнес	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	3 <i>Обоснование:</i> определяется за какой период времени рубль капитала генерирует рубль выручки	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	2 <i>Обоснование:</i> кредиты и займы характеризуются высоким уровнем платности и требуют залога	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31.	трудозатрат <i>Обоснование:</i> когда объемы продукции невозможно выразить в традиционных измерителях	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	структурными <i>Обоснование:</i> для выявления сравнивают объем производства продукции в стоимостном и трудовом выражении	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	3 <i>Обоснование:</i> этосредняя процентная ставка по всем источникам финансирования	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	трендовый <i>Обоснование:</i> позволяет отследить динамику показателей, идентифицировать тренды, составить прогнозы и стратегии	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	маржинальная <i>Обоснование:</i> Маржинальная прибыль =	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	Выручка от продаж - Переменные затраты	
36.	бюджетирование <i>Обоснование:</i> ключевой инструмент оперативного контроллинга	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	3142	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	4123	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	54231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения. Юридическая ответственность в здрав

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа

Причиненный вред здоровью пациента при оказании медицинской помощи, влечет за собой:

1. нравственные и физические страдания
2. нравственные страдания
3. физические страдания
4. эмоциональное выгорание

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа

Увольнение медработника за разглашение врачебной тайны является мерой ответственности:

1. гражданско-правовой
2. дисциплинарной
3. административной
4. уголовной

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа

Потребитель медицинских услуг имеет следующие права:

1. право на бессрочную гарантию
2. право на качество медицинских услуг
3. право на информацию об исполнителе услуг
4. право на безопасность медицинских услуг

Задание 4.

Прочитайте текст и дайте обоснованный развернутый ответ

Несовершеннолетний 9 лет находился в стационаре на лечении без родителей. Во время тихого часа он прокрался в УЗИ кабинет и нечаянно сломал аппаратуру. Кто будет возмещать ущерб, причиненный медицинской организации малолетним?

Задание 5.

Прочитайте текст и дайте обоснованный развернутый ответ

Статья 290 Уголовного кодекса Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ предусматривает уголовную ответственность за получение взятки в виде денег, ценных бумаг, имущества, незаконного оказания услуг имущественного характера, общее покровительство и попустительство по службе. Получение ценного вещественного подарка врачом за выдачу отрицательного результата освидетельствования на алкоголь лица, его употребившего, является взяткой? Если да, то укажите её вид.

Задание 6.

Прочитайте текст и дайте обоснованный развернутый ответ

Уголовный кодекс РФ от 13.06.1996 № 63-ФЗ предусматривает обстоятельства, исключающие преступность деяния. Так, уголовная ответственность медицинских работников исключается при выполнении приказа или распоряжения работодателя. Главный врач устно распорядился проводить инфузию пациентам на физрастворе с просроченным сроком годности. В результате у пятерых пациентов развился сепсис. Является ли в данном случае выполнение приказа обстоятельством, исключающим уголовную ответственность медицинских работников?

Задание 7

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа

Понятие «врачебная тайна» включает в себя:

1. Сведения о факте обращения гражданина за оказанием медицинской помощи
2. Сведения о состоянии его здоровья и диагнозе
3. Информацию о его анализах
4. Иные сведения, полученные при его медицинском обследовании и лечении

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца

А	Заражение ВИЧ-инфекцией	1	Пациент самостоятельно обратился в приемное отделение с жалобами на боли в сердце. ЭКГ изменений не показало и в связи с отсутствием койко-мест в госпитализации пациенту было отказано. Дома у него развился инфаркт миокарда
Б	Неоказание помощи больному	2	Медработник многократно использовал одноразовые шприцы с иглами для внутривенного введения пациентам, так как считал, что кровь человека стерильная. Об этом стало известно когда несколько пациентов обратились с жалобой на инфицирование ВИЧ в стационаре
В	Причинение смерти по неосто-	3	Из материалов судмедэкспертизы

	рожности вследствие выполнения профессиональных обязанностей		пациентки следует, что постановка внутриматочной спирали произошла с грубым нарушением техники её выполнения. В результате – перфорация задней стенки матки с последующей миграцией внутриматочной спирали в брюшную полость
Г	Причинение тяжкого вреда здоровью по неосторожности при исполнении профессиональных обязанностей	4	У солдата-срочника был диагностирован бронхит и назначено врачом в госпитале лечение. В выходные дни состояние пациента резко ухудшилось, и он умер. Патологоанатомическое вскрытие установило причину смерти – пневмония, а суд медэкспертиза установила дефект оказания медицинской помощи – отсутствие рентгенограммы умершего

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 9.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите нормативно-правовой акт, обосновывающий выбор ответа

Признаками преступления являются:

1. Общественная опасность
2. Законченность
3. Наказуемость
4. Виновность
5. Аморальность
6. Противоправность

Задание 10.

Прочитайте текст и установите последовательность привлечения работника к материальной ответственности

1. Установление размера материального вреда
2. Причинение материального вреда работодателю (порча имущества)
3. Проведение служебного расследования для установления причин возникновения ущерба работодателю
4. Удержание денежных сумм (добровольное возмещение ущерба)
5. Издание приказа о привлечении к материальной ответственности работника

Задание 11.

Прочитайте текст и установите последовательность вынесения дисциплинарного взыскания работнику:

1. Фактообнаружения дисциплинарного проступка
2. Письменная объяснительная работника
3. Обжалование приказа о дисциплинарном взыскании в государственной инспекции труда
4. Доведение приказа о дисциплинарном взыскании работнику
5. Приказ о наложении дисциплинарного взыскания

Задание 12.

Прочитайте текст и установите последовательность привлечения к административному штрафу медицинской организации

1. Процессуальная проверка в суде
2. Фото-, видео-фиксация административного правонарушения техническими средствами
3. Составление протокола об административном правонарушении
4. Выявление административного правонарушения
5. Оплата штрафа

Задание 13.

Прочитайте текст и установите последовательность претензионной работы в медицинской организации

1. Получение претензии от пациента, регистрация в журнале входящей документации
2. Принятие решения, подготовка ответа
3. Служебное расследование по качеству оказания мед услуги
4. Передача ответа пациенту
5. Регистрация в журнале исходящей документации

Задание 14.

Прочитайте текст и установите последовательность увольнения работника за разглашение врачебной тайны

1. Письменная объяснительная работника
2. Факт разглашения врачебной тайны
3. Доведение приказа до работника
4. Приказ об увольнении
5. Внесение записи в трудовую книжку, расчет

Задание 15.

Прочитайте текст и дайте обоснованный развернутый ответ

Статья 14 Уголовного кодекса РФ от 13.06.1996 № 63-ФЗ гласит: «Преступление – это виновно совершенное общественно опасное деяние, запрещённое уголовным законом под угрозой наказания». Что отличает преступления от других правонарушений?

Задание 16.

Прочитайте текст и дайте обоснованный развернутый ответ

Уголовный кодекс Российской Федерации выделяет две формы вины – умысел и неосторожность. Какую форму вины преимущественно устанавливают суды при совершении преступлений медицинскими работниками в сфере здравоохранения?

Задание 17.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца

А	Общественная опасность	1	Возможность назначения наказания за совершение преступления, угроза наказанием при нарушении уголовно-правовой нормы
Б	Противоправность	2	Противоречие деяния конкретной норме уголовного законодательства
В	Виновность	3	Признак означающий, что преступлением является только деяние, освоенное сознанием и волей человека
Г	Наказуемость	4	Характеризуется причинением ущерба каким-либо интересам, охраняемым уголовным правом

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 18.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца

А	Преступления небольшой тяжести	1	умышленные деяния, за совершение которых предусмотрено наказание в виде лишения свободы на срок свыше 10 лет или более строгое наказание
Б	Преступления средней тяжести	2	умышленные деяния, за совершение которых максимальное наказание, не превышает 10 лет лишения свободы, и неосторожные деяния, за совершение которых максимальное наказание не превышает 15 лет лишения свободы
В	Тяжкие преступления	3	умышленные деяния, за совершение которых максимальное наказание не превышает 5 лет лишения свободы, и неосторожные деяния, за совершение которых максимальное наказание не превышает 10 лет лишения свободы
Г	Особо тяжкие преступления	4	умышленные и неосторожные деяния, за совершение которых максимальное наказание не превышает 3 лет лишения свободы

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г
---	---	---	---

--	--	--	--

Задание 19.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца

А	Больница не выполнила условия договора предоставления платных медицинских услуг	1	Уголовная ответственность врача
Б	Пациентке была проведена операция, в результате которой в брюшной полости была оставлена марлевая салфетка, что потребовало повторного операционного вмешательства	2	Административная ответственность медицинской организации
В	Врач не оказал медицинскую помощь пациенту в виду того, что последний был пьян. В результате пациенту был причинен тяжкий вред здоровью	3	Договорная гражданская ответственность медицинской организации
Г	На информационном стенде медицинской организации отсутствует ксерокопия лицензии	4	Деликтная гражданская ответственность медицинской организации

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 20.

Прочитайте текст и установите соответствие

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца

А	Моральный вред	1	Это боль, связанная с причинением увечья, иными повреждениями здоровья, либо заболеваниями
Б	Нравственные страдания	2	Это нравственные или физические страдания, которые испытывает лицо при нарушении его личных нематериальных или иных нематериальных благ
В	Физические страдания	3	Психологические или эмоциональные страдания, которые возникают у человека в результате морального или этического давления, внутренних конфликтов, чувства вины, стыда и иных негативных эмоций, связанных с моральными или этическими проблемами

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	Медицинская организация, так как ребёнок находился под её надзором	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	Да, является, в виде имущества	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	Нет, не является, так как приказ не оформлен в письменной форме	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	1234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	2143	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	1346 Уголовный кодекс РФ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	21354	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	12543	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	42315	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	13254	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	21435	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	Высокая степень общественной опасности	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	Неосторожность, так как врачи не имеют умысла	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18	4321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

19	3412	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра иностранных языков. Английский язык для спец. целей

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Signs and symptoms of this contagious disease include a rash that is extremely itchy. The rash has red spots that can turn into fluid-filled blisters that eventually form a crust. The rash usually begins on the head or trunk and then spreads to other areas of the body. Other associated signs and symptoms of the disease include fever, headache, sore throat, fatigue, reduced appetite, and malaise.

- 1) quinsy
- 2) chickenpox
- 3) scarlet fever
- 4) measles
- 5)grippe

Поледляответа

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Bacterial pneumonia, ear infections, and sinus infections are complications of

- 1) the common cold
- 2) the flu
- 3)both the common cold and the flu
- 4) neither the common cold nor the flu
- 5) hernia

Поледляответа

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Oxygenated blood returns to the heart through the

- 1) abdominal aorta
- 2) pulmonary vein
- 3) pulmonary artery
- 4) mesentericvein
- 5) aorta

Поледляответа

Задание4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

What circulation carries the venous blood from the right ventricle to the lungs, and returns oxygenated blood to the left atrium of the heart.

- 1) venous circulation
- 2) portal circulation
- 3) coronary circulation
- 4) systemic circulation
- 5) pulmonary circulation

Поле для ответа

Задание5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

What is a hollow muscular organ in the chest which pumps blood throughout the body?

- 1) heart
- 2) lungs
- 3) spleen
- 4) brain
- 5) stomach

Поле для ответа

Задание6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

The heart is divided into two parts by the

- 1) layers
- 2) walls
- 3) chambers
- 4) ventricles
- 5) septum

Поле для ответа

Задание7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

The patient's temperature is

- 1) large
- 2) grow

- 3) big
- 4) high
- 5) huge

Поле для ответа

Задание 8.

Прочитайте тексты установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Перевод	
А	Depth of breathing	1	испытывать нехватку воздуха
Б	Respiratory rate	2	глубина дыхания
В	to be short of breath	3	частота дыхания
Г	Night sweating	4	сильный озноб
Д	Shaking chill	5	ночное потоотделение

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 9.

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово		Определение	
А	dyspnea	1	a short illness causing a feeling of being cold and shivering, usually the sign of the beginning of a fever, of flu or a cold
Б	râle	2	accumulation of blood in the organ: nasal congestion
В	congestion	3	a reflex action to blow air suddenly out of the nose and mouth because of irritation in the nasal passages
Г	sneezing	4	crepitation, an unusual soft crackling sound heard in the lungs through a stethoscope
Д	chill	5	difficulty or pain in breathing

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите правильное значение слова. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Перевод	
А	acute pain	1	сильная боль
Б	dull pain	2	опоясывающая боль
В	severe pain	3	острая боль
Г	shooting pain	4	тупая боль
Д	band-like pain	5	простреливающая боль

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание11.

Прочитайте тексты установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Синоним	
А	septal defects	1	combination of 4 congenital heart defects
Б	emboli	2	high blood pressure
В	tetralogy of Fallot	3	floating clots
Г	hypertension	4	chest pain
Д	angina pectoris	5	small holes in the septa

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание12.

Прочитайте тексты установите соответствие.

Найдите соответствия. Подберите синонимы к выделенным словам. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Синоним	
А	the temperature is <u>rising</u> gradually	1	spreading
Б	<u>to administer</u> a proper drug	2	elevating
В	considerably <u>decreased</u> heart sounds	3	disturbance
Г	a slight <u>impairment</u> of the heart rate	4	prescribe
Д	the pain is <u>radiating</u> to the arm	5	diminished

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 13.

Прочитайте тексты установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Определение		Название заболевания	
А	Change in the voice that makes it more harsh or coarse.	1	malaria
Б	Inflammation of the lining surrounding and covering the lungs.	2	fever
В	An inflammatory alteration of the valvular or mural endocardium, was established by Bonilland in 1835.	3	endocarditis
Г	It is characterized by persisting temperature which varies slightly during the night.	4	pleurisy
Д	It always was and still is one of the most common and fatal diseases in the tropics.	5	laryngitis

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание14.

Прочитайте тексты установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждойпозиции,даннойвлевомстолбце,подберитесоответствующуюпозициюизправогостолбца:

Высказывание		Перевод	
А	При пальпации нашли, что ни один лимфатический узел не был увеличен.	1	On the seventh post-operative day no gastrointestinal bleeding occurred.
Б	При физикальном обследовании установили, что ни один сустав нижней конечности не был отёкшим и горячим.	2	No results of gastric juice analysis are helpful in differentiating benign from malignant stomach disease.
В	На седьмой послеоперационный день не произошло никакого желудочно-кишечного кровотечения.	3	There had been no pain associated with these lesions although the patient complained of bleeding from them.
Г	Не было ни какой боли, связанной с этими поражениями, хотя больной жаловался на кровотечение.	4	No lymph nodes were found enlarged on palpation.
Д	Никакие результаты анализа желудочного сока не помогают дифференцировать доброкачественные и злокачественные заболевания желудка.	5	On physical examination it was established that no joint of the lower extremity was swollen or hot.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание15.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What are the most typical symptoms and signs of the upper respiratory disorders?

Поледляответа

Задание16.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What are some risk factors that may lead to diseases of the heart?

Поледляответа

Задание17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What are the symptoms of acute gastritis?

Поледляответа

Задание18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What is flatulence?

Поледляответа

Задание19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What should a doctor look for during physical examination of a patient with suspected gallbladder disease?

Поледляответа

Задание20.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

How does whooping cough begin?

Поледляответа

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

4	5	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	5	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	23154	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	54231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	34152	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	53124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	24531	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	54321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	45132	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	The most typical symptoms and signs of upper respiratory tract diseases are cough, sore throat, hoarseness, fever, bleeding from the nose and loss of voice.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	There are disorders in fat metabolism, emotional and mental stress, drinking and smoking, and physical inactivity.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	In acute gastritis there may be fever, nausea and vomiting, as well as diarrhea and general aches.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18	It is gas or air which collects in the stomach or intestines causing discomfort.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	Doctor should look for pain, jaundice, fever, chills, indigestion, nausea, and intolerance of fatty foods.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	Whooping cough begins like ordinary coughing, sometimes with a rise in temperature.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения. Биостатистика

Задание 1

Прочитайте текст и установите последовательность.

Вам предстоит провести статистическое исследование (анализ), цель которого – использование полученных данных для практической деятельности. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Спланировать и организовать.
2. Проанализировать полученный материал, обосновать выводы и предложения.
3. Собрать статистический материал.
4. Осуществить обработку собранных данных.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 2

Прочитайте текст и установите последовательность.

В медицинской организации, которой Вы руководите, проводится статистическое исследование (анализ). Вы должны осуществить его планирование. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Выбрать объект наблюдения, первичные статистические документы для регистрации учетных признаков, способа группировки материала, составить макеты таблиц.
2. Определение места, время (сроки) проведения исследования.
3. Определить вид, методы и способ статистического наблюдения.
4. Назначить руководителя и исполнителей исследования.
5. Обосновать материально-техническое обеспечение исследования и оценить стоимость исследования.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 3

Прочитайте текст и установите последовательность.

При проведении статистического исследования (анализа) Вы должны осуществить обработку собранных данных. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Вычислить статистические показатели.
2. Построить графические изображения, иллюстрирующие полученные данные.
3. Проверить полноту и правильность заполнения учетных документов, устранить дублирование данных.
4. Заполнить статистические таблицы.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 4

Прочитайте текст и установите последовательность.

В медицинской организации проводился анализ мнения пациентов о качестве оказываемой медицинской помощи, которая оценивалась каждым пациентом по балльной шкале. На основании полученных данных необходимо провести сравнительный статистический анализ состояния дел в двух клинических отделениях. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Если распределение данных в статистических совокупностях – нормальное, вычислить для каждой из них среднюю арифметическую.
2. Вычислить для каждой статистической совокупности среднюю ошибку средней арифметической.
3. Определить распределение данных в каждой из статистических совокупностей.
4. Вычислить для каждой статистической совокупности среднее квадратическое отклонение.
5. Оценить достоверность различий между средними арифметическими в двух совокупностях с реализацией параметрического метода t-критерий Стьюдента.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 5

Прочитайте текст и установите последовательность

Получены в абсолютных величинах данные о заболеваемости населения двух районов. Необходимо провести сравнительный статистический анализ состояния здоровья населения в этих районах и для этого выполнить следующие действия:

1. Вычислить уровень заболеваемости населения каждого из районов.
2. Определить ошибку каждого относительного показателя.
3. Установить численность населения в каждом из районов.
4. Оценить достоверность различий между оцениваемыми группами населения с реализацией метода t-критерий Стьюдента.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 6

Прочитайте текст и установите последовательность.

При сравнении уровня заболеваемости населения двух субъектов Российской Федерации установлено статистически значимое различие. В то же время при целенаправленном анализе было выявлено, что районы, входящие в эти регионы, различаются по возрастному составу. Необходимо выяснить, сохранится ли результат проведённого исходного расчёта, если возраст в сравниваемых совокупностях будет одинаков, то есть реализовать метод стандартизации. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Определить уровень заболеваемости в каждой из возрастных групп.
2. Разделить население на возрастные группы.
3. Определить уровень заболеваемости в каждой из «стандартных» групп в каждом районе и, исходя из этого, уровень заболеваемости в каждом регионе.
4. Оценить достоверность различий между регионами в новых (стандартных) условиях и по результату сделать соответствующий вывод.
5. Привести возрастной состав к стандарту так, чтобы районы по этому показателю не различались

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 7

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа.

Сфера применения показателей интенсивности – характеристика

1. частоты явления.
2. уровня изучаемого явления.
3. состава явления
4. распространенности явления в среде.
5. изменения явления в динамике
6. обеспеченности населения, например, врачами

Ответ: _____

Задание 8

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа.

Сфера применения показателя экстенсивности – характеристика

1. структуры явления
 2. частоты явления.
 3. изменения явления в динамике
 4. обеспеченности населения, например, врачами
 5. состава явления
- Ответ: _____

Задание 9

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Сфера применения показателей наглядности - характеристика

1. структуры явления
2. динамики явления относительно исходного уровня.
3. распространенности явления
4. обеспеченности населения, например, больничными койками

Ответ: _____

Задание 10

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Сфера применения показателей соотношения – характеристика

1. структуры явления
2. обеспеченности населения, например, врачами, больничными койками.
3. уровня явления
4. изменения явления в динамике

Ответ: _____

Задание 11

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Для вычисления показателей соотношения исходными являются

1. сравниваемая величина и исходный уровень
2. две разнородные совокупности.
3. целое явление и его части
4. изучаемое явление и среда

Ответ: _____

Задание 12

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Для вычисления показателей интенсивности исходными являются

1. целое явление и его части
2. явление и среда.
3. две разнородные совокупности
4. сравниваемая величина и исходный уровень

Ответ: _____

Задание 13

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Для разработки способа прогнозирования профессиональной пригодности может использоваться

1. метод стандартизации
2. метод регрессии.
3. определение типичности средней арифметической величины
4. определение ошибки средней арифметической величины

Ответ: _____

Задание 14

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «варианта».

Ответ: _____

Задание 15

Дайте определение понятия «статистическая совокупность»

Ответ: _____

Задание 16

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «единица наблюдения».

Ответ: _____

Задание 17

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «средняя арифметическая (M)».

Ответ: _____

Задание 18

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «мода (M_o)»

Ответ: _____

Задание 19

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «медиана (M_e)».

Ответ: _____

Задание 20

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Метод регрессии применяется для того, чтобы определить

1. на какую величину может измениться значение одного признака при изменении другого, если они корреляционно связаны.
2. достоверность различия между двумя признаками
3. закономерности влияния различных факторов на какое-то явление
4. отрицательную динамику статистического показателя

Ответ: _____

Задание 21

Прочитайте текст и установите последовательность.

Между явлениями в медицине и биологии часто наблюдается связь. Необходимо установить есть ли связь между температурой окружающей среды и уровнем заболеваемости населения ОРВИ (острыми респираторно-вирусными заболеваниями). Анализ проводился в восьми субъектах Российской Федерации. Для этого необходимо использовать ранговый метод корреляционного анализа (Спирмена) и выполнить следующие действия:

1. Величину признака в каждом из сравниваемых рядов заменить порядковым номером (рангом).
2. Определить разность рангов в каждой строке
3. Составить два ряда из парных (по каждому региону) сопоставляемых признаков. При этом представить один ряд в убывающем или возрастающем порядке, а числовые значения другого ряда расположить, напротив, в полном соответствии.
4. Получить сумму квадратов разности и подставить полученные значения в известную формулу вычисления коэффициента корреляции.
5. Возвести полученную разность рангов в квадрат и подставить полученные значения в соответствующую формулу.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 22

Прочитайте текст и установите последовательность.

Необходимо принять решение о применении одной из организационных технологий. При этом целесообразно реализовать положения доказательной медицины. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Проанализировать методику проведённых исследований применения данной технологии, выявить потенциальные ошибки и ограничения, оценить достоверность результатов.

2. Обобщить и систематизировать сведения, полученные при анализе публикаций.
3. Определить, применимы ли имеющиеся данные об интересующей технологии к конкретной практике.
4. Обосновать потенциальные альтернативные варианты действий, определить возможные положительные и отрицательные последствия каждого из них и выбрать наиболее целесообразный.
5. Выяснить, изучалась ли ранее данная технология в научных исследованиях, а именно сформулировать конкретный вопрос, на который необходимо получить ответ, прежде чем принимать решение и осуществить поиск соответствующих публикаций.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 23

Прочитайте текст и установите последовательность.

При сравнительном исследовании получены: результаты измерения массы тела у 103 девочек 12 лет, проживающих в районе, где содержание йода в воде и пище в пределах нормы и данные измерения массы тела у 120 девочек 12 лет, проживающих в эндемическом районе, где содержание йода в воде и пище ниже нормы.

На основании полученных данных необходимо провести сравнительный статистический анализ в 2 группах. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Если распределение данных в статистических совокупностях – нормальное, вычислить для каждой из них среднюю арифметическую.
2. Вычислить для каждой статистической совокупности среднюю ошибку средней арифметической.
3. Определить распределение данных в каждой из статистических совокупностей.
4. Вычислить для каждой статистической совокупности среднее квадратическое отклонение.
5. Оценить достоверность различий между средними арифметическими в двух совокупностях с реализацией параметрического метода t-критерий Стьюдента

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 24

Прочитайте текст и установите последовательность.

В районной поликлинике зарегистрировано большое число случаев временной нетрудоспособности в связи с заболеваниями желудочно-кишечного тракта. Необходимо провести планирование статистического исследования. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Определить единицу совокупности, учетные признаки, первичные медицинские статистические документы.
2. Определить пути формирования статистической совокупности по охвату, времени и способу наблюдения.
3. Определить цель и задачи статистического исследования,
4. Составить макеты таблиц (простые, групповые комбинационные).

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Ответ: _____

Задание 25

Прочитайте текст и установите последовательность.

При сравнении уровня травматизма на двух предприятиях субъекта Российской Федерации установлено статистически значимое различие. В то же время при целенаправленном анализе было выявлено, что предприятия, различаются по возрастному составу специалистов. Необходимо выяснить, сохраниться ли результат проведенного исходного расчёта, если возраст в сравниваемых совокупностях будет одинаков, то есть реализовать метод стандартизации. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

1. Определить уровень травматизма в каждой из возрастных групп.
2. Разделить специалистов предприятия на возрастные группы.
3. Определить уровень травматизма в каждой из «стандартных» групп в каждом предприятии.
4. Оценить достоверность различий между предприятиями в новых (стандартных) условиях и по результату сделать соответствующий вывод.
5. Привести возрастной состав специалистов к стандарту так, чтобы предприятия по этому показателю не различались.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 26

Прочитайте текст и установите последовательность.

