МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РД

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕУЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН «КОЛЛЕДЖ ЭКОНОМИКИ И ПРАВА»

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Уровень профессионального образования Среднее профессиональное образование

Образовательная программа подготовки специалистов среднего звена Специальность 34.02.01. Сестринское дело

Квалификация (и) выпускника Медицинская сестра / медицинский брат

СОГЛАСОВАНО С РАБОТОДАТЕЛЯМИ:

ООО «Медицинский лечебно-диагностический центр «Здоровье»» наименование предприятия

ГБУ РИ Дербентская центральная районная

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ТБПОУ РД «КЭиП»

опинсь Н.А.Гайдаров

⊉025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

- Раздел 1. Общие положения
- Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы
- Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника
- Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы
- 4.1. Общие компетенции
- 4.2. Профессиональные компетенции

Раздел 5. Структура образовательной программы

- 5.1. Учебный план
- 5.2. Календарный учебный график
- 5.3. Рабочая программа воспитания
- 5.4. Календарный план воспитательной работы

Раздел 6. Условия реализации образовательной программы

- 6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы
- 6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы.
- 6.3. Требования к практической подготовке обучающихся
- 6.4. Требования к организации воспитания обучающихся.
- 6.5. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы
- 6.6. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы

Раздел 7. Формирование оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации

Раздел 8. Разработчики основной образовательной программы

Приложение 1 Программы профессиональных модулей

Приложение 1.1. Рабочая программа профессионального модуля «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»

Приложение 1.2. Рабочая программа профессионального модуля «Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжениимедицинского персонала»

Приложение 1.3. Рабочая программа профессионального модуля «Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни»

Приложение 1.4. Рабочая программа профессионального модуля «Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и состояниях»

Приложение 1.5. Рабочая программа профессионального модуля «Оказание медицинской помощи в экстренной форме»

Приложение 2 Программы учебных дисциплин

Приложение 2.1. Рабочая программа учебной дисциплины «История России»

Приложение 2.2. Рабочая программа учебной дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности»

Приложение 2.3. Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасностьжизнедеятельности»

Приложение 2.4. Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура»

Приложение 2.5. Рабочая программа учебной дисциплины «Основы бережливого производства»

Приложение 2.6. Рабочая программа учебной дисциплины «Основы финансовой грамотности»

Приложение 2.7. Рабочая программа учебной дисциплины «Анатомия и физиология человека»

Приложение 2.8. Рабочая программа учебной дисциплины «Основы патологии»

Приложение 2.9. Рабочая программа учебной дисциплины «Основы латинского языка с медицинской терминологией»

Приложение 2.10. Рабочая программа учебной дисциплины «Генетика с основами медицинской генетики»

Приложение 2.11. Рабочая программа учебной дисциплины «Основы микробиологии и иммунологии»

Приложение 2.12. Рабочая программа учебной дисциплины «Фармакология»

Приложение 3. Рабочая программа воспитания

Приложение 4. Оценочные средства для государственной итоговой аттестации по специальности 34.02.01 Сестринское дело

Раздел 1. Общие положения

1.1. Настоящая основная профессиональная образовательная программа по специальности среднего профессионального образования (далее — ОПОП) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности «Сестринское дело», утвержденного Приказом Минпросвещения России *от 4 июля № 527* (далее — ФГОС СПО), зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской федерации *29 июля 2022 года*, регистрационный номер 69452. и ПООП СПО

ОПОП определены рекомендованный объем и содержание среднего профессионального образования по специальности 34.02.01. Сестринское дело, планируемые результаты освоения образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности.

ОПОП разработана для реализации образовательной программы на базе основного общего образования.

Основная профессиональная образовательная программа, реализуемая на базе основного общего образования, разработана на основе требований ФГОС СОО и ФГОС СПО с учетом получаемой специальности и ПООП СПО.

- 1.2. Нормативные основания для разработки ОПОП:
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России *от 04 июля № 527* «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 сестринское дело»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 № 475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат».
 - 1.3. Перечень сокращений, используемых в тексте ОПОП:
- ФГОС СПО федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ПООП – примерная основная образовательная программа;

ОК – общие компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

ЛР – личностные результаты;

СГ – социально-гуманитарный цикл;

ОП – общепрофессиональный цикл;

МДК – междисциплинарный курс;

ПМ – профессиональный модуль;

ГИА – государственная итоговая аттестация.

Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: медицинская сестра/медицинский брат.

Получение образования по специальности допускается только в профессиональной образовательной организации или образовательной организации высшего образования.

Формы обучения: очная.

Объем образовательной программы, реализуемой на базе среднего общего образования по квалификации: 2952 академических часов

Срок получения образования по образовательной программе, реализуемой на базе среднего общего образования по квалификации: 1 год 10 мес.

Объем ОПОП по освоению программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 4428 академических часов, со сроком обучения 2 года 10 месяцев.

Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

- 3.1. Область профессиональной деятельности выпускников 1: 02 Здравоохранение.
- 3.2. Соответствие профессиональных модулей присваиваемым квалификациям:

Наименование основных видов деятельности	Наименование профессиональных модулей
Проведение мероприятий по профилактике	Проведение мероприятий по профилактике
инфекций, связанных с оказанием	инфекций, связанных с оказанием
медицинской помощи	медицинской помощи
Ведение медицинской документации,	Ведение медицинской документации,
организация деятельности находящегося в	организация деятельности находящегося в
распоряжении медицинского персонала	распоряжении медицинского персонала
Проведение мероприятий по профилактике	Проведение мероприятий по профилактике
неинфекционных и инфекционных	неинфекционных и инфекционных
заболеваний, формированию здорового	заболеваний, формированию здорового

¹

¹ Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2014 г. № 667н «О реестре профессиональных стандартов (перечне видов профессиональной деятельности)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 ноября 2014 г., регистрационный № 34779).

образа жизни	образа жизни
Оказание медицинской помощи,	Оказание медицинской помощи,
осуществление сестринского ухода и	осуществление сестринского ухода и
наблюдения за пациентами при	наблюдения за пациентами при
заболеваниях и(или) состояниях	заболеваниях и(или) состояниях
Оказание медицинской помощи в	Оказание медицинской помощи в
экстренной форме	экстренной форме

Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

4.1. Общие компетенции

Код	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умения: распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или 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 (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: 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.

OK 02	Использовать	Умения: определять задачи для поиска
	современные средства	информации; определять необходимые источники
	поиска, анализа и	информации; планировать процесс поиска;
	интерпретации	структурировать получаемую информацию;
	информации,	выделять наиболее значимое в перечне
	информационные	информации; оценивать практическую значимость
	технологии для	результатов поиска; оформлять результаты
	выполнения задач	поиска, применять средства информационных
	профессиональной	технологий для решения профессиональных
	деятельности	задач; использовать современное программное
		обеспечение; использовать различные цифровые
		средства для решения профессиональных задач.
		Знания: номенклатура информационных
		источников, применяемых в профессиональной
		деятельности; приемы структурирования
		информации; формат оформления результатов
		поиска информации, современные средства и
		устройства информатизации; порядок их
		применения и программное обеспечение в
		профессиональной деятельности, в том числе с
		использованием цифровых средств.
OK 03	Планировать и	Умения: определять актуальность нормативно-
	реализовывать	правовой документации в профессиональной
	собственное	деятельности; применять современную научную
	профессиональное и	профессиональную терминологию; определять и
	личностное развитие,	выстраивать траектории профессионального
	предпринимательскую	развития и самообразования;
	деятельность в	выявлять достоинства и недостатки коммерческой
	профессиональной	идеи; презентовать идеи открытия собственного
	сфере, использовать	дела в профессиональной деятельности;
	знания по финансовой грамотности в	оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования;
	различных жизненных	определять инвестиционную привлекательность
	ситуациях	коммерческих идей в рамках профессиональной
	Ситуациях	деятельности; презентовать бизнес-идею;
		определять источники финансирования
		Знания: 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 04	Эффективно	Умения: организовывать работу коллектива и
	взаимодействовать и	команды; взаимодействовать с коллегами,
	работать в коллективе и	руководством, клиентами в ходе профессиональной
	команде	деятельности
		Знания: психологические основы деятельности
		коллектива, психологические особенности
		личности; основы проектной деятельности
OK 05	Осуществлять устную и	Умения: грамотно излагать свои мысли и
OR 03	письменную	оформлять документы по профессиональной
	коммуникацию на	тематике на государственном языке, проявлять
	государственном языке	толерантность в рабочем коллективе
	Российской Федерации с	Знания: особенности социального и культурного
	учетом особенностей	контекста; правила оформления документов и
	социального и	построения устных сообщений
	культурного контекста	построения устных сообщении
OK 06	Проявлять гражданско-	Умения: описывать значимость своей
OK 00	патриотическую	
	позицию,	специальности; применять стандарты антикоррупционного поведения
	демонстрировать	Знания: сущность гражданско-патриотической
	осознанное поведение на	позиции, общечеловеческих ценностей;
	основе традиционных	значимость профессиональной деятельности по
	общечеловеческих	специальности; стандарты антикоррупционного
	ценностей, в том числе с	поведения и последствия его нарушения
	учетом гармонизации	поведения и последствия его парушения
	межнациональных и	
	межрелигиозных	
	отношений, применять	
	стандарты	
	антикоррупционного	
	поведения	
ОК 07	Содействовать	Умения: соблюдать нормы экологической
OR 07	сохранению	безопасности; определять направления
	окружающей среды,	ресурсосбережения в рамках профессиональной
	ресурсосбережению,	деятельности по специальности, осуществлять
	эффективно действовать	работу с соблюдением принципов бережливого
	в чрезвычайных	производства; организовывать профессиональную
	ситуациях	деятельность с учетом знаний об изменении
	j	климатических условий региона.
		Знания: правила экологической безопасности при
		ведении профессиональной деятельности;
		основные ресурсы, задействованные в
		профессиональной деятельности; пути
		обеспечения ресурсосбережения; принципы
		бережливого производства; основные направления
		изменения климатических условий региона.
		nomentaliti tolkin yenobili pernona.

