



Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский университет
имени В.И. Разумовского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И.Разумовского Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

Начальник УПКВК
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ
им. В.И. Разумовского Минздрава России


С.А. Хмилевская
« 31 »  2025 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

«Общественное здоровье и здравоохранение»

ПРОГРАММА ОРДИНАТУРЫ

Блок 1, Б1.Б.4

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

32.08.07 Общая гигиена

ФГОС ВО утвержден приказом 20

Министерства науки и высшего образования РФ

от 09.01.2023 года

Квалификация

Врач по общей гигиене

Форма обучения

ОЧНАЯ

Нормативный срок освоения ОПОП – 2 года

ОДОБРЕНА

на учебно-методической конференции кафедры
Общественного здоровья и здравоохранения (с
курсами правоведения и истории медицины)

Протокол от 26.02.25 № 6

Заведующая кафедрой:


М.В. Еругина

1. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНИВАНИЯ)

п/№	номер/ индекс компет енции	содержание компетенции (или ее части)	наименовани е категории группы компетенций	код и наименование индикатора достижения компетенции	объекты или область знания	оценочные средства
1.	УК-3	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	Командная работа и лидерство	ИД-1 УК-3.1. Вырабатывает стратегию командной работы для достижения поставленной цели ИД-2 УК-3.2. Организует и корректирует работу команды, в том числе на основе коллегиальных решений. ИД-3 УК-3.3. Разрешает конфликты и противоречия при деловом общении на основе учета интересов всех сторон; ИД-3 УК-3.4. Планирует командную работу, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды. Определяет пошаговый алгоритм по оказанию медицинской помощи населению	медицинский персонал; совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	тестовые задания
2.	ОПК-2	Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных	Организационно управленческая деятельность	ИД-1 ОПК-2.1. Использует основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан ИД-2 ОПК-2.2. Демонстрирует умение применять современные методики сбора и обработки информации, используя основные медико-статистические показатели	медицинский персонал; совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан	тестовые задания

		медико-статистических показателей				
<p>Основание (ПС, анализ иных требований, предъявляемых к выпускникам): профессиональный стандарт "Специалист в области медико-профилактического дела", утвержденный Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 25 июня 2015 г. N 399н "Об утверждении профессионального стандарта"</p>						

1.2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНИВАНИЯ)

П/п	Код индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)		
		Знать	Уметь	Владеть
1.	ИД-1 УК-3.1	Знает методику выработки стратегии сотрудничества и на ее основе организацию отбора членов команды для достижения поставленной цели.	Умеет применять методику выработки стратегии сотрудничества и на ее основе организации отбора членов команды для достижения поставленной цели.	Имеет навык применения методики выработки стратегии сотрудничества и на ее основе организации отбора членов команды для достижения поставленной цели.
2.	ИД-2 УК-3.2	Знает методику планирования и коррекции работы команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов.	Умеет применять методику планирования и коррекции работы команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов.	Имеет навык применения методики планирования и коррекции работы команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов.
3.	ИД-3 УК-3.3	Знает методы разрешения конфликтов и противоречий при деловом общении на основе учета интересов всех сторон.	Умеет применять методы разрешения конфликтов и противоречий при деловом общении на основе учета интересов всех сторон.	Имеет навык применения методов разрешения конфликтов и противоречий при деловом общении на основе учета интересов всех сторон.
4.	ИД-4 УК-3.4	Знает методику планирования командной работы, распределения поручений и делегирования полномочий членам команды, методику организации дискуссии по заданной теме и обсуждения результатов работы команды с привлечением оппонентов разработанным идеям.	Умеет применять методику планирования командной работы, распределения поручений и делегирования полномочий членам команды, применять методику организации дискуссии по заданной теме и обсуждения результатов работы команды с привлечением оппонентов разработанным идеям.	Имеет навык применения методики планирования командной работы, распределения поручений и делегирования полномочий членам команды, а так же навыками применения методики организации дискуссии по заданной теме и обсуждения результатов работы команды с привлечением оппонентов разработанным идеям
5.	ИД-1 ОПК-2.1	Знает основные принципы	Умеет использовать основные	Имеет навык применения в своей

		системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан	принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан	профессиональной деятельности системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан
6.	ИД-2 ОПК-2.2	Знает медико-статистические показатели для профессиональной деятельности	Умеет проводить сбор основных медико-статистических показателей для профессиональной деятельности	Имеет навык применять современные методики сбора и обработки информации, используя основные медико-статистические показатели

1.3 СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

Тип задания	Указания по оцениванию	Результат оценивания (баллы, полученные за выполнение задания/характеристика правильности ответа)
Задание закрытого типа на установление соответствия	Задание считается верно выполненным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов. <i>Либо</i> указывается «верно»/«неверно».
Задание закрытого типа на установление последовательности	Задание считается верно выполненным, если правильно указана вся последовательность цифр	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов. <i>Либо</i> указывается «верно»/«неверно».
Задание закрытого типа с выбором одного или нескольких вариантов ответа из предложенных	Задание считается верно выполненным, если правильно указана(-ы) цифра(-ы) ответа(-ов)	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов. <i>Либо</i> указывается «верно»/«неверно».
Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из предложенных с обоснованием выбора	Задание считается верно выполненным, если правильно указана цифра и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа.	Совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов. <i>Либо</i> указывается «верно»/«неверно».
Задание закрытого типа с выбором нескольких вариантов ответа из предложенных с обоснованием выбора	Задание считается верно выполненным, если правильно указаны цифры и приведены корректные аргументы, используемые при выборе ответа.	Полное совпадение с верным ответом оценивается 1 баллом; если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов. <i>Либо</i> указывается «верно»/«неверно».
Задание открытого типа с развернутым ответом	Задание считается верно выполненным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте.*	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но не полный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов.** <i>Либо</i> указывается «верно»/«неверно».

