Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Попов Анатолий Николаевич

Должность: директор

Дата подписания: 08.07.2025 13:24:53 Уникальный программный ключ:

1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

Приложение 9.4.46 ОПОП/ППССЗ специальности 34.02.01 Сестринское дело

# ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ)<sup>1</sup>

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО 34.02.01 Сестринское дело

Базовая подготовка среднего профессионального образования (год приема: 2022)

Фонд оценочных средств составил(и): ответственный за практику СПО(ОМК), Кучапина М.Ф.

 $<sup>^{1}</sup>$  Фонд оценочных средств подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программы/программы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП/ППССЗ). Сведения об актуализации ОПОП/ППССЗ вносятся в лист актуализации ОПОП/ППССЗ.

### Содержание

1. Общие положения	3
2. Результаты освоения производственной практики (преддипломной), подлежащие	_
проверке	5
3. Оценка освоения умений и знаний (типовые задания)	11
3.1. Формы и методы оценивания	11
3.2. Типовые задания для оценки освоения производственной практики	1.5
(преддипломной)	17
4. Контрольно-оценочные материалы по производственной практики (преддипломной)	22
5.Информационное обеспечение производственной практики	
(преддипломной)	30

#### 1. Общие положения

#### 1.1. Вид профессиональной деятельности

Результатом освоения программы производственной (преддипломной) практики является готовность обучающегося к выполнению видов профессиональной деятельности специальности 34.02.01 Сестринское дело:

- Проведение профилактических мероприятий.
- Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.
- Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.
  - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих и в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями

#### 1.2. Профессиональные и общие компетенции

В результате освоения программы профессионального модуля у студента должны быть сформированы следующие компетенции.

Код	Наименование профессиональной компетенции
ПК 1.1.	Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и
	его окружения.
ПК 1.2.	Проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения.
ПК 1.3.	Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболева-
	ний.
ПК 2.1.	Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.
ПК 2.2.	Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками
	лечебного процесса.
ПК 2.3.	Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами
ПК 2.4.	Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования
ПК 2.5.	Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского
	назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.
ПК 2.6.	Вести утвержденную медицинскую документацию
ПК 2.7.	Осуществлять реабилитационные мероприятия
ПК 2.8.	Оказывать паллиативную помощь
ПК 3.1.	Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах
ПК 3.2.	Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях
ПК 3.3.	Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощни-
	ками в условиях чрезвычайных ситуаций.
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к
	ней устойчивый интерес.
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения,
	определенных руководителем
OK 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профес-
	сиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной де-
	ятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, по-
	требителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды за результат выполнения зада-
	ний.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, зани-

	маться самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать со-
	циальные, культурные и религиозные различия.
OK 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, об-
	ществу и человеку.
ОК 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производ-
	ственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
ОК 13.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укреп-
	ления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

В результате освоения производственной практики обучающийся должен реализовать личностные результаты программы воспитания (дескрипторы):

ЛР1.Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.

**ЛР**<sub>5</sub>.Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.

**ЛР**7.Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.

**ЛР**<sub>8</sub>.Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.

**ЛР**<sub>11</sub>.Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.

**ЛР**<sub>14</sub>.Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами.

**ЛР**<sub>15</sub>.Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскуюдеятельность.

**ЛР18.**Понимающий сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявляющий к ней устойчивый интерес.

**ЛР19.**Умеющий эффективно работать в коллективе, общаться с коллегами, руководством, потребителями.

**ЛР<sub>20</sub>.** Самостоятельный и ответственный в принятии решений во всех сферах своей деятельности, готовый к исполнению разнообразных социальных ролей, востребованных бизнесом, обществом и государством.

## 2.Результаты освоения производственной практики (преддипломной), подлежащие проверке

Таблица 1. Показатели оценки сформированности ПК

Таблица 1. Показатели оценки сформированности			
Профессиональные	Показатели оценки результата	Формы и методы кон-	
компетенции		троля и оценки резуль-	
		татов обучения	
ПК 1.1. Проведение ме-	<ul> <li>точность и правильность составле-</li> </ul>	Проверка усвоения прак-	
роприятий по сохране-	ния планов обучения населения	тических умений.	
нию и укреплению здо-	принципам здорового образа жизни;	Анализ выполнения зада-	
ровья населения, пациен-	<ul> <li>качество рекомендаций здоровым</li> </ul>	ний для самостоятельной	
та и его окружения	людям разного возраста по вопросам	работы.	
	рационального и диетического пита-	Решение заданий в тесто-	
	ния;	вой форме.	
	<ul> <li>точность и правильность составле-</li> </ul>	Наблюдение и оценка	
	ния рекомендаций здоровым людям	освоения компетенции в	
	по двигательной активности;	ходе прохождения обуча-	
	<ul> <li>точность и правильность проведе-</li> </ul>	ющимся производствен-	
	ния оценки физического развития че-	ной практики.	
	ловека;		
	<ul> <li>качество составления планов бесед</li> </ul>		
	о профилактике вредных привычек.		
ПК 1.2. Проведение са-	– правильность и качество составле-	Проверка усвоения прак-	
нитарно-гигиенического	ния планов гигиенического воспита-	тических умений.	
воспитания населения	ния населения (первичная профилак-	Анализ выполнения зада-	
	тика);	ний для самостоятельной	
	<ul> <li>правильность и качество составле-</li> </ul>	работы.	
	ния планов санитарно-гигиенического	Решение заданий в тесто-	

	воспитания населения (вторичная и третичная профилактика).	вой форме. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе прохождения обучающимся производственной практики.
ПК 1.3. Участие в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний  ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объ-	<ul> <li>правильность и качество составления планов занятий в школах здоровья;</li> <li>правильность и качество составления рекомендаций пациенту и его окружению по вопросам иммунопрофилактики;</li> <li>точность и грамотность составления планов проведения иммунопрофилактики;</li> <li>правильность и качество составления рекомендаций по вопросам рационального и диетического питания;</li> <li>точность и грамотность составления планов проведения противоэпидемических мероприятий</li> <li>Установка контакта с пациентом/членом его семьи.</li> <li>Проведение оценки исходного уровня</li> </ul>	Проверка усвоения практических умений. Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы. Решение заданий в тестовой форме.
яснять ему суть вмешательств	знаний пациента о вмешательствеПредоставление информации в доступной форме для конкретной возрастной или социальной категорииПолучение согласия на вмешательствоКонтроль усвоения полученной информации	ня. Анкетирование пациента или статиста в конкретной ситуации. Интервьюирование пациента и персонала на производственной практике. Наличие устных и письменных благодарностей от пациента и персонала
ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса	-Выбор дистанции максимального комфорта для взаимодействия с пациентом и окружающимиСовместно со всеми участниками лечебно-диагностического процесса подготовка пациента и участие в про-	Оценка качества памятки для пациента, ролевой игры. Экспертная оценка терапевтической игры.
	ведении вмешательств в соответствии с протоколами, принятыми в ЛПУ.  -Целесообразное и адекватное оснащение рабочего места.  -Обеспечение постоянной обратной связи с пациентом в процессе вмешательства.  -Обеспечение безопасности пациента и медперсонала.	Сопоставление процесса выполнения лечебно- диагностического вмеша- тельства с протоколами, принятыми в ЛПУ. Текущая аттестация. Зачёт у постели пациента. ГИА

