

Автономная некоммерческая профессиональная  
образовательная организация

«Межрегиональный медицинский колледж»

АНПОО «ММК»

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор  
ООО «ММЦ «Новая клиника»  
\_\_\_\_\_ С.Ф.Шейранов  
«22» июня 2023 года



СОГЛАСОВАНО:  
Главный врач ГБУЗ СК  
«Железноводская городская больница»  
\_\_\_\_\_ Васильева Р.О.  
«22» июня 2023 года



СОГЛАСОВАНО:

Главный врач ГБУЗ СК  
«Предгорная районная больница»  
\_\_\_\_\_ Топузов К.Г.  
«22» июня 2023 года



Рассмотрена и одобрена  
на заседании правления колледжа  
АНПОО «ММК»  
Протокол №19/5 от «30» мая 2023 года

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор АНПОО «ММК»  
\_\_\_\_\_ Н.А.Жукова  
Приказ №52 от 23 июня 2023 года



**ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА**

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Специальность **34.02.01 Сестринское дело**

**на базе основного общего образования**

*в том числе адаптированная для обучения инвалидов*

*и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья*

Подготовка – **базовая**

Квалификация – **Медицинская сестра/медицинский брат**

Начало обучения: сентябрь 2023 года

Окончание обучения: июнь 2026 года

форма обучения: **очная**

г. Ессентуки, 2023 г.

Образовательная программа по специальности среднего профессионального образования (далее – ОП СПО) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства просвещения РФ от 12 августа 2022 г. № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413", и на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01. Сестринское дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 г. N 527, зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 29 июля 2022 года, регистрационный номер 69452, с учетом примерной образовательной программы СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденной протоколом Федерального учебно-методического объединения по УГПС 34.00.00 Сестринское дело от 19.08.2022 №5, зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ (регистрационный номер 53, приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № П-40 от 08.02.2023г.)

**Организация-разработчик:** Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Межрегиональный медицинский колледж» (АНПОО «ММК»)

**Экспертные организации:**

ГБУЗ СК «Железноводская городская больница»

ООО «ММЦ-Новая клиника»

## Содержание

Раздел 1. Общие положения .....	6
Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы .....	7
Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника .....	8
Раздел 4. Результаты освоения образовательной программы .....	9
4.1. Общие компетенции.....	
4.2. Профессиональные компетенции .....	
Раздел 5. Структура образовательной программы.....	36
5.1. Учебный план .....	
5.2. Календарный учебный график.....	
5.3. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы.....	
5.4. Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей.....	
5.5 Организация практической подготовки (учебная и производственная практики).....	
Раздел 6. Условия реализации образовательной программы.....	52
6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы.....	
6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы. ....	
6.3. Требования к практической подготовке обучающихся .....	
6.4. Требования к организации воспитания обучающихся. ....	
6.5. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы .....	
Раздел 7. Формирование оценочных средств.....	61
7.1 Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций.....	
7.2 Государственная итоговая аттестация.....	
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ</b>	<b>62</b>
Приложение 1 Учебный план	62
Приложение 2 Календарный учебный график	63
Приложение 3 Рабочая программа воспитания.....	64
Календарный план воспитательной работы.....	
Приложение 4 Рабочие программы учебных предметов и дисциплин .....	65

Приложение 4.1. Рабочая программа учебного предмета УП.01 «Русский язык».....	
Приложение 4.2. Рабочая программа учебного предмета УП.02 «Литература» .....	
Приложение 4.3. Рабочая программа учебного предмета УП.03 «Родная литература» .....	
Приложение 4.4. Рабочая программа учебного предмета УП.04 «Иностранный язык» .....	
Приложение 4.5. Рабочая программа учебного предмета УП.05 «Математика» .....	
Приложение 4.6. Рабочая программа учебного предмета УП.06 «История».....	
Приложение 4.7. Рабочая программа учебного предмета УП.07 «Физическая культура\адаптивная физическая культура» .....	
Приложение 4.8. Рабочая программа учебного предмета УП.08 «Основы безопасности жизнедеятельности» .....	
Приложение 4.9. Рабочая программа учебного предмета УП.09 «Физика».....	
Приложение 4.10. Рабочая программа учебного предмета УП.10 «Информатика» .....	
Приложение 4.11. Рабочая программа учебного предмета УП.11 «Химия» .....	
Приложение 4.12. Рабочая программа учебного предмета УП.12 «Биология».....	
Приложение 4.13. Рабочая программа учебного предмета УП.13 «Обществознание».....	
Приложение 4.14. Рабочая программа учебного предмета УП.14 «География» .....	
Приложение 4.15. Рабочая программа учебного предмета УП.15 «Индивидуальный проект» .....	
Приложение 4.16 Рабочая программа учебного предмета УП.16 «История медицины»	
Приложение 4.17. Рабочая программа учебной дисциплины СГ.01 «История России» .....	
Приложение 4.18. Рабочая программа учебной дисциплины СГ.02 «Иностранный язык в профессиональной деятельности» .....	
Приложение 4.19. Рабочая программа учебной дисциплины СГ.03 «Безопасность жизнедеятельности» .....	
Приложение 4.20. Рабочая программа учебной дисциплины СГ.04 «Физическая культура\адаптивная физическая культура» .....	
Приложение 4.21. Рабочая программа учебной дисциплины СГ.05 «Основы бережливого производства» .....	
Приложение 4.22. Рабочая программа учебной дисциплины СГ.06 «Основы финансовой грамотности» .....	
Приложение 4.23. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.01 «Анатомия и физиология человека» .....	
Приложение 4.24. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.02 «Основы патологии» .....	

