



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 №10 от 21.05.2024г

Фонд оценочных средств по профессиональному модулю	ПМ.01 Проведение профилактических мероприятий
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа - программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело
Квалификация базовой подготовки	Медицинская сестра/ Медицинский брат
Форма обучения	Очная

Разработчик (и): цикловая методическая комиссия специальности 34.02.01

Сестринское дело

ИОФ	Место работы (организация)	Должность
Е.В. Андрюхина	Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Преподаватель
О.Н. Лукьянов	Ефремовский филиал ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Преподаватель

Рецензент (ы):

ИОФ	Должность, ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)
В.Л. Голубенко	Главный врач	ГУЗ «Ефремовская районная клиническая больница имени А.И.Козлова»

Одобрено: цикловой методической комиссией специальности 34.02.01

Сестринское дело , Протокол № 9 от 06.04.2024г.

методическим советом филиала, Протокол № 9 от 14.04.2024 г.

учебно-методическим советом университета, Протокол № 7 от 25.04.2024 г.

1. Паспорт фонда оценочных средств

1.1. Фонд оценочных средств для проведения текущей аттестации обучающихся

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) (результаты по разделам)	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
МДК.01.01. Здоровый человек и его окружение			
	Раздел 1. Здоровье. Потребности человека. Рост и развитие	ОК1;ОК2;ОК3;ОК4;ОК 5;ОК 6;ОК7;ОК8; ОК9;ОК10; ОК 11;ОК 12;ОК 13. ПК1.1; ПК1.2; ПК1.3, ПК	Тестовый контроль
	Раздел 2. Здоровье детей	ОК1;ОК2;ОК3;ОК4;ОК 5;ОК 6;ОК7;ОК8; ОК9;ОК10; ОК 11;ОК 12;ОК 13. ПК1.1; ПК1.2; ПК1.3, ПК	Задания на проверку практического опыта Демонстрация практических навыков
	Раздел 3. Здоровье мужчин и женщин зрелого возраста	ОК1;ОК2;ОК3;ОК4;ОК 5;ОК 6;ОК7;ОК8; ОК9;ОК10; ОК 11;ОК 12;ОК 13.	Тестовый контроль Опрос
	Раздел 4. Здоровье лиц пожилого и старческого возраста	ПК1.1; ПК1.2; ПК1.3, ПК	Опрос
МДК.01.02. Основы профилактики			
	Тема 1.1. Концепция охраны и укрепления здоровья	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13. ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3,	Опрос
	Тема 1.2. Сестринские технологии в профилактической медицине		

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) (результаты по разделам)	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
	Тема 1.3. Здоровье и образ жизни		Тестовый контроль
	Тема 1.4. Профилактика нарушений здоровья		
	Тема 1.5. Школы здоровья		
МДК.01.03. Сестринское дело в первичной медико-санитарной помощи			
	Тема 1.1. Организация и структура системы первичной медико-санитарной помощи	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13. ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3,	Тестовый контроль
	Тема 1.2. Профилактика неинфекционных заболеваний	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13. ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3,	Тестовый контроль
	Тема 1.3. Диспансеризация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13. ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3,	Тестовый контроль
	Тема 1.4 Профилактика инфекционных заболеваний	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13. ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3,	Тестовый контроль
	Тема 1.5. Социальное	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4;	Тестовый контроль

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) (результаты по разделам)	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
	партнерство в профилактической деятельности	ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13. ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3,	
	Тема 1.6. Участие медицинской сестры в экспертизе трудоспособности.	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ОК 10; ОК 11; ОК 12; ОК 13. ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3,	Тестовый контроль

Критерии оценивания тестового контроля:

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.

Критерии оценивания заданий на проверку практического опыта

«Отлично» ставится, если: - поставлен правильный диагноз, определены нарушенные потребности, правильно определена тактика
- студент дает правильные формулировки диагноза, точные определения, понятия терминов; - владеет медицинской терминологией.

