МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

государственное профессиональное образовательное учреждение «Воркутинский медицинский колледж»

СОГЛАСОВАНО		УТВЕРЖДАЮ		
Главный врач ГБУЗ РК «ВБСМП»		Директор ГПОУ	«ВМК»	
		С.А. Бакаев		С. А. Катаева
«	»	2024 г.	« »	2024 г

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

по специальности 31.02.01 Лечебное дело

на базе основного общего образования очная форма обучения

срок обучения 3 года 10 месяцев

квалификация: фельдшер

Организация-разработчик: ГПОУ «ВМК»

Нормативный срок освоения программы 3 года 10 месяцев, 199 недель часов при <u>очной</u> форме обучения.

Квалификация выпускника фельдшер

Программа подготовки специалистов среднего звена разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного Приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от «04» июля 2022 г. № 526.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения		
1.1. Профильная направленность программы подготовки специалистов		
среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело		
1.2. Нормативно-правовая база разработки ППССЗ по специальности	4	
31.02.01 Лечебное дело		
1.3. Общая характеристика ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное	5	
дело		
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника	5	
2.1. Область профессиональной деятельности выпускника	5	
2.2. Соответствие основных видов деятельности профессиональным	5	
модулям		
3. Компетентностная характеристика выпускника по специальности	6	
31.02.01 Лечебное дело		
3.1. Общие компетенции	6	
3.2. Профессиональные компетенции	9	
4. Документы, регламентирующие содержание и организацию	39	
образовательного процесса при реализации ППССЗ по специальности		
31.02.01 Лечебное дело	_	
4.1. Годовой календарный график	39	
4.2. Учебный план подготовки специальности	39	
4.3. Содержание учебных циклов	40	
4.4. Организация учебного процесса		
4.5. Распределение профессиональных модулей по курсам		
4.6. Организация практической подготовки		
5. Ресурсное обеспечение		
5.1. Кадровое обеспечение		
5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение		
5.3. Материально – техническое обеспечение		
6. Адаптация образовательной программы при обучении инвалидов и лиц		
с ограниченными возможностями здоровья		
7. Оценка качества освоения образовательной программы специальности		
31.02.01 Лечебное дело. Порядок аттестации обучающихся		
8. Характеристика социокультурной среды, обеспечивающая развитие		
общекультурных компетенций выпускников		

1. Общие положения

1.1. Профильная направленность программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело, реализуемая ГПОУ «ВМК»

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) по специальности 31.02.01 Лечебное дело, реализуемая ГПОУ «ВМК», представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную колледжем с учетом требований Федерального рынка основе государственного труда на образовательного профессионального образования стандарта среднего специальности 31.02.01 «Лечебное дело», утвержденного Министерством Просвещения РФ от 04 июля 2022 года № 526 (далее - ФГОС СПО), а также с учетом рекомендованной примерной образовательной программы. ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание и организацию образовательного процесса.

1.2. Нормативно-правовая база разработки ППССЗ

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 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 4 июля 2022 г. N 526 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрирован 21.09.2022 № 70167);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020г. № 470-н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер»;

- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 января 2021г. № 3-н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер скорой помощи»;
 - Устав ГПОУ «ВМК».

1.3. Общая характеристика ППССЗ

Основная образовательная программа определяет объем среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело разработана для реализации образовательной программы на базе основного общего образования для очной формы обучения.

Сроки получения СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в очной форме обучения и присваиваемая квалификация приводятся в таблице:

Уровень образования,	Наименование	Срок получения СПО по
необходимый для приема	квалификации подготовки	ППССЗ в очной форме
на обучение по ППССЗ		обучения
Основное общее	Фельдшер	3 года 10 месяцев
образование		

Объем образовательной программы составляет 4464 часов и включает в себя обязательную и вариативную части по учебным курсам, распределение которых представлено в таблице.

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы, в
	академических часах
Предметы (1 курс) по ФГОС СОО	1476
Дисциплины (модули)	2052
Практика	1008
Государственная итоговая аттестация	108
Вариативная часть	1296
Общий объем образов	вательной программы
На базе основного общего образования	5940

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

2.1 Область профессиональной деятельности выпускника:

02 Здравоохранение

2.2 Соответствие основных видов деятельности профессиональным модулям:

Наименование видов деятельности	Наименование профессиональных
	модулей
Осуществление профессионального	ПМ 01 Осуществление профессионального
ухода за пациентами	ухода за пациентами

Осуществление лечебно-	ПМ 02 Осуществление лечебно-
диагностической деятельности	диагностической деятельности
Осуществление медицинской	ПМ 03 Осуществление медицинской
реабилитации и абилитации	реабилитации и абилитации
Осуществление профилактической	ПМ 04 Осуществление профилактической
деятельности	деятельности
Оказание скорой медицинской помощи	ПМ 05 Оказание скорой медицинской помощи
в экстренной и неотложной формах, в	в экстренной и неотложной формах, в том
том числе вне медицинской	числе вне медицинской организации
организации	
Осуществление организационно-	ПМ 06 Осуществление организационно-
аналитической деятельности	аналитической деятельности

3. Компетентностная характеристика выпускника

3.1 Общие компетенции

Код	Формулировка	Знания, умения
компетенции	компетенции	
ОК 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 информации;
	современные средства	определять необходимые источники информации;
	поиска, анализа и	планировать процесс поиска; структурировать
	интерпретации	получаемую информацию; выделять наиболее

	информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	значимое в перечне информации; оценивать 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. 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
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	Умения: определять актуальность нормативноправовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования; 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 Знания: содержание актуальной нормативноправовой 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
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	продукты Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и	Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и

	культурного контекста	построения устных сообщений
OK 06	Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	Умения: описывать значимость своей специальности 31.02.01 Лечебное дело; применять стандарты антикоррупционного поведения Знания: сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по специальности 31.02.01 Лечебное дело; стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Умения: соблюдать нормы экологической безопасности; Определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности 31.02.01. Лечебное дело осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении 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.
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Умения: использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной специальности 31.02.01. Лечебное дело 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 31.02.01. Лечебное дело; средства профилактики перенапряжения
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Умения: понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и 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

3.2 Профессиональные компетенции

Виды деятельности	Код и наименование	Показатели освоения
	компетенции	компетенции
Осуществление	ПК 1.1. Осуществлять	Навыки:
профессионального	рациональное	размещения материальных объектов и
ухода за пациентами	перемещение и	медицинских отходов на средствах
	транспортировку	транспортировки;
	материальных объектов и	транспортировки и своевременной доставки
	медицинских отходов;	материальных объектов и медицинских
		отходов к месту назначения.
		Умения:
		согласовывать действия с медицинским
		персоналом медицинской организации при
		перемещении, транспортировке
		материальных объектов и медицинских
		ОТХОДОВ
		рационально использовать специальные
		транспортные средства перемещения
		удалять медицинские отходы с мест
		первичного образования и перемещать в
		места временного хранения
		производить транспортировку
		материальных объектов и медицинских
		отходов с учетом требований
		инфекционной безопасности, санитарно-
		гигиенического и противоэпидемического
		режима
		обеспечивать сохранность перемещаемых
		объектов в медицинской организации
		производить герметизацию упаковок и
		емкостей однократного применения с
		отходами различных классов опасности
		использовать упаковку (пакеты, баки)
		однократного и многократного применения
		в местах первичного сбора отходов с
		учетом класса опасности
		правильно применять средства
<u> </u>	1	призильно примонить среденые

	индивидуальной защиты
	производить гигиеническую обработку рук.
	Знания:
	виды упаковок (емкостей), контейнеров для
	материальных объектов и медицинских
	отходов, правила герметизации упаковок
	для отходов различного класса опасности
	средства и способы перемещения и
	транспортировки материальных объектов,
	медицинских отходов и обеспечения их
	сохранности в медицинской организации;
	назначение и правила использования
	средств перемещения
	правила подъема и перемещения тяжестей с
	учетом здоровьесберегающих технологий
	требования инфекционной безопасности,
	санитарно-гигиенический и
	противоэпидемический режим при
	транспортировке материальных объектов; инструкция по сбору, хранению и
	инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов
	организации;
	схема обращения с медицинскими
	отходами;
	правила гигиенической обработки рук.
ПК 1.2. Обеспечивать	Навыки:
	проведения ежедневной влажной и
-	генеральной уборки палат, помещений,
эпидемиологических	кабинетов с использованием;
правил и нормативов	дезинфицирующих и моющих средств
медицинской	проведение обеззараживания воздуха и
организации;	проветривания палат, помещений,
	кабинетов;
	обеспечение порядка в холодильниках и
	санитарное содержание холодильников для
	хранения личных пищевых продуктов
	пациентов;
	проведение дезинфекции предметов ухода,
	оборудования, инвентаря и медицинских
	изделий;
	проведение предстерилизационной очистки
	медицинских изделий.
	Умения:
	производить уборку помещений, в том
	числе с применением дезинфицирующих и
	моющих средств;
	применять разрешенные для
	обеззараживания воздуха оборудование и
	химические средства;
	поддерживать санитарное состояние
	холодильников для хранения личных
	пищевых продуктов пациентов;
	обеспечивать порядок хранения пищевых