ОК 08	Использовать средства	Умения: использовать физкультурно-
	физической культуры	оздоровительную деятельность для укрепления
	для сохранения и укреп-	здоровья, достижения жизненных и
	ления здоровья в процес-	профессиональных целей; применять
	се профессиональной	рациональные приемы двигательных функций в
	деятельности и поддер-	профессиональной деятельности; пользоваться
	жания необходимого	средствами профилактики перенапряжения,
	уровня физической под-	характерными для данной специальности
	готовленности	Знания: 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 09	Пользоваться	Умения: понимать общий смысл четко
OR 09	профессиональной	произнесенных высказываний на известные темы
	документацией на	(профессиональные и бытовые), понимать тексты
	государственном и	на базовые профессиональные темы;
	иностранном языках	участвовать в диалогах на знакомые общие и
	иностранном изыках	профессиональные темы;
		строить простые высказывания о себе и о своей
		профессиональной деятельности;
		кратко обосновывать и объяснять свои действия
		(текущие и планируемые);
		писать простые связные сообщения на знакомые
		или интересующие профессиональные темы
		Знания: правила построения простых и сложных
		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 профессиональной
		направленности

4.2. Профессиональные компетенции

Основные виды	Код и наименование	Показатели освоения компетенции
деятельности	компетенции	
Проведение	ПК 1.1. Организовы-	Практический опыт:
мероприятий по	вать рабочее место	организации рабочего места

1		Г	*7
профилактике			Умения:
инфекций,			организовывать рабочее место;
связанных	c		применять средства индивидуальной
оказанием			защиты
медицинской			Знания:
помощи			санитарно-эпидемиологические требо-
			вания к организациям, осуществляю-
			щим медицинскую деятельность (к раз-
			мещению, устройству, оборудованию,
			содержанию, противоэпидемическому
			режиму, профилактическим и противо-
			эпидемическим мероприятиям, услови-
			ям труда персонала, организации пита-
			ния пациентов и персонала);
			меры индивидуальной защиты меди-
			цинского персонала и пациентов при
			выполнении медицинских вмеша-
			тельств
		ПК 1.2. Обеспечивать	Практический опыт:
		безопасную окружа-	обеспечения безопасной окружающей
		ющую среду	среды в помещениях с асептическим
		remyre epomy	режимом, в том числе в стерилизацион-
			ном отделении (кабинете), медицинской
			организации
			Умения:
			соблюдать санитарно-
			эпидемиологические требования и нор-
			мативы медицинской организации, в
			том числе санитарно-
			противоэпидемический режим стерили-
			зационного отделения (кабинета);
			<u> </u>
			соблюдать меры асептики и антисепти-
			ки, принципы индивидуальной изоля-
			ции при выполнении медицинских
			вмешательств;
			осуществлять сбор, обеззараживание и
			временное хранение медицинских отхо-
			дов в местах их образования в медицин-
			ской организации;
			соблюдать требования охраны труда
			при обращении с острыми (колющими и
			режущими) инструментами, биологиче-
			скими материалами;
			проводить экстренные профилактиче-
			ские 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 том 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 медицинских 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,

ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности

Практический опыт:

обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности

предстерилизационной очистки и сте-

рилизации медицинских изделий

Умения:

проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной 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;

Знания:

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 право-

		выми актами.
Ведение меди-	ПК 2.1. Заполнять ме-	Практический опыт:
цинской докумен-	дицинскую докумен-	ведения медицинской документации, в
тации, организа-	тацию, в том числе в	том числе в форме электронного доку-
ция деятельности	форме электронного	мента
находящегося в	документа;	Умения:
распоряжении ме-		заполнять медицинскую документацию,
дицинского пер-		в том числе в форме электронного до-
сонала		кумента
		Знания:
		правила и порядок оформления меди-
		цинской документации в медицинских
		организациях, в том числе в форме
		электронного документа
	ПК 2.2. Использовать	Практический опыт:
	в работе медицинские	использования медицинских информа-
	информационные си-	ционных систем и информационно-
	стемы и информаци-	телекоммуникационной сети «Интер-
	онно-	нет»
	телекоммуникацион-	Умения:
	ную сеть «Интернет»;	использовать в работе медицинские ин-
		формационные системы и информаци-
		онно-телекоммуникационную сеть «Ин-
		тернет»
		использовать в работе персональные
		данные пациентов и сведения, состав-
		ляющие врачебную тайну
		Знания:
		правила работы в медицинских инфор-
		мационных системах и информационно-
		телекоммуникационной сети «Интер-
		нет»;
		основы законодательства Российской
		Федерации о защите персональных дан-
		ных пациентов и сведений, составляю-
		щих врачебную тайну
	ПК 2.3. Контролиро-	Практический опыт:
	вать выполнение	проведение работы по контролю вы-
	должностных обязан-	полнения должностных обязанностей
	ностей находящимся в	находящимся в распоряжении медицин-
	распоряжении меди-	ским персоналом;
	цинским персоналом	Умения:
	, F	осуществлять контроль за выполнением
		должностных обязанностей находяще-
		гося в распоряжении медицинского пер-
		1001 b paetropiikelinin megandiniekere nep-

		сонала
		Contain
		Знания:
		должностные обязанности находящего-
		ся в распоряжении медицинского пер-
		сонала
Проведение ме-	ПК 3.1. Консультиро-	Практический опыт:
роприятий по	вать население по во-	проведения мероприятий по санитарно-
профилактике не-	просам профилактики	гигиеническому просвещению населе-
инфекционных и	заболеваний	к ин
инфекционных		Умения:
заболеваний,		проводить индивидуальное (групповое)
формированию		профилактическое консультирование
здорового образа		населения о факторах, способствующих
жизни		сохранению здоровья, факторах риска
		для здоровья и мерах профилактики
		предотвратимых болезней
		Знания:
		информационные технологии, органи-
		зационные формы, методы и средства
		санитарного просвещения населения;
		правила проведения индивидуального и
		группового профилактического кон-
		сультирования, современные научно
		обоснованные рекомендации по вопро-
		сам личной гигиены, рационального пи-
		тания, планирования семьи, здорового
		образа жизни, факторов риска для здо-
		ровья;
		заболевания, обусловленных образом
		жизни человека.
	ПК 3.2. Пропаганди-	Практический опыт:
	ровать здоровый об-	проведения работы по формированию и
	раз жизни	реализации программ здорового образа
	-	жизни, в том числе программ снижения
		потребления алкоголя и табака, преду-
		преждения и борьбы с немедицинским
		потреблением наркотических средств и
		психотропных веществ
		Умения:
		формировать общественное мнение в
		пользу здорового образа жизни и моти-
		вировать пациентов на ведение здорово-
		го образа жизни;
		информировать население о программах
		Topanipassis indesired on porpaintax