ПК 2.3. Сотрудничать со	-Взаимодействие с медицинскими,	Своевременность извеще-
взаимодействующими	социальными и правоохранительными	ний: устных, письменных,
организациями и служ-	организациями в соответствии с	телефонограмм.
бами	нормативно-правовыми документами	Качество оформления до-
Calvin	пормативно правовыми документами	кументов
ПК 2.4. Применять меди-	-Обеспечение применения годного	Собеседование.
каментозные средства в	препарата в соответствии с назначени-	Составление памятки.
соответствии	ем.	Тестовый контроль.
с правилами их исполь-	-Информирование об особенностях	тестовый контроль.
зования	приема медикаментозных средств и их	Решения проблемных си-
Soballin	воздействии на организм.	туационных задач.
	-Владение методиками введения меди-	Демонстрация навыков на
	каментозных средств	зачёте, ИГА
ПК 2.5. Соблюдать пра-	-Использование, обработка и хране-	Контроль качества памя-
вила использования ап-	ние аппаратуры согласно инструкциям	ток.
паратуры, оборудования	по применению.	Контроль ведения листов
и изделий медицинского	-Обучение пациента и родственни-	динамического наблюде-
назначения в ходе лечеб-	ков применению изделий медицинско-	ния.
но-диагностического	го назначения и уходу за ними.	1111111
процесса	-Обучение пациента и родственников	Наблюдение за действия-
-F	регистрации полученных результатов	ми на учебной и произ-
		водственной практиках
ПК 2.6. Вести утвер-	-Точное, грамотное, полное, досто-	Проверка качества запол-
жденную медицинскую	верное, конфиденциальное ведение	нения документов
документацию	утвержденной медицинской докумен-	
	тации.	
	-Правильная регистрация и хранение	
	документов	
ПК 2.7. Осуществлять	-Организация мероприятий по	Отзыв пациента и окру-
реабилитационные меро-	улучшению качества жизни, вовлекая в	жающих
приятия	процесс пациента.	
	-Осуществление реабилитационных	
	мероприятий в пределах своих полно-	
	мочий в условиях первичной медико-	
	санитарной помощи и стационара.	
	-Проведение комплексов упражнений	
	лечебной физкультуры, основных при-	
	емов массажа	
ПК 2.8. Оказывать пал-	-Организация мероприятий по под-	Отзыв пациента и окру-
лиативную помощь	держанию качества жизни, вовлекая в	жающих.
	процесс пациента, родных.	Демонстрация навыков на
	-Осуществление сестринского ухода за	зачёте, ГИА
1	_	[
	пациентом при различных заболевани-	
	ях и состояниях	·
ПК 3.1. Оказывать	ях и состояниях -Правильное и своевременное прове-	Оценка освоения практи-
доврачебную помощь	ях и состояниях -Правильное и своевременное проведение мероприятий по восстановле-	Оценка освоения практических умений оценки не-
доврачебную помощь при неотложных состоя-	ях и состояниях -Правильное и своевременное проведение мероприятий по восстановлению и поддержанию жизнедеятельно-	Оценка освоения практических умений оценки неотложных состояний и
доврачебную помощь	ях и состояниях  -Правильное и своевременное проведение мероприятий по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состо-	Оценка освоения практических умений оценки неотложных состояний и травм.
доврачебную помощь при неотложных состоя-	ях и состояниях -Правильное и своевременное проведение мероприятий по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригаде.	Оценка освоения практических умений оценки неотложных состояний и травм. Решение ситуационных
доврачебную помощь при неотложных состоя-	ях и состояниях  -Правильное и своевременное проведение мероприятий по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригаде.  -Правильная оценка и распознавание	Оценка освоения практических умений оценки неотложных состояний и травм. Решение ситуационных задач.
доврачебную помощь при неотложных состоя-	ях и состояниях -Правильное и своевременное проведение мероприятий по восстановлению и поддержанию жизнедеятельности организма при неотложных состояниях самостоятельно и в бригаде.	Оценка освоения практических умений оценки неотложных состояний и травм. Решение ситуационных

ПК 3.2. Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях.	<ul> <li>-Правильное (в соответствии с алгоритмами) и своевременное оказание помощи пациенту реальному или имитируемому при неотложных состояниях и травмах с соблюдением мер инфекционной безопасности.</li> <li>-Правильное использование коллективных и индивидуальных средств защиты от факторов массового поражения.</li> <li>Правильное планирование оказания помощи при воздействии на организм токсических и ядовитых веществ</li> </ul>	пациенту реальному или имитируемому при неотложных состояниях и травмах с соблюдением мер инфекционной безопасности  Оценка планирования оказания помощи при воздействии на организм токсических и ядовитых веществ (самостоятельно и в бригаде).  Оценка планирования ока-
	(самостоятельно и в бригаде)Правильное планирование мероприятий по защите пациентов от негативных воздействий при чрезвычайных ситуациях. Правильное планирование оказания первой и медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях. Правильное планирование медицинской сортировки пораженных.	зания помощи при воздействии на организм токсических и ядовитых веществ (самостоятельно и в бригаде). Оценка планирования мероприятий по защите пациентов от негативных воздействий при чрезвычайных ситуациях. Оценка планирования оказания первой и медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях. Оценка планирования Медицинской сортировки пораженных.
ПК 3.3. Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций	-Демонстрация стремления к сотрудничеству, эффективное общение, проявление профессиональной надежности в работе с членами команды и добровольными помощниками в условиях ЧС	Оценка взаимодействия в условиях учебной игры

Таблица 2. Показатели оценки сформированность ОК

	Таблица 2. Показатели оценки сформированность ОК			
Общие компетенции	Показатели оценки результа-	Формы и методы кон-		
	та	троля и оценки резуль-		
OK 1 H		татов обучения		
ОК 1. Понимать сущность	демонстрация интереса к буду-	Интерпретация результа-		
и социальную значимость своей	щей профессии;	тов наблюдений за дея-		
будущей профессии, проявлять к	активное участие в конкурсах,	тельностью обучающе-		
ней устойчивый интерес.	конференциях, олимпиадах по	гося в процессе освоения		
	специальности;	образовательной про-		
	волонтерство;	граммы.		
	создание портфолио	Оценка портфолио		
ОК 2. Организовывать	выбор и применение методов и	Экспертное наблюдение		
собственную деятельность, вы-	способов решения профессио-	и оценка на практиче-		
бирать типовые методы и спосо-	нальных задач при проведении	ских занятиях, при вы-		
бы выполнения профессиональ-	профилактических мероприя-	полнении работ по учеб-		
ных задач, оценивать их выпол-	тий;	ной практике		
нение и качество.	оценка эффективности и каче-			
	ства выполнения;			
ОК 3. Принимать реше-	решение стандартных и нестан-	Интерпретация результа-		
ния в стандартных и нестандарт-	дартных профессиональных за-	тов наблюдений за дея-		
ных ситуациях и нести за них	дач при проведении профилак-	тельностью обучающе-		
ответственность.	тических мероприятий	гося в процессе освоения		
	1 1	образовательной про-		
		граммы.		
		Оценка портфолио		
ОК 4. Осуществлять по-	эффективный поиск необходи-	Экспертное наблюдение		
иск и использование информа-	мой информации;	и оценка на практиче-		
ции, необходимой для эффек-	использование различных ис-	ских занятиях, при вы-		
тивного выполнения профессио-	точников, включая электронные	полнении работ по учеб-		
нальных задач, профессиональ-	To minkob, bisho lan shekipomisie	ной практике		
ного и личностного развития.		поп практике		
ОК 5. Использовать ин-	демонстрация умений исполь-	Интерпретация результа-		
формационно-	зования информационно-			
1		_		
коммуникационные технологии в профессиональной деятельно-	коммуникационные технологии	•		
1 1	в профессиональной деятельно-	гося в процессе освоения		
сти.	сти.	образовательной про-		
		граммы.		
OV 6 Deference page 1	HOMOMOTPONING MONAMON TO FOREST	Оценка портфолио		
ОК 6. Работать в коллек-	демонстрация навыков работы в	Экспертное наблюдение		
тиве и в команде, эффективно	коллективе и в команде, эффек-	и оценка на практиче-		
общаться с коллегами, руковод-	тивно общаться с коллегами,	ских занятиях, при вы-		
ством, потребителями.	руководством, пациентами и их	полнении работ по учеб-		
OK 7. F	окружением	ной практике		
ОК 7. Брать на себя от-	демонстрация умений	Интерпретация результа-		
ветственность за работу членов		тов наблюдений за дея-		
команды (подчиненных), за ре-		тельностью обучающе-		
зультат выполнения заданий.		гося в процессе освоения		
		образовательной про-		
		граммы.		
		Оценка портфолио		
ОК 8. Самостоятельно	проявление интереса к иннова-	Экспертное наблюдение		

определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.	циям в области профессиональной деятельности.	и оценка на практиче- ских занятиях, при вы- полнении работ по учеб- ной практике
ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.	демонстрация умений изменять технологии выполнения профилактических сестринских мероприятий	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы. Оценка портфолио
ОК 10. Бережно отно- ситься к историческому насле- дию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные раз- личия.	демонстрация бережного отношения к историческому наследию и культурным традициям народа, уважения социальных, культурных и религиозных различий при осуществлении профилактических сестринских мероприятий	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по учебной практике
ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.	демонстрация готовности брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку при осуществлении профилактических сестринских мероприятий	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы. Оценка портфолио
ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	демонстрация готовности организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности при осуществлении профилактических сестринских мероприятий	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по учебной практике
ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	демонстрация ведения здорового образа жизни, участия в спортивных и физкультурных мероприятиях	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы. Оценка портфолио

#### 3. Оценка освоения умений и знаний (типовые задания)

#### 3.1. Формы и методы оценивания

#### Критерии оценивания

5 «отлично» -дается комплексная оценка предложенной ситуации;

-демонстрируются глубокие знания теоретического материала и

умение их применять;

- последовательное, правильное выполнение всех заданий;

-умение обоснованно излагать свои мысли, делать необходимые вы-

воды.

4 «хорошо» -дается комплексная оценка предложенной ситуации;

-демонстрируются глубокие знания теоретического материала и

умение их применять;

- последовательное, правильное выполнение всех заданий;

-возможны единичные ошибки, исправляемые самим студентом по-

сле замечания преподавателя;

-умение обоснованно излагать свои мысли, делать необходимые вы-

воды.

3 «удовлетворитель-

HO»

-затруднения с комплексной оценкой предложенной ситуации;

-неполное теоретическое обоснование, требующее наводящих во-

просов преподавателя;

-выполнение заданий при подсказке преподавателя;

- затруднения в формулировке выводов.

2 «неудовлетвори-

- неправильная оценка предложенной ситуации;

тельно» -отсутствие теоретического обоснования выполнения заданий.

Предметом оценки по производстенной (преддипломной) практике обязательно являются дидактические единицы «приобретение практического опыта» и «уметь».

Контроль и оценка этих дидактических единиц осуществляются с использованием следующих форм и методов:

-контроль и оценка по производстенной (преддипломной) практике проводится на основе характеристики обучающегося с места прохождения практики, составленной и завизированной представителем образовательного учреждения и ответственным лицом организации (базы практики). В характеристике отражаются виды работ, выполненные обучающимся во время практики, их объем, качество выполнения в соответствии с технологией и требованиями организации, в которой проходила практика (ЛПУ).

<u>-документы, подтверждающие качество выполнения работ: отчет, аттестационный лист о прохождении практики, приказ ЛПУ о зачислении на практику.</u>

Оценка по производстенной (преддипломной) практике выставляется на основании аттестационного листа.

Результатом оценки производстенной (преддипломной) практики является оценка по дифференцированному зачету.

3.1.1. Форма аттестационного листа по практике (заполняется на каждого обучающегося)

Дифференцированный зачет по производстенной (преддипломной) практике выставляется на основании данных аттестационного листа (характеристики профессиональной деятельности обучающегося на практике) с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика.

#### Аттестационный лист по производственной (преддипломной) практике

Обучающийся _					_
курса	_ группы	_ специальности			
Проходившего (ш	цей) преддипломную пра	актику с	по	20	г.
На базе:					_

Виды и качество выполнения работ

Результаты освое-		Уровни освоения компетенций*		
ния ПК и ОК	Наименование результата обучения	Высокий	Средний	Низкий
		5 баллов	4 балла	3 балла
ПК 1.1. Проведение	<ul> <li>точность и правильность составления</li> </ul>			
мероприятий по со-	планов обучения населения принципам			
хранению и укреп-	здорового образа жизни;			
лению здоровья	<ul> <li>качество рекомендаций здоровым лю-</li> </ul>			
населения, пациента	дям разного возраста по вопросам рацио-			
и го окружения	нального и диетического питания;			
	<ul> <li>точность и правильность составления</li> </ul>			
	рекомендаций здоровым людям по двига-			
	тельной активности;			
	<ul> <li>точность и правильность проведения</li> </ul>			
	оценки физического развития человека;			
	<ul> <li>качество составления планов бесед о</li> </ul>			
	профилактике вредных привычек.			
ПК 1.2. Проведение	<ul> <li>правильность и качество составления</li> </ul>			
санитарно-	планов гигиенического воспитания насе-			
гигиенического вос-	ления (первичная профилактика);			
питания населения	<ul> <li>правильность и качество составления</li> </ul>			
	планов санитарно-гигиенического воспи-			
	тания населения (вторичная и третичная			
	профилактика).			
ПК 1.3. Участие в	<ul> <li>правильность и качество составления</li> </ul>			
проведении профи-	планов занятий в школах здоровья;			
лактики инфекцион-	<ul> <li>правильность и качество составления</li> </ul>			
ных и неинфекцион-	рекомендаций пациенту и его окружению			
ных заболеваний	по вопросам			
	иммунопрофилактики;			
	<ul> <li>точность и грамотность составления</li> </ul>			
	планов проведения иммунопрофилактики;			
	<ul> <li>правильность и качество составления</li> </ul>			
	рекомендаций по вопросам рационально-			
	го и диетического питания;			
	<ul> <li>точность и грамотность составления</li> </ul>			
	планов проведения противоэпидемиче-			
	ских мероприятий			
ПК 2.1. Представлят	-Установка контакта с пациентом/членом			
ь информацию в по-	его семьи.			
нятном для пациента	-Проведение оценки исходного уровня зна-			
виде, объяснять ему	ний пациента о вмешательстве.			
суть вмешательств	-Предоставление информации в доступной			