продуктов пациентов в холодильниках использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения ДЛЯ медицинских отходов; уборочный использовать И хранить инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой; предстерилизационную производить очистку медицинских изделий; производить обезвреживание отдельных обработку видов медицинских отходов, загрязненных поверхностей, биологическими жидкостями; правильно применять средства индивидуальной защиты. Знания: график проведения ежедневной влажной и

генеральной уборки палат, помещений, кабинетов c использованием дезинфицирующих и моющих средств; обеззараживания способы воздуха проветривания палат, помещений, кабинетов; инструкция по санитарному содержанию холодильников И условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов; правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий; правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации дезинфекции правила И предстерилизационной очистки медицинских изделий; -инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов; -методы безопасного обезвреживания инфицированных И потенциально инфицированных (материалы, отходов инструменты, предметы, загрязненные кровью и / или другими -биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, лабораторий, клинико-диагностических биологические отходы вивариев; живые

	вакцины, не пригодные к использованию); методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически Опасныхотходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности).
ПК 1.3. Осуществлять профессиональный уход за пациентами с использованием современных средств и предметов ухода;	Получения информации от пациентов (их родственников / законных представителей) размещения и перемещения пациента в постели; проведения санитарной обработки, гигиенического ухода за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта); оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях; кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; осуществления смены нательного и постельного белья; осуществления транспортировки и сопровождения пациента; оказания помощи медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений; наблюдения за функциональным состоянием пациента; осуществления доставки биологического материала в лабораторию; оказания первой помощи при угрожающих
	жизни состояниях. Умения: получать информацию от пациентов (их родственников / законных представителей); использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики; размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации измерять температуру тела, частоту пульса, артериальное давление, частоту

дыхательных движений;
Определять основные показатели
функционального состояния пациента;
измерять антропометрические показатели
(рост, масса тела);
информировать медицинский персонал об
изменениях в состоянии пациента
оказывать помощь пациенту во время его
осмотра врачом
оказывать первую помощь при
угрожающих жизни состояниях;
использовать средства и предметы ухода
при санитарной обработке и гигиеническом
уходе за пациентом;
оказывать пособие пациенту с
недостаточностью самостоятельного ухода
при физиологических отправлениях;
кормить пациента с недостаточностью
самостоятельного ухода;
выявлять продукты с истекшим сроком
годности, признаками порчи и
загрязнениями;
<u> </u>
производить смену нательного и
постельного белья;
осуществлять транспортировку и
сопровождение пациента;
доставлять биологический материал в
лаборатории медицинской организации.
Знания:
правила общения с пациентами (их
родственниками / законными
родственниками / законными представителями)
представителями)
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода;
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода;
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических показателей;
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических показателей; показатели функционального состояния,
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических показателей; показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента;
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических показателей; показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента; санитарно-эпидемиологические требования
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических показателей; показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента;
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических показателей; показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента; санитарно-эпидемиологические требования
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических показателей; показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента; санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических показателей; показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента; санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента;
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических показателей; показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента; санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента; правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
представителями) здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода; порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода; методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода; алгоритм измерения антропометрических показателей; показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента; санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента; правила кормления пациента с

	ПК 1.4. Осуществлять уход за телом человека.	алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода: правила использования и хранения предметов ухода за пациентом; условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики; правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами; перечень состояний, при которых оказывается первая помощь; признаки заболеваний и состояний, требующих оказания первой помощи: алгоритмы оказания первой помощи. Навыки: проведения ухода за телом умершего человека; осуществления транспортировки тела умершего человека. Умения: производить посмертный уход; обеспечивать сохранность тела умершего человека до места временного хранения. Знания: последовательность посмертного ухода; условия хранения тела умершего человека; правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека; технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения.
Осуществление	ПК 2.1. Проводить	Навыки:
лечебно-	обследование пациентов с	ведения амбулаторного приема и
диагностической	целью диагностики	посещение пациентов на дому;
деятельности	неосложненных острых	сбора жалоб, анамнеза заболевания и
	заболеваний и (или)	анамнеза жизни у пациентов (их
	состояний, хронических заболеваний и их	законных представителей); проведения осмотра, физикального и
	обострений, травм,	функционального обследования пациента,
	отравлений;	оценка состояния здоровья пациента;
		формулирования предварительного
		диагноза, основанного на результатах
		анализа жалоб, анамнеза и данных
		объективного обследования пациента;
		составления плана обследования пациента, а также направление пациента для его
		прохождения;
		интерпретации информации, полученной от
		пациента, результатов физикального
-		14

обследования, результатов инструментальных И лабораторных обследований, учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний проведения диагностики И дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений; направления пациента для консультаций к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам; проведения осмотра беременных женщин в случае физиологически протекающей беременности и направления пренатальный скрининг ДЛЯ формирования групп риска ПО хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода; определения медицинских показаний для оказания первичной медико-санитарной помощи,скорой медицинской помоши. также паллиативной помощи; выявления предраковых заболеваний новообразований, злокачественных визуальных и пальпаторных локализаций и направление пациентов подозрением на злокачественное образование c и предраковыми заболеваниями R первичный кабинет онкологический медицинской организации в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология".

Умения:

осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей); интерпретировать И анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей); анатомо-функциональное оценивать состояние органов и систем организма пациента c **учетом** возрастных особенностей: обследование проводить физикальное пациента, включая: осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию

оценивать состояние пациента; оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пашиента c учетом возрастных особенностей и заболевания, проводить: общий визуальный осмотр пациента, осмотр полости рта, осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал, измерение роста, измерение массы тела, измерение основных анатомических окружностей, измерение окружности головы, измерение окружности грудной клетки, измерение толщины кожной складки (пликометрия); проводить осмотр беременных женщин и направлять на пренатальный скрининг в физиологически протекающей случае беременности для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода; интерпретировать анализировать результаты физикального обследования с возрастных **учетом** особенностей заболевания: термометрию общую, измерение частоты дыхания, измерение частоты сердцебиения, исследование пульса, исследование пульса методом мониторирования, измерение артериального давления периферических артериях, суточное мониторирование артериального давления, регистрацию электрокардиограммы, прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров, оценку поведения пациента с психическими расстройствами; проводить диагностику неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений у взрослых и детей; выявлять пациентов с повышенным риском развития злокачественных новообразований, c признаками предраковых заболеваний новообразований злокачественных И c подозрением направлять пациентов злокачественную опухоль c

предраковыми заболеваниями онкологический первичный кабинет медицинской организации В соответствии c порядком оказания медицинской помощи населению ПО профилю "онкология"; обосновывать планировать объем лабораторных инструментальных И исследований возрастных учетом особенностей и наличия заболеваний; интерпретировать анализировать результаты инструментальных лабораторных обследований **учетом** возрастных особенностей наличия И заболеваний; обосновывать необходимость направления пациентов к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачамспециалистам учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний; Определять медицинские показания для оказания помощи медицинской c учетом возрастных особенностей; формулировать предварительный диагноз в соответствии c международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.