Необходимо установить есть ли связь между возрастом пациента и уровнем заболеваемости населения ЖКТ (заболеваниями желудочно-кишечного тракта). Анализ проводился в четырех субъектах Российской Федерации. Для этого необходимо использовать ранговый метод корреляционного анализа (Спирмена) и выполнить следующие действия:

1. Величину признака в каждом из сравниваемых рядов заменить порядковым номером (рангом).
2. Определить разность рангов в каждой строке
3. Составить два ряда из парных (по каждому региону) сопоставляемых признаков. При этом представить один ряд в убывающем или возрастающем порядке, а числовые значения другого ряда расположить, напротив, в полном соответствии.
4. Получить сумму квадратов разности и подставить полученные значения в известную формулу вычисления коэффициента корреляции.
5. Возвести полученную разность рангов в квадрат и подставить полученные значения в соответствующую формулу.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: _____

Задание 27

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для вычисления показателей заболеваемости с временной утратой трудоспособности на предприятии необходимы следующие данные:

1. Среднегодовое число работающих на предприятии.
2. Структура выбывших из стационара.
3. Число дней утраты трудоспособности
4. Больничная летальность.
5. Средняя длительность одного случая.
6. Число случаев утраты трудоспособности.
7. Число заболевших на предприятии за год.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 28

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для анализа госпитализированной заболеваемости необходимо определить:

1. показатель общей заболеваемости
2. индекс здоровья
3. структуру выбывших из стационара по диагнозам

4. показатель больничной летальности
5. показатель первичной заболеваемости
6. среднюю длительность пребывания больного в стационаре
7. показатель частоты госпитализации

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 29

Прочитайте текст, выберите правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Относятся к показателям наглядности следующие относительные величины

1. уровень заболеваемости гриппом
2. снижение уровня заболеваемости ОРВИ, гриппом
3. распространенность ОРВИ выросла в 2 раза в сравнении с прошлым годом
4. в структуре инфекционной заболеваемости доля ОРВИ составляет 50 %

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 30

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

Интенсивным показателем из приведенных являются

1. доля умерших в стационаре в первые сутки пребывания
2. больничной летальности в стационаре
3. показатель досуточной летальности в стационаре
4. показатель досуточной летальности в стационаре снизился в 2 раза

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 31

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

К интенсивным показателям из приведенных относятся

1. частота пневмонии
2. состав больных пневмонией по полу
3. уровень заболеваемости пневмонией
4. распространенность плеврита
5. структура госпитализированных в стационар
6. обеспеченность населения врачами-пульмонологами

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 32

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

К показателям общественного здоровья относятся

- 1.показатели коечного фонда деятельности медицинских организаций
2. медико-демографические показатели
- 3.показатели заболеваемости и инвалидности
- 4.показатели оценки физического здоровья

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 33

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Основными критериями общественного здоровья являются

- 1.медико-демографические показатели
2. показатели участковости
3. показатели физического развития
4. показатели диспансерного наблюдения
- 5.показатели заболеваемости и инвалидности

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 34

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Группировка вариационного ряда проводится для

- 1.простоты его обработки
- 2.оценки достоверности средней арифметической
- 3.оценки типичности средней арифметической
4. изучения зависимости признаков

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 35

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Группировка статистических данных по количественным признакам называется

- 1.первичная вариационная
- 2.типологическая
3. вторичная вариационная
- 4.структурная

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 36

Дайте определение понятия «монографический метод».

Ответ: _____

Задание 37

Дайте определение понятия «рандомизация».

Ответ: _____

Задание 38

Дайте определение понятия «доказательная медицина».

Ответ: _____

Задание 39

Дайте определение понятия «метод основного массива».

Ответ: _____

Задание 40

Дайте определение понятия «текущее наблюдение».

Ответ: _____

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	1342	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	12354	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	4312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	31425	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	3124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6.	21534	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	15	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.		1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	2	
13.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	варианта- числовое значение признака	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	статистическая совокупность – масса однородных явлений.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	единица наблюдения - каждый первичный элемент статистической совокупности.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	средняя арифметическая (M) – производная вариационного ряда, которая одним числом характеризует весь ряд.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	мода–часто встречающаяся варианта.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	медиана – это срединная варианта.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	31254	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	51234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	31425	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	3214	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	21534	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	31254	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	13567 <i>Обоснование:</i> структура выбывших из стационара и больничная летальность необходимы при изучении госпитализированной заболеваемости.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	3467 <i>Обоснование:</i> показатели первичной и общей заболеваемости характеризуют заболеваемость по обращаемости. Индекс здоровья определяется при изучении заболеваемости по данным медицинских осмотров и заболеваемости с временной утратой трудоспособности	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	23 <i>Обоснование:</i> уровень заболеваемости ОРВИ, гриппом характеризует показатель интенсивности, в структуре инфекционной заболеваемости доля ОРВИ составляет 50 % -это показатель экстенсивности.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

30.	23 <i>Обоснование:</i> доля умерших в стационаре в первые сутки пребывания характеризует показатель экстенсивности, показатель досуточной летальности снизился в 2 раза – показатель наглядности.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31.	134 <i>Обоснование:</i> состав больных пневмонией по полу, структура госпитализированных в стационар характеризуют показатель экстенсивности, обеспеченность населения врачами-пульмонологами – показатель соотношения.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	234 <i>Обоснование:</i> показатели коечного фонда относятся к показателям деятельности стационара.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	135 <i>Обоснование:</i> показатель участковости и показатели диспансерного наблюдения относятся к показателям деятельности поликлиники.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	14 <i>Обоснование:</i> оценка типичности и достоверности средней арифметической используют для оценки параметров средней величины.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	13 <i>Обоснование:</i> типологическая группировка материала осуществляется по качественным признакам, структурная - по удельному весу.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36.	монографический метод - детальное описание отдельных типичных единиц совокупности.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	рандомизация - метод, при котором происходит случайное распределение.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	доказательная медицина - технология сбора, анализа, обобщения и интерпретации научной информации.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	метод основного массива - изучение явления в месте наибольшего проявления.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	текущее наблюдение- изучение явления за какой-то промежуток времени.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра экономики и управления здравоохранением и фармацевцией. Бизнес-планирование и управление проектами в здрав

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Задачи, которые включает этап формирование концепции проекта

- 1) Анализ проблемы и потребности в проекте
- 2) Организация и контроль выполнения работ
- 3) Утверждение окончательного бюджета проекта
- 4) Подписание контрактов и контроль за их выполнением

Ответ: _____

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

К каким методам сводится структуризация проекта:

- 1) Горизонтальное и вертикальное планирование
- 2) Вертикальное планирование и планирование «снизу-вверх»
- 3) Вертикальное планирование и планирование «сверху-вниз»
- 4) Планирование «сверху-вниз» и «снизу-вверх»

Ответ: _____

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

По уровню разработки и распространения нововведений инновационные проекты делятся на...

- 1) внутриорганизационные, межорганизационные, внутрифирменные, межфирменные
- 2) корпоративные, внутрикорпоративные, программные, конкурсные
- 3) **государственные, республиканские, региональные, отраслевые**
- 4) технические, организационные, социальные, экономические

Ответ: _____

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Укажите продолжительность периода стратегического планирования деятельности организации:

- 1) 2-5 лет
- 2) 20-30 лет
- 3) 1-2 года
- 4) 5-20 лет

Ответ: _____

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Проверка юридического лица (индивидуального предпринимателя) начинается с:

- 1) ознакомления с документами, связанными с целями, задачами и предметом проверки
- 2) внесения записи в журнал учета проверок

- 3) ознакомления руководителя юридического лица с распоряжением или приказом руководителя органа государственного контроля (надзора)
- 4) предъявления служебного удостоверения должностными лицами органа государственного контроля (надзора)

Ответ: _____

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Назовите ограничение, связанное с использованием ресурсов в проекте

- 1) логические ограничения, ограничения на количество ресурсов, физические ограничения
- 2) логические ограничения, ограничения на время выполнения проекта
- 3) ограничения на количество ресурсов, ограничения на время выполнения проекта, ограничение на допустимые риски проекта
- 4) логические ограничения, физические ограничения, ограничения на время выполнения проекта
- 5) ограничения на количество ресурсов

Ответ: _____

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Проект отличается от процессной деятельности тем, что ...

- 1) процессы в организации цикличны, они повторяются, а проект – уникален, он всегда имеет дату начала и окончания
- 2) проект поддерживает неизменность организации, а процессы способствуют ее изменению
- 3) проект является непрерывной деятельностью, а процесс – единоразовым мероприятием
- 4) процессы в организации регламентируются документально, проекты не требуют документального оформления

Ответ: _____

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Выберите определение для соответствующего термина

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Термин		Определение	
А	Бизнес-планирование	1	Идея нового продукта или услуги, технического, организационного или экономического решения
Б	Бизнес-идея	2	Краткое изложение основных положений бизнес-плана на переговорах с инвесторами и потенциальными партнерами
В	Презентация бизнес-плана	3	Самостоятельный вид плановой деятельности, которая непосредственно связана с предпринимательством

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 9.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В зависимости от основной цели своей деятельности все юридические лица подразделяются на _____ организации

- 1) Частные и государственные.
- 2) Частные, государственные и муниципальные.
- 3) Преследующие общественно полезные цели и частные.
- 4) Коммерческие и некоммерческие.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 10.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Рентабельность основных фондов – это _____

Ответ: _____

Задание 11.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Выберите характеристику для соответствующего термина

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Термин		Характеристика	
А	Монопроект	1	Целевые программы развития регионов, отраслей и других образований
Б	Мультипроект	2	Отдельный проект различного типа, вида и масштаба
В	Мегапроект	3	Комплексный проект, требующий применения многопроектного управления

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 12.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Последовательность в иерархической структуре целей и задач организации:

- 1) Tактические цели
- 2) Оперативные задачи
- 3) Миссия
- 4) Стратегическая цель

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 13.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Коммерческая организация, не наделенная правом собственности на закрепленное за ней собственником имущество

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 14.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие фаз проекта и целей оценки инвестиционного проекта

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Фаза проекта		Цели оценки	
А	Инициация проекта	1	Финальная оценка результатов проекта
Б	Разработка проекта	2	Промежуточная оценка проекта, с целью принятия решения о дальнейшем инвестировании
В	Реализация проекта	3	Разработки оптимальной схемы инвестирования
Г	завершение проекта	4	Принятия решения об инвестировании

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 15.

Прочитайте текст, впишите правильный ответ(дополните утверждение) и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для составления прогноза _____ прибыли организации в сумме необходимо знать планируемую сумму валовой прибыли

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 16.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Последовательность процессов определения целей и задач:

- 1) Согласование
- 2) Формулирование
- 3) Фиксация
- 4) Структурирование

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Что такое управление стоимостью проекта?

Ответ: _____

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ (дополните утверждение в соответствующем склонении).

Графическое изображение иерархической структуры всех работ проекта – это

Ответ: _____

Задание 19.

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Вид бизнес-плана		Характеристика	
А	Инновационные проекты	1	преодоление последствий природных и социальных потрясений
Б	Организационные проекты	2	создание аудиторской системы
В	Экономические проекты	3	разработка нового продукта
Г	Социальные проекты	4	реформирование предприятия

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 20.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите верную последовательность основных стадий процесса бизнес-планирования:

- 1) стадия реализации бизнес-плана
- 2) подготовительная стадия
- 3) стадия продвижения бизнес-плана
- 4) стадия разработки бизнес-плана

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Инфраструктура инновационной деятельности включает в себя...

- 1) рынок труда
- 2) рынок товаров
- 3) рынок услуг
- 4) рынок новшеств

Ответ: _____

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Вправе ли некоммерческие медицинские организации заниматься предпринимательской деятельностью?

- 1) Вправе, если занятие предпринимательской деятельностью служит достижению целей, ради которых они созданы, и соответствуют этим целям.

- 2) Не вправе, т.к. такие юридические лица создаются для иных целей, не связанных с предпринимательской деятельностью.
- 3) Вправе, если занятие предпринимательством для данной некоммерческой организации будет разрешено учредителями.
- 4) Вправе, если занятие предпринимательством разрешено законами о данных видах некоммерческих организаций.

Ответ: _____

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Определяющим условием для успешной реализации инновационных процессов и нововведений является...

- 1) выделение финансовых средств для осуществления научно-технической деятельности
- 2) эффективное использование и координация всех ресурсов организации
- 3) интенсивное развитие всех элементов производственно-хозяйственной системы предприятия
- 4) создание интеллектуального продукта

Ответ: _____

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Лекарственное, в том числе льготное, обеспечение населения при оказании медицинской помощи в рамках программ государственных гарантий включает все, КРОМЕ

- 1) упорядочения и обеспечения адресного предоставления льгот
- 2) формирования списков лекарственных средств и изделий медицинского назначения для льготного обеспечения
- 3) формирование перечней и объемов лекарственных средств и изделий медицинского назначения для лечения социально значимых заболеваний
- 4) распределения перечня категорий граждан и социально значимых заболеваний для льготного обеспечения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения

Ответ: _____

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Какой из перечисленных пунктов отражает различия в политиках, действующих в крупной и в относительно небольшой службе внутреннего аудита?

Политики крупной службы аудита должны:

- 1) определять области проведения аудита и статус подразделения внутреннего аудита;
- 2) включать в себя перечень всех видов деятельности, осуществляемых подразделением внутреннего аудита;
- 3) быть достаточно подробными;
- 4) определять полномочия по выполнению аудиторских заданий

Ответ: _____

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Назовите причины, по которым календарное планирование ресурсов является важной задачей.

- 1) календарное планирование позволяет ответить на вопрос, реальны ли сроки проекта
- 2) календарное планирование преодолевает функциональный подход к управлению
- 3) календарное планирование влияет на цели проекта
- 4) календарное планирование решает проблему интегрированности проектов со стратегическим планом организации
- 5) календарное планирование преодолевает сложности исполнения задач проекта

Ответ: _____

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

К стандартам управления проектами относят:

- 1) RUP
- 2) PJM
- 3) PMI
- 4) GMP

Ответ: _____

Задание 28.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Анализируя различия между двумя компаниями, директор по аудиту компании «А» обращает внимание на то, что в компании «А» существует официальный корпоративный кодекс этики, а в компании «Б» – нет. Кодекс этики определяет корпоративные правила поведения сотрудников при заключении договоров с поставщиками и подрядчиками, а также является руководством к действию для сотрудников компании во многих других ситуациях.

Какое из перечисленных ниже утверждений в отношении наличия кодекса этики в компании «А» может считаться логически обоснованным?

- А) В компании «А» существуют более высокие этические нормы поведения, чем в компании «Б».
 - Б) Компания «А» определила объективные критерии, которые могут использоваться для оценки действий отдельных сотрудников.
 - В) Отсутствие в компании «Б» официального кодекса корпоративной этики не позволит провести в данной компании успешную проверку соблюдения этических норм поведения.
- 1) Б и В
 - 2) А и Б
 - 3) Только В
 - 4) Только Б.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 29.

Прочитайте текст, запишите развернутый ответ (вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении) и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

_____ отвечает по своим обязательствам всем принадлежащим ему имуществом, участники не отвечают по его обязательствам и несут риск убытков, связанных с деятельностью организации, в пределах стоимости внесенных ими вкладов.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 30.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Рассчитайте текущую стоимость будущего дохода, который составит через три года 93,17 тыс. руб. при годовой ставке 10%.

- 1) 70000 тыс. руб.
- 2) 90000 тыс. руб.,
- 3) 65000 тыс. руб.,
- 4) 80000 тыс. руб.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 31.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Выберите определение для соответствующего термина

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Термин		Определение	
А	Команда управления проектом	1	коллективный орган, который выбирает проекты для реализации, утверждает планы работ и их изменения, назначает куратора и утверждает руководителя проекта
Б	Координационный совет	2	член команды управления проектом, лично отвечающий за все результаты проекта
В	Команда проекта	3	участники команды проекта, принимающие участие в управлении проектом
Г	Руководитель проекта		участники проекта, задействованные в его реализации

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 32.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении

Метод критического пути в проектном менеджменте используется для

Ответ: _____

Задание 33.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Коммерческая организация, не наделенная правом собственности на закрепленное за ней собственником имущество

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 34.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Для расчёта бюджета производственных запасов на основе бюджета производства используются

Ответ: _____

Задание 35.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ(дополните утверждение в соответствующем склонении).

Процесс управления проектами – это _____

Ответ: _____

Задание 36.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Последовательность действий по планированию материальных ресурсов проекта:

- 1) Определение наличия необходимого объема материальных ресурсов
- 2) Составление единого перечня материальных ресурсов для реализации проекта и анализ альтернативных вариантов
- 3) Анализ и разрешение возникших противоречий в потребности и наличии материальных ресурсов
- 4) Определение материальных ресурсов, необходимых для выполнения каждой работы

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 37.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Последовательность действий по планированию стоимости проекта

- 1) Определение стоимости всего проекта
- 2) Определение стоимости использования ресурсов (материальных и трудовых)
- 3) Формирование, согласование и утверждение бюджета проекта
- 4) Определение стоимости каждой проектной работы, исходя из объема затрачиваемых на выполнение ресурсов и их стоимости
- 5) Составление, согласование и утверждение сметы проекта

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 38.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Выберите термин для которого дано определение

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Термин		Определение	
А	Куратор проекта	1	владелец проекта и будущий потребитель его результатов
Б	Потребители продукта проекта	2	осуществляет финансирование проекта за счет своих или привлеченных средств
В	Заказчик проекта	3	представитель руководства родительской компании, курирующий выполнение работ проекта
Г	Инвестор проекта	4	заказчик или другие покупатели конечной продукции проекта

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 39.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите взаимосвязь интересов и условий сторон бизнес-плана:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца

Участник (сторона)		Характеристика интересов	
А	Заказчик	1	Удовлетворение общественных потребностей
Б	Инвестор	2	удовлетворение потребностей в товарах
В	Потребитель	3	реализация проекта и получение дохода
Г	Органы власти	4	возврат вложенных средств и получение дивидендов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 40.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Последовательность действий по анализу и регулированию коммуникаций при выполнении проекта:

- 1) Информирование участников о внесенных изменениях
- 2) Анализ сбоев и нарушений при обеспечении участников проекта необходимой информацией
- 3) Анализ функционирования системы коммуникаций после внесения необходимых изменений
- 4) Анализ запросов на внесение изменений

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
-----------	--------------	----------

1.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	4 <i>Обоснование:</i> установлено Гражданским Кодексом России (часть первая)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	показатель, характеризующий величину прибыли, приходящейся на каждый рубль основных фондов	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	3412	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	унитарное предприятие <i>Обоснование:</i> установлено Гражданским Кодексом России (часть первая)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	4321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	чистой <i>Обоснование:</i> чистая прибыль рассчитывается путем уменьшения валовой на сумму налога на прибыль	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	2413	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	процесс мониторинга статуса проекта для корректировки и внесения изменений в базовый бюджет	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	<i>структурная декомпозиция работ проекта</i>	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	3421	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	2431	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

23.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	4 <i>Обоснование:</i> данное утверждение упоминает только компанию «А»	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	общество с ограниченной ответственностью <i>Обоснование:</i> регламентировано Гражданским Кодексом России (часть первая)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	1 <i>Обоснование:</i> для расчета используется формула дисконтирования	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31.	3142	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	оптимизации (сокращения) сроков реализации проекта	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	унитарное предприятие <i>Обоснование:</i> установлено Гражданским Кодексом России (часть первая)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	нормы расхода сырья и материалов, длительность технологических операций, время технологических маршрутов	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	набор взаимосвязанных действий и операций, осуществляемых для получения заранее определенного продукта или услуги	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36.	4213	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	24153	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	3412	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	3421	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	2431	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра иностранных языков. Иностранный язык для спец целей (англ)

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

The medical home service is centered on the ... – the most numerous type of medical establishments.

- 1) hospitals
- 2) polyclinics
- 3) care homes
- 4) universities
- 5) hospices

Поледляответа

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

It is a condition resulting from a depressed state of many vital body functions. It may be caused by hemorrhage, infection, heart attack, or poisoning by drugs, gases, alcohol, lack of oxygen.

- 1) wound
- 2) respiratory emergency
- 3) shock
- 4) bite
- 5) avulsion

Поледляответа

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Collectively, the public health insurance systems in the USA are frequently referred to as

- 1) GP
- 2) Medicare
- 3) PHS
- 4) Health Insurance
- 5) Care system

Поледляответа

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Health ... is a contract, represented by a policy, in which a policyholder receives financial protection or reimbursement against losses (diseases, death, etc.) from an insurance company.

- 1) contract
- 2) care
- 3) letter
- 4) document
- 5) insurance

Поледляответа

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

The insurance policy is a contract (generally a standard form contract) between the insurer and the policyholder, which determines the claims which the insurer is legally required to pay.

- 1) policyholder
- 2) policy keeper
- 3) owner
- 4) businessman
- 5) doctor

Поле для ответа

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Most healthcare in England is provided by the ... , England's publicly funded healthcare system, which accounts for most of the Department of Health and Social Care's budget.

- 1) Medicare England
- 2) GP England
- 3) NHS England
- 4) Medicare USA
- 5) Medicaid

Поле для ответа

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

At the chemist's all the drugs are kept in

- 1) drawers
- 2) canisters
- 3) cupboards
- 4) drug cabinets
- 5) boxes

Поле для ответа

Задание 8.

Прочитайте тексты установите соответствие.

Найдите к каждому основному слову его синоним. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово		Синоним	
А	ordinary	1	unusual
Б	to reveal	2	variety

В	remarkable	3	common
Г	diversity	4	data
Д	evidence	5	to detect

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 9.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите к каждому основному слову слово противоположное по значению. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово		Антоним	
А	inner	1	pathology
Б	different	2	to hamper
В	to facilitate	3	the same
Г	within	4	outside
Д	disease	5	pathology outer

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите слова близкие по смыслу. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Основное слово		Близкое по смыслу	
А	shortage	1	to injure
Б	having connection with	2	convalescence
В	to damage	3	lack
Г	to use	4	associated with
Д	recovery	5	to employ

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 11.

Прочитайте тексты установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Перевод	
А	environmental protection	1	загрязняющее вещество
Б	air pollution	2	заражение воды
В	pollutant	3	загрязнение воздуха
Г	harmful effects	4	защита окружающей среды
Д	contamination of water	5	вредное воздействие

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 12.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Перевод	
А	contaminant	1	очистка, очищение
Б	oxygen depletion	2	загрязняющее вещество
В	sewage	3	отходы промышленного производства
Г	industrial waters	4	истощение запаса кислорода
Д	purification	5	сточные воды

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 13.

Прочитайте тексты установите соответствие.

Закончите предложения. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Начало предложения		Конец предложения	
А	Air pollution may cause ...	1	... the total radiation exposure in both urban and rural air.
Б	Radioactive pollutants add to ...	2	... proportionally with concentration of pollutants in the air.
В	The severity of symptoms of illness increases ...	3	... the atmospheres of all industrial environments: chemical, radioactive and biological.
Г	Three general types of substances are known to pollute ...	4	... because of expanding industrial, automobile and domestic wastes.
Д	Chemical pollutants are the major concern ...	5	... lung cancer, emphysema and other disease.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 14.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Перевод	
А	agricultural waters	1	удобрения
Б	sewer system	2	глухота
В	fertilizers	3	система отведения сточных вод
Г	background	4	отходы сельскохозяйственного производства
Д	deafness	5	фон

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание15.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What is the basic medical unit in Russia?

Поле для ответа

Задание16.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What is hospital?

Поле для ответа

Задание17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What is Health Insurance?

Поле для ответа

Задание18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What is NHS?

Поле для ответа

Задание19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What is emergency medicine?

Поле для ответа

Задание20.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

What is Medicare?

Поле для ответа

Немецкий язык

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

... spielen im Gesundheitswesen eine große Rolle.

- 1) die Universitäten
- 2) die Polikliniken
- 3) die Schulen
- 4) die Hochschulen
- 5) die Apotheken

Поле для ответа

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

... umfasst die Angaben des Patienten.

- 1) das Buch
- 2) der Studentenausweis
- 3) die Anamnese
- 4) der Pass
- 5) der Führerschein

Поле для ответа

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Der Entdecker des Erregers der Tuberkulose und des Erregers der Cholera war... .

- 1) R. Koch
- 2) N. Pirogow
- 3) I. Pawlow
- 4) H.vonHelmholz
- 5) G. Klammt

Поле для ответа

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Dmitri Iwanowitsch Mendelejew erarbeitete eine Systematik der ... Elemente.

- 1) schönen
- 2) anatomischen

- 3) letzten
- 4) chemischen
- 5) geformten

Поледляответа

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Im Zentrum unseres Kreislaufsystems befindet sich

- 1) die Zelle
- 2) das Herz
- 3) das Gewebe
- 4) der Magen
- 5) der Blutkreislauf

Поледляответа

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

... ist geschützte Berufsbezeichnung für Personen, die nach erfolgreichem Abschluss des Medizinstudiums auf Grund staatlichen Erlaubes (Approbation, Bestallung) zur Ausübung der Heilkunde berechtigt sind.

- 1) Wissenschaftler
- 2) Baumeister
- 3) Lehrer
- 4) Arzt
- 5) Verkäufer

Поледляответа

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

... ist öffentliche oder private Einrichtung des Gesundheitswesens zur Erkennung und Behandlung von Krankheiten und zur Geburtshilfe.

- 1) Poliklinik
- 2) Apotheke
- 3) Hochschule
- 4) Krankenhaus
- 5) Universität

Поледляответа

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите к каждому основному слову его синоним. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово		Синоним	
А	berühmt	1	tätigsein
Б	absolvieren	2	bekannt
В	arbeiten	3	beenden
Г	empfinden	4	fühlen
Д	hevorrufen	5	auslösen

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 9.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите к каждому основному слову слово противоположное по значению. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово		Антоним	
А	niemals	1	bestimmt
Б	schlimm	2	immer
В	vielleicht	3	gut
Г	überall	4	nirgends
Д	richtig	5	falsch

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите слова близкие по смыслу. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Основное слово		Близкое по смыслу	
А	sichern	1	schädigen

Б	benötigen	2	strömen
В	produzieren	3	bedürfen
Г	stören	4	erzeugen
Д	fließen	5	garantieren

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 11.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Перевод	
А	der Austausch	1	обмен
Б	der Blutkreislauf	2	кислород
В	der Sauerstoff	3	кровообращение
Г	die Kammer	4	желудочек сердца
Д	der Vorhof	5	предсердие

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 12.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Перевод	
А	die Erinnerung	1	осложнение
Б	die Beschwerde	2	больничный лист
В	die Entstehung	3	возникновение
Г	die Krankenschein	4	недуг
Д	die Komplikation	5	вспоминание

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 13.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Закончите предложения. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Начало предложения		Конец предложения	
А	Im Zentrum des Krankenhauses befinden sich ...	1	... der klinischen Forschung.
Б	Apotheke ist Gewerbebetrieb ...	2	... ohne Beschwerden verläuft.
В	Die WHO wurde ...	3	... 1946 gegründet.
Г	Da Bluthochdruck vor allem im Frühstadium meist ...	4	... für die Zubereitung und den Verkauf von Arzneimitteln jeder Art.
Д	Placebo ist ein Begriff ...	5	... Röntgenräume, Operationsabteilungen und die Intensivstationen.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 14.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Перевод	
А	die Bewegung	1	движение
Б	die Anzahl	2	клетка
В	die Haut	3	количество
Г	das Lebewesen	4	живое существо
Д	die Zelle	5	кожа

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 15.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Wie lange dauert das Studium an der russischen medizinischen Universität?

Поле для ответа

Задание 16.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Woraus setzt sich jedes Lebewesen zusammen?

Поле для ответа

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Was ist das Gesundheitswesen?

Поле для ответа

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Was sind Knochen und Muskeln?

Поле для ответа

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Was ist die Gesundheit?

Поле для ответа

Задание 20.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Wer gehört zu dem Pflegepersonal?