2.1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАДАНИЙ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ПО ТИПАМ И УРОВНЯМ СЛОЖНОСТИ

№ п/п	Код компетенции	Индикатор сформированности компетенции	Номер задания	Тип задания	Уровень сложности задания	Время выполнения (мин.)
1.	УК-3	ИД-1 УК-3.1 ИД-2 УК-3.2 ИД-3 УК-3.3 ИД-4 УК-3.4	1-10	Закрытый (задание с выбором ответа; с выбором одного ответа и обоснованием выбора; с выбором нескольких ответов и обоснованием выбора)	Базовый	1-3 мин.
			38-40	Закрытый (с выбором нескольких ответов и обоснованием выбора; на установление последовательности; на установление соответствия) и Открытый (с развернутым ответом)	Повышенный	3-5 мин.
			41-45	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	5-10 мин.
2.	ОПК-2	ИД-1 ОПК-2.1 ИД-2 ОПК-2.2	11-30	Закрытый (задание с выбором ответа; с выбором одного ответа и обоснованием выбора; с выбором нескольких ответов и обоснованием выбора)	Базовый	1-3 мин.
			31-37	Закрытый (с выбором нескольких ответов и обоснованием выбора; на установление последовательности; на установление соответствия) и Открытый (с развернутым ответом)	Повышенный	3-5 мин.
			46-50	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	5-10 мин.

2.2 ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Из условий, влияющих на здоровье, наименее значимым, согласно данным ВОЗ, является:

- 1) здравоохранение
- 2) наследственность
- 3) образ жизни
- 4) внешняя среда

Ответ: _____

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Сведения о статике населения получают на основе:

- 1) переписи населения
- 2) учёта заболеваемости
- 3) анализа деятельности медицинских организаций
- 4) учёта инвалидности

Ответ: _____

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Переписи населения по решению ООН должны проводиться с интервалом ____ лет:

1. 10
2. 8
3. 6
4. 5

Ответ: _____

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Изменение численности и состава населения, обусловленное рождаемостью и смертностью, характеризует _____ движение населения:

- 1) естественное
- 2) механическое
- 3) социальное
- 4) маятниковое

Ответ: _____

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

К видам медицинской помощи относится медицинская помощь:

- 1) первичная медико-санитарная, скорая, специализированная, паллиативная

- 2) амбулаторная, стационарная, стационарная дневная, вне медицинской организации
- 3) экстренная, неотложная, плановая
- 4) по врачебным специальностям

Ответ: _____

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

К формам медицинской помощи относится медицинская помощь:

- 1) экстренная, неотложная, плановая
- 2) первичная медико-санитарная, скорая, специализированная, паллиативная
- 3) амбулаторная, стационарная, стационарная дневная, вне медицинской организации
- 4) по врачебным специальностям

Ответ: _____

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Первую помощь оказывают:

- 1) немедицинский работник
- 2) фельдшер
- 3) медицинская сестра
- 4) врач

Ответ: _____

Задание 8.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Показатели участковости определяются:

- 1) удельным весом пациентов со своего участка, принятых в общем количестве пациентов
- 2) стажем работы участкового врача
- 3) общим количеством принятых пациентов за год
- 4) количеством детей, проживающих на участке

Ответ: _____

Задание 9.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Количество этапов при оказании медицинской помощи сельскому населению составляет:

- 1) три

- 2) два
- 3) четыре
- 4) нет этапности

Ответ: _____

Задание 10.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Выездную форму работы в районных и областных больницах планирует и организует:

- 1) организационно-методический кабинет (отделение)
- 2) главный врач
- 3) заместитель главного врача по медицинской части
- 4) главные районные (областные) специалисты

Ответ: _____

Задание 11.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Первый этап медицинского обслуживания сельского населения:

- 1) сельский врачебный участок
- 2) районные медицинские организации
- 3) областные медицинские организации
- 4) медицинские организации федерального подчинения

Ответ: _____

Задание 12.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Одним из основных принципов оказания первичной медико-санитарной помощи является принцип:

- 1) доступности
- 2) выбора врача
- 3) выбора медицинской организации
- 4) получения медицинской помощи в системе ОМС

Ответ: _____

Задание 13.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Одним из основных принципов оказания первичной медико-санитарной помощи является принцип:

- 1) преемственности и взаимосвязи в осуществлении лечебно-профилактического процесса
- 2) использования современных методов лечения и профилактики

- 3) своевременного уточнения проживающего на участке населения
- 4) своевременного уточнения проживающего на участке населения

Ответ: _____

Задание 14.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Количество этапов при оказании медицинской помощи сельскому населению составляет:

- 1) три
- 2) два
- 3) четыре
- 4) нет этапности

Ответ: _____

Задание 15.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Выездную форму работы в районных и областных больницах планирует и организует:

- 1) организационно-методический кабинет (отделение)
- 2) главный врач
- 3) заместитель главного врача по медицинской части
- 4) главные районные (областные) специалисты

Ответ: _____

Задание 16.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Согласно рекомендациям ВОЗ, «качество медицинской помощи» может быть определено:

- 1) содержанием взаимодействия врача и пациента, основанным на квалификации врача, минимальном риске для пациента, оптимальном использовании ресурсов и удовлетворённости пациента от взаимодействия с системой здравоохранения
- 2) качественно оказанными лечебно-диагностическими мероприятиями
- 3) всеобщей характеристикой объектов, проявляющейся в совокупности их свойств
- 4) соответствием фактически оказанных медицинских услуг установленным медицинским стандартом

Ответ: _____

Задание 17.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

При проведении процедур лицензирования и аккредитации оценивается:

- 1) структурный компонент качества медицинской помощи
- 2) качество процесса оказания медицинской помощи
- 3) конечный результат оказания медицинской помощи
- 4) эффективность использования финансовых средств