Знания:

клиническое значение и методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов или их законных представителей;

закономерности функционирования здорового организма человека с учетом возрастных особенностей и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах;

правила и цели проведения амбулаторного приема и активного посещения пациентов на дому;

клиническое значение методики проведения медицинских осмотров и обследования пациента;

методика расспроса, осмотра пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания;

клинические признаки и методы диагностики заболеваний и (или) состояний у детей и взрослых, протекающих без явных признаков угрозы жизни и не

требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме; клиническое значение основных методов лабораторных И инструментальных исследований ДЛЯ оценки состояния показания здоровья, медицинские К проведению исследований, правила интерпретации их результатов; физиологически признаки нормально протекающей беременности; этиологию, патогенез, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы наиболее распространенных острых хронических заболеваний И (или) состояний; международную статистическую классификации болезней И проблем, связанных со здоровьем; медицинские показания к оказанию первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара; мелицинские показания порядок направления пациента на консультации к участковому врачу-терапевту, врачу общей (семейному практики врачу), участковому врачу-педиатру врачамспециалистам; медицинские показания К оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях. ПК 2.2. Назначать Навыки: И проводить составления плана лечения пациентов с лечение

ПК 2.2. Назначать и проводить лечение неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений;

хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями; назначения немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и (или) состояний; оценки эффективности безопасности И немедикаментозного лечения; отпуска и применения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные случае препараты, В возложения фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении обезболивании; реализации лекарственных препаратов и медицинских изделий оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи; направления пациентов с хроническими

заболеваниями, в том числе состоящих под диспансерным наблюдением, к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу) или участковому врачупедиатру и врачам-специалистам с целью коррекции лечения и плана диспансерного наблюдения; обеспечение своевременной госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании стационарной медицинской помощи, TOM числе женщин C патологией беременности, a также медицинской эвакуации рожениц И родильниц родильное отделение; обеспечение рецептами на лекарственные препараты; направления пациентов медицинскую организацию, оказывающую медицинскую паллиативную помощь стационарных условиях, при наличии показаний; медицинских ведения физиологических родов.

Умения:

разрабатывать план лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями; оформлять рецепт лекарственные препараты, медицинские изделия специальные продукты лечебного питания; применять лекарственные препараты, специальные лечебного продукты питания И медицинские изделия при заболеваниях и состояниях, (или) не сопровождающихся угрозой жизни пациента, c учетом возрастных особенностей, в том числе по назначению врача;

назначать немедикаментозное лечение с учетом диагноза и клинической картины заболевания;

проводить следующие медицинские манипуляции и процедуры:

ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода;

ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер;

установка и замена инсулиновой помпы;

пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов;

пункция, катетеризация кубитальной и других периферических вен;

внутривенное введение лекарственных препаратов;

непрерывное внутривенное введение

лекарственных препаратов;

внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;

уход за сосудистым катетером;

проводить введение лекарственных препаратов:

накожно, внутрикожно, подкожно, в очаг поражения кожи;

внутримышечно;

внутрикостно, используя специальную укладку для внутрикостного доступа, внутрисуставное, околосуставное;

интраназально, в наружный слуховой проход;

втиранием растворов в волосистую часть головы;

с помощью глазных ванночек с растворами лекарственных препаратов;

инстилляцией лекарственных препаратов в конъюнктивную полость;

интравагинально, ректально, с помощью клизмы;

предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, и немедикаментозного лечения;

осуществлять отпуск И применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача нуждающимся в лечении и пациентам, обезболивании;

направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;

вести физиологические роды;

вести учет лекарственных препаратов.

Знания:

порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения), стандарты медицинской помощи, технологии выполнения простых медицинских услуг;

порядок назначения, учёта и хранения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты,

медицинских изделий специализированных продуктов лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами; методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий И лечебного питания при заболеваниях и (или) состояниях у детей и взрослых; лействия механизм лекарственных препаратов, медицинских изделий лечебного питания, медицинские показания медицинские противопоказания назначению лекарственных препаратов, побочные возможные осложнения, реакции действия, нежелательные на введение лекарственных препаратов; немедикаментозного методы лечения: медицинские показания и медицинские противопоказания, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции; механизм лействия немедикаментозных методов лечения (физиотерапевтическое лечение, лечебная физкультура, массаж, иглорефлексотерапия, бальнеотерапии, психотерапия); нормативные правовые акты. регулирующие обращение лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента, рецептов, отпуск лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий, а также их хранение; требования ведению предметноколичественного учета лекарственных препаратов; порядок ведения физиологических родов. Навыки:

ПК 23 Осуществлять динамическое наблюдение пациентом при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента;

проведения динамического наблюдения за пациентом при высоком риске развития хронических заболеваний И при хронических заболеваниях (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, по назначению врача; посещения пациентов на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациентов, течением заболевания, проведения измерения И оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретации полученных данных.

Умения:

проводить пнифотином заболевания, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения заболевания: оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения; проводить посещение пациента на дому с динамического пелью наблюдения состоянием за пациента, течением заболевания; проводить измерение и оценку показателей жизнедеятельности пациентов в динамике,

Знания:

принципы, цели и объем динамического наблюдения пациентов, с высоким риском развития или наличием заболеваний с учетом возрастных особенностей;

интерпретировать полученные данные.

ПК 2.4 Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами.

Навыки:

проведения экспертизы временной нетрудоспособности В соответствии нормативными правовыми актами; оформления и выдачи пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа; подготовки документов для направления пациента на медико-социальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.

Умения:

Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами; оформлять листок временной нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа; оформлять документы для направления медико-социальную пациента на экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.

Знания:

нормативно-правовые документы, регламентирующие порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности; критерии временной нетрудоспособности, порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности; правила оформления и продления листка нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;

Специальность 31.02.01 Лечебное дело классификация критерии стойкого функций нарушения организма, обусловленного заболеваниями, последствиями дефектами, травм или порядок направления пациента на медикосоциальную экспертизу; порядок направления пациента на медикосоциальную экспертизу при стойком нарушении функций организма. ПК 3.1. Проводить Осуществление Навыки: медицинской доврачебное проведения доврачебного функционального реабилитации и функциональное обследования и оценки функциональных абилитации обследование возможностей пациентов, в том числе оценку функциональных инвалидов, c последствиями возможностей пациентов и операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации; инвалидов направления пациентов, нуждающихся в травм, последствиями Операций, хронических медицинской реабилитации, заболеваний врачам-специалистам для назначения на этапах реабилитации; проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов; направления пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, К специалисту для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей. Умения: проводить доврачебное обследование пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций,

хронических заболеваний на этапах реабилитации, проводить оценку функциональных возможностей пациента, Определять реабилитационный потенциал с учетом диагноза, возрастных особенностей методы определения реабилитационного потенциала пациента правила формулировки реабилитационного диагноза; оформления правила составления, реализации индивидуальных программ реабилитации; направлять пациента на санаторнокурортное профилю лечение ПО заболевания, самостоятельно (или) совместно с врачом в соответствии с врачей-специалистов рекомендациями

оформлять медицинские документы;

Знания:

порядок организации медицинской реабилитации;

функциональные последствия заболеваний доврачебного (травм), методы функционального обследования пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации, Международная классификация функционирования (МКФ); реабилитационного метолы пределения потенциала пациента правила формулировки реабилитационного диагноза;

правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации;

мерприятия по медицинской реабилитации пациента, медицинские показания противопоказания К ИХ проведению с учетом диагноза, возрастных особенностей соответствии c действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

учетом стандартов медицинской помощи; правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение и на медико-социальную экспертизу.

ПК 3.2 Оценивать уровень боли и оказывать паллиативную помощь при хроническом болевом синдроме у всех возрастных категорий пациентов;

Навыки:

оказания паллиативной медицинской помощи; оказания паллиативной медицинской помощи пациентам, в том числе пациентам онкологическими заболеваниями. нуждающимся наркотических сильнодействующих лекарственных средствах в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов; определения медицинских показаний для оказания паллиативной медицинской помощи.

Умения:

оценивать интенсивность болевого синдрома; проводить оценку интенсивности тягостных для пациента симптомов, в том числе боли, Определять и документировать невербальные признаки боли у пациента,

рассчитывать ранговые индексы боли, проводить мониторинг уровня боли в движении и в покое;

осуществлять отпуск и применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании;

направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;

обучать пациентов (их законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, навыкам ухода.

Знания:

технологии выявления и оценки уровня боли у взрослых и детей; правила, виды, методы и средства лечения хронического болевого синдрома; правила оказания симптоматической помощи при тягостных расстройствах;

категории пациентов с неизлечимыми прогрессирующими заболеваниями и (или) состояниями, обследования, принципы диагностики и лечения пациентов заболеваниями в терминальной стадии развития, медицинские показания направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях;

правила и методы лечения хронического болевого синдрома;

методы и средства обучения пациентов (их законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, навыкам ухода; перечень показаний для оказания паллиативной медицинской помощи, в том

числе детям.

