

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ Б Пректор Компеджа РЕСУ Мосоплемев А.В./ марта 2023 г.

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ И ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

По специальности 34.02.01 Сестринское дело

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Уровень профессионального образования: среднее профессиональное образование

Образовательная база приема: основное общее образование

Форма обучения: Очная

Срок обучения: 2 года 10 месяцев

Москва 2023 г.

Программа итоговой аттестации среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022г. г. № 527, Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 08.11.2021 N 800 и основной образовательной программой по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Программа государственной итоговой аттестации разработана рабочей группой в составе: Шокот О.В., Семенихина О.В., преподаватель, Новиков А.В., преподаватель, Иванова У.А., преподаватель.

Программа государственной итоговой аттестации обсуждена и утверждена на заседании Предметно-цикловой комиссии. Протокол №8 от «15» марта 2023 года.

Председатель

Н.А. Черных

(подпись)

Программа государственной итоговой аттестации рецензирована и рекомендована к утверждению:

Главный врач АНО Центральная клиническая больница Святителя Алексия Митрополита Московского Московской Патриархии Русской Православной Церкви

А.Ю. Заров

(подпись)

Оглавление

	4
1.1. Формы и условия проведения ГИА	4
1.2. Объем и сроки проведения ГИА	4
1.3. Виды профессиональной деятельности, которыми должны овладеть обучающиеся	5
1.4. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся	5
1.5. ПЕРЕЧЕНЬ РЕЗУЛЬТАТОВ, ДЕМОНСТРИРУЕМЫХ НА ГИА	30
РАЗДЕЛ 2. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА	32
2.1. Порядок проведения государственного экзамена	32
2.2. ОЦЕНИВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ СДАЧИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА, ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ	34
2.3. ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА	34
2.3.1. Структура и содержание типовых заданий на 1 этапе государственного экзамена	34
2.3.2. Структура и содержание типовых заданий на 2 этапе государственного экзамена	34
2.3.3. Материально-техническое обеспечение	36

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа государственной итоговой аттестации (далее - «ГИА»), реализуемая в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский государственный социальный университет» по специальности 34.02.01 Сестринское дело определяют совокупность требований к государственной итоговой аттестации и оценке компетенций обучающихся по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Государственная итоговая аттестация является частью оценки качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) специальности 34.02.01 Сестринское дело.

Основной целью ГИА является определение соответствия результатов освоения выпускниками образовательных программ соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности *34.02.01 Сестринское дело*, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022 г. № 527 (далее - «ФГОС»).

1.1. Формы и условия проведения ГИА

Государственная итоговая аттестация по специальности *34.02.01 Сестринское дело* проводится в форме государственного экзамена.

Государственный экзамен по отдельному профессиональному модулю (междисциплинарному курсу, дисциплине) или совокупности профессиональных модулей направлен на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного учебным планом и охватывает минимальное содержание данного профессионального модуля (междисциплинарного курса, дисциплины) или совокупности профессиональных модулей, установленное соответствующим ФГОС СПО.

В целях определения соответствия результатов освоения обучающимися программ подготовки специалистов среднего звена соответствующим требованиям ФГОС государственная итоговая аттестация проводится экзаменационными комиссиями (ГЭК).

Результаты ГИА определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний ГЭК.

1.2. Объем и сроки проведения ГИА

В соответствии с учебным планом по специальности 34.02.01 Сестринское дело объем времени на подготовку и проведение ГИА составляет 3 недели.

Содержание и объем государственной итоговой аттестации:

Структура ГИА Объем		Продолжительность в	
	в з.е.	В	неделях
		часах	
Подготовка к государственному экзамену	2	72	2
Проведение государственного экзамена	1	36	1

1.3. Виды профессиональной деятельности, которыми должны овладеть обучающиеся

Программой подготовки специалистов среднего звена специальности *34.02.01 «Сестринское дело»* предусматривается подготовка выпускников к следующим видам профессиональной деятельности:

- проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;
- ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни;
- оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях;
 - оказание медицинской помощи в экстренной форме.

1.4. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся

Результаты освоения ОПОП определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения ППССЗ выпускник специальности *34.02.01 «Сестринское дело»* должен обладать следующими компетенциями:

Виды деятельности	Код	Компетенции	Результат освоения
	компетенции		
	T	Общие компетенции	
	ОК-1	Выбирать способы	
		решения задач	и/или проблему в
		профессиональной	профессиональном и/или
		деятельности	социальном контексте;
		применительно к	анализировать задачу и/или
		различным контекстам	проблему и выделять её
			составные части; определять
			этапы решения задачи;
			выявлять и эффективно
			искать информацию,
			необходимую для решения
			задачи и/или проблемы;
			составлять план действия;
			определять необходимые
			ресурсы;
			владеть актуальными
			методами работы в
			профессиональной и
			смежных сферах;
			реализовывать составленный
			план; оценивать результат и
			последствия своих действий

1		<u></u>
		(самостоятельно или с
		помощью наставника).
		Знать: актуальный
		профессиональный и
		социальный контекст, в
		котором приходится работать
		и жить; основные источники
		информации и ресурсы для
		решения задач и проблем в
		профессиональном и/или
		социальном контексте;
		алгоритмы выполнения работ
		в профессиональной и
		смежных областях; методы
		работы в профессиональной и
		смежных сферах; структуру
		плана для решения задач;
		порядок оценки результатов
		решения задач
		профессиональной
		деятельности.
ОК-2	Использовать	Уметь: определять задачи
	современные средства	для поиска информации;
	поиска, анализа и	определять необходимые
	интерпретации	источники информации;
	информации,	планировать процесс поиска;
	информационные	структурировать получаемую информацию: выделять
	технологии для	miq opiningme, bugouits
	выполнения задач	наиболее значимое в перечне
	профессиональной	информации; оценивать
	деятельности	практическую значимость
		результатов поиска;
		оформлять результаты
		поиска, применять средства
		информационных технологий
		для решения
		профессиональных задач;
		использовать современное
		программное обеспечение;
		использовать различные
		цифровые средства для
		решения профессиональных
		задач.
		Знать: номенклатура
		информационных
		источников, применяемых в
		профессиональной
		деятельности; приемы
		структурирования
		информации; формат
		оформления результатов
		поиска информации,
		современные средства и
		устройства информатизации;
		порядок их применения и

	T .	
		программное обеспечение в
		профессиональной
		деятельности, в том числе с
		использованием цифровых
		средств.
ОК-3	Планировать и	Уметь: определять
	реализовывать	актуальность нормативно-
	собственное	правовой документации в
	профессиональное и	профессиональной
	личностное развитие,	деятельности; применять
	предпринимательскую	современную научную
	деятельность в	профессиональную
	профессиональной сфере,	терминологию; определять и
	использовать знания по	выстраивать траектории
	правовой и финансовой	профессионального развития
	грамотности в различных	и самообразования;
	жизненных ситуациях	выявлять достоинства и
	,	недостатки коммерческой
		идеи; презентовать идеи
		открытия собственного дела в
		профессиональной
		деятельности; оформлять
		бизнес-план; рассчитывать
		размеры выплат по
		процентным ставкам
		-
		кредитования; определять
		инвестиционную
		привлекательность коммерческих идей в рамках
		профессиональной
		деятельности; презентовать
		бизнес-идею; определять
		источники финансирования.
		Знать: содержание
		актуальной нормативно-
		правовой документации;
		современная научная и
		профессиональная
		терминология; возможные
		траектории
		профессионального развития
		и самообразования;
		основы предпринимательской
		деятельности; основы
		финансовой грамотности;
		правила разработки бизнес-
		планов; порядок
		выстраивания презентации;
		кредитные банковские
		продукты.
ОК-4	Эффективно	Уметь: организовывать работу
	взаимодействовать и	коллектива и команды;
	работать в коллективе и	взаимодействовать с
	команде	коллегами, руководством,
		клиентами в ходе

Г	<u> </u>		1 ~
			профессиональной
			деятельности.
			Знать: психологические
			основы деятельности
			коллектива, психологические
			особенности личности;
			основы проектной
			деятельности.
	ОК-5	Осуществлять устную и	Уметь: грамотно излагать
		письменную	свои мысли и оформлять
		коммуникацию на	документы по
		-	профессиональной тематике
		государственном языке	
		Российской Федерации с	на государственном языке,
		учетом особенностей	проявлять толерантность в
		социального и	рабочем коллективе.
		культурного контекста	Знать: особенности
			социального и культурного
			контекста; правила
			оформления документов и
			построения устных
			сообщений.
(ОК-6	Проявлять гражданско-	Уметь: описывать
	011 0	патриотическую	значимость своей
		позицию,	
		· ·	•
		демонстрировать	стандарты
		осознанное поведение на	антикоррупционного
		основе традиционных	поведения.
		российских духовно-	Знать: сущность гражданско-
		нравственных ценностей,	патриотической позиции,
		в том числе с учетом	общечеловеческих
		гармонизации	ценностей; значимость
		межнациональных и	профессиональной
		межрелигиозных	деятельности по
		отношений, применять	специальности; стандарты
		стандарты	антикоррупционного
		антикоррупционного	поведения и последствия его
		поведения	нарушения.
1	ОК-7	Содействовать	Уметь: соблюдать нормы
	OR- /	сохранению окружающей	экологической безопасности;
		среды,	определять направления
		ресурсосбережению,	ресурсосбережения в рамках
		применять знания об	профессиональной
		изменении климата,	деятельности по
		принципы бережливого	специальности, осуществлять
		производства,	работу с соблюдением
		эффективно действовать в	принципов бережливого
		чрезвычайных ситуациях	производства;
		-	организовывать
			профессиональную
			деятельность с учетом знаний
			об изменении климатических
			условий региона.
			T
			Знать: правила
			экологической безопасности

		при ведении
		профессиональной
		деятельности; основные
		ресурсы, задействованные в
		профессиональной
		деятельности; пути
		обеспечения
		ресурсосбережения;
		принципы бережливого
		производства; основные
		направления изменения
		климатических условий
0.14.0	**	региона.
OK-8	Использовать средства	Уметь: использовать
	физической культуры для	физкультурно-
	сохранения и укрепления	оздоровительную
	здоровья в процессе	деятельность для укрепления
	профессиональной	здоровья, достижения
	деятельности и	жизненных и
	поддержания	профессиональных целей;
	необходимого уровня	применять рациональные
	физической	приемы двигательных
	подготовленности	функций в профессиональной
		деятельности; пользоваться
		средствами профилактики
		перенапряжения,
		характерными для данной
		специальности.
		Знать: роль физической
		культуры в общекультурном,
		профессиональном и
		социальном развитии
		человека; основы здорового
		образа жизни; условия
		профессиональной
		деятельности и зоны риска
		физического здоровья для
		специальности; средства
		профилактики
		перенапряжения
ОК-9	Пользоваться	Уметь: понимать общий
	профессиональной	смысл четко произнесенных
	документацией на	высказываний на известные
	государственном и	темы (профессиональные и
	иностранном языках	бытовые), понимать тексты
	<u> </u>	на базовые
		профессиональные темы;
		участвовать в диалогах на
		знакомые общие и
		профессиональные темы;
		строить простые
		высказывания о себе и о своей
		профессиональной
		деятельности;
		делгенин,