Ответ: _____

Задание 18.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Структурный компонент качества медицинской помощи оценивает:

- 1) материально-техническую базу, кадровый состав и ресурсное обеспечение медицинской организации
- 2) технологию оказания медицинской помощи
- 3) эффективность использования финансовых средств
- 4) удовлетворённость пациентов медицинским обслуживанием

Ответ: _____

Задание 19.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

О качестве лечения в стационарных условиях свидетельствует показатель:

- 1) летальности
- 2) количества пролеченных пациентов
- 3) среднегодовой занятости койки
- 4) оборота койки

Ответ: _____

Задание 20.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

О качестве лечения в стационарных условиях свидетельствует показатель:

- 1) расхождения клинического и патологоанатомического диагноза
- 2) средней продолжительности пребывания на койке
- 3) среднегодовой занятости койки
- 4) оборота койки

Ответ: _____

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

О качестве лечения в стационарных условиях свидетельствует показатель:

- 1) послеоперационных осложнений
- 2) средней продолжительности пребывания на койке
- 3) среднегодовой занятости койки
- 4) оборота койки

Ответ: _____

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Правила оказания медицинской помощи населению медицинскими организациями, независимо от их организационно-правовой формы, регламентируются:

- 1) порядками
- 2) стандартами
- 3) рекомендациями
- 4) нормативами

Ответ: _____

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

К демографическому показателю относится:

- 1) материнская смертность
- 2) заболеваемость
- 3) структура коечного фонда
- 4) обеспеченность населения врачами

Ответ: _____

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

О состоянии здоровья населения судят по показателю:

- 1) заболеваемости и инвалидности
- 2) качества врачебной диагностики
- 3) использования коечного фонда
- 4) обеспеченности населения врачами

Ответ: _____

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Для расчёта структуры причин смертности населения нужны данные о числе умерших от отдельных причин и:

- 1) общем числе умерших
- 2) среднегодовой численности населения
- 3) численности женщин детородного возраста
- 4) численности мужчин

Ответ: _____

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

К первичным факторам риска развития заболеваний лёгких относят:

- 1) курение
- 2) артериальную гипертензию
- 3) ревматизм
- 4) липидемию

Ответ: _____

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Понятие «ожидаемая продолжительность жизни» включает:

- 1) среднее число лет, которое предстоит прожить поколению одновременно родившихся (в данном году) при сохранении показателей смертности на данном уровне
- 2) средний возраст умерших и число умерших
- 3) тип возрастной структуры населения
- 4) половую структуру населения

Ответ: _____

Задание 28.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Демографические показатели используются в системе здравоохранения с целью:

- 1) планирования медицинской помощи
- 2) анализа качества медицинской помощи
- 3) прогноза инвалидности
- 4) прогноза заболеваемости

Ответ: _____

Задание 29.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Какой показатель определяется числом умерших от того или иного заболевания на 100 больных этим заболеванием?

- 1) летальность
- 2) первичная заболеваемость
- 3) структура общей заболеваемости
- 4) распространённость

Ответ: _____

Задание 30.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Категория (мощность) поликлиники определяется:

- 1) количеством врачебных посещений в смену
- 2) количеством медицинского персонала в штате
- 3) количеством диагностического оборудования
- 4) количеством диагностического оборудования

Ответ: _____

Задание 31.

Прочитайте текст и установите соответствие между % влияния и моделью социальной обусловленности

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

А	Образ жизни	1	50%
Б	Система здравоохранения	2	5-10%
В	Факторы окружающей среды	3	10-25%

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 32.

Прочитайте текст и установите соответствие между видом смертности и сроком:

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

А	Младенческая	1	Первый месяц жизни
Б	Ранняя неонатальная	2	Первая неделя жизни
В	Неонатальная	3	Первый год жизни

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 33. Прочитайте текст и установите соответствие между типом населения и долей детей:

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

А	Стационарный тип	1	30
Б	Прогрессивный тип	2	25
В	Регрессивный тип	3	20

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 34. Прочитайте текст и установите соответствие

Сопоставьте рекомендуемые сроки оказания медицинской помощи при с видом медицинской помощи.

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

Вид медицинской помощи		Рекомендуемые сроки	
А	Первая помощь	1	8-12 часов
Б	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь	2	4-5 часов
В	Первичная врачебная медико-санитарная помощь	3	1-2 часа
Г	Специализированная медико-санитарная помощь	4	До 30 минут

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 35. Прочитайте текст и установите соответствие

Сопоставьте вид медицинской помощи с тем, кто её оказывает

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

Вид медицинской помощи		Рекомендуемые сроки	
А	Первичная медико-санитарная помощь	1	Врач-кардиолог
Б	Специализированная медицинская помощь	2	Врач-терапевт
В	Скорая медицинская помощь	3	Фельдшер
Г	Паллиативная медицинская помощь	4	Врач-онколог

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 36. Прочитайте текст и установите соответствие

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

Вид медицинской помощи	Характеристика
------------------------	----------------

А	Первичная медико-санитарная помощь	1	Оказывается в специализированных центрах
Б	Специализированная медицинская помощь	2	Первый контакт пациента с системой здравоохранения
В	Высокотехнологичная медицинская помощь	3	Требует применения сложных и уникальных методов лечения

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 37. Прочитайте текст и установите соответствие между принципом здравоохранения и его содержанием

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

Принцип		Содержание	
А.	Доступность	1.	Возможность получения помощи независимо от места жительства
Б.	Профилактическая направленность	2.	Предупреждение заболеваний
В.	Государственная гарантия	3.	Обеспечение бесплатной помощи в рамках программы госгарантий

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 38. Прочитайте текст и установите соответствие между видом медицинского страхования и характеристикой

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

А.	Обязательное медицинское страхование	1.	Оформляется по желанию гражданина
Б.	Добровольное медицинское страхование	2.	Является частью государственной системы

А	Б

Задание 39. Прочитайте текст и установите соответствие между документом и его назначением

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

А.	Медицинская карта пациента	1.	Учет временной нетрудоспособности
Б.	Листок нетрудоспособности	2.	Фиксация данных о состоянии здоровья

А	Б

Задание 40. Прочитайте текст и установите соответствие между видом медицинской организации и её функцией

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

А.	Поликлиника	1.	Оказание амбулаторной помощи
Б.	Стационар	2.	Круглосуточное лечение пациентов
А	Б		

Задание 41

Задание открытого типа с развернутым ответом.