Приложение 4.25. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.03 «Основы латинского языка с медицинской терминологией» .....	
Приложение 4.26. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.04 «Генетика с основами медицинской генетики» .....	
Приложение 4.27. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.05 «Основы микробиологии и иммунологии» .....	
Приложение 4.28. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.06 «Фармакология» .....	
Приложение 4.29. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.07 «Медицинская психология» .....	
Приложение 4.30. Рабочая программа учебной дисциплины ОП.08 «Основы курортологии» .....	
<b>Приложение 5 Программы профессиональных модулей.....</b>	<b>66</b>
Приложение 5.1. Рабочая программа профессионального модуля «Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» .....	
Приложение 5.2. Рабочая программа профессионального модуля «Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала» .....	
Приложение 5.3. Рабочая программа профессионального модуля «Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни» .	
Приложение 5.4. Рабочая программа профессионального модуля «Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и состояниях» .....	
Приложение 5.5. Рабочая программа профессионального модуля «Оказание медицинской помощи в экстренной форме» .....	
<b>Приложение 6 Рабочие программы учебной и производственной практик.....</b>	<b>67</b>
<b>Приложение 7 Договора с лечебно-профилактическими учреждениями на проведение практической подготовки (копии).....</b>	<b>68</b>
<b>Приложение 8 Рабочая программа ГИА.....</b>	<b>69</b>
Приложение 8.1 КОС для проведения ГИА.....	
<b>Приложение 9 Фонды оценочных средств.....</b>	<b>70</b>
<b>Приложение 10 Лист регистрации изменений и дополнений в ППСЗ.....</b>	<b>71</b>

## Раздел 1. Общие положения

1.1. Настоящая ОП ППССЗ по специальности 34.02.01. Сестринское дело разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 12 августа 2022 г. № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413" и федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности «Сестринское дело», утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля № 527 (далее – ФГОС СПО), зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 29 июля 2022 года, регистрационный номер 69452.

ОП ППССЗ определяет объем и содержание среднего профессионального образования по специальности 34.02.01. Сестринское дело, планируемые результаты освоения образовательной программы, условия образовательной деятельности.

ОП ППССЗ разработана для реализации образовательной программы на базе основного общего образования.

ОП ППССЗ, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается образовательной организацией на основе ФГОС СОО и ФГОС СПО с учетом получаемой специальности и настоящей ОП ППССЗ.

1.2. Нормативные основания для разработки ОП ППССЗ:

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413

- Приказ Министерства просвещения РФ от 12 августа 2022 г. № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413"

- Федеральная образовательная программа среднего общего образования (Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 371)

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;

- Приказ Минпросвещения России от 04 июля № 527 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 сестринское дело»;

- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– Приказ 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 Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 № 475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат».

1.3. Перечень сокращений, используемых в тексте ППССЗ:

ФГОС СОО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ППССЗ – программы подготовки специалистов среднего звена

ОП – образовательная программа;

ОК – общие компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

ЛР – личностные результаты;

ОО – общеобразовательный цикл;

УП – учебные предметы;

СГ – социально-гуманитарный цикл;

ОП – общепрофессиональный цикл;

МДК – междисциплинарный курс;

ПМ – профессиональный модуль;

ГИА – государственная итоговая аттестация;

ФОС – фонды оценочных средств.

## **Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы**

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

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

В том числе 828 часов вариативной части распределено между дисциплинами и профессиональными модулями для получения новых, значимых для регионального здравоохранения образовательных результатов и расширения знаний и умений в процессе освоения образовательной программы, дополнительных знаний и умений, необходимых для осуществления самостоятельной исследовательской и проектной работы (написание курсовой), выпускнику для успешного прохождения первичной аккредитации специалиста, обеспечения конкурентоспособности в условиях развития здравоохранения и современных требований к специалисту.

Выделенные ФГОС СПО 828 часов вариативной части ОПОП на увеличение объема дисциплин обязательной части учебных циклов направлены:

- на увеличение социально-гуманитарного цикла - 60 часов;
- на увеличение общепрофессионального цикла – 180 часов;
- на увеличение обязательной части профессионального цикла - 588 часов;

В образовательную программу введена учебная дисциплина ОП.07 «Медицинская психология» с целью формирования общих и профессиональных компетенций по видам деятельности, указанным в ФГОС по специальности Сестринское дело. Особое значение введение данной дисциплины имеет при формировании и развитии ОК 04, ОК 05, ОК 06.

Изучение дисциплины поможет осознать приоритетную ценность и уникальность каждого человека, освоить принципы построения эффективной коммуникации в профессиональной деятельности, научиться использовать простейшие методы и приемы саморегуляции психоэмоционального состояния.

В образовательную программу введена учебная дисциплина ОП.08 «Основы курортологии» с целью ознакомления обучающихся с региональными природными факторами и лечебным кластером Кавказских Минеральных Вод. В ходе освоения учебной дисциплины обучающиеся изучают лечебно-профилактическое влияние физических и химических свойств различных региональных природных факторов на структурно-функциональные системы организма.

