

# Министерство здравоохранения Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета Протокол № 14 от 28.06.2023 г.

Фонд оценочных средств дисциплины	«ОП.08 Общественное здоровье и здравоохранение»	
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа - программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.02. Акушерское дело	
Квалификация специалиста среднего звена	Акушер / акушерка	
Форма обучения	очная	

Разработчик цикловая методическая комиссия специальностей 31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело

ФИО	Место работы (организация)	Должность
Лукьянов О.Н.	Ефремовский филиал ФГБОУ ВО	Преподаватель
	РязГМУ Минздрава России	

# Рецензент (ы):

ФОИ	Место работы (организация)	Должность
Т.Г. Блок	Ефремовский филиал ФГБОУ ВО	Преподаватель
	РязГМУ Минздрава России	

Одобрено цикловой методической комиссией специальности 31.02.01 Лечебное дело 31.02.02 Акушерское дело

Протокол № 11 от 02.06.2023г.

Одобрено методическим советом филиала

Протокол № 9 от 09.06.2023 г.

Одобрено учебно-методическим советом университета

Протокол № 10 от 27.06.2023г.

# Нормативная справка.

Фонд оценочных средств дисциплины ОП.08 Общественное здоровье и здравоохранение разработана в соответствии с:

ФГОС СПО	Приказ Минпросвещения России от 21.07.2022 N 587 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело"	
Порядок организации и осуществления образовательной деятельности	Приказ Министерства образования и науки РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»	

#### 1. Паспорт фонда оценочных средств

# 1.1. Фонд оценочных средств для проведения текущей аттестации обучающихся

No	Контролируемые разделы (темы)	Код	Наименование
п/п	дисциплины*	контролируемой компетенции	оценочного средства
1	Раздел 1. Общественное здоровье: основ ные понятия, факторы риска, показатели оценки. Тема 1.1. Основные понятия здоровья населения. Медико-социальные аспекты демографии Тема 1.2. Заболеваемость населения. Инвалидность. Физическое развитие	ОК1-ОК12 ПК1.1-1.3 ПК2.1-2.3, 2.6 ПК3.2, ПК3.3	Тестовые задания  Ситуационные задания
2	Раздел 2. Организация работы среднего медперсонала в ЛПУ. Тема 2.1. Организация работы среднего медперсонала в амбулаторно-поликлинических учреждениях. Статистика амбулаторно-поликлинических учреждений. Тема 2.2. Организация работы среднего медперсонала в больничных учреждениях. Статистика больничных учреждений	ОК1-ОК12 ПК1.1-1.3 ПК2.1-2.3, 2.6 ПК3.2, ПК3.3	Ситуационные задания
3	Раздел 3. Организационные основы здра воохранения в Российской Федерации. Тема 3.1. Система здравоохранения. Виды медицинской помощи.	ОК1-ОК12 ПК1.1-1.3 ПК2.1-2.3, 2.6 ПК3.2, ПК3.3	Тестовые задания

#### Критерии оценивания тестовых заданий:

Оценка «отлично» выставляется при выполнении без ошибок более 85 % заданий. Оценка «хорошо» выставляется при выполнении без ошибок более 65% заданий. Оценка «удовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок более 50 % заданий. Оценка «неудовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок равного или менее 50 % заданий.

### Критерии оценивания ситуационных заданий:

Оценка «отлично» выставляется:

правильный, обоснованный и последовательный ответ на вопросы; знание теоретического материала с учетом междисциплинарных связей; вычисления верные;

студент оперирует медицинской терминологией;

Оценка «хорошо» выставляется (выполнены все части):

комплексная оценка предложенной ситуации, правильный, но малообоснованный с незначительным нарушением последовательности ответ на вопросы с дополнительными

комментариями; раскрытие междисциплинарных связей; вычисления верные. Оценка «удовлетворительно» выставляется (выполнены все части): затруднения с комплексной оценкой предложенной ситуации;

неполный, необоснованный, с нарушениями последовательности ответ, требующий наводящих вопросов;

допускает погрешности при вычислениях, но правильно называет формулу. Оценка «неудовлетворительно» выставляется: неверная ошибочная оценка ситуации; не даются ответы на вопросы; приводит неправильные вычисления.

#### 2. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

# 2.1. Форма промежуточной аттестации - дифференцированный зачет

# Перечень тем для подготовки к дифференцированному зачету:

- 1. Основные понятия здоровья населения. Медико-социальные аспекты демографии
- 2. Заболеваемость населения. Инвалидность. Физическое развитие
- 3. Организация работы среднего медперсонала в амбулаторно-поликлинических учреждениях. Статистика амбулаторно-поликлинических учреждений.
- 4. Организация работы среднего медперсонала в больничных учреждениях.
- 5. Статистика больничных учреждений
- 6. Система здравоохранения. Виды медицинской помощи.