«Хорошо» ставится, если: - поставлен правильный диагноз, имеются недочеты в определении нарушенных потребностей, - неполно, но правильно изложено задание; - при изложении были допущены 1-2 несущественные ошибки,

«Удовлетворительно», если: - неполно, но правильно изложено задание, поставлен диагноз, но нарушенные потребности не сформулированы, тактика ведения не определена;

- при изложении была допущена 1 существенная ошибка;

«Неудовлетворительно» преподаватель вправе оценить выполненное студентом задание, если оно не удовлетворяет требованиям, установленным преподавателем к данному виду работы. Если студент не правильно сформулировал диагноз, не определил нарушенные потребности, не определяет тактику ведения пациента.

Критерии оценивания опроса

- Оценка "отлично" выставляется студенту, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение.

- Оценка "хорошо" выставляется студенту, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

- Оценка "удовлетворительно" выставляется студенту, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических задач.

- Оценка "неудовлетворительно" выставляется студенту, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка "неудовлетворительно" ставится студентам, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по ПМ.01

«неудовлетворительно»	Ответа нет. Ответ не соответствует вопросу. Демонстрируемая манипуляция не соответствует предложенной в билете. Допущены грубые ошибки при выполнении (с нарушениями Санитарных правил и норм, методических указаний и др., или повлекшие к нарушению здоровья пациента).
«удовлетворительно»	Ответ неполный. Алгоритм манипуляции выполнен частично, действия не соответствуют заданным параметрам (без нарушений Санитарных правил и норм, методических указаний др.).
«хорошо»	Студент демонстрирует хорошее знание манипуляции. Алгоритм манипуляции выполнен не полностью, либо выполнен с нарушениями, не имеющими существенного значения (без нарушений Санитарных правил и норм, методических указаний и др.).
«отлично»	Студент демонстрирует отличное знание манипуляции. Алгоритм выполнения манипуляции соблюден полностью.

Критерии оценивания при демонстрации практических навыков

Оценка практических навыков осуществляется использованием оценочных листов:

2. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся

2.1. Формы промежуточной аттестации:–

МДК 01.01, МДК 01.02– Комплексный дифференцированный зачет; МДК 01.03 - дифференцированный зачет

ПМ.01 -Экзамен

2. Комплект материалов для оценки сформированности общих и профессиональных компетенций по виду деятельности *Проведение профилактических мероприятий*

2.1. Комплект материалов для оценки сформированности общих и профессиональных компетенций по виду деятельности в форме комплексного

дифференцированного зачета по МДК.01.01. Здоровый человек и его окружение, МДК 01.02 Основы профилактики; МДК 01.03 - дифференцированный зачет.

По итогам изучения **МДК 01.01, МДК 01.02** проводится комплексный дифференцированный зачет в виде тестовых заданий, **МДК 01.03 - дифференцированный зачет.**

**Темы дифференцированного зачета
«Здоровье детей»**

1. Период внутриутробного развития
2. Период новорожденности
3. Период грудного возраста
4. Признаки доношенного и недоношенного ребёнка
5. Уход за недоношенным ребёнком
6. Гигиенический уход за ребенком
7. Естественное вскармливание
8. Физиологические (переходные) состояния новорожденного ребёнка
9. Двигательная активность ребёнка
10. Документация патронажной медсестры

«Здоровый мужчина и женщина зрелого возраста»

1. Анатомия женских половых органов.
2. Анатомия мужских половых органов.
3. Мужские и женские половые гормоны.
4. Виды абортов.
5. Физиологическая беременность.
6. Послеродовый период.
7. Менструальный цикл.
8. Контрацепция.
9. Развитие зародыша и образование оболочек.