Поле для ответа

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

Английский язык

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	5	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	35124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	53241	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	34152	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	43152	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	24531	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	51234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	43152	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	The basic medical unit in Russia is the polyclinic, or an out-patient department.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	Hospital – is an institution providing in-patient services, diagnostic and therapeutic, for a variety of medical conditions, both surgical and non-surgical.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	Health insurance is an agreement in which an insurance company agrees to pay for some or all of your medical	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	expenses in exchange for a monthly premium payment.	
18	NHS is National Health Service system in Great Britain.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	Emergency medicine is concerned with diagnosis and treatment of conditions resulting from trauma or sudden illness.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	Medicare is a federal health insurance program in the United States for people age 65 or older and younger people with disabilities.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения. Медицинское право

Задание 1

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Признание гражданина временно или постоянно непригодным по состоянию здоровья к выполнению трудовых функций принимается на основании решения:

1. медико-социальной экспертной комиссии
2. лечащего врача
3. руководителя ЛПУ
4. консилиума врачей

Задание 2

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Пациенты, находящиеся на принудительном лечении в психиатрическом стационаре не имеют права:

1. по собственному желанию покидать лечебное учреждение
2. выписывать газеты и журналы
3. подавать жалобы без цензуры
4. исполнять религиозные обряды, соблюдать религиозные каноны

Задание 3

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «пациент», используемое в Федеральном законе от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Задание 4

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Одному из родителей или иному члену семьи предоставляется право находиться вместе с ребенком в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в условиях стационара:

1. до достижения ребенком возраста 14 лет
2. до достижения ребенком возраста 3 лет
3. до достижения ребенком возраста до 7 лет
4. независимо от возраста ребенка

Задание 5

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «медицинская помощь», используемое в Федеральном законе от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Задание 6

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Обязанностью пациентов не является:

1. соблюдать режим лечения
2. сообщать свой диагноз работодателю
3. заботится о здоровье
4. выполнять назначения врача

Задание 7

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «медицинская услуга», используемое в Федеральном законе от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Задание 8

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Пациент имеет право на допуск к нему:

1. все перечисленное
2. адвоката
3. священнослужителя
4. иного законного представителя для защиты его прав

Задание 9

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «медицинское вмешательство», используемое в Федеральном законе от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Задание 10

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Пациент имеет право на допуск к нему:

1. управдома
2. представителя профсоюзной организации
3. представителя общества по защите прав потребителей
4. священнослужителя

Задание 11

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какое право психически больного может быть ограничено рекомендацией заведующего отделением психиатрического стационара:

1. вести переписку без цензуры
2. все перечисленное
3. получать и отправлять посылки и бандероли
4. пользование телефоном

Задание 12

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «медицинский работник», используемое в Федеральном законе от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Задание 13

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «лечащий врач», используемое в Федеральном законе от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Задание 14

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Дайте определение понятия «клинические рекомендации», используемое в Федеральном законе от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Задание 15

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

1	донация крови и (или) ее компонентов	1	лицо, добровольно прошедшее медицинское обследование и добровольно сдающее кровь и (или) ее компоненты
---	--------------------------------------	---	--

2	донор крови и (или) ее компонентов	2	процесс взятия донорской крови и (или) ее компонентов
3	донорская кровь	3	кровь, взятая от донора и предназначенная для клинического использования, производства компонентов крови, лекарственных средств и медицинских изделий, а также для использования в научно-исследовательских и образовательных целях
4	донорская функция	4	добровольное прохождение донором медицинского обследования и донации

Запишите выбранные цифры под соответствующими цифрами:

1	2	3	4

Задание 16

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

1	Право	1	система формально определенных норм, выраженных в законах и иных признаваемых государством источниках (договор, обычай и т.д.) и являющихся общеобязательным критерием правомерно-дозволенного, а также запрещенного и предписанного поведения
2	Норма права	2	общеобязательное, формально определенная норма поведения, гарантируемая государством, отражающее уровень свободы граждан и организаций, выступающее регулятором общественных отношений
3	Отрасль права	3	совокупность взаимосвязанных

			юридических норм, регулирующих определённый вид общественных отношений
4	Институт права	4	область системы права, представляющая собой систему норм права, регулирующих качественно однородную группу общественных отношений

Запишите выбранные цифры под соответствующими цифрами:

1	2	3	4

Задание 17

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

1	Правоспособность	1	способность иметь гражданские права и обязанности
2	Дееспособность	2	способность лица нести предусмотренную законом ответственность за совершённые правонарушения
3	Деликтоспособность	3	возможность человека приобретать и осуществлять гражданские права, создавать для себя гражданские обязанности и исполнять их
4	Недееспособность	4	утрата лицом способности к самостоятельному осуществлению своих гражданских прав и обязанностей, это может быть следствием нарушения психики или зависеть от возраста

Запишите выбранные цифры под соответствующими цифрами:

1	2	3	4

Задание 18

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

1	Физическое лицо	1	организация, которая имеет в собственности, хозяйственном ведении или оперативном управлении обособленное имущество, отвечает по своим обязательствам этим имуществом, может от своего имени приобретать и осуществлять имущественные и личные неимущественные права, отвечать по своим обязанностям, быть истцом и ответчиком в суде
2	Юридическое лицо	2	каждый правоспособный и дееспособный гражданин страны
3	Истец	3	лицо, которое обращается в суд за защитой своего нарушенного права или охраняемого законом интереса, либо лицо, в чьих интересах предъявлен иск прокурором, государственным органом, органом местного самоуправления, организацией, должностным лицом, либо лицо, которому законом предоставлено полномочие на защиту от своего имени прав и интересов других лиц
4	Ответчик	4	лицо, к которому предъявлено исковое требование

Запишите выбранные цифры под соответствующими цифрами:

1	2	3	4
---	---	---	---

--	--	--	--

Задание 19

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

1	Закон	1	нормативный правовой акт, принятый представительным законодательным органом власти в особом порядке, регулирующий наиболее важные общественные отношения и обладающей высшей юридической силой
2	Законодательство	2	система законодательных актов, принятых законодательным (представительным) органом или непосредственно населением и действующих на территории страны
3	Подзаконные акты	3	официальный документ, принятый (изданный) в определенной форме правотворческим органом в пределах его компетенции и направленный на установление, изменение и отмену правовых норм
4	Нормативный правовой акт	4	нормативные правовые акты, издаваемые на основе и во исполнение законов

Запишите выбранные цифры под соответствующими цифрами:

1	2	3	4

Задание 20

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

1	Конституция Российской Федерации	1	высший нормативный правовой акт Российской Федерации
2	Федеральный закон Российской Федерации	2	нормативный правовой акт субъекта России, принимаемый законодательным (представительным) органом власти субъекта по предметам ведения субъекта и по предметам совместного ведения субъекта и Российской Федерации и обладающий высшей юридической силой в системе нормативных правовых актов субъекта России
3	Закон субъекта Российской Федерации	3	нормативный правовой акт высшей юридической силы по отношению к иным актам, содержащий первичные нормы права, принятый в установленном порядке Федеральным Собранием РФ либо путем всенародного голосования
4	Федеральный конституционный закон Российской Федерации	4	разновидность федеральных нормативных правовых актов, принимаемых в соответствии с Конституцией Российской Федерации по вопросам, предусмотренным Конституцией

Запишите выбранные цифры под соответствующими цифрами:

1	2	3	4

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	1 В соответствии с ФЗ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации”	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

2	Пациент - физическое лицо, которому оказывается медицинская помощь.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	2 В соответствии с ФЗ “О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании”	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	4 В соответствии с ФЗ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации”	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	Медицинская помощь - мероприятия, направленные на восстановление здоровья.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	2 В соответствии с ФЗ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации”	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	Медицинская услуга - медицинское вмешательство имеющее законченное значение.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	1 В соответствии с ФЗ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации”	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	Медицинское вмешательство - виды медицинских обследований и манипуляций.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	4 В соответствии с ФЗ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации”	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	1 В соответствии с ФЗ “О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании”	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	Медицинский работник - физическое лицо, осуществляющее медицинскую деятельность.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	Лечащий врач - врач, организует и оказывает медицинскую помощь.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	Клинические рекомендации - документы, содержащие информацию по лечению и реабилитации.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	2134	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	1243	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	1324	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18	2134	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	1243	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	1324	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра общей гигиены и экологии. Мониторинг здоровья
Задание 1.

Прочитайте текст и выберите один правильный ответ.

Нормы питания взрослого трудоспособного населения определены для четырех групп физической активности. К какой группе физической активности относятся работники преимущественно умственного труда?

- 1) к I группе
- 2) к II группе
- 3) к III группе
- 4) к IV группе

Ответ:

Задание 2.

Прочитайте текст и выберите один правильный ответ.

Физиологические потребности в энергии и пищевых веществах взрослого трудоспособного населения определены для четырех групп физической активности. К какой группе физической активности относятся участковые врачи, хирурги, медсестры?

- 1) к I группе
- 2) к II группе
- 3) к III группе
- 4) к IV группе

Ответ:

Задание 3.

Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов.

«Идеальный» белок содержит полный набор незаменимых аминокислот в количестве, достаточном для биосинтеза белка в организме человека. Какие белки являются наиболее близкими по составу к идеальному белку?

- 1) белки молока и молочных продуктов
- 2) белки мяса и мясопродуктов
- 3) белки рыбы и рыбопродуктов
- 4) белки яиц
- 5) белки злаковых культур

Ответ:

Задание 4.

Прочитайте текст и выберите один правильный ответ.

Дефицит витамина А ведет к развитию гемералопии. Какое исследование подтвердит нарушение темновой адаптации?

- 1) динамометрия
- 2) антропометрия
- 3) биоимпедансометрия
- 4) адаптометрия

Ответ:

Задание 5.

Прочитайте текст и выберите один правильный ответ.

Витамин С принимает участие в синтезе коллагеновых волокон. Какое исследование укажет на недостаточную обеспеченность организма витамином С?

- 1) аллергологическая проба
- 2) капиллярная проба
- 3) ортостатическая проба
- 4) холодовая проба

Ответ:

Задание 6.

Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов.

Мясо и мясные продукты могут иметь высокую эпидемиологическую опасность. Заболевания у человека, связанные с употреблением мяса;

- 1) сибирская язва
- 2) бруцеллез
- 3) туберкулез
- 4) ящур
- 5) анизакидоз

Ответ:

Задание 7.

Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов.

Молоко и молочные продукты могут иметь высокую эпидемиологическую опасность. Заболевания у человека, связанные с употреблением молока:

- 1) сибирская язва
- 2) бруцеллез
- 3) туберкулез
- 4) ящур
- 5) анизакидоз

Ответ:

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Многочисленные хронические неинфекционные заболевания у человека связаны с нарушениями питания. Соотнесите нарушения питания с неинфекционными заболеваниями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Нарушение питания	Неинфекционное заболевание
А. дефицит белка	1) Ожирение
Б. избыток углеводов	2) Гемералопия
В. дефицит ретинола	3) Бери-бери

Г. дефицит кальция	4) Дистрофия
Д. дефицит тиамина	5) Остеопороз

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д

Задание 9.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Белки из продуктов животного происхождения являются полноценными. Соотнесите названия белков с группами пищевых продуктов.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Названия белков	Пищевой продукт
А. миозин	1) Молоко
Б. овальбумин	2) Мясо
В. казеин	3) Яйцо
Г. ихтулин	4) Рыба

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Пищевые продукты – источники витаминов. Соотнесите витамины с пищевыми продуктами, их содержащие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Витамины	Пищевой продукт
А. витамин А	1) Орехи
Б. витамин С	2) Растительные масла
В. витамин Е	3) Печень
Г. витамин К	4) Зеленые листовые овощи
Д. витамин В 1	5) Шиповник

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д

Задание 11.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов с их обоснованием.

Пищевые отравления классифицируются по группам. Деление на группы производится в соответствии с принципом:

- 1) микробные

- 2) немикробные
- 3) неустановленной этиологии
- 4) установленной этиологии

Ответ:

Обоснование:

Задание 12.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов с их обоснованием.

Для предотвращения возникновения стафилококкового токсикоза необходимыми мероприятиями являются:

- 1) соблюдение температуры хранения пищи
- 2) соблюдение времени хранения пищи
- 3) предупреждение контаминации пищи стафилококком
- 4) ликвидация токсинов в пище термической обработкой

Ответ:

Обоснование:

Задание 13.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов с их обоснованием.

После употребления в пищу большого количества ядер косточковых плодов могут появиться симптомы:

- 1) головная боль
- 2) потеря сознания
- 3) боль в области сердца
- 4) «свинцовая кайма» на деснах
- 5) тошнота

Ответ:

Обоснование:

Задание 14.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов с их обоснованием.

Употребление зараженного мяса может являться причиной сальмонеллеза у человека. Возможные пути поступления возбудителей:

- 1) во время термической обработки мяса
- 2) при транспортировке мяса
- 3) во время убоя животного
- 4) в процессе разделки туши

Ответ:

Обоснование:

Задание 15.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Военнослужащий, 50 лет, масса тела 70 кг, коэффициент физической активности – 2,2, основной обмен – 1450 ккал. Чему равны суточные расчетные энергозатраты военнослужащего.

Ответ с обоснованием:

Задание 16.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Студент, 20 лет, масса тела 75 кг, коэффициент физической активности – 1,4, основной обмен – 1850 ккал. Чему равны суточные расчетные энергозатраты студента.

Ответ с обоснованием:

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Медсестра, 40 лет, масса тела 65 кг, коэффициент физической активности – 1,6, основной обмен – 1350 ккал. Чему равны суточные расчетные энергозатраты медсестры.

Ответ с обоснованием:

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Швея, 30 лет, масса тела 60 кг, коэффициент физической активности – 1,6, основной обмен – 1300 ккал. Чему равны суточные расчетные энергозатраты швеи.

Ответ с обоснованием:

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Слесарь, 25 лет, масса тела 70 кг, коэффициент физической активности – 1,9, основной обмен – 1750 ккал. Чему равны суточные расчетные энергозатраты слесаря.

Ответ с обоснованием:

Задание 20.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Оценку наличия дефицита или избыточной массы тела и определение степени ожирения у взрослых проводят на основании расчета индекса массы тела. Соотнесите значения индекса массы тела и пищевой статус для взрослого населения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Индекс массы тела, кг/м ²	Пищевой статус
А. менее 18,5	1) дефицит массы тела
Б. 18,5-24,9	2) нормальная масса тела
В. 25-29,9	3) избыточная масса тела

Г. 30-34,9	4) ожирение I степени
Д. 35-39,9	5) ожирение II степени
Е. свыше 40	6) ожирение III степени

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д

Задание 21.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Гигиена является наукой, которая

- 1) разрабатывает критерии здоровья человека
- 2) внедряет санитарные мероприятия
- 3) изучает закономерности влияния окружающей среды на организм и здоровье и разрабатывает мероприятия по предупреждению заболеваний
- 4) изучает закономерности развития патологических процессов у человека под влиянием факторов окружающей среды

Ответ:

Задание 22.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Среди факторов риска, оказывающих определенное влияние на состояние здоровья и заболеваемости населения, ведущее место занимает

- 1) состояние внешней (окружающей) природной среды
- 2) генетические и биологические особенности человека
- 3) образ жизни
- 4) уровень здравоохранения

Ответ:

Задание 23.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Гигиенический норматив – это:

- 1) качественный показатель содержания определенных веществ в основных составляющих природной среды
- 2) установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его безопасности и (или) безвредности для человека
- 3) установленное допустимое количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его безопасности и безвредности для человека
- 4) установленное допустимое количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его полезного воздействия на организм человека

Ответ:

Задание 24.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Социально-гигиенический мониторинг – это:

- 1) деятельность учреждений госсанэпидслужбы по организации и осуществлению наблюдения за состоянием здоровья населения в связи с состоянием среды обитания
- 2) деятельность органов и учреждений здравоохранения по наблюдению за состоянием здоровья населения, разработке и обеспечению реализации мер, направленных на устранение влияния вредных факторов среды обитания на здоровье
- 3) государственная система наблюдения, анализа, оценки и прогноза состояния здоровья населения и среды обитания, а также определения причинно-следственных связей показателей состояния здоровья с воздействием факторов среды обитания
- 4) система наблюдения, анализа, оценки и прогноза состояния здоровья населения, а также определения причинно-следственных связей показателей состояния здоровья с воздействием факторов среды обитания

Ответ:

Задание 25.

Прочитайте текст и выберите правильные ответы.

Информационный фонд социально - гигиенического мониторинга представляет собой систематизированные в определенном порядке многолетние данные наблюдения, а также нормативно - справочные материалы, сведенные в статистические регистры и базы данных, обеспеченные комплексом программно - технологических и технических средств для выявления характера и связей изменения состояния:

- 1) санитарно - эпидемиологического благополучия населения
- 2) здоровья человека
- 3) растительного и животного мира
- 4) среды обитания человека.

Ответ:

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор.

В населенном пункте, расположенном в третьем климатическом районе, водозабор осуществляется из реки. Вода очищается коагуляцией, отстаиванием, фильтрацией и подвергается хлорированию и фторированию.

Результаты анализа воды из водопровода:

- запах – 2 балла,
- привкус – отсутствует,
- мутность – 1,5 мг/л,
- цветность – 18⁰,
- жесткость – 6 мг экв/л,
- сухой остаток – 330 мг/л,
- хлориды – 285 мг/л,
- фтор – 1,8 мг/л,
- общее микробное число – 50 в 1 мл,

остаточный хлор – 0,3 мг/л.

- 1) органолептические показатели требуют дополнительных методов очистки
- 2) хлорирование избыточное
- 3) хлорирование недостаточное
- 4) фторирование избыточное

Ответ:

Обоснование:

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор.

Для изучения влияния изменений в состоянии среды обитания на заболеваемость населения используется определенная группа населения. Выберите предпочтительную группу населения для изучения:

- 1) дети
- 2) подростки
- 3) взрослые
- 4) Пожилые

Ответ:

Обоснование:

Задание 28.

Прочитайте текст и установите соответствие.

В лабораторию поступила проба воды из подземного источника для определения качества. Установите соответствие между определяемыми показателями и компонентами воды с группой показателей.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Показатели и компоненты	Группа показателей
А. алюминий, мышьяк, ртуть	1) Обобщенные показатели
Б. минерализация, общая жесткость	2) Химические вещества, нормируемые по санитарно-токсикологическому признаку вредности
В. фтор, стронций	3) Химические вещества, нормируемые по органолептическому признаку вредности
Г. железо, марганец	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 29.

Прочитайте текст и установите соответствие.

С помощью наблюдения за загрязнением окружающей среды и показателями здоровья населения решаются научные и практические задачи. Соотнесите используемые для решения задач виды деятельности и тип выполняемых задач.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Вид деятельности	Выполняемая задача
А. ранжирование по остроте проблемных ситуаций	1) Научные задачи
Б. определение экономического ущерба, наносимого здоровью населения	2) Практические задачи
В. определение размеров компенсаций индивиду и здравоохранению	
Г. установление количественных зависимостей	
Д. подтверждение экспериментальных данных на животных	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д

Задание 30.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Социально-гигиенический мониторинг в Российской Федерации проводится органами и учреждениями госсанэпиднадзора и включает ряд действий:

- 1) выявление проблемных ситуаций и определение путей их решения
- 2) принятие решений
- 3) оценка основных показателей состояний санитарно-эпидемиологического благополучия
- 4) оценка эффективности и корректировка решений по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

.			
---	--	--	--

Задание 31.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Территории, характеризующиеся избыточным или недостаточным микроэлементным составом, называют природными геохимическими провинциями. На таких территориях у населения высокий риск возникновения эндемических заболеваний. Соотнесите микроэлемент и возможное заболевание.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Микроэлемент	Заболевание
А. йод	1) эндемическая подагра
Б. стронций	2) болезнь Кашина-Пека
В. молибден	3) эндемический зоб
Г. селен	4) селенизм

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 32.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Профилактические мероприятия реализуют ряд задач, способствующих сохранению здоровья населения. Соотнесите реализуемые задачи в ходе профилактических мероприятий и вид профилактики.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Задачи	Вид профилактики
А. предупреждение осложнения течения заболевания	1) Первичная профилактика
Б. предупреждение возникновения заболеваний путем влияния на механизм развития болезни	2) Вторичная профилактика
В. предупреждение возникновения заболеваний путем влияния на факторы риска	
Г. предупреждение возникновения травмы	
Д. предупреждение прогрессирования или обострения заболевания	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д

Задание 33.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Питьевое водоснабжение города, расположенного на берегу р. Волга осуществляется централизованной системой с забором воды, непосредственно из реки. Перед подачей в распределительную сеть вода подвергается очистке по классической схеме, включающей:

- 1) коагуляцию сульфатом алюминия
- 2) хлорирование
- 3) фильтрацию
- 4) отстаивание

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 34.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Почва, как живая среда, способна к самоочищению. Процесс самоочищения почвы представляет круговорот N₂ и включает этапы:

- 1) гумификация
- 2) аммонификация
- 3) нитрификация

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

.		
---	--	--

Задание 35.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Атмосферный воздух подвергается природному и антропогенному загрязнению. Соотнесите вид загрязнения и характер загрязнителя.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Вид загрязнения	Характер загрязнителя
А. пыль	1) Физическое загрязнение
Б. газообразные вещества	2) Химическое загрязнение
В. аэрозоли	3) Биологическое загрязнение
Г. пыльца растений	
Д. электромагнитное	
Е. тепловое	
Ж. бактерии	
З. тяжелые металлы	
И. микроспоры грибов	
К. шумовое	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К

Задание 36.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Для населенного пункта в качестве водоисточника централизованного водоснабжения выбран канал. Верхняя граница II пояса ЗСО удалена отводозабора: вверх по течению реки на время, равному 1-суточному пробегу, вниз – на 150м, боковые границы равны 300м.

Дайте заключение о правильности установленных границ II пояса ЗСО и объясните ответ.

Ответ с обоснованием:

Задание 37.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

По результатам санитарного анализа проб воды из поверхностного водоисточника одного из рабочих поселков области выявлено:

запах – 3 балла,

цветность – 75°,

мутность – 500 мг/л,

фитопланктон – 50000 кл/мл

железо – 2,5 мг/л,

окисляемость перманганатная – 10,0 мг/л,

БПК5 – 4,0 мг в дм3,

ЛКП – 5000 в 1 л.

Дайте заключение о классе качества источника и требуемой степени обработки на водоочистной станции для доведения показателей воды до пригодных в качестве источника хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Ответ с обоснованием:

Задание 38.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В отделение детской анестезиологии и реаниматологии из сельской местности доставлен ребенок 3-х месяцев с симптомами дыхательной недостаточности. Выявлено, что ребенок находился на искусственном вскармливании; молочные смеси приготавливались на воде, получаемой из артезианской скважины. При лабораторном анализе воды обнаружено содержание нитратов в количестве 310 мг/л. Как называется заболевание и объясните причины его возникновения.

Ответ с обоснованием:

Задание 39.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В условиях высокогорья у человека возникает головная боль, сердцебиение, снижение аппетита, бессонница. Наблюдается затруднение дыхания, кашель, потеря координации. Как называется заболевание и объясните причины его возникновения.

Ответ с обоснованием:

Задание 40.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

При резком подъеме человека с глубины на поверхность могут появиться боли в суставах и мышцах, признаки поражения ЦНС, синдром Меньера, признаки острой легочной и сердечно-сосудистой недостаточности. Как называется заболевание и объясните причины его возникновения.

Ответ с обоснованием:

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	1234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	2	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
6.	1234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	1234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	41253	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	2314	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	35241	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	123 этиопатогенетический принцип	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	123 энтеротоксин стафилококка термоустойчив	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	1235 отравление амигдалином	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	234 посмертное инфицирование мяса	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	$1450 \times 2,2 = 3190$ ккал	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	$1850 \times 1,4 = 2590$ ккал	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	$1350 \times 1,6 = 2160$ ккал	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	$1300 \times 1,6 = 2080$ ккал	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	$1750 \times 1,9 = 3325$ ккал	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	123456	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	4; для III климатического района норма 1,2 мг/л	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	1; иммунитет не сформирован, чаще подвержены заболеваниям	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	2123	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	22211	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	3124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

31.	3214	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	21112	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	1432	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	1223113231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36.	вверх не менее 3-суточного пробега,внизне менее 250м, боковые границы не менее 500м.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	II класс, коагулирование, отстаивание, фильтрование, обеззараживание	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	Водно-нитратнаяметгемоглобинемия, нитраты в крови образуют метгемоглобин и вызывают гипоксию тканей	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	Горная (высотная) болезнь, при снижении атмосферного давления возникает недостаток кислорода в воздухе	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	Кессонная (декомпенсированная) болезнь, при переходе от повышенного атмосферного давления возникает газовая эмболия	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра иностранных языков. Немецкий язык дл спец целей
Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Der Brustkorb it ein Bestandteil ...

- 1) des Skeletts
- 2) des Schädels
- 3) des Knochens
- 4) derWirbelsäule
- 5) derRippe

Поле для ответа

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Mikrobiologie ist die Lehre von

- 1) den Geweben
- 2) den Zellen
- 3) den Knochen
- 4) den Menschen

5) den Mikroorganismen

Поле для ответа

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Alle sporenbildenden Bakterien werden als ... bezeichnet.

- 1) Bazillen
- 2) Zellen
- 3) Geweben
- 4) Sporen
- 5) Steine

Поле для ответа

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Wodurch vermehren sich die Bakterien?

- 1) durch Störung
- 2) durch Menschen
- 3) durch Quertierng
- 4) durch Erziehung
- 5) durch Ernährung

Поле для ответа

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Was ist das zentrale Kreislauforgan?

- 1) das Herz
- 2) die Lungen
- 3) der Magen
- 4) die Niere
- 5) die Drüse

Поле для ответа

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Was ist die größte Drüse des Körpers?

- 1) die Milz
- 2) das Herz
- 3) der Magen
- 4) der Rachen
- 5) die Leber

Поле для ответа

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Der Entdecker des Erregers der Tuberkulose und des Erregers der Cholera war

- 1) R. Koch
- 2) N. Pirogow
- 3) I. Pawlow
- 4) H.vonHelmholz
- 5) G. Klammt

Поле для ответа

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Основное слово		Перевод	
А	der Austausch	1	обмен
Б	der Blutkreislauf	2	кислород
В	der Sauerstoff	3	кровообращение
Г	die Kammer	4	желудочек сердца
Д	der Vorhof	5	предсердие

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 9.

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово		Определение	
А	das Knochengewebe	1	ist ein Träger der Nährstoffe des Organismus
Б	der Muskel	2	isteinLymphorgan
В	die Leber	3	ist die größte Drüse des Menschen
Г	die Milz	4	ist ein kontraktiles Organ
Д	das Blut	5	ist das härteste Stützgewebe des Menschen.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите правильное значение слова. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Перевод	
А	die Erinnerung	1	осложнение
Б	die Beschwerde	2	больничный лист
В	die Entstehung	3	возникновение
Г	die Krankenschein	4	недуг
Д	die Komplikation	5	воспоминание

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 11.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Синоним	
А	der Aufbau	1	недостаток
Б	der Stoffwechsel	2	пища
В	der Mangel	3	обмен веществ

Г	die Kost	4	строение
Д	der Blutweg	5	кровеносный путь

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 12.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. Подберите синонимы к выделенным словам. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Синоним	
А	unterBedingungen	1	meist garantieren
Б	intact sein	2	imProzess
В	vorsichgehen	3	sichvollziehen
Г	imVorgang	4	heilsein
Д	meistenssichern	5	unterUmständen

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 13.