#### 2.2. Оценочные материалы качества над контролируемой компетенцией.

Код	Задание	Варианты ответов
компетенции		
OK 1	Укажите основные методы	а) обращаемость
	изучения заболеваемости	б) профилактические осмотры
		в) все вышеперечисленное
ОК 1	К основным формам первич-	а) Медицинская карта амбулаторного больного
	ной учетной медицинской	б) Экстренное извещение
	документации амбулаторно-	в) Журнал работы кабинета прививок
	поликлинических учрежде-	
	ний для выполнения стати-	
	стики являются	
OK.1	Здравоохранение представ-	А) предупреждения и лечения болезней, посред-
	ляет систему	ством изучения труда и быта
		населения, повышения трудовой активности
		общества;
		Б) государственных и общественных
		мероприятий,
		предупреждение и лечение болезней, на
		изучение
		груда и быта населения, на укрепление здоровья
		подрастающего поколения, продолжительности
		активной жизни;
		В) общегосударственных мероприятий,
		направленных на укрепление здоровья
		и повышение продолжительности творческой
		жизни.

OK.1	К объектам социально- гигиенических исследований в области	а) здоровье населения; органы управления; различные организации всех форм
	организации здравоохранения и	собственности.
	÷	б) здоровье граждан Российской Федерации;
		медицинские организации;
		окружающая среда.
		В) здоровье населения и формирующих его кон-
		гингентов; органы управления
		здравоохранением; медицинские организации;
~~~		окружающая среда.
OK 1	Медицинская карта амбулаторного	7 1
	больного	б) ф. 030/у-04
		в) ф. 030-П/у
OK 1	Основными показателями	а) показатели заболеваемости и инвалидности
	общественного здоровья являются:	б) показатели физического развития
	ļ	в) все вышеперечисленное
ОК 2	Как изменится занятость те-	а) занятость койки увеличится
	рапевтической койки при снижении	б) занятость койки уменьшится
	средней длительности пребывания	в) занятость койки не изменится, т.к. этот
	больного на койке (при прочих равных	показатель и средняя длительность пребывания
	условиях)	больного на койке не связаны между собой
		·
ОК 2	Под статистикой понимают:	а) обработку и прогнозированию заданных
		показателей
		б) анализ массовых явлений с использованием
		статистических методов
		в) самостоятельную общественную науку,
		изучающую количественную сторону
		массовых общественных явлений в неразрывной
		связи с их качественной стороной
ОК 2	L -	а) отрасль статистики, изучающая здоровье
		населения
		б) оценка состояния здоровья населения с
		использованием статистических методов
		в) отрасль статистики, изучающая вопросы,
		связанные с медициной, гигиеной,
		санитарией и здравоохранением
ОК 2	Организация работы стационара	• •
	характеризуется следующими	
		в) все вышеперечисленное
ОК 2		а) главный врач
	1	б) старшая медсестра
		в) заведующий отделением
	1 1 1	7 7 7 7
OK 2	Возглавляет организацию работы	а) главный врач
_	1	б) старшая медсестра
		в) заведующий отделением
ОК 4	Основные методы изучения	· ·
		б) по обращаемости
	-	в) по данным переписи населения
OV 4		
ОК 4	Укажите виды медицинской помощи,	а) первичная медико-санитарная;
	оказываемые населению, в	специализированная, в том числе

	соответствии с Федеральным законом № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»:	высокотехнологичная; скорая, в том числе скорая специализированная; реабилитационная медицинская помощь. б) первичная медико-санитарная; специализированная, в том числе высокотехнологичная; скорая, в том числе скорая специализированная; паллиативная медицинская помощь. в) первичная медико-санитарная; специализированная, в том числе высокотехнологичная; скорая, в том числе скорая специализированная;
		психологическая медицинская помощь.
OK 4	В рамках действующего за- конодательства оказание медицинской помощи населению осуществляется:	
OK 4	В общей структуре смертности населения сердечно-сосудистые заболевания занимают место	а) первое б)второе в) третье
OK 8	Назовите основные методы изучения физического здоровья человека.	а) Визуальные, инструментальные, антропометрические. б) Инструментальные, антропоскопические, антрофизиометрические. в) Антропоскопические, антропометрические, антропофизиометрические
OK 8	Основными показателями общественного здоровья являются:	а) показатели заболеваемости и инвалидности б) показатели физического развития в) все вышеперечисленное
OK 10	Демографическая ситуация в РФ в настоящее время характеризуется:	а) естественным приростом населения б) естественной убылью населения в) демографическим взрывом