«Здоровье лиц пожилого и старческого возраста»

1. Основные понятия геронтологии
2. История развития гериатрической службы
3. АФО старения организма
4. Структура геронтологической помощи

Оценочные материалы качества подготовки обучающихся к комплексному дифференцированному зачету по МДК 01.01 Здоровый человек и его окружение

Инструкция: выбрать один правильный ответ

Компетенции	Задания	Варианты ответов
ОК 1	Период внутриутробного развития включает в себя:	а) фаза эмбрионального развития б) фаза плацентарного развития в) ответы а. б верны
ОК 1	Фаза эмбрионального развития - это:	Развернутый ответ
ОК 1	Наружные половые органы мужчины:	а) яичко б) семенной канатик в) предстательная железа г) мошонка
ОК 1	К наружным половым органам женщины относят:	Развернутый ответ
ОК 1	Геронтология – это:	Развернутый ответ
ОК 2	Длительность периода внутриутробного развития доношенного новорожденного составляет (в неделях):	а) 34 б) 36 в) 38
ОК 2	Интранатальный период-это период:	Развернутый ответ
ОК 2	В матке в норме среда:	а) нейтральная б) щелочная в) слабощелочная г) кислая
ОК 2	Внутренняя оболочка матки:	Развернутый ответ
ОК 2	Заключительный этап жизнедеятельности организма, следствие процесса старения называется:	Развернутый ответ
ОК 3	Ребенок считается новорожденным в течении (в днях):	а) 25 б) 27 в) 30
ОК 3	Кратность проведения патронаж к новорожденному ребенку:	Развернутый ответ
ОК 3	Женский половой гормон, который	а) андроген

	готовит матку к принятию оплодотворенной яйцеклетки:	б) эстроген в) пролактин г) прогестерон
ОК 3	Во влагалище в норме среда:	Развернутый ответ
ОК 3	Гирсутизм - это:	Развернутый ответ
ОК 4	Пограничные (физиологические) состояния проявляются у ребёнка в период:	а) внутриутробного развития б) новорожденности в) грудного возраста
ОК 4	Морфологические признаки доношенного новорожденного:	Развернутый ответ
ОК 4	Какой из перечисленных гормонов является мужским:	а) прогестерон б) тестостерон в) пролактин г) эстроген
ОК 4	Сперматозоиды вырабатываются в:	Развернутый ответ
ОК 4	Первым в России осветил вопрос долголетия:	а) Авиценна б) Фишер в) Енгалычев
ОК 5	Масса доношенного новорожденного ребёнка должна составлять не менее (в гр.):	а) 2000 б) 2300 в) 2500
ОК 5	Признаки недоношенности:	Развернутый ответ
ОК 5	Гормон, вырабатываемый в желтом теле:	а) эстерон б) лютеонурин в) окситоцин г) прогестерон
ОК 5	Массовое обследование престарелых в Петербурге провёл:	а) Булгаков б) Богомолец в) Боткин
ОК 6	Доношенный ребенок по шкале Апгар составляет (в баллах):	а) 3-5 б) 6-7 в) 8-10
ОК 6	Функциональные признаки доношенного новорожденного:	Развернутый ответ
ОК 6	Гормоны, вырабатываемые в яичке:	а) прогестерон б) эстроген в) тестостерон г) пролактин
ОК 6	Снижение уровня биологических процессов начинается в возрасте:	Развернутый ответ
ОК 7	Недоношенного ребенка до нормализации жизненных параметров	а) в кувезе б) в палате для

	выхаживают:	новорожденных в) в палате совместной с мамой
ОК 7	Критерии выписки недоношенного ребенка из роддома:	Развернутый ответ
ОК 7	В состав барьерных методов контрацепции не входит:	а) презервативы б) мини-пили в) металлические колпачки г) диафрагмы
ОК 7	Химические контрацептивы:	Развернутый ответ
ОК 7	Причины нарушения теплообмена у пожилых людей:	Развернутый ответ
ОК 8	Первичный патронаж к новорожденному ребенку осуществляется:	Развернутый ответ
ОК 8	Температура воды для проведения гигиенической ванны новорожденному составляет:	а) 35 С* б) 36 С* в) 37 С*
ОК 8	Мероприятия по предупреждению беременности:	Развернутый ответ
ОК 8	ВМС ставится:	а) всем женщинам б) не рожавшим в) с раком шейки матки г) рожавшим
ОК 8	Общее количество костной ткани с возрастом:	а) уменьшается б) увеличивается в) не изменяется
ОК 9	Оптимальное продолжение кормления ребенка грудью (в мин.):	Развернутый ответ
ОК 9	Срок проявления физиологической эритемы (в днях):	а) 1-2 б) 2-3 в) 3-4
ОК 9	Физиологическая беременность продолжается:	а) 280 дней б) 250 дней в) 380 дней г) 180 дней
ОК 9	Роды на сроке беременности 37 недель считаются:	а) преждевременные б) в срок