В результате освоения дисциплины обучающиеся **смогут:**

- общаться с пациентами, получающими лечебные и туристические услуги на курорте;
- объяснять пациенту значение курортных факторов.

В результате освоения дисциплины обучающийся **узнают:**

виды курортов;

- типы санаторно-курортных учреждений;
- принципы отбора пациентов для лечения на курорте;
- специфику проблем пациентов на курорте;
- методы макро- и микроклиматотерапии;
- методы бальнеотерапии;
- методы гидротерапии; методы грязе- и теплотерапии.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ПК 2.1, ПК2.5, ПК 2.7, ОК 08.

### **Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника**

3.1. Область профессиональной деятельности выпускников: 02 Здоровоохранение.

3.2. Соответствие профессиональных модулей присваиваемым квалификациям:

Наименование основных видов деятельности	Наименование профессиональных модулей
--	---------------------------------------



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

#### Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

##### 4.1. Общие компетенции

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<b>Умения:</b> 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)

		<p><b>Знания:</b> 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.</p>
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	<p><b>Умения:</b> определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее 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.</p> <p><b>Знания:</b> номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации, современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе с использованием цифровых средств.</p>

ОК 03	<p>Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях</p>	<p><b>Умения:</b> определять актуальность нормативно-правовой 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</p> <p><b>Знания:</b> содержание актуальной нормативно-правовой документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории профессионального развития и самообразования; основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила разработки бизнес-планов; порядок выстраивания презентации; кредитные банковские продукты</p>
ОК 04	<p>Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p>	<p><b>Умения:</b> организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности</p> <p><b>Знания:</b> психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности</p>
ОК 05	<p>Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<p><b>Умения:</b> грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе</p> <p><b>Знания:</b> особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений</p>
ОК 06	<p>Проявлять гражданско-патриотическую позицию,</p>	<p><b>Умения:</b> описывать значимость своей специальности; применять стандарты антикоррупционного поведения</p>

	демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	<b>Знания:</b> сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по специальности; стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	<p><b>Умения:</b> соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности, осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства; организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона.</p> <p><b>Знания:</b> 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.</p>
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	<p><b>Умения:</b> 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</p> <p><b>Знания:</b> роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности; средства профилактики перенапряжения</p>

ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	<p><b>Умения:</b> 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</p> <p><b>Знания:</b> 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</p>
-------	---	--

#### 4.2. Профессиональные компетенции

Основные виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции
Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	ПК 1.1. Организовывать рабочее место	<p><b>Навыки:</b> организации рабочего места</p> <p><b>Умения:</b> организовывать рабочее место; применять средства индивидуальной защиты</p> <p><b>Знания:</b> санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям,</p>

		<p>условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала); меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств</p>
	<p>ПК 1.2. Обеспечивать безопасную окружающую среду</p>	<p><b>Навыки:</b> обеспечения безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации</p> <p><b>Умения:</b> соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемический режим стерилизационного отделения (кабинета); соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств; осуществлять сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации; соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами; проводить экстренные профилактические мероприятия при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников; осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете); проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку</p>

		<p>медицинских изделий ручным и механизированным способом;  проводить стерилизацию медицинских изделий;  обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских изделий;  соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете).</p> <p><b>Знания:</b>  подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП);  основы асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств;  санитарные правила обращения с медицинскими отходами;  профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников;  особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи);  виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки медицинских изделий;  методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p>
--	--	---

		<p>виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств;</p> <p>технологии стерилизации медицинских изделий;</p> <p>порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правил их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами;</p> <p>правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий</p>
	<p>ПК 1.3. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p>	<p><b>Навыки:</b> обеспечения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p> <p><b>Умения:</b> проводить отбор проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий;</p> <p>осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации;</p> <p>размещать индикаторы в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами;</p> <p>осуществлять контроль режимов стерилизации;</p> <p><b>Знания:</b> методы контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий;</p> <p>профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в</p>



		соответствии с нормативными правовыми актами.
Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	ПК 2.1. Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа;	<b>Навыки:</b> ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа
		<b>Умения:</b> заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа
		<b>Знания:</b> правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа
	ПК 2.2. Использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;	<b>Навыки:</b> использования медицинских информационных систем и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
		<b>Умения:</b> использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну
		<b>Знания:</b> правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну
	ПК 2.3. Контролировать выполнение	<b>Навыки:</b> проведение работы по контролю выполнения должностных обязанностей

	должностных обязанностей находящихся в распоряжении медицинским персоналом	в	находящимся в распоряжении медицинским персоналом; <b>Умения:</b> осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала <b>Знания:</b> должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала
Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни	ПК Консультировать население по вопросам профилактики заболеваний	3.1. по	<b>Навыки:</b> проведения мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения
			<b>Умения:</b> проводить индивидуальное (групповое) профилактическое консультирование населения о факторах, способствующих сохранению здоровья, факторах риска для здоровья и мерах профилактики предотвратимых болезней <b>Знания:</b> информационные технологии, организационные формы, методы и средства санитарного просвещения населения; правила проведения индивидуального и группового профилактического консультирования, современные научно обоснованные рекомендации по вопросам личной гигиены, рационального питания, планирования семьи, здорового образа жизни, факторов риска для здоровья; заболевания, обусловленных образом жизни человека.
	ПК Пропагандировать здоровый образ жизни	3.2.	<b>Навыки:</b> проведения работы по формированию и реализации программ здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с