OK 10	Демография - это наука, изучающая:	а) численность и состав населения б) здоровье населения в) механическое движение населения
ПК 1.1-1.3	Показатель материнской смертности вычисляется по формуле	а) (число умерших беременных, рожениц, родильниц в течение 42 недель после прекращения беременности х 100 000 живорожденных) / число живорожденных б) (число умерших беременных х 1000 живорожденных) / суммарное число беременностей в) (число умерших после 28 недель беременности х 100 000 живорожденных) / суммарное число беременностей
ПК 1.1-1.3	Понятие «Здоровье -	а) это состояние полного физического, духовного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических дефектов»

		(5) pmg garager 1
		б) это состояние полного физического,
		социального благополучия, а не только
		отсутствие болезней и физических дефектов»
		в) это состояние полного физического,
		духовного благополучия, а не только отсутствие
		болезней и физических дефектов»
ПК 1.1-1.3	Факторы, определяющие здоровье	а) социально-экономические (образ жизни,
	населения	условия труда, жилищные условия,
		материальное благосостояние и т.д.);
		• социально-биологические (возраст, пол,
		наследственность и т.д.);
		• эколого-климатические (состояние воздуха,
		воды, почвы, уровень солнечной радиации и
		7 -
		т.д.);
		б) социально-экономические (образ жизни,
		условия труда, жилищные условия,
		материальное благосостояние и т.д.);
		• социально-биологические (возраст, пол,
		наследственность и т.д.);
		• эколого-климатические (состояние воздуха,
		воды, почвы, уровень солнечной радиации и
		т.д.);
		• медико-организационные (качество,
		эффективность, доступность медико-социальной
		помощи и т.д.).
		в) социально-экономические (образ жизни,
		условия труда, жилищные условия,
		материальное благосостояние и т.д.);
		\ 1
		наследственность и т.д.);
		• медико-организационные (качество,
		эффективность, доступность медико-социальной
		помощи и т.д.).
ПК 1.1-1.3	Уровень рождаемости (на 1000)	
	населения в нашей стране в настоящее	1
	время находится в приделах	в) от 15 до 20
ПК 1.1-1.3	На сохранение и укрепление здоровья	а) уровень культуры населения
	населения влияют следующие факторы	1 / 1 1
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	в) все вышеперечисленное
ПК 1.1-1.3	Что является единицей наблюдения	а) каждый осмотренный пациент
1110 1.11 1.5	при изучении заболеваемости по	б) каждое впервые выявленное заболевание
		1:
	данным медицинских осмотров?	в) каждый случай выявленного заболевания
ПК 1.1-1.3	Медико-социальные аспекты	а) статику населения; динамику населения.
1110 1.1-1.3		,
	демографии включают:	б) только статику населения;
		в) только динамику населения.

ПК 1.1-1.3	Статика населения изучается по следующим основным признакам:	а) пол, возраст, профессия, брачное состояние, национальность, образование, гражданство, место жительства, плотность населения на определенный (критический) момент времени. б) механического движения населения (миграции); естественного движения населения. в) пол, возраст, социальные группы, профессия, брачное состояние, национальность, образование,
		гражданство, место жительства, плотность населения на определенный (критический) момент времени.
ПК 1.1-1.3	Динамика населения характеризуется показателями	а) пол, возраст, профессия, брачное состояние, национальность, образование, гражданство, место жительства, плотность населения на определенный (критический) момент времени. б) механического движения населения (миграции); естественного движения населения. в) пол, возраст, социальные группы, профессия, брачное состояние, национальность, образование, гражданство, место жительства, плотность населения на определенный (критический) момент времени.
ПК 2.1-2.6	Критерии определения инвалидности Какая группа инвалидности устанавливается при наличии зависимости от постоянной нерегулируемой помощи других лиц вследствие резко выраженного ограничения жизнедеятельности, обусловленного заболеваниями, последствиями травм, тяжелыми комбинированными дефектами и приводящего к социальной недостаточности.	а) 1-я группа инвалидности б) 2-я группа инвалидности в) 3-я группа инвалидности
ПК 2.1-2.6	Критерии определения инвалидности Какая группа инвалидности устанавливается при значительно выраженном ограничении жизнедеятельности, обусловленном заболеваниями, последствиями травм, комбинированными анатомическими дефектами и приводящем к социальной недостаточности	а) 1-я группа инвалидности б) 2-я группа инвалидности в) 3-я группа инвалидности