объяснять свои действия (текупци и планируемым, сеобщения на знакомые или интересующие профессиональные темы. Знать: правила построения профессиональные темы профессиональные темы основные общеупотребительные общеупотребительные тапатолы (бытовая и профессиональные темы основные плаголы (бытовая и профессиональныя лексика); лексический минимум относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правыла чтения текстов профессиональной направленности. ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место Трофессиональные компетенции ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных особенности произношения; правыла чтения текстов профессиональной защиты. Знать: санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоолидемическим и противоолидеми претительность (к размещение) стремещение претительность (к размещение) стр	Профессиональные компетентни				
Профессиональные компетентия	Профессиональные компетентии ВД-1 Проведение мероприятий по профессиональные по профессиональные по профессиональные по обсенней и профессиональные по профессиональные по профессиональные по профессиональные по профессиональные по профессиональные предоссиональные предоссиональные предметов, средств и профессиональной деятельности; особенности произвошения; правила чтения текстов профессиональной мето профилактике инфекций, запать: сапитарно- западать. ВД-1 Проведение МК 1.1. Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Запать: сапитарно- западемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противозинудемическому режкму, профилактическим и противозинудемическому режкму, профилактическим выполнения и пациентов пирьованном противозиним медицинского персонала, мера индивидуальной защиты медицинского персонала, мера индивидуальной защиты медицинского персонала, мето и пациентов пирьоваться выполнения выполнения и пациентов пирьоваться выполнения выполнения и пациентов пирьоваться выполнения выполнения и пациентов пирьоваться выполнения и пациентов пирьоваться на пациентов пирьоваться на пациентов пирьоваться на пациентов				
Профессиональные компетенции ВД-1 Проведение место ПК 1.1. Организовывать рабочее место; применять порфессиональные с оказанием медицинской помощи Организовывать рабочее место; применять с с оказанием медицинской помощи Организовывать несто не профессиональной караты; осорежанию, портивозициям медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, остройству, оборудованию, устройству, оборудованию, устройству, оборудованию, устройству, оборудованию, остройству, оборудований метементе пределення предеставляющей предеставляющей предест	Писать простые связыве сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы. В нальняе построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные обнеунотребительные темы; основные предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правыла чтения текстов професиональный мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ПК 1.1. Организовывать рабоче место; применять средства индивидуальной защиты. Знать: санитарно-зиндемноскому режиму, профилактические требования к организациям, осуществляющим мерицинского противозилдемическим и противозиластическим и противози и паписатом и противози и паписатом и противози и паписат				объяснять свои действия
ВД-1 Проведение место ВД-1 Проведение мероприятий по профильстике инфекций, связанных с с сказанных с с с сказанных с с с с с с с с с с с с с с с с с с с	рествення на знакомые или интересующие профессиональные темы. Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, остносящийся к описанию предметов, ередств и профессиональной деятельности; особенности произвошения; правила чтения текстов профессиональной направленности. ВД-1 Проведение место ПК 1.1. Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной запциты. Знать: сапитарно- видемнологические требования к организациям, осуществляющим медицинской помощи осуществляющим медицинской существляющим противозиндемнуеском режиму, профилактическим и противозиндемнуескому режиму, профилактическим и меропиримуральной запциты медицинского персонала, организации интания пациентов и персонала); меры индивидуальной запциты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинского персонала и пациентов при выполнен				(текущие и планируемые);
ВД-1 Проведение место ВД-1 Проведение мероприятий по профильстике инфекций, связанных с с сказанных с с с сказанных с с с с с с с с с с с с с с с с с с с	рествення на знакомые или интересующие профессиональные темы. Знать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, остносящийся к описанию предметов, ередств и профессиональной деятельности; особенности произвошения; правила чтения текстов профессиональной направленности. ВД-1 Проведение место ПК 1.1. Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной запциты. Знать: сапитарно- видемнологические требования к организациям, осуществляющим медицинской помощи осуществляющим медицинской существляющим противозиндемнуеском режиму, профилактическим и противозиндемнуескому режиму, профилактическим и меропиримуральной запциты медицинского персонала, организации интания пациентов и персонала); меры индивидуальной запциты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинского персонала и пациентов при выполнен				писать простые связные
ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике мероприятия медицинеской существляющим медицинеской помощи противоэпидемическом противоэпидемическом режиму, профилактическим мероприятияму, условиям труда персонала, организации питания пащиентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при пациентов при пациентов при пациентов при нациентов по нациентов при н	ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфектий, связанных с оказанных связанных с оказанных помощи ПК 1.1 Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защитых ведицинской помощи ПК 1.2 Обеспечивать безопасную окружающую среду (реду собразы и профилактическим и противолидемическом и противолидемическом режими, профилактическим и противолидемическим и профилактические и профилактике инфектий, связанных с оказанных помощи ПК 1.1 Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защитых дапитых (санитарно-эпидемнологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержавию, противолидемическом и противолидемическом режиму, профилактическим и противолицемическом режиму, профилактическим и противолицемическом режиму, профилактическим и противолицемическом режимами противолицемическом режимами противолицемическом режимами противолицемическом режимами противолицемическом режимами противолицеми проти				
Профессиональные темы. Виать: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной деятельности. Hpoфессиональные компетенции BJ-1 Проведение мероприятий по профилактике мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанных с сапитарно- эпидемиологические инфекций, саязанных особенности произношения; правила чтения текстов профилактике инфекций, саязанных особращение пребования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к ражмецению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическом и противоэпидемическом и противоэпидемическим и противоэпидемическом урежиму, профилактическим и противоэпидемическим и противоэпидемическом урежиму, профилактическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим и противоэпидемическом урежиму, осоружанию, остроивающей защиты медицинского персонала и пациентов при нациентов пресонала и пациентов пресонала и	профессиональные темы, предпожений на профессиональные темы, основные общеупотребительные темы; основные общеупотребительные темы; основные общеупотребительные паголы (бытовая и профессиональнай лексика), лексический минимум, отноеящийся к опнеанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; ссобенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности. ВД-1 Проведение место ПК 1.1. Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Вд-1 Проведение место Уметь: организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Заать: санитарно—энидимностические требования к организациям, осупсетвляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, сорержанию, противоэпидемическом) режиму, профилактическим и противоэпидемическом мероприятиям, условиям труда персонала; меры индивидуальной защиты медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, сорержанию, противоэпидемическом) режиму, профилактическим и противоэпидемическом урежиму, профилактическим и противоэпидемическом урежниму, профилактическим и противоэпидемическом устребования и противоэпидемическом учемы: ———————————————————————————————————				
ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных по срадне место ВТ-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных о срадне место (санитарно-зпидемиологические требования к организациям, осуществляющий, устройству, оборудованию, острежанию, противоэпидемическом и противоэпидемическом мероприятиям, условиям труда персонала, организации интания пациентов и персонала, организации интания пациентов и персонала), меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	ВД-1 Провесние мероприятий по профилактике инфекций, связанных с соказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с соказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с соказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с соказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место ВТК 1.1. Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Знать: санитарно- эпидемиологические требования к организациям, осуществияющим медицинскую деятельность, (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противолидемическом и противолидемическом и противолидемическом урежиму, профилактическим и противолидемическом урежиму, профилактическом урежиму, противольным урежим урежиму премежением урежиму премежением урежим				* •
Простых и сложных предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности. **Topo	Профессиональные темы; основные общеупотребительные темы; основные общеупотребительные глагоды (бытовая и профессиональная лексика); дексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Профессиональные компетентии размира чтения текстов профессиональной направленности.				
Предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональныя лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональные предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произмошения; правила чтения текстов профессиональной направленности. Dopen	Предложений на профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место ПК 1.1. Организовывать рабочее место применять средства индивидуальной защиты. Знать: санитарно-эпидеми осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, солержанию, противоэпидемическом и противоэпидемическом и противоэпидемическом и противоэпидемическом и противоэпидемическом у режиму, профилактическим и противоэпидемическом у противоэпидеми противоэпи противоэпи противоэпи противоэпи противоэпи противоэпи противоэпи противоэпи противоэпи противоэ				
профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и пропессов профессиональной деятельности; особенности произвошения; правила чтените и профессиональной деятельности. ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Темы на профессиональной деятельность на профессиональной деятельность (профессиональной деятельность на префессиональной деятельность (профессиональной деятельность (противоолидемическим и противоолидемическим и противоол	Профессиональные темы; основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанно предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной деятельности. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с соказанием медицинской помощи				
основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности. ВД-1 Проведение место ПК 1.1. Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. В защиты. В защиты. В защиты. В защиты санитарно- знидемиологические требования к организовые помощи пом	основные общеупотребительные собщеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности.				
общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности.	общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексичае); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профильний по профильний по профильний по профильний по профильные меето место место учеть профильные место учеть профильные место учеть профильный по профильные место учеть профильный по связанием медицинской помощи (профильные место учеть профильный деятельность (профильные медицинской помощи (профильные медицинской помощи (профильные медицинскую деятельность (профильные медицинскую деятельность (профильные медицинскую деятельность (профильные медицинскую деятельность (противозпидемическим и противозпидемическом урежиму, профильный защиты медицинском деятельность (противозпидемическим и противозпидемическом урежиму, профильный защиты медицинского персонала, организации питания пациентов и персонала, организации питания пациентов и персонала, организации питания пациентов и персонала и пациентов при выполнении медицинских вмещательсть. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую соблюдать санитарнозпидемиологические требования и нормативы				
Профессиональные компетенции Профессиональные компетенции ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи П	Профессиональнае компетенция ПК 1.1. ПК 1.1. ПК 1.2. Обеспечивать (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическим и противо				
профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности.	профессиональная лексика); лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональные компетентии ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место Уметь: организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. ВД-1 Проведение место уметь: организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. ВД-1 Проведение место организация рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. ВД-1 Проведение место организация рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. ВД-1 Проведение место организация рабочее место; применять средства индивидуальной защитым, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, сутройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическим и противоэпидемическим обруганизации питания пациентов и персонала и пациентов при выполнении медицинского персонала и пациентов и персонала				
лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности.	ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ТК 1.1 Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Знать: санитарно-эпидемические инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ТК 1.2 Обеспечивать безопасную окружающую среду ТК 1.2 Обеспечивать безопасную окружающую среду Тумены: ПК 1.2 Обеспечивать безопасную окружающую среду Тумены: санитарно-эпидемические индивидуальной защиты медицинской помощи ТК 1.2 Обеспечивать безопасную окружающую среду Тумены: соблюдать санитарно-эпидемические оперемала, организации питания пациентов и персонала, организации питания пациентов при выполнении медицинского персонала и пациентов пресонала и пациентов при выполнении медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинского персонала и пациентов пресонала и				`
относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональные компетентии ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место инфекций, связанных с сонавлением медицинской опидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическим и противоэпидемическим нероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности.				·
предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности.	Предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности.				3 /
процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности.	Процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности. Проведение мероприятий по профильные компетенции по профильные компетенции по профильных ос оказанием медицинской помощи Помощ				относящийся к описанию
процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности.	Процессов профессиональной деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности. Проведение мероприятий по профильные компетенции по профильные компетенции по профильных ос оказанием медицинской помощи Помощ				предметов, средств и
Деятельности; особенности произношения; правила чтения текстов профессиональной направленности. Профессиональные компетенции	ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ПК 1.1. Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Знать: санитарно-эпидемические требования к организовиям медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическом режиму, профилактическим и противоэпидемическом режиму, профилактическом и противоэпидемическом режиму, профилактическом и противоэпидемическом и противоэп				-
особенности произношения; правила чтения текстов профессиональные компетенции ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место ВД-1 Проведение место Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Знать: санитарно- эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим и труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	Профессиональные компетенции ВД-1 Проведение мероприятий по профильные компетенции правила чтения текстов профильные компетенции ВД-1 Проведение мероприятий по профильктике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Помо				
Правила чтения текстов профессиональной направленности.	Правила чтения текстов профессиональной направленности.				
Профессиональные компетенции ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Знать: санитарно- эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинской помощи Кразина в предовати в противоэпидемическом режиму, профилактическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	Профессиональной направленности.				
Направленности.	Профессиональные компетентии ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ПК 1.1 ПОМОЩИ				
ВД-1 Проведение место ПК 1.1. Организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Знать: санитарно- отидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинской помощи по	Профессиональные компетенции ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ВД-1 Проведение место Уметь: организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Знать: санитарно- эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическому режиму, профилактическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала; меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду эмидеминеские требования и нормативы				
ВД-1 Проведение место Мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Мероприятий по профилактике инфекций, связанием медицинской помощи Мероприятий по профилактике инфекций, связанием медицинской помощи Мероприятий по профилактические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	ВД-1 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ———————————————————————————————————		Про		<u> </u>
мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи мето рабочее место; применять средства индивидуальной защиты. Знать: санитарно- эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи — Картан и пациентов и персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. — ПК 1.2. — Обеспечивать безопасную окружающую среду — Картан и пациентов соблюдать санитарнозпидемиологические требования и нормативы	ВП 1 Прородония			
профилактике инфекций, связанных с знать: санитарномедицинской помощи требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическом и противоэпидемическим и противоэпидемическом и противоэпидемическом и противоэпидемическим и противоэпидемическом и противоэпидемиче	профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи		111X 1.1.		
инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи п	инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи			Mecro	
связанных с оказанием санитарно- медицинской помощи требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	связанных с оказанием медицинской помощи				*
оказанием санитарно- эпидемиологические помощи требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	оказанием медицинской помощи санитарно- эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Умения: соблюдать санитарно- эпидемиологические требования и нормативы	_			· ·
медицинской помощи требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	медицинской помощи эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическом и противоэпидемическим и противоэпидемицекким и противоэпидеминеского персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Тумения: Соблюдать санитарно- эпидемиологические требования и нормативы	связанных с			
помощи требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	помощи требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду ТК 1.2. Обеспечивать обзопасную окружающую среду Тумения: соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы				COLLITORILO
осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Осерду Осерди Осерди Осерди Осерди Осерду Осерди Осер				_
медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Мения: соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы	медицинской			эпидемиологические
(к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	(к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Умения: соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические
оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду ТК 1.2. Обеспечивать				эпидемиологические требования к организациям,
оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду ТК 1.2. Обеспечивать				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим
противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Умения: соблюдать санитарноэпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность
режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Тумения: Обеспечивать облюдать санитарно- эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству,
противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Тумения: Соблюдать санитарно- эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию,
мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Умения: соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому
труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Труда персонала, организации питания пациентов и персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. Умения: соблюдать санитарно- эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и
организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Тумения: Обеспечивать облюдать санитарно- эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим
пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Умения: соблюдать санитарно- эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям
меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при	меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала,
защиты медицинского персонала и пациентов при	защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания
персонала и пациентов при	персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала);
	Выполнении медицинских вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной
рыполиении мелицинских	Вмешательств. ПК 1.2. Обеспечивать умения: соблюдать санитарносреду эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского
	ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду Умения: соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при
	безопасную окружающую соблюдать санитарно- среду эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских
	среду эпидемиологические требования и нормативы				эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств.
безопасную окружающую соблюдать санитарно-	требования и нормативы		ПК 1.2.		эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств.
среду эпидемиологические			ПК 1.2.		эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. Умения: соблюдать санитарно-
требования и нормативы			ПК 1.2.	безопасную окружающую	эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. Умения: соблюдать санитарно-
медицинской организации, в	Медицинской организации, в		ПК 1.2.	безопасную окружающую	эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. Умения: соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы

том числе санитарнопротивоэпидемический режим стерилизационного отделения (кабинета); соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств; осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации; соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами; проводить экстренные профилактические мероприятия при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников; осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете); проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку медицинских изделий ручным и механизированным способом; проводить стерилизацию медицинских изделий; обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских изделий; соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом, В TOM числе стерилизационном отделении (кабинете). Знания: подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием

медицинской помощи (ИСМП); основы асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств; санитарные правила обращения с медицинскими отходами: профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников: особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи); виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки медицинских изделий; методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки медицинских изделий; виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых мелицинских изделий и стерилизующих средств; технологии стерилизации медицинских изделий; порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правил их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами; правила И порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной

	<u> </u>	T	
			очистки и стерилизации
	THE 1.2	0.5	медицинских изделий.
	ПК 1.3.	Обеспечивать	Уметь:
		внутренний контроль	проводить отбор проб для
		качества и безопасности	определения качества
		медицинской	предстерилизационной
		деятельности	очистки медицинских
			изделий; осуществлять
			сортировку и упаковку
			медицинских изделий в
			соответствии с видом
			стерилизации;
			размещать индикаторы в
			стерилизаторах в
			соответствии с инструкцией
			по применению и
			нормативными правовыми
			актами;
			осуществлять контроль
			режимов стерилизации.
			Знать:
			методы контроля качества
			_
			дезинфекции,
			предстерилизационной
			очистки и стерилизации
			медицинских изделий;
			профессиональные риски,
			вредные и опасные
			производственные факторы
			по профилю отделения
			(подразделения)
			медицинской организации,
			требования охраны труда,
			пожарной безопасности в
			соответствии с
			нормативными правовыми
			актами.
ВД-2 Ведение	ПК 2.1.	Заполнять медицинскую	Уметь:
медицинской		документацию, в том	заполнять медицинскую
документации,		числе в форме	документацию, в том числе в
организация		электронного документа	форме электронного
деятельности			документа.
находящегося в			Знать:
распоряжении			правила и порядок
медицинского			оформления медицинской
персонала			документации в медицинских
•			организациях, в том числе в
			форме электронного
			документа.
	ПК 2.2.	Использовать в работе	Уметь:
		медицинские	использовать в работе
		информационные	медицинские
		системы и	информационные системы и
		информационно-	информационно-

	T	T	1
		телекоммуникационную	телекоммуникационную сеть
		сеть «Интернет».	«Интернет»
			использовать в работе
			персональные данные
			пациентов и сведения,
			составляющие врачебную
			тайну.
			Знать:
			правила работы в
			медицинских
			информационных системах и
			информационно-
			телекоммуникационной сети
			«Интернет»;
			основы законодательства
			Российской Федерации о
			защите персональных данных
			пациентов и сведений,
			составляющих врачебную
			тайну.
	ПК 2.3.	Контролировать	Уметь:
		выполнение	осуществлять контроль за
		должностных	выполнением должностных
		обязанностей	обязанностей находящегося в
		находящимся в	распоряжении медицинского
		распоряжении	персонала.
		медицинским персоналом	Знать:
			должностные обязанности
			находящегося в
			распоряжении медицинского
			персонала.
ВД-3 Проведение	ПК 3.1.	Консультировать	Уметь:
мероприятий по		население по вопросам	проводить индивидуальное
профилактике		профилактики	(групповое)
неинфекционных и		заболеваний	профилактическое
инфекционных			консультирование населения
заболеваний,			о факторах, способствующих
формированию			сохранению здоровья,
здорового образа			факторах риска для здоровья
жизни			и мерах профилактики
			предотвратимых болезней.
			Знать:
			информационные
			технологии,
			организационные формы,
			методы и средства
			санитарного просвещения
			населения;
			правила проведения
			индивидуального и
			группового
			профилактического
			консультирования,
			современные научно
			обоснованные рекомендации

1	T	
		по вопросам личной гигиены,
		рационального питания,
		планирования семьи,
		здорового образа жизни,
		факторов риска для здоровья;
		заболевания, обусловленных
		образом жизни человека.
ПК 3.2.	Пропагандировать	Уметь:
	здоровый образ жизни	формировать общественное
		мнение в пользу здорового
		образа жизни и мотивировать
		пациентов на ведение
		здорового образа жизни;
		информировать население о
		программах снижения веса,
		потребления алкоголя и
		табака, предупреждения и
		борьбы с немедицинским
		потреблением наркотических
		средств, и психотропных веществ.
		· ·
		Знать:
		принципы здорового образа
		жизни, основы сохранения и
		укрепления здоровья;
		факторы, способствующие
		сохранению здоровья;
		формы и методы работы по
		формированию здорового
		образа жизни;
		программы здорового образа
		жизни, в том числе
		программы, направленные на
		снижение веса, снижение
		потребления алкоголя и
		табака, предупреждение и
		борьбу с немедицинским
		потреблением наркотических
		средств и психотропных
		веществ.
ПК 3.3.	Участвовать в	Знать:
	проведении	положение об организации
	профилактических	оказания первичной медико-
	осмотров и	,, -
	диспансеризации	взрослому населению;
	населения	виды медицинских осмотров
		с учетом возраста, состояния
		здоровья, профессии в
		соответствии с
		нормативными правовыми
		актами;
		правила и порядок
		-
		проведения
		профилактического осмотра;

порядок проведения диспансеризации населения, порядок доврачебного осмотра и обследования населения по скринингпрограмме диспансеризации; методы профилактики неинфекционных заболеваний, факторы риска развития хронических неинфекционных заболеваний, порядок проведения диспансерного наблюдения пациентов при хронических заболеваниях, задачи медицинской сестры.