		в) запоздалые г) ранние
ОК 9	Центром гериатрической службы в поликлинике является:	а) кабинет старшей медсестры б) кабинет главного врача в) гериатрический кабинет
ОК 10	На какой день проявляется физиологическая желтуха:	Развернутый ответ
ОК 10	В каком возрасте ребенок пытается сидеть (в мес.):	а) 4 б) 6 в) 8
ОК 10	Послед - это:	Развернутый ответ
ОК 10	Последний период родов:	а) излитие околоплодных вод б) регулярные схватки в) рождение последа г) рождение плода
ОК 10	В каком году впервые в стране были созданы гериатрические кабинеты:	Развернутый ответ
ОК 11	Цель проведения контрольного взвешивания:	Развернутый ответ
ОК 11	Форма истории развития ребенка:	а) ф/109 б) ф/112 в) ф/115
ОК 11	Началом родовой деятельности следует считать:	Развернутый ответ
ОК 11	Послеродовые выделения:	а) бели б) лохи в) прелактин г) в норме не бывают
ОК 12	Паспорт участка:	а) ф - 75 а б) ф/112 в) ф/115
ОК12	Карта профилактических прививок:	а) ф/109 б) ф/112 в) ф.063/у
ОК 12	Оболочка плодного яйца	Развернутый ответ
ОК 12	Слияние половых клеток мужчины и женщины называется:	Развернутый ответ
ОК 13	После введения каких препаратов у	Развернутый ответ

	детей часто развивается анафилактический шок	
ОК 13	Укажите оптимальное время обеспечения вертикального положения ребёнку после кормления	Развернутый ответ
ОК 13	Первое образование пуповины называется:	Развернутый ответ
ПК 1.1	Укажите, какие лабораторные исследования применяются для диагностики рахита:	а) общий анализ мочи б) общий анализ крови в) проба по Сулковичу
ПК 1.1	Укажите, какой уход необходимо обеспечить ребёнку при рахите:	а) водно-чайную паузу б) промывание желудка в) частое пребывание на улице
ПК 1.1	Внедрение оплодотворенной яйцеклетки в эндометрий называется:	Развернутый ответ
ПК 1.1	Аборт на сроке 10 недель:	а) хирургический (выскабливание) б) медикаментозный в) индуцированный г) мини аборт
ПК 1.2	Рекомендации родителям при диарее у ребёнка	Развернутый ответ
ПК 1.2	Аллергические реакции у детей чаще развиваются при приеме:	Развернутый ответ
ПК 1.3	Укажите, с какими заболеваниями медперсонал не допускается к работе в детском отделении:	Развернутый ответ
ПК 1.3	Противопоказания при оказании неотложной помощи ребенку с гипертермическим синдромом:	Развернутый ответ

Оценочные материалы качества подготовки обучающихся к комплексному
дифференцированному зачету по **МДК.01.02. Основы профилактики**