ПК 2.1-2.6	Какая группа инвалидности	а) 1-я группа инвалидности б) 2-я группа инвалидности в) 3-я группа инвалидности
	нального труда.	
ПК 1.1-1.3	Вычислите показатель рождаемости (Кр) в крае с численностью населения	' - <del>-</del>
	2142356, родилось живыми за год	/ 1
	41870, умерло 40269 человек.	, <u>-</u>
ПК.1.1-1.3	Вычислите показатель общей	
	смертности (Кс) в крае с численностью населения 2142356, родилось живыми	6)Kc =40269/2142356*1000=18,8% <b>0</b> ,
	за год 41870, умерло 40269 человек.	в)Кс=19,5 %о-18,8%о=0,7%о
ПК 1.1-1.3	Специальные показатели детской	а) перинатальной смертности
	смертности все, кроме	б) поздней неонатальной смертности
		в) младенческой смертности
ПК 2.1-2.3, 2.6	Что такое антенатальный период:	а) это период с 28 недели беременности до
		начала родов б) это период с 28 недели беременности до
		о) это период с 28 недели оеременности до окончания родов
		в) это период с 22 недели беременности до
		начала родов
ПК 2.1-2.3, 2.6	Задачами детской поликлиники	а) организация и проведение комплекса
	являются	профилактических мероприятий среди детского населения; оказание квалифицированной
		лечебно- профилактической помощи детям в поликлинике и на дому;
		направление при необходимости детей на
		лечение в стационары, санатории,
		специализированные детские ясли-сады,
		учреждения детского отдыха и др.;
		организация лечебно-профилактической
		работы в детских образовательных учреждениях; проведение комплекса
		учреждениях, проведение комплекса противоэпидемических мероприятий
		(совместно со специалистами Роспо-
		требнадзора);
		обеспечение правовой защиты детей.
		б) организация и проведение комплекса
		профилактических мероприятий среди детского

		населения; -направление при необходимости детей на лечение в стационары, санатории, специализированные детские ясли-сады, учреждения детского отдыха и др.; организация лечебно-профилактической работы в детских образовательных учреждениях; проведение комплекса противоэпидемических мероприятий (совместно со специалистами Роспотребнадзора); обеспечение правовой защиты детей. в) организация и проведение комплекса профилактических мероприятий среди детского населения; оказание квалифицированной лечебно-
		профилактической помощи детям в поликлинике и на дому; направление при необходимости детей на лечение в стационары, санатории, специализированные детские ясли-сады, учреждения детского отдыха и др.; организация лечебно-профилактической работы в детских образовательных учреждениях; обеспечение правовой защиты детей.
ПК 1.1-1.3	В поликлиниках выделяют группы детей, подлежащих профилактическим осмотрам	(а) дети до 7-летнего возраста, не посещающие детские дошкольные учреждения; дети, посещающие детские дошкольные учреждения. б) дети до 7-летнего возраста, не посещающие детские дошкольные учреждения; дети, посещающие детские дошкольные учреждения; школьники.  в) дети до 7-летнего возраста, не посещающие детские дошкольные; икольники.
ПК 2.1-2.3,2.6	Основные методы изучения заболеваемости все, кроме	а) по причинам смерти б) по обращаемости в) по данным переписи населения
ПК 3.3	Основные источники получения информации о заболеваемости населения	а) регистрация случаев заболевания при обращении населения за медицинской помощью в организации здравоохранения; - регистрация случаев госпитализации; - регистрация заболеваний, выявленных при проведении медицинских осмотров; - регистрация случаев заболеваний и причин смерти по данным патологоанатомических и судебно- медицинских исследований б) регистрация случаев госпитализации; - регистрация заболеваний, выявленных при проведении медицинских осмотров; -

ПК 2.10-2.3, 2.6	<b>.</b>	смерти по данным патолого- анатомических и судебно-медицинских исследований в) регистрация случаев заболевания при обращении населения за медицинской помощью в организации здравоохранения; - регистрация случаев госпитализации; - регистрация заболеваний, выявленных при проведении медицинских осмотров; а) Предварительные медицинские осмотры б) Периодических медицинских осмотров в) Целевые медицинские осмотры
ПК 3.2-3.3	динамическое наблюдение за состоянием здоровья работающих в	<ul><li>а) Предварительные медицинские осмотры</li><li>б) Периодических медицинских осмотров</li><li>в) Целевые медицинские осмотры</li></ul>
	ствия профессиональных вредностей, своевременное установление начальных признаков профессиональных заболеваний, выявление общих заболеваний, препятствующих продолжению работы с вредными опасными веществами и производственными факторами - вид медицинских осмотров:	