		<p>немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</p>
		<p><b>Умения:</b>          формировать общественное мнение в пользу здорового образа жизни и мотивировать пациентов на ведение здорового образа жизни;          информировать население о программах снижения веса, потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</p>
		<p><b>Знания:</b>          принципы здорового образа жизни, основы сохранения и укрепления здоровья;          факторы, способствующие сохранению здоровья;          формы и методы работы по формированию здорового образа жизни; программы здорового образа жизни, в том числе программы, направленные на снижение веса, снижение потребления алкоголя и табака, предупреждение и борьбу с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</p>
	<p>ПК 3.3. Участвовать в проведении профилактических осмотров и диспансеризации населения</p>	<p><b>Навыки:</b>          выполнения работ по проведению профилактических медицинских осмотров населения;          выполнения работ по диспансеризации населения с учетом возраста, состояния здоровья, профессии</p> <p><b>Умения:</b>          составлять списки граждан и план проведения диспансеризации населения с учетом возрастной категории и проводимых обследований;          проводить разъяснительные беседы на уровне семьи, организованного</p>

		<p>коллектива о целях и задачах профилактического медицинского осмотра, порядке прохождения диспансеризации и ее объеме, в том числе беседы с несовершеннолетними в образовательных организациях; проводить медицинский осмотр в соответствии с нормативными правовыми актами; проводить доврачебный профилактический осмотр с целью выявления факторов риска развития заболевания; проводить работу по диспансеризации населения, проводить опрос (анкетирование), проводить доврачебный осмотр и обследование по скрининг-программе диспансеризации; проводить работу по диспансерному наблюдению пациентов с хроническими заболеваниями с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с нормативными правовыми актами; обеспечивать инфекционную безопасность при оказании медицинской помощи, проведении профилактических медицинских осмотров и осуществлении сестринского ухода за пациентами с инфекционными заболеваниями</p> <p><b>Знания:</b> положение об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению; виды медицинских осмотров с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с нормативными правовыми актами; правила и порядок проведения профилактического осмотра; порядок проведения диспансеризации населения, порядок доврачебного</p>
--	--	---

		<p>осмотра и обследования населения по скрининг-программе диспансеризации; методы профилактики неинфекционных заболеваний, факторы риска развития хронических неинфекционных заболеваний, порядок проведения диспансерного наблюдения пациентов при хронических заболеваниях, задачи медицинской сестры</p>
	<p>ПК 3.4. Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний</p>	<p><b>Навыки:</b>  проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний</p> <p><b>Умения:</b>  проводить профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении пациентов с инфекционными паразитарными болезнями и лиц с подозрением на инфекционные заболевания, а также носителей возбудителей инфекционных заболеваний;  выполнять работу по проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при регистрации инфекционных заболеваний;  выявлять заболевших инфекционным заболеванием, контактных с ними лиц и подозрительных на заболевания инфекционными болезнями;  проводить работу по организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) и ограничительных (карантинных) мероприятий при выявлении инфекционных заболеваний;  проводить осмотр лиц и динамическое наблюдение за лицами, контактными с пациентом, заболевшими инфекционным заболеванием.</p> <p><b>Знания:</b></p>

		<p>санитарно-эпидемиологическая обстановка прикрепленного участка, зависимость распространения инфекционных болезней от природных факторов, факторов окружающей среды, в том числе социальных; меры профилактики инфекционных заболеваний;</p> <p>порядок проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний;</p> <p>государственные санитарно-эпидемиологические правила и гигиенические нормативы, профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного заболевания.</p>
	ПК 3.5. Участвовать в иммунопрофилактике инфекционных заболеваний.	<p><b>Навыки:</b> выполнения работы по проведению иммунопрофилактики инфекционных заболеваний в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и по эпидемическим показаниям</p> <p><b>Умения:</b> проводить вакцинацию населения;</p> <p><b>Знания:</b> правила и порядок проведения вакцинации в соответствии с национальным календарем профилактических прививок; течение вакцинального процесса, возможные реакции и осложнения, меры профилактики</p>
Оказание медицинской помощи,	ПК 4.1. Проводить оценку состояния пациента	<p><b>Навыки:</b> проведения динамического наблюдения за показателями состояния пациента с</p>

<p>осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях</p>		<p>последующим информированием лечащего врача;</p> <p><b>Умения:</b></p> <p>проводить оценку функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении; выявлять потребность в посторонней помощи и сестринском уходе; выявлять факторы риска падений, развития пролежней; проводить опрос пациента и его родственников (законных представителей), лиц, осуществляющих уход, измерять и интерпретировать показатели жизнедеятельности пациента в динамике; осуществлять динамическое наблюдение за состоянием и самочувствием пациента во время лечебных и (или) диагностических вмешательств; определять и интерпретировать реакции пациента на прием назначенных лекарственных препаратов и процедуры ухода; выявлять клинические признаки и симптомы терминальных состояний болезни; проводить оценку интенсивности и характера болевого синдрома с использованием шкал оценки боли</p> <p><b>Знания:</b></p> <p>основы теории и практики сестринского дела, методы определения функциональной активности и самостоятельности пациента в самообслуживании, передвижении, общении, определения потребности в посторонней помощи и сестринском уходе;</p>
--	--	---