составлять списки граждан и

Уметь:

план проведения диспансеризации населения с учетом возрастной категории и проводимых обследований; проводить разъяснительные беседы на уровне семьи, организованного коллектива о целях и задах профилактического медицинского осмотра, порядке прохождения диспансеризации и ее объеме, в том числе беседы с несовершеннолетними в образовательных организациях; проводить медицинский осмотр в соответствии с нормативными правовыми актами; проводить доврачебный профилактический осмотр с целью выявления факторов риска развития заболевания: проводить работу по диспансеризации населения, проводить опрос (анкетирование), проводить доврачебный осмотр и обследование по скринингпрограмме диспансеризации; проводить работу по диспансерному наблюдению пациентов с хроническими заболеваниями с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с

T		
		нормативными правовыми
		актами;
		обеспечивать инфекционную
		безопасность при оказании
		медицинской помощи,
		проведении
		профилактических
		медицинских осмотров и
		осуществлении сестринского
		ухода за пациентами с
		инфекционными
		заболеваниями.
ПК 3.4.	Проводить санитарно-	Знать:
	противоэпидемические	санитарно-
	мероприятия по	эпидемиологическая
	профилактике	обстановка прикрепленного
	инфекционных	участка, зависимость
	заболеваний	распространения
		инфекционных болезней от
		природных факторов,
		факторов окружающей
		среды, в том числе
		социальных;
		меры профилактики
		инфекционных заболеваний;
		порядок проведения
		санитарно-
		противоэпидемических
		мероприятий в случае
		возникновения очага
		инфекции, в том числе
		карантинных мероприятий
		при выявлении особо
		опасных (карантинных)
		инфекционных заболеваний;
		государственные санитарно-
		эпидемиологические правила
		и гигиенические нормативы,
		профилактические и
		противоэпидемические
		мероприятия при выявлении
		инфекционного заболевания.
		Уметь:
		проводить профилактические
		и противоэпидемические
		мероприятия при выявлении
		пациентов с инфекционными
		паразитарными болезнями и
		лиц с подозрением на
		инфекционные заболевания,
		а также носителей
		возбудителей инфекционных
		заболеваний;
		выполнять работу по
<u> </u>		проведению санитарно-

	<u> </u>	T	
			противоэпидемических
			(профилактических)
			мероприятий при
			регистрации инфекционных
			заболеваний;
			выявлять заболевших
			инфекционным
			заболеванием, контактных с
			ними лиц и подозрительных
			на заболевания
			инфекционными болезнями;
			проводить работу по
			организации и проведению
			санитарно-
			противоэпидемических
			(профилактических) и
			ограничительных
			-
			(карантинных) мероприятий
			при выявлении
			инфекционных заболеваний;
			проводить осмотр лиц и
			динамическое наблюдение за
			лицами, контактными с
			пациентом, заболевшими
			инфекционным
			заболеванием.
	ПК 3.5.	Участвовать в	Знать:
		иммунопрофилактике	правила и порядок
		инфекционных	проведения вакцинации в
		заболеваний.	соответствии с
			национальным календарем
			профилактических прививок;
			течение вакцинального
			процесса, возможные
			реакции и осложнения, меры
			профилактики.
			Уметь:
			проводить вакцинацию
			населения.
ВД-4	ПК 4.1.	Проводить оценку	Знать:
Оказание		состояния пациента	основы теории и практики
медицинской			сестринского дела, методы
помощи,			определения
осуществление			функциональной активности
сестринского ухода			и самостоятельности
и наблюдения за			пациента в
пациентами при			самообслуживании,
заболеваниях и (или)			передвижении, общении,
состояниях			определения потребности в
			посторонней помощи и
			сестринском уходе;
			диагностические критерии
			факторов риска падений,
			развития пролежней и
			развития пролежней и

1		
		контактного дерматита у
		пациентов;
		анатомо-физиологические
		особенности и показатели
		жизнедеятельности человека
		в разные возрастные
		периоды, правила измерения
		и интерпретации данных.
		Уметь:
		проводить оценку
		функциональной активности
		и самостоятельности
		пациента в
		самообслуживании,
		передвижении, общении;
		выявлять потребность в
		посторонней помощи и
		сестринском уходе;
		выявлять факторы риска
		падений, развития
		пролежней;
		проводить опрос пациента и
		его родственников (законных
		•
		представителей), лиц,
		осуществляющих уход,
		измерять и интерпретировать
		показатели
		жизнедеятельности пациента
		в динамике;
		осуществлять динамическое
		наблюдение за состоянием и
		самочувствием пациента во
		время лечебных и (или)
		диагностических
		вмешательств;
		определять и
		интерпретировать реакции
		пациента на прием
		назначенных лекарственных
		препаратов и процедуры
		ухода;
		выявлять клинические
		признаки и симптомы
		терминальных состояний
		болезни;
		проводить оценку
		интенсивности и характера
		болевого синдрома с
		использованием шкал оценки
		боли.
ПК 4.2.	Выполнять медицинские	Знать:
	манипуляции при	технология выполнения
	оказании медицинской	медицинских услуг,
	помощи пациенту	манипуляций и процедур
	помощи пационту	
1		сестринского ухода;

основы клинической фармакологии, виды лекарственных форм, способы и правила введения лекарственных препаратов, инфузионных сред; правила и порядок подготовки пациента к медишинским вмешательствам: медицинские изделия (медицинские инструменты, расходные материалы, медицинское оборудование), применяемые для проведения лечебных и (или) диагностических процедур, оперативных вмешательств; требования к условиям забора, хранения и транспортировки биологического материала пациента: порядок и правила учета, хранения и применения лекарственных препаратов, этилового спирта, спиртсодержащих препаратов, инфузионных сред, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания; правила ассистирования врачу (фельдшеру) при выполнении лечебных или диагностических процедур; правила десмургии и транспортной иммобилизации. Уметь: выполнять мелицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту: - кормление тяжелобольного пациента через рот и /или назогастральный зонд, через гастростому; - установку назогастрального зонда и уход за назогастральным зондом; - введение питательных смесей через рот (сипинг);

T	
	- хранение питательных
	смесей;
	- зондирование желудка,
	промывание желудка;
	- применение грелки, пузыря
	со льдом;
	- наложение компресса;
	- отсасывание слизи из
	ротоглотки, из верхних
	дыхательных путей, из носа;
	- осуществление ухода за
	носовыми канюлями и
	катетером;
	- оказание пособия при
	трахеостоме, при
	фарингостоме;
	- оказание пособия при
	оростомах, эзофагостомах,
	гастростомах, илеостоме;
	- осуществление ухода за
	интестинальным зондом;
	- оказание пособия при
	стомах толстой кишки,
	введение бария через
	* *
	колостому;
	- осуществление ухода за
	дренажом;
	- оказание пособия при
	дефекации тяжелобольного
	пациента;
	- постановку очистительной
	клизмы;
	- постановку газоотводной
	трубки; удаление
	копролитов;
	- оказание пособия при
	недержании кала;
	- постановку сифонной
	клизмы;
	- оказание пособия при
	мочеиспускании
	тяжелобольного пациента;
	- осуществление ухода за
	мочевым катетером;
	- осуществление ухода за
	цистостомой и уростомой;
	- оказание пособия при
	недержании мочи;
	- катетеризацию мочевого
	пузыря;
	- оказание пособия при
	парентеральном введении
	лекарственных препаратов;
	- введение лекарственных
	препаратов внутрикожно,

					возрастных, культурных и
					ухода с учетом заболевания,
		пациентом			особенность сестринского
	ПК 4.3.	Осуществлять	уход	за	Знать:
	пи 42	0			совместно с врачом.
					назначению врача или
					накладывать повязки по
					иммобилизацию и
					проводить транспортную
					вмешательств;
					(или) диагностических
					выполнении лечебных и
					ассистировать врачу при
					лекарственных препаратов;
					сильно действующих
					психотропных веществ и
					числе наркотических средств,
					лечебного питания, в том
					медицинских изделий и
					лекарственных препаратов,
					учет и применение
					обеспечивать хранение, вести
					лечащего врача;
					исследований по назначению
					пациента для лабораторных
					биологического материала
					проводить забор
					лечащего врача;
					вмешательств по назначению
					диагностических
					лечебных и (или)
					препараты для выполнения
					материалы, лекарственные
					размещать наооры инструментов, расходные
					собирать, подготавливать и размещать наборы
					назначению лечащего врача;
					вмешательствам по
					диагностическим
					пациента к лечебным и (или)
					проводить подготовку
					сосудистым катетером;
					- осуществление ухода за
					лекарственных препаратов;
					катетер антисептиков и
					в центральный венозный
					- внутрипросветное введение
					лекарственных препаратов;
					- внутривенное введение
					периферических вен;
					- катетеризацию
					поражения кожи;
					внутривенно, в очаг
				l	внутримышечно,

этнических особенностей пациента; современные технологии медицинских услуг по гигиеническому уходу, позиционированию и перемещению в кровати пациентов, частично или полностью утративших способность к общению, передвижению и самообслуживанию; особенность и принципы лечебного питания пациентов в медицинской организации в зависимости от возраста и заболевания: порядок оказания паллиативной медицинской помощи, методов, приемов и средств интенсивности и контроля боли у пациента; процесс и стадии умирания человека, клинические признаки, основных симптомов в терминальной стадии заболевания, особенность сестринского ухода; признаки биологической смерти человека и процедуры, связанные с подготовкой тела умершего пациента к транспортировке; психология общения с пациентом, находящимся в терминальной стадии болезни, способы оказания психологической поддержки родственникам (законным представителям). Уметь: осуществлять профилактику пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения; осуществлять раздачу и применение лекарственных