Прочитайте текст и установите соответствие.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Определение		Название заболевания	
А	Krankheiten, die durch Eindringen von Mikroorganismen in den Körper verursacht sind.	1	Infektionskrankheiten
Б	eine chronische Erkrankung der Leber.	2	Leberzirrhose
В	eine Entzündung des <u>Kehlkopfes</u> .	3	Laryngitis
Г	eine akute oder chronische Entzündung des Lungengewebes.	4	Tuberkulose
Д	eine weltweit durch Bakterien verbreitete Infektionskrankheit.	5	Lungenentzündung

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 14.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Высказывание		Перевод	
А	Сердце - центр системы кровообращения.	1	Das Blut ist ein flüssiges Gewebe.
Б	Сердце состоит из двух предсердий и двух желудочков.	2	Die beste Verhütungsmaßnahme bezeichnet man als gesunde Lebensweise.
В	Кровь называют жидкой тканью.	3	Diese Bakterien rufen Entzündungen der Harnwege hervor.
Г	Лучшая профилактическая мера – здоровый образ жизни.	4	Im Zentrum unseres Kreislaufsystems befindet sich das Herz.
Д	Эти бактерии вызывают воспаление мочевого пузыря.	5	Beim Herzen lassen sich zwei Vorhöfe und zwei Kammern unterscheiden.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 15.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Fließt das Blut nur in einer Richtung?

Поле для ответа

Задание 16.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Wie hoch ist die tägliche Energieausgabe des menschlichen Herzens?

Поле для ответа

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Welche Folgen hat Angina Pectoris?

Поле для ответа

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Was stellt die Anamnese dar?

Поле для ответа

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Woraus bestehen klinische Untersuchungsmethoden?

Поле для ответа

Задание 20.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Was ist eine der häufigsten Erkrankungen der Atemorgane?

Поле для ответа

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	5	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	5	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

7	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	13245	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	54321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	54321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	43125	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	54321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	12354	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	45123	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	Das Blut bewegt sich in einem geschlossenen Röhrensystem durch den gesamten Körper.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	Die tägliche Energieausgabe des menschlichen Herzens deckt etwa 1/20 des gesamten Energieverbrauchs des Menschen am Tage.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	Völliger Verschluss eines Herzkranzgefäßes führt zum Myokardinfarkt unter dem Bild eines schweren Angina pectoris-Anfalls, bei dem es sich anatomisch um das Zugrundegehen eines Herzmuskelabschnitts handelt.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18	Die Anamnese stellt den ersten Schritt für die Krankheitserkennung dar.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	Die klinischen Untersuchungsmethoden bestehen aus Besichtigung, Palpation, Perkussion, Auskultation.	1 балл – верно; 0 баллов – неверно
20	Eine der häufigsten Erkrankungen der Atemorgane ist Bronchitis.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра иностранных языков. Иностранный язык для спец целей

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

... spielen im Gesundheitswesen eine große Rolle.

- 1) die Universitäten
- 2) die Polikliniken
- 3) die Schulen

- 4) die Hochschulen
- 5) die Apotheken

Поле для ответа

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

... umfasst die Angaben des Patienten.

- 1) das Buch
- 2) der Studentenausweis
- 3) die Anamnese
- 4) der Pass
- 5) der Führerschein

Поле для ответа

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Der Entdecker des Erregers der Tuberkulose und des Erregers der Cholera war

- 1) R. Koch
- 2) N. Pirogow
- 3) I. Pawlow
- 4) H.vonHelmholz
- 5) G. Klammt

Поле для ответа

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Dmitri Iwanowitsch Mendelejew erarbeitete eine Systematik der ... Elemente.

- 1) schönen
- 2) anatomischen
- 3) letzten
- 4) chemischen
- 5) geformten

Поле для ответа

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Im Zentrum unseres Kreislaufsystems befindet sich

- 1) die Zelle
- 2) das Herz
- 3) das Gewebe
- 4) der Magen
- 5) der Blutkreislauf

Поле для ответа

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Das Atmungssystem dient

- 1) dem Menschen
- 2) dem Gasstoffwechsel
- 3) der Ernährung
- 4) dem Erreger
- 5) den Mikroorganismen

Поле для ответа

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Die Erythrozyten sind ... von Gestalt.

- 1) groß
- 2) fett
- 3) klein
- 4) beweglich
- 5) unbeweglich

Поле для ответа

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите к каждому основному слову его синоним. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Основное слово		Синоним	
А	verordnen	1	schmerzeb
Б	beginnen	2	nur
В	bloß	3	anfangen
Г	wehtun	4	verschreiben
Д	weit	5	fern

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 9.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите к каждому основному слову слово противоположное по значению. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Основное слово		Антоним	
А	fern	1	kalt
Б	weit	2	schwach
В	beginnen	3	enden
Г	kräftig	4	nah
Д	heiß	5	nah

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Подберите правильное значение слова. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Перевод	
А	die Arzneiverordnen	1	прописывать лекарство
Б	weitliegen	2	располагаться далеко
В	mitdiesem Problem	3	с данной проблемой
Г	mit der Salbe- massieren	4	наносить мазь
Д	den Blutdruckmes- sen	5	измерять давление

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д
---	---	---	---	---

--	--	--	--	--

Задание 11.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Предложение		Пропущенное слово	
А	I.M. Setschenow hat bedeutende Schlussfolgerungen für ... des Menschen gezogen.	1	die Psyche
Б	Vom Arzt verschriebene Medikamente können nur in ... gekauft werden.	2	Patienten
В	... ist für einige Stationen zuständig.	3	Apotheken
Г	Kein Arzt ist berechtigt, einen ... gegen dessen Willen zu behandeln.	4	Aufgaben
Д	... des Arztes sind, Krankheiten zu erkennen, zu heilen oder zu lindern.	5	die Nachtschwester

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 12.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. Подберите синонимы к выделенным словам. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Слово/словосочетание		Синоним	
А	ganzgesung	1	arbeiten
Б	einmaldurchmachen	2	eshandelt sich m
В	wichtigsein	3	von Wichtigkeitsein
Г	die Redeist von	4	einstdurchmachen
Д	tätigsein	5	völliggesund

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 13.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Закончите предложения. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Начало предложения		Конец предложения	
А	Im Zentrum des Krankenhauses befinden sich ...	1	... der klinischen Forschung.
Б	Apotheke ist Gewerbebetrieb ...	2	... ohne Beschwerden verläuft.
В	Die WHO wurde ...	3	... 1946 gegründet.
Г	Da Bluthochdruck vor allem im Frühstadium meist ...	4	... für die Zubereitung und den Verkauf von Arzneimitteln jeder Art.
Д	Placebo ist ein Begriff ...	5	... Röntgenräume, Operationsabteilungen und die Intensivstationen.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 14.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Найдите соответствия. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Высказывание		Перевод	
А	Тело человека имеет клеточное строение.	1	Der menschliche Körper besteht aus Zellen.
Б	И.М. Сеченов исследовал гальванические явления на спинном мозге	2	Für die Versuche an den Arterien der Hunde wurde N. I. Pirogow mit goldener Medaille ausgezeichnet.

	лягушки.		
В	Фрейд проводил эксперименты с так называемым "постгипнотическим внушением".	3	N. I. Pirogow legte der Feldchirurgie zugrunde.
Г	Н. И. Пирогов был награжден золотой медалью за опыты на артериях.	4	I.M. Setschenow untersuchte die galvanischen Erscheinungen am verlängerten Rückenmark des Frosches.
Д	Н.И. Пирогов – основатель полевой хирургии.	5	Freud führte die Versuche mit so genannter posthypnotischer Suggestion durch.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Задание 15.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Woraus besteht jedes Lebewesen?

Поле для ответа

Задание 16.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Was vermittelt das Atmungssystem?

Поле для ответа

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Was ist der Endteil des Verdauungssystems?

Поле для ответа

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Was ist die wichtigste Funktion der Nieren?

Поле для ответа

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Was ist die Mikrobiologie?

Поле для ответа

Задание 20.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Was ist die Infektion?

Поле для ответа

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	43215	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	54321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	12345	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	13524	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
12	54321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	54321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	14523	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	Jedes Lebewesen besteht aus Zellen.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	Das Atmungssystem vermittelt den Gasaustausch.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	Der Endteil des Verdauungssystems ist der Mastdarm.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18	Die wichtigste Funktion der Nieren ist die Harnbildung.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	Die Mikrobiologie ist die Lehre von Mikroorganismen.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	Die Infektion ist die Übertragung von Krankheitskeimen.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения. Нутрициология

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Значение белков в питании определяется следующими показателями:

1. ухудшают усвоение жиров
2. являются источниками незаменимых аминокислот
3. являются источником вредных веществ
4. провоцируют развитие гнилостной микрофлоры в кишечнике

Ответ:

Обоснование:

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Значение жиров в питании заключается в том, что они:

1. являются источником азота
2. являются источниками незаменимых жирных кислот
3. являются источником полезных микроорганизмов
4. выполняют функцию пробиотика

Ответ:

Обоснование:

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Биодоступность железа зависит от источника и типа соединения. Наиболее доступной является:

1. «негемовое» железо в двухвалентной форме
2. «гемовое» железо
3. «негемовое» железо в трехвалентной форме
4. фармацевтические препараты железа

Ответ:

Обоснование:

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какие из перечисленных жирных кислот относятся к Омега - 9:

1. пропионовая
2. олеиновая
3. пальмитиновая
4. пальмитолеиновая

Ответ:

Обоснование:

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для максимального обеспечения детского организма витаминами при подборе холодных закусок рекомендуются:

1. закуски из мяса
2. сырые овощи и фрукты
3. закуски из рыбы
4. бутерброды

Ответ:

Обоснование:

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какое количество соли разрешено потреблять в день при назначении диеты №7/10:

1. 5-10 г
2. 2-4 г
3. 10-15 г
4. не ограничено

Ответ:

Обоснование:

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Ограничение каких пищевых веществ показано при диете №8:

1. витаминов и минеральных соединений
2. жиров и углеводов
3. белков и жиров
4. белков и витаминов

Ответ:

Обоснование:

Задание 8.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какие блюда и продукты исключаются из рациона при назначении диеты № 1

1. супы на слизистых отварах
2. концентрированные бульоны
3. мед
4. пюре

Ответ:

Обоснование:

Задание 9.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

С точки зрения термического щажения, какой должна быть температура горячих блюд?

1. 50⁰ С
2. 60⁰ С
3. 75⁰ С
4. 85⁰ С

Ответ:

Обоснование:

Задание 10.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

С точки зрения термического щажения, какой должна быть температура холодных блюд?

1. 18⁰ С
2. 15⁰ С
3. 17⁰ С
4. 25⁰ С

Ответ:

Обоснование:

Задание 11.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какие механизмы щажения применяются в диетическом питании:

1. физиологический, химический, термический
2. механический, химический, термический
3. микробиологический, механический, химический
4. комбинированный

Ответ:

Обоснование:

Задание 12.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Потери йода при различных видах технологической обработки:

1. незначительны
2. значительны

3. неизвестны
4. не существенны

Ответ:

Обоснование:

Задание 13.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Свойства витамина Е как антиоксиданта состоят в том, что:

1. не взаимодействует со свободными радикалами кислорода и предотвращает окислительные реакции ненасыщенных жиров
2. взаимодействуя со свободными радикалами кислорода, предотвращает окислительные реакции ненасыщенных жиров
3. стабилен при нагревании до 100°C и в присутствии кислот и щелочей
4. не является антиоксидантом

Ответ:

Обоснование:

Задание 14.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Антиокислительное действие токоферолов усиливается:

1. при пониженных температурах
2. в присутствии фосфолипидов, лимонной и аскорбиновой кислот
3. в присутствии углеводов
4. в присутствии белков

Ответ:

Обоснование:

Задание 15.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Белок, аминокислотный состав которого сбалансирован и идеально соответствует потребностям организма человека в каждой независимой кислоте, называется _____

Ответ:

Задание 16.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Аминокислота, скор которой составляет менее 100 %, называется _____

Ответ:

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Какие виды тепловой обработки не рекомендуется использовать при химическомщажении

Ответ:

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Секреция желудочного сока снижается при длительном употреблении _____

Ответ:

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Разница между количеством азота, поступающего с пищей, и количеством выделяемого азота - это _____

Ответ:

Задание 20.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Степень задержки азота пищи в теле растущего организма или эффективность его утилизации для поддержания азотистого равновесия у взрослых, зависящая от аминокислотного состава и структурных особенностей белков называется _____

Ответ:

Задание 21.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Аминокислоты, которые не могут синтезироваться в организме и должны поступать с пищей, называются

Ответ:

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Жиры должны обеспечивать:

1. не более 15--20% общей калорийности рациона
2. не более 30-33% общей калорийности рациона
3. не более 34-40% общей калорийности рациона
4. не более 5-7% общей калорийности рациона

Ответ:

Обоснование:

Задание 23.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Главным источником энергии для человеческого организма, необходимой для жизнедеятельности всех клеток, тканей и органов, особенно мозга, сердца, мышц являются

Ответ:

Задание 24.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Главными усваиваемыми углеводами в питании человека являются

Ответ:

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Ежедневное потребление сахара не должно превышать:

1. 70 г
2. 50 г
3. 100 г
4. 120 г

Ответ:

Обоснование:

Задание 26.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Патологический процесс, сопровождающийся избытком свободных радикалов и недостатком антиоксидантов в организме, перекисным окислением липидов мембран, белков, углеводов, нуклеиновых кислот и других макромолекул клетки, являющийся основной причиной преждевременного старения и развития многих заболеваний называется

Ответ:

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Включение в диету пищевых волокон способствуют:

1. риску образования кариеса
2. улучшению состояния кишечной флоры
3. уменьшению массы стула
4. увеличению энергетической ценности рациона

Ответ:

Обоснование:

Задание 28.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Полиненасыщенные омега-3- жирные кислоты способствуют:

1. риску появления ожирения
2. предотвращению агрегации кровяных тел и образованию тромбов, снятию воспалительных процессов
3. ухудшению течения псориаза
4. увеличению риска сахарного диабета

Ответ:

Обоснование:

Задание 29.

Прочитайте текст и запишите обоснованный ответ

Препараты и продукты питания, в состав которых входят вещества микробного и немикробного происхождения, оказывающие при естественном способе введения (с пищей) благоприятные эффекты на физиологические функции и биохимические реакции организма человека через оптимизацию микробиоты

Ответ:

Задание 30.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Источниками каротиноидов являются следующие продукты питания:

1. сыр, мясные продукты
2. фрукты и овощи, яйца, цитрусовые, кукуруза
3. жиры рыб холодных морей
4. чай, кофе

Ответ:

Обоснование:

Задание 31.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Каротиноиды оказывают следующие положительные эффекты на организм:

1. гипохолестеринемическое действие путем снижения всасывания холестерина
2. нейтрализация свободных радикалов
3. улучшение состояния в период менопаузы
4. улучшение функции мочевыводящих путей

Ответ:

Обоснование:

Задание 32.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Источниками флавоноидов являются следующие продукты питания:

1. сыр, мясные продукты
2. фрукты, овощи, чай
3. жиры рыб холодных морей
4. кукурузное, соевое, пшеничное, хлопковое масла

5.

Ответ:

Обоснование:

Задание 33.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Дайте классификацию углеводов пищи по величине гликемического индекса от более низкого к более высокому:

- 1.Базилик 5
- 2.Кабачок 15
- 3.Кускус 70
- 3.Арбуз - 75

Ответ:

Задание 34.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие потребности в основных пищевых веществах при силовых нагрузках у спортсменов?

1	1,5 г / кг	А	углеводы
2	7-10 г /г	Б	белки

Ответ:

Задание 35.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие номеров диет их назначению

	№ Диеты		Назначается
1	Основной вариант стандартной диеты Диета 1	А	при гастрите с секреторной недостаточностью
2	Основной вариант стандартной диеты Диета 2	Б	при гипомоторной дискинезии толстой кишки с синдромом запоров
3	Основной вариант стандартной диеты Диета 3	В	больным язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки, при остром хроническом гастрите или при обострении его.
4	Вариант диеты с механическим и химическим щажением Диета 4	Г	для лечения острых воспалительных заболеваний тонкой и толстой кишки, сопровождающихся нарушением переваривания и всасывания пищи, неустойчивым стулом с предрасположенностью к поносам.

Ответ:

Задание 36.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие номеров диет их назначению

	№ Диеты		Назначается
1	Основной вариант стандартной диеты Диета 5	А	при подагре, мочекишлом диатезе, мочекаменной болезни (уратные камни)
2	Основной вариант стандартной диеты Диета 6	Б	при заболеваниях почек
3	Основной вариант стандартной диеты Диета 7	В	для коррекции веса при избыточной массе тела и ожирении
4	Вариант диеты с пониженной калорийностью Диета 8	Г	при заболеваниях печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы

Ответ:

Задание 37.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие номеров диет их назначению

	№ Диеты		Назначается
1	Основной вариант стандартной диеты Диета 9	А	при заболеваниях сердца и сосудов для улучшения функционального состояния сердечно-сосудистой системы, коррекции нарушенных обменных процессов, в том числе водно-электролитного обмена
2	Основной вариант стандартной диеты Диета 10	Б	при сахарном диабете для коррекции нарушенного углеводного, липидного, белкового обмена, профилактики повреждений, сопутствующих этому заболеванию
3	Вариант диеты с повышенным содержанием белка Диета 11	В	при фосфатурии и мочекаменной болезни с образованием фосфорно-кальциевых камней для восстановления кислой реакции мочи, выведения фосфорно-кальциевых солей, предотвращения камнеобразования
4	Основной вариант стандартной диеты Диета 14	Г	при туберкулезе, хронических нагноительных процессах, в период восстановления после инфекционных болезней, травм с целью повысить защитные силы организма,

			активизировать восстановительные процессы в пораженных органах
--	--	--	--

Ответ:

Задание 38.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие номеров диет их рекомендациям по исключению продуктов и блюд

	№ Диеты		Исключаются
1	Основной вариант стандартной диеты Диета 9	А	продукты и вещества, возбуждающие центральную нервную систему (кофеинсодержащие, экстрактивные). Ограничивается поступление химических и механических раздражителей печени и желудочно-кишечного тракта. Увеличивается содержание в рационе калия, магния, продуктов, оказывающих ощелачивающее действие (молоко, фрукты, овощи). Пища подается в отварном и протертом виде. Первые блюда исключаются. Поваренная соль не добавляется. Не допускаются слишком холодные и горячие блюда.
2	Основной вариант стандартной диеты Диета 10	Б	молоко и молочные продукты, овощи, фрукты, ягоды (кроме яблоки кислых сортов, клюква, брусника)
3	Основной вариант стандартной диеты Диета 1	В	мясные, рыбные, грибные бульоны, закуски, соусы, специи, овощи и блюда из овощей, кисломолочные напитки, сыр, сметана, кондитерские изделия, фрукты и ягоды в сыром виде, кофе, какао, газированные напитки, хлеб, хлебобулочные изделия
4	Основной вариант стандартной диеты Диета 14	Г	сахар, сладости, кондитерские изделия, мороженое, варенье, джемы, шоколад, макаронные и мучные изделия, рис, манная

			крупы, сладкие фрукты, экстрактивные вещества, тугоплавкие жиры, внутренние органы животных (субпродукты), икра, острые, соленые закуски
--	--	--	--

Ответ:

Задание 39.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие названий биологически активных веществ их определению

	Название		Определение
1	Нутрицевтики	А	незаменимые пищевые вещества или их близкие предшественники (например, бета-каротин и другие каротиноиды, омега-3 и другие полиненасыщенные жирные кислоты, некоторые микроэлементы — селен, железо, фтор, цинк, йод, макроэлементы — кальций и магний, отдельные незаменимые аминокислоты и их комплексы, некоторые моно- и дисахариды, пищевые волокна и т. д.)
2	Парафармацевтики	Б	продукты, содержащие органические кислоты, биофлавоноиды, дубильные, фенольные соединения, гликозиды, кофеин, биогенные амины, органические кислоты и другие так называемые натуропродукты.

Ответ:

Задание 40.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Соотнесите воздействие БАД и фармакологических препаратов

1	БАД	А	Регуляция очень широкого спектра биохимических реакций и физиологических функций. Специфическое действие всегда сопровождается неспецифическими эффектами, благоприятными для здоровья
2	БАД	Б	Строго избирательное и узко специфическое действие.

			Неспецифические эффекты чаще всего проявляются токсическими или побочными реакциями.
3	Фармакологические препараты	В	Лечебный эффект реализуется через физиологические механизмы.
4	Фармакологические препараты	Г	Эффект быстрый, но кратковременный (часто ценой токсических или побочных реакций)

Ответ:

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	2 Белки - состоят из аминокислот	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	2 Жиры – состоят из жирных кислот	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	2 Источником «гемового» железа являются миоглобин и гемоглобин. Железо в связке с этими белками усваивается лучше всего.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	2 первая двойная связь (ненасыщенная) образуется на 9 атоме углерода с конца молекулы	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	2 сырые овощи и фрукты более богаты витаминами	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	2 пищу готовят без соли, выдают 2-4 г в день для подсаливания блюд	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	2 Диета № 8 показана при ожирении с ограничением жиров и углеводов	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	2 концентрированные бульоны раздражают стенки ЖКТ.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	2 60° связано с температурой застывания жира	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	2 не выше 15° С - связано с органолептическими показателями	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	качества блюд.	
11	2 связано с обеспечением нетравматичного режима питания.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	2 йод – это летучее соединение	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	2 витамин Е инактивировать свободные радикалы	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	2 усиливается за счет кислот и фосфолипидов	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	идеальным	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	лимитирующей	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	жарка	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18	углеводной пищи	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	азотистый баланс	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	биологической ценностью белка	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21	незаменимыми	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22	2 Жиры – самый калорийный источник пищи	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23	углеводы	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24	крахмал и сахароза	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25	2 рекомендациям Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26	Окислительным стрессом	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27	2 Пищевые волокна – субстрат для питания микробиоты	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28	омега-3- жирные кислоты, регулируют реакции между сосудистой стенкой и кровью для предотвращения тромбообразования	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

29	пробиотиками	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30	2 Фрукты и овощи, яйца, цитрусовые, кукуруза богаты β-каротинном	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31	2 Каротиноиды являются антиоксидантами.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32	2 в них содержится больше всего Флавоноидов	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33	1234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34	1B2A	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35	1B2A3B4Г	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36	1Г2A3B4B	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37	1B2A3Г4B	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38	1Г2A3B4B	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39	1A2B	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40	1A2B3B4Г	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра экономики и управления здравоохранением и фармацевцией. Организация обращения медицинских изделий и ЛС

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

К деятельности в сфере обращения лекарственных средств относится:

- 1) техническое обслуживание медицинской техники
- 2) финансирование льготного лекарственного обеспечения
- 3) производство минеральных вод
- 4) реклама лекарственных препаратов

Ответ: _____

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

В состав регистрационной документации на медицинское изделие входит:

- 1) акт гигиенической экспертизы
- 2) техническая документация производителя на МИ
- 3) протокол анализа, подтверждающий качество трех промышленных серий МИ
- 4) отчет о результатах доклинических исследований МИ

Ответ: _____

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Среди лекарственных средств государственной регистрации подлежат:

- 1) экстемпоральные ЛП
- 2) фармацевтические субстанции
- 3) воспроизведенные ЛП
- 4) ЛП, предназначенные для экспорта

Ответ: _____

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Риск-ориентированный подход характеризуется тем, что:

- 1) повышается нагрузка на организации и контролирующие органы
- 2) плановые проверки деятельности организации проводятся без предварительного уведомления
- 3) проверки деятельности организации проводятся только при получении информации об угрозе жизни или здоровью граждан
- 4) интенсивность проведения проверок определяется отнесением деятельности организации к определенной категории риска

Ответ: _____

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Согласно ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» периодическое подтверждение соответствия лицензиата лицензионным требованиям проводится для:

- 1) медицинской деятельности
- 2) деятельности по обороту НС и ПВ
- 3) производства ЛС
- 4) фармацевтической деятельности

Ответ: _____

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

С точки зрения анализа минимизации затрат наиболее эффективным для лечения ОРВИ будет препарат:

- 1) наибольшей клинической эффективностью при меньшей стоимости
- 2) одинаковой клинической эффективностью, но меньшей стоимостью
- 3) меньшей клинической эффективностью и меньшей стоимостью
- 4) большей клинической эффективностью и большей стоимостью

Ответ: _____

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Помещения организаций оптовой торговли лекарственными средствами для хранения НС и ПВ относятся к категории _____.

- 1) 2
- 2) 4
- 3) 1
- 4) 3

Ответ: _____

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между видами лекарственных препаратов и их характеристиками. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Вид ЛП		Характеристика	
А	Орфанные лекарственные препараты	1	Лекарственные средства, которые содержат в готовой для использования форме один радионуклид или несколько радионуклидов.
Б	Радиофармацевтические лекарственные средства	2	Лекарственный препарат, который используется для оценки биоэквивалентности или терапевтической эквивалентности, качества, эффективности и безопасности воспроизведенного лекарственного препарата или биоаналогового (биоподобного) лекарственного препарата (биоаналога).
В	Референтный лекарственный препарат	3	Лекарственные препараты, предназначенные исключительно для диагностики, этиопатогенетического или патогенетического лечения (лечения, направленного на механизм развития заболевания) редких (орфанных) заболеваний.
Г	Биоаналоговый лекарственный препарат	4	Биологический лекарственный препарат, схожий по параметрам качества, эффективности и безопасности с референтным биологическим лекарственным препаратом в такой же лекарственной форме и имеющий идентичный способ введения.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 9.

Прочитайте текст, запишите ответ (целое число) и его обоснование.

Внесение изменений в реестр лицензий при изменении перечня выполняемых работ, составляющих фармацевтическую деятельность, осуществляется лицензирующим органом со дня получения соответствующего заявления в течение _____ дней.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 10.

Прочитайте текст, запишите ответ (целое число) и его обоснование.

Сроки проведения государственной регистрации ЛП составляют ____ рабочих дней.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 11.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между видами лекарственных препаратов и особенностями их маркировки.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Вид ЛП		Особенности маркировки	
А	Лекарственные растительные препараты	1	Указание животного, из крови, плазмы крови, органов и тканей которого они получены.
Б	ЛС, полученные из крови, плазмы крови, органов и тканей человека	2	«Антитела к ВИЧ-1, ВИЧ-2, к вирусу гепатита С и поверхностный антиген вируса гепатита В отсутствуют».
В	Сыворотки	3	«Продукция прошла радиационный контроль».
Г	Гомеопатические ЛП	4	«Гомеопатический».