Инструкция: выбрать один правильный ответ

Компетенции	Задания	Варианты ответов
ОК 1	Первичная профилактика:	Развернутый ответ
ОК 1	Третичная профилактика:	Развернутый ответ
ОК 1	Вакцинация – один из методов:	1. первичной профилактики 2. вторичной профилактики 3. третичной профилактики
ОК 1	Рациональный режим труда и отдыха – один из методов	1. первичной профилактики 2. вторичной профилактики 3. третичной профилактики
ОК 1	К мерам формирования ЗОЖ относится:	Развернутый ответ
ОК 2	Проведение Дня здоровья в студенческой группе относится к профилактической работе:	1. индивидуальной 2. групповой 3. популяционной
ОК 2	Обеспечение сохранения здоровья населения – обязанность:	Развернутый ответ
ОК 2	К активным формам санитарно-просветительской работы относится:	Развернутый ответ
ОК 2	В основе закаляющего действия физических факторов лежат:	Развернутый ответ
ОК 2	Направление деятельности кабинета медицинской профилактики:	Развернутый ответ
ОК 2	Степень удовлетворения материальных и духовных потребностей населения определяется как:	Развернутый ответ
ОК 3	Рекомендуемая численность пациентов	1. 20-25 человек

	на занятиях в школе здоровья:	2. 15-20 человек 3. 10-12 человек 4. менее 5 человек
ОК 3	Рациональное питание – один из методов:	1. вторичной профилактики 2. третичной профилактики 3. первичной профилактики
ОК 3	Социальная и трудовая реабилитация – составляющие:	Развернутый ответ
ОК 3	К какому уровню профилактической работы относится проведение Дня здоровья на муниципальном уровне:	Развернутый ответ
ОК 3	Для организации групповой профилактической работы не служит приоритетом:	1. Наличие у участников сходных факторов риска 2. единая возрастная группа 3. единая территория проживания 4. наличие сходных заболеваний
	Приоритетная проблема гигиенического образования молодежи:	Развернутый ответ
ОК 4	К пассивным формам санитарно-просветительной работы относится:	Развернутый ответ
ОК 4	Соотношение белков, жиров, углеводов в рационе должно быть:	1. Б:Ж:У=1:1:2 2. Б:Ж:У=1:2:4 3. Б:Ж:У=1:1:4
ОК 4	Четырехразовому питанию соответствует процентное соотношение завтрака, обеда, полдника, ужина:	1. 10-50-10-30% 2. 30-40-20-10% 3. 6-60-5-30%
ОК4	Оптимальная физическая нагрузка не должна быть:	Развернутый ответ
ОК 4	Факторами риска заболеваний являются:	Развернутый ответ
ОК 5	Правила закаливания включают в себя:	Развернутый ответ
ОК 5	Обследование в центре здоровья включает в себя все, кроме:	1. скрининга сердца

		компьютеризированного 2. ангиологического скрининга 3. экспресс-анализа определения общего холестерина и глюкозы в крови 4. УЗИ органов брюшной полости
ОК 5	Показатель индекса массы тела 31 свидетельствует, о:	1. предотвращении 2. ожирении I степени 3. ожирении II степени 4. нормальной массе тела
ОК 5	Вторичная профилактика – комплекс мероприятий, направленный на:	Развернутый ответ

Оценочные материалы качества подготовки обучающихся к комплексному дифференцированному зачету по **МДК.01.03. Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению**

Инструкция: выбрать один правильный ответ

Компетенции	Задания	Варианты ответов
ОК 1	Термин ПМСП обозначает:	
ОК 1	ПМСП не включает:	1. лечение наиболее распространенных болезней, травм, отравлений 2. оказание высокотехнологичной узкоспециализированной мед. помощи 3. проведение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий 4. санитарно-гигиеническое образование населения 5. проведение мер по