Г	Ī	1	
			препаратов пациенту по
			назначению врача,
			разъяснять правила приема
			лекарственных препаратов;
			выполнять процедуры
			сестринского ухода за
			пациентами при
			терминальных состояниях
			болезни;
			оказывать психологическую
			поддержку пациенту в
			терминальной стадии
			болезни и его родственникам
			(законным представителям).
	ПК 4.4.	Обучать пациента (его	Знать:
		законных	методы и способы обучения
		представителей) и лиц,	пациентов (их законных
		осуществляющих уход,	представителей), лиц,
		приемам ухода и	осуществляющих уход,
		-	-
		самоухода	навыкам самоухода и ухода;
			физические и
			психологические
			особенности пациентов
			разного возраста, инвалидов
			и лиц с ограниченными
			возможностями здоровья;
			психологические,
			психопатологические,
			соматические, морально-
			этические проблемы,
			возникающие у пациентов
			различного возраста,
			инвалидов и лиц с
			ограниченными
			возможностями здоровья.
			Уметь:
			проводить консультирование
			и обучение пациента и его
			родственников (законных
			представителей), лиц,
			осуществляющих уход, по
			вопросам ухода и самоухода;
			разъяснять пределы
			назначенного лечащим
			врачом режима двигательной
			активности и контролировать
			выполнение назначений
	THIC 4.7		врача.
	ПК 4.5.	Оказывать медицинскую	Знать:
		помощь в неотложной	побочные эффекты, видов
		форме	реакций и осложнений
			лекарственной терапии, меры
			профилактики и оказания
			медицинской помощи в
			неотложной форме;
	•	•	* * ′

			1
			клинические признаки
			внезапных острых
			заболеваний, состояний,
			обострений хронических
			заболеваний, отравлений,
			травм без явных признаков
			угрозы жизни пациента;
			показания к оказанию
			медицинской помощи в
			неотложной форме;
			правила оказания
			медицинской помощи в
			неотложной форме.
			Уметь:
			оказывать медицинскую
			помощь в неотложной форме
			при внезапных острых
			заболеваниях, состояниях,
			обострении хронических
			заболеваний;
			получать и передавать
			информацию по вопросам
			оказания медицинской
			помощи, в том числе с
			пациентами, имеющими
			нарушения зрения, слуха,
			поведения.
	ПК 4.6.	Участвовать в	Знать:
		проведении мероприятий	порядок медицинской
		медицинской	порядок медицинской реабилитации.
			порядок медицинской реабилитации. Уметь:
		медицинской	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по
		медицинской	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий
		медицинской реабилитации.	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации.
ВД-5	ПК 5.1.	медицинской	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий
Оказание	ПК 5.1.	медицинской реабилитации.	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок
	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния,	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента
Оказание медицинской	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях,
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни;
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей); методика физикального
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей); методика физикального исследования пациентов
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей); методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация,
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей); методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей); методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); клинические признаки
Оказание медицинской помощи в	ПК 5.1.	медицинской реабилитации. Распознавать состояния, представляющие угрозу	порядок медицинской реабилитации. Уметь: выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации. Знать: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей); методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);

	T		
			Уметь:
			проводить первичный осмотр
			пациента и оценку
			безопасности условий;
			распознавать состояния,
			представляющие угрозу
			жизни, в том числе,
			клинической смерти
			(остановка жизненно важных
			функций организма человека
			(кровообращения и (или)
			дыхания), требующие
			оказания медицинской
			помощи в экстренной форме.
	ПК 5.2.	Оказывать медицинскую	Знать:
	1111 3.2.	помощь в экстренной	правила проведения базовой
		форме	сердечно-легочной
		Topino	реанимации;
			порядок применения
			лекарственных препаратов и
			медицинских изделий при оказании медицинской
			помощи в экстренной форме.
			Уметь:
			оказывать медицинскую
			помощь в экстренной форме
			при состояниях,
			представляющих угрозу
			жизни, в том числе,
			клинической смерти
			(остановка жизненно важных
			функций организма человека
			(кровообращения и (или)
			дыхания)
			выполнять мероприятия
			базовой сердечно-легочной
			реанимации.
	ПК 5.3.	Проводить мероприятия	Знать:
		по поддержанию	правила и порядок
		жизнедеятельности	проведения мониторинга
		организма пациента	состояния пациента при
		(пострадавшего) до	оказании медицинской
		прибытия врача или	помощи в экстренной форме;
		бригады скорой помощи	порядок передачи пациента
		•	бригаде скорой медицинской
			помощи.
			Уметь:
			осуществлять наблюдение и
			контроль состояния пациента
			(пострадавшего), измерять
			показатели
			жизнедеятельности,
			поддерживать витальные
			функции организма пациента
İ	1		фупкции организма нацисита
			(пострадавшего) до прибытия

			врача или бригады скорой
	TTT0 # 4		помощи.
	ПК 5.4.	Осуществлять	Знать:
		клиническое	правила надлежащего
		использование крови и	хранения реагентов для
		(или) ее компонентов.	проведения проб на
			индивидуальную
			совместимость перед
			трансфузией (переливанием)
			донорской крови и (или) ее
			компонентов в отделении
			(подразделении);
			требования визуального
			контроля безопасности
			донорской крови и (или) ее
			компонентов;
			правила хранения и
			транспортировки донорской
			крови и (или) ее
			компонентов;
			правила учета донорской
			крови и (или) ее компонентов
			в отделении (подразделении);
			порядок проведения
			идентификационного
			контроля пациента
			(реципиента) и донорской
			крови и (или) ее компонентов
			перед трансфузией
			(переливанием) донорской
			крови и (или) ее компонентов
			(анализ медицинской
			документации, опрос
			пациента/реципиента);
			требования к взятию и
			маркировке проб крови
			пациента (реципиента),
			которому планируется
			трансфузия (переливание), с
			целью осуществления
			подбора пары «донор-
			реципиент»;
			методика проведения
			биологической пробы при
			трансфузии (переливании)
			донорской крови и (или) ее
			компонентов;
			правила маркировки
			донорской крови и (или) ее
			компонентов;
			требования к
			предтрансфузионной
			подготовке пациента
			(реципиента) в соответствии
			с назначениями врача;
L	1	1	

порядок проведения трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов (контроль результатов биологической пробы, состояния реципиента во время и после трансфузии (переливания); правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Трансфузиология», в том числе в электронном виде; основы иммуногематологии, понятие о системах групп крови, резуспринадлежности; методы определения групповой и резуспринадлежности крови; методы определения совместимости крови донора и пациента (реципиента); медицинских показаний к трансфузии (переливанию) донорской крови и (или) ее компонентов; медицинские противопоказания к трансфузии (переливанию) донорской крови и (или) ее компонентов; симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате трансфузии (переливании) донорской крови и (или) ее компонентов; порядок оказания медицинской помощи пациенту при возникновении посттрансфузионной реакции или осложнения; порядок проведения расследования посттрансфузионной реакции или осложнения. Уметь:

осуществлять хранение и своевременное обновление реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении); проводить визуальный контроль донорской крови и (или) ее компонентов на соответствие требованиям безопасности; осуществлять хранение и контроль донорской крови и (или) ее компонентов; вести учет донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении); проводить идентификационный контроль пациента (реципиента) и донорской крови и (или) ее компонентов перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов (анализ медицинской документации, опрос пациента/реципиента); выполнять взятие и маркировку проб крови пациента (реципиента), которому планируется трансфузия (переливание), с целью осуществления подбора пары «донорреципиент»; анализировать информацию, содержащуюся на этикетке контейнера с компонентом крови (наименование, дата и организация заготовки, срок годности, условия хранения, данные о групповой и резуспринадлежности); проводить предтрансфузионную подготовку компонента донорской крови (размораживание, согревание, прикроватная лейкофильтрация) в

отделении (подразделении) медицинской организации; обеспечивать венозный доступ у пациента (реципиента): выполнять венепункцию, подключать контейнер с донорской кровью и (или) ее компонентом к периферическому или центральному венозному катетеру в случае его наличия; проводить предтрансфузионную подготовку пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача: прекращать введение лекарственных препаратов на время трансфузии (переливания) (за исключением лекарственных препаратов, предназначенных для поддержания жизненно важных функций); осуществлять назначенную премедикацию с целью профилактики осложнений; контролировать результаты биологической пробы, состояние реципиента во время и после трансфузии (переливания); хранить образцы крови реципиента, использованные для проведения проб на индивидуальную совместимость, а также контейнеры донорской крови и (или) ее компонентов после трансфузии (переливания); осуществлять взятие образцов крови пациента/реципиента до и после трансфузии (переливания).

1.5. Перечень результатов, демонстрируемых на ГИА

Обучающиеся по специальности *34.02.01 Сестринское дело* получающие квалификацию *Медицинская сестра / медицинский брат*, должны

продемонстрировать в процессе проведения государственной итоговой аттестации следующие результаты:

Оцениваемые основные виды	Описание тематики выполняемых в ходе процедур ГИА
деятельности и компетенции по ним	заданий
Государственный итоговый экзамен	
Проведение мероприятий по профилакти	ике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
ПК 1.1. Организовывать рабочее место;	Предполагаемое задание методического центра
ПК 1.2. Обеспечивать безопасную	аккредитации специалистов
окружающую среду;	Соблюдение правил безопасности при работе с изделиями
ПК 1.3. Обеспечивать внутренний	медицинского назначения
контроль качества и безопасности	
медицинской деятельности	
Ведение медицинской документации,	организация деятельности находящегося в распоряжении
медицинского персонала	
ПК 2.1. Заполнять медицинскую	Предполагаемое задание методического центра
документацию, в том числе в форме	аккредитации специалистов
электронного документа;	Заполнение медицинской документации
ПК 2.2. Использовать в работе	•
медицинские информационные	
системы и информационно-	
телекоммуникационную сеть	
«Интернет»;	
ПК 2.3. Контролировать выполнение	
должностных обязанностей	
находящимся в распоряжении	
медицинским персоналом.	
	актике неинфекционных и инфекционных заболеваний,
формированию здорового образа жизни	
ПК 3.1. Консультировать население по	Предполагаемое задание методического центра
вопросам профилактики заболеваний;	аккредитации специалистов
ПК 3.2. Пропагандировать здоровый	Проведение первичного осмотра пациента (доврачебный
образ жизни;	кабинет)
ПК 3.3. Участвовать в проведении	
профилактических осмотров и	
диспансеризации населения;	
ПК 3.4. Проводить санитарно-	
противоэпидемические мероприятия по	
профилактике инфекционных	
заболеваний;	
ПК 3.5. Участвовать в	
иммунопрофилактике инфекционных заболеваний	
	EDITALINA CACTOUNCEO VIVOTO U NOÓTICITATIVA CO HAVIVOVEO CO TANI
заболеваниях и (или) состояниях	гвление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при
` '	T.
ПК 4.1. Проводить оценку состояния	Предполагаемое задание методического центра
пациента;	аккредитации специалистов
ПК 4.2. Выполнять медицинские	Осуществление доказательного ухода за пациентом в
манипуляции при оказании	условиях стационара/на дому.
медицинской помощи пациенту;	
ПК 4.3. Осуществлять уход за	
пациентом;	

ПК 4.4. Обучать пациента законных представителей) лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода; ПК 4.5. Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме;

мероприятий медицинской реабилитации.