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 12.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите верную последовательность этапов разработки нового ЛС:

- 1) Регистрация лекарственного препарата
- 2) Доклинические исследования
- 3) Поиск новых перспективных соединений
- 4) Клинические исследования

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 13.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Перечень НС и ПВ, оборот которых в РФ ограничен и в отношении которых применяются меры контроля – это Список _____.

- 1) III
- 2) II
- 3) I
- 4) IV

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 14.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между терминами и соответствующими им определениями.
 К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Термин		Определение	
А	Качество лекарственного средства	1	Характеристика лекарственного средства, основанная на сравнительном анализе его эффективности и риска причинения вреда здоровью.
Б	Безопасность лекарственного средства	2	Характеристика степени положительного влияния лекарственного препарата на течение, продолжительность заболевания или его предотвращение, реабилитацию, на сохранение, предотвращение или прерывание беременности.
В	Побочное действие	3	Реакция организма, возникшая в связи с применением лекарственного препарата в дозах, рекомендуемых в инструкции по его применению, для профилактики, диагностики, лечения заболевания или для реабилитации.
Г	Эффективность лекарственного препарата	4	Соответствие лекарственного средства требованиям фармакопейной статьи либо в случае ее отсутствия нормативной документации или нормативного документа.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 15.

Прочитайте текст, запишите развернутый ответ.

Формулярный список лекарственных средств – это _____

Ответ: _____

Задание 16.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите правильную последовательность этапов лицензирования в сфере обращения ЛС:

- 1) Принятие решения о выдаче лицензии, либо отказ
- 2) Подача заявления в лицензирующий орган
- 3) Подготовка необходимого пакета документов
- 4) Проверка полноты и достоверности содержащихся в документах сведений, в том числе оценка соответствия лицензионным требованиям

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Раскройте понятие система GXP:

Ответ: _____

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Предметом федерального государственного контроля в сфере обращения лекарственных средств является _____.

Ответ: _____

Задание 19.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между терминами и их определениями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Термин		Определение	
А	Производство ЛС	1	Деятельность, осуществляемая аптечными организациями, имеющими лицензию на фармацевтическую деятельность по изготовлению лекарственных препаратов для медицинского применения по рецептам врачей и требованиям медицинских организаций.
Б	Изготовление ЛС	2	Лекарственная форма с модифицированным высвобождением, характеризующаяся более медленным высвобождением действующего вещества/веществ по сравнению с лекарственной формой со стандартным высвобождением при том же пути введения.
В	Лекарственная форма с пролонгированным высвобождением	3	Лекарственная форма, у которой скорость и/или место высвобождения действующего вещества/веществ отличается от лекарственной формы со стандартным высвобождением при том же пути введения.
Г	Лекарственная форма с модифицированным высвобождением	4	Деятельность по производству лекарственных средств организациями-производителями лекарственных средств на одной стадии, нескольких или всех стадиях технологического процесса, а также по хранению и реализации произведённых лекарственных средств.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 20.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите правильную последовательность этапов государственной регистрации ЛП:

- 1) Принятие решения о выдаче задания на проведение экспертизы
- 2) Экспертиза отношения ожидаемой пользы и возможных рисков применения ЛП
- 3) Экспертиза качества ЛП
- 4) Подача заявления и необходимого пакета документов
- 5) Экспертиза регистрационного досье в целях определения взаимозаменяемости ЛП

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Под «качественными подделками» понимают ЛС, содержащие:

- 1) действующие вещества, указанные на этикетке, в тех же количествах, но изготовленные другими производителями
- 2) только вспомогательные вещества
- 3) иные действующие вещества, нежели указанные на этикетке
- 4) вещества, указанные на этикетке, но в больших или меньших количествах

Ответ: _____

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Оборудование помещений аптеки для хранения НС и ПВ подразумевает:

- 1) отсутствие окон
- 2) наличие поста охраны
- 3) наличие многорубежной сигнализации
- 4) наличие двух металлических дверей

Ответ: _____

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Стеллажная карта должна содержать следующую информацию о хранящемся лекарственном средстве:

- 1) фармакотерапевтическая группа
- 2) форма выпуска и дозировка
- 3) показания к применению
- 4) требования к условиям хранения

Ответ: _____

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Аптечная организация имеет право продавать ЛП:

- 1) производителям ЛС
- 2) организациям оптовой торговли ЛС
- 3) другим аптечным организациям
- 4) пациентам

Ответ: _____

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Стандарт качества лекарственного средства – это:

- 1) нормативный документ, содержащий исключительно требования к лекарственному препарату
- 2) нормативный документ, содержащий перечень нормируемых показателей и методов контроля, утверждаемый МЗ РФ
- 3) нормативный документ предприятия-изготовителя
- 4) заключение контрольно-аналитической лаборатории

Ответ: _____

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

В случае обнаружения недостачи, боя, брака и порчи оформляется

- 1) Акт о расхождении в количестве и качестве товаров при приемке товаров
- 2) Коммерческий акт
- 3) Акт на списание товаров при поступлении
- 4) Акт скрытых недостатков
- 5) Приемный акт

Ответ: _____

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ.

Идеальный препарат для лечения конкретного заболевания с точки зрения фармакоэкономической обоснованности – это препарат, у которого:

- 1) выше эффективность и ниже стоимость
- 2) ниже эффективность и выше стоимость
- 3) ниже эффективность и ниже стоимость
- 4) выше эффективность и выше стоимость

Ответ: _____

Задание 28.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Список прекурсоров, оборот которых в Российской Федерации ограничен и в отношении которых устанавливаются меры контроля – это список _____

- 1) III
- 2) II
- 3) I
- 4) IV

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 29.

Прочитайте текст, запишите развернутый ответ (дополните утверждение в соответствующем склонении) и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Аптечная организация, планирующая осуществлять розничную торговлю лекарственными препаратами дистанционным способом, должна владеть лицензией на осуществление фармацевтической деятельности не менее _____.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 30.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между терминами и их определениями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Термин		Определение	
А	Обращение лекарственных средств	1	Физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, и юридические лица, осуществляющие деятельность при обращении лекарственных средств
Б	Субъекты обращения лекарственных средств	2	Деятельность, включающая в себя оптовую торговлю лекарственными средствами, их хранение, перевозку и (или) розничную торговлю лекарственными препаратами, их отпуск, хранение, перевозку, изготовление лекарственных препаратов
В	Фармацевтическая деятельность	3	Разработка, производство, изготовление, переработка, хранение, перевозка, пересылка, отпуск, реализация, распределение, приобретение, использование, ввоз на территорию РФ, вывоз с территории РФ, уничтожение оборот наркотических средств и психотропных веществ, разрешенные и контролируемые в соответствии с законодательством РФ
Г	Оборот наркотических средств и психотропных веществ	4	Разработка, доклинические исследования, клинические исследования, экспертиза, государственная регистрация, стандартизация и контроль качества, производство, изготовление, хранение, перевозка, ввоз в РФ, вывоз из РФ, реклама, отпуск, реализация, передача, применение, уничтожение лекарственных средств

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г

Задание 31.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между органом, осуществляющим государственную регистрацию и видом продукции?

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Вид продукции		Орган, осуществляющий гос. регистрацию	
А	Лекарственные препараты	1	Роспотребнадзор
Б	Медицинские изделия	2	Росздравнадзор
В	Парафармацевтическая продукция	3	Министерство здравоохранения РФ

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 32.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

Международное непатентованное наименование лекарственного средства – это _____

Ответ: _____

Задание 33.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ (дополните утверждение в соответствующем склонении).

Недоброкачественные, фальсифицированные и контрафактные лекарственные средства подлежат _____

Ответ: _____

Задание 34.

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ.

Стандарт медицинской помощи разрабатывается на основе клинических рекомендаций и включает в себя усредненные показатели _____.

Ответ: _____

Задание 35.

Прочитайте тексты запишите развернутый ответ.

В соответствии с ГОСТ при получении неудовлетворительных результатов испытаний бинтов хотя бы по одному показателю следует предпринять следующее

Ответ: _____

Задание 36.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите правильную последовательность этапов государственной регистрации специализированной пищевой продукции:

- 1) Подтверждение безопасности продукции и соответствия требованиям технического регламента
- 2) Принятие решения о государственной регистрации и внесение сведений в «Единый реестр специализированной пищевой продукции»
- 3) Подача заявления и необходимого пакета документов
- 4) Экспертиза заявления и приложенных документов

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 37.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите правильную последовательность этапов государственной регистрации медицинских изделий:

- 1) Экспертиза полноты и результатов проведенных испытаний
- 2) Принятие решения о государственной регистрации и внесение сведений в «Государственный реестр медицинских изделий и организаций (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий»
- 3) Подача заявления и необходимого пакета документов
- 4) Экспертиза заявления и приложенных документов. Принятие решения о возможности/невозможности проведения клинических испытаний

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 38.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Определите соответствие между характером расхождения при приемке товаров и его сущностью. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Термин		Определение	
А	количественные расхождения	1	фальсифицированные товары
Б	качественные расхождения	2	бой товара, его порча
		3	недостача товаров
		4	контрафактные товары
		5	недоброкачественные товары
		6	отсутствие правильно оформленных документов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б

Задание 39.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Установите соответствие между режимом хранения и возможным для него температурным диапазоном

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца.

Режим хранения		Температурный диапазон	
А	Хранение в прохладном месте	1	от 15 до 25 °С
Б	Хранение в холодном месте	2	от 8 до 15 °С
В	Хранение при комнатной температуре	3	от 2 до 8 °С

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В

Задание 40.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Определите правильную последовательность этапов осуществления выборочного контроля качества ЛС для медицинского применения:

- 1) Принятие по результатам проведенных испытаний решения о дальнейшем гражданском обороте ЛС
- 2) Обработка сведений, в обязательном порядке предоставляемых субъектами обращения ЛС о сериях/партиях, поступающих в гражданский оборот

3) Принятие уполномоченным федеральным органом исполнительной власти решения о переводе ЛС на посерийный выборочный контроль качества и о проверке субъекта обращения ЛС

4) Отбор образцов ЛС у субъектов обращения в целях проведения испытаний на соответствия требованиям нормативных документов

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8.	3124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	5 Обоснование: Федеральный закон О лицензировании отдельных видов деятельности	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	160 Обоснование: Федеральный закон Об обращении лекарственных средств	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	3214	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	3241	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	2 Обоснование: Постановление Правительства РФ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	4132	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	Перечень лекарственных средств, утвержденных приказом главного врача для применения в данной медицинской организации	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	3241	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	международная система стандартов	1 балл – верно;

	качества лекарственных средств	0 баллов – не верно
18.	соблюдение лицензионных требований к осуществлению фармацевтической деятельности	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	4123	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	41325	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	4 Обоснование: Постановление Правительства РФ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	1 года Обоснование: Постановление Прави- тельства РФ	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	4123	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31.	321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	Наименование действующего вещества фармацевтической субстанции, рекомендованное Всемирной организацией здравоохранения	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	изъятию из обращения и уничтоже- нию в полном объеме	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	частоты предоставления медицинских услуг и кратности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, продуктов лечебного питания	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	провести повторные испытания удво- енного количества бинтов, отобран- ных от той же серии (партии)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36.	3412	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	3412	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	236 145	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
39.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	2413	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра скорой неотложной анестезиолого-реанимационной помощи и симуляционных технологий в медицине. Первая мед. помощь

1.Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа(только один правильный ответ)

Ваш осмотр места происшествия предполагает, что пациент пострадал от удара электрическим током. Первое, что необходимо выполнить?

- 1.Накрыть все ожоги сухой рыхлой повязкой.
- 2.Попросить прохожего помочь вам раздеть и переместить пострадавшего.
- 3.Уложить пострадавшего набок головой вниз.
- 4.Убедиться в том, что опасности для пациента, себя, окружающих нет и что источник электрического тока выключен и изолирован.

2. Прочитайте текст и установите соответствие

При оказании первой помощи пострадавшему находящемуся без сознания выберите правильную последовательность Ваших действий:

- А. Первое действие
 - Б. Второе действие
 - В. Третье действие
 - Г. Четвертое действие
1. Призвать на помощь окружающих
 - 2.Убедиться в отсутствии опасности для себя и других
 3. Убедиться в отсутствии витальных функции
 4. Применить тройной прием Сафара, проверка проходимости верхних дыхательных путей

3.Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа(только один правильный ответ)

При чрезвычайных ситуациях за основу медицинской сортировки берется

- 1.Установление диагноза заболевания (поражения) и его прогноза
- 2.Состояние раненого (пациента)
3. срочность оказания медицинской помощи
- 4.Срочность проведения лечебных и эвакуационных мероприятий

4.Прочитайте текст и установите последовательность

Какой вид ухода необходимо организовать за больным с внутренним кровотечением при оказании первой доврачебной помощи

1. Приложите тепло к поврежденному месту, далее вызвать скорую помощь, далее покинуть место происшествия
- 2 .Обеспечить покой пациенту, далее приложить «лед» к области предполагаемого кровотечения, далее вызвать скорую помощь
3. Обеспечить питьевой водой, чтобы восполнить кровопотерю, далее вызвать скорую помощь, далее покинуть место происшествия

4. Обеспечить пациенту сидячее положение, далее вызвать скорую помощь, далее напоить пациента

5. Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа(только один правильный ответ)

Как для себя снизить риск передачи заболеваний (передающиеся с кровью) во время ухода за открытыми кровоточащими ранами при оказании первой доврачебной помощи:

1. Мойте руки сразу после оказания помощи
2. Избегайте прямого контакта с кровью
3. Используйте защитные барьеры, такие как перчатки или полиэтиленовую пленку
4. Все вышеперечисленное

6. Прочитайте текст и установите соответствие

При оказании первой помощи выберите правильную последовательность осмотра пострадавшего, находящегося в сознании:

- А. Первое действие
- Б. Второе действие
- В. Третье действие
- Г. Четвертое действие

1. осмотр головы
2. осмотр грудной клетки
- 3.осмотр шеи
- 4.осмотр живота и конечностей

7. Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа(только один правильный ответ)

Что должно быть частью Вашего ухода за пациентом при наличии у него интенсивно кровоточащей открытой раной:

1. Дать ране кровоточить, чтобы свести к минимуму инфекцию
2. Оказать прямое давление до приезда скорой медицинской помощи
3. Наложить кровоостанавливающий, чтобы остановить кровоток
- 4.Наложить асептическую повязку

8.Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

Что в себя включает Первая доврачебная помощь это:

Ответ:

9.Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

В каких условиях и где может оказываться первичная доврачебная медико-санитарная помощь -

Ответ:

10. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

Перечислите основные признаки, которые Вы можете выявить при осмотре пострадавшего перед оказанием медицинской помощи в экстренной форме при внутреннем кровотечении:

Ответ:

11. Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа(только один правильный ответ)

Общие признаки неотложной помощи при острых отравлениях:

1. Вызывание рвоты различными методами, стимуляция мочеотделения, антибиотикотерапия, применение противосудорожных средств
2. искусственная вентиляция легких, наружный массаж сердца, медикаментозное лечение, перитониальный диализ, оксигенотерапия
3. прекращение дальнейшего поступления яда в организм, применение антидота, восстановление и поддержание нарушенных функций организма, устранение отдельных симптомов интоксикации, инфузионная терапия по ходу эвакуации
4. форсированный диурез, гемодиализ, слабительные средства, гемоперфузия, полная санитарная обработка, применение антидота

12. Прочитайте текст и установите соответствие

При оказании первой доврачебной медицинской помощи пострадавшему, с торчащим из нижней конечности большой кусок стекла и кровотечением, Вам следует последовательно сделать:

- А. Первое действие
- Б. Второе действие
- В. Третье действие
- Г. Четвертое действие

1. Оставить стекло в ноге, обеспечить ограничение подвижности конечности
2. Позвоните по телефону службы экстренной медицинской помощи
3. Наложить кровоостанавливающий жгут выше места травмы, а также при возможности наложить асептическую повязку.
4. Осмотреть место происшествия на предмет опасности для себя и окружающих

13. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

При оказании первой доврачебной помощи в случае развития отморожения конечности наиболее важно:

Ответ:

14. Прочитайте текст и установите соответствие

При оказании первой доврачебной медицинской помощи пострадавшему с термическим поражением (ожогом), Вам следует последовательно сделать:

- А. Первое действие
- Б. Второе действие
- В. Третье действие
- Г. Четвертое действие

1. Убедиться в отсутствии опасности для себя и других, устранить источник термического воздействия
2. Убрать одежду с зоны поражения
3. Поместить поврежденную часть тела под холодную проточную воду
4. После охлаждения прикрыть поврежденную поверхность чистой или стерильной повязкой

15. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

При оказании первой помощи женщине, которая на ваших глазах подавилась едой, не может ни говорить, ни кашлять, хватается за горло, Вы последовательно сделаете:

Ответ:

16. Прочитайте текст и установите соответствие

При оказании первой доврачебной помощи Вы определили, что у пострадавшего отсутствует сознание, какие Ваши дальнейшие последовательные действия

- А. Первое действие

Б. Второе действие

В. Третье действие

Г. Четвертое действие

1. Звонки в скорую медицинскую помощь или экстренную помощь

2. выполнить тройной прием Сафара и проверить наличие дыхания

3. осуществлять сердечно-легочную реанимацию в случае отсутствия дыхания

4. если есть в доступе АНД, то через 2 минуты от начала сердечно-легочной реанимации применить его

17. Прочитайте текст и установите последовательность

Выберите последовательность оказания первой помощи пострадавшему, извлеченному из затонувшего автомобиля

1. определить наличие признаков жизни (сознания и дыхания), при их отсутствии вызвать скорую медицинскую помощь, приступить к проведению искусственного дыхания;

2. проверить наличие признаков жизни у пострадавшего, при их отсутствии – поручить помощнику вызвать скорую медицинскую помощь, расположить пострадавшего поперек своего колена животом, лицом вниз, дождаться окончания выделения воды изо рта пострадавшего, повернуть на спину, приступить к сердечно-легочной реанимации;

3. тщательно очистить ротовую полость и полость ротоглотки от ила, водорослей и других возможных загрязнений, приступить к сердечно-легочной реанимации, по окончании реанимации доставить пострадавшего в медицинскую организацию или вызвать скорую медицинскую помощь;

4. оценить сознание, при его отсутствии позвать помощника, оценить наличие дыхания, при отсутствии дыхания поручить помощнику вызвать скорую медицинскую помощь, приступить к сердечно-легочной реанимации.

18. Прочитайте текст и установите последовательность

При оказании медицинской помощи в экстренной форме на месте происшествия последовательно необходимо:

1. наложить кровоостанавливающий жгут на область сустава, после чего согнуть конечность в суставе и зафиксировать вручную или другим способом (бинтом, брючным ремнем и т. д.);

2. вложить в область сустава 1–2 бинта или свернутую валиком одежду, конечность согнуть и зафиксировать руками, жгутом, несколькими турами бинта или подручными средствами;

3. наложить на рану давящую повязку, после чего согнуть конечность в суставе и зафиксировать;

4. согнуть конечность в суставе, зафиксировать табельными или подручными средствами, для усиления эффекта вложить в область сустава твердый предмет (металлическую трубу, кусок дерева и т. д.)

19. Прочитайте текст и установите последовательность

При оказании медицинской помощи в экстренной форме на месте происшествия Для проверки наличия дыхания у пострадавшего необходимо последовательно выполнить:

1. запрокинуть голову, при этом следует положить одну руку на лоб, наклонить свою голову (ухо) к лицу пострадавшего;

2. запрокинуть голову пострадавшего, положив при этом одну руку на лоб, а двумя пальцами подняв подбородок, наклонить свою голову (ухо) к лицу пострадавшего;

3. очистить ротовую полость пальцами, обмотанными платком или бинтом;

4. удалить зубные протезы и прочие инородные предметы из ротовой полости, наклонить свою голову (ухо) к лицу пострадавшего;

5. расстегнуть стягивающую одежду, галстук, воротник, наклонить свою голову (ухо) к лицу пострадавшего.

20. Прочитайте текст и установите последовательность

При оказании медицинской помощи в экстренной форме на месте происшествия вы обнаружили, что в ране находится инородный предмет, более правильным будет последовательно выполнить:

1. срочно извлечь из раны инородный предмет, далее остановить кровотечение доступными способами, далее вызвать скорую медицинскую помощь;
2. не извлекать из раны инородный предмет, далее наложить повязку вокруг инородного предмета, предварительно зафиксировав его салфетками или бинтами, далее вызвать скорую медицинскую помощь;
3. не предпринимать никаких действий до прибытия медицинских работников;
4. обработать рану раствором антисептика, далее удалить инородное тело, далее вызвать скорую медицинскую помощь.

21. Прочитайте текст и установите соответствие

При оказании медицинской помощи пострадавшему в экстренной форме последовательно оказываются следующие виды помощи

- А. Первое действие
 - Б. Второе действие
 - В. Третье действие
 - Г. Четвертое действие
1. Первая доврачебная медицинская помощь,
 2. Первая врачебная помощь
 3. Специализированная помощь
 4. Высокотехнологическая медицинская помощь

22. Прочитайте текст и установите соответствие

Что последовательно необходимо выполнить в рамках оказания медицинской помощи в экстренной форме при наличии у пострадавшего солнечного (или теплового) удара,

- А. Первое действие
 - Б. Второе действие
 - В. Третье действие
 - Г. Четвертое действие
1. Заставить пострадавшего пить жидкость и приложить прохладную (мокрую) ткань к голове
 2. Убедиться в отсутствии опасности для себя и других
 3. Позвонить в скорую медицинскую помощь
 4. Следить за состоянием больного до момента приезда скорой

23. Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа (только один правильный ответ)

При химическом ожоге верхней конечности в рамках оказания медицинской помощи в экстренной форме необходимо:

1. Незначительно промыть и оставить подсыхать поврежденную поверхность
2. Промыть большим количеством воды ожоговую поверхность и наложить асептическую повязку
3. Промывать большим количеством теплой воды ожоговую поверхность до прибытия скорой помощи

4. Промывать большим количеством прохладной воды ожоговую поверхность до прибытия скорой помощи

24. Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа(только один правильный ответ)

При проведении сердечно-легочной реанимации взрослому при остановке кровообращения вы выполняете:

1. 2 медленных вдоха и 15 нажатий грудной клетки
2. 1 медленный вдох и 30 нажатий грудной клетки
3. 5 медленных вдохов и 25 нажатий грудной клетки
4. 2 медленных вдоха и 30 нажатий грудной клетки

25. Прочитайте текст и установите соответствие

При оказании медицинской помощи в экстренной форме пострадавшему с кровотечением из носа необходимо выполнить следующие действия

- А. Первое действие
 - Б. Второе действие
 - В. Третье действие
 - Г. Четвертое действие
1. Наклонить голову вперед, прижать крыло носа с пораженной стороны
 2. Убедиться в отсутствии опасности для себя и других
 3. Позвонить в скорую медицинскую помощь
 4. Следить за состоянием больного до момента приезда скорой

26. Прочитайте текст и установите соответствие

При оказании медицинской помощи в экстренной форме пострадавшему с переломом нижней конечности шину необходимо выполнить следующие действия

- А. Первое действие
 - Б. Второе действие
 - В. Третье действие
 - Г. Четвертое действие
1. Убедиться в отсутствии опасности для себя и других
 2. Плотно, но не настолько туго, чтобы замедлять кровообращение в поврежденной конечности
 3. Позвонить в скорую медицинскую помощь
 4. Следить за состоянием больного до момента приезда скорой

27. Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа(только один правильный ответ)

В первую очередь при оказании медицинской помощи в экстренной форме пострадавшему с 2-3 степенью ожога Вы должны сделать:

1. Проверка места происшествия на предмет опасности для себя и окружающих
2. Проверка дыхания и пульса пострадавшего
3. Позвонить знакомому врачу с просьбой о помощи
4. Охлаждение обожженного места

28. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

При оказании медицинской помощи в экстренной форме Вы пытались остановить кровотечение у пострадавшего прямым надавливанием и поднятием поврежденной конечности вверх, но кровотечение не останавливается. Что вы будите делать:

Ответ:

29.Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

Медицинская помощь, оказываемая в экстренной форме это-

Ответ:

30. При оказании первой медицинской помощи по современным рекомендациям Вы определили, что у пострадавшего отсутствует сознание. Когда необходимо вызвать скорую медицинскую:

Ответ:

31.Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа(только один правильный ответ)

Автомобиль, попавший в ДТП, несколько раз перевернулся. В результате пострадал водитель автомобиля. Есть необходимость в его экстренном извлечении вследствие риска возгорания автомобиля. О чем следует помнить в первую очередь:

1. извлекать пострадавшего необходимо очень быстро как получится, и неважно имеются ли какие-то повреждения у пострадавшего
2. при извлечении необходимо обязательно фиксировать голову и шею, так как в случае травмы шейного отдела позвоночника в процессе вытаскивания пациента из машины мы можем еще больше усугубить имеющиеся травмы
- 3.извлечение следует выполнить как можно быстрее для снижения риска дополнительного повреждения пострадавшего пламенем
4. пострадавшего не следует извлекать, постараться устранить опасность возгорания своими силами

32.Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа(только один правильный ответ)

При оказании первой помощи женщине, которая на ваших глазах подавилась едой, не может ни говорить, ни кашлять, хватается за горло, Вы последовательно сделаете:

1. 5 ударов между лопатками, если инородное тело не вышло – 5 толчков в живот
2. 5 ударов между лопатками, если инородное тело не вышло – 5 толчков в область эпигастрального угла
- 3.5 ударов между лопатками, если инородное тело не вышло – 5 вдохов
4. 5 толчков в грудину, если инородное тело не вышло – 5 вдохов

33.Прочитайте текст и установите последовательность

Первая медицинская помощь при ожогах глаз последовательно в себя включает:

- 1.закапать 0,25% раствора дикаина, наложение асептической повязки на обожженный глаз
- 2.закладывание за веки глазной мази, введение морфина
3. введение промедола, введение 0,25% раствора дикаина в конъюнктивальный мешок, наложение бинокулярной асептической повязки, эвакуацию лежа на носилках
- 4.наложение повязки, немедленную эвакуацию

34. Прочитайте текст вопроса и выберите правильный вариант ответа(только один правильный ответ)

При оказании первой доврачебной медицинской помощи при отравлении снотворными препаратами последовательно необходимо выполнить:

1. успокоить пациента, далее промывание желудка если есть возможность через зонд (если нет вызвать рвоту), вызвать скорую медицинскую помощь
2. промывание желудка через зонд, далее выполнить форсированный диурез, далее плазмоферез
3. промывание желудка, далее выполнить гемосорбцию
4. вызвать скорую медицинскую помощь, далее успокоить пациента

35. При подозрении на обструкцию верхних дыхательных путей у пациентов с приглушением или полным отсутствием сознания, а также для улучшения проходимости верхних дыхательных путей ВЫ должны выполнить:

Ответ:

36. Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

В какой ситуации следует приступить к сердечно-легочной реанимации при оказании первой медицинской помощи:

Ответ:

37. Прочитайте текст и установите последовательность

Что должно последовательно выполнено при оказании медицинской помощи в экстренной форме пациенту с смешанным (артериально-венозным) кровотечением:

1. Звонок в скорую медицинскую помощь, далее успокоить пациента, далее прямое давление чистой или стерильной повязкой на рану
2. Наложение кровоостанавливающего жгута, далее наложение стерильной или чистой повязки на раневую поверхность, далее звонок в скорую медицинскую помощь
3. Звонок в скорую медицинскую помощь, далее успокоить пациента, далее приложите грелку с теплом к ране
4. Наложите объемные повязки, чтобы укрепить пропитанные кровью повязки, далее позвонить в скорую медицинскую помощь, далее придать поврежденной конечности возвышенное положение

38. Прочитайте текст и установите последовательность

Первая медицинская помощь при сдавлениях конечностей предусматривает

- 1 транспортную иммобилизацию введение сердечных, антигистаминных и противобактериальных средств, прием внутрь соды, ингаляцию кислорода
- 2 введение промедола, прием противобактериальных средств, тугое бинтование придавленных конечностей от периферии к центру, охлаждение конечности, транспортную иммобилизацию, эвакуацию
- 3 футлярную блокаду, иммобилизацию стандартными шинами, введение содового раствора, капельное переливание жидкостей, внутривенное введение 10% раствора хлористого кальция
- 4 прием внутрь соды и утоление жажды, инъекцию атропина, морфия, кофеина, димедрола, иммобилизацию транспортными шинами, быструю эвакуацию

39. Прочитайте текст и установите последовательность

При оказании медицинской помощи пострадавшему пациенту при солнечном (тепловом) ударе последовательно необходимо выполнить:

1. Согреть пострадавшего, далее позвонить в скорую медицинскую помощь, далее уйти по своим делам

2. Успокоить пациента, попросить пострадавшего пить жидкость и приложить прохладную (мокрую) ткань к голове, далее позвонить в скорую медицинскую помощь
3. Предложить поест пострадавшему, далее согреть пострадавшего, далее позвонить в скорую медицинскую помощь
4. Поместить пострадавшего в теплую воду, далее согреть пострадавшего, далее позвонить в скорую медицинскую помощь

40. Прочитайте текст и установите последовательность

При оказании медицинской помощи пострадавшему с предположительным переломом костей голени необходимо последовательно выполнить:

1. вызвать скорую медицинскую помощь, далее зафиксировать голень подручными средствами, далее покинуть место происшествия;
2. помочь пострадавшему принять удобное положение, далее зафиксировать голень подручными средствами, далее вызвать скорую медицинскую помощь, далее приложить холод к месту предполагаемого перелома;
3. зафиксировать голень транспортными шинами, далее самостоятельно доставить пострадавшего в травмпункт;
4. зафиксировать голень транспортными шинами, дать выпить с целью обезболивания алкоголь, вызвать скорую медицинскую помощь.