	форме для конкретной возрастной или социальной категорииПолучение согласия на вмешательствоКонтроль усвоения полученной информации		
ПК 2.2. Осуществлят ь лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса	-Выбор дистанции максимального комфорта для взаимодействия с пациентом и окружающими.  -Совместно со всеми участниками лечебно-диагностического процесса подготовка пациента и участие в проведении вмешательств в соответствии с протоколами, принятыми в ЛПУ.  -Целесообразное и адекватное оснащение рабочего места.  -Обеспечение постоянной обратной связи с пациентом в процессе вмешательства.  -Обеспечение безопасности пациента и медперсонала.		
ПК 2.3. Сотрудничат ь со взаимодействующими организациями и службами	-Взаимодействие с медицинскими, соци- альными и правоохранительными организа- циями в соответствии с нормативно-правовыми документами		
ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования	-Обеспечение применения годного препарата в соответствии с назначениемИнформирование об особенностях приема медикаментозных средств и их воздействии на организмВладение методиками введения медикаментозных средств		
ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебнодиагностического процесса	-Использование, обработка и хранение аппаратуры согласно инструкциям по применению.  -Обучение пациента и родственников применению изделий медицинского назначения и уходу за ними.  -Обучение пациента и родственников регистрации полученных результатов		
ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию	-Точное, грамотное, полное, достоверное, конфиденциальное ведение утвержденной медицинской документацииПравильная регистрация и хранение документов		
ПК 2.7. Осуществлят ь реабилитационные мероприятия	-Организация мероприятий по улучшению качества жизни, вовлекая в процесс пациентаОсуществление реабилитационных мероприятий в пределах своих полномочий в условиях первичной медико-санитарной помощи и стационара.		

	-Проведение комплексов упражнений ле-		
	чебной физкультуры, основных приемов		
774.4.0.0	массажа		
ПК 2.8. Оказывать	-Организация мероприятий по поддержа-		
паллиативную по-	нию качества жизни, вовлекая в процесс па-		
мощь	циента, родных.		
	-Осуществление сестринского ухода за па-		
	циентом при различных заболеваниях и со-		
	стояниях		
ПК 3.1. Оказывать	-Правильное и своевременное проведение		
доврачебную по-	мероприятий по восстановлению и под-		
мощь при неотлож-	держанию жизнедеятельности организма		
ных состояниях и	при неотложных состояниях самостоя-		
травмах.	тельно и в бригаде.		
	-Правильная оценка и распознавание не-		
	отложного или экстремального состояния		
	пациента.		
	-Правильное (в соответствии с алгоритма-		
	ми) и своевременное оказание помощи па-		
	циенту реальному или имитируемому при		
	неотложных состояниях и травмах с со-		
	блюдением мер инфекционной безопасно-		
	сти.		
	-Правильное использование коллектив-		
ПК 3.2. Участвовать	ных и индивидуальных средств защиты от		
в оказании	факторов массового поражения.		
медицинской	Правильное планирование оказания помо-		
помощи при	щи при воздействии на организм токсиче-		
чрезвычайных	ских и ядовитых веществ (самостоятельно		
	и в бригаде).		
ситуациях.	-Правильное планирование мероприятий		
	по защите пациентов от негативных воз-		
	действий при чрезвычайных ситуациях.		
	Правильное планирование оказания пер-		
	вой и медицинской помощи в чрезвычай-		
	ных ситуациях.		
	Правильное планирование медицинской		
	сортировки пораженных.		

ПК 3.3.	Помомотрания отранизмия к оотручница		
Взаимодействовать с	-Демонстрация стремления к сотрудниче- ству, эффективное общение, проявление		
членами	профессиональной надежности в работе с		
профессиональной	членами команды и добровольными по-		
бригады и	мощниками в условиях ЧС		
добровольными			
помощниками в			
условиях			
чрезвычайных			
ситуаций			
ОК 1. Понимать	-демонстрация интереса к будущей про-		
сущность и соци-	фессии;		
альную значимость	активное участие в конкурсах, конферен-		
своей будущей про-	циях, олимпиадах по специальности;		
фессии, проявлять к	волонтерство;		
ней устойчивый ин-	создание портфолио		
терес.	1 1		
ОК 2. Организовы-	-выбор и применение методов и способов		
вать собственную	решения профессиональных задач при ока-		
деятельность, выби-	зании доврачебной медицинской помощи		
рать типовые мето-	при неотложных и экстремальных состоя-		
ды и способы вы-	ниях;		
полнения професси-	-оценка эффективности и качества выпол-		
ональных задач,	нения;		
оценивать их эффек-	nemmi,		
тивность и качество.			
ОК 3. Принимать	-решение стандартных и нестандартных		
решения в стандарт-	профессиональных задач при оказании		
ных и нестандарт-	доврачебной медицинской помощи при		
ных ситуациях и	неотложных и экстремальных состояниях		
нести за них ответ-	neomonia i okorponiamina		
ственность.			
ОК 4. Осуществлять	-эффективный поиск необходимой инфор-		
поиск и использова-	мации;		
ние информации,	использование различных источников,		
необходимой для	включая электронные		
эффективного вы-	включая электронные		
полнения возложен-			
ных на него профес-			
сиональных задач, а			
также для своего			
профессионального			
и личностного раз-			
ВИТИЯ.	WALKAWARINA AVVIVO VIII		
ОК 5. Использовать	-демонстрация умений использования ин-		
информационно –	формационно-коммуникационные техно-		
коммуникационные	логии в профессиональной деятельности		
технологии в про-			
фессиональной дея-			
тельности.			

OVA C. D. C		I	
ОК 6. Работать в	-демонстрация навыков работы в коллек-		
коллективе и коман-	тиве и в команде, эффективно общаться с		
де, эффективно об-	коллегами, руководством, пациентами и их		
щаться с коллегами,	окружением		
руководством, по-			
требителями.			
ОК 7. Брать на себя	-демонстрация умений		
ответственность за			
работу членов ко-			
манды (подчинен-			
ных), за результат			
выполнения зада-			
ний.			
ОК 8. Самостоя-	-проявление интереса к инновациям в об-		
тельно определять	ласти профессиональной деятельности.		
задачи профессио-			
нального и личност-			
ного развития, зани-			
маться самообразо-			
ванием, осознанно			
планировать и осу-			
ществлять повыше-			
ние своей квалифи-			
кации.			
ОК 9. Ориентиро-	-демонстрация умений изменять техноло-		
ваться в условиях	гии выполнения манипуляций при оказа-		
частой смены техно-	нии доврачебной медицинской помощи		
логий в профессио-	при неотложных и экстремальных состоя-		
нальной деятельно-	ниях		
сти.			
ОК 10. Бережно от-	-демонстрация бережного отношения к ис-		
носится к историче-	торическому наследию и культурным тра-		
скому наследию и	дициям народа, уважения социальных,		
культурным тради-	культурных и религиозных различий при		
циям народа, ува-	оказании доврачебной медицинской по-		
жать социальные,	мощи при неотложных и экстремальных		
культурные и рели-	состояниях		
гиозные различия.			
ОК 11. Быть гото-	-демонстрация готовности брать на себя		
вым брать на себя	нравственные обязательства по отноше-		
нравственные обяза-	нию к природе, обществу и человеку при		
тельства по отноше-	оказании доврачебной медицинской по-		
нию к природе, об-	мощи при неотложных и экстремальных		
ществу и человеку.	состояниях		
ОК 12. Организовы-	-демонстрация готовности организовывать		
вать рабочее место с	рабочее место с соблюдением требований		
соблюдением требо-	охраны труда, производственной санита-		
ваний охраны труда,	рии, инфекционной и противопожарной		
производственной	безопасности при оказании доврачебной		
санитарии, инфек-	медицинской помощи при неотложных и		
ционной и противо-	экстремальных состояниях		
пожарной безопас-			
ционной и противо-	=		