ПК 3.3 Проводить медикосоциальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска

Навыки:

выполнения назначений врачейспециалистов ПО медицинской реабилитации В соответствии индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом возрастных особенностей и плана реабилитации; проведения оценки эффективности И

безопасности мероприятий медицинской реабилитации.

Умения:

Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации;

применять методы и средства медицинской реабилитации пациентам по назначению врачей-специалистов в соответствии с индивидуальной программой реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей и плана реабилитации;

контролировать выполнение и оценивать эффективность и безопасность реабилитационных мероприятий, в том числе, при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом диагноза, возрастных особенностей.

Знания:

мероприятия по медицинской реабилитации пациента;

медицинские показания противопоказания К проведению мероприятий ПО медицинской реабилитации c **учетом** диагноза, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; средства метолы медицинской реабилитации;

правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ

реабилитации; правила контроля эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий.

Осуществление профилактической деятельности

ПК 4.1. Участвовать в организации и проведении диспансеризации населения фельдшерского участка различных возрастных групп и с различными

Навыки:

выполнения работы по организации и проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации населения, прикрепленного к фельдшерскому участку; выявления курящих лиц, лиц, избыточно

заболеваниями;

потребляющих алкоголь, также употребляющих наркотические средства и психотропные вещества без назначения врача. высоким риском развития болезней, связанных c указанными факторами; составления диспансерного плана наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями, в том числе по профилю» онкология», коррекции целью проводимого лечения плана диспансерного наблюдения; работы проведения организации диспансерного наблюдения за пациентами с высоким риском хронических неинфекционных заболеваний хроническими заболеваниями, в том числе с предраковыми заболеваниями, с целью коррекции проводимого лечения и плана диспансерного наблюдения; проведения неспецифических И специфических мероприятий ПО профилактике неинфекционных заболеваний и коррекции факторов риска развития, снижению детской материнской смертности; проведения обязательных предсменных, предрейсовых, послесменных, послерейсовых медицинских осмотров отдельных категорий работников; проведения динамического наблюдения беременных женщин, новорожденных, грудных детей, детей старшего возраста; выполнения работ по диспансеризации детей-сирот, оставшихся без поечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку попечительство) приемную В патронатную семью; проведения диспансерного наблюдения за высоким риском лицами с развития заболеваний, a также страдающими хроническими инфекционными неинфекционными заболеваниями и (или) состояниями; диспансерного наблюдения женшин период физиологически протекающей беременности с целью предупреждения прерывания беременности (при отсутствии медицинских и социальных показаний) и с целью ее сохранения, профилактики И ранней диагностики возможных осложнений беременности,

родов, послеродового периода и патологии новорожденных.

Умения: проводить учет населения, прикрепленного к фельдшерскому участку; санитарно-просветительную проводить работу на уровне семьи, организованного коллектива о целях и задачах, объеме и порядке прохождения диспансеризации, профилактического медицинского осмотра, TOM числе несовершеннолетних образовательных организациях; составлять списки граждан план И проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения и несовершеннолетних с учетом возрастной категории и проводимых обследований; проводить профилактические медицинские населения, осмотры В TOM числе несовершеннолетних; организовывать И проводить диспансеризацию населения, прикрепленного к фельдшерскому участку; проводить динамическое наблюдение новорожденных и беременных женщин; проводить антропометрию, расчет индекса измерение артериального массы тела, давления, определение уровня холестерина и уровня глюкозы в крови экспресс внутриглазного методом, измерение давления бесконтактным способом, осмотр, включая взятие мазка (соскоба) шейки поверхности матки (наружного маточного зева и цервикального канала на цитологическое исследование; проводить индивидуальное и групповое профилактическое консультирование; организовывать и проводить диспансерное наблюдение за лицами с высоким риском развития заболевания, страдающими хроническими инфекционными неинфекционными заболеваниями и (или) состояниями; определять факторы риска хронических неинфекционных заболеваний основании диагностических критериев; относительный определять сердечнососудистый риск среди населения, прикрепленного к фельдшерскому участку; работу проводить ПО организации диспансерного наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями, в том числе с

предраковыми заболеваниями, с целью коррекции проводимого лечения и плана диспансерного наблюдения; осуществлять диспансерное наблюдение за лицами, отнесенными ПО результатам профилактического медицинского осмотра и диспансеризации ко II группе здоровья, имеющими высокий или очень высокий суммарный сердечно-сосудистый риск; организовывать и проводить диспансерное период наблюдение женшин физиологически протекающей беременности; проводить опрос (анкетирование), направленный на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления назначения врача наркотических средств и психотропных веществ, курения, употребления алкоголя и его суррогатов; выявлять курящих лиц и лиц, избыточно потребляющих алкоголь, также потребляющих наркотические средства и психотропные вешества без назначения врача; проводить обязательные предсменные, предрейсовые, послесменные, послерейсовые медицинские осмотры отдельных категорий работников установленном порядке; эффективности проводить оценку мер профилактического медицинского осмотра диспансеризации на фельдшерском участке в соответствии критериями эффективности; заполнять медицинскую документацию по результатам диспансеризации (профилактических медицинских осмотров), форме В TOM числе В электронного документа. Знания: нормативно-правовые

документы, регламентирующие порядок проведения профилактических и иных медицинских осмотров, диспансеризации различных возрастных групп населения; виды медицинских осмотров, правила проведения медицинских осмотров c учетом возрастных особенностей В соответствии нормативными правовыми актами; проведения профилактического порядок медицинского осмотра и диспансеризации

роль и функции фельдшера в проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации населения; диагностические критерии факторов риска заболеваний И (или) состояний, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний, c учетом возрастных особенностей; правила проведения индивидуального и группового профилактического консультирования; порядок проведения диспансерного наблюдения, профилактических, лечебных, реабилитационных оздоровительных мероприятий с учетом факторов риска развития неинфекционных заболеваний, диагностические критерии факторов риска; порядок проведения диспансерного наблюдения с учетом факторов риска развития неинфекционных заболеваний, диагностические критерии факторов риска; порядок проведения обязательных предсменных, предрейсовых, послерейсовых послесменных, медицинских осмотров отдельных категорий работников; основные критерии эффективности диспансеризации взрослого населения; выявления курящих методы лиц, алкоголь, избыточно потребляющих также лиц, потребляющих наркотические средства психотропные вещества без назначения врача.

Определенных групп взрослого населения,

ПК 4.2. Проводить санитарногигиеническое просвещение населения;

Навыки:

проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни у населения; проведения неспецифических И специфических мероприятий ПО профилактике неинфекционных заболеваний и коррекции факторов риска развития, снижению детской материнской смертности; проведения индивидуального и группового профилактического консультирования населения, TOM числе несовершеннолетних.

Умения:

проводить работу по реализации программ здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с

	немедицинским потреблением
	наркотических средств и психотропных
	веществ;
	проводить индивидуальные (групповые)
	беседы с населением в пользу здорового
	образа жизни, по вопросам личной гигиены,
	гигиены труда и отдыха, здорового
	питания, по уровню физической
	активности, отказу от курения табака и
	потребления алкоголя, мерам
	профилактики предотвратимых болезней;
	проводить консультации по вопросам
	планирования семьи;
	формировать общественное мнение в
	пользу здорового образа жизни,
	мотивировать население на здоровый образ
	жизни или изменение образа жизни,
	улучшение качества жизни, информировать
	о способах и программах отказа от вредных
	привычек;
	проводить профилактическое
	консультирование населения с
	выявленными хроническими
	заболеваниями и факторами риска их
	развития.
	Знания:
	информационные технологии,
	организационные формы и методы по
	формированию здорового образа жизни
	населения, в том числе программы
	снижения веса, потребления алкоголя и
	табака, предупреждения и борьбы с
	немедицинским потреблением
	наркотических средств и психотропных
	веществ;
	рекомендации по вопросам личной
	гигиены, контрацепции, здорового образа
HIV. 4.2. O	жизни, профилактике заболеваний.
ПК 4.3. Осуществлять	Навыки:
иммунопрофилактическую	проведения иммунизации населения в
деятельность;	соответствии с национальным календарем
	профилактических прививок и календарем
	профилактических прививок по
	эпидемическим показаниям.
	Умения:
	проводить иммунизации населения в
	соответствии с национальным календарем
	профилактических прививок и календарем
	профилактических прививок по
	эпидемическим показаниям. Знания:
	_
	профилактических прививок и календарь