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	2,1,4,3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	4	1 балл – верно;
6.	1,3,2,4	0 баллов – не верно
7.	3	1 балл – верно;
8.	это комплекс мероприятий по спасению жизни, выполняемый окружающими непосредственно на месте происшествия в кратчайшие сроки	0 баллов – не верно
9.	на месте происшествия	1 балл – верно;
10.	учащенный слабый пульс, частое дыхание, слабость, головокружение	0 баллов – не верно
11.	3	1 балл – верно;
12.	4, 3,1,2	0 баллов – не верно
13.	наложить на конечность термоизолирующую повязку и согреть пациента	1 балл – верно;

14.	1,2,3,4	0 баллов – не верно
15.	5 ударов между лопатками, если инородное тело не вышло – 5 толчков в область эпигастрального угла	1 балл – верно;
16.	2, 1, 3, 4	0 баллов – не верно
17.	2	1 балл – верно;
18.	2	0 баллов – не верно
19.	2	1 балл – верно;
20.	2	0 баллов – не верно
21.	1,2,3,4	1 балл – верно;
22.	2,1,3,4	0 баллов – не верно
23.	2	1 балл – верно;
24.	4	0 баллов – не верно
25.	2,1,3,4	1 балл – верно;
26.	2,1,3,4	0 баллов – не верно
27.	1	1 балл – верно;
28.	наложить кровоостанавливающий жгут	0 баллов – не верно
29.	медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента	1 балл – верно;
30.	сразу после проверки дыхания и подтверждения его отсутствия	0 баллов – не верно
31.	2	1 балл – верно;
32.	2	0 баллов – не верно
33.	3	1 балл – верно;
34.	1	0 баллов – не верно
35.	Тройной прием Сафара	1 балл – верно;
36.	при отсутствии у пострадавшего признаков сознания, дыхания и кровообращения	0 баллов – не верно
37.	2	1 балл – верно;
38.	2	0 баллов – не верно
39.	2	1 балл – верно;
40.	2	0 баллов – не верно

**Кафедра общей гигиены и экологии. Профессиональные риски
Задание 1.**

Прочитайте текст и выберите один правильный ответ.

Нормы питания взрослого трудоспособного населения определены для четырех групп физической активности. К какой группе физической активности относятся работники со средней физической активностью?

- 5) к I группе
- 6) к II группе
- 7) к III группе
- 8) к IV группе

Ответ:

Задание 2.

Прочитайте текст и выберите несколько правильных ответов.

Питание определяет здоровье человека. Нарушения питания способствуют возникновению алиментарно-обусловленных болезней:

- 1) ожирение
- 2) белково-калорийная недостаточность
- 3) пеллагра
- 4) сальмонеллез
- 5) железодефицитная анемия

Ответ:

Задание 3.

Прочитайте текст и выберите один правильный ответ.

Количество принимаемых в предприятии торговли скоропортящихся и замороженных продуктов должно соответствовать:

- 1) объему работающего холодильного оборудования
- 2) количеству покупателей
- 3) площадям складских помещений
- 4) количеству работников

Ответ:

Задание 4.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Физиологические потребности в энергии и пищевых веществах взрослого трудоспособного населения определены для четырех групп физической активности. Соотнесите профессиональные группы населения с группами интенсивности труда.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Нарушение питания	Неинфекционное заболевание
А. слесарь-наладчик	1) I группа (КФА – 1,4)
Б. учитель начальных классов	2) II группа (КФА – 1,6)

В. работник лесного хозяйства	3) III группа (КФА – 1,9)
Г. медицинская сестра	4) IV группа (КФА – 2,2)

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 5.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Многочисленные хронические неинфекционные заболевания у человека связаны с нарушениями питания. Соотнесите нарушения питания с неинфекционными заболеваниями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Нарушение питания	Неинфекционное заболевание
А. дефицит белка	1) Ожирение
Б. избыток углеводов	2) Гемералопия
В. дефицит ретинола	3) Бери-бери
Г. дефицит кальция	4) Дистрофия
Д. дефицит тиамина	5) Остеопороз

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д

Задание 6.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Белки из продуктов животного происхождения являются полноценными. Соотнесите названия белков с группами пищевых продуктов.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Названия белков	Пищевой продукт
А. миозин	1) Молоко
Б. овальбумин	2) Мясо
В. казеин	3) Яйцо
Г. ихтулин	4) Рыба

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите несколько правильных ответов с их обоснованием.

Пищевые отравления классифицируются по группам. Деление на группы производится в соответствии с принципом:

- 5) микробные
- 6) немикробные
- 7) неустановленной этиологии
- 8) установленной этиологии

Обоснование ответа:

Задание 8.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Студентка, 18 лет, масса тела 55 кг, коэффициент физической активности – 1,4, основной обмен – 1450 ккал. Чему равны суточные расчетные энергозатраты студентки.

Ответ с обоснованием:

Задание 9.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Медсестра, 45 лет, масса тела 65 кг, коэффициент физической активности – 1,6, основной обмен – 1300 ккал. Чему равны суточные расчетные энергозатраты медсестры.

Ответ с обоснованием:

Задание 10.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

12 ноября 2020 года в 16 часов в отделение скорой помощи поступили Коваленко Н.А., 38 лет, его жена Коваленко Е.И., 36 лет, и сын Коваленко В.Н., 16 лет, по поводу заболевания с клиническими симптомами: расширенные зрачки, диплопия, отсутствие реакции на свет, расстройство речи, нарушение акта глотания, температура нормальная, отмечался запор. При расследовании обстоятельств заболевания выяснен рацион пострадавших: 10 ноября завтрак: мясо жареное с пюре, соленые грибы домашнего приготовления, хлеб с маслом и чай; обед (16 часов): суп овощной, гуляш из говядины, компот; ужин (20 часов): чай, булка с маслом. 11 ноября завтрак: сосиски, капуста свежая, молоко; обед: борщ, котлеты, компот. Установлено, что все продукты для приготовления блюд хранились в холодильнике, готовились по мере надобности, мясо и овощи, применяемые в пищу признаны доброкачественными. Грибы, съеденные 10 ноября в завтрак, приготовлены в домашних условиях, законсервированы в 0,5 литровые банки, хранились в кладовке. Установите предварительный диагноз и вероятную причину заболевания.

Ответ с обоснованием:

Задание 11.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

К профессионально обусловленным заболеваниям относятся

- 1) вибрационная болезнь, пневмокониоз
- 2) ишемическая болезнь сердца, пояснично-крестцовый радикулит
- 3) шумовая болезнь, пояснично-крестцовый радикулит
- 4) лучевая болезнь, вибрационная болезнь

Ответ:

Задание 12.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

К группе А облучаемых лиц относятся

- 1) лица, которые не работают непосредственно с источниками ионизирующего излучения, но по условиям проживания или размещения рабочих мест могут подвергаться воздействию радиоактивных веществ
- 2) лица, которые постоянно или временно работают непосредственно с источниками ионизирующих излучений
- 3) население страны, республики, края или области
- 4) пациенты лечебных учреждений

Ответ:

Задание 13.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Гигиенический норматив – это:

- 1) качественный показатель содержания определенных веществ в основных составляющих природной среды
- 2) установленное исследованиями допустимое максимальное или минимальное количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его безопасности и (или) безвредности для человека
- 3) установленное допустимое количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его безопасности и безвредности для человека
- 4) установленное допустимое количественное и (или) качественное значение показателя, характеризующего тот или иной фактор среды обитания с позиций его полезного воздействия на организм человека

Ответ:

Задание 14.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ.

Среди факторов риска, оказывающих определенное влияние на состояние здоровья и заболеваемости населения, ведущее место занимает

Задание 17.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Для контроля качества питьевой воды в военном городке отобраны пробы. Установите соответствие между оцениваемыми показателями и веществами с определенной группой показателей.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Вещества и показатели	Группа показателей
А. колифаги	1) Органолептические показатели
Б. привкус	2) Санитарно-химические показатели
В. фтор	3) Микробиологические показатели
Г. энтерококки	
Д. мутность	
Е. железо	
Ж. минерализация	
З. запах	
И. общие колиформные бактерии	
К. алюминий	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В условиях высокогорья у альпинистов возникла головная боль, сердцебиение, снижение аппетита, бессонница. Наблюдается затруднение дыхания, кашель, потеря координации. Как называется заболевание и объясните причины его возникновения.

Ответ с обоснованием:

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

При резком подъеме водолазов с глубины на поверхность появились боли в суставах и мышцах, признаки поражения ЦНС, синдром Меньера, признаки острой легочной и сердечно-сосудистой недостаточности. Как называется заболевание и объясните причины его возникновения.

Ответ с обоснованием:

Задание 20.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Территории, характеризующиеся избыточным или недостаточным микроэлементным составом, называют природными геохимическими провинциями. На таких территориях у населения высокий риск возникновения эндемических заболеваний. Соотнесите микроэлемент и возможное заболевание.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Микроэлемент	Заболевание
А. йод	1) эндемическая подагра
Б. стронций	2) болезнь Кашина-Пека
В. молибден	3) эндемический зуб

Г. селен	4) селенизм
----------	-------------

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 21.

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа.

Энергетическая ценность общевоинского пайка (ккал) составляет

- 1) 3500
- 2) 4374
- 3) 5000
- 4) 4800

Ответ:

Задание 22.

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа.

Факторы, определяющие микроклимат – это

- 1) освещенность, температура воздуха, скорость движения воздуха, барометрическое давление
- 2) освещенность, температура воздуха, влажность воздуха, барометрическое давление
- 3) температура воздуха, влажность воздуха, скорость движения воздуха, барометрическое давление
- 4) температура воздуха, влажность воздуха, концентрация кислорода в воздухе, концентрация углекислоты в воздухе

Ответ:

Задание 23.

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа.

К профессионально-обусловленным заболеваниям относят

- 1) группу болезней, полиэтиологичных по своей природе, в возникновение которых производственные факторы вносят определенный вклад
- 2) группу заболеваний, развивающихся внезапно, после однократного (в течение не более одной рабочей смены) воздействия
- 3) группу заболеваний, развивающихся в результате воздействия факторов риска, обусловленных трудовой деятельностью
- 4) группу заболеваний, возникающих в результате длительного воздействия вредных факторов

Ответ:

Задание 24.

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа.

Комплекты ЛГ-1 - лаборатория гигиеническая войсковая и ЛГ-2 - лаборатория гигиеническая основная являются табельными средствами СЭЛ соединения и предназначены для санитарно-гигиенического исследования в полевых условиях объектов окружающей среды: воды, пищевых продуктов, воздуха. ЛГ-2 предназначена для:

- 1) проведения санитарно-гигиенических исследований воды и продовольствия по сокращенной схеме
- 2) проведения санитарно-гигиенических исследований воды и продовольствия по полной схеме

- 3) оценки качества воды на наличие ОБ и РВ и последующей очистки
- 4) оценки качества продовольствия на наличие ОБ и РВ и последующей очистки

Ответ:

Задание 25.

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа.

К мерам профилактики вибрационной болезни относят:

- 1) отстранение от работ, связанных с вибрацией, лечение вибрационной болезни
- 2) проведение работ в ночную смену, производственная гимнастика
- 3) ограничение длительности воздействия вибрации, производственная гимнастика, самомассаж; проведение предварительных медицинских осмотров
- 4) выдача молочных продуктов, организация питания на производстве

Ответ:

Задание 26.

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа.

Какой комплект из числа табельного оснащения лабораторий, приборов и оборудования санитарно-эпидемиологических подразделений ВС РФ используется для проведения санитарно-гигиенических исследований воды и продовольствия по сокращенной схеме?

- 1) войсковая медицинская лаборатория (ВМЛ)
- 2) лаборатория медицинская полевая (ЛМП)
- 3) лаборатория гигиеническая войсковая (ЛГ-1)
- 4) медицинский прибор химической разведки (МПХР)

Ответ:

Обоснование:

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Какое табельное средство используется для очистки воды в военное время?

- 1) ЛГ-2
- 2) СКО «ГИГИЕНА-10»
- 3) ДП-5В
- 4) МПХР

Ответ:

Обоснование:

Задание 28.

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Обитаемость - это понятие, которое включает в себя комплекс физических, химических и психофизиологических факторов, воздействующих на организм военнослужащего при взаимодействии с военной техникой и оружием. Выделяют химические, физические и биологические факторы обитаемости. К физическим факторам относятся:

- 1) освещенности горюче-смазочные материалы
- 2) пороховые и выхлопные газы
- 3) шум и вибрация
- 4) электромагнитные излучения

Ответ:

Обоснование:

Задание 29.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Одновременное или последовательное действие на организм человека нескольких вредных веществ способно вызывать эффекты комбинированного действия.

К каждой позиции в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Характер комбинированного действия		Вид эффекта	
А	Эффект совместного действия нескольких веществ равен сумме эффектов, возникающих при их изолированном действии	1	Антагонизм
Б	Эффект совместного действия нескольких веществ выше суммы эффектов, возникающих при их изолированном действии	2	Независимое действие
В	Эффект совместного действия нескольких веществ меньше суммы эффектов, возникающих при их изолированном действии	3	Аддитивный эффект
Г	Эффект совместного действия нескольких веществ не отличается от изолированного действия каждого из веществ в отдельности	4	Потенцирование

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 30.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Ионизирующее излучение — это вид энергии, высвобождаемой атомами в форме электромагнитных волн или частиц. К ионизирующим относятся корпускулярные, электромагнитные и волновые излучения, способные при взаимодействии с веществом создавать в нем заряженные атомы и молекулы – ионы. Среди ионизирующих излучений выделяют альфа, бета и гамма - излучение.

К каждой позиции в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Вид излучения		Природа излучения	
А	Альфа-излучение	1	Поток отрицательно и положительно заряженных элементарных частиц (электронов и протонов)
Б	Бета-излучение	2	Поток квантов
В	Гамма-излучение	3	Поток положительно заряженных ядер атомов гелия

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 31.

Прочитайте текст и установите последовательность.

При выявлении в воинской части недоброкачественных пищевых продуктов, решение о дальнейшем их использовании принимает комиссия, в состав которой входит представитель медицинской службы. Оценка доброкачественности продуктов проводится в определенной последовательности, включающей этапы:

- 1) сортировка по однородным партиям
- 2) наружный осмотр партии продуктов
- 3) отбор репрезентативных проб для лабораторного исследования
- 4) изучение документальных данных о продукте
- 5) органолептическое исследование на месте

Запишите правильную последовательность этапов, указав соответствующие буквы слева направо:

--	--	--	--	--

Задание 32.

Прочитайте текст и установите соответствие.

К дозовым характеристикам ионизирующих излучений относят поглощенную, экспозиционную, эквивалентную и интегральную дозы.

К каждой позиции в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Дозовая характеристика		Вид излучения	
А	Поглощенная доза	1	Величина, характеризующая способность ионизирующего излучения производить ионизацию в воздухе без учета влияния на облучаемый объект
Б	Эквивалентная доза	2	Величина, выражающая зависимость выраженности биологического эффекта от объема или массы облучаемого объекта
В	Экспозиционная доза	3	Величина, приводящая биологический эффект от воздействия любого вида ионизирующего излучения к биологическому эффекту воздействия эталонного излучения
Г	Интегральная доза	4	Величина энергии, поглощенной определенной массой облучаемого вещества

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Задание 33.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Выделяют три основных вида излучений – электромагнитное, волновое и корпускулярное

К каждой позиции в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Характеристика источника излучения		Вид излучения	
А	Рентгеновское излучение	1	Волновое излучение
Б	Альфа-излучение	2	Корпускулярное излучение
В	Бета-излучение	3	Электромагнитное излучение
Г	Гамма-излучение		
Д	Поток атомных частиц		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д

Задание 34.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Динамическая работа подразделяется на общую, региональную и локальную.

К каждой позиции в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Характер физической деятельности		Вид работы	
А	Работа мышц, приводящая к перемещению груза, а также тела человека или его частей, при котором задействовано не более 1/3 части всей мышечной массы	1	Общая динамическая работа
Б	Работа мышц, приводящая к перемещению груза, а также тела человека или его частей, при котором задействовано более 2/3 части всей мышечной массы	2	Локальная динамическая работа
В	Работа мышц, приводящая к перемещению груза, а также тела человека или его частей, при котором задействовано от 1/3 до 2/3 части всей мышечной массы	3	Региональная динамическая работа

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 35.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Заключительным этапом анализа раскладки пищевых продуктов по общевойсковому пайку является подсчет энергетической ценности и химического состава: белков, жиров, углеводов, витаминов и минеральных веществ.

К каждой позиции в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Витамин		Содержание в общевойсковом рационе (мг)	
А	витамин А	1	750
Б	витамин В 1	2	116
В	витамин С	3	2000
Г	Са	4	300
Д	Р	5	404

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д

Задание 36.

Прочитайте текст и дайте развернутый ответ на вопрос.

Обеззараживание воды в полевых условиях методом хлорирования проводится введением хлорной извести, НГК или ДТС ГК.

Назовите метод обработки воды большими дозами активного хлора, заведомо превышающими хлорпотребность воды. Дайте обоснование предпочтительности данного метода в полевых условиях функционирования войск.

Ответ с обоснованием:

Задание 37.

Прочитайте текст и дайте развернутый ответ на вопрос.

Назовите понятие, описывающее определенную часть продукции одного вида и сорта, в таре (или без нее) одного типа и размера, одной смены и даты выработки, изготовленная одним предприятием, и оформленная одним сертификатом.

В чем важность выделения данного понятия в рамках проведения оценки доброкачественности продуктов?

Ответ с обоснованием:

Задание 38.

Прочитайте текст и дайте развернутый ответ на вопрос.

Для этапов медицинской эвакуации с учетом имеющейся патологии среди контингента раненых учитывают схему унификации лечебных диет. При составлении унифицированной меню-раскладки по всем диетам планируются блюда, близкие по составу продуктов.

Назовите виды госпитальных диет, являющихся основой для остальных. Обоснуйте, почему именно эти диеты выбраны основой для формирования остальных диет.

Ответ с обоснованием:

Задание 39.

Прочитайте текст и дайте развернутый ответ на вопрос.

По нормам общевоинского и морского пайков с 15 апреля по 15 июня выдают 1 драже поливитаминного препарата. По нормам летного и подводного пайков прием этого поливитаминного препарата предусмотрен ежедневно.

Назовите препарат. Обоснуйте необходимость его приема в указанный календарный период.

Ответ с обоснованием:

Задание 40.

Прочитайте текст и дайте развернутый ответ на вопрос.

Большинство витаминов, относительно устойчивы к повышенной температуре, окислению и действию других факторов. При осуществлении надзора за сохранением витаминов в блюдах общевоинского пайка, при приготовлении пищи обращают внимание на меры, препятствующие их разрушению. Какой витамин можно рассматривать как «санитарно-показательный» при контроле витаминной ценности пищи? Обоснуйте свой ответ.

Ответ с обоснованием:

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	1235	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	3142	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	41253	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	2314	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	123 этиопатогенетический принцип	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	$1450 \times 1,4 = 2030$ ккал	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	$1300 \times 1,6 = 2080$ ккал	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	Ботулизм. Причина – грибы домашнего консервирования.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	21112	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
16	1223113231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	3123122132	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18	Горная (высотная) болезнь, при снижении атмосферного давления возникает недостаток кислорода в воздухе	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	Кессонная (декомпенсированная) болезнь, при переходе от повышенного атмосферного давления возникает газовая эмболия	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	3214	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27	2 СКО-10 – станция комплексной очистки воды (обесцвечивание, обеззараживание, обезвреживание, дезактивация воды)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28	34 физические факторы обитаемости – шум, вибрация, электромагнитное излучение	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29	3412	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31	42153	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32	4312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33	12232	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34	213	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35	45213	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
36	<p>Ответ: гиперхлорирование</p> <p>Обоснование: гиперхлорирование проводится безопределенияхлорпотребности воды, сокращается времяобеззараживания.</p>	<p>1 балл – верно;</p> <p>0 баллов – не верно</p>
37	<p>Ответ: партия продуктов</p> <p>Обоснование: сортировкой продуктов по однородным партиям выясняют пути прохождения продукта до склада, выявляют пищевой брак.</p>	<p>1 балл – верно;</p> <p>0 баллов – не верно</p>
38	<p>Ответ: Госпитальная общая, госпитальная механически и химически щадящая.</p> <p>Обоснование: из основных диет формируют остальные виды с учетом изменения технологии приготовления пищи.</p>	<p>1 балл – верно;</p> <p>0 баллов – не верно</p>
39	<p>Ответ: Гексавит</p> <p>Обоснование: Недостаток витаминов корректируется с 15 апреля по 15 июня в период снижения содержания витаминов в продуктах.</p>	<p>1 балл – верно;</p> <p>0 баллов – не верно</p>
40	<p>Ответ: витамин С</p> <p>Обоснование: Выбор определен его меньшейустойчивостью. Аскорбиновая кислота разрушается под действием кислорода, высокой температуры, фермента аскорбиназы.</p>	<p>1 балл – верно;</p> <p>0 баллов – не верно</p>

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения. Системы и политика здравоохранения. Организация медицинской помощи

Задание 1

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа

Медицинская помощь женщинам в период беременности оказывается в виде:

- 1) первичной специализированной медико-санитарной помощи
- 2) паллиативной медицинской помощи
- 3) специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи

Задание 2

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для вычисления показателя «число дней заболеваемости с временной утратой трудоспособности на 100 работающих на предприятии» необходимы следующие данные:

- 1) среднегодовое число работающих на предприятии.
- 2) Больничная летальность.
- 3) число дней утраты трудоспособности

Задание 3

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Для анализа госпитализированной заболеваемости необходимо определить:

- 1) структуру выбывших из стационара по диагнозам
- 2) показатель первичной заболеваемости
- 3) показатель больничной летальности

Задание 4

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Деятельность поликлиники характеризует показатель:

- 1) участковости;
- 2) больничной летальности;
- 3) индекс здоровья

Задание 5

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

В Федеральном законе «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (от 21.11.2011г. № 323-ФЗ) выделены следующие виды медицинской помощи населению:

- 1) первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;
- 2) стационарная медицинская помощь
- 3) специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

Задание 6

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В соответствии с ФЗ № 323-ФЗ от 21.11. 2011г. государственную систему здравоохранения составляют:

- 1) федеральные органы исполнительной власти в сфере охраны здоровья и их территориальные органы;
- 2) органы местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных округов и городских округов, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья;
- 3) исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, органы управления в сфере охраны здоровья иных федеральных органов исполнительной власти;

Задание 7

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Здоровье - состояние физического, психического и социального _____ человека, при котором отсутствуют _____, а также расстройства функций органов и систем организма

Задание 8

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Охрана здоровья граждан - система мер политического, экономического, правового, социального, научного, медицинского, в том числе санитарно-противоэпидемического характера осуществляемых в целях _____ заболеваний, _____ и _____ физического и психического здоровья каждого человека, поддержания его долголетней активной жизни, предоставления ему медицинской помощи».

Задание 9

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Медицинская помощь - комплекс мероприятий, направленных на _____ и (или) _____ здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг

Задание 10

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

«Профилактика - комплекс мероприятий, направленных на _____ и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового _____, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннее выявление, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания».

Задание 11

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Условия оказания медицинской помощи:

- 1) вне медицинской организации
- 2) _____ (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника);

3) _____ (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

4) _____ (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Задание 12

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

Формы оказания медицинской помощи:

1) _____ медицинская помощь (оказывается при внезапных состояниях, представляющих угрозу жизни пациента),

2) _____ медицинская помощь (оказывается при состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента),

3) _____ медицинская помощь (при состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи).