ности.				
ОК 13. Вести здоро-	-демонстрация ведения здорового образа			
вый образ жизни,	жизни, участия в спортивных и физкуль-			
заниматься физиче-	турных мероприятиях			
ской культурой и				
спортом для укреп-				
ления здоровья, до-				
стижения жизнен-				
ных и профессио-				
нальных целей.				
ЛР				
ЛР				
ИТОГОВАЯ ОБЩАЯ ОЦЕНКА ЗА ПРАКТИКУ (прописью)				

<sup>\*-</sup> Результаты освоения компетенций выражаются в уровнях: высоком, среднем, низком.

**Высокий уровень (5 баллов)** - обучающийся уверенно демонстрирует готовность и способность к самостоятельной исследовательской деятельности не только в стандартных, но и во внештатных ситуациях.

Средний уровень (4 балла) - обучающийся выполняет все виды работ в стандартных ситуациях уверенно, добросовестно, рационально.

Низкий уровень (3 балла) - при выполнении видов работ обучающийся нуждается во внешнем сопровождении и контроле.

n								
-<	a	Ľ		ю	u	Δı	X 4	יבב
•	а	17	JI.	w	-1	u	 ш	

В ходе ПДП студент (достиг или не достиг)				резулі	ьтатов
обучения по профессиональным компетенциям кой	ПК1.1-1.3,	2.1-2.8,	3.1-3.3	с итоговой	оцен-
Руководитель практики ОМК – СП ОрИПС					
			(ФИО,	, подпись)	
Общий руководитель ПП от ЛПУ			(ФИО,	, подпись)	

Печать ЛПУ

#### 3.1.2. Формы контроля:

ПДП 8 семестр - дифференцированный зачет.

## 3.1.3. Количество часов на освоение программы производстенной (преддипломной) практики

Рекомендуемое количество часов на освоение программы производственной практики (преддипломной)

всего —144 часа.

Таблица 13 Перечень видов работ производственной практики

Виды работ	Коды проверяемых результатов		ьтатов	
	ПК	ОК	ПО	
составить план лечения больного определение срока родов, предполагаемой массы плода и допустимой кровопотери в родах; определение объемов лечебных мероприятий	2.1.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11,12, 13	1,2, 3, 4	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8,
дать телефонограмму в органы сан.эпид. надзора проведение госпитализации пациента определение	2.2			

	1		
тактики ведения пациента;			
Изоляция инфекционного больного.	2.2		
раздать лекарства	2.3		
- выполнение подкожных, внутримышечных,			
внутривенных инъекций;			
- проведение предстерилизационной очистки			
инструментария с последующим проведением			
контроля;			
- сбор системы для внутривенного вливания;			
- подготовка инструментов к плевральной			
пункции, пункции брюшной полости;			
- введение иммуноглобулинов;			
- постановка капельниц;			
- постановка кожно – аллергических проб			
- проведение первичного туалета новорожденного;			
- накрытие стерильного стола;			
- разведение антибиотиков;			
- сборка шприца и набор лекарства из			
ампулы, флакона;			
Расчёт дозы витамина Д с профилактической и ле-			
чебной целью.			
Оценка пробы Сулковича.			
Постановка банок, горчичников;	2.4		
оценка эффективности лечебных мероприятий	2.4		
Контроль состояния пациента:			
- оценка сознания пациента	2.5		
- YCC			
- ЧДД			
- температуры			
- количество выпитой жидкости			
- количество выделенной мочи			
Контроль состояния беременной: а) измерение АД;			
1 1 1			
б) контроль динамики отеков; в) контроль веса пациентки;			
1 / 1			
г) измерение суточного диуреза;			
д) проведение пробы по Зимницкому; е) выявление начала родовой			
деятельности;			
ж) подготовка роженицы к переводу в			
родильный стационар;			
Контроль за функцией мочевого пузыря и кишеч-			
ника у родильницы в первые сутки после родов.			
Осуществить манипуляции по уходу за больными:	2.6		
- раздача пищи и кормление тяжелобольного;	2.0		
- проведение водно – чайной паузы;			
- промывание желудка;			
- промывание желудка, - очистительные, сифонные клизмы;			
- пероральная дегидратация			
- укладывание ребенка в кроватку;			
- укладывание реоснка в кроватку, - Проведение антропометрии (рост, вес,			
проведение антронометрии (рост, все,			

		Τ
окружность грудной клетки);		
- Проведение утреннего туалета		
новорожденного;		
- Подмывание новорожденного;		
- Профилактика опрелостей;		
- Осуществление ухода за ушами, глазами,		
носом, ногтями новорожденного;		
- Кормление новорожденного с ложки, из		
бутылочки, через зонд;		
- Проведение термометрии и построение графика		
температурной кривой;		
- Измерение пульса у новорожденного;		
- Подсчет частоты дыхательных движений;		
- Применение грелки, пузыря со льдом;		
- Закапывание капель в глаза, нос;		
- Сбор мочи на общий анализ у		
новорожденного;		
- Расчет суточного и разового количества		
питания доношенному ребенку		
Проведение контрольного кормления;		
- Проведение фототерапии;		
- Пеленание новорожденных;		
- Санация ВДП;		
- Наблюдение за характером стула.		
пеленание новорожденного;		

### 3.2. Типовые задания для оценки освоения производственной практики (по профилю специальности)

#### Перечень заданий, выносимых на аттестацию производственной (преддипломной) практики

- 1. Порядок заполнения документации на поступающего пациента
- 2. Порядок приема пациента в отделение
- 3. Техника проведения антропометрии у взрослых и детей:
  - измерение роста;
  - измерение массы тела;
  - измерение окружности головы и грудной клетки
- 4. Техника проведения термометрии и графическая запись результатов
- 5. Порядок проведения текущей дезинфекции
- 6. Техника постановки клизм взрослому и ребенку:
  - очистительной;
  - сифонной;
  - лекарственной.
- 7. Техника постановки газоотводной трубки взрослому и ребенку.
- 8. Техника промывания желудка взрослому и ребенку.
- 9. Техника проведения тюбажа взрослому и ребенку
- 10. Техника проведения зондирований у взрослого и ребенка:
  - дуоденального;
  - фракционного
  - желудочного
- 11. Подготовка к забору крови у взрослого и ребенка на:

- caxap;
- биохимическое исследование
- 12. Техника рассчёта дозы инсулина для инъекций
- 13. Техника пользования карманным ингалятором
- 14. Техника подачи увлажнённого кислорода взрослому и ребенку
- 15. Подготовка к сбору мокроты у взрослого и ребенка на:
  - общий анализ;
  - бакпосев;
  - микобактерии туберкулёза;
  - атипичные клетки
- 16. Порядок составления набора для:
  - плевральной пункции;
  - стернальной пункции
- 17. Техника постановки взрослому и ребенку:
  - банок,
  - пузыря со льдом,
  - горчичников
- 18. Техника закапывания капель взрослому и ребенку в:
  - HOC,
  - уши,
  - глаза.
- 19. Порядок создания дренажного положения больного
- 20. Подготовка к исследованию мочи у взрослого и ребенка на:
  - суточный диурез;
  - общий анализ;
  - пробу по Зимницкому;
  - пробу по Нечипоренко;
  - бакисследование;
  - caxap.
  - на диастазу
- 21. Техника подсчёта частоты дыхательных движений у взрослого и ребенка
- 22. Техника подсчёта частоты пульса у взрослого и ребенка.
- 23. Техника измерения АД, графическая запись у взрослого и ребенка
- 24. Алгоритм оказания неотложной помощи при взрослым и детям при:
  - одышке;
  - приступе удушья;
  - кровохарканье;
  - лёгочном кровотечении;
  - гипертоническом кризе;
  - приступе стенокардии;
  - рвоте;
  - метеоризме;
  - кожном зуде;
  - желудочном, кишечном кровотечении;
  - желчной колике;
  - почечной колике;
  - гипогликемической, диабетической коме;
  - отёке Квинке;
  - анафилактическом шоке;
  - почечной колике;
  - печёночной колике;
  - острой задержке мочи;

- задержке газов;
- прободной язве;
- желудочном кровотечении;
- остром холецистите;
- аппендиците;
- ущемлённой грыже;
- наружном кровотечении;
- переломах;
- вывихах;
- ЧМТ;
- шоке;
- ларингоспазме;
- синдроме "острого живота"
- ложном крупе
- 25. Порядок подготовки взрослого и ребенка к диагностическим исследованиям:
  - рентгеноскопии желудка;
  - холецистографии;
  - ирригоскопии;
  - ректороманоскопии;
  - фиброгастроскопии;
  - бронхоскопии;
  - лапароскопии;
  - УЗИ брюшной полости;
  - обзорной урографии;
  - внутривенной урографии.
- 26. Проведение профилактики пролежней.
- 27. Порядок подготовки больного к операции:
  - проведение премедикациии в рамках профессиональной компетенции;
  - санитарная обработка;
  - бритье операционного поля;
  - подготовка ЖКТ.
- 28. Порядок наблюдение и уход за:
  - дренажами;
  - стомами.
- 29. Порядок кормления тяжелобольных.
- 30. Техника выполнения всех видов инъекций у взрослых и детей: в/м, в/в, п/к.
- 31. Порядок выписки, хранения, учета наркотических, сильнодействующих лекарственных препаратов.
- 32. Техника осуществления безопасной транспортировки больных.
- 33. Порядок надевания стерильной операционной одежды.
- 34. Порядок подготовки:
  - перевязочного,
  - шовного материала,
  - операционного белья к стерилизации.
- 35. Порядок закладки биксов и подготовка их к стерилизации.
- 36. Техника обработки и стерилизации инструментария и резиновых изделий.
- 37. Порядок приготовления стерильного стола.
- 38. Составление набора инструментов для:
  - первичной хирургической обработки ран;
  - трепанации черепа;
  - ампутации конечностей;
  - скелетного вытяжения;

- ревизии брюшной полости;
- трахеостомии;
- плевральной пункции;
- спинномозговой пункции;
- венесекции.
- 39. Техника наложения и снятия повязок:
  - бинтовых;
  - гипсовых:
  - пластырных;
  - клеоловых;
  - герметизирующих (окклюзионных);
  - косыночных;
  - чепца;
  - уздечки;
  - на один глаз, на оба глаза;
  - колосовидных на плечевой сустав;
  - черепашьей (на локоть, колено);
  - перчатки;
  - восьмиобразной на коленный сустав;
  - на культю;
  - Дезо;
  - гипсовой лангеты;
  - шины Беллера;
  - транспортных шин
- 40. Техника наложения бандажа, суспензория.
- 41. Техника взятия крови для определения:
  - группы крови,
  - резус фактора
- 42. Техника проведения пробы:
  - биологической;
  - на групповую совместимость
  - на резус совместимость;
- 43. Порядок подготовки постели послеоперационному больному
- 44. Порядок соблюдения безопасности при контакте с биологическими жидкостями: (кровь, моча, мокрота, отделяемое ран).
- 45. Техника обработки рук:
  - гигиенической,
  - хирургической.
- 46. Порядок проведения контроля стерильности.
- 47. Техника обработки кожи операционного поля.
- 48. Техника сбора отделяемого раны для посева на:
  - флору;
  - чувствительность к антибиотикам.
- 49. Порядок приготовления постели пациента. Смена нательного и постельного белья
- 50. Техника проведения утреннего туалета у взрослого и ребенка:
- 51. Уход за полостью рта, волосами, глазами, ушами.
- 52. Техника оценки физического развития ребёнка по центильным таблицам
- 53. Техника взятия мазка из зева и носа у взрослого и ребенка.
- 54. Порядок заполнения экстренного извещения в ЦГСЭН.
- 55. Техника
  - определения суточного диуреза,
  - выявление скрытых и явных отёков,

- измерение водного баланса
- 56. Техника взятия кала на:
  - бакисследование;
  - копрограмму;
  - яйца глистов;
- скрытую кровь. 57. Техника взятия соскоба на энтеробиоз.

### 4. Контрольно-оценочные материалы по производственной (преддипломной) практике

	руктурное подразделение Оренбургского института путей са арский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от "	Билет № 1 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «
<ol> <li>Техника измерение роста.</li> <li>Алгоритм подготовки пациент</li> <li>Алгоритм оказания неотложно</li> </ol>	га к ФГДС. ой помощи ребенку при гипертермии.	
Препода	мватель (ФИО)	
	руктурное подразделение Оренбургского института путей со арский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 2 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «
2. Порядок составления набора и	грии и графическая запись результатов. инструментов для первичной хирургической о ой помощи ребенку при судорожном синдром	
Преп	одаватель (ФИО)	
	(ΨΝΟ)	
	руктурное подразделение Оренбургского института путей со арский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " " 20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 3 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «
	р. повязок на один глаз, на оба глаза. ой помощи ребенку при диабетической коме.	
Препода	аватель (ФИО)	

	руктурное подразделение Оренбургского института путей са арский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ		
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	<b>Билет № 4 аттестации ПДП</b> специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «»20 г		
1. Техника проведения тюбажа. 2. Техника хирургической обраб 3. Техника взятия кала ребенку				
Препода	аватель(ФИО)			
	руктурное подразделение Оренбургского института путей са арский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ		
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " " 20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 5 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «		
1. Техника сбора мокроты на об 2. Техника наложения косыночн 3. Алгоритм оказания неотложн		коме		
Препода	аватель (ФИО)			
	руктурное подразделение Оренбургского института путей са арский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ		
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "	Билет № 6 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «		
<ol> <li>Техника сбора мочи на пробу по Зимницкому.</li> <li>Техника проведения пробы на групповую совместимость.</li> <li>Алгоритм оказания неотложной помощи ребенку при анафилактическом шоке.</li> </ol>				
Препод	даватель (ФИО)			