ПК 4.6. Участвовать в проведении

Оказание медицинской помощи в экстренной форме

ПК 5.1. Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни;

5.2. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме;

ПК 5.3. Проводить мероприятия по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи;

ПК 5.4. Осуществлять клиническое использование крови и (или) компонентов.

Базовая сердечно-легочная реанимация Проведение базовой сердечно-легочной реанимации

РАЗДЕЛ 2. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО **ЭКЗАМЕНА**

2.1. Порядок проведения государственного экзамена

Государственный экзамен проводится в соответствии с требованиями Положения об аккредитации специалистов, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2022 года № 709н, Методическими рекомендациями по оцениванию специалистов здравоохранения при аккредитации и по оценочным материалам, разработанным для аккредитации специалистов со средним медицинским образованием.

Комплект базовых заданий образовательное учреждение ежегодно получает из методического центра аккредитации специалистов. Оценочные материалы для проведения государственного экзамена предусматривают задания по основным видам профессиональной деятельности.

Колледж РГСУ обеспечивает проведение предварительного инструктажа выпускников непосредственно в месте проведения государственного экзамена.

Допуск выпускников к выполнению заданий осуществляется при условии обязательного их ознакомления с требованиями охраны труда и производственной безопасности.

С условиями проведения государственного экзамена выпускники должны быть ознакомлены в срок не позднее, чем за шесть месяцев до начала процедуры ГИА.

Государственный экзамен проводится в два этапа: 1-й этап – тестирование, 2-й этап – выполнение практических заданий.

Государственный экзамен проводится на специально оборудованных площадках колледжа в соответствии с инфраструктурным листом.

Первый этап государственного экзамена проводится в форме тестирования.

Тестирование проводится с использованием тестовых заданий, комплектуемых для каждого аккредитуемого автоматически с использованием информационных систем, в соответствии со спецификацией при выборке заданий с учетом специальности или должности, по которой проводится аккредитация специалиста, из единой базы оценочных средств, формируемой Методическим центром (далее - Единая база оценочных средств).

Общее количество тестовых заданий, а также время, отводимое аккредитуемому на их решение, определяются Методическим центром.

При этом общее количество тестовых заданий не может быть менее 60 и более 300.

Оценка практических навыков (умений) в симулированных условиях, в том числе с использованием симуляционного оборудования (тренажеров и (или) манекенов) и (или) привлечением стандартизированных пациентов, проводится путем оценивания правильности и последовательности выполнения аккредитуемым практических заданий.

Комплектование набора практических заданий для каждого аккредитуемого осуществляется с использованием информационных систем из Единой базы оценочных средств.

Общее количество практических заданий, а также время, отводимое аккредитуемому на их выполнение, определяются Методическим центром.

При этом на выполнение одного практического задания одному аккредитуемому, имеющему высшее медицинское или высшее фармацевтическое образование или немедицинское образование, должно отводиться не менее 10 минут, на выполнение всех практических заданий аккредитуемому, имеющему среднее медицинское или среднее фармацевтическое образование, - 30 минут.

Результат оценки правильности и последовательности выполнения практических заданий вносится членами аккредитационной подкомиссии в оценочные листы.

Результат выполнения практических заданий формируется с использованием информационных систем автоматически с указанием процента правильно выполненных практических заданий по каждому выполненному практическому заданию.

На основании результата выполнения практических заданий аккредитационная подкомиссия оценивает результат прохождения аккредитуемым данного этапа аккредитации как:

"сдано" при результате 70% или более по каждому выполненному практическому заданию;

"не сдано" при результате 69% или менее по одному из выполненных практических заданий.

Образовательное учреждение назначает технического администратора, в обязанности которого входит техническое обеспечение работы площадки государственного экзамена. Технический администратор должен присутствовать на территории площадки государственного экзамена с того момента, когда эксперты начинают свою подготовку к итоговому экзамену, и на всем протяжении экзамена вплоть до того момента, когда будут выставлены все оценки. Технический администратор площадки отвечает за проверку и корректную работу оборудования, подготовку материалов, безопасность, соблюдение норм труда и техники безопасности, а также за общую чистоту и порядок на площадке.

2.2. Оценивание результатов сдачи государственного экзамена, шкалы оценивания

Результаты государственной итоговой аттестации определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно" и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний экзаменационных комиссий.

Баллы за выполнение заданий государственного экзамена выставляются в соответствии со схемой начисления баллов, приведенной в комплекте оценочной документации.

Необходимо осуществить перевод полученного количества баллов в оценки "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно".

Процедура оценивания результатов выполнения заданий государственного экзамена осуществляется членами экспертной группы по 100-балльной системе в соответствии с требованиями КОД.

Перевод полученного количества баллов в оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» осуществляется на заседании ГЭК с обязательным участием Главного эксперта на основе таблицы перевода баллов за выполнение заданий государственного экзамена в оценки ГИА.

Таблица перевода баллов за выполнение заданий государственного экзамена в оценки государственной итоговой аттестации

Оценка ГИА	"2"	"3"	"4"	"5"
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному (в процентах) ¹	0% - 69%	70% - 79%	80% - 89%	90% - 100%

Результаты перевода количества баллов, полученных выпускниками на государственном экзамене, оформляются протоколом заседания ГЭК и объявляются председателем ГЭК в день проведения экзамена.

2.3. Типовые задания для государственного экзамена

2.3.1. Структура и содержание типовых заданий на 1 этапе государственного экзамена Примеры тестовых заданий.

Задание: Выбрать один правильный ответ

¹ Максимальное количество баллов, которое возможно получить за выполнение задания государственного экзамена, принимается за 100%.

ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ, ВЛИЯЮЩИМ НА ВОСПРИИМЧИВОСТЬ К ИНФЕКЦИЯМ, СВЯЗАННЫМ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП), ЯВЛЯЕТСЯ

- А) возраст человека
- Б) антропометрические показатели
- В) пол человека
- Г) множество лечебно-диагностических процедур

ОДНОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ПЕРЕД УТИЛИЗАЦИЕЙ ПОДВЕРГАЮТСЯ

- А) ополаскиванию проточной водой
- Б) дезинфекции
- В) предстерилизационной очистке
- Г) стерилизации

МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПРИЕМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ЗАПОЛНЯЕТ

- А) порционное требование
- Б) журнал учета инъекций
- В) температурный лист
- Г) медицинскую карту стационарного больного

ГИПОДИНАМИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА

- А) сердечно-сосудистых заболеваний
- Б) инфекционных заболеваний
- В) ЛОР-заболеваний
- Г) психических заболеваний

ШЕЛЬЮ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А) укрепление и сохранение здоровья человека, предупреждение заболеваний
- Б) достижение длительной и стойкой ремиссии при хроническом заболевании
- В) сохранение здоровья у людей из групп риска, подверженных неблагоприятному воздействию факторов риска
- Г) поддержание качества жизни пациентов

ДЛЯ СМЕНЫ ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ ПРОДОЛЬНЫМ СПОСОБОМ ПАЦИЕНТУ, НАХОДЯЩЕМУСЯ НА СТРОГОМ ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ, ПРИДАЮТ ПОЛОЖЕНИЕ

- А) на боку
- Б) «Симса»
- В) на спине
- Г) на животе

НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПОСТРАДАВШИМ ПОСЛЕ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРОВОДИТСЯ

- А) до прибытия бригады скорой медицинской помощи
- Б) до улучшения его самочувствия
- В) в течение первого часа
- Г) до момента передачи его бригаде скорой медицинской помощи

2.3.2. Структура и содержание типовых заданий на 2 этапе государственного экзамена

Примерный перечень практических навыков для оценки в симулированных условиях при проведении второго этапа итоговой аттестации по специальности:

- 1. Внутримышечное введение лекарственного препарата в ягодичную мышцу.
- 2. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно).
- 3. Взятие крови из периферической вены с помощью вакуумной системы.
- 4. Постановка очистительной клизмы.
- 5. Постановка газоотводной трубки.
- 6. Уход за постоянным мочевым катетером Фолея (у мужчин).
- 7. Уход за назогастральным зондом.
- 8. Применение пузыря со льдом.
- 9. Измерение артериального давления.
- 10. Гигиеническая обработка рук.
- 11. Базовая сердечно-легочная реанимация.

Проверяемый практический навык: измерение артериального давления механическим тонометром

Цель: Продемонстрировать выполнение практического навыка.

Условия выполнения: взрослому пациенту в сознании в условиях лечебного отделения медицинской организации.

Лимит времени на представление задания: 10 минут (участник использует материалы, указанные в инфраструктурном листе)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ) Измерение артериального давления механическим тонометром

№	Перечень практических действий	Форма	Отметка о
Π/Π		представления	выполнении
1	Установить контакт с пациентом: поздороваться,	сказать	
	представиться, обозначить свою роль		
2	Попросить пациента представиться	сказать	
3	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией	сказать	
4	Сообщить пациенту о назначении врача	сказать	
5	Объяснить ход и цель процедуры	сказать	
6	Убедиться в наличии у пациента добровольного	сказать	
	информированного согласия на предстоящую		
	процедуру		
Подг	отовка к проведению обследования		
7	Накрыть кушетку одноразовой простыней	сказать	
8	Предложить или помочь пациенту занять положение	выполнить/	
	лежа на спине на кушетке	сказать	
9	Обнажить руку пациента выше локтевого сгиба	выполнить/	
		сказать	

	1_		Г
10	Расположить руку пациента на уровне сердца ладонью	выполнить/	
	вверх	сказать	
11	Надеть маску для лица 3-х слойную медицинскую	выполнить	
	одноразовую нестерильную		
12	Обработать руки гигиеническим способом (кожным	выполнить/	
	антисептиком)	сказать	
Dring	олнение обследования	CRUSUID	
13	Наложить манжету прибора для измерения	выполнить	
	артериального давления (механического тонометра) на		
	плечо пациента		
14	Проверить, что между манжетой и поверхностью плеча	выполнить	
	помещается два пальца		
15	Убедиться, что нижний край манжеты располагается на	выполнить/	
	2,5 см выше локтевой ямки	сказать	
16	Расположить два пальца левой руки на предплечье в	выполнить/	
10	области лучезапястного сустава в месте определения		
		сказать	
1.7	пульса		
17	Закрыть вентиль груши прибора для измерения	выполнить	
	артериального давления (механического тонометра)		
	другой рукой		
18	Произвести нагнетание воздуха грушей прибора для	выполнить	
	измерения артериального давления (механического		
	тонометра) до исчезновения пульса в области		
	лучезапястного сустава		
19	Зафиксировать показания прибора для измерения	сказать	
17	артериального давления (механического тонометра) в	CRUSUID	
	момент исчезновения пульса в области лучезапястного		
20	сустава		
20	Спустить воздух из манжеты прибора для измерения		
	артериального давления (механического тонометра)		
21	Поместить мембрану стетофонендоскопа у нижнего	выполнить	
	края манжеты над проекцией локтевой артерии в		
	области локтевой впадины, слегка прижав		
22	Повторно накачать манжету прибора для измерения	выполнить	
	артериального давления (механического тонометра) до		
	уровня, превышающего полученный результат при		
	пальцевом измерении по пульсу на 30 мм рт.ст.		
22			
23	Спустить воздух из манжеты медленно, сохраняя	выполнить	
	положение стетофонендоскопа		
24	Фиксировать по шкале прибора для измерения	выполнить/	
	артериального давления (механического тонометра)	сказать	
	появление первого тона – это значение систолического		
	давления		
25	Фиксировать по шкале прибора для измерения	выполнить/	
	артериального давления (механического тонометра)	сказать	
	прекращение громкого последнего тона – это значение	_ 1.0001 D	
	диастолического давления		

