




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

УТВЕРЖДАЮ

Директор Высшей школы управления
здоровьем, клинической психологии и
сестринского образования

 О.Ю. Алешкина
« 26 » 04 2024 года

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Дисциплина: Экономика и предпринимательство в здравоохранении

Направление подготовки: 32.04.01 Общественное здравоохранение

Квалификация: Магистр

1.1. КАРТА КОМПЕТЕНЦИЙ

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции	Наименование индикаторов сформированности компетенции	Семестр	Номер задания
1.1	ОПК-1	Способность к подготовке и применению научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения	ИДОПК-1.1. планирует, организывает и проводит научное исследование, анализирует и представляет его результаты	4	1
					2
					3
			ИДОПК-1.2. использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности		4
					5
					6
					7
					8
					9
					10
					11
					12
					13
					14
			ИДОПК-1.3. использует информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения		15
					16
					17
					18
					19
					20
2.1	ПК-3	Способен к управлению ресурсами и процессами медицинской организации, взаимодействие с другими организациями	ИДПК-3 1. планирует потребность ресурсов медицинской организации в соответствии с показателями, характеризующими состояние здоровья населения		21
					22
					23
					24
					25
					26
			ИДПК-3 2. использует в работе информационно-аналитические системы,		27
					28

		связанные с организацией и оказанием медицинской помощи в медицинской организации и ее структурных подразделениях	29 30 31 32 33 34
		ИДПК-3.3. выстраивает деловые связи и координирует сотрудничество в целях обеспечения рабочих процессов деятельности медицинской организации	35 36 37 38 39 40

1.2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ПО ТИПАМ И УРОВНЯМ СЛОЖНОСТИ

№ п/п	Код компетенции	Индикатор сформированности компетенции	Номер задания	Тип задания	Уровень сложности задания	Время выполнения (мин.)
1.	ОПК-1	ИДОПК-1.1. планирует, организывает и проводит научное исследование, анализирует и представляет его результаты	1	Закрытый (<i>задание с выбором ответа</i>)	Базовый	1 мин.
2.			2	Закрытый (<i>задание с выбором ответа</i>)	Базовый	1 мин.
3.			3	Закрытый (<i>задание с выбором ответа</i>)	Базовый	1 мин.
4.			4	Закрытый (<i>задание с выбором ответа</i>)	Базовый	1 мин.
5.			5	Закрытый (<i>с выбором нескольких ответов</i>)	Базовый	2 мин.
6.			6	Закрытый (<i>с выбором нескольких ответов</i>)	Базовый	2 мин.
7.			7	Закрытый (<i>с выбором нескольких ответов</i>)	Базовый	2 мин.
8.			8	Закрытый (<i>на установление последовательности</i>)	Повышенный	4 мин.
9.			9	Закрытый (<i>на установление последовательности</i>)	Повышенный	4 мин.
10.			10	Закрытый (<i>на установление последовательности</i>)	Повышенный	4 мин.
11.			11	Закрытый (<i>на установление последовательности</i>)	Повышенный	4 мин.

12.		ИДОПК-1.2. использует информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности	12	Закрытый (на установление соответствия)	Повышенный	4 мин.
13.			13	Закрытый (на установление соответствия)	Повышенный	4 мин.
14.			14	Закрытый (на установление соответствия)	Повышенный	4 мин.
15.		ИДОПК-1.3. использует информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения	15	Закрытый (на установление соответствия)	Повышенный	4 мин.
16.			16	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	7 мин.
17.			17	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	7 мин.
18.			18	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	7 мин.
19.			19	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	7 мин.
20.			20	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	7 мин.
21.		ПК-3	ИДПК-3 1. планирует потребность ресурсов медицинской организации в соответствии с показателями, характеризующими состояние здоровья населения	21	Закрытый (задание с выбором ответа)	Базовый
22.	22			Закрытый (задание с выбором ответа)	Базовый	1 мин.
23.	23			Закрытый (задание с выбором ответа)	Базовый	1 мин.
24.	24			Закрытый (задание с выбором ответа)	Базовый	1 мин.
25.	25			Закрытый (с выбором нескольких ответов)	Базовый	2 мин.
26.	ИДПК-3 2. использует в работе информационно-аналитические системы, связанные с организацией и оказанием медицинской помощи в медицинской организации и ее структурных подразделениях		26	Закрытый (с выбором нескольких ответов)	Базовый	2 мин.
27.			27	Закрытый (с выбором нескольких ответов)	Базовый	2 мин.
28.			28	Закрытый (на установление последовательности)	Повышенный	4 мин.
29.			29	Закрытый (на установление последовательности)	Повышенный	4 мин.
30.			30	Закрытый (на установление последовательности)	Повышенный	4 мин.
31.			31	Закрытый (на установление последовательности)	Повышенный	4 мин.