	руктурное подразделение Оренбургского института путей с парский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от ""20 г. № Председатель ЦМК	<b>Билет № 7 аттестации ПДП</b> специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «»20 г
1. Техника забора крови у взрос. 2. Порядок наблюдение и уход з 3. Алгоритм оказания неотложн	<u> •</u>	
Препода	аватель(ФИО)	
	руктурное подразделение Оренбургского института путей соарский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " " 20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 8 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «
-	ой помощи при синдроме "острого живота". развития ребёнка по центильным таблицам	
	руктурное подразделение Оренбургского института путей со арский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	<b>Билет № 9 аттестации ПДП</b> специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «
1. Техника забора крови биохим 2. Составление набора инструме 3. Алгоритм оказания неотложн		
Препода	аватель (ФИО)	

	руктурное подразделение Оренбургского института путей с арский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от "	окол цикловой методической ко- ии «Сестринское дело» Билет № 10		
<ol> <li>Алгоритм оказания неотложной помощи при стенокардии.</li> <li>Составление набора инструментов для трахеостомии.</li> <li>Порядок проведения утреннего туалета у грудного ребенка.</li> </ol>			
Преподаватель(ФИО)			
	руктурное подразделение Оренбургского института путей с арский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " " 20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 11 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «	
1. Алгоритм оказания неотложной помощи при почечной колике. 2. Составление набора инструментов для спинномозговой пункции. 3. Техника взятия мазка на BL из зева и носа у ребенка.			
Препод	аватель(ФИО)		
Оренбургский медицинский колледж – ст ВО «Сам	руктурное подразделение Оренбургского института путей с арский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от "	Билет № 12 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «»20 г	
<ol> <li>Алгоритм оказания неотложной помощи при печеночной колике.</li> <li>Техника сбора отделяемого раны для посева на флору.</li> <li>Техника взятия соскоба на энтеробиоз.</li> </ol>			
Препода	вватель (ФИО)		

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»			
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	отокол цикловой методической ко- ссии «Сестринское дело» Билет № 13		
1. Алгоритм оказания неотложной помощи при гипертоническом кризе. 2. Техника наложения герметизирующих (окклюзионных) повязок 3. Техника взятия кала на яйца глистов.  Преподаватель  (ФИО)			
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»			
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 14 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «	
<ol> <li>Техника взятия мочи на пробу по Нечипоренко.</li> <li>Алгоритм оказания неотложной помощи при ЧМТ.</li> <li>Техника подсчёта частоты пульса у ребенка грудного возраста.</li> </ol>			
Препод	даватель (ФИО)		
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»			
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 15 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «	
1. Алгоритм оказания неотложной помощи при диабетической коме. 2. Составление набора инструментов для проведения ревизии брюшной полости. 3. Техника подсчёта частоты дыхательных движений у ребенка грудного возраста.			
Преподаватель			

	структурное подразделение Оренбургского института путей с марский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ		
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	окол цикловой методической ко- ии «Сестринское дело» Билет № 16			
<ol> <li>Техника пользования карманным ингалятором.</li> <li>Алгоритм оказания неотложной помощи при переломах.</li> <li>Техника взятия кала на бакисследование у ребенка грудного возраста.</li> </ol>				
Препод	даватель (ФИО)			
	структурное подразделение Оренбургского института путей с марский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ		
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " " 20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 17 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «		
<ol> <li>Алгоритм оказания неотложной помощи при острой задержке мочи.</li> <li>Составление набора инструментов для проведения ампутации конечностей.</li> <li>Техника постановки очистительной клизмы ребенку.</li> </ol>				
Препо	даватель(ФИО)			
	структурное подразделение Оренбургского института путей с марский государственный университет путей сообщения»	ообщения - филиала ФГБОУ		
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 18 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «		
<ol> <li>Техника сбора мокроты микобактерии туберкулёза.</li> <li>Техника наложения восьмиобразной на коленный сустав.</li> <li>Алгоритм оказания неотложной помощи ребенку при рвоте.</li> </ol>				
Препод	даватель (ФИО)			

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»			
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	токол цикловой методической ко- сии «Сестринское дело» Билет № 19		
1. Порядок подготовки пациента к проведению УЗИ брюшной полости. 2. Техника взятия крови для определения резус фактора. 3. Алгоритм оказания неотложной помощи ребенку при отеке Квинке.  Преподаватель  (ФИО)			
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»			
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 20 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «	
1. Техника определения суточного диуреза и выявления скрытых и явных отёков. 2. Алгоритм оказания неотложной помощи при желудочном кровотечении. 3. Техника постановки газоотводной трубки грудному ребенку.			
Преподаватель (ФИО)			
	структурное подразделение Оренбургского института путей марский государственный университет путей сообщения»	сообщения - филиала ФГБОУ	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " "20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 21 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «	
<ol> <li>Порядок сбора мочи по Нечипоренко</li> <li>Техника закапывания капель в нос.</li> <li>Составление набора инструментов для трепанации черепа;</li> </ol>			
Преподаватель(ФИО)			

Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»			
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от "	Билет № 22 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «»20 г	
1. Техника сбора мочи по Зимницкому 2. Техника закапывания капель в глаза. 3. Составление набора инструментов для первичной хирургической обработки ран.  Преподаватель  (ФИО)			
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»			
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от " " 20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 23 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «	
1. Порядок сбора мочи на диастазу 2. Техника закапывания капель в уши. 3. Алгоритм оказания неотложной помощи при ларингоспазме Преподаватель  (ФИО)			
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»			
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Сестринское дело» от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 24 аттестации ПДП специальность 34.02.01 Сестринское дело	Утверждаю Зам. директора по УР «	
<ol> <li>Техника сбора мочи на сахар.</li> <li>Порядок приема пациента в отделение.</li> <li>Алгоритм оказания неотложной помощи при ложном крупе</li> </ol>			
Препод	(ФИО)	-	