снижения веса, потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ

Знания:

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 проведении профилактических осмотров и диспансеризации населения

Практический опыт:

выполнения работ по проведению профилактических медицинских осмотров населения;

выполнения работ по диспансеризации населения с учетом возраста, состояния здоровья, профессии

Умения:

составлять списки граждан и 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 факто-

ров риска развития заболевания;

проводить работу по диспансеризации

населения, проводить опрос (анкетирование), проводить доврачебный осмотр и обследование по скрининг-программе диспансеризации; проводить работу по диспансерному наблюдению пациентов с хроническими заболеваниями с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с нормативными правовыми актами; обеспечивать инфекционную безопасность при оказании медицинской помощи, проведении профилактических медицинских осмотров и осуществлении сестринского ухода за пациентами с инфекционными заболеваниями Знания: положение об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению; 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 скрининг-программе диспансеризации; методы профилактики неинфекционных заболеваний, факторы риска развития хронических неинфекционных заболеваний, порядок проведения диспансерного наблюдения пациентов при хронических заболеваниях, задачи медицинской сестры 3.4. ПК Проводить Практический опыт: проведения санитарносанитарнопротивоэпидемичепротивоэпидемических мероприятий по профилактике инфекционных заболеваские мероприятия по профилактике инфекний ционных заболеваний Умения: проводить профилактические и проти-

воэпидемические мероприятия при вы-

явлении пациентов с инфекционными паразитарными болезнями и лиц с подозрением на инфекционные заболевания, а также носителей возбудителей инфекционных заболеваний; выполнять работу по проведению санитарно-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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) и ограничительных (карантинных) мероприятий при выявлении инфекционных заболеваний; проводить осмотр лиц и динамическое наблюдение за лицами, контактными с пациентом, заболевшими инфекционным заболеванием.

Знания:

санитарно-эпидемиологическая обстановка прикрепленного участка, зависимость распространения инфекционных болезней от природных факторов, факторов окружающей среды, в том числе социальных;

меры профилактики инфекционных заболеваний;

порядок проведения санитарнопротивоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний; государственные санитарноэпидемиологические правила и гигиенические нормативы, профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного заболевания.

	ПК 3.5. Участвовать в	Практический опыт:
	иммунопрофилактике	выполнения работы по проведению им-
	инфекционных забо-	мунопрофилактики инфекционных за-
	леваний.	болеваний в соответствии с националь-
	ловании.	ным календарем профилактических
		прививок и по эпидемическим показа-
		МКИН
		Умения:
		проводить вакцинацию населения;
		Знания:
		правила и порядок проведения вакцина-
		ции в соответствии с национальным ка-
		лендарем профилактических прививок;
		течение вакцинального процесса, воз-
		можные реакции и осложнения, меры
		профилактики
Оказание меди-	ПК 4.1. Проводить	Практический опыт:
цинской помощи,	оценку состояния па-	проведения динамического наблюдения
осуществление	циента	за показателями состояния пациента с
сестринского ухо-		последующим информированием леча-
да и наблюдения		щего врача;
за пациентами		Умения:
при заболеваниях		проводить оценку функциональной ак-
и (или) состояни-		тивности и самостоятельности пациента
ях		в самообслуживании, передвижении,
		общении;
		выявлять потребность в посторонней
		помощи и сестринском уходе;
		выявлять факторы риска падений, раз-
		вития пролежней;
		проводить опрос пациента и его род-
		ственников (законных представителей),
		лиц, осуществляющих уход, измерять и
		интерпретировать показатели жизнедея-
		тельности пациента в динамике;
		осуществлять динамическое наблюде-
		ние за состоянием и самочувствием па-
		циента во время лечебных и (или) диа-
		гностических вмешательств;
		определять и интерпретировать реакции
		пациента на прием назначенных лекар-
		ственных препаратов и процедуры ухо-
		да;
		выявлять клинические признаки и
		симптомы терминальных состояний бо-

лезни;

проводить оценку интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли

Знания:

основы теории и практики сестринского дела, методы определения функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении, определения потребности в посторонней помощи и сестринском уходе;

диагностические критерии факторов риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у пациентов; анатомо-физиологические особенности и показатели жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды, правила измерения и интерпретации данных

ПК 4.2. Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту

Практический опыт:

выполнения медицинских манипуляций при оказании помощи пациенту

Умения:

выполнять медицинские 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);
- 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, внутримышечно, внутривенно, в очаг поражения кожи;
- катетеризацию периферических вен;
- внутривенное введение лекарственных препаратов;
- внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;
- осуществление ухода за сосудистым катетером;

проводить подготовку пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам по назначению лечащего врача;

собирать, подготавливать и размещать наборы инструментов, расходные материалы, лекарственные препараты для

выполнения лечебных и (или) диагностических вмешательств по назначению лечащего врача;

проводить забор биологического материала пациента для лабораторных исследований по назначению лечащего врача;

обеспечивать хранение, вести учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических средств, психотропных веществ и сильно действующих лекарственных препаратов;

ассистировать врачу при выполнении лечебных и (или) диагностических вмешательств;

проводить транспортную иммобилизацию и накладывать повязки по назначению врача или совместно с врачом.

Знания:

технология выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур сестринского ухода;

основы клинической фармакологии, виды лекарственных форм, способы и правила введения лекарственных препаратов, инфузионных сред; правила и порядок подготовки пациента к медицинским 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;

T	
	правила ассистирования врачу (фельд-
	шеру) при выполнении лечебных или
	диагностических процедур;
	правила десмургии и транспортной им-
	мобилизации
ПК 4.3. Осуществлять	Практический опыт:
уход за пациентом	осуществления сестринского ухода за
	пациентом, в том числе в терминальной
	стадии
	Умения:
	осуществлять профилактику пролежней,
	контактного дерматита, включая пози-
	ционирование и перемещение в посте-
	ли, передвижение и транспортировку
	пациента с частичной или полной утра-
	той способности самообслуживания,
	передвижения и общения;
	осуществлять раздачу и применение ле-
	карственных 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 болез-
	ни и его родственникам (законным
	представителям).
	Знания:
	особенность сестринского ухода с уче-
	том заболевания, возрастных, культур-
	ных и этнических особенностей пациен-
	та;
	современные технологии медицинских
	услуг по гигиеническому уходу, пози-
	ционированию и перемещению в крова-
	ти пациентов, частично или полностью
	утративших способность к общению,
	передвижению и самообслуживанию;
	особенность и принципы лечебного пи-
	тания пациентов в медицинской органи-
	зации в зависимости от возраста и забо-
	левания;
	порядок оказания паллиативной меди-
	_
	цинской 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.

психология общения с пациентом, находящимся в терминальной стадии болезни, способы оказания психологической поддержки родственникам (законным представителям)

ПК 4.4. Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода;

Практический опыт:

обучения пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода, консультирования по вопросам ухода и самоухода

Умения:

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 врача

Знания:

методы и способы обучения пациентов (их законных представителей), лиц, осуществляющих уход, 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 здоро-

		ВЬЯ
	ПК 4.5. Оказывать	—————————————————————————————————————
	ПК 4.5. Оказывать медицинскую помощь	Практический опыт: оказания медицинской помощи в неот-
	в неотложной форме	ложной форме при внезапных острых
	в псотложной формс	заболеваниях, состояниях, обострении
		хронических заболеваний
		Умения:
		оказывать медицинскую помощь в не-
		отложной форме при внезапных острых
		заболеваниях, состояниях, обострении
		хронических заболеваний;
		получать и передавать информацию по
		вопросам оказания медицинской помо-
		щи, в том числе с пациентами, имею-
		щими нарушения зрения, слуха, поведе-
		ния;
		Знания:
		побочные эффекты, видов реакций и
		осложнений лекарственной терапии,
		меры профилактики и оказания меди-
		цинской помощи в неотложной форме;
		клинические признаки внезапных ост-
		рых заболеваний, состояний, обостре-
		ний хронических заболеваний, отравле-
		ний, травм без явных признаков угрозы
		жизни пациента; показанию медицинской по-
		мощи в неотложной форме;
		правила оказания медицинской помощи
		в неотложной форме
	ПК 4.6. Участвовать в	Практический опыт:
	проведении меропри-	проведения мероприятий медицинской
	ятий медицинской ре-	реабилитации
	абилитации.	Умения:
		выполнять работу по проведению меро-
		приятий медицинской реабилитации
		Знания:
		порядок медицинской реабилитации
Оказание меди-	ПК 5.1. Распознавать	Практический опыт:
цинской помощи	состояния, представ-	распознавания состояний, представля-
в экстренной	ляющие угрозу жизни	ющих угрозу жизни, включая состояние
форме		клинической смерти (остановка жиз-
		ненно важных функций организма че-
		ловека (кровообращения и (или) дыха-

ния), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме.