Задание 13

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Субъектами обязательного медицинского страхования являются:

- 1) медицинские организации
- 2) застрахованные лица;
- 3) страхователи;
- 4) страховые медицинские организации

Задание 14

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В организации работы медицинских организаций, работающих на этапе оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, используют следующие основные принципы:

1. территориально - участковый;
2. своевременной госпитализации пациентов, нуждающихся в стационарном лечении;
3. доступности медицинской помощи;

Задание 15

Прочитайте текст и установите соответствие.

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» Медицинская помощь оказывается медицинскими организациями и классифицируется по видам, условиям и форме оказания такой помощи.

Соотнесите вид медицинской помощи и его определение.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Вид медицинской помощи		Определение	
А	<u>первичная</u> медико-санитарная помощь	1	представляет собой комплекс мероприятий, включающих медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера и уход, осуществляемые в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан и направленные на облегчение боли, других тяжелых проявлений заболевания.
Б	<u>специализированная</u> , в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;	2	оказывается, врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.
В	<u>скорая</u> , в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	3	оказывается, гражданам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.
Г	<u>паллиативная</u> медицинская помощь	4	является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 16

Прочитайте текст и установите соответствие.

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» Медицинская помощь классифицируется по видам и оказывается в следующих условиях.

Соотнесите вид медицинской помощи и условия ее оказания.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Вид медицинской помощи	Условия оказания медицинской по-
------------------------	----------------------------------

		МОЩИ	
А	<u>первичная</u> медико-санитарная помощь	1	оказывается, в амбулаторных условиях, в том числе на дому, и в условиях дневного стационара, стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.
Б	<u>специализированная</u> , в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;	2	оказывается, в стационарных условиях и в условиях дневного стационара
В	<u>скорая</u> , в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	3	оказывается, в амбулаторных и стационарных условиях.
Г	<u>паллиативная</u> медицинская помощь	4	оказывается, в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 17

Прочитайте текст и установите соответствие.

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» организация охраны здоровья основывается на функционировании и развитии государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения.

Соотнесите название системы здравоохранения и ее составляющие

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Система здравоохранения		Составляющие системы	
А	Государственная система здравоохранения	1	подведомственные федеральным органам исполнительной власти и исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации медицинские организации и фармацевтические организации, организации здравоохранения по обеспечению надзора в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, судебно-экспертные учреждения, иные организации и их обособленные подразделения, осуществляющие деятельность в сфере охраны здоровья

Б	Муниципальная система здравоохранения	2	создаваемые юридическими и физическими лицами медицинские организации, фармацевтические организации и иные организации, осуществляющие деятельность в сфере охраны здоровья
В	Частная система здравоохранения	3	федеральные органы исполнительной власти в сфере охраны здоровья и их территориальные органы;

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 18

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Участниками обязательного медицинского страхования являются:

- 1) медицинские организации
- 2) застрахованные лица;
- 3) территориальные фонды

Задание 19

Прочитайте текст и установите соответствие.

Приказ Минздрава России от 20.04.2018 г. № 182 для соблюдения этапности оказания медицинской помощи населению в зависимости от административно-территориальной принадлежности и вида оказываемой медицинской помощи регламентирует распределение медицинских организаций по трем уровням.

Соотнесите медицинские организации с их уровнем.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Медицинские организации		Уровни оказания медицинской помощи	
А	медицинские организации, имеющие в своей структуре отделения и центры, оказывающие преимущественно специализированную (за исключением высокотехнологической) медицинскую помощь населению нескольких муниципальных образований по широкому перечню профилей медицинской помощи, диспансеры	1	третий

	(противотуберкулезные, психоневрологические, наркологические и иные)		
Б	медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь	2	второй
В	медицинские организации, оказывающие населению муниципальных районов первичную медико-санитарную помощь, паллиативную, скорую и специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь;	3	первый

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 20

Прочитайте текст и установите соответствие.

В соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденного приказом МЗ РФ от 27 апреля 2021 г. N 404н для определения группы здоровья гражданина и группы диспансерного наблюдения используются соответствующие критерии.

Соотнесите категории лиц с группами здоровья.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Категория лиц		Группа здоровья	
А	граждане, не имеющие хронические неинфекционные заболевания, но требующие установления диспансерного наблюдения или оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по поводу иных заболеваний, граждане с подозрением на наличие этих заболеваний, нуждающиеся в дополнительном обследовании	1	2 группа здоровья
Б	граждане, имеющие хронические неинфекционные заболевания, требующие установления диспансерного наблюдения или оказания специализированной, в том числе	2	Группа здоровья 3А

	высокотехнологичной, медицинской помощи, а также граждане с подозрением на наличие этих заболеваний (состояний), нуждающиеся в дополнительном обследовании;		
В	граждане, у которых не установлены хронические неинфекционные заболевания, отсутствуют факторы риска развития таких заболеваний и которые не нуждаются в диспансерном наблюдении по поводу других заболеваний (состояний);	3	1 группа здоровья
Г	граждане, у которых не установлены хронические неинфекционные заболевания, но имеются факторы риска развития таких заболеваний при высоком или очень высоком абсолютном сердечно-сосудистом риске, а также граждане, у которых выявлено ожирение и (или) гиперхолестеринемия с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, и (или) лица, курящие более 20 сигарет в день, и (или) лица с выявленным риском пагубного потребления алкоголя и (или) риском потреблением наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, и которые не нуждаются в диспансерном наблюдении по поводу других заболеваний (состояний)	4	Группа здоровья 3Б

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

Основными принципами охраны здоровья являются:

- 1) соблюдение прав граждан в сфере охраны здоровья и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий;
- 2) возможность выбора медицинской организации и врача
- 3) приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи;

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

Основными принципами охраны здоровья являются:

- 1) социальная защищенность граждан в случае утраты здоровья;
- 2) возможность выбора медицинской организации и врача
- 3) ответственность органов государственной власти и органов местного самоуправления, должностных лиц организаций за обеспечение прав граждан в сфере охраны здоровья;

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

Основными принципами охраны здоровья являются:

- 1) недопустимость отказа в оказании медицинской помощи;
- 2) возможность выбора медицинской организации и врача
- 3) приоритет профилактики в сфере охраны здоровья;

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

Принцип «приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи» реализуется путем:

- 1) соблюдения этических и моральных норм, а также уважительного и гуманного отношения со стороны медицинских работников и иных работников медицинской организации;
- 2) признания, соблюдения и защиты прав граждан и в соответствии с общепризнанными принципами и нормами международного права.
- 3) оказания медицинской помощи пациенту с учетом его физического состояния и с соблюдением по возможности культурных и религиозных традиций пациента;

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

Основными принципами охраны здоровья являются:

- 1) приоритет охраны здоровья детей;
- 2) возможность выбора медицинской организации и врача
- 3) доступность и качество медицинской помощи;

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов.

Принцип «Доступность и качество медицинской помощи» реализуется путем:

- 1) организацией оказания медицинской помощи по принципу приближенности к месту жительства, месту работы или обучения;
- 2) осуществления санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;
- 3) наличием необходимого количества медицинских работников и уровнем их квалификации;

Задание 27

Прочитайте текст и установите соответствие.

В соответствии со ст.37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации» медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

Соотнесите вышеуказанные нормативные акты с их содержанием

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Нормативный акт		Включает в себя	
А	Порядки оказания медицинской помощи	1	усредненные показатели частоты предоставления и кратности применения
Б	Клинические рекомендации	2	медицинские услуги, предусмотренные номенклатурой медицинских услуг
В	Стандарты медицинской помощи	3	правила организации деятельности медицинской организации (ее структурного подразделения, врача)

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 28

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Порядок оказания медицинской помощи разрабатывается по отдельным ее профилям, за-

болеваниям или состояниям (группам заболеваний или состояний) и включает в себя:

- 1) правила организации деятельности медицинской организации (ее структурного подразделения, врача);
- 2) усредненные показатели частоты предоставления и кратности применения медицинских услуг
- 3) стандарт оснащения медицинской организации, ее структурных подразделений;

Задание 29

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенные слова

В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи Численность прикрепленного взрослого населения на терапевтическом участке составляет _____ человек,

Задание 30

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенное

В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи численность прикрепленного взрослого населения на участке врача общей практики составляет _____ человек,

Задание 31

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенное

В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи численность прикрепленного взрослого населения на фельдшерском участке составляет _____ человек,

Задание 32

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

При организации стационара на дому заполняется:

- 1) медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях
- 2) медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в стационарных условиях, в условиях дневного стационара
- 3) талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях
- 4) контрольная карта диспансерного наблюдения

Задание 33

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

При организации дневного стационара в поликлинике заполняется:

- 1) медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в стационарных условиях, в условиях дневного стационара

- 2) медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях
- 3) талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях
- 4) контрольная карта диспансерного наблюдения

Задание 34

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ, вставив пропущенное

В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи численность прикрепленного детского населения на педиатрическом участке составляет _____ человек

Задание 35

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа

Медицинская педиатрическая помощь оказывается в виде:

- 4) первичной медико-санитарной помощи;
- 5) амбулаторной медицинской помощи
- 6) скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи;
- 7)

Задание 36

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа

Медицинская педиатрическая помощь оказывается в следующих условиях:

- 1) амбулаторно
- 2) в условиях скорой медицинской помощи
- 3) стационарно
- 4)

Задание 37

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа

Медицинская помощь женщинам в период беременности оказывается в виде:

- 1) первичной доврачебной медико-санитарной помощи
- 2) паллиативной медицинской помощи
- 3) первичной врачебной медико-санитарной помощи

Задание 38

Прочитайте текст и установите соответствие.

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации» медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.

Соотнесите указанные медицинские организации с этапностью оказания медицинской помощи

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Нормативный акт		Включает в себя	
А	Фельдшерско-акушерский пункт	1	2 этап
Б	Районная больница	2	3 этап
В	Областные медицинские организации	3	1 этап

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 39

Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Первичная специализированная медицинская помощь женщинам во время беременности оказывается:

- 1) в женской консультации
- 2) в поликлинике
- 3) в стационаре

Задание 40

Прочитайте текст и установите соответствие.

В соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» с целью обеспечения прав граждан на получение медицинской помощи необходимого объема и надлежащего качества проводится внешний и внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности.

Соотнесите объекты, указанные в левой части с видами контроля качества

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Нормативный акт		Включает в себя	
А	Медицинские организации	1	Внешний контроль качества
Б	Медицинские страховые организации	2	Внутренний контроль качества
В	Органы управления здравоохранения	3	Внутренний контроль качества

	нением		
Г	Заведующий структурным подразделением медицинской организации	4	Внешний контроль качества

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

а. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	13 В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	13 Показатель больничной летальности необходим при изучении госпитализированной заболеваемости	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	13 Показатель первичной заболеваемости характеризует заболеваемость по обращаемости.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	1 Показатель больничной летальности необходим при изучении госпитализированной заболеваемости. Индекс здоровья определяется при проведении профилактических осмотров	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	13 Стационарная медицинская помощь относится к условиям ее оказания	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6.	13 Органы местного самоуправления муниципальных районов составляют муниципальную систему здравоохранения	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	Здоровье - состояние физического, психического и социального благополучия человека, при котором отсутствуют заболевания , а также	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	расстройства функций органов и систем организма	
8.	Охрана здоровья граждан - система мер политического, экономического, правового, социального, научного, медицинского, в том числе санитарно-противоэпидемического характера осуществляемых в целях профилактики заболеваний, сохранения и укрепления физического и психического здоровья каждого человека, поддержания его долголетней активной жизни, предоставления ему медицинской помощи»	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	Медицинская помощь - комплекс мероприятий, направленных на поддержание и (или) восстановление здоровья и включающих в себя предоставление медицинских услуг	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	Профилактика - комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового здорового образа жизни , предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннее выявление, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	Условия оказания медицинской помощи: 1) вне медицинской организации 2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника; 3) в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения); 4) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное ме-	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	дицинское наблюдение и лечение).	
12.	<p>Формы оказания медицинской помощи:</p> <p>1) экстренная медицинская помощь (оказывается при внезапных состояниях, представляющих угрозу жизни пациента),</p> <p>2) неотложная медицинская помощь (оказывается при состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента),</p> <p>3) плановая медицинская помощь (при состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи)</p>	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	23 Страховые медицинские организации и медицинские организации относятся к участникам обязательного медицинского страхования.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	13 Своевременная госпитализация пациентов, нуждающихся в стационарном лечении относится к задачам медицинской организации	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	13 застрахованные лица относятся к субъектам обязательного медицинского страхования.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	213	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	4231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	13 В соответствии с ФЗ № 323-ФЗ возможность выбора медицинской организации и врача обеспечивают доступность и качество медицинской помощи.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	13 В соответствии с ФЗ № 323-ФЗ возможность выбора медицинской	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

	организации и врача обеспечивают доступность и качество медицинской помощи	
23.	13 В соответствии с ФЗ № 323-ФЗ возможность выбора медицинской организации и врача обеспечивают доступность и качество медицинской помощи	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	13 В соответствии с ФЗ № 323-ФЗ признание, соблюдение и защита прав граждан и в соответствии с общепризнанными принципами и нормами международного права характеризует принцип охраны здоровья «соблюдение прав граждан в сфере охраны здоровья»	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	13 В соответствии с ФЗ № 323-ФЗ возможность выбора медицинской организации и врача обеспечивают доступность и качество медицинской помощи	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	13 В соответствии с ФЗ № 323-ФЗ осуществление санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, обеспечивают приоритет профилактики в сфере охраны здоровья.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	13 усредненные показатели частоты предоставления и кратности применения медицинских услуг включены в стандарт медицинской помощи.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи Численность прикрепленного взрослого населения на терапевтическом участке составляет 1700 человек	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи численность прикрепленного взрослого населения на участке врача общей практики составляет 1200 человек	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

31.	В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи численность прикрепленного взрослого населения на фельдшерском участке составляет 1300 человек	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	1 В соответствии Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	1 В соответствии Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи численность прикрепленного детского населения на педиатрическом участке составляет 800 человек	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35.	13 В соответствии с Порядком оказания педиатрической помощи	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36.	13 В соответствии с Порядком оказания педиатрической помощи	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	13 В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	1 В соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	2134	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра экономики и управления здравоохранением и фармацевцией. Управление качеством
Задание1

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Согласно рекомендации ВОЗ «качество медицинской помощи» может быть определено как:

1. категория, выражающая неотделимую сущностную определенность, благодаря которой этот объект является именно этим, а не другим объектом

2. содержание взаимодействия врача и пациента, основанное на квалификации врача, минимальном риске для пациента, оптимальном использовании ресурсов и удовлетворенности пациента от взаимодействия с системой здравоохранения
3. качественно оказанные лечебно-диагностические мероприятия
4. всеобщая характеристика объектов, проявляющаяся в совокупности их свойств

Ответ: _____

Задание 2

Прочитайте текст и установите соответствие

Соотнесите основные понятия менеджмента качества с их определениями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Понятие		Определение понятия
А	менеджмент качества	1	Деятельность субъекта по оценке соответствия объекта контроля установленным требованиям
Б	контроль качества	2	Действия субъекта, предусматривающие определение необходимых характеристик объекта и установление их целевых значений, а также определение процессов и ресурсов, необходимых для достижения целей
В	планирование качества	3	Реализация действий субъекта, за счет которых можно повысить возможности организации выполнить требования, предъявляемые к объекту
Г	улучшение качества	4	Деятельность, направленная на планирование, целеполагание, обеспечение, контроль, улучшение качества продукции и услуг, производимых конкретной организацией

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 3

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Система менеджмента качества создается для:

1. реализации целей организации, обеспечивающих решение его стратегических задач в области качества
2. реализации политики предприятия в области качества
3. объединение целей в области качества структурных подразделений организации
4. управление всеми бизнес- процессами организации

Ответ: _____

Задание 4

Прочитайте текст и установите соответствие

Соотнесите основные характеристики моделей управления качеством медицинской помощи с понятием модели.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Понятие		Характеристика модели КМП
А	профессиональная	1	Модель, управления качеством медицинской помощи, в которой основой служит стандартизация объемов и результатов медицинской помощи ²
Б	бюрократическая	2	Модель управления качеством медицинской помощи, в которой основой служит оценка степени удовлетворенности пациента, тяжести заболевания, качества жизни пациента
В	индустриальная	3	Модель управления качеством медицинской помощи предусматривающая необходимость тщательного отбора медицинских работников, учета уровня подготовки специалиста

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 5

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Основными подходами к управлению качеством являются

1. административный
2. процессный
3. системный
4. ситуационный

Ответ: _____

Задание 6

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Основными методами управления качеством являются

1. рыночный
2. директивный
3. статистический
4. смешанный

Ответ: _____

Задание 7

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

Основная задача применения системного и процессного подходов управления качеством состоит в _____.

Ответ: _____

Задание 8

Прочитайте текст и установите соответствие

Соотнесите понятие функции менеджмента качества с ее характеристикой.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Понятие		Характеристика
А	обеспечение	1	Функция менеджмента качества, направленная на установление целей в области качества и определяющая необходимые операционные процессы жизненный цикл продукции
Б	улучшение	2	Функция менеджмента качества, направленная на создание уверенности, что требования к качеству будут выполнены»
В	планирование	3	Функция менеджмента качества, направленная на увеличение способности выполнить требования к качеству»

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 9

Прочитайте текст и установите соответствие

Соотнесите основные понятия видов контроля качества с их определениями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Понятие		Определение
А	входной	1	Контроль продукции поставщика, поступающей к потребителю или заказчику и предназначенной для использования на стадии изготовления, ремонта или эксплуатации

			продукции
Б	текущий	2	Контроль, осуществляемый до фактического начала работы для предупреждения неверных или необоснованных решений
В	заключительный	3	Контроль, осуществляемый непосредственно в процессе работы, с целью своевременного выявления отклонений, препятствующих исполнению решений в полном объеме, нужного качества и в установленные сроки работы
Г	предварительный	4	Контроль, проводимый после выполнения работы, дающий информацию, необходимую для планирования, если аналогичные работы предполагается проводить в будущем

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 10

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность реализации этапов цикла Деминга

1. Act — корректировка
2. «Do» — выполнение
3. «Plan» — планирование
4. Check» — проверка

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 11

Прочитайте текст и установите соответствие

Соотнесите основные понятия прикладных направлений менеджмента качества с их характеристикой.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Прикладное направление		Характеристика
А	TQM	1	Система менеджмента качества, построенная на основе международных стандартов
Б	ИСО серии 9000	2	Система менеджмента качества основным принципом, которой является улучшения всего, что может быть улучшено в компании
В	Бережливое производство	3	Система менеджмента качества, построенная на основе методики улучшения качества процессов организации, путем выявления и устранения причин различных несоответствий и дефектов
Г	6 сигма	4	Система менеджмента качества, построенная на основе производственных практик, применение которых позволяет сократить издержки и повысить качество конечного продукта

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 12

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

Составляющими системы качества TQM являются _____.

Ответ: _____

Задание 13

столбца:

	Наименование		Характеристика
А	ГОСТы	1	Стандарты, имеющие межотраслевой характер
Б	ОСТы	2	Стандарты, разрабатываемые на самих предприятиях
В	ТУ	3	Стандарты, обеспечивающие разовую поставку(производство) продукции
Г	СТП	4	Стандарты, имеющие отраслевой характер

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 19

Прочитайте текст и установите соответствие

Соотнесите основные принципы качества с организацией деятельности при их реализации.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Принцип		Организация деятельности
А	Принцип качества «Организация, ориентированная на потребителя» означает	1	на основе этих отношений достигается повышение качества выпускаемой продукции (услуг)
Б	Принцип качества «Роль руководства» означает	2	организация должна понимать и выполнять требования потребителей
В	Принцип качества «Взаимовыгодные отношения с поставщиками» означает	3	руководство должно обеспечивать вовлеченность персонала в достижение целей организации
Г	Принцип качества «Постоянное улучшение» означает	4	непрерывное улучшение является постоянной целью организации

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 20

Прочитайте текст и установите соответствие

Соотнесите показатель качества с характеризующим его свойством.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Показатель качества		Свойство
А	надежность	1	Свойство продукции, определяющее безотказность, ремонтпригодность, долговечность и сохраняемость
Б	безопасность	2	Свойство продукции, определяющее показатели информационной выразительности, целостности композиции, стабильности товарного вида
В	эстетичность	3	Свойство продукции, характеризующее ее защищенность от химического, радиационного, термического, магнитного и других форм воздействия

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 21

Прочитайте текст и установите соответствие

Соотнесите требования политики качества организации с организационными процедурами при ее реализации.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Требования политики качества		Процедуры
А	Требования к процессному подходу контроля качества означает, что организация должна	1	определять потребителей каждого процесса
Б	Требования к определению процессов контроля качества означает, что организация должна	2	определять последовательность и взаимодействие процессов
В	Требования к мониторингу контроля качества означает, что организация должна	3	определять удовлетворенность своей продукцией (услугами)
Г	Требования к изменению процессов контроля качества означает, что организация должна	4	постоянно совершенствовать средства производства предприятия

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 22

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Характеристики эффективного контроля:

1. стратегическая направленность на решение конкретных проблем
2. своевременность проведения
3. сопоставимость
4. гибкость

Ответ: _____

Задание 23

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность реализации этапов процесса контроля в организации

1. измерение достигнутых результатов
2. принятие корректирующих управленческих действий
3. разработка стандартов и критериев
4. сопоставление со стандартами и критериями реальных результатов

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 24

Прочитайте текст и установите последовательность

Установит последовательность реализации системы менеджмента качества в организации

1. внедрить систему менеджмента качества
2. разработать систему менеджмента качества
3. документально оформить систему менеджмента качества
4. обеспечить функционирование системы менеджмента качества

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 25

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Оценка результативности системы менеджмента качества осуществляется на основании:

1. данных мониторинга и измерений характеристик продукции
2. последствий потенциальных отказов
3. условий контрактов
4. мнения потребителей

Ответ: _____

Задание 26

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов

Основными формами контроля качества и безопасности медицинской деятельности являются

1. административный
2. государственный
3. ведомственный
4. внутренний

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 27

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность реализации уровней внутреннего контроля качества медицинской помощи в медицинской организации

1. контроль врачебной комиссией медицинской организации
2. контроль заместителем руководителя медицинской организации
3. контроль заведующим структурным подразделением

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--

Задание 28

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Общими показателями, при оценке медицинской результативности качества медицинских услуг, являются

1. уровень 5-ти летней выживаемости у онкологических больных
2. послеоперационная летальность
3. выздоровление, смерть
4. улучшение, ухудшение

Ответ: _____

Задание 29

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Специальными показателями, при оценке медицинской результативности качества медицинских услуг, являются

1. выздоровление
2. послеоперационная летальность
3. уровень 5-ти летней выживаемости у онкологических больных
4. смерть

Ответ: _____

Задание 30

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Показателями социальной результативности, при оценке качества медицинских услуг являются

1. удовлетворенность пациентов
2. количество пролеченных больных
3. степень ущерба, причиненного здоровью пациента
4. санитарно-демографические показатели

Ответ: _____

Задание 31

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

При экспертизе качества медицинских услуг применяют критерии:

1. адекватности и безопасности
2. структурный
3. экономичности
4. результативности

Ответ: _____

Задание 32

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов

Ведомственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности осуществляется посредством:

1. самоконтроля
2. плановых и внеплановых документарных проверок
3. внеплановых посещений по жалобам пациентов
4. плановых и внеплановых выездных проверок

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 33

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Мероприятия необходимые для повышения результативности контроля качества сестринской помощи:

1. увеличение финансирования медицинской организации
2. непрерывное повышение квалификации сестринских кадров
3. регистрация сестринского наблюдения и ухода
4. активное участие в научно-исследовательской работе

Ответ: _____

Задание 34

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

В качестве показателей, характеризующих качество сестринской помощи, могут быть использованы:

1. своевременное выполнение назначений лечащего врача
2. адекватное назначение лекарственных препаратов
3. высокий профессиональный уровень сестринского персонала
4. обеспечение надлежащего ухода за пациентами

Ответ: _____

Задание 35

Прочитайте текст, выберите все правильные варианты ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов

Контроль качества и безопасности медицинской деятельности осуществляется путем:

1. оценки конкретного случая оказания медицинской помощи
2. анализа первичной учетной медицинской документации за определенный промежуток времени
3. совокупности случаев оказания медицинской помощи, отобранных по тематическому признаку, на основании анализа первичной учетной медицинской документации, непосредственного осмотра пациента
4. изучения законченных случаев лечения, отобранных по тематическому признаку

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 36

Прочитайте текст, запишите развернутый ответ и аргументы, обосновывающие ответ
Критерии качества и безопасности медицинской деятельности применяются по группам заболеваний (состояний) и _____.

Ответ: _____

Обоснование: _____

Задание 37

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

Контроль качества и безопасности медицинской деятельности осуществляется путем _____.

Ответ: _____

Задание 38

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

Метод изучения затрат времени на отдельную манипуляцию или целый вид деятельности работников называется _____.

Ответ: _____

Задание 39

Прочитайте текст и запишите развернутый ответ

При проведении контроля качества и безопасности медицинской деятельности используется следующий критерий достижения результатов медицинского воздействия при оказании стационарной помощи _____ с учетом типа учреждения.

Ответ: _____

Задание 40

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Контроль качества и безопасности медицинской деятельности осуществляется путем:

1. совокупности случаев оказания медицинской помощи, отобранных по тематическому признаку, на основании анализа первичной учетной медицинской документации, непосредственного осмотра пациента
2. выявления дефектов в организации лечебно-диагностического процесса
3. анализа первичной учетной медицинской документации за определенный промежуток времени
4. изучения законченных случаев лечения, отобранных по тематическому признаку

Ответ: _____

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1.	2	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2.	4123	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4.	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5.	234	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6.	124	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7.	повышении удовлетворенности потребителей	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
8.	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9.	1342	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10.	3241	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11.	2143	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12.	качество продукции, процессов, подготовки персонала	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14.	2461375810119	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15.	О техническом регулировании	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16.	государственный стандарт	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17.	134	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18.	1432	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19.	2314	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20.	132	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21.	2134	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22.	13	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23.	3142	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24.	2314	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26.	234 Обоснование: установлено приказом Минздрава России	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27.	321	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28.	34	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
29.	23	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30.	14	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31.	24	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32.	24 Обоснование: установлено приказом Минздрава России	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33.	23	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34.	13	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

35.	13 Обоснование: установлено приказом Минздрава России	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36.	по условиям оказания медицинской помощи (в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях) установлено приказом Минздрава России	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37.	оценки конкретного случая оказания медицинской помощи	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38.	хронометраж рабочего времени	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39.	средняя длительность пребывания на койке	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40.	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра экономики и управления здравоохранением и фармацией. Экономика и предпринимательство

Задание 1

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Выберите из перечисленного простую медицинскую услугу

1. врачебная манипуляция
2. законченный случай лечения
3. выезд «скорой помощи»
4. койко-день лечения в стационаре

Задание 2

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Прямую связь между ценой за единицу товара и количеством предлагаемого товара характеризует кривая _____.