При выдаче листка нетрудоспособности учитываются _____ дни

Вставьте пропущенное слово (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 42

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Неоказание помощи больному является правонарушением в форме _____.

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 43

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Порядки оказания медицинской помощи утверждаются на _____ уровне

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 44

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Если заболевание или травма наступили во время очередного (оплачиваемого) отпуска, то листок нетрудоспособности оформляется на _____ основаниях

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 45

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Программа государственных гарантий по оказанию бесплатной медицинской помощи должна включать _____ медицинской помощи

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 46

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Из условий, влияющих на здоровье, наиболее значимым, согласно данным ВОЗ, является _____

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 47

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Получение взятки является _____ видом преступлений.

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 48

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Крайняя _____ является обстоятельством, исключающим уголовную ответственность. Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 49

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Минимальный срок длительности листка нетрудоспособности _____ календарный день. Вставьте пропущенное слово (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 50

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Частнопрактикующий врач может выдавать листок нетрудоспособности максимально до _____ календарных дней.

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

2.3 КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
2	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
3	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
4	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
5	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
6	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
7	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
8	1	1 балл – полное правильное

		0 баллов – остальные случаи
26	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
27	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
28	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
29	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
30	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
31	123	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
32	321	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
33	213	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
34	4321	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
35	2134	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
36	213	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
37	123	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
38	21	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
39	21	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
40	12	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
41	календарные	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
42	бездействия	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи

43	федеральном	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
44	общих	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
45	объем	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
46	образ жизни	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
47	должностным	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
48	необходимость	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
49	один	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
50	15	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи

Семестр	Шкала оценивания			
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
знать				
	<p>Обучающийся не способен самостоятельно выделять главные положения в изученном материале дисциплины.</p> <p>Не знает основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан, медико-статистические показатели для профессиональной деятельности, медицинскую документацию и правила оформления документов, в том числе в электронном виде, принципы работы с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну, принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях, правила работы в медицинских информационных системах для сбора и хранения медицинской, в том числе</p>	<p>Обучающийся усвоил основное содержание материала дисциплины, но имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению учебного материала.</p> <p>Имеет несистематизированные знания о основных принципах системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан, медико-статистические показатели для профессиональной деятельности, медицинскую документацию и правила оформления документов, в том числе в электронном виде, принципы работы с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну, принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях, правила работы в медицинских информационных системах для</p>	<p>Обучающийся способен самостоятельно выделять главные положения в изученном материале.</p> <p>Знает основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан, медико-статистические показатели для профессиональной деятельности, медицинскую документацию и правила оформления документов, в том числе в электронном виде, принципы работы с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну, принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях, правила работы в медицинских информационных системах для сбора и хранения</p>	<p>Обучающийся самостоятельно выделяет главные положения в изученном материале и способен дать краткую характеристику основным идеям проработанного материала дисциплины.</p> <p>Показывает глубокое знание и понимание основных принципов системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан, медико-статистические показатели для профессиональной деятельности, медицинскую документацию и правила оформления документов, в том числе в электронном виде, принципы работы с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну, принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их</p>

	<p>персональной информации, должностные обязанности сотрудников структурных подразделений, правила внутреннего распорядка, требования пожарной безопасности и охраны труда</p>	<p>сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации, должностные обязанности сотрудников структурных подразделений, правила внутреннего распорядка, требования пожарной безопасности и охраны труда</p>	<p>медицинской, в том числе персональной информации, должностные обязанности сотрудников структурных подразделений, правила внутреннего распорядка, требования пожарной безопасности и охраны труда</p>	<p>структурных подразделениях, правила работы в медицинских информационных системах для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации, должностные обязанности сотрудников структурных подразделений, правила внутреннего распорядка, требования пожарной безопасности и охраны труда</p>
--	--	--	---	---

уметь

<p>Обучающийся не умеет использовать основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан; проводить сбор основных медико-статистических показателей для профессиональной деятельности; работать с медицинской документацией и оформлять документацию, в том числе в электронном виде; составлять и анализировать план работы и отчет о своей работе, работе отдела и структурных подразделений</p>	<p>Обучающийся испытывает затруднения при использовании основных принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан; проводить сбор основных медико-статистических показателей для профессиональной деятельности; работать с медицинской документацией и оформлять документацию, в том числе в электронном виде; составлять и анализировать план работы и отчет о своей работе, работе отдела и структурных</p>	<p>Обучающийся умеет самостоятельно использовать основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан; проводить сбор основных медико-статистических показателей для профессиональной деятельности; работать с медицинской документацией и оформлять документацию, в том числе в электронном виде; составлять и анализировать план работы и отчет о своей работе, работе</p>	<p>Обучающийся умеет последовательно использовать основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан; проводить сбор основных медико-статистических показателей для профессиональной деятельности; работать с медицинской документацией и оформлять документацию, в том числе в электронном виде; составлять и анализировать план работы и отчет о своей работе,</p>	<p>Обучающийся умеет последовательно использовать основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан; проводить сбор основных медико-статистических показателей для профессиональной деятельности; работать с медицинской документацией и оформлять документацию, в том числе в электронном виде; составлять и анализировать план работы и отчет о своей работе,</p>
--	---	---	---	---