Умения:

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;

Знания:

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 внезапного прекращения и (или) дыхания

ПК 5.2. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме

Практический опыт:

оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)

Умения:

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;

	Знания:
	правила проведения базовой сердечно-
	легочной реанимации;
	порядок применения лекарственных
	препаратов и медицинских изделий при
	оказании медицинской помощи в экс-
	тренной форме
ПК 5.3. Проводить	Практический опыт:
мероприятия по под-	проведения мероприятий по поддержа-
держанию жизнедея-	нию жизнедеятельности организма па-
тельности организма	циента (пострадавшего) до прибытия
пациента (пострадав-	врача или бригады скорой помощи
шего) до прибытия	Умения:
врача или бригады	осуществлять наблюдение и контроль
скорой помощи	состояния пациента (пострадавшего),
ekepen nemena	измерять показатели жизнедеятельно-
	сти, поддерживать витальные функции
	организма пациента (пострадавшего) до
	прибытия врача или бригады скорой
	помощи
	Знания:
	правила и порядок проведения монито-
	ринга состояния пациента при оказании
	медицинской помощи в экстренной форме;
	порядок передачи пациента бригаде
HK 5 4 . O	скорой медицинской помощи
ПК 5.4. Осуществлять	Практический опыт:
клиническое исполь-	клинического использования крови и
зование крови и (или)	(или) ее компонентов
ее компонентов.	Умения:
	осуществлять хранение и своевремен-
	ное обновление реагентов для проведе-
	ния проб на индивидуальную совме-
	стимость перед трансфузией (перелива-
	нием) донорской крови и (или) ее ком-
	понентов в отделении (подразделении);
	проводить визуальный контроль донор-
	ской крови и (или) ее компонентов на
	соответствие требованиям безопасно-
	сти;
	осуществлять хранение и контроль до-
	норской крови и (или) ее компонентов;
	вести учет донорской крови и (или) ее
	компонентов в отделении (подразделе-

нии);

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 «донор-реципиент»; анализировать информацию, содержащуюся на этикетке контейнера с компонентом крови (наименование, дата и организация заготовки, срок годности, условия хранения, данные о групповой и резус-принадлежности); 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 (перелива-

ния);

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)

Знания:

правила надлежащего хранения реагентов для 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 под-

готовке пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача; 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.

Раздел 5. Структура образовательной программы

учебный план

по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело

Квалификация: медицинская сестра/ медицинский брат Форма обучения - очная Нормативный срок обучения — 2 года и 10 мес. на базе основного общего образования

5.1. Учебный план

		Формы промежуточной аттестации				том числе в форме практической подготовки	Обя	зателі	ьная у	чебна	я нагр	узка	В						
	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные	зачетов в форме практики практ. занятия подготовки подготовки подготовки подготовки подготовки практ. занятия подготовки подготовки практ. занятия практ. заняти		точная ация	Консультация	1 курс		2 курс		3 курс									
Индекс	дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	зачетов	дифференцированных зачетов	Экзаменов		В том числе 1	Теоретические занятия	Лаб. и прак	Практики	Курсовая работа/проект	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	K	1 семест р 17 недель	2 семест р 22 недель	1 семестр 12 недель	2 семест р 21 недель	1 семест р 11 недель	2 семест р 10 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Общеобразовательный				4.5		1116	•								422		20.6	2.50
O.00	цикл				1476		1112	292				24		612	792	432	756	396	360
ОДб.01	Русский язык		-	-/Э	72		36	32				4		34	38				
ОДб.02	Литература		-/дз		108		52	56						38	70				
ОДб.03	Иностранный язык		-/дз		72		0	72						26	46				
ОДб.04	Математика		дз/-	-/Э	232		156	72				4		114	118				
ОДб.05	История		-	-/ 3	136		90	42				4		42	94				
ОДб.06	Обществознание		-/дз		108		54	54							108				
ОДб.07	География		дз/-		72		42	30						72					
ОДб.08	Жао		дз/-		68		20	48						68					
ОДб.09	Физика		-/дз		108		86	22						26	82				
ОДп.10	Физическая культура		-/дз		72		12	60						20	52				
ОДб.11	Информатика		-/дз		108		26	82						50	58				
ОДп.12	Биология		дз/-	-/ 3	144		76	62		ИП		6		46	98				
ОДп. 13	Химия		дз/-	E\-	144		50	88				6		42	102				
OO.14	Индивидуальный проект				32						32				32				
СГ. 00	Социально- гуманитарный цикл				426	258	148	278			74								

СГ. 01	История России		дз		32		32			8			32			
СГ. 02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		-/-/дз		88	88		88		16			24	42	22	
СГ. 03	Безопасность жизнедеятельности		дз		68	30	36	32		16					68	
СГ. 04	Физическая культура		дз/дз/дз/дз		110	94	8	102		20			24	42	22	22
СГ.05	Основы бережливого производства	3			32	12	18	14		6						32
СГ. 06	Основы финансовой грамотности	3			32	12	18	14		8						32
СГ.07	Основы философии		ДЗ		32	10	20	12		8				32		
СГ.08	Основы социологии и политологии		дз		32	14	16	16		8				32		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				692	342	296	332		61	54					
ОП.01	Анатомия и физиология человека			-/Э	182	90	74	90		30	18		56	108		
ОП.02	Основы патологии	3			36	18	16	20		8				36		
ОП.03	Основы латинского языка с медицинской терминологией			Э	68	40	10	40		8	18		50			
ОП.04	Генетика с основами медицинской генетики		дз		36	16	18	16		7				36		
ОП.05	Основы микробиологии и иммунологии		дз		36	18	18	16		7			36			
ОП.06	Фармакология			Э	122	36	68	36		12	18			48	56	
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности		3		78	68	16	62		-				78		
ОП.08	Общественное здоровье и здравоохранение	3			32		32			3			32			

ОП.09	Психология		дз		36	16	18	18			10				36		
ОП.10	Основы научно- исследовательской работы	3			32	16	14	18			-					32	
ОП.11	Клиническая психология		дз		34	16	18	16			6	2					36
П.00	Профессиональный цикл				1724	1176	386	438	720	20	49	90					
ПМ 01	Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи			Э	146	120	26	48	72		8	18					
МДК. 01.01	Обеспечение безопасной окружающей среды в медицинской организации				74	48	26	48			8			74			
УП.01	Учебная практика	3			36	36			36					36			
ПП. 01	Производственная практика		дз		36	36			36					36			
ПМ 02	Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала			Э	164	120	8	66	72		8	18					
МДК 02.01	Документирование и контроль в профессиональной деятельности медицинской сестры				74	48	8	66			4					74	
УП. 02	Учебная практика	3			36	36			36							36	
ПП. 02	Производственная практика		дз		36	36			36							36	

ПМ 03	Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового			Э	200	120	28	46	108		18	18						
МДК 03.01	Здоровый образ жизни и профилактика заболеваний в разные возрастные периоды				36	26	12	24			9					36		
МДК 03.02	Сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи				38	22	16	22			9					38		
УП.03	Учебная практика	3			36	36			36							36		
ПП. 03	Производственная практика		дз		72	72			72							72		
ПМ 04	Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях			Э	864	594	242	260	324	20	91	18						
МДК 04.01	Общий уход за пациентами		дз		108	104	40	68			10				108			
МДК 04.02	Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных возрастных групп		дз (КР)		312	136	168	134		10	4							10
МДК 04.02.01	Сестринский уход в терапии				130	72	48	72	_	10	25		_	_		54	54	22