	1
	профилактических прививок по
	эпидемическим показаниям:
	порядок организации и правила
	иммунопрофилактики инфекционных
	заболеваний;
	правила транспортировки, хранения,
	введения и утилизации
	иммунобиологических препаратов;
	мероприятия по выявлению, расследованию
	и профилактике побочных проявлений
	после иммунизации.
ПК 4.4. Организовывать	Навыки:
1	
здоровьесберегающую	соблюдения санитарно-
среду.	эпидемиологических правил и нормативов
	медицинской организации по профилактике
	инфекций, связанных с оказанием
	медицинской помощи;
	обеспечения личной и общественной
	безопасности при обращении с
	медицинскими отходами;
	проведения под руководством врача
	комплекса профилактических,
	противоэпидемических и санитарно-
	1
	гигиенических мероприятий, направленных
	на снижение инфекционной и паразитарной
	заболеваемости, травматизма на работе и в
	быту;
	извещения организации государственного
	санитарно-эпидемиологического надзора об
	инфекционных, паразитарных и
	профессиональных заболеваниях,
	отравлениях населения и выявленных
	нарушениях санитарно-гигиенических
	требований;
	направления пациента с инфекционным
	заболеванием в медицинскую организацию
	для оказания медицинской помощи;
	проведения профилактических и санитарно-
	противоэпидемических мероприятий при
	регистрации инфекционных заболеваний, в
	том числе по назначению врача-
	эпидемиолога.
	Умения:
	организовывать и проводить санитарно-
	противоэпидемические (профилактические)
	и ограничительные (карантинные)
	мероприятия при выявлении инфекционных
	заболеваний во взаимодействии с врачом-
	эпидемиологом;
	•
	проводить экстренные профилактические
	мероприятия при возникновении

аварийных ситуаций риском инфицирования медицинского персонала; проводить осмотр И динамическое наблюдение отдельных групп населения при выявлении или угрозе возникновения инфекционного эпидемии заболевания, больных инфекционным заболеванием, контактных C ними лип И лиц, инфекционное подозрительных на заболевание, по месту жительства, учебы, работы и реконвалесцентов инфекционных заболеваний, информировать кабинета инфекционных заболеваний; применять меры индивидуальной защиты пациентов и медицинских работников от инфицирования, соблюдать принцип индивидуальной изоляции, правила асептики и антисептики, организовать комплекс мероприятий по дезинфекции и стерилизации технических средств и инструментов, медицинских изделий.

Знания: правила И порядок санитарнопротивоэпидемических, профилактических мероприятий в целях предупреждения возникновения распространения инфекционных заболеваний в соответствии с нормативными актами; порядок проведения санитарнопротивоэпидемических мероприятий случае возникновения очага инфекции, в карантинных TOM числе мероприятий выявлении особо при Опасных (карантинных) инфекционных заболеваний; санитарно-эпидемиологические правила и требования к медицинским организациям, осуществляющим медицинскую деятельность; подходы методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных оказанием медицинской помощи; медицинские показания для стационарного наблюдения И по лечения виду инфекционного заболевания И тяжести состояния пациента; санитарные правила обращения c медицинскими отходам, комплекс экстренных профилактических мероприятий возникновении при аварийных ситуаций риском инфицирования медицинских работников.

ПК 5.1 Навыки: Оказание скорой Проводить медицинской помощи обследование пациентов в оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме; пелях выявления экстренной заболеваний клинических признаков (или) выявления неотложной формах, состояний, требующих состояний, требующих оказания TOM числе вне оказания скорой медицинской помощи в неотложной форме; распознавания состояний, представляющих медицинской медицинской помощи в экстренной и неотложной жизни, включая организации угрозу состояние формах, в том числе вне клинической смерти (остановка жизненно мелипинской важных функций организма человека (кровообращения организации; И (или) дыхания). состояния при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующих оказания медицинской помоши экстренной форме; медицинской оказания помощи при внезапных острых заболеваниях и (или состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним. Умения: выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме: распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно функций организма важных человека (кровообращения И (или) дыхания), состояния при осложнениях беременности, угрожающих жизни женщины, требующие помощи оказания медицинской 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); метолика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); оценка состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме; клинические состояний. признаки требующих оказания медицинской помощи

в неотложной форме;

T	
	клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи
	в экстренной форме;
	клиническая картина при осложнениях
	беременности, угрожающая жизни
	женщины;
	клинические признаки внезапного
	прекращения кровообращения и (или)
	дыхания;
	клинические признаки заболеваний и (или)
	состояний, представляющих
	угрозу жизни и здоровью человека.
ПК 5.2 Назначать	и Навыки:
проводить лечен	
пациентов	с внезапных острых заболеваниях и (или)
заболеваниями и (ил	
\ \	числе несовершеннолетним;
состояниями,	•
требующими оказан	
скорой медицинск	
помощи в экстренной	
неотложной формах, в т	* `
числе вне медицинск	10
организации;	(кровообращения и (или) дыхания),
	состояниях при осложнениях
	беременности;
	проведения мероприятий базовой сердечно-
	легочной реанимации;
	применения лекарственных препаратов и
	медицинских изделий при оказании
	медицинской помощи в экстренной форме;
	проведения мероприятий по организации
	оказания первой помощи до прибытия
	бригады скорой медицинской помощи
	населению при угрожающих жизни
	состояниях и (или) заболеваниях.
	проведения медицинской сортировки и
	медицинской эвакуации при оказании
	медицинской помощи в чрезвычайных
	ситуациях.
	Умения:
	оказывать медицинскую помощь в
	представляющих угрозу жизни;
	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),
	состояниях при осложнениях
	беременности;
	выполнять мероприятия базовой сердечно-
	легочной реанимации

	применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме; оказывать медицинскую помощь при внезапных острых заболеваниях и (или) состояниях без явных признаков угрозы жизни пациента и в режиме чрезвычайной ситуации, а также требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме, в том числе несовершеннолетним; проводить медицинскую сортировку
	пораженных по степени опасности для окружающих, по тяжести состояния пострадавших и по эвакуационному признаку.
ПК 5.3 Осуществлять контроль эффективности и	Признаку. Знания: правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; правила проведения базовой сердечнолегочной реанимации; порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме; медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи; основы организации и порядок оказания медицинской помощи населению при ликвидации медико-санитарных последствий природных и техногенных чрезвычайных ситуаций, террористических актов; принципы и организация медицинской сортировки, порядок оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению в чрезвычайных ситуациях; порядок организации медицинской эвакуации в режиме чрезвычайной ситуации. Навыки: проведения контроля эффективности и
безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской	безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том
помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской	числе вне медицинской организации. Умения: проводить мониторинг эффективности и

	организации.	безопасности проводимого лечения при оказании скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской организации; осуществлять контроль состояния пациента. Знания: правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи.
Осуществление организационно- аналитической деятельности	ПК 6.1. Проводить анализ медикостатистической информации при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи;	Навыки: проведения анализа основных медико- статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья прикрепленного населения. Умения: проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья прикрепленного населения. Знания: медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности, характеризующие здоровье прикрепленного населения, порядок их
	ПК 6.2. Участвовать в обеспечении внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности;	вычисления и оценки. Навыки: проведения работы по внутреннему контролю качества и безопасности медицинской деятельности. Умения: проводить мероприятия по внутреннему контролю качества и безопасности медицинской деятельности. Знания: нормативные требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности; мероприятия, осуществляемые в рамках внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности; критерии оценки качества и безопасности медицинской деятельности медицинской деятельности.
	ПК 6.3. Контролировать выполнение должностных обязанностей находящегося в распоряжении персонала;	Навыки: осуществления контроля выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом. Умения: координировать деятельность и осуществлять контроль выполнение должностных обязанностей находящимся в