	<p>подразделений; использовать в работе информационные системы для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации; осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений, организовать в медицинских организациях и структурных подразделениях благоприятные условия для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>подведомственных подразделений; использовать в работе информационные системы для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации; осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений, организовать в медицинских организациях и структурных подразделениях благоприятные условия для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>отдела и структурных подведомственных подразделений; использовать в работе информационные системы для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации; осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений, организовать в медицинских организациях и структурных подразделениях благоприятные условия для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>работе отдела и структурных подведомственных подразделений; использовать в работе информационные системы для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации; осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений, организовать в медицинских организациях и структурных подразделениях благоприятные условия для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>
владеть				
	<p>Обучающийся не владеет навыком применения в своей профессиональной деятельности системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан ; навык применять современные методики сбора и обработки информации, используя основные медико-статистические показатели ; ведения документации, в том числе в электронном виде ;</p>	<p>Обучающийся владеет основными навыками применения в своей профессиональной деятельности системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан ; навык применять современные методики сбора и обработки информации, используя основные медико-статистические показатели ; ведения документации, в том</p>	<p>Обучающийся способен применения в своей профессиональной деятельности системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан ; навык применять современные методики сбора и обработки информации, используя основные медико-статистические показатели ;</p>	<p>Обучающийся самостоятельно выделяет применения в своей профессиональной деятельности системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан ; навык применять современные методики сбора и обработки информации, используя основные медико-</p>

	<p>организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях и их структурных подразделениях; обеспечения безопасности медицинской, в том числе персональной информации; контроля выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений; создания благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>числе в электронном виде ; организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях и их структурных подразделениях; обеспечения безопасности медицинской, в том числе персональной информации; контроля выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений; создания благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>ведения документации, в том числе в электронном виде ; организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях и их структурных подразделениях; обеспечения безопасности медицинской, в том числе персональной информации; контроля выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений; создания благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>статистические показатели ; ведения документации, в том числе в электронном виде ; организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях и их структурных подразделениях; обеспечения безопасности медицинской, в том числе персональной информации; контроля выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений; создания благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>
--	--	---	---	---

3.0 Карта компетенций с указанием этапов их формирования, видов и форм контроля

№ п/п	Контролируемые разделы учебной дисциплины	Контролируемые компетенции	Индикаторы выполнения компетенции	Фонд оценочных средств		Форма контроля
				Вид оценочного средства	Количество вариантов заданий	
1.	Основы общественного здоровья организации здравоохранения и медицинского права	УК-3 ОПК-2	ИД-1 УК-3.1 ИД-2 УК-3.2 ИД-3 УК-3.3 ИД-4 УК-3.4 ИД-1 ОПК-2.1 ИД-2 ОПК-2.2	Базового уровня Повышенного уровня Высокого уровня	30 10 10	Экзамен

3.1. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАДАНИЙ ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ ПО ТИПАМ И УРОВНЯМ СЛОЖНОСТИ

№ п/п	Код компетенции	Индикатор сформированности компетенции	Номер задания	Тип задания	Уровень сложности задания	Время выполнения (мин.)
3.	УК-3	ИД-1 УК-3.1 ИД-2 УК-3.2 ИД-3 УК-3.3 ИД-4 УК-3.4	1-10	Закрытый (задание с выбором ответа; с выбором одного ответа и обоснованием выбора; с выбором нескольких ответов и обоснованием выбора)	Базовый	1-3 мин.
			38-40	Закрытый (с выбором нескольких ответов и обоснованием выбора; на установление последовательности; на установление соответствия) и Открытый (с развернутым ответом)	Повышенный	3-5 мин.
			41-45	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	5-10 мин.
4.	ОПК-2	ИД-1 ОПК-2.1 ИД-2 ОПК-2.2	11-30	Закрытый (задание с выбором ответа; с выбором одного ответа и обоснованием выбора; с выбором нескольких ответов и обоснованием выбора)	Базовый	1-3 мин.
			31-37	Закрытый (с выбором нескольких ответов и обоснованием выбора; на установление последовательности; на установление соответствия) и Открытый (с развернутым ответом)	Повышенный	3-5 мин.
			46-50	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	5-10 мин.

3.2 ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ) ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ

Задание 1.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Из условий, влияющих на здоровье, наименее значимым, согласно данным ВОЗ, является:

- 1) здравоохранение
- 2) наследственность
- 3) образ жизни
- 4) внешняя среда

Ответ: _____

Задание 2.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Сведения о статике населения получают на основе:

- 1) переписи населения
- 2) учёта заболеваемости
- 3) анализа деятельности медицинских организаций
- 4) учёта инвалидности

Ответ: _____

Задание 3.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Переписи населения по решению ООН должны проводиться с интервалом ____ лет:

1. 10
2. 8
3. 6
4. 5

Ответ: _____

Задание 4.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Изменение численности и состава населения, обусловленное рождаемостью и смертностью, характеризует _____ движение населения:

- 1) естественное
- 2) механическое
- 3) социальное
- 4) маятниковое

Ответ: _____

Задание 5.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

К видам медицинской помощи относится медицинская помощь:

- 1) первичная медико-санитарная, скорая, специализированная, паллиативная

- 2) амбулаторная, стационарная, стационарная дневная, вне медицинской организации
- 3) экстренная, неотложная, плановая
- 4) по врачебным специальностям

Ответ: _____

Задание 6.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

К формам медицинской помощи относится медицинская помощь:

- 1) экстренная, неотложная, плановая
- 2) первичная медико-санитарная, скорая, специализированная, паллиативная
- 3) амбулаторная, стационарная, стационарная дневная, вне медицинской организации
- 4) по врачебным специальностям