МДК 04.02.02	Сестринский уход в педиатрии				70	42	30	40			10					30	40	
МДК 04.02.03	Сестринский уход при нервно-психических заболеваниях				30		30				6						30	
МДК 04.02.04	Основы реабилитации				40	12	28	12			6							40
МДК 04.02.05	Сестринский уход при инфекционных заболеваниях				42	10	32	10			6							42
МДК 04.03	Сестринский уход за пациентами хирургического профиля		дз (КР)		102	82	56	36		10	4					56	36	
УП.04	Учебная практика	3			180	180			180						36		72	72
ПП. 04	Производственная практика		дз		144	144			144						36		36	72
ПМ 05	Оказание медицинской помощи в экстренной форме			Э	176	114	44	42	72		15	18						
МДК 05.01	Участие медицинской сестры в оказании медицинской помощи в экстренной форме				104	42	44	42			15	18						86
УП.05	Учебная практика	3			36	36			36									36
ПП.05	Производственная практика		дз		36	36			36									36
	Производственная практика по профилю специальности		дз		144	144			144									144
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				108	108			108									108
Всего			1		4428													
						Bce ro	Ирушо	OMI IV	пиони	плин и	мпи		612	792	432	756	396	360

Учебной практики			2	1	3	3
Производственной практики			2	2	2	3
Производственной практики по профилю специальности						4
Государственная итоговая аттестация						3
Экзаменов		4	2	2	2	2
Дифф. зачетов	10	6	5	6	5	6
Зачетов			2	3	2	4

5.2. Календарный учебный график

	C	Сент	тябр	ЭЬ		О ь	ктяб	бр			Ho	ябрь	5		Дек	абр	Ь			нва	рь	_	Φ	евра	эл	۵		Ma	рт			Аг	рел	Ь			Ма	й		ı	Люн	Ь			Ию	ЭЛЬ			A	вгус	т	
Kypc	1-7	8-14		22-28	29 сен-5 окт	12	13-19	20-26	27 окт-2 ноя		10-16	17-23	24-30		8-14	15-21	22-28	29 дек-4 янв		12-18	19-25	26 янв-1 фев		9-15	16-22	-1 ма	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар-5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр-3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	- 1	ои с-нои 62		13-19)-26		3-9	17.22	24-31	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1	1 2	1	1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	1 9	2	2	2	2	2	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	3 1	3	3	3 4	3 5	3 6	3 7	3 8		4 0		4 2	4 3	4			4 4 7 8	4 4	4 5 9 0		5 5 1 2	
1																		=	=																								:	=	= :	= :	= :	= :	= =	: =	= =	
2													0	0	8	8	:	=	=																						0	8	:	=	= :	= :	= :	= :	= =	: =	= =	
3												0	0	0	8	8	:	=	=											0	0	0	8	8	8	:	х	х	х	х	Γ	Γ	Γ									

промежуточнаяаттестацияд производственная практика по профилю специальности

ПП производственная практика = каникулярное время

0 учебная практика

Г государственная итоговая аттестация

5.4. Примерный календарный учебный график по программе подготовки специалистов среднего звена

Индекс	Компоненты	П Н 4		нтяб	брь	П	0.	ктяб	рь	П	Н	оябј	рь	П	Д	екаб	брь	П	3	янва	а ка	П Н		фев рал	Ь	П Н		мар	т	П Н	аг	рель	Н		Ma	ай		Н		ин	онь			Всего часов
Ину	программы																						Ī																					
																Γ	Iop	яді	ЮВ	ые	но	ме	pa	не,	дел	іь у	лче	бно	ого	ГОД	Įа	•		•										
		1	2	3	4	2	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	91	17	18	19	20	2.0	72	23	24	25	26	27	28	59	30	31	33	34	35	98	37	88	68	0†	11	12	13	
СГ.00	Социально- гума- нитарный эконо- мический цикл																																											
СГ.01	История России	2	4	2	4	4	4	2	2	2	4	2																																
СГ.02	Иностранный язык в професси- ональной деятель- ности		2		2	2	2	2	2		2	2									2		2	2	2			2		2		2	2		2	2	2							
СГ.03	Безопасность жизнедеятельно- сти																																											
СГ.04	Физическая куль- тура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					2				2	2	. 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2					
СГ.05	Основы бережливого производства																																											
СГ.06	Основы финансо- вой грамотности																																											
ОП.00	Общепрофессио- нальный цикл																																											
ОП.01	Анатомия и фи- зиология человека	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4					4				4	4	. 4	1 4	1 2	4	4	4	4	4	2	4 4	4	2	4	4	4	4	4				1 8	
ОП.02	Основы патологии																				2	2	. 2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2							
ОП.03	Основы латинского языка с медицинской терминологией	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4						2																											

 $^{^4\}Pi H-$ даты «промежуточной недели» на стыке двух месяцев (при наличии).

ОП.04	Генетика с основами медицинской генетики																	2	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2	2	2 2	,	2	2	2	2			
ОП.05	Основы микро- биологии и имму- нологии	2	2	2	2	2	2	2	2		2							4		2		2		2	2		2		2		2						
ОП.06	Фармакология																	2	2	2	2		2	2	2	2		2	2	;	2	2	2	2			
П.00	Профессиональ- ный цикл																																				
ПМ.00	Профессиональ- ные модули																																				
ПМ.01	Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи																																				
МДК. 01.01	Обеспечение без- опасной окружаю- щей среды в меди- цинской организа- ции	2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6				1 8																					
УП.01	Учебная практика												3 6																								
ПП.01	Производственная практика													3 6																							
ПМ.02	Ведение медицин- ской документа- ции, организация деятельности нахо- дящегося в распо- ряжении медицин- ского персонала																																				
МДК. 02.01	Документирование и контроль в профессиональной деятельности медицинской сестры																																				
УП.02	Учебная практика																																				
ПП.02	Производственная практика																																				
ПМ.03	Проведение меро- приятий по профи- лактике неинфек- ционных и инфек-																																				

	ционных заболева- ний, формирова- нию здорового образа жизни																																								
МДК. 03.01	Здоровый образ жизни и профилактика заболеваний в разные возрастные периоды																4	4	4 :	8	8 8	. 4	4 .	4 4	4	4															
МДК. 03.02	Сестринское дело в системе первичной медикосанитарной помощи																										4	4	4 4	1	4	4	4	4	4	4				1 8	
УП.03	Учебная практика																																					3 6			
ПП.03	Производственная практика																																						3 6		
ПМ.04	Оказание медицин- ской помощи, осу- ществление сест- ринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и(или) состояниях																																								
МДК 04.01	Общий уход за пациентами	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8																														
МДК 04.02	Сестринский уход за пациентами терапевтического профиля разных возрастных групп																	4	4		4	4	4	4		4	2	4	4 4	1		4		4	4	4					
МДК 04.03	Сестринский уход за пациентами хирургического профиля																2		,	2	2			4	4		4		4		4		4								
УП.04	Учебная практика												3 6																								3 6				
ПП.04	Производственная практика													3 6																											
ПМ 05	Оказание медицин- ской помощи в экстренной форме																- Managara																								
МДК	Участие медицин-																																								

05.01	ской сестры в оказании меди- цинской помощи в экстренной форме																																											
УП.05	Учебная практика																																											
ПП.05	Производственная практика																																											
	Производственная практика по профилю специальности																																											
	ная часть образова- программы	2 4	8	1 0	4	6	4	6	6	1 0	4	1 2	0	0	0	0	2 8	1 8			1 2	1 6	1 0	1 2	1 4	1 6	1 6	1 1 4 6	1	. 1	i 1	1 1 4 2	1 4	1 6	1 4	1	1 1 4	2 2	2 2		0	0	()
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация																																											
Bcer	о час. в неделю	3 6	3 6	3 6						3 6		3 6	3 6		3 6	3 6	3 6	3 6	1 ()	0	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 3					3 6		3 6				-	3 6					5
уче	бных занятий	1 2	2 8	2 6	3 2	3 0				2 6	3 2	2 4			3 6	3 6	1 6	1 8			2 4	2 0	2 6	2 4	2 2	2 0	2 2 0 2	2 2 2 2 0		2 2		2 2 2 4	2 2	2 0					1 4	3 6				5

5.4. Примерный календарный учебный график по программе подготовки специалистов среднего звена

екс	Компоненты	П Н 5				I		октя	брь	П Н		нояб	рь	П	Į	цекаб	рь	ПН		нварі		ПН	p	ев- аль	П		мар	Т	Н	аг	ірель	Н			май		Н		и	юнь		-	Всего часов
Ħ																			Hom	tepa	кале	енда	рнь	ых не	дел	Ь																	
Ин	программы																																										
						•			•		•					П	ops	ядк	OBL	ле і	IOM	epa	ан	еде.	ль	уче	бн	ого	ГОД	Įа	•												
		1	2	3	7 4		,	9 7	~ ×	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	75	26	27	28	29	30	31	20	53	34	35	37	38	20	39 10	1	42	43	
СГ.00	Социально- гума-																																										3
	нитарный эконо-																																										4
	мический цикл																																										6
СГ.01	История России																																										3
																																											2

 $[\]overline{^{5}\Pi H}-$ даты «промежуточной недели» на стыке двух месяцев (при наличии).