32.		32	Закрытый (на установление соответствия)	Повышенный	4 мин.
33.		33	Закрытый (на установление соответствия)	Повышенный	4 мин.
34.		34	Закрытый (на установление соответствия)	Повышенный	4 мин.
35.	ИДПК-3.3. выстраивает деловые связи и координирует сотрудничество в целях обеспечения рабочих процессов деятельности медицинской организации	35	Закрытый (на установление соответствия)	Повышенный	4 мин.
36.		36	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	7 мин.
37.		37	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	7 мин.
38.		38	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	7 мин.
39.		39	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	7 мин.
40.		40	Открытый (с развернутым ответом)	Высокий	7 мин.

2.1. ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНИВАНИЯ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Семестр	Шкала оценивания	
	«не зачтено»	«зачтено»
знать		
4	Студент не способен самостоятельно выделять главные положения в изученном материале дисциплины. Не знает особенностей планирования, организации и проведения научного исследования, анализа и представления его результаты; планирования потребности ресурсов медицинской организации в соответствии с показателями, характеризующими состояние здоровья населения .	Студент самостоятельно выделяет главные положения в изученном материале и способен дать краткую характеристику основным идеям проработанного материала дисциплины. Знает особенности планирования, организации и проведения научного исследования, анализа и представления его результаты; планирования потребности ресурсов медицинской организации в соответствии с показателями, характеризующими состояние здоровья населения .
уметь		
4	Студент не умеет использовать информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности; использовать в работе информационно-аналитические системы, связанные с организацией и оказанием медицинской помощи в медицинской организации и ее структурных подразделениях	Студент умеет использовать информационные технологии в профессиональной деятельности для поиска информации, анализа нормативно-законодательной базы в области профессиональной деятельности; использовать в работе информационно-аналитические системы, связанные с организацией и оказанием медицинской помощи в медицинской организации и ее структурных подразделениях
владеть		
4	Студент не владеет навыками использования информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения; выстраивания деловых связей и координации сотрудничества в целях обеспечения рабочих процессов деятельности медицинской организации	Студент показывает глубокое и полное владение всем объемом изучаемой дисциплины, владеет навыками использования информационные технологии для подготовки научной, научно-производственной, проектной, организационно-управленческой и нормативной документации в системе здравоохранения; выстраивания деловых связей и координации сотрудничества в целях обеспечения рабочих процессов деятельности медицинской организации

2.2. 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)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
Задание закрытого типа на установление последовательности	Задание считается верно выполненным, если правильно указана вся последовательность цифр	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
Задание закрытого типа с выбором одного или нескольких вариантов ответа из предложенных	Задание считается верно выполненным, если правильно указана(-ы) цифра(-ы) ответа(-ов)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
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.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
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.	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
Задание открытого типа с развернутым ответом	Задание считается верно выполненным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте.*	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

3.1. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ)

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 _____.

1. Предложения
2. Спроса
3. Коэффициента спроса
4. 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); 2. 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 реализовываться остальные права собственника	3	использование

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 развернутый ответ

Среднегодовое число коек (мощность стационара) – 350, число пролеченных больных – 6907. Рассчитайте оборот больничной койки

Ответ:

Задание 17

Прочитайте задачу и запишите развернутый ответ

Стоимость активной части основных фондов в больнице – 310 000,2 у. е. Среднегодовое число врачей – 75, среднего медицинского персонала – 250. Рассчитайте фондовооруженность труда медперсонала

Ответ:

Задание 18

Прочитайте задачу и запишите развернутый ответ

Стоимость основных фондов в больнице – 3 250 000 у. е. Среднегодовое число персонала – 458 человек. Рассчитайте фондовооруженность труда персонала