		охране материнства, отцовства и детства
ОК 1	ПМСП в охране материнства структурно представлена:	Развернутый ответ
ОК 1	Медицинская сестра кабинета неотложной медицинской помощи осуществляет мероприятия по:	<ol style="list-style-type: none"> 1. формированию ЗОЖ пациента 2. укреплению здоровья населения 3. обучению населения вопросам оказания первой помощи 4. оказанию помощи при внезапных острых заболеваниях и состояниях
ОК 1	Причинами временной нетрудоспособности могут быть:	<ol style="list-style-type: none"> 1. бактерионосительство у лица, работающего в строительном бизнесе 2. медицинское обследование при проведении диспансеризации 3. карантин при контакте с заболевшими инфекционными больными 4. санитарно-курортное лечение при отсутствии направления лечащего врача.
ОК 2	Листок нетрудоспособности не выдается:	Развернутый ответ
ОК 2	При сроке временной нетрудоспособности, превышающем 30 календ. дней:	<ol style="list-style-type: none"> 1. листок нетрудоспособности закрывают 2. пациент направляется на стационарное лечение 3. решение вопроса дальнейшего лечения и выдачи листка нетрудоспособности осуществляется врачебной комиссией 4. решение вопроса дальнейшего лечения и выдачи листка нетрудоспособности осуществляется бюро

		медико-социальной экспертизы
ОК 2	Объем ПМПС определяется:	Развернутый ответ
ОК 2	Элементами стратегии ВОЗ в обеспечении ПМСП населению являются:	1. охрана здоровья матери и ребенка 2. планирование семьи 3. профилактика эпидемиологических болезней 4. все верно
ОК 2	ПМСП населению оказывает:	Развернутый ответ
ОК 3	Виды медико-санитарной помощи:	Развернутый ответ
ОК 3	Неотложная медицинская помощь оказывается при обострении ^ хронических заболеваний:	1. представляющих угрозу жизни пациента 2. без явных признаков угрозы жизни пациента 3. не сопровождаемых угрозой жизни пациента, даже в случае отсрочки оказания помощи на определенное время
ОК 3	К медицинским организациям, оказывающим ПМСП относится:	1. родильный дом 2. кардиологический центр 3. станция скорой и неотложной медицинской помощи 4. фельдшерско-акушерский пункт
ОК 3	В понятие ПМСП не входят:	Развернутый ответ
ОК 3	Численность взрослого населения на одном сельском терапевтическом участке:	1. 2000 чел. 2. 1700 чел. 3. 1300 чел. 4. 1500 чел.
ОК 4	ПМСП оказывается населению в:	Развернутый ответ
ОК 4	К должностным обязанностям медицинской сестры участковой не относится:	1. проведение доврачебных осмотров, в т.ч. профилактических 2. проведение мероприятий по санитарно-гигиеническому воспитанию и образованию населения

		3. участие в обходе врачей в закрепленных за нею палатах 4. организация и проведение занятий в школах здоровья
ОК 4	Метод активного динамического медицинского наблюдения за определенными контингентами лиц с целью сохранения и укрепления их здоровья	Развернутый ответ
ОК4	Диспансеризацию населения проводят :	1. поликлиники, амбулатории 2. медико-санитарные части 3. ведомственные поликлиники 4. все верно
ОК 4	Количество групп диспансерного наблюдения:	1. одна 2. две 3. три 4. четыре
ОК 5	На втором этапе медицинской помощи сельскому населению находятся следующие медицинские учреждения:	1. центральная районная больница 2. ФАП 3. сельская участковая больница 4. врачебная амбулатория
ОК 5	Работа центра здоровья ориентирована на:	Развернутый ответ
ОК 5	Максимально листок нетрудоспособности может быть выдан участковым терапевтом на срок до:	1. 5 календарных дней 2. 7 календарных дней 3. 10 календарных дней 4. 15 календарных дней
ОК 5	Плановая медицинская помощь оказывается при внезапных острых заболеваниях:	1. представляющих угрозу жизни пациента 2. без явных признаков угрозы жизни пациента 3. при которых отсрочка оказания помощи на определенное время не понесет за собой ухудшение состояния пациента, угрозы его жизни и здоровью
ОК 6	Численность взрослого населения на	1. 2000 чел