Ответ: _____

Задание 7.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Первую помощь оказывают:

- 1) немедицинский работник
- 2) фельдшер
- 3) медицинская сестра
- 4) врач

Ответ: _____

Задание 8.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Показатели участковости определяются:

- 1) удельным весом пациентов со своего участка, принятых в общем количестве пациентов
- 2) стажем работы участкового врача
- 3) общим количеством принятых пациентов за год
- 4) количеством детей, проживающих на участке

Ответ: _____

Задание 9.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Количество этапов при оказании медицинской помощи сельскому населению составляет:

- 1) три

- 2) два
- 3) четыре
- 4) нет этапности

Ответ: _____

Задание 10.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Выездную форму работы в районных и областных больницах планирует и организует:

- 1) организационно-методический кабинет (отделение)
- 2) главный врач
- 3) заместитель главного врача по медицинской части
- 4) главные районные (областные) специалисты

Ответ: _____

Задание 11.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Первый этап медицинского обслуживания сельского населения:

- 1) сельский врачебный участок
- 2) районные медицинские организации
- 3) областные медицинские организации
- 4) медицинские организации федерального подчинения

Ответ: _____

Задание 12.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Одним из основных принципов оказания первичной медико-санитарной помощи является принцип:

- 1) доступности
- 2) выбора врача
- 3) выбора медицинской организации
- 4) получения медицинской помощи в системе ОМС

Ответ: _____

Задание 13.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Одним из основных принципов оказания первичной медико-санитарной помощи является принцип:

- 1) преемственности и взаимосвязи в осуществлении лечебно-профилактического процесса
- 2) использования современных методов лечения и профилактики

- 3) своевременного уточнения проживающего на участке населения
- 4) своевременного уточнения проживающего на участке населения

Ответ: _____

Задание 14.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Количество этапов при оказании медицинской помощи сельскому населению составляет:

- 1) три
- 2) два
- 3) четыре
- 4) нет этапности

Ответ: _____

Задание 15.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Выездную форму работы в районных и областных больницах планирует и организует:

- 1) организационно-методический кабинет (отделение)
- 2) главный врач
- 3) заместитель главного врача по медицинской части
- 4) главные районные (областные) специалисты

Ответ: _____

Задание 16.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Согласно рекомендациям ВОЗ, «качество медицинской помощи» может быть определено:

- 1) содержанием взаимодействия врача и пациента, основанным на квалификации врача, минимальном риске для пациента, оптимальном использовании ресурсов и удовлетворённости пациента от взаимодействия с системой здравоохранения
- 2) качественно оказанными лечебно-диагностическими мероприятиями
- 3) всеобщей характеристикой объектов, проявляющейся в совокупности их свойств
- 4) соответствием фактически оказанных медицинских услуг установленным медицинским стандартом

Ответ: _____

Задание 17.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

При проведении процедур лицензирования и аккредитации оценивается:

- 1) структурный компонент качества медицинской помощи
- 2) качество процесса оказания медицинской помощи
- 3) конечный результат оказания медицинской помощи
- 4) эффективность использования финансовых средств

Ответ: _____

Задание 18.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Структурный компонент качества медицинской помощи оценивает:

- 1) материально-техническую базу, кадровый состав и ресурсное обеспечение медицинской организации
- 2) технологию оказания медицинской помощи
- 3) эффективность использования финансовых средств
- 4) удовлетворённость пациентов медицинским обслуживанием

Ответ: _____

Задание 19.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

О качестве лечения в стационарных условиях свидетельствует показатель:

- 1) летальности
- 2) количества пролеченных пациентов
- 3) среднегодовой занятости койки
- 4) оборота койки

Ответ: _____

Задание 20.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

О качестве лечения в стационарных условиях свидетельствует показатель:

- 1) расхождения клинического и патологоанатомического диагноза
- 2) средней продолжительности пребывания на койке
- 3) среднегодовой занятости койки
- 4) оборота койки

Ответ: _____

Задание 21.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

О качестве лечения в стационарных условиях свидетельствует показатель:

- 1) послеоперационных осложнений
- 2) средней продолжительности пребывания на койке
- 3) среднегодовой занятости койки
- 4) оборота койки

Ответ: _____

Задание 22.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Правила оказания медицинской помощи населению медицинскими организациями, независимо от их организационно-правовой формы, регламентируются:

- 1) порядками
- 2) стандартами
- 3) рекомендациями
- 4) нормативами

Ответ: _____

Задание 23.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

К демографическому показателю относится:

- 1) материнская смертность
- 2) заболеваемость
- 3) структура коечного фонда
- 4) обеспеченность населения врачами

Ответ: _____

Задание 24.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

О состоянии здоровья населения судят по показателю:

- 1) заболеваемости и инвалидности
- 2) качества врачебной диагностики
- 3) использования коечного фонда
- 4) обеспеченности населения врачами

Ответ: _____

Задание 25.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Для расчёта структуры причин смертности населения нужны данные о числе умерших от отдельных причин и:

- 1) общем числе умерших
- 2) среднегодовой численности населения
- 3) численности женщин детородного возраста
- 4) численности мужчин

Ответ: _____

Задание 26.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

К первичным факторам риска развития заболеваний лёгких относят:

- 1) курение
- 2) артериальную гипертензию
- 3) ревматизм
- 4)липидемию

Ответ: _____

Задание 27.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Понятие «ожидаемая продолжительность жизни» включает:

- 1) среднее число лет, которое предстоит прожить поколению одновременно родившихся (в данном году) при сохранении показателей смертности на данном уровне
- 2) средний возраст умерших и число умерших
- 3) тип возрастной структуры населения
- 4) половую структуру населения

Ответ: _____

Задание 28.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Демографические показатели используются в системе здравоохранения с целью:

- 1) планирования медицинской помощи
- 2) анализа качества медицинской помощи
- 3) прогноза инвалидности
- 4) прогноза заболеваемости

Ответ: _____

Задание 29.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Какой показатель определяется числом умерших от того или иного заболевания на 100 больных этим заболеванием?