#### 5. Информационное обеспечение

#### Основная литература

- 1. Айзман, Р.И. Основы медицинских знаний: учебное пособие / Айзман Р.И., Омельченко И.В. Москва: КноРус, 2020. 243 с. ISBN 978-5-406-01349-6. URL: https://book.ru/book/935527
- 2. Сарычев А.С. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф : учебник / Сарычев А.С., Шимановская Я.В., Шимановская К.А. Москва : КноРус, 2018. 477 с. ISBN 978-5-406-06185-5. URL: https://book.ru/book/927501
- 3. Бортникова (Цыбалова)С.М. Сестренский уход в невропатологии и психиатрии с курсом наркологии: учеб пособие, изд-во "Феникс", 2018
- 4. Бортникова (Цыбалова) С.М. Нервные и психические болезни: учеб. пособие/С.М. Бортникова, Т.В. Зубахина .- Р.н/Д : Феникс, 2018.-478с.: ил.-(СМО).
- 5. Демидова Е.Р. Сестринская помощь при хирургических заболеваниях: учебник/ Е.Р. Демидова.-М.: ГЭОТАР-Медиа,2020.- 784с.: ил.
- 6. Зарянская В.Г. Основы реаниматологии и анестезиологии для медицинских колледжей: учеб. пособие/В.Г. Зарянская.- 3-е изд.- Р-н-Д.: Феникс, 2020.- 382(1)с.: ил.-(СМО).
- 7. Кобякова И.А. Профилактическая деятельность. Профилактика заболеваний и санитарногигиеническое образование населения /И.А. Кобякова, С.Б. Кобяков.- Р-н-Д.: Феликс, 2018.- 173с.: ил. СМО.
- 8. Обуховец Т.П. Основы сестринского дела: учеб. пособие/Т.П. Обуховец, О.В. Чернова. 2-е изд.-Р-н-Д.:Феникс,2020. 938с.: ил.-(СМО).
- 9. Обуховец Т.П.Сестринское дело и сестринский уход : учебное пособие / Т.П. Обуховец. М.: КноРус, 2020. 680 с. СПО.
- 10. ОтвагинаН.И. Неотложная медицинская помощь:уч.пособие/ Т.В. Отвагина.- 2- изд.- Р-н-Д.: Феникс, 2020.- 251(1)с.: ил.-(СМО).
- 11. Чукаева, И.И. Пожилой больной. Особенности ведения в амбулаторных условиях : учебное пособие / Чукаева И.И., Орлова Н.В., Ларина В.Н., и др. Москва : Русайнс, 2020. 180 с. ISBN 978-5-4365-0943-3. URL: <a href="https://book.ru/book/933592">https://book.ru/book/933592</a>
- 12. Ремизов И.В. Основы реаниматологии для медицинских сестер.:учебник/ И.В. Ремизов.- Р-н-Д.: Феникс, 2018.- 318с.: ил.-СМО.
- 13. Рубан Э.Д. Сестринский уход в офтальмологии/ Э.Д. Рубан, И.К. Гайнутдинов. 2-е изд..- Р-н-Д.:Феникс, 2019.-352с.: ил.-(СМО).
- 14. Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии с курсом первичной медицинской помощи / Э.В. Смолева, под ред. к.м.н. Б.В. Кабарухина. изд. 3-е.- Р н/Д: Феникс, 2019. 473с.- (СМО).
- 15. Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии: МДК 02.01. Сестринский уход при различных за-болеваниях и состояниях/ Э.В. Смолева, под ред. Б.В. Кабарухина, -3-е изд.- Р-н-Д.:Феникс, 2020.-365,(1)с.- (СМО).
- 16. Сестринское дело в терапии: учебник для среднего профессионального образования / В. Н. Петров, В. А. Лапотников, В. Л. Эмануэль, Н. Г. Петрова; ответственный редактор В. Н. Петров. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2018. 449 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02271-1. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/415619">https://urait.ru/bcode/415619</a>

#### Дополнительная литература

- 1. Жирнов А.М., Подопригора Г.М., Цуцунава М.Р. Здоровый человек и его окружение. Междисциплинарный подход: учеб. пособие. М.: изд. Лань, 2016.- 272с. Режим доступа: http://e/lanbook.com/book/5902
- 2. Крюкова Д.А. Здоровый человек и его окружение: уч.пособие.-изд.15-е.-РД.: Феникс,2016.-474 с.ил.(СПО)
- 3. Манипуляции в сестринском деле: учеб. пособие/ Андрушко и др.: под ред. А.Г. Чижа.- Р-н-Д.: Феникс, 2018.- 351с.-(Дополнительное мед. обр.).

- 4. Морозов М.А. Здоровый человек и его окружение. Здоровьесберегающие технологии. . М.: изд. Лань, 2016.- 272с. Режим доступа: <a href="http://e/lanbook.com/book/5902">http://e/lanbook.com/book/5902</a>
- 5. Основы профилактики: Методическое пособие по проведению практических занятий по профессиональному модулю Проведение профилактических мероприятий.-Е.В.Шакирова.-Филиал ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ г. Челябинск.-2016г.-81 стр.,ил
- 6. Основы реаниматологии :Методическое пособие по проведению практических занятий по профессиональному модулю.-Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.-Н.Ю.Потакина.-Филиал ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ г. Челябинск.-2016 год.-80 стр.,ил.
- 7. Рубан Э.Д. Хирургия. РД: Феникс, 2016. 569 стр., ил. (СПО)
- 11. Сестринское дело. Практическое руководство:учебное пособие/п под.ред И.Г.Гордеева.,С.М.Отаровой.-М.:ГЭОТАР МЕДИА,2017.-536с.,ил.
- 8. Соколова Н.Г. Сестринский уход за здоровым новорожденным: учеб.пособие/Н.Г. Соколова.- Р-н-Д.: Феникс, 2018.- 278с.: ил.-(СМО).
- 9. Тульчинская В.Д. Сестринский уход в педиатрии: учеб. пособие/ В.Д. Тульчинская.- Р-н-Д.: Феникс, 2020.- 598с.:- (СМО).
- 10. Федюкович Н.И. Внутренние болезни : Учебник/ Н.И. Федюкович.- Изд. 2-е.- РД : Феникс, 2017 505 стр, ил. Среднее мед. Образование )
- 11. Федюкович Н.И. Внутренние болезни: учебник/ Н.И. Федюкович.- 2-е изд.- Р-н-Д.: Феникс, 2019.-505c.: ил.- (СМО).
- 12. Приказ № 125н от 21 марта 2014 г. «Об утверждении национального календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям» <a href="https://www.gosminzdrav.ru">https://www.gosminzdrav.ru</a>
- 13. СанПиН 2.1.3.2630-10 от 18 мая 2010 года « Санитарно- эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность » ( с изменениями на 10 июня 2016 года. <a href="https://www.gosminzdrav.ru">https://www.gosminzdrav.ru</a>
- 14. ГОСТ Р 52623.3 -2015 Национальный стандарт Российской Федерации, технология выполнения простых медицинских услуг, манипуляции сестринского ухода.- М:Стандартинформ, 2016 <a href="https://www.gosminzdrav.ru">https://www.gosminzdrav.ru</a>
- 15. ГОСТ Р 52623,4-2015 Национальный стандарт Российской федерации, технологии выполнения медицинских услуг инвазивных вмешательств.: Москва, Стандартинформ,2015 https://www.gosminzdrav.ru
- 16. ГОСТ Р 52623.4-2015 Национальный стандарт Российской федерации, технологии выполнения простых медицинских услуг. Десмургия, иммобилизация, бандажи, ортопедические пособия.М:Стандартинформ, 2015 <a href="https://www.gosminzdrav.ru">https://www.gosminzdrav.ru</a>
  - 3.2.2. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:
- 1.ЭБС BOOK.ru электронно-библиотечная система. Режим доступа: https://www.book.ru/;
- 2.Электронная информационная образовательная среда ОрИПС. Режим доступа: http://mindload.ru/login/index.php;
- 3. Министерство здравоохранения РФ. Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации. Режим доступа: https://www.gosminzdrav.ru
- 4. СПС «Консультант Плюс». Режим доступа: http://www.consultant.ru/;
- 5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Режим доступа http://elibrary.ru

### 5.1.При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием **ДОТ**

- 3.3.1. Неограниченная возможность доступа обучающегося к ЭИОС из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее сеть "Интернет"), как на территории организации, так и вне ее.
  - 3.3.2. Доступ к системам видеоконференцсвязи ЭИОС (мобильная и декстопная версии.