		<p>диагностические критерии факторов риска падений, развития пролежней и контактного дерматита у пациентов; анатомо-физиологические особенности и показатели жизнедеятельности человека в разные возрастные периоды, правила измерения и интерпретации данных</p>
	<p>ПК 4.2. Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту</p>	<p><b>Навыки:</b> выполнения медицинских манипуляций при оказании помощи пациенту</p> <p><b>Умения:</b> выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кормление тяжелобольного пациента через рот и /или назогастральный зонд, через гастростому;</li> <li>- установку назогастрального зонда и уход за назогастральным зондом;</li> <li>- введение питательных смесей через рот (сипинг);</li> <li>- хранение питательных смесей;</li> <li>- зондирование желудка, промывание желудка;</li> <li>- применение грелки, пузыря со льдом;</li> <li>- наложение компресса;</li> <li>- отсасывание слизи из ротоглотки, из верхних дыхательных путей, из носа;</li> <li>- осуществление ухода за носовыми канюлями и катетером;</li> <li>- оказание пособия при трахеостоме, при фарингостоме;</li> <li>- оказание пособия при оростомах, эзофагостомах, гастростомах, илеостоме;</li> <li>- осуществление ухода за интестинальным зондом;</li> <li>- оказание пособия при стомах толстой кишки, введение бария через колостому;</li> <li>- осуществление ухода за дренажом;</li> </ul>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>- оказание пособия при дефекации тяжелообольного пациента;</li> <li>- постановку очистительной клизмы;</li> <li>- постановку газоотводной трубки;</li> <li>удаление копролитов;</li> <li>- оказание пособия при недержании кала;</li> <li>- постановку сифонной клизмы;</li> <li>- оказание пособия при мочеиспускании тяжелообольного пациента;</li> <li>- осуществление ухода за мочевым катетером;</li> <li>- осуществление ухода за цистостомой и уростомой;</li> <li>- оказание пособия при недержании мочи;</li> <li>- катетеризацию мочевого пузыря;</li> <li>- оказание пособия при парентеральном введении лекарственных препаратов;</li> <li>- введение лекарственных препаратов внутривожно, внутримышечно, внутривенно, в очаг поражения кожи;</li> <li>- катетеризацию периферических вен;</li> <li>- внутривенное введение лекарственных препаратов;</li> <li>- внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;</li> <li>- осуществление ухода за сосудистым катетером;</li> <li>проводить подготовку пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам по назначению лечащего врача;</li> <li>собирать, подготавливать и размещать наборы инструментов, расходные материалы, лекарственные препараты для выполнения лечебных и (или) диагностических вмешательств по назначению лечащего врача;</li> <li>проводить забор биологического материала пациента для лабораторных</li> </ul>
--	--	---

		<p>исследований по назначению лечащего врача;</p> <p>обеспечивать хранение, вести учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических средств, психотропных веществ и сильно действующих лекарственных препаратов;</p> <p>ассистировать врачу при выполнении лечебных и (или) диагностических вмешательств;</p> <p>проводить транспортную иммобилизацию и накладывать повязки по назначению врача или совместно с врачом.</p> <p><b>Знания:</b></p> <p>технология выполнения медицинских услуг, манипуляций и процедур сестринского ухода;</p> <p>основы клинической фармакологии, виды лекарственных форм, способы и правила введения лекарственных препаратов, инфузионных сред;</p> <p>правила и порядок подготовки пациента к медицинским вмешательствам;</p> <p>медицинские изделия (медицинские инструменты, расходные материалы, медицинское оборудование), применяемые для проведения лечебных и (или) диагностических процедур, оперативных вмешательств;</p> <p>требования к условиям забора, хранения и транспортировки биологического материала пациента;</p> <p>порядок и правила учета, хранения и применения лекарственных препаратов, этилового спирта, спиртосодержащих препаратов, инфузионных сред, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания;</p>
--	--	--

		<p>правила ассистирования врачу (фельдшеру) при выполнении лечебных или диагностических процедур;</p> <p>правила десмургии и транспортной иммобилизации</p>
	ПК 4.3. Осуществлять уход за пациентом	<p><b>Навыки:</b></p> <p>осуществления сестринского ухода за пациентом, в том числе в терминальной стадии</p>
		<p><b>Умения:</b></p> <p>осуществлять профилактику пролежней, контактного дерматита, включая позиционирование и перемещение в постели, передвижение и транспортировку пациента с частичной или полной утратой способности самообслуживания, передвижения и общения;</p> <p>осуществлять раздачу и применение лекарственных препаратов пациенту по назначению врача, разъяснять правила приема лекарственных препаратов; выполнять процедуры сестринского ухода за пациентами при терминальных состояниях болезни;</p> <p>оказывать психологическую поддержку пациенту в терминальной стадии болезни и его родственникам (законным представителям).</p>
		<p><b>Знания:</b></p> <p>особенность сестринского ухода с учетом заболевания, возрастных, культурных и этнических особенностей пациента;</p> <p>современные технологии медицинских услуг по гигиеническому уходу, позиционированию и перемещению в кровати пациентов, частично или полностью утративших способность к общению, передвижению и самообслуживанию;</p> <p>особенность и принципы лечебного питания пациентов в медицинской</p>