	участке врача акушера-гинеколога:	2. 3300 чел 3. 1600 чел 4. 6000 чел
ОК 6	Листок нетрудоспособности выдается по беременности и родам при сроке:	1. 30 недель беременности единовременно продолжительностью 160 календарных дней 2. 30 недель беременности единовременно продолжительностью 140 календарных дней 3. 32 недели беременности единовременно продолжительностью 140 календарных дней
ОК 6	Решение о госпитализации граждан без их согласия или с согласия их законных представителей принимается:	Развернутый ответ
ОК 7	В отношении лиц с заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, медицинское вмешательство без согласия пациента:	1. допускается 2. не допускается
ОК 7	Принципами семейной медицины являются:	Развернутый ответ
ОК 7	Характеристиками качества сестринской деятельности являются:	Развернутый ответ
ОК 7	Основными задачами и функциями сельского врачебного участка является:	Развернутый ответ
ОК 7	Сертификат о профилактических прививках (ф.156/у-93) хранится:	1. у участкового врача 2. в регистратуре медицинской организации 3. у пациента 4. в прививочном кабинете поликлиники
ОК 8	Порядок оказания ПМСП устанавливается:	1. главным врачом ЛПУ 2. местной администрацией 3. муниципальной системой здравоохранения

		4. нормативными актами Минздрава
ОК 8	К основным обязанностям медсестры относится:	Развернутый ответ
ОК 8	Численность обслуживаемого населения цеховым врачом-терапевтом:	1. 1700 чел 2. 800 чел 3. 1600 чел 4. 1500 чел
ОК 8	Ведущим звеном в системе ПМСП является:	1. здравпункт, женская консультация 2. ФАП 3. поликлиника 4. диспансер
ОК 8	Принципами ПСМП являются:	Развернутый ответ
ОК 9	На первом этапе диспансеризации проводится:	1. полицевой учет всех проживающих 2. распределение пациентов по контингентам 3. планирование проведения профосмотров и объема исследований 4. все верно
ОК 9	На первом этапе оказания медицинской помощи сельскому населению находятся следующие медицинские учреждения:	Развернутый ответ
ОК 9	Право решения всех вопросов, связанных с нетрудоспособностью граждан, принадлежит:	Развернутый ответ
ОК 9	Заключительный осмотр пациентов и определение группы здоровья проводит:	Развернутый ответ
ОК 10	Всех граждан по результатам диспансеризации разделяют на:	1. четыре группы здоровья 2. три группы здоровья 3. пять групп здоровья 4. шесть групп здоровья
ОК 10	Формы оказания медицинской помощи:	Развернутый ответ

**Вопросы к экзамену по ПМ.01 Проведение профилактических мероприятий
МДК.01.01. Здоровый человек и его окружение**

1. Период внутриутробного развития
2. Период новорожденности
3. Период грудного возраста
4. Признаки доношенного и недоношенного ребёнка
5. Уход за недоношенным ребёнком
6. Гигиенический уход за ребёнком
7. Естественное вскармливание
8. Физиологические (переходные) состояния новорожденного ребёнка
9. Двигательная активность ребёнка
10. Документация патронажной медсестры
11. Анатомия женских половых органов.
12. Анатомия мужских половых органов.
13. Мужские и женские половые гормоны.
14. Виды аборт.
15. Физиологическая беременность.
16. Послеродовый период.
17. Менструальный цикл.
18. Контрацепция.
19. Развитие зародыша и образование оболочек.
20. Основные понятия геронтологии
21. История развития гериатрической службы
22. АФО старения организма
23. Структура геронтологической помощи

МДК.01.02. Основы профилактики

1. Определение понятие здоровья, охрана здоровья граждан.
2. Определение понятия медицинская услуга.
3. Понятие медицинское вмешательство.
4. Профилактика. Виды профилактики.
5. Понятие медицинская деятельность.
6. Понятие заболевание, «предболезнь», «болезнь». Адаптационные возможности организма.
7. Понятие состояние. Основные факторы риска развития неинфекционных заболеваний. Группы риска.
8. Определение понятия качество медицинской помощи.
9. Актуальность профессиональных заболеваний на современном этапе
10. Определение понятия здоровый образ жизни.
11. Школы здоровья для лиц с факторами риска и пациентов. Роль сестринского персонала в работе школ здоровья.
12. Определение понятия уровень жизни.