26	Передолический операции получи по опископия получия по	D. 111.0 111.11111 /	
20	Продолжать аускультацию до снижения давления в	выполнить/	
	манжете на 15-20 мм рт.ст. относительно последнего	сказать	
	тона, для контроля полного исчезновения тонов		
27	Выпустить воздух из манжеты	выполнить	
28	Снять манжету прибора для измерения артериального	выполнить	
	давления (механического тонометра) с руки пациента		
29	Сообщить пациенту, что обследование закончено	сказать	
30	Сообщить пациенту результат измерения артериального	сказать	
	давления		
31	Уточнить у пациента его самочувствие	сказать	
32	Помочь пациенту подняться с кушетки	сказать	
Завер	ошение обследования		
33	Вскрыть упаковку с салфеткой с антисептиком	выполнить	
34	Извлечь из упаковки салфетку с антисептиком	выполнить	
35	Поместить упаковку салфетки с антисептиком в	выполнить	
	èмкость-контейнер для медицинских отходов класса		
	«A»		
36	Обработать (протереть) мембрану и оливы	выполнить	
	стетофонендоскопа антисептическим		
	(дезинфицирующим) средством для обработки		
	мембраны стетофонендоскопа		
37	Поместить салфетку с антисептиком в емкость-	выполнить	
	контейнер для медицинских отходов класса «Б»		
38	Поместить одноразовую простыню в емкость-	сказать	
	контейнер для медицинских отходов класса «Б»		
39	Снять и поместить маску для лица 3-х слойную	выполнить	
	медицинскую одноразовую нестерильную в емкость-		
	контейнер для медицинских отходов класса «Б»		
40	Обработать руки гигиеническим способом (кожным	выполнить/	
	антисептиком)	сказать	
41	Сделать записать о результатах обследования в	выполнить/	
'	медицинской карте пациента, получающего	сказать	
	медицинскую помощь в амбулаторных условиях (форма	CRUSUID	
	025/у)		
	023,3)		

Количество набранных отметок «да»			
Процент выполнения задан	ия		
ФИО члена ГИА			
Подпись			

Оборудование и оснащение для практического навыка

- 1. Письменный стол
- 2. Стул
- 3. Кушетка медицинская
- 4. Манекен по уходу многофункциональный

- 5. Прибор для измерения артериального давления (тонометр механический)
- 6. Фонендоскоп
- 7. Кожный антисептик для обработки рук
- 8. Антисептическое (дезинфицирующее) средство для обработки мембраны стетофонендоскопа
- 9. Салфетки марлевые одноразовые
- 10. Перчатки медицинские нестерильные
- 11. Простыня одноразовая
- 12. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
- 13. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного
- 14. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
- 15.Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
- 16. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения экзаменуемым медицинской документации
- 17. Форма медицинской документации: медицинская карта пациента, получающего помощь в амбулаторных условиях (форма 025/y)

Проверяемый практический навык: *внутримышечное введение лекарственного препарата*

Условие практического задания: введение лекарственного препарата в ягодичную мышцу взрослого человека в процедурном кабинете лечебного отделения медицинской организации

Лимит времени на представление задания: 10 минут (участник использует материалы, указанные в инфраструктурном листе)

№ п/п	Перечень практических действий	Форма	Отметка о
		представления	выполнении
			Да/нет
1	Установить контакт с пациентом: поздороваться,	Сказать	
	представиться, обозначить свою роль		
2	Попросить пациента представиться	Сказать	
3	Сверить ФИО пациента с листом назначений	Сказать	
4	Сообщить пациенту о назначении врача	Сказать	
5	Убедиться в наличии у пациента добровольного	Сказать	
	информированного согласия на предстоящую		
	процедуру		
6	Объяснить ход и цель процедуры	Сказать	
7	Предложить или помочь пациенту занять удобное	Сказать	
	положение лежа на животе		
	Подготовка к проведению процедуры:		
8	Герметичность упаковки шприца	Выполнить/	
		сказать	
9	Срок годности одноразового шприца	Выполнить/	
		сказать	

10	Герметичность упаковки иглы для инъекций	Выполнить/
		сказать
11	Срок годности иглы для инъекций	Выполнить/
		сказать
12	Герметичность упаковки салфеток с антисептиком	Выполнить/
		сказать
13	Срок годности салфеток с антисептиком	Выполнить/
		сказать
14	Сверить упаковку с лекарственным препаратом с	Выполнить/
- 1 -	назначением врача	сказать
15	Проверить дозировку лекарственного препарата	Выполнить/
4.5		сказать
16	Проверить срок годности лекарственного препарата	Выполнить/
1.5		сказать
17	Выложить на манипуляционный стол расходные	Выполнить
10	материалы и инструменты	D.
18	Надеть средства защиты (маску одноразовую)	Выполнить
19	Обработать руки гигиеническим способом	Выполнить/
		сказать
20	Надеть нестерильные перчатки	Выполнить
	Подготовить шприц с иглой:	
21	Вскрыть упаковку шприца со стороны поршня	Выполнить
22	Взяться за рукоятку поршня и обеспечить	Выполнить
	соединение цилиндра шприца с иглой внутри	
	упаковки (не снимая колпачка с иглы)	
23	Положить собранный шприц обратно в упаковку	Выполнить
24	Вскрыть поочередно три стерильные упаковки с	Выполнить
	салфетками с антисептиком и, не вынимая из	
	упаковки оставить на манипуляционном столе	
	Вскрыть ампулу с лекарственным препаратом:	
25	Прочитать на ампуле название препарата и дозировку	Выполнить/
		сказать
26	Взять ампулу в доминантную руку таким образом,	Выполнить
	чтобы специально нанесенный цветной маркер был	
27	обращен к аккредитуемому	Dr
27	Встряхнуть ампулу, чтобы весь лекарственный	Выполнить
20	препарат оказался в ее широкой части	Dr. arra a recent
28	Обработать шейку ампулы салфеткой с	Выполнить
20	антисептиком	Drygonyyey
29	Обернуть этой же салфеткой головку ампулы	Выполнить
30	Вскрыть ампулу резким движением пальцев руки "от себя"	Выполнить
31	Вскрытую ампулу с лекарственным препаратом	Выполнить
	поставить на манипуляционный стол	
32	Поместить салфетку с антисептиком (внутри которой	Выполнить
	головка ампулы) в емкость для медицинских отходов	
	класса «А»	

	Набрать лекарственный препарат в шприц:	
33	Взять шприц из упаковки, снять колпачок с иглы	Выполнить
34	Поместить колпачок из-под иглы в емкость для	Выполнить
	отходов класса «А»	
35	Ввести иглу в ампулу, стоящую на столе и набрать	Выполнить
	нужное количество препарата, избегая попадания	
	воздуха в цилиндр шприца	
36	Поместить пустую ампулу в емкость для	Выполнить
	медицинских отходов класса «А»	
	Сменить иглу:	
37	Снять двумя пальцами одной руки иглу с цилиндра	Выполнить
	шприца	
38	Поместить иглу в емкость-контейнер для сбора	Выполнить
	острых отходов класса «Б» с иглосъемником	
39	Положить шприц с лекарственным препаратом без	Выполнить
	иглы на стерильную поверхность упаковки от	
	шприца	
40	Вскрыть стерильную упаковку иглы для инъекции со	Выполнить
	стороны канюли	
41	Присоединить шприц к канюле иглы	Выполнить
42	Поместить упаковку от иглы в емкость для	Выполнить
	медицинских отходов класса «А»	
43	Вытеснить воздух из шприца в колпачок до	Выполнить
	появления первой капли из иглы	2
44	Положить собранный шприц с лекарственным	Выполнить
	препаратом в упаковку от шприца	
4.5	Выполнение процедуры:	D /
45	Попросить пациента освободить от одежды	Выполнить/
	ягодичную область для инъекции (верхний	сказать
46	наружный квадрант ягодицы)	Drygogyygg
40	Выбрать и осмотреть предполагаемое место	Выполнить
47	инъекции Обработать двукратно место инъекции салфетками с	Dr. 1170 HAVEN
47	антисептиком	Выполнить
48	Использованные салфетки с антисептиком поместить	Выполнить
40	в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить
49	Туго натянуть кожу пациента в месте инъекции	Выполнить
47	большим и указательным пальцами одной руки, а в	Выполнить
	доминантную руку взять шприц, придерживая	
	канюлю иглы указательным пальцем	
50	Ввести иглу быстрым движением руки под углом 900	Выполнить
	на 2/3 еѐ длины	
51	Медленно ввести лекарственный препарат в мышцу	Выполнить
52	Извлечь иглу, прижав к месту инъекции салфетку с	Выполнить
52	антисептиком, не отрывая руки с салфеткой, слегка	
	помассировать место введения лекарственного	
	препарата	
L	1	

52	VE	D/
53	Убедиться в отсутствии наружного кровотечения в	Выполнить/
	области инъекции	сказать
54	Поместить салфетку с антисептиком,	Выполнить
	использованную при инъекции, в емкость для	
	отходов класса «Б»	
55	Отсоединить иглу от шприца с помощью	Выполнить
	иглосъемника и поместить в емкостьконтейнер для	
	сбора острых отходов класса «Б» с иглосъемником	
56	Поместить шприц в неразобранном виде в емкость	Выполнить
	для отходов класса «Б»	
57	Поместить упаковку от шприца в емкость для	Выполнить
	отходов класса «А»	
58	Обработать рабочую поверхность	Сказать
	манипуляционного стола	
59	Салфетки поместить в емкость для медицинских	Выполнить
	отходов класса «Б»	
	Завершение процедуры:	
60	Снять перчатки	Выполнить
61	Поместить перчатки в емкость для отходов класса	Выполнить
	«Б»	
62	Снять маску	Выполнить
63	Поместить маску в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить
64	Обработать руки гигиеническим способом	Сказать
65	Узнать у пациента о его самочувствии	Сказать
66	Сделать соответствующую запись в лист назначений	Выполнить/
		сказать