СГ.02	Иностранный язык в профессио- нальной деятель-	2	2		2	2	;	2	2		2	2					2	2	2	2	2	2	2	2			2	2							7 2
	нальной деятель-																																		_
СГ.03	Безопасность жизнедеятельно- сти	2	2	2	2		2	2	2		2	2	2				6	4	4	4	4	4	2	2	4		6	4 4							6 8
СГ.04	Физическая куль- тура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				2	2	2	2	2	2	2	2			2	2 2							1 1 0
СГ.05	Основы бережли- вого производства																4	4	2	2	4	2	2	4	2		2	2 2							3
СГ.06	Основы финансо- вой грамотности																2	2	4	2	4	2	4	2	2		2	4 2						3	2
ОП.00	Общепрофессио- нальный цикл																																		3 3 6
ОП.01	Анатомия и фи- зиология человека																																		1 4 0
ОП.02	Основы патологии																																		3 6
ОП.03	Основы латинско- го языка с меди- цинской термино- логией																																		3
ОП.04	Генетика с основами медицинской генетики																																		3
ОП.05	Основы микро- биологии и имму- нологии																																	•	3
ОП.06	Фармакология	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4																					4	5 2
П.00	Профессиональ- ный цикл																																		1334
ПМ.01	Проведение меро- приятий по профи- лактике инфекций, связанных с оказа- нием медицинской																																		1 4 6

	помощи																													
МДК. 01.01	Обеспечение без- опасной окружаю- щей среды в меди- цинской организа- ции																												7	1
УП.01	Учебная практика																												3	5
ПП.01	Производственная практика																												3	
ПМ.02	Ведение медицин- ской документа- ции, организация деятельности нахо- дящегося в распо- ряжении медицин- ского персонала																												1 4	1
МДК. 02.01	Документирова- ние и контроль в профессиональной деятельности ме- дицинской сестры	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8																7	
УП.02	Учебная практика													3 6															3	
ПП.02	Производственная практика														3 6														3	
ПМ.03	Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни																												18822	3
МДК. 03.01	Здоровый образ жизни и профилактика заболеваний в разные возрастные периоды																												5 2	
МДК. 03.02	Сестринское дело в системе первичной медикосанитарной помощи																												5	
УП.03	Учебная практика																												3	

ПП.03	Производственная практика																																				3 6
ПМ.04	Оказание медицин- ской помощи, осу- ществление сест- ринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и(или) состояниях																															:	1 8				5 7 0
МДК 04.01	Общий уход за пациентами																																				8 0
МДК 04.02	Сестринский уход за пациентами терапевтического профиля разных возрастных групп	6	6		6	6	6	6		6		6	6					8	6	6	6	6	6	6	6												1 5 4
МДК 04.03	Сестринский уход за пациентами хирургического профиля		6	6		6			6	6	6																										6
УП.04	Учебная практика														3 6	3 6																					1 4 4
ПП.04	Производственная практика																									3 6	3 6										1 0 8
ПМ 05	Оказание медицин- ской помощи в экстренной форме																																				1 4 6
МДК 05.01	Участие медицин- ской сестры в оказании меди- цинской помощи в экстренной форме																	4	4	4	4	4	4	4	4			8 8	8 8				1 8				7 4
УП.05	Учебная практика																													3							3 6
ПП.05	Производственная практика																														3						3 6
	Производственная практика по профилю специальности																																3	3 6			1 4 4

	ная часть образова- программы	1 8	1 2	2 0	1 8	1 4	2 0	1 8	1 8	1 6	1 8	1 4	1 4	0	0	0	0	1 8			8	1 2	1 2	1 4	1 0	1 4	1 4	1 4	2 8	0	0	1 4	1 1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0		8 2 8
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация																																									3 6	3 6		1 0 8
Всег	о час. в неделю	3 6	3 6			3 6			3 6		3 6		3 6			3 6	3 6		0	0	3 6	3 6			3 6					3 6		3 :								3 6			3 6	3 6	2952
	бных занятий	1 8	2 4		1 8	2 2		1 8	1 8	2 0	1 8	2 2			3 6	3 6	3 6	1 8	0	0	2 8	2 4	2 4		2 6	2 2		2 2	8	3 6	3 6		2 1 2 8			3 6		3 6		3 6			3 6	3 6	2124

5.3. Рабочая программа воспитания

5.3.1. Цели и задачи воспитания обучающихся при освоении ими образовательной программы:

Цель рабочей программы воспитания – личностное развитие обучающихся социализация, проявляющиеся в развитии ИХ позитивных отноппений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций специалистов среднего звена на практике.

Задачи:

- формирование единого воспитательного пространства, создающего равные условия для развития обучающихся профессиональной образовательной организации;
- организация всех видов деятельности, вовлекающей обучающихся в общественноценностные социализирующие отношения;
- формирование у обучающиеся профессиональной образовательной организации общих ценностей, моральных и нравственных ориентиров, необходимых для устойчивого развития государства;
- усиление воспитательного воздействия благодаря непрерывности процесса воспитания.
 - 5.3.2. Рабочая программа воспитания представлена в приложении 3.

5.4. Календарный план воспитательной работы

Календарный план воспитательной работы представлен в приложении 3.

Раздел 6. Условия реализации образовательной программы

6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы

6.1.1. Специальные помещения должны представлять собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Перечень специальных помещений

Кабинеты:

Социально-гуманитарных дисциплин

Иностранного языка

Безопасности жизнедеятельности

Информационных технологий в профессиональной деятельности

Анатомии и физиологии человека с основами патологии

Основ микробиологии и иммунологии

Генетики человека с медицинской генетикой

Фармакологии и основы латинского языка с медицинской

терминологией Сестринского дела

Основ профилактики

Спортивный комплекс.

Спортивный зал

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
- актовый зал;

и др.

6.1.2. Материально-техническое оснащение кабинетов, баз практики по специальности.

Для реализации программы по специальности образовательная организация располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам в разрезе выбранных траекторий. Минимально необходимый для реализации ОПОП перечень материально-технического обеспечения включает в себя:

6.1.2.1. Оснащение кабинетов

Кабинет «Социально-гуманитарные дисциплины»

Рабочее место преподавателя

Посадочные места по количеству обучающихся

Доска классная

Стенд информационный

Учебно-наглядные пособия.

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

Машины офисные и оборудование (принтер, сканер, МФУ и др.)

Кабинет иностранного языка

Рабочее место преподавателя

Посадочные места по количеству обучающихся

Доска классная

Стенд информационный

Учебно-наглядные пособия.

Мобильный лингафонный кабинет

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

⁶ Образовательная организация для реализации учебной дисциплины «Физическая культура» должна располагать спортивной инфраструктурой, обеспечивающей проведение всех видов практических занятий, предусмотренных учебным планом.

Кабинет безопасности жизнедеятельности

Рабочее место преподавателя.

Посадочные места по количеству обучающихся.

Доска классная.

Учебно-наглядные пособия.

Стенд информационный.

Комплект плакатов по основам военной службы, гражданской обороны.

Общевойсковой защитный комплект.

Общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7, изолирующий противогаз.

Респираторы.

Индивидуальные противохимические пакеты.