	распоряжении медицинским персоналом.
	Знания:
	должностные обязанности находящегося в
	распоряжении медицинского персонала.
ПК 6.4.	Навыки:
Организовывать	организации рациональной деятельности
деятельность персонала с	персонала с соблюдением психологических
соблюдением	и этических аспектов работы в команде.
психологических и	Умения:
этических аспектов	
работы в команде;	рационально организовывать деятельность персонала и соблюдать этические и
раооты в команде,	-
	психологические аспекты работы в
	команде.
	Знания:
	принципы делового общения в коллективе;
	способы управления конфликтами;
	этические аспекты деятельности
	медицинского работника;
ПК 6.5.	Навыки:
Вести учетно-отчетную	ведения медицинской документации, в том
медицинскую	числе в электронном виде;
документацию при	составление плана работы и отчета о своей
осуществлении всех видов	работе;
первичной медико-	осуществление учета населения
санитарной помощи и при	фельдшерского участка;
чрезвычайных ситуациях,	формирование паспорта фельдшерского
в том числе в электронной	участка.
форме;	Умения:
	составлять план работы и отчет о своей
	работе;
	заполнять медицинскую документацию, в
	том числе в форме электронного
	документа;
	формировать паспорт фельдшерского
	участка;
	проводить учет прикрепленного населения
	фельдшерского участка.
	Знания:
	порядок представления отчетных
	документов по виду деятельности
	фельдшера здравпункта, фельдшерско-
	акушерского пункта;
	правила и порядок оформления
	медицинской документации в медицинских
	организациях, в том числе в форме
	электронного документа;
	виды медицинской документации,
	используемые в профессиональной
	деятельности.
ПК 6.6. Использовать	Навыки:
медицинские	применения информационных систем в
	сфере здравоохранения и информационно-

информационные системы	телекоммуникационной сети «Интернет».
и информационно-	Умения:
телекоммуникационную	применять в работе информационные
	системы в сфере здравоохранения и
сеть «Интернет» в работе;	информационно-телекоммуникационную
	сеть "Интернет".
	Знания:
	порядок работы в и информационных
	системах в сфере здравоохранения и
	информационно-телекоммуникационной
	сети "Интернет";
	методы защиты информации при работе в
	информационно-телекоммуникационной
	сети "Интернет".
ПК 6.7.	Навыки:
Осуществлять защиту	использованияПримерная в работе
персональных данных	персональных данных пациентов и
пациентов и сведений,	сведений, составляющих врачебную тайну.
составляющих врачебную	Умения:
тайну.	использовать в работе персональные
	данные пациентов и сведениями,
	составляющие врачебную тайну.
	Знания:
	основы законодательства Российской
	Федерации о защите персональных данных
	пациентов и сведений, составляющих
	врачебную тайну.

4. Содержание образовательной программы подготовки специалистов среднего звена

4.1 Календарный учебный график

Календарный график учебного процесса устанавливает последовательность и продолжительность теоретического обучения, промежуточной аттестации, практик, государственной итоговой аттестации, каникул. Календарный график разрабатывается в соответствии с установленными требованиями ФГОС СПО и учебным планом.

4.2 Учебный план

Учебный план включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Обязательная часть направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, и составляет 3060 часов от объема времени, отведенного на освоение образовательной программы (без учета государственной итоговой аттестации).

Вариативная часть дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший

образовательную программу согласно выбранной квалификации, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Вариативная часть составляет 1296 часов (без учета государственной итоговой аттестации).

4.3 Содержание учебных циклов

ППССЗ разработана на основе структуры, заданной ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

ППССЗ предусматривает изучение следующих циклов: социальногуманитарного, общепрофессионального и профессионального, а также включает учебную практику; производственную практику; государственную итоговую аттестацию.

Обязательная часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: "История России", "Иностранный язык в профессиональной деятельности", "Безопасность жизнедеятельности", "Физическая культура", "Основы бережливого производства", "Основы финансовой грамотности".

Общий объем дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в очной форме обучения не может быть менее 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 48 академических часов; для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.

Дисциплина "Физическая культура" способствует формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки к профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний.

Обязательная часть общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: "Анатомия и физиология человека", "Основы латинского языка с медицинской терминологией", "Основы патологии", "Фармакология", "Генетика человека с основами медицинской генетики", "Основы микробиологии и иммунологии", "Здоровый человек и его окружение", "Информационные технологии в профессиональной деятельности".

4.4 Организация учебного процесса

Учебный процесс организован в соответствии с учебным планом - нормативный срок освоения ППССЗ СПО базовой подготовки при очной форме получения образования на базе среднего общего образования составляет - 2 года и 10 месяцев.

При освоении социально-гуманитарного, общепрофессионального и профессионального циклов выделены объем учебных занятий, практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов для оценки достижений, запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения.

Учебный процесс организован по шестидневной рабочей неделе, предусмотрена группировка парами (по 90 минут с перерывом).

Обязательная аудиторная нагрузка предполагает комбинированные занятия, лекции, практические занятия, лабораторные работы, включая семинары и выполнение курсовых работ. Самостоятельная работа организуется в форме выполнения подготовки рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц и т.д.

В учебном плане предусмотрены консультации для обучающихся. Формы проведения консультаций групповые, индивидуальные, письменные, устные.

4 5 D	1	\mathbf{c}
4 5 Распредение п	NOMECCHOUS TRULIV	молупеи по купсям
4.5 Распределение п	рофессиональных	модулси по курсам

No	Наименование профессионального модуля	Курс
1.	ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за	2 курс
	пациентом	
2.	ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности	2, 3, 4 курс
3.	ПМ.03 Осуществление медицинской реабилитации и	4 курс
	абилитации	
4.	ПМ.04 Осуществление профилактической деятельности	2, 3 курс
5.	ПМ.05 Оказание скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе вне медицинской	4 курс
	организации	
6.	ПМ.06 Осуществление организационно-аналитической	4 курс
	деятельности	

4.6 Организация практической подготовки

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико - ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Содержание практики определяется требованиями к результатам обучения по каждому из модулей ОП СПО в соответствии с ФГОС СПО по специальности, рабочими программами практик, разработанными и утвержденными колледжем самостоятельно.

Практические занятия, учебная практика как составная часть профессионального цикла проводятся в виде доклинического, фантомного, курса в

специально оборудованных кабинетах продолжительность практики составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной и производственной практик за весь курс обучения составляет 30 недель (включая производственную практику по профилю, т.е. преддипломную), которая в соответствии с ФГОС СПО составляет 4 недели. К преддипломной практике допускаются обучающиеся, полностью освоившие программы дисциплин, МДК, ПМ, учебной практики и производственной практики. Преддипломная практика проводится в соответствии с программой в разных лечебно-профилактических учреждениях города. Во время преддипломной практики обучающиеся работают самостоятельно в соответствии с освоенными видами профессиональной деятельности. Учебная практика и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно В несколько периодов, так рассредоточено, чередуясь теоретическими занятиями c рамках профессиональных модулей.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций в виде дифференцированного зачета.

В таблице представлено распределение недель учебной и производственной практики:

Профессиональный модуль,	* * *	количество часов,	Курс
междисциплинарный курс	недель		
	Учебная	Производственная	
	практика	практика	
ПМ.01 Осуществление			
профессионального ухода за			
пациентом	72 часа (2 недели)	72 часа (2 недели)	2
МДК.01.01 Санитарное содержание			
палат, специализированных			
кабинетов, перемещение			
материальных объектов и			
медицинских отходов, уход за			
телом умершего человека			
МДК.01.02 Оказание медицинских			
услуг по уходу			
ПМ.02 Осуществление лечебно-	108 часов (3	108 часов (3	3
диагностической деятельности	неделя)	недели)	
МДК.02.01 Проведение			
медицинского обследования с			
целью диагностики, назначения и			
проведения лечения заболеваний			
терапевтического профиля			
ПМ.02 Осуществление лечебно-	36 часов (1 неделя)	72 часа (2 недели)	3
диагностической деятельности			
МДК.02.02 Проведение			

медицинского обследования с			
целью диагностики, назначения и			
проведения лечения заболеваний			
хирургического профиля	2(2(2
ПМ.02 Осуществление лечебно-	36 часов (1 неделя)	36 часов (1 неделя)	3
диагностической деятельности			
МДК. 02.03 Проведение			
медицинского обследования с			
целью диагностики, назначения и			
проведения лечения заболеваний			
педиатрического профиля	26 (1	26 (1	
ПМ.02 Осуществление лечебно-	36 часов (1 неделя)	36 часов (1 неделя)	4
диагностической деятельности			
МДК.02.04 Проведение			
медицинского обследования с			
целью диагностики, назначения и			
проведения лечения заболеваний			
акушерско-гинекологического			
профиля			
ПМ.03 Осуществление	36 часов (1 неделя)	36 часов (1 неделя)	4
медицинской реабилитации и			
абилитации			
МДК.03.01 Проведение			
мероприятий по медицинской			
реабилитации и абилитации			
ПМ.04 Осуществление	36 часов (1 неделя)	36 часов (1 неделя)	3
профилактической деятельности			
МДК.04.01 Проведение			
мероприятий по профилактике			
заболеваний, укреплению здоровья			
и пропаганде здорового образа			
жизни			
ПМ.05 Оказание скорой	36 часов (1 неделя)	108 часов (3	4
медицинской помощи в	(,,,,,,,	неделя)	
экстренной и неотложной		-71)	
формах, в том числе вне			
медицинской организации			
МДК.05.01 Осуществление скорой			
медицинской помощи в экстренной			
и неотложной формах			
ПМ.06 Осуществление	36 часов (1 неделя)	-	4
организационно-аналитической	зо шоов (т подоля)		т
деятельности			
МДК.06.01 Ведение медицинской			
документации, организация			
деятельности находящегося в			
распоряжении медицинского			
персонала			

ПДП.00.Производственная	144 часа (4 недели)	4
практика по профилю		
специальности (преддипломная		
практика)		

5. Ресурсное обеспечение

5.1. Кадровое обеспечение

Реализация ОПОП обеспечивается педагогическими кадрами колледжа (Приложение 8), имеющими высшее профессиональное образование, как правило, базовое или образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (профессионального модуля), имеющие опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, систематически занимающиеся научной и научно-методической деятельностью.