		<p>организации в зависимости от возраста и заболевания;</p> <p>порядок оказания паллиативной медицинской помощи, методов, приемов и средств интенсивности и контроля боли у пациента;</p> <p>процесс и стадии умирания человека, клинические признаки, основных симптомов в терминальной стадии заболевания, особенность сестринского ухода;</p> <p>признаки биологической смерти человека и процедуры, связанные с подготовкой тела умершего пациента к транспортировке;</p> <p>психология общения с пациентом, находящимся в терминальной стадии болезни, способы оказания психологической поддержки родственникам (законным представителям)</p>
	<p>ПК 4.4. Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода;</p>	<p><b>Навыки:</b> обучения пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода, консультирования по вопросам ухода и самоухода</p> <p><b>Умения:</b> проводить консультирование и обучение пациента и его родственников (законных представителей), лиц, осуществляющих уход, по вопросам ухода и самоухода;</p> <p>разъяснять пределы назначенного лечащим врачом режима двигательной активности и контролировать выполнение назначений врача</p> <p><b>Знания:</b> методы и способы обучения пациентов (их законных представителей), лиц, осуществляющих уход, навыкам самоухода и ухода;</p>

		<p>физические и психологические особенности пациентов разного возраста, инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;</p> <p>психологические, психопатологические, соматические, морально-этические проблемы, возникающие у пациентов различного возраста, инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</p>
	<p>ПК 4.5. Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме</p>	<p><b>Навыки:</b> оказания медицинской помощи в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний</p> <p><b>Умения:</b> оказывать медицинскую помощь в неотложной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний; получать и передавать информацию по вопросам оказания медицинской помощи, в том числе с пациентами, имеющими нарушения зрения, слуха, поведения;</p> <p><b>Знания:</b> побочные эффекты, видов реакций и осложнений лекарственной терапии, меры профилактики и оказания медицинской помощи в неотложной форме; клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний, отравлений, травм без явных признаков угрозы жизни пациента; показания к оказанию медицинской помощи в неотложной форме; правила оказания медицинской помощи в неотложной форме</p>
		<p><b>Навыки:</b></p>

	ПК 4.6. Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации.	<p>проведения мероприятий медицинской реабилитации</p> <p><b>Умения:</b> выполнять работу по проведению мероприятий медицинской реабилитации</p> <p><b>Знания:</b> порядок медицинской реабилитации</p>
Оказание медицинской помощи в экстренной форме	ПК 5.1. Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни	<p><b>Навыки:</b> распознавания состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме.</p> <p><b>Умения:</b> проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий; распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;</p> <p><b>Знания:</b> правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни; методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей); методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); клинические признаки внезапного прекращения и (или) дыхания</p>

ПК 5.2. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	<b>Навыки:</b> оказания медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)
	<b>Умения:</b> оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации;
	<b>Знания:</b> правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации; порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме
ПК 5.3. Проводить мероприятия по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи	<b>Навыки:</b> проведения мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи
	<b>Умения:</b> осуществлять наблюдение и контроль состояния пациента (пострадавшего), измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи
	<b>Знания:</b> правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при

		оказании медицинской помощи в экстренной форме; порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи
	ПК 5.4. Осуществлять клиническое использование крови и (или) ее компонентов.	<p><b>Навыки:</b> клинического использования крови и (или) ее компонентов</p> <p><b>Умения:</b> осуществлять хранение и своевременное обновление реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении); проводить визуальный контроль донорской крови и (или) ее компонентов на соответствие требованиям безопасности; осуществлять хранение и контроль донорской крови и (или) ее компонентов; вести учет донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении); проводить идентификационный контроль пациента (реципиента) и донорской крови и (или) ее компонентов перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов (анализ медицинской документации, опрос пациента/реципиента); выполнять взятие и маркировку проб крови пациента (реципиента), которому планируется трансфузия (переливание), с целью осуществления подбора пары «донор-реципиент»; анализировать информацию, содержащуюся на этикетке контейнера с компонентом крови (наименование, дата и организация заготовки, срок</p>



		<p>годности, условия хранения, данные о групповой и резус-принадлежности); проводить предтрансфузионную подготовку компонента донорской крови (размораживание, согревание, прикроватная лейкофилтрация) в отделении (подразделении) медицинской организации; обеспечивать венозный доступ у пациента (реципиента): выполнять венепункцию, подключать контейнер с донорской кровью и (или) ее компонентом к периферическому или центральному венозному катетеру в случае его наличия; проводить предтрансфузионную подготовку пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача: прекращать введение лекарственных препаратов на время трансфузии (переливания) (за исключением лекарственных препаратов, предназначенных для поддержания жизненно важных функций); осуществлять назначенную премедикацию с целью профилактики осложнений; контролировать результаты биологической пробы, состояние реципиента во время и после трансфузии (переливания); хранить образцы крови реципиента, использованные для проведения проб на индивидуальную совместимость, а также контейнеры донорской крови и (или) ее компонентов после трансфузии (переливания); осуществлять взятие образцов крови пациента/реципиента до и после трансфузии (переливания)</p>
		<p><b>Знания:</b> правила надлежащего хранения реагентов для проведения проб на</p>