Индивидуальные перевязочные пакеты, материалы.

Носилки санитарные.

Аптечка индивидуальная.

Шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя).

Огнетушители порошковые, пенные, углекислотные (учебные).

Оборудование для измерения, испытания, навигации (рентгенметр и др.).

Устройство для отработки прицеливания

Учебные автоматы АК-74

Винтовки пневматические

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности

Рабочее место преподавателя

Посадочные места по количеству обучающихся

Персональные компьютеры для студентов

Доска классная

Стенд информационный

Учебно-наглядные пособия.

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

Кабинет анатомии и физиологии человека с основами патологии

Рабочее место преподавателя.

Посадочные места по количеству обучающихся.

Доска классная.

Стенд информационный.

Учебно-наглядные пособия:

- 1. Анатомические плакаты по разделам:
- ткани;
- скелет;
- мышечная система;

- дыхательная система;
- пищеварительная система;
- сердечно-сосудистая система;
- лимфатическая система;
- кровь;
- мочевая система;
- половая система;
- нервная система;
- железы внутренней секреции;
- анализаторы
- 2. Барельефные модели и пластмассовые препараты по темам:
- мышцы;
- головной и спинной мозг;
- печень, кожа, почки, желудок, тонкая и толстая кишка;
- кости туловища, головы, верхних и нижних конечностей;
- набор зубов;
- скелет на подставке;
- суставы, череп
- 3. Влажные и натуральные препараты:
- внутренние органы;
- головной мозг;
- сердце;
- препараты костей и суставов
- 4. Муляжи, планшеты, разборный торс человека, пластинаты по всем разделам дисциплины. Набор таблиц по анатомии (по темам).

Набор микропрепаратов по анатомии и основам патологии (по темам).

Модели анатомические (Сердце, Легкие, Печень, Почки, Головной мозг, Ствол головного мозга, Скелет человека, Модель системы ЖКТ, Модель уха и глаза)

Техническими средствами обучения: компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.

Кабинет фармакологии и основ латинского языка с медицинской терминологией Посадочные места по количеству обучающихся.

Доска классная.

Стенд информационный.

Учебно-наглядные пособия (таблицы фонетические, морфологические, грамматические, схемы, плакаты с латинскими поговорками, пословицами, афоризмами и др.)

Учебно-наглядные пособия (демонстрационные образцы лекарственных препаратов, наборы аннотаций к лекарственным препаратам, таблицы, схемы и др.)

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

Кабинет генетики человека с основами медицинской генетики

Рабочее место преподавателя.

Посадочные места по количеству обучающихся.

Доска классная.

Стенд информационный.

Учебно-наглядные пособия

Набор таблиц по генетике (по темам)

Набор фото больных с наследственными заболеваниями.

Набор слайдов «хромосомные синдромы»

Родословные схемы

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

Кабинет основ микробиологии и иммунологии

Рабочее место преподавателя.

Посадочные места по количеству обучающихся.

Доска классная.

Стенд информационный.

Учебно-наглядные пособия (муляжи колоний бактерий, грибов на чашках Петри, плакаты, слайды, фотографии)

Микроскопы

Микропрепараты бактерий, грибов, простейших

Лабораторная посуда для забора материала на исследование

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

Кабинет основ профилактики

Рабочее место преподавателя.

Посадочные места по количеству обучающихся.

Доска классная.

Учебно-наглядные пособия.

Стенд информационный.

Плакаты санитарного просвещения.

Столы манипуляционные

Фантомы, муляжи, приборы, в том числе измерительные, изделия медицинского назначения, необходимые для отработки практических навыков по основам профилактики (глюкометры, тонометры, фонендоскопы, ростомер, весы и др.)

Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.

Образцы документации (карта ЗОЖ, сертификат о профилактических прививках, контрольная карта диспансерного наблюдения, маршрутная карта диспансеризации и др.).

Образцы препаратов для иммунопрофилактики.

Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

Кабинет сестринского дела

Рабочее место преподавателя.

Посадочные места по количеству обучающихся.

Учебно-наглядные пособия

Медицинское оборудование (столы манипуляционные, пеленальные, кровать функциональная, шкафы и др.).

Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.

Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)

Манекен ребенка в возрасте 1 год для отработки навыков ухода

Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода

Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, поильники и др.).

Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.)

Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлуометр, глюкометр, электрокардиограф и др.)

Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутрикожных инъекций

Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)

Тренажер - манекен для отработки приёмов сердечно-легочной реанимации.

Тренажер – манекен для отработки приема Геймлиха.

Дыхательная маска, мешок Амбу.

Средства для временной остановки кровотечения (жгуты и др.)

Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха и др).

Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала).

Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.

Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации

6.1.2.2 Оснащение помещений, задействованных при организации самостоятельной и воспитательной работы

Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации.

Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.

6.1.2.3. Оснащение баз практик

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в кабинетах и лабораториях профессиональной образовательной организации и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов WorldSkills и указанных в инфраструктурных листах конкурсной документации WorldSkills по компетенции 41 «Медицинский и социальный уход» (или их аналогов).

Производственная практика реализуется в организациях медицинского профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02.3дравоохранение.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

6.1.3. Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы

6.2.1. Библиотечный фонд образовательной организации укомплектован электронными изданиями по каждой дисциплине (модулю) из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей) в качестве основной литературы, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль). Наличие в колледже электронной информационно-образовательной среды способствует замене печатного библиотечного фонда предоставлением права одновременного доступа не менее 25 процентов обучающихся к электронной библиотечной системе «Юрайт».

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам (модулям).

6.2.2. Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными учебными изданиями, адаптированными при необходимости для обучения указанных обучающихся.

6.2.3. Перечень необходимого комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

No	Наименование лицензионного и свободно	Код и наиме-	Количество мест,
п/п	распространяемого программного обеспе-	нование учеб-	лицензионных
12, 12	чения, в том числе отечественного произ-	ной дисципли-	ключей или иное
	водства	ны (модуля)	
1.	Брандмауэр (Outpost Firewall Pro и т.п.)	Все УД и ПМ	63
			0.5
2.	Антивирусная программа (Kaspersky Security	Все УД и ПМ	63
	Cloud – Free и др.)		
3.	Операционная система (на основе ОС Linux)	Все УД и ПМ	63
4.	Браузер (Яндекс.Браузер, Mozilla FireFox, и	Все УД и ПМ	63
	др.)		
5.	Офисный программный пакет для обработки	Все УД и ПМ	63
	текстов, электронных таблиц, презентаций,		
	графики, баз данных и др. (Apache		
	OpenOffice, Libre Office и др.)		
6.	Программы для просмотра документов в	Все УД и ПМ	63
	формате PDF и DjVU (Acrobat Reader, Foxit		
	Reader и др.)		
7.	Графические редакторы и программы для	Все УД и ПМ	63
	просмотра графических изображений		
	(Paint.NET, Inkscape, XnView, Irfan View и		
0	Т.П.)	р Ун пм	
8.	Информационно-справочные системы (Кон-	Все УД и ПМ	63
9.	сультант, Гарант и др.)	ПМ 02 «Веде-	1
9.	Демоверсии медицинских информационных систем (МИС), демонстрационный доступ к		(с возможностью
	региональным МИС и единой государствен-		организации уда-
	ной ЕГИСЗ	ской докумен-	ленных рабочих
	non Li rico	зация деятель-	мест по количе-
		ности находя-	ству ПК в учеб-
		щегося в рас-	ном кабинете ПМ)
		поряжении ме-	11011 1001111010 11111)
		дицинского	
		персонала»	
10.	ЭБС «Юрайт»	Все УД и ПМ	1

6.3. Требования к практической подготовке обучающихся

Практическая подготовка (практика) является обязательным разделом учебного плана. Учебная, производственная и практика по профилю специальности проводятся в соответствии с Положением о практической подготовке студентов в ГБУ РД Дербентская ЦГБ и ООО МЛДЦ "ЗДОРОВЬЕ", ГБУ РД «Дербентская МССМП»

Учебная, производственная и практика по профилю специальности проводятся колледжем при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются колледжем по каждому виду практики.

По всем видам практики разработаны рабочие программы и определены формы проведения аттестации.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом или на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих лечебно-профилактических учреждений.