- 1) летальность
- 2) первичная заболеваемость
- 3) структура общей заболеваемости
- 4) распространённость

Ответ: _____

Задание 30.

Прочитайте текст, выберите правильный ответ

Категория (мощность) поликлиники определяется:

- 1) количеством врачебных посещений в смену
- 2) количеством медицинского персонала в штате
- 3) количеством диагностического оборудования
- 4) количеством диагностического оборудования

Ответ: _____

Задание 31.

Прочитайте текст и установите соответствие между % влияния и моделью социальной обусловленности

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

А	Образ жизни	1	50%
Б	Система здравоохранения	2	5-10%
В	Факторы окружающей среды	3	10-25%

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 32.

Прочитайте текст и установите соответствие между видом смертности и сроком:

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

А	Младенческая	1	Первый месяц жизни
Б	Ранняя неонатальная	2	Первая неделя жизни
В	Неонатальная	3	Первый год жизни

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 33. Прочитайте текст и установите соответствие между типом населения и долей детей:

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

А	Стационарный тип	1	30
Б	Прогрессивный тип	2	25
В	Регрессивный тип	3	20

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Задание 34. Прочитайте текст и установите соответствие

Сопоставьте рекомендуемые сроки оказания медицинской помощи при с видом медицинской помощи.

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

Вид медицинской помощи		Рекомендуемые сроки	
А	Первая помощь	1	8-12 часов
Б	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь	2	4-5 часов
В	Первичная врачебная медико-санитарная помощь	3	1-2 часа
Г	Специализированная медико-санитарная помощь	4	До 30 минут

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 35. Прочитайте текст и установите соответствие

Сопоставьте вид медицинской помощи с тем, кто её оказывает

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

Вид медицинской помощи		Рекомендуемые сроки	
А	Первичная медико-санитарная помощь	1	Врач-кардиолог
Б	Специализированная медицинская помощь	2	Врач-терапевт
В	Скорая медицинская помощь	3	Фельдшер
Г	Паллиативная медицинская помощь	4	Врач-онколог

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Задание 36. Прочитайте текст и установите соответствие

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

Вид медицинской помощи	Характеристика
------------------------	----------------

А	Первичная медико-санитарная помощь	1	Оказывается в специализированных центрах
Б	Специализированная медицинская помощь	2	Первый контакт пациента с системой здравоохранения
В	Высокотехнологичная медицинская помощь	3	Требует применения сложных и уникальных методов лечения

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 37. Прочитайте текст и установите соответствие между принципом здравоохранения и его содержанием

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

Принцип		Содержание	
А.	Доступность	1.	Возможность получения помощи независимо от места жительства
Б.	Профилактическая направленность	2.	Предупреждение заболеваний
В.	Государственная гарантия	3.	Обеспечение бесплатной помощи в рамках программы госгарантий

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

Задание 38. Прочитайте текст и установите соответствие между видом медицинского страхования и характеристикой

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

А.	Обязательное медицинское страхование	1.	Оформляется по желанию гражданина
Б.	Добровольное медицинское страхование	2.	Является частью государственной системы

А	Б

Задание 39. Прочитайте текст и установите соответствие между документом и его назначением

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

А.	Медицинская карта пациента	1.	Учет временной нетрудоспособности
Б.	Листок нетрудоспособности	2.	Фиксация данных о состоянии здоровья

А	Б

Задание 40. Прочитайте текст и установите соответствие между видом медицинской организации и её функцией

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

А.	Поликлиника	1.	Оказание амбулаторной помощи
Б.	Стационар	2.	Круглосуточное лечение пациентов

А	Б

Задание 41

Задание открытого типа с развернутым ответом.

При выдаче листка нетрудоспособности учитываются _____ дни

Вставьте пропущенное слово (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 42

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Неоказание помощи больному является правонарушением в форме _____.

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 43

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Порядки оказания медицинской помощи утверждаются на _____ уровне

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 44

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Если заболевание или травма наступили во время очередного (оплачиваемого) отпуска, то листок нетрудоспособности оформляется на _____ основаниях

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 45

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Программа государственных гарантий по оказанию бесплатной медицинской помощи должна включать _____ медицинской помощи

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 46

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Из условий, влияющих на здоровье, наиболее значимым, согласно данным ВОЗ, является _____

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 47

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Получение взятки является _____ видом преступлений.

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 48

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Крайняя _____ является обстоятельством, исключающим уголовную ответственность. Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 49

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Минимальный срок длительности листка нетрудоспособности _____ календарный день. Вставьте пропущенное слово (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

Задание 50

Задание открытого типа с развернутым ответом.

Частнопрактикующий врач может выдавать листок нетрудоспособности максимально до _____ календарных дней.

Вставьте пропущенные слова (дополните утверждение) в соответствующем склонении.