		<p>индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);</p> <p>требования визуального контроля безопасности донорской крови и (или) ее компонентов;</p> <p>правила хранения и транспортировки донорской крови и (или) ее компонентов;</p> <p>правила учета донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);</p> <p>порядок проведения идентификационного контроля пациента (реципиента) и донорской крови и (или) ее компонентов перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов (анализ медицинской документации, опрос пациента/реципиента);</p> <p>требования к взятию и маркировке проб крови пациента (реципиента), которому планируется трансфузия (переливание), с целью осуществления подбора пары «донор-реципиент»;</p> <p>методика проведения биологической пробы при трансфузии (переливании) донорской крови и (или) ее компонентов;</p> <p>правила маркировки донорской крови и (или) ее компонентов;</p> <p>требования к предтрансфузионной подготовке пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача;</p> <p>порядок проведения трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов (контроль результатов биологической пробы, состояния реципиента во время и после трансфузии (переливания));</p> <p>правила оформления медицинской документации в медицинских</p>
--	--	---

		<p>организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Трансфузиология», в том числе в электронном виде;</p> <p>основы иммуногематологии, понятие о системах групп крови, резус-принадлежности;</p> <p>методы определения групповой и резус-принадлежности крови;</p> <p>методы определения совместимости крови донора и пациента (реципиента);</p> <p>медицинских показаний к трансфузии (переливанию) донорской крови и (или) ее компонентов;</p> <p>медицинские противопоказания к трансфузии (переливанию) донорской крови и (или) ее компонентов;</p> <p>симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате трансфузии (переливании) донорской крови и (или) ее компонентов;</p> <p>порядок оказания медицинской помощи пациенту при возникновении посттрансфузионной реакции или осложнения;</p> <p>порядок проведения расследования посттрансфузионной реакции или осложнения.</p>
--	--	--

## Раздел 5. Структура образовательной программы

ППССЗ включает в себя:

- 1) Приложение 1. Учебный план
- 2) Приложение 2. Календарный учебный график
- 3) Приложение 3. Рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы
- 4) Приложение 4. Рабочие программы учебных предметов и дисциплин
- 5) Приложение 5. Рабочие программы профессиональных модулей
- 5) Приложение 6. Программы учебной и производственной практик
- 6) Приложение 7. Договора с лечебно-профилактическими учреждениями на проведение практической подготовки.
- 7) Приложение 8. Программа ГИА
- 9) Приложение 9. Фонды оценочных средств
- 9) Приложение 10. Лист регистрации изменений и дополнений в ППССЗ

### 5.1. Учебный план.

ППССЗ предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательного цикла;
- социально-гуманитарного;
- общепрофессионального;
- профессионального;
- и разделов:
- учебная практика;
- производственная практика;
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация.

Учебный план, утвержденный директором колледжа, определяет качественные и количественные характеристики ППССЗ, в том числе: объёмные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам; перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик); последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей; виды учебных занятий; иные виды учебной деятельности обучающихся; распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по семестрам; объёмные показатели подготовки и проведения государственной итоговой

аттестации, условия проведения демонстрационного экзамена в структуре процедур государственной итоговой аттестации.

Объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по программе не может превышать 36 - академических часа, и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем;

На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы в очной форме обучения выделено не менее 70% от объема учебных циклов образовательной программы, предусмотренного Таблицей ФГОС СПО.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут (сгруппированы парами).

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, определяемой образовательной организацией, и фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижение запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения.

**Образовательная программа имеет следующую структуру:**

Структура образовательной программы	Общий объем		Всего
	Обязательная	вариативная	
Общеобразовательный цикл	1476		1476
Социально-гуманитарный цикл	346	60	406
Общепрофессиональный цикл	336	180	516
Профессиональный цикл	1334	588	1922
Государственная итоговая аттестация	108		108
Общий объем образовательной программы:	2124	828	2952
Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	3600	828	4428

Учебный план предусматривает подготовку специалистов на базе основного общего образования:

- с реализацией федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 в пределах ИПССЗ;

- Приказ Министерства просвещения РФ от 12 августа 2022 г. № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413"

- Федеральная образовательная программа среднего общего образования (Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 371)

в том числе с учетом получаемой специальности СПО.

Срок освоения ППССЗ СПО на базе основного общего образования увеличивается на 52 недели, из расчета: теоретическое обучение - 39 недель, промежуточная аттестация - 2 недели, каникулярное время - 11 недель. Реализация ФГОС среднего общего образования осуществляется с учетом естественнонаучного профиля.

Цикл общеобразовательных учебных предметов состоит из 16 предметов.

В социально-гуманитарном, общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) образовательной программы выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

Дисциплина «Физическая культура\адаптивная физическая культура» в очной форме обучения предусматривает еженедельно 2 академических часа аудиторных занятий по общеобразовательному учебному циклу, при получении профессионального образования - не менее 2 академических часов аудиторных занятий. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура\адаптивная физическая культура» с учетом состояния их здоровья.