Практическая подготовка при реализации образовательных программ среднего профессионального образования направлена на совершенствование модели практико-ориентированного обучения, усиление роли работодателей при подготовке специалистов среднего звена путем расширения компонентов (частей) образовательных программ, предусматривающих моделирование условий, непосредственно связанных с будущей профессиональной деятельностью, а также обеспечения условий для получения обучающимися практических навыков и компетенций, соответствующих требованиям, предъявляемым работодателями к квалификациям специалистов.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки:

- реализуется при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, всех видов практики и иных видов учебной деятельности;
- предусматривает демонстрацию практических навыков, выполнение, моделирование обучающимися определенных видов работ для решения практических задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным;
- может включать в себя отдельные лекции, семинары, мастер-классы, которые предусматривают передачу обучающимся учебной информации, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки может быть организована на 2-3 курсах обучения, охватывая дисциплины, профессиональные модули, все виды практики, предусмотренные учебным планом образовательной программы.

Практическая подготовка организуется в учебных, учебно-производственных лабораториях, учебных базах практики и иных структурных подразделениях образовательной организации, а также в специально оборудованных помещениях (рабочих местах) профильных организаций на основании договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого между образовательной организацией и профильной организацией, осуществляющей деятельность по профилю

соответствующей образовательной программы.

Результаты освоения образовательной программы (ее отдельных частей) могут быть оценены в рамках промежуточной и государственной итоговой аттестации.

6.4. Требования к организации воспитания обучающихся

6.4.1. Условия организации воспитания определяются образовательной организацией.

Выбор форм организации воспитательной работы основывается на анализе эффективности и практическом опыте.

Для реализации Программы определены следующие формы воспитательной работы с обучающимися:

- информационно-просветительские занятия (лекции, встречи, совещания, собрания и т.д.);
- массовые и социокультурные мероприятия;
- спортивно-массовые и оздоровительные мероприятия;
- деятельность творческих объединений, студенческих организаций;
- психолого-педагогические тренинги и индивидуальные консультации;
- научно-практические мероприятия (конференции, форумы, олимпиады,

чемпионаты

- профориентационные мероприятия (конкурсы, фестивали, мастер-классы, квесты, экскурсии и др.);
 - опросы, анкетирование, социологические исследования среди обучающихся.
- 6.5. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы
- 6.5.1. Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников ГБУ РД Дербентская ЦГБ и ООО МЛДЦ "ЗДОРОВЬЕ", ГБУ РД «Дербентская МССМП», направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02.3дравоохранение, и имеющими стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02.3дравоохранение, в общем числе педагогических работников, реализующих программы профессиональных модулей образовательной программы, составляет не менее 25 процентов.

6.6. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы

6.4.2. Примерные расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы⁷

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы осуществляются в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям (специальностям) и укрупненным группам профессий (специальностей), утвержденной Минобрнауки России

27 ноября 2015 г. № АП-114/18вн.

$N_{\underline{0}}$	Наименование пользователя	Расчет норматива на 1 обучающего
		Гуманитарные, социально-экономические и технически специальности 2022 год
1.	Затраты на оплату труда профессорско-преподавательского состава	25,02
2.	Начисление на оплату труда по п.1	7,56
3.	Затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания госуслуги, включая затраты на приобретение расходных материалов, мягкого инвентаря	0,37
4.	Затраты на приобретение учебной литературы, периодических изданий, издательских и полиграфических услуг	0,43
5.	Затраты на организацию учебной и производственной практики, в том числе затраты на проживание и оплату суточных для обучающихся, проходящих практику	0,75
6.	Затраты на коммунальные услуги и услуги связи	2,86
7.	Затраты на содержание недвижимого и особо ценного недвижимого имущества, эксплуатируемого в процессе оказания госуслуги	0,24
8.	Затраты на приобретение транспортных услуг, в том числе расходы на проезд профессорско- преподавательского состава до места прохождения практики, повышения квалификации и обратно	0,25
9.	Затраты на оплату работников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в оказании госуслуги (АУП,УВП,ПОП)	8,88
10.	Начисление на оплату труда по п.9	2,68
11.	Затраты на повышение квалификации профессорско-преподавательского состава, включая затраты на суточные расходы и расходы на проживание на время повышения квалификации, за исключением расходов на приобретение транспортных услуг.	0,25
12.	Затраты на приобретение основных средств стоимостью до трех тысяч рублей включительно за единицу	0,1
13.	Затраты за организацию культурно-массовой , физкультурной и оздоровительной работы со студентами	0,61
	ИТОГО:	50

Раздел 7. Формирование оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации

- 7.1. Государственная итоговая аттестация (далее ГИА) является обязательной для образовательных организаций СПО. Она проводится по завершении всего курса обучения по направлению подготовки. В ходе ГИА оценивается степень соответствия сформированных компетенций выпускников требованиям Φ ГОС СПО.
- 7.2. Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена.

Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена: медицинская сестра/медицинский брат.

7.3. Для государственной итоговой аттестации образовательной организацией разрабатывается программа государственной итоговой аттестации.

Для государственного экзамена используются оценочные материалы, разработанные методическим центром аккредитации специалистов.

7.4. Оценочные средства для проведения ГИА включают типовые задания для государственного экзамена, описание процедур и условий проведения государственной итоговой аттестации, критерии оценки.

Примерные оценочные средства для проведения ГИА приведены в приложении 4.

Раздел 8. Разработчики примерной основной образовательной программы

Группа разработчиков

ФИО	Организация, должность
Матиева Зухра	Государственное бюджетноепрофессиональное
Сефербековна	образовательное учреждение РД «Колледж
	экономики и права», заместитель директора по НМР
Джалилова Анна	Государственное бюджетноепрофессиональное
Леонидовна	образовательное учреждение «Колледж экономики и
	права», заместитель директора по учебной работе
Ибрагимова Зарифа	Государственное бюджетное профессиональное
Алисухбатовна	образовательное учреждение РД «Колледж
	экономики и права», заместитель директора по BP
Фейзуллаева	Государственное бюджетноепрофессиональное
Незакет	образовательное учреждение РД «Колледж
Дашдемировна	экономики и права», медицинская сестра колледжа,
	преподаватель основ сестринского дела
Абрамова Марал	Государственное бюджетноепрофессиональное
Доновна	образовательное учреждение «Колледж экономики и
	права», преподаватель биологии
Абрамян Зубаржат	Государственное бюджетноепрофессиональное
Александровна	образовательное учреждение «Колледж экономики и
	права», преподаватель основ финансовой
	грамотности
Халилова Кадиша	Государственное бюджетноепрофессиональное
Ураковна	образовательное учреждение «Колледж экономики и
	права», преподаватель иностранного
	языка
Мусаева Эльмира	Государственное бюджетноепрофессиональное
гаджиевна	образовательное учреждение «Колледж экономики и
	права», преподаватель безопасности
	Жизнедеятельности, основ сестринского дела
Султанова Сона	Государственное бюджетноепрофессиональное
Этибаровна	образовательное учреждение «Колледж экономики и
	права», заведующая по практической подготовке
Абдусалимова	Государственное бюджетное профессиональное
Светлана	образовательное учреждение РД «Колледж
Васильевна	экономики и права», преподаватель истории и
	обществознания

Гайдарова	Государственное бюджетное профессиональное
Каринэ Мусаевна	образовательное учреждение РД «Колледж
	экономики и права», преподаватель
	профессионального модуля
Зейналова Аида	
Вагифовна	ГБУ РД «Дербентская ЦРП», врач гематолог РКП
Абдулкеримова	Государственное бюджетноепрофессиональное
Оксана Борисовна	образовательное учреждение РД «Дербентский
	медицинский колледж им. Г.А.Илизарова»,
	преподаватель фармакологии
Асланова	Государственное бюджетноепрофессиональное
Гюльнара	образовательное учреждение РД «Дербентский
Шамахиевна	медицинский колледж им. Г.А.Илизарова»,
	преподаватель основ сестринского дела

Руководители группы:

<u> </u>		
ФИО	Организация, должность	
1.Джалилова Анна Леонидовна	Заместитель директора по учебной работе	
 Матиева Зухра Сефербековна 	Заместитель директора по научно-методической работе	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 151325621799860972593249704829105498913750279313

Владелец Гайдаров Насир Алиевич

Действителен С 21.03.2025 по 21.03.2026