Общая численность преподавателей, обеспечивающих реализацию образовательной программы составляет 40 чел., из них 9 штатных преподавателей, 1 чел. работают на основе внутреннего совместительства, 30 чел. на основе внешнего совместительства.

К реализации профессиональных модулей, программ учебной, производственной и преддипломной практик привлечены специалисты-практики ЛПУ города.

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Ресурсное обеспечение ОПОП по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» формируется на основе требований к условиям реализации основных образовательных программ, определяемых ФГОС СПО по данной специальности подготовки.

ОПОП обеспечивается учебно-методической документацией и учебнометодическими комплексами по всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям учебного плана (Приложение 6)

Реализация основной профессиональной образовательной программы обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированного по полному перечню дисциплин основной

профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Содержание учебных дисциплин (модулей) и учебно-методических материалов представлено в учебно-методических ресурсах, размещенных в образовательном пространстве колледжа:

- www.vorkutamedu.ucoz.ru caŭτ ΓΠΟΥ «BMK»;
- электронная библиотека колледжа;
- учебно-методическая литература (монографии, учебники, учебные и учебно-методические пособия по дисциплинам, МДК, практическим занятиям, самостоятельной работе, курсовому и дипломному проектированию, учебно-методические комплексы, отраслевые журналы (фонд библиотеки колледжа);

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет. Каждый обучающийся обеспечен один учебным печатным или электронным изданием.

При использовании электронных изданий каждый обучающийся обеспечивается во время самостоятельной подготовки рабочим местом в компьютерном классе с выходом в Интернет в соответствии с объемом изучаемых дисциплин. Обеспеченность компьютерным временем с доступом в сеть Интернет составляет более 200 часов в год на одного обучающегося.

Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания в расчете 2 экземпляра на каждого из 100 обучающихся.

5.3. Материально-техническое обеспечение

ГПОУ «ВМК» располагает соответствующей материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, которые предусмотрены учебным планом подготовки, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Помещения, предназначенные для изучения общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей, оснащены современным оборудованием и техническими средствами.

В таблице представлен перечень кабинетов, лабораторий и других помещений, используемых в организации учебного процесса для реализации ППССЗ.

$N_{\underline{0}}$	Наименование
	Кабинеты:
1.	история и основы философии
2.	иностранный язык
3.	психология общения
4.	математика
5.	информатика
6.	здоровый человек и его окружение
7.	анатомия и физиология человека
8.	фармакология
9.	генетика человека с основами медицинской генетики
10.	гигиена и экология человека
11.	основы латинского языка с медицинской терминологией
12.	основы микробиологии и иммунологии
13.	пропедевтика клинических дисциплин
14.	лечение пациентов терапевтического профиля
15.	лечение пациентов хирургического профиля
16.	оказание акушерско-гинекологической помощи
17.	лечение пациентов детского возраста
18.	дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской
10	помощи на догоспитальном этапе
19.	профилактика заболеваний и санитарно-гигиенического образования населения
20.	медико-социальная реабилитация
21.	организация профессиональной деятельности
22.	безопасность жизнедеятельности
	Лаборатории:
	анатомия и физиология человека
	фармакология
	гигиена и экология человека
	функциональная диагностика
	Спортивный комплекс:
	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	стрелковый тир
	спортивный зал

Залы:
библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
актовый зал

Компьютеризация обеспечивается компьютерным классом, оснащенным обучающими и информационными программами. Каждый обучающийся обеспечен рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин. В процессе обучения используются следующее программное обеспечение:

- интегрированный программный пакет Microsoft Office 2010;
- My Test Student v.12.0.0.14 (PKO);
- GIMP v.2.8.2.

При проведении лекционных, практических и семинарских занятий используется мультимедийное оборудование.

6. Адаптация образовательной программы при обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Адаптация настоящей образовательной программы проводится в целях обеспечения права инвалидов и обучающихся с ОВЗ на получение среднего профессионального образования, а также реализации специальных условий для обучения данной категории обучающихся при наличии инвалидов и обучающихся с ОВЗ, подавших заявление о переводе на обучение по адаптированной образовательной программе.

Организация обучения инвалидов и обучающихся с ОВЗ определяются, при необходимости, адаптированной образовательной программой, а для инвалидов также в соответствии со справкой об инвалидности и с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Исходя из психофизического развития и состояния здоровья инвалидов и обучающихся с ОВЗ, занятия организуются совместно с другими обучающимися в общих группах (или отдельно, по личному заявлению) с использованием социально-активных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных

межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в группе.

В учебном процессе для инвалидов и обучающихся с ОВЗ, при необходимости, применяются специализированные технические средства приемапередачи учебной информации в доступных формах. Для обучающихся с различными нарушениями обеспечиваются выпуск альтернативных форматов электронных образовательных ресурсов в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся, наличие необходимого материально-технического оснащения.

Своевременное информирование преподавателей об инвалидах и лицах с ОВЗ в конкретной группе осуществляет заместитель директора по учебновоспитательной работе.

Выбор методов и средств обучения, образовательных технологий и учебнометодического обеспечения реализации образовательной программы осуществляется, исходя из необходимости достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательной программы, а также с учетом индивидуальных возможностей обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ.

Мероприятия по содействию трудоустройству выпускников из числа лиц с ОВЗ и инвалидов необходимо осуществлять во взаимодействии с государственными центрами занятости населения, общественными организациями инвалидов, предприятиями и организациями в соответствии с разработанным планом мероприятий по содействию трудоустройству указанных лиц.

7. Оценка качества освоения образовательной программы специальности 31.02.01 Лечебное дело. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе обучения с целью объективной оценки качества освоения программ дисциплин, междисциплинарных курсов, общих и профессиональных компетенций, а также

стимулирования учебной работы обучающихся, мониторинга результатов образовательной деятельности, подготовки к промежуточной аттестации.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний отражены в соответствующих рабочих программах.

Составными элементами текущего контроля являются входной и рубежный контроли.

Входной контроль проводится в начале изучения дисциплины, междисциплинарного курса (далее – МДК) с целью выстраивания индивидуальной траектории обучения на основе контроля знаний обучающихся.

Рубежный контроль проводиться по завершению изучения раздела дисциплины, междисциплинарного курса, темы МДК, учебной практики, практики по профилю специальности, и проводится с целью комплексной оценки уровня освоения программного материала.

Сроки и формы проведения рубежного контроля определяются преподавателем.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью, ее корректировку и проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям к результатам освоения ОПОП, наличия умений самостоятельной работы с учебной литературой.

учебных Промежуточная аттестация дисциплин ДЛЯ всех И профессиональных модулей ПО результатам ИΧ освоения проводится В обязательном порядке в форме зачета или экзамена.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации студентов *не превышает 8 экзаменов* в учебном году, количество *зачетов - не больше 10*. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре. Обязательная форма промежуточной аттестации по профессиональным модулям — экзамен (квалификационный).

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин и междисциплинарных курсов;
- оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Экзаменационные материалы по учебной дисциплине и междисциплинарному курсу включают в себя:

- теоретические и практические вопросы, позволяющие оценить степень освоения программного материала учебных дисциплин и ПМ;
- проблемные и творческие задания, направленные на оценку и определения уровня сформированности умений, общих и профессиональных компетенций.

Оценочные средства по профессиональному модулю направлены на проверку умений выполнять определенные операции профессиональной деятельности, т.е. носят практический характер и содержат индивидуальные практические задания.