8. Предложения
9. Спроса
10. Коэффициента спроса
11. Коэффициента предложения

Задание 3

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Соревнование экономических агентов на рынке за предпочтение потребителей в целях получения наибольшей прибыли называется

1. Конкуренция
2. Рынок
3. Предпринимательство
4. Бизнес

Задание 4

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Инициативная, самостоятельная деятельность хозяйствующих субъектов, направленная на получение прибыли

1. Конкуренция
2. Рынок
3. Предпринимательство
4. Бизнес

Задание 5

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

К коммерческим организациям относятся

1. ПАО
2. Производственный кооператив
3. НКО
4. Благотворительный фонд

Задание 6

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Доход это

1. сумма денежных средств, получаемых за определенный промежуток времени и предназначенных для приобретения благ и услуг для личного потребления.
2. материальные ценности или денежные средства, полученные в результате деятельности в течение определённого времени физическим или юридическим лицом, государством
3. имущество, имеющееся во владении собственника
4. увеличение объемов используемых ресурсов

Задание 7

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Факторы, влияющие на спрос медицинских услуг

1. Уровень заболеваемости
2. Уровень безработицы
3. Налоговая нагрузка
4. Уровень конкуренции на рынке

Задание 8

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность уровней экономики от меньшего к большему

1. макроэкономика
2. микроэкономика
3. мегаэкономика
4. мезоэкономика

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 9

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность реализации функций управления

1. мотивация
2. планирование
3. контроль
4. организация

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 10

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность этапов разработки бизнес-плана

1. Выбор ассортимента товаров и услуг для производства или торговли; Исследования возможных рынков сбыта; Составление прогноза объемов сбыта;
2. Принятие решения о создании собственного дела (развитии предприятия); Анализ собственных возможностей;

3. Разработка юридической схемы будущей коммерческой деятельности; Разработка учетной политики и организации бухгалтерского учета;
4. Выбор места для осуществления коммерческой деятельности; Разработка плана маркетинга; Разработка плана производства; Разработка организационного плана;
5. Решение вопросов страхования; Разработка финансового плана; Подготовка резюме к бизнес-плану.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--

Задание 11

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность этапов жизненного цикла экономического субъекта

1. Пик (кризис)
2. Подъем (оживление, экспансия)
3. Рождение (кризис)
4. Спад (депрессия, стагнация)
5. Ликвидация (кризис)

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--

Задание 12

Прочитайте задачу и установите соответствия

Соотнесите название и содержание вида медицинской услуги

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Содержание		Вид
А	неделимая медицинская услуга, имеющая законченное, самостоятельное лечебное или диагностическое значение	1	сложная
Б	набор простых медицинских услуг, заканчивающихся либо проведением профилактических мероприятий, либо установлением диагноза, либо окончанием проведения определенного этапа лечения (стационарный, реабилитационный и т. д.).	2	простая
В	набор простых медицинских услуг, которые требуют для своей реализации определенного состава персонала, комплексного технического оснащения, специальных помещений	3	комплексная

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 13

Прочитайте задачу и установите соответствия

Соотнесите название и содержание права собственности

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Содержание		Вид
А	Право собственника, которое определяет возможность «действий, связанных с отчуждением имущества от его владельца»	1	владение
Б	Право собственника, которое означает извлечение полезных свойств и получение дохода от имущества	2	распоряжение
В	Фактическое обладание имуществом, без чего не могут реа-	3	использование

	лизываться остальные права собственника		
--	---	--	--

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 14

Прочитайте задачу и установите соответствия

Соотнесите название и содержание вида конкуренции

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Содержание		Вид
А	Тип рыночной структуры, на котором господствует несколько крупных фирм, производящих стандартизированные или дифференцированные товары	1	синдикат
Б	Объединение фирм, согласующих свои решения по объемам производства и ценам на товар	2	олигополия
В	Организационная форма монополий, предусматривающая объединение предприятий для совместной продажи продукции	3	картель

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 15

Прочитайте задачу и установите соответствия

Соотнесите название и содержание вида цены

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Содержание		Вид
А	Предельно максимальная цена, за которую пациенты согласны получать услуги	1	Равновесная цена
Б	Предельно минимальная цена, по которой производитель готов оказывать услугу пациентам	2	Цена спроса
В	Цена, при которой количество товара, предложенного на рынке, равно количеству товара, на которое предъявлен спрос	3	Цена предложения

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 16

Прочитайте задачу и запишите пропущенную фразу

Показатель «оборот больничной койки» рассчитывается как отношение ____

Ответ:

Задание 17

Прочитайте задачу и запишите пропущенную фразу

Показатель «фондоёмкость» это экономический индикатор, отражающий стоимостное отношение ____

Ответ:

Задание 18

Прочитайте задачу и запишите пропущенную фразу

Показатель «фондоотдача» это экономический показатель, который рассчитывается как отношение _____
Ответ:

Задание 19

Прочитайте задачу и запишите развернутый ответ

Вы работаете менеджером в отделении медицинской организации амбулаторно-поликлинического типа. Всего по штатному расписанию на отделение выделено 5 ставок медицинских сестер; занято фактически 5 ставок; а число физических лиц – 3. Рассчитайте и оцените коэффициент занятости

Ответ:

Задание 20

Прочитайте задачу и запишите развернутый ответ

Общая продолжительность рабочего времени в неделю для медицинских работников

Ответ:

Задание 21

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Передача от одного лица другому лицу денежных средств на условиях срочности, возвратности и платности

1. доход
2. процент
3. кредит
4. инвестиции

Задание 22

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

В качестве страхователя неработающего населения при ОМС выступает _____ в лице местных органов исполнительной власти

1. работодатель
2. общественные организации
3. частные лица
4. государство

Задание 23

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Документ, отражающий гарантированный перечень видов медицинской помощи в рамках ОМС

1. программа государственных гарантий
2. приказ о государственных гарантиях
3. закон о государственных гарантиях
4. соглашение о государственных гарантиях

Задание 24

Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа

Сумма средств (преимущественно в денежной форме), которая выделяется из бюджетов либо из специальных фондов для поддержания некой деятельности, доходы от которой на данный момент не покрывают нормативного размера расходов

1. субсидия
2. субвенция
3. инвестиция
4. кредит

Задание 25

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Фондовооруженность это

1. Показатель, который характеризует отношение стоимости основных фондов (на конец года) к среднегодовой численности работающих
2. Показатель, который характеризует отношение стоимости активной части основных фондов к среднегодовой численности врачей и среднего медперсонала
3. Показатель, который определяется отношением числа обратившихся в поликлинику за год в расчете на 1000 рублей основных фондов
4. Показатель, который характеризует стоимость основных фондов на единицу объема производства продукции

Задание 26

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Права предпринимателей в России защищает

1. Торгово-промышленная палата
2. Бюро по защите прав предпринимателей и инвесторов
3. Фонд предпринимательства России
4. Министерство экономики и финансов РФ

Задание 27

Прочитайте текст и выберите все правильные варианты ответа

Методы нормирования труда

1. инвентаризация
2. хронометраж
3. фотографирование
4. бизнес-планирование

Задание 28

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность циклов развития от краткосрочных к долгосрочным

1. циклы Кондратьева
2. циклы Жюгляра
3. циклы Китчина
4. циклы Кузнеца

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 29

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность денежных агрегатов от высоколиквидных к трудноликвидным

1. М3
2. М0
3. М4
4. М1
5. М2

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--

Задание 30

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность категорий в концепции маркетинга 4Р

1. Цена
2. Продукт
3. Продвижение

4. Место

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 31

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность появления теоретических школ в области экономических учений

1. Кейнсианство
2. Классическая политэкономия
3. Маржинализм
4. Меркантилизм
5. Неоклассическая школа

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--

Задание 32

Прочитайте задачу и установите соответствия

Соотнесите название и содержание вида экономического показателя

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Содержание		Вид
А	Показатель, который характеризует свойство активов быть быстро проданными по цене, близкой к рыночной	1	себестоимость
Б	Показатель, который характеризует отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных фондов	2	ликвидность
В	Затраты на производство и реализацию продукции (услуги), выраженные в денежной форме	3	рентабельность

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 33

Прочитайте задачу и установите соответствия

Соотнесите название и содержание вида норм

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Содержание		Вид
А	величина затрат рабочего времени, установленная для выполнения единицы работы одним работником или группой работников соответствующей квалификации в определенных организационно-технических условиях	1	Норма обслуживания
Б	установленный объем работы (количество единиц продукции), который работник или группа работников соответствующей квалификации обязаны выполнить (изготовить, перевезти) в единицу рабочего времени в определенных организационно-технических условиях	2	Норма времени
В	установленное количество «производственных объектов», например население на одном участке терапевта	3	Норма выработки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 34

Прочитайте задачу и установите соответствия

Соотнесите название и содержание вида норм

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Содержание		Вид
А	Финансовый план предстоящих расходов на содержание медицинской организации, который должен быть обоснован необходимыми расчетами по каждой статье	1	Бизнес-план
Б	Документ, отражающий состояние финансовых и материальных ресурсов организации здравоохранения, результаты ее финансово- хозяйственной деятельности	2	смета
В	План предпринимательской деятельности, имеющей целью получение финансирования для нового дела (проекта), и включающий в себя подробный расчет затрат и планируемой прибыли	3	баланс

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 35

Прочитайте задачу и установите соответствия

Соотнесите название и содержание вида налоговых ставок

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Содержание		Вид
А	Ставки налога, которые устанавливаются в абсолютной сумме на единицу отложения, независимо от размеров дохода, например, на тонну нефти	1	регрессивные
Б	Ставки налога, которые действуют в одинаковом процентном отношении к объекту налога без учета дифференциации его величины	2	твердые
В	Ставки налога, которые предполагают возрастание ставки по мере роста дохода. налоги, которые сильнее всего “давят” на лиц с большими доходами	3	пропорциональные
Д	Ставки налога, которые предполагают снижение величины ставки по мере роста дохода. Данный налог может и не приводить к росту абсолютной суммы поступлений в бюджет при увеличении доходов налогоплательщиков	4	прогрессивные

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Д

Задание 36

Прочитайте задачу и запишите пропущенную фразу

Показатель «среднегодовая занятость (работа) больничной койки» рассчитывается как отношение числа _____

Ответ:

Задание 37*Прочитайте задачу и запишите пропущенную фразу*

Показатель «фондовооруженность» - это экономический показатель, характеризующий _____

Ответ:

Задание 38*Прочитайте задачу и запишите пропущенную фразу*

Показатель, рассчитываемый как отношение числа случаев с достигнутым медицинским результатом к общему числу оцениваемых случаев оказания медицинской помощи, называется _____

Ответ:

Задание 39*Прочитайте задачу и запишите пропущенную фразу*

Показатель «производительность (результативность) труда» в медицине рассчитывается как отношение _____

Ответ:

Задание 40*Прочитайте задачу и запишите пропущенную фразу*

Объект обязательного медицинского страхования это _____

Ответ:

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
2	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
3	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
4	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
5	12	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
6	12	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
7	12	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
8	2413	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	2413	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

10	21435	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	32145	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
14	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
15	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
16	числа выбывших больных (выписанных и умерших) к среднегодовому числу коек	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	основных средств предприятия к объему произведенной продукции (услуг)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
18	стоимость выручки продукции к единице стоимости основного капитала	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	Коэффициент занятости равен 1, отсутствуют вакантные должности	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	не более 39 часов рабочей нагрузки	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
21	3	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
22	4	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
23	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
24	1	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
25	12	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
26	12	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
27	23	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
28	3241	1 балл – верно;

		0 баллов – не верно
29	24513	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
30	2143	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
31	42351	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
32	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
33	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
34	231	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
35	2341	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
36	Койко-дней, фактически проведенных больными в стационаре, к среднегодовому число коек	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37	оснащенность работников организации основными производственными фондами (средствами)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38	коэффициент медицинской эффективности (результативности)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39	числа оказанных медицинских услуг к затратам труда	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40	страховой риск, связанный с возникновением страхового случая	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

Кафедра философии, гум. наук и психологии. Предоставление результатов

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Современная научно-исследовательская деятельность предполагает вовлеченность исследователя в научную коммуникацию, широкое представление результатов научных исследований. Представление результатов научных исследований происходит с активным использованием электронных баз данных. Базы данных представляют собой электронные платформы, аккумулирующие информацию об авторах и научных результатах по различной тематике. Эти платформы реализуют спектр функций по аналитике научных исследований: позволяют исследователям представить свои результаты, зафиксировать авторство, сформировать

тематические подборки и т.п. Укажите наиболее востребованную отечественными магистрантами базу данных:

- 1) Scopus
- 2) WebofScience
- 3) eLIBRARY.RU
- 4) GoogleScholar

Ответ:

Обоснование:

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Одним из начальных этапов научного исследования является выбор темы исследования. Корректная формулировка темы чрезвычайно важна, так как она определяет реализуемость научных результатов исследования уже на первом этапе работы. Тема научной работы может корректироваться в процессе исследования, но ее формулировка всегда является:

- 1) уточнением проблемы, конкретизацией основного замысла исследования
- 2) тем, что предстоит открыть, доказать, неизвестным в науке
- 3) источником информации, необходимым для исследования
- 4) более конкретным источником информации, необходимой для исследования

Ответ:

Обоснование:

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Занимаясь научной работой, исследователь должен представить ее теоретические результаты в виде научного текста. Выберите из предложенных вариантов, требование, относящееся к научному тексту:

- 1) образность и метафоричность в описании проблемы
- 2) логичность изложения, доказательность, смысловая точность
- 3) составлен таким образом, чтобы каждая новая мысль начиналась с абзаца

4) представляет проблему в интересном, занимательном виде

Ответ:

Обоснование:

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Научный текст –это форма представления научного знания, итог, результат научно-исследовательской деятельности учёного. Научные тексты по проблемам медицины и вопросам здравоохранения обладают особенностями, которые заключаются:

- 1) в использовании научно-медицинской терминологии
- 2) в изложении текста от 1 лица единственного числа
- 3) в использовании простых предложений
- 4) в использовании метафор

Ответ:

Обоснование:

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Диссертация - научно-исследовательская работа, которую научный работник пишет, чтобы продемонстрировать свои знания и способность к исследовательскому, аналитическому мышлению. Этот научный труд должен внести что-то новое в науку, дать развернутый ответ на конкретно поставленный вопрос, и в этом случае диссертанту присуждается ученое звание или научная степень. Работа над диссертацией сопровождается проведением научного исследования, представленного в виде научного текста. В тексте диссертации автор использует:

- 1) второе лицо единственного числа
- 2) выступает от нейтрального лица
- 3) единственное лицо
- 4) множественное число, употребляя вместо «я» местоимение «мы»

Ответ:

Обоснование:

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

В научных исследованиях для представления спектра существующих подходов к изучению проблемы используется цитирование научных мнений различных авторов. Цитирование в научных текстах возможно только:

- 1) с указанием автора и названия источника
- 2) из опубликованных источников
- 3) с разрешения автора
- 4) невозможно

Ответ:

Обоснование:

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите один правильный вариант ответа и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа.

Научное исследование, представленное в виде научного текста имеет определенную структуру. Структурные части основного научного текста (параграфы, главы, разделы), как правило, заканчиваются выводами. Выводы содержат:

- 1) только конечные результаты без доказательств
- 2) результаты с обоснованием и аргументацией
- 3) кратко повторяют весь ход работы
- 4) иллюстрированы примерами

Ответ:

Обоснование:

Задание 8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Введение большинства видов научных текстов обязательно содержит информацию об объекте и предмете научного исследования, его целях и задачах. Грамотное формулирование этих элементов научного исследования демонстрирует зрелость и компетентность ученого, его навыки владения исследовательским инструментарием. Укажите соответствие структурных компонентов введения и их определений

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Структурные компоненты		Определения	
А	Предмет исследования	1	Область, явление, сфера знаний, процесс, в рамках которых будет осуществляться исследование. Это часть реальности, которую исследователь будет изучать.
Б	Объект исследования	2	Отношения, взаимосвязи, условия, причинно-следственные связи, изучаемые в научном исследовании. Это конкретная проблема в выбранном поле деятельности, рассмотренная под определённым углом в определённых условиях.
В	Цель исследования	3	Конкретные действия в рамках научного исследования, приводящие к ожидаемому результату
Г	Задачи исследования	4	Конечный результат, которого хотел бы достичь исследователь при завершении своей работы.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 9.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Представление научных результатов социально-медицинских исследований предполагает использование схем, графиков, таблиц и иных форм визуальной демонстрации материалов исследования. Использование таких форм презентации результатов исследований обеспечивает возможность представить большой объём информации за более короткий промежуток времени, делают информацию более наглядной и понятной. Укажите соответствие формы визуального представления научных результатов и их содержания.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Форма представления научных результатов в научном тексте/докладе		Содержание формы представления научных результатов в научном тексте/докладе	
А	Таблица	1	наглядное представление уровня зависимости одной величины от другой.
Б	График	2	способ подачи информации, при котором цифровой или текстовый материал группируется в колонки, отграниченные одна от другой вертикальными и горизонтальными линиями
В	Иллюстрация	3	обобщённое изображение или описание, лишённое конкретных деталей
Г	Схема	4	изображение (рисунок или фотография), поясняющее текст

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

В зависимости от конкретных задач и целей научного исследования, представление результатов исследования осуществляется в различном виде. Сопоставьте вид представления научных результатов исследования и его назначение:

Вид представления научных результатов исследования		Назначение вида представления исследования	
А	Научный доклад	1	законченное и логически цельное произведение, посвящённое конкретной проблеме и отражающее результаты научного исследования в виде текста.
Б	Научная статья	2	научно-исследовательская работа,

			демонстрирующая новые результаты и повышающая научный статус исследователя
В	Диссертация	3	форма научной коммуникации, которая представляет результаты научных исследований, проведенных автором в письменном или устном виде.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 11.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Представление результатов научного исследования в виде научного текста или выступления с докладом на научных мероприятиях предполагает определенную последовательность выполнения действий. Укажите последовательность основных этапов подготовки научного текста/ научного доклада:

- 1) Выбор и описание методов исследования
- 2) Обоснование актуальности темы исследования
- 3) Формулирование названия исследования
- 4) Формулирование целей и задач исследования

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 12.

Прочитайте текст и установите последовательность.

На платформе eLIBRARU.RU содержатся полные тексты публикаций из РИНЦ, архивы журналов РАН с 2003 по 2006 годы - в открытом доступе для всех российских ученых. Платформа предоставляет различные инструменты для поиска статей, журналов, авторов, а также для анализа научно-исследовательской активности как организаций, так и отдельных авторов. Для определения публикационной активности конкретного автора, ознакомления с полным списком его публикаций на платформе eLIBRARU.RU необходимо совершить определенную последовательность действий. Укажите правильную этапность действий:

- 1) Набрать искомую фамилию на русском языке без инициалов
- 2) Выбрать раздел «Российский индекс научного цитирования»
- 3) Зайти на сайт Научной электронной библиотеки
- 4) Выбрать пункт «Поиск автора»

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--

Задание 13.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Одним из видов представления результатов исследования является реферирование научных статей. Реферирование научной статьи – это специфическая, дополнительная процедура, в ходе которой рождается сопутствующий вспомогательный документ, призванный предоставить общие положения по теме научной статьи. Выполнение этой работы предполагает определенную последовательность действий. Из предложенных пунктов сформируйте правильную последовательность.

- 1) Пересказ сути исследования с учетом разновидности реферата и подобранных фактов, ракурса исследования
- 2) Выбор вида реферата на научную статью и определение наиболее подходящих методов для освещения сути научного исследования.
- 3) Оформление реферата на научную статью
- 4) Выделение темы, проблемы и изучение научной статьи

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

--	--	--	--

Задание 14.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

В современной научной деятельности ученый должен придерживаться определенных ценностей и норм, принятых в научном сообществе.

Одна из базовых норм представления научных результатов – запрет на использование результатов других исследователей без ссылки на их авторство.

Обоснуйте, почему соблюдение этих норм является обязательным и как фактически осуществляется контроль за соблюдением этого требования.

Ответ:

Задание 15.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Представление результатов исследовательской деятельности, согласно нормам и правилам научного сообщества, возможно осуществить в самых разных видах и формах. Но все многообразие видов представления результатов данной деятельности можно разделить на несколько групп (типов). Неопубликованные результаты исследования – это рукописные работы (то есть, распечатанные тиражом в 1-5 экземпляров), которые по сути являются отчетом о выполнении определенных научных задач. Опубликованные результаты – те, что издаются типографским способом, распространяются в научном сообществе, хранятся в библиотеках. Квалификационные работы направлены на подтверждение научной квалификации, а исследовательские – на изучение конкретной проблемы.

Укажите соответствие между типом представления научного результата исследования и его формой:

Классификационный тип представления научного результата		Форма представления научного результата	
А	Квалификационные	1	Реферат
Б	Исследовательские	2	Дипломная работа студента
В	Неопубликованные	3	Научная статья

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В
3		

Задание 16.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Итогом обучения в магистратуре является представление результатов исследования в виде магистерской диссертации. Магистерская диссертация – это квалификационная работа научно-исследовательской направленности, после защиты которой обучающийся получает степень магистра. Магистерская диссертация представляет собой научный текст, структурные компоненты которого регламентированы.

Укажите верную последовательность основных структурных элементов магистерской диссертации:

- 1) введение
- 2) заключение
- 3) титульный лист
- 4) оглавление (содержание)
- 5) библиография
- 6) основная часть (главы, параграфы)

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--	--

Задание 17.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.

Известный ученый и писатель У. Эко отмечал: «...Если цитата для анализа длиннее, чем полстраницы, значит, что-то не в порядке. Наверное, вы выбрали для анализа чересчур пространный пассаж и, следовательно, не осилите досконального его разбора. А может, вас интересует не отрывок, а весь текст целиком, то есть не разбор, а общая оценка... В подобных случаях, то есть когда текст важен, но чересчур пространен, лучше отправить его целиком в приложение, а в тексте глав цитировать только отдельные фразы».

Какой аспект написания научного текста комментирует У. Эко?

Какие проблемы могут возникнуть при несоблюдении его рекомендаций?

Ответ:

Обоснование:

Задание 18.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Магистрант Н. подготовил научную статью к публикации. В требованиях к оформлению библиографии указывался ГОСТ Р 7.0.7–2021. Список использованной литературы, подготовленный Н., выглядел следующим образом.

Библиография:

Соколенко Н.Н., Багнюк М.Е., Багнюк Д.В. Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий: некоторые проблемы правового регулирования // Медицинское право. 2018 № 4 С. 14–17.

Смышляев А.В., Мельников Ю.Ю., Платонова Н.И. Телемедицинские технологии в системе оказания первичной медико-санитарной помощи в Российской Федерации на современном этапе: правовой аспект // Медицинское право. 2018 № 4 С. 16–21.

Шайдуллина В.К. Проблемы правового регулирования телемедицины в условиях цифровой экономики // Общество: политика, экономика, право. 2018 № 8 (61). С. 92–96.

Вопрос: Как определить, правильно ли составлен библиографический список? Ответ аргументируйте.

Ответ:

Обоснование:

Задание 19.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Магистрант Н. выполняет выпускное квалификационное исследование на тему «Индивидуально-психологические особенности трудных подростков». Он предполагает использовать методики Г.Айзенка и В.Ф. Ряховского. Результаты, полученные в рамках исследования, магистрант планирует представить с использованием визуально-наглядных форм.

Какие формы визуально-наглядного представления результатов исследования могут быть использованы в рамках ВКР? Ответ аргументируйте.

Ответ:

Обоснование:

Задание 20.

Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Для участия в научно-практической конференции «Актуальные проблемы здравоохранения» магистрантам нужно подготовить научный доклад по темам их исследования.

Укажите основные этапы их действий. Отметьте специфику устного научного доклада. Приведите 3 характеристики

Ответ:

Обоснование:

3.2. КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№	Верный ответ	Критерии
---	--------------	----------

задания		
1	3 Обоснование: eLIBRARY.RU имеет интерфейс на русском языке, есть полные тексты научных публикаций и инструменты поиска	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
2	1 Обоснование: название темы должно конкретизировать аспект изучаемой проблемы	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
3	2 Обоснование: научный текст должен однозначно фиксировать проблему, понятно излагать суть исследования	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
4	1 Обоснование: термины выражают специальное профессиональное, научное или техническое понятие	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
5	4 Обоснование: употребление местоимения «мы» указывает на единство научной позиции всей научной школы	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
6	1 Обоснование: цитирование без указания источника – плагиат	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
7	1 Обоснование: выводы разделов содержат только основные результаты этого раздела	2 балла – верно (ответ и обоснование); 1 балл – верно (только ответ) 0 баллов – не верно
8	2143	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
9	2143	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
10	312	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
11	2341	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
12	3241	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
13	4213	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

14	<p>Ответ: так видна добросовестность исследователя.</p> <p>Обоснование: Все работы подвергаются проверке на антиплагиат</p>	<p>2 балла – верно (два аргумента)</p> <p>1 балл – верно (один аргумент)</p> <p>0 баллов – не верно</p>
15	231	<p>1 балл – верно;</p> <p>0 баллов – не верно</p>
16	341625	<p>1 балл – верно;</p> <p>0 баллов – не верно</p>
17	<p>Ответ: У.Эко указывает на необходимость правильного цитирования</p> <p>Обоснование: неправильное оформление цитат фиксируется как плагиат</p>	<p>3 балла – верно (ответ и обоснование);</p> <p>2 балла – верно (ответ и частичное обоснование)</p> <p>1 балл – верное (только ответ)</p> <p>0 баллов – не верно</p>
18	<p>Ответ: проверить правильность составления списка по указанному ГОСТу</p> <p>Обоснование: ГОСТ задает единообразие оформления списков. Это важно для машинной обработке текстов</p>	<p>3 балла – верно (ответ и обоснование);</p> <p>2 балла – верно (ответ и частичное обоснование)</p> <p>1 балл – верное (только ответ)</p> <p>0 баллов – не верно</p>
19	<p>Ответ: Таблицы, графики, диаграммы, схемы</p> <p>Обоснование:упрощают восприятие материала</p>	<p>3 балла – верно (ответ и обоснование);</p> <p>2 балла – верно (ответ и частичное обоснование)</p> <p>1 балл – верное (только ответ)</p> <p>0 баллов – не верно</p>
20	<p>Ответ: выбор темы, обоснование ее актуальности, формулирование цели, задач, объекта исследования, указание методов и результатов работы, выводы, контроль времени</p> <p>Обоснование: сжатое изложение, использование наглядных материалов, упрощенных речевых форм</p>	<p>3 балла – верно (все аргументы);</p> <p>2 балла – верно (только два аргумента)</p> <p>1 балл – верно (только один аргумент)</p> <p>0 баллов – не верно</p>