Ответ: _____

3.3.КЛЮЧИ К ОЦЕНИВАНИЮ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

№ задания	Верный ответ	Критерии
1	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
2	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
3	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
4	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
5	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
6	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
7	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
8	1	1 балл – полное правильное соответствие;

26	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
27	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
28	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
29	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
30	1	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
31	123	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
32	321	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
33	213	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
34	4321	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
35	2134	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
36	213	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
37	123	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
38	21	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
39	21	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
40	12	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
41	календарные	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
42	бездействия	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи

43	федеральном	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
44	общих	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
45	объем	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
46	образ жизни	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
47	должностным	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
48	необходимость	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
49	один	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи
50	15	1 балл – полное правильное соответствие; 0 баллов – остальные случаи

Семестр	Шкала оценивания			
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
знать				
	<p>Обучающийся не способен самостоятельно выделять главные положения в изученном материале дисциплины.</p> <p>Не знает основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан, медико-статистические показатели для профессиональной деятельности, медицинскую документацию и правила оформления документов, в том числе в электронном виде, принципы работы с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну, принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях, правила работы в медицинских информационных системах для сбора и хранения</p>	<p>Обучающийся усвоил основное содержание материала дисциплины, но имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению учебного материала.</p> <p>Имеет несистематизированные знания о основных принципах системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан, медико-статистические показатели для профессиональной деятельности, медицинскую документацию и правила оформления документов, в том числе в электронном виде, принципы работы с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну, принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях, правила работы в медицинских</p>	<p>Обучающийся способен самостоятельно выделять главные положения в изученном материале.</p> <p>Знает основные основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан, медико-статистические показатели для профессиональной деятельности, медицинскую документацию и правила оформления документов, в том числе в электронном виде, принципы работы с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну, принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях, правила работы в медицинских информационных системах</p>	<p>Обучающийся самостоятельно выделяет главные положения в изученном материале и способен дать краткую характеристику основным идеям проработанного материала дисциплины.</p> <p>Показывает глубокое знание и понимание основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан, медико-статистические показатели для профессиональной деятельности, медицинскую документацию и правила оформления документов, в том числе в электронном виде, принципы работы с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну, принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских</p>

	<p>медицинской, в том числе персональной информации, должностные обязанности сотрудников структурных подразделений, правила внутреннего распорядка, требования пожарной безопасности и охраны труда</p>	<p>информационных системах для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации, должностные обязанности сотрудников структурных подразделений, правила внутреннего распорядка, требования пожарной безопасности и охраны труда</p>	<p>для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации, должностные обязанности сотрудников структурных подразделений, правила внутреннего распорядка, требования пожарной безопасности и охраны труда</p>	<p>организациях и их структурных подразделениях, правила работы в медицинских информационных системах для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации, должностные обязанности сотрудников структурных подразделений, правила внутреннего распорядка, требования пожарной безопасности и охраны труда</p>
уметь				
	<p>Обучающийся не умеет использовать основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан; проводить сбор основных медико-статистических показателей для профессиональной деятельности; работать с медицинской документацией и оформлять документацию, в том числе в электронном виде; составлять и анализировать план работы и отчет о своей работе, работе отдела и структурных подразделений; использовать</p>	<p>Обучающийся испытывает затруднения при использовании основных принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан; проводить сбор основных медико-статистических показателей для профессиональной деятельности; работать с медицинской документацией и оформлять документацию, в том числе в электронном виде; составлять и анализировать план работы и отчет о своей работе, работе отдела и структурных подразделений</p>	<p>Обучающийся умеет самостоятельно использовать основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан; проводить сбор основных медико-статистических показателей для профессиональной деятельности; работать с медицинской документацией и оформлять документацию, в том числе в электронном виде; составлять и анализировать план работы и отчет о своей работе, работе отдела и структурных</p>	<p>Обучающийся умеет последовательно использовать основные принципы системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан; проводить сбор основных медико-статистических показателей для профессиональной деятельности; работать с медицинской документацией и оформлять документацию, в том числе в электронном виде; составлять и анализировать план работы и отчет о своей работе, работе отдела и структурных</p>

	<p>в работе информационные системы для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации; осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений, организовать в медицинских организациях и структурных подразделениях благоприятные условия для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>подразделений; использовать в работе информационные системы для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации; осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений, организовать в медицинских организациях и структурных подразделениях благоприятные условия для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>подведомственных подразделений; использовать в работе информационные системы для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации; осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений, организовать в медицинских организациях и структурных подразделениях благоприятные условия для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>подведомственных подразделений; использовать в работе информационные системы для сбора и хранения медицинской, в том числе персональной информации; осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений, организовать в медицинских организациях и структурных подразделениях благоприятные условия для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>
владеть				
	<p>Обучающийся не владеет навыком применения в своей профессиональной деятельности системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан ; навык применять современные методики сбора и обработки информации, используя основные медико-статистические показатели ; ведения документации, в том числе в электронном виде ; организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, ведения</p>	<p>Обучающийся владеет основными навыками применения в своей профессиональной деятельности системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан ; навык применять современные методики сбора и обработки информации, используя основные медико-статистические показатели ; ведения документации, в том числе в электронном виде ; организации и управления в сфере охраны здоровья</p>	<p>Обучающийся способен применения в своей профессиональной деятельности системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан ; навык применять современные методики сбора и обработки информации, используя основные медико-статистические показатели ; ведения документации, в том числе в электронном виде ; организации и управления в</p>	<p>Обучающийся самостоятельно выделяет применения в своей профессиональной деятельности системы менеджмента в сфере охраны здоровья граждан ; навык применять современные методики сбора и обработки информации, используя основные медико-статистические показатели ; ведения документации, в том числе в электронном</p>

	<p>медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях и их структурных подразделениях; обеспечения безопасности медицинской, в том числе персональной информации; контроля выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений; создания благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>граждан, ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях и их структурных подразделениях; обеспечения безопасности медицинской, в том числе персональной информации; контроля выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений; создания благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>сфере охраны здоровья граждан, ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях и их структурных подразделениях; обеспечения безопасности медицинской, в том числе персональной информации; контроля выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений; создания благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>	<p>виде ; организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских организациях и их структурных подразделениях; обеспечения безопасности медицинской, в том числе персональной информации; контроля выполнения должностных обязанностей сотрудниками структурных подразделений; создания благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала</p>
--	--	---	---	---