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.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена. Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена: фельдшер.

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

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

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

Оценочные средства для проведения ГИА приведены в Приложении 7.

Оценка качества освоения образовательной программы по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Формы и процедуры текущего контроля, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются предметно - цикловыми комиссиями и доводятся до сведения обучающихся в начале изучения дисциплин (модулей).

Для аттестации обучающихся на соответствие их личных достижений требованиям ОП (текущая и промежуточная аттестация) созданы оценочных средств, позволяющих оценить знания, умения освоенные Фонды компетенции. оценочных средств ДЛЯ промежуточной аттестации разрабатываются предметно - цикловыми комиссиями (ПЦК), утверждаются на заседании методического совета.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности студента.

Формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен по отдельной дисциплине или междисциплинарному курсу; профессиональному модулю;
- комплексный экзамен по двум или нескольким дисциплинам, или междисциплинарным курсам;
 - дифференцированный зачет;
 - зачет.

Периодичность промежуточной аттестации определяется рабочими учебными планами.

Промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью студента и ее корректировку и проводится с целью определения:

- соответствия уровня и качества подготовки специалиста ФГОС СПО;
- сформированности у обучающихся общих и профессиональных компетенций;

8. Характеристика социокультурной среды, обеспечивающая развитие общекультурных компетенций выпускников

В ГПОУ «ВМК» для обучающихся действует развитая система социальной и воспитательной работы. Для координации работы в конкретных направлениях в колледже созданы и функционируют:

- Совет профилактики правонарушений и асоциального поведения;
- Местное отделение всероссийского общественного движения в сфере здравоохранения «Волонтеры-медики». Устав ВОД в сфере здравоохранения «Волонтеры-медики»;
 - Студенческий Совет;
 - Центр молодежных инициатив;
- ВМК медиа центр, сектор культурно-массовой и спортивной работы при студенческом Совете;
 - Гражданско-патриотический клуб «ПАТРИОТ»;
 - Студенческий спортивный клуб «Медики»;
 - Первичное отделение «Движение Первых».

Внеучебная деятельность состоит из разнообразных видов и направлений. Основными направлениями внеучебной работы являются работа по гражданско-патриотическому воспитанию, научно-исследовательская работа обучающихся, физкультурно-оздоровительная работа организация и проведение традиционных мероприятий.

В колледже созданы условия для развития социально-воспитательного компонента учебного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, формирование корпоративной культуры, ответственности обучающихся, как за результаты своего учебного труда, так и за результаты труда группы, курса. Участие обучающихся в кружковой работе «Химия», «Журналисты», «Мир биологии», «Виртуальная математика», «Исторический кружок», «Сестринское

дело», «Спортивные кружки и секции» (настольный теннис, шахматы), "ОФП" и волонтерское движение «Волонтеры-медики».

Важным условием сплочения коллектива, осознания своей причастности к жизни колледжа являются традиции. В системе традиционных мероприятий, проводимых в колледже, закрепились такие как «День знаний», «Посвящение в студенты», «День медицинского работника», «День города», «День здоровья», новогодние мероприятия, «Последний звонок».

Одной из главных целей педагогического коллектива колледжа является создание условий для сохранения физического и психического здоровья обучающихся, это особенно актуально на современном этапе, так как наблюдается общая негативная динамика в молодёжной среде, увеличение количества молодых людей подверженных опасным вредным привычкам: курение, употребление различных алкогольных и психотропных веществ. Для обеспечения реализации воспитательной деятельности по данному направлению в колледже разработан ряд определены мероприятий, которых основные направления работы обучающимися, предложена система бесед по укреплению здорового образа жизни. Важным принципом в профилактике асоциальных явлений, а также привития здорового образа жизни является своевременная и достоверная навыков информация. Эту информацию классные руководители получают из анализа специальных анкет по данным проблемам, обсуждений и диспутов в ходе профилактических бесед. В колледже постоянно проходят классные часы по проблеме профилактики вредных привычек (алкоголизма, табакокурения, наркомании); организуются встречи с врачами – специалистами (наркологами, психотерапевтами, врачами женской консультации, медицинским работником техникума); проводятся тематические мероприятия, осуществляется санпросветбюллетеней.

Серьезное внимание уделяется привлечению обучающихся к научно-исследовательской работе, участию в проводимых олимпиадах и конференциях.

Организуемая деятельность нацелена на формирование следующих общих компетенций:

- организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;
- принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;
- осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;
- использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности;
- работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами,
 руководством, потребителями;
- брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий;
- бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия;
- вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

Решение задач воспитания в процессе обучения проходит через стимулирование активности обучающегося в сочетании уважения к личности и требовательности к ней, с учетом индивидуальных и возрастных особенностей обучающихся.

Матрица соответствия компетенций учебным дисциплинам, профессиональным модулям Специальность 31.02.01 Лечебное дело

наименование дисциплины, ПМ	O K 1	O K 2	O K 3	O K 4	O K 5	O K 6	O K 7	O K 8	O K 9	П К 1.1	П К 1.2	П К 1.3	П К 2.1	П К 2.2	П К 2.3	П К 3.1	П К 3.2	П К 3.3	П К 3.4	П К 3.5	П К 4.1	П К 4.2	П К 4.3	П К 4.4	П К 4.5	П К 4.6	П К 5.1	П К 5.2	П К 5.3	П К 5.4	Примечание
Общеобразов ательный цикл																															
Русский язык																															
Литература																															
История																															
Обществозна ние																															
География																															
Иностранный язык																															
Математика																															
Информатика																															
Физическая культура																															
Основы безопасности и защиты Родины																															
Физика																															
Химия																															
Биология																															

наименование дисциплины, ПМ	O K 1	O K 2	O K 3	O K 4	O K 5	O K 6	O K 7	O K 8	O K 9	П К 1.1	П К 1.2	П К 1.3	П К 1.4	П К 2.1	П К 2.2	П К 2.3	П К 2.4	П К 3.1	П К 3.2	П К 3.3	П К 4.1	П К 4.2	П К 4.3	П К 4.4	П К 5.1	П К 5.2	П К 5.3	П К 5.2	П К 5.3	П К 5.4	Примечание
История России																															
Иностранный																															
язык в профессионально й деятельности																															
Безопасность жизнедеятельнос ти																															
Физическая культура																															
Основы бережливого производства																															
Основы финансовой грамотности																															
Основы философии																															
Биоэтика																															
Русский язык и культура профессионально й речи																															
Литература Республики Коми																															
НИРС																															
Информационны е технологии в профессионально й деятельности																															
Общепрофессио нальный цикл																															
Анатомия и физиология человека																															
Основы патологии																															
Основы латинского языка с медицинской терминологией																															
наименование дисциплины,	O K	О К	О К	О К	O K	О К	О К	О К	О К	П К	Примечание																				

ПМ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1.1	1.2						3.2			3.5	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	5.1	5.2	5.3	5.4	
Генетика																															
человека с																															
основами																															
медицинской																															
генетики																															
Основы																															
микробиологии и																															
иммунологии																															
Фармакология																															
Гигиена и																															
экология																															
человека																															
Общественное																															
здоровье и																															
здравоохранение																															
Психология																															
профессионально																															
го общения																															
Профессиональн																															
ый цикл																															
ПМ.01.																															
Проведение																															
мероприятий по																															
профилактике																															
инфекций,																															
связанных с																															
оказанием																															
медицинской																															
помощи																															
ПМ.02. Ведение																															
медицинской																															
документации,																															
организация																															
-																															
деятельности находящегося в																															
распоряжении																															
медицинского																															
персонала																															
ПМ.03.																															
Проведение																															
мероприятий по																															
профилактике																															
неинфекционны																															
хи																															
инфекционных																															
заболеваний,																															
формированию																															
здорового образа																															
жизни																															
ионионалания	О	0	О	0	0	0	О	О	О	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	п	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Применения
наименование	U	U	U	U	U	О	U	U	U	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	Π	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	Примечание

дисциплины, ПМ	К 1	К 2	К 3	К 4	К 5	К 6	К 7	К 8	К 9	К 1.1	К 1.2	К 1.3	К 2.1	К 2.2	К 2.3	К 3.1	К 3.2	К 3.3	К 3.4	К 3.5	К 4.1	К 4.2	К 4.3	К 4.4	К 4.5	К 4.6	К 5.1	К 5.2	К 5.3	К 5.4	
ПМ.04. Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях																															
ПМ.05. Оказание медицинской помощи в экстренной форме																															