ПК 2.1-2.3, 2.6	•	<ul> <li>а) Предварительные медицинские осмотры</li> <li>б) Периодических медицинских осмотров</li> <li>в) Целевые медицинские осмотры</li> </ul>
ПК 2.6		<ul><li>а) контрольная карта диспансерного наблюдения</li><li>б) амбулаторная карта</li><li>в) история болезни</li></ul>
ПК 1.1-1.3	В структуре смертности населения экономически развитых стран ведущие места занимают	<ul> <li>а) инфекционные и паразитарные заболевания;</li> <li>болезни системы пищеварения; психические заболевания</li> <li>б) болезни системы кровообращения;</li> <li>новообразования; травмы и отравления</li> <li>в) новообразования; травмы и отравления;</li> <li>болезни органов дыхания</li> </ul>
ПК 1.1-1.3	Назовите основные антропометрические показатели.	Развернутый ответ
ПК 1.1-1.3	Принципы оказания амбула- торно-поликлинической помощи	Развернутый ответ

ПК 1.1-1.3	Образ жизни, основные элементы. Значение образа жизни в формировании здоровья населения.	Развернутый ответ
ПК 1.1-1.3	Основные отличия системы обязательного медицинского страхования от добровольного.	Развернутый ответ
ПК 1.1-1.3	Перечислите первичные и вторичные факторы риска заболеваний	Развернутый ответ
ПК 1.1-1.3	Дайте определение показателя рождаемости и фертильности (плодовитости), какова методика их расчета	Развернутый ответ
ПК 1.1-1.3	«Общественное здоровье» и влияющие на него факторы.	Развернутый ответ

# Критерии оценки тестового контроля:

- Оценка «отлично» выставляется при выполнении без ошибок более 85 % заданий.
- Оценка «хорошо» выставляется при выполнении без ошибок более 65% заданий.
- Оценка «удовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок более 50 % заданий.
- Оценка «неудовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок равного или менее 50 % заданий.

# 2.3. Образец билета для дифференцированного зачета: БИЛЕТ ДЛЯ СДАЧИ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА № 1

# Вариант №1

#### Задание 1

Инструкция: выберите один правильный ответ

	инструкции, выосрите один правильный ответ				
1.	Укажите основные методы изу-	а) обращаемость			
	чения заболеваемости	б) профилактические осмотры			
		в) все вышеперечисленное			
2.	Здравоохранение представляет	А) предупреждения и лечения болезней, посредством			
	систему	изучения труда и быта			
		населения, повышения трудовой активности общества; Б)			
		государственных и общественных мероприятий,			
		предупреждение и лечение болезней, на изучение труда и			
		быта населения, на укрепление здоровья подрастающего			
		поколения			
		продолжительности активной жизни;			
		В) общегосударственных мероприятий, направленных на			
		укрепление здоровья			
		и повышение продолжительности творческой жизни.			

3.	К объектам социально-	а) здоровье населения; органы управления; различные
	гигиенических исследований в	организации всех форм собственности.
	области организации	б) здоровье граждан Российской Федерации; медицинские
	здравоохранения и общественного	организации;
	здоровья относятся:	окружающая среда.
		В) здоровье населения и формирующих его контингентов;
		органы управления здравоохранением; медицинские
		организации; окружающая среда.
4.	Основными показателями обще-	а) показатели заболеваемости и инвалидности
	ственного здоровья являются:	б) показатели физического развития
		в) все вышеперечисленное
5.	Медицинская статистика — это	а) отрасль статистики, изучающая здоровье населения
		б) оценка состояния здоровья населения с использованием
		статистических методов
		в) отрасль статистики, изучающая вопросы, связанные с
		медициной, гигиеной,
		санитарией и здравоохранением

#### Задание 2.

Назовите факторы, определяющие здоровье населения

#### Залание 3.

Дайте определение показателя рождаемости и фертильности (плодовитости), какова методика их расчета

#### Задание 4.

Вычислите показатель рождаемости (Кр) в крае с численностью населения 2142356, родилось живыми за год 41870, умерло 40269 человек.

#### Критерии оценки дифференцированного зачета

Тест считается успешно выполненным, если доля правильно решенных заданий составляет не менее 50%. Результат тестового контроля переводится в 5-балльную шкалу оценок по схеме:

- Оценка «отлично» выставляется при выполнении без ошибок более 85 % заданий.
- Оценка «хорошо» выставляется при выполнении без ошибок более 65 % заданий.
- Оценка «удовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок более 50 % заданий.
- Оценка «неудовлетворительно» выставляется при выполнении без ошибок равного или менее  $50\,\%$  заданий.