13. Проведение профилактики инфекционных заболеваний: Виды профилактики инфекционных заболеваний.
14. Определение понятия стиль жизни.
15. Проведение профилактики инфекционных заболеваний: Виды профилактики инфекционных заболеваний: первичная профилактика, вторичная, третичная.

МДК.01.03. Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению

1. Медицинская помощь, определение понятия. Виды медицинской помощи
2. Понятие первичная медицинская помощь, медицинская помощь.
3. Основные направления деятельности городской поликлиники, обслуживающей взрослое население. Структурные подразделения.
4. Организация первичной медицинской помощи по участковому принципу
5. Особенности оказания первичной медицинской помощи различным контингентам населения. Организация первичной медицинской помощи по принципу врача общей практики (семейного врача).
6. Центр здоровья. Организация, принципы и цели работы.
7. Диспансеризация населения, определение понятия, принципы диспансеризации населения.
8. Этапы диспансеризации. Дополнительная диспансеризация лиц трудоспособного возраста.
9. Методика проведения мероприятий диспансерного наблюдения (оценка качества и
10. эффективности диспансеризации, критерии эффективности). Документирование диспансерного наблюдения.
11. Вакцинация. Вакцинация по эпидемическим показаниям. Специфическая и неспецифическая профилактика инфекционных болезней.
12. Проведение профилактики инфекционных заболеваний. Определение терминов «инфекция», «инфекционная болезнь», «профилактика».
13. Проведение профилактики инфекционных заболеваний: Воздействие на 1 -ое звено эпидемического процесса- источник инфекции; воздействие на 2-ое звено - механизм передачи возбудителя; воздействие на 3-е звено восприимчивое население.
14. Мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний: общие и специальные.
15. Определение понятия качество жизни. Профилактические медицинские осмотры.

2.4 Процедура проведения и оценивания экзамена.

Экзамен проводится по билетам. Вариант билета достается обучающему в процессе свободного выбора.

Билет состоит из 3 заданий.

Критерии оценивания экзаменационного билета.

Оценка «отлично» выставляется, если студент показал глубокое полное знание и усвоение программного материала ПМ в его взаимосвязи с другими дисциплинами и с предстоящей профессиональной деятельностью, усвоение основной литературы, рекомендованной рабочей программой учебной дисциплины, знание дополнительной литературы, способность к самостоятельному пополнению и обновлению знаний.

Оценки «хорошо» заслуживает студент, показавший полное знание основного материала ПМ, знание основной литературы и знакомство с дополнительной литературой, рекомендованной рабочей программой, способность к пополнению и обновлению знаний.

Оценки «удовлетворительно» заслуживает студент, показавший при ответе знание основных положений по междисциплинарному курсу, допустивший отдельные погрешности и сумевший устранить их с помощью преподавателя, знакомый с основной литературой, рекомендованной рабочей программой.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если при ответе выявились существенные пробелы в знаниях студента основных положений междисциплинарного курса, неумение даже с помощью преподавателя сформулировать правильные ответы на вопросы билета.

Пример билета:

1. Решите ситуационную задачу:

Маме 19 лет, новорождённый беспокойный ребенок, отмечается гиперемия в области паховых и подмышечных складок, ягодиц, она очень обеспокоена, сможет ли правильно ухаживать за своим малышом, ведь она ничего не умеет.

Задание:

1. Укажите срок проведения первичного патронажа к новорожденному ребёнку.
2. Предположите, что могло вызвать данную проблему.
3. Обучите маму уходу за естественными складками кожи.

2. Ответьте на вопросы текста:

1. Определите дату предстоящей менструации и правильно определите дни цикла, наиболее благоприятные для зачатия с нормальным циклом (29 дневным), если начало последней менструации было 6 декабря.

2. Дать определение понятию: геронтология.

3. Дайте определение понятиям:

1. Дать определение понятию здоровье.
2. Медицинская помощь, определение понятия. Виды медицинской помощи.