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 коэффициент занятости

Ответ:

Задание 20

Прочитайте задачу и запишите развернутый ответ

Недельная норма продолжительности рабочего времени (в часах) медицинской сестры городской поликлиники при пятидневной рабочей неделе составляет 39 часов, количество календарных дней отпуска составляет 28 календарных дней. Рассчитайте годовой бюджет рабочего времени одной должности медицинской сестры городской поликлиники на 2023 г. (в производственном календаре 2023 г.: количество рабочих дней – 247; предпраздничные рабочие дни 22 февраля, 7 марта, 3 ноября)

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. M3
2. M0
3. M4
4. M1
5. M2

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо

--	--	--	--	--

Задание 30

Прочитайте текст и установите последовательность

Установите последовательность категорий в концепции маркетинга 4P

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

4	2	3	5	1
---	---	---	---	---

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 “дают” 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 развернутый ответ

В больнице 50 коек, число койкодней, фактически проведенных больными, составило 12500, число койкодней закрытия на ремонт – 4380. Рассчитайте среднее число коек, свернутых в связи с ремонтом

Ответ:

Задание 37

Прочитайте задачу и запишите развернутый ответ

Среднегодовое число коек (мощность стационара) – 350, число пролеченных больных – 6907, число койко-дней, фактически проведенных больными в стационаре – 105000. Рассчитайте оборот больничной койки

Ответ:

Задание 38

Прочитайте задачу и запишите развернутый ответ

Среднегодовое число коек (мощность стационара) – 350, число пролеченных больных – 6907, число койко-дней, фактически проведенных больными в стационаре – 105000. Рассчитайте среднегодовую занятость койки

Ответ:

Задание 39

Прочитайте задачу и запишите развернутый ответ

Посещение врача в среднем стоит 900 у.е. По статистике в среднем ко врачу обращаются 9 раз в год. Максимальная выплата по страховке по данному пакету равна 4800. Рассчитайте коэффициент ущерба.

Ответ:

Задание 40

Прочитайте задачу и запишите развернутый ответ

За год зафиксировано 250 случаев достигнутых медицинских результатов при исследовании 1000 больных заболеванием. Рассчитайте коэффициент медицинской эффективности

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	$350/6907=19,7$ (любое количество прописных и строчных букв будет верным)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
17	$310000,2/(75+250)=953,85$ (любое количество)	1 балл – верно;

	<i>прописных и строчных букв будет верным)</i>	0 баллов – не верно
18	$3250000 / 458 = 7096,07$ (любое количество прописных и строчных букв будет верным)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
19	$\frac{\text{число фактически занятых ставок}}{\text{число ставок по штатному расписанию}} = \frac{5}{5} = 1$ отсутствуют вакантные должности (любое количество прописных и строчных букв будет верным)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
20	$\text{ГБРВ} = (g * m + i * n) - z = (244 * 7,8 + 3 * 6,8) - (4 * 5 * 7,8) = (1903,2 + 20,4) - 156 = 1767,6$ (любое количество прописных и строчных букв будет верным)	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	$\frac{\text{число койкодней закрытия на ремонт}}{\text{количество дней в году}} = \frac{4380}{365} = 12$ коек (любое количество прописных и строчных букв будет верным)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
37	$\frac{\text{число выбывших больных}}{\text{среднегодовое число коек}} = \frac{6907}{350} = 19,7$ (любое количество прописных и строчных букв будет верным)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
38	$\frac{\text{число кд, проведенных больным в стационаре}}{\text{среднегодовое число коек}} = \frac{105000}{350} = 300$ (любое количество прописных и строчных букв будет верным)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
39	: средняя стоимость посещения врача * количество посещений врача в год Средняя страховая сумма $\frac{1800 \text{ у.е.}}{4800 \text{ у.е.}} = 0,375 = 37,5\%$. (любое количество прописных и строчных букв будет верным)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно
40	$\frac{\text{число случаев достигнутых медицинских результатов}}{\text{число оцениваемых случаев}} = \frac{250}{1000} = 0,25$ (любое количество прописных и строчных букв будет верным)	1 балл – верно; 0 баллов – не верно

3.3. ПЕРЕЧЕНЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ОБОРУДОВАНИЯ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Для выполнения указанных тестовых заданий требуется калькулятор