Количество набранных отметок	«да»
Процент выполнения задания _	
Троцент выполнения задания ФИО члена ГИА	
Подпись	

Оборудование и оснащение для практического навыка в соответствии с условием практического задания

- 1. Стол для расходных материалов
- 2. Стул
- 3. Кушетка медицинская
- 4. Манипуляционный стол
- 5. Фантом таза (или накладка) для введения лекарственного препарата в ягодичную мышцу
 - 6. Сменные вкладыши фантома таза для внутримышечной инъекции
- 7. Аптечка Анти-ВИЧ и укладка экстренной медицинской помощи (достаточно имитации в виде фото)
- 8. Кожный антисептик для обработки рук (из расчета 5 мл на одну попытку экзаменуемого)

- 9. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 3 шт. на одну попытку аккредитуемого)
 - 10. Лоток в стерильной упаковке
 - 11. Лоток нестерильный
 - 12. Пинцет медицинский стерильный
- 13. Шприцы инъекционные однократного применения в объеме 2, 5, 10 мл в комплекте с иглой (из расчета 1 шт. на одну попытку экзаменуемого)
- 14. Иглы инъекционные однократного применения длиной 30-40 мм, диаметр 0,8-1,0 мм (из расчета 1 шт. на одну попытку экзаменуемого)
- 15. Ампула с лекарственным препаратом с нанесенным цветным маркером для вскрытия в оригинальной заводской упаковке (из расчета 1 шт. на одну попытку экзаменуемого)
- 16. Перчатки медицинские нестерильные из расчета 1 пара на одну попытку экзаменуемого)
- 17. Маска для лица 3-х слойная медицинская одноразовая нестерильная (из расчета 1 маска на все попытки экзаменуемого)
 - 18. Ёмкость-контейнер для сбора острых отходов класса «Б» с иглосъемником
 - 19. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «А»
 - 20. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б».
- 21. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «А» любого цвета, кроме желтого и красного
 - 22. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета.
- 23. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения экзаменуемым медицинской документации.
- 24. Формы медицинской документации: журнал учета процедур (форма 029/У), лист назначения (из расчета 1 бланк на все попытки экзаменуемого)

Проверяемый практический навык: базовая сердечно-легочная реанимация

Лимит времени на представление задания: 10 минут (участник использует материалы, указанные в инфраструктурном листе)

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнен ии Да/нет
1.	Убедиться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего	Сказать	
2.	Осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи	Выполнить	
3.	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»	Сказать	
4.	Призвать на помощь: «Помогите, человеку плохо!»	Сказать	
5.	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего	Выполнить	
6.	Подхватить нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки	Выполнить	
7.	Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути	Выполнить	
	Определить признаки жизни		
8.	Приблизить ухо к губам пострадавшего	Выполнить/ Сказать	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнен ии Да/нет
9.	Прикосновением руки проверить экскурсию грудной клетки пострадавшего	Выполнить	
10.	Считать вслух до 10-ти	Сказать	
	Вызвать специалистов (СМП) по алгоритму		
11.	Факт вызова бригады	Сказать	
12.	Координаты места происшествия	Сказать	
13.	Количество пострадавших	Сказать	
14.	Пол	Сказать	
15.	Примерный возраст	Сказать	
16.	Состояние пострадавшего	Сказать	
17.	Предположительная причина состояния	Сказать	
18.	Объем Вашей помощи	Сказать	
	Подготовка к компрессиям грудной клетки		
19.	Встать сбоку от пострадавшего лицом к нему	Выполнить	
20.	Освободить грудную клетку пострадавшего от одежды	Выполнить	
21.	Основание ладони одной руки положить на центр грудной клетки пострадавшего	Выполнить	
22.	Вторую ладонь положить на первую, соединив пальцы обеих рук в замок	Выполнить	
23.	Время до первой компрессии	Указать в секундах	
	Компрессии грудной клетки		
24.	Выполнить 30 компрессий подряд	Выполнить	
25.	Руки аккредитуемого вертикальны	Выполнить	
26.	Руки аккредитуемого не сгибаются в локтях	Выполнить	
27.	Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней	Выполнить	
28.	Компрессии отсчитываются вслух	Сказать	
	Искусственная вентиляция легких		
29.	Защита себя	Использовать устройство-маску полиэтиленовую с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких	
30.	Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего	Выполнить	
31.	1-ым и 2-ым пальцами этой руки зажать нос пострадавшему	Выполнить	
32.	Подхватить нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки	Выполнить	
33.	Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути, набрать воздух в лёгкие	Выполнить	
34.	Обхватить губы пострадавшего своими губами	Выполнить	
35.	Произвести выдох в пострадавшего	Выполнить	
36.	Освободить губы пострадавшего на 1-2 секунды	Выполнить	
37.	Повторить выдох в пострадавшего	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнен ии Да/нет
	Критерии выполнения базовой сердечно-легочной реанимации		
38.	Глубина компрессий	Грудная клетка механического тренажера визуально продавливается на	
39.	Полное высвобождение рук между компрессиями	5-6 см Во время	
37.	томное выевоомдение рук можду компрессиями	выполнения компрессий руки аккредитуемого отрываются / не отрываются от поверхности тренажера	
40.	Частота компрессий	Частота компрессий составляет 100-120 в минуту	
41.	Базовая сердечно-легочная реанимация продолжалась циклично (2 цикла подряд)	Оценить (1 цикл – 30:2)	
	Завершение испытания		
42.	При команде: «Осталась 1 минута»	Реанимация не прекращалась	
43.	Перед выходом	Участник не озвучил претензии к своему выполнению	
	Нерегламентированные и небезопасные действия		
44.	Компрессии вообще не производились	Поддерживалось /«Да» Не поддерживалось/ «Нет» искусственное кровообращение	
45.	Центральный пульс	Не тратил время на отдельную проверку пульса на сонной артерии вне оценки дыхания	
46.	Периферический пульс	Не пальпировал места проекции лучевой (и/ или других периферических) артерий	
47.	Оценка неврологического статуса	Не тратил время на проверку	

No	Перечень практических действий	Форма	Отметка о
п/п		представления	выполнен ии Да/нет
		реакции зрачков на свет	
48.	Сбор анамнеза	Не задавал лишних вопросов, не искал медицинскую документацию	
49.	Поиск нерегламентированных приспособлений	Не искал в карманах пострадавшего лекарства, не тратил время на поиск платочков, бинтиков, тряпочек	
50.	Риск заражения	Не проводил ИВЛ без средства защиты	
51.	Другие нерегламентированные и небезопасные действия	Указать количество	
52.	Общее впечатление эксперта	Базовая сердечно- легочная реанимация оказывалась профессионально	

Количество набранных отметок «да»	
Процент выполнения задания	
ФИО члена ГИА	

Подпись

Оборудование и оснащение для практического навыка

- 1.Торс механический взрослого для отработки приемов сердечно-легочной реанимации, лежащий на полу
 - 2. Напольный коврик для экзаменуемого
- 3. Устройство-маска полиэтиленовая с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких (из расчета 1 маска на все попытки экзаменуемого)
- 4. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 3 шт. на одну попытку экзаменуемого)
- 5. Салфетка марлевая нестерильная, размер 110x125 мм (из расчета 1 шт. на одну попытку экзаменуемого)

2.3.3. Материально-техническое обеспечение

Реализация программы государственной аттестации предусматривает следующие специальные помещения:

Учебная аудитория для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, а также для проведения текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Оснащена

специализированной мебелью: стол для преподавателя, стол манипуляционный. парты, стулья, доска для написания мелом; материалами учебно-наглядных пособий: прозрачная модель легких, модель мускулатуры головы и шеи, модель черепа и шейного отдела позвоночника, модель костей руки, модель костей ноги, модель черепа человека, модель костного таза взрослой женщины, модель бесполого торса 85 см, из 20 частей, модель скелета человека, верхние конечности, модель пищеварительной системы, модель гортани, сердца и легких из 7 частей, модель сердца человека в натуральную величину, модель кожи, увеличенная в 70 раз, модель мочевыделительной системы человека, модель гортани человека, учебно-наглядные пособия по анатомии и физиологии человека. оборудованием и техническими средствами обучения: прибор для измерения артериального давления (тонометр механический), фонендоскоп, антисептические средства, салфетки марлевые одноразовые, манекен по уходу многофункциональный, фантом таза (или накладка) для введения лекарственного препарата в ягодичную мышцу, шприцы инъекционные, иглы инъекционные, емкости для сбора медицинских отходов; персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением, доступом в сеть Интернет и в электронноинформационную среду университета.

Помещение для организации самостоятельной и воспитательной работы, оснащено специализированной мебелью (парты, стулья), техническими средствами обучения (персональные компьютеры с лицензионным программным обеспечением, возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронно-информационную среду университета).

РАЗДЕЛ 3. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ИА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и выпускников из числа детей-инвалидов и инвалидов ГИА проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников (далее – «индивидуальные особенности»).

При проведении ГИА обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

- проведение ГИА для выпускников с ограниченными возможностями здоровья, выпускников из числа детей-инвалидов и инвалидов в одной аудитории совместно с выпускниками, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для выпускников при прохождении ГИА;
- присутствие в аудитории, ЦПДЭ тьютора, ассистента, оказывающего выпускникам необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с членами ЭК, членами экспертной группы);
- пользование необходимыми выпускникам техническими средствами при прохождении ГИА с учетом их индивидуальных особенностей;
- обеспечение возможности беспрепятственного доступа выпускников с индивидуальными особенностями в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных

проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).

Дополнительно при проведении ГИА обеспечивается соблюдение следующих требований в зависимости от категорий выпускников с ограниченными возможностями здоровья, выпускников из числа детей-инвалидов и инвалидов:

Для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
- выпускникам для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство;
- задания для выполнения, а также инструкция о порядке проведения ИА оформляются увеличенным шрифтом.

Для глухих и слабослышащих с тяжелыми нарушениями речи:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
- по их желанию государственный экзамен может проводиться в письменной форме.

При необходимости для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и выпускников из числа детей-инвалидов и инвалидов создаются иные специальные условия проведения ГИА в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии (далее — «ПМПК»), справкой, подтверждающей факт установления инвалидности, выданной федеральным государственным учреждением медико-социальной экспертизы.

Выпускники или родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся не позднее чем за три месяца до начала ГИА подают письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий при проведении ГИА с приложением копии рекомендаций ПМПК, а дети-инвалиды, инвалиды оригинала или заверенной копии справки, а также копии рекомендаций ПМПК при наличии.