Освоение социально-гуманитарного цикла образовательной программы в очной форме обучения предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 35 академических часов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Образовательной программой для подгрупп девушек может быть предусмотрено использование не менее 35 академических часов от общего объема времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», предусмотренных на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст.13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998г. № 53-ФЗ и Приказом Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. N 96/134 "Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования,

образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах".

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика (далее практика), которые реализуются в форме практической подготовки.

**Консультации** для обучающихся (групповые, индивидуальные, письменные, устные) предусматриваются из времени, отводимого на дисциплину или из объема времени, выделенного на промежуточную аттестацию. Распределение часов консультаций осуществляется с учетом номенклатуры дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей по утвержденному в установленном порядке расписанию.

**Курсовая работа** является видом учебной работы и выполняется в пределах профессиональных дисциплин, модулей и объема времени, отводимого на их изучение. Курсовая работа запланирована по ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях (5 сем.).

В объем времени входят все формы аудиторной нагрузки по сопровождению курсовых работ обучающихся преподавателями, в т. ч. разъяснение особенностей курсового проектирования, знакомство с правилами оформления работ, обсуждение содержания работ, помощь в расчетах, проверка текстов и т. п.

**Государственная итоговая аттестация** по образовательной программе проводится в форме государственного экзамена, в том числе в виде демонстрационного экзамена.

Процедура демонстрационного экзамена (далее – ДЭ) включает решение конкретных задач, а также способствует выявлению уровня подготовки выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности. Содержание заданий ДЭ соответствует результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей ППССЗ, квалификационным требованиям, заявленным организациями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации.

#### **Формирование вариативной части ППССЗ**

Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, идет на увеличение количества часов, отведенных на дисциплины и модули образовательной программы, в том числе для освоения ОК и ПК, получения дополнительных умений и знаний, практического опыта по каждому из видов деятельности, или на введение новых дисциплин, междисциплинарных курсов и ПМ, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии квалификационными запросами работодателей.

Учебный план представлен в приложении 1.

### 5.1. Календарный учебный график

Календарный учебный график ежегодно утверждается директором колледжа, отражает последовательность реализации ППССЗ по специальности 34.02.01 Сестринское дело, включая теоретическое обучение, практики, промежуточную и итоговую аттестации, каникулы.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом. В учебном году - 2 семестра. Семестры, как правило, завершаются промежуточной аттестацией. В зависимости от форм промежуточной аттестации календарным учебным графиком выделяется количество недель на ее проведение.

В процессе освоения образовательных программ среднего профессионального образования обучающимся предоставляются каникулы. Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

Распределение практической подготовки в календарном графике:

учебная практика - 8 недель (288 часов), производственная практика - 7 недель (252 часа), в том числе преддипломная практика – 4 недели (144 часа), что в сумме составляет 11 недель (396 часов), проводится комплексно, концентрированно в рамках профессиональных модулей.

№ п/п	Практическая подготовка	Семестр	Неделя
<b>УП.00</b>	<b>Учебная практика</b>		
УП.01.01	Учебная практика	3 сем	1н (36ч)
УП.04.01	Учебная практика	3 сем	1н (36ч)
УП.03	Учебная практика	4 сем	1н (36ч)
УП.04.02	Учебная практика	4 сем	1н (36ч)
УП.02.01	Учебная практика	5 сем	1н (36ч)
УП.04.03	Учебная практика	5 сем	1н (36ч)
УП.04.02	Учебная практика	6 сем	1н (36ч)
УП.05	Учебная практика	6 сем	1н (36ч)
<b>ПП.00</b>	<b>Производственная практика</b>		
ПП.01.01	Производственная практика	3 сем	1н (36ч)
ПП.04.01	Производственная практика	3 сем	1н (36ч)



ПП.03	Производственная практика	4 сем	1н (36ч)
ПП.02.01	Производственная практика	5 сем	1н (36ч)
ПП.04.03	Производственная практика	5 сем	1н (36ч)
ПП.04.02	Производственная практика	6 сем	1н (36ч)
ПП.05	Производственная практика	6 сем	1н (36ч)
ПДП	Преддипломная практика	6 сем	4н (144ч)
	<b>Всего</b>		19н (684ч)

На государственную итоговую аттестацию по образовательной программе предусмотрено 3 недели (108 часов)

*Календарный учебный график представлен в приложении 2.*

### **5.1. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы**

Цель рабочей программы воспитания - создание организационно-педагогических условий для формирования личностных результатов обучающихся, проявляющихся в развитии их позитивных чувств и отношений к российским гражданским (базовым, общенациональным) нормам и ценностям, закреплённым в Конституции Российской Федерации, с учетом традиций и культуры субъекта Российской Федерации, деловых качеств квалифицированных рабочих, служащих/специалистов среднего звена, определенных отраслевыми требованиями (корпоративной культурой).

Задачи:

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

Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и Федеральный закон от 31.07.2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» (далее – ФЗ-304) определяет образование как единый целенаправленный процесс воспитания и обучения, являющийся общественно значимым благом и осуществляемый в интересах человека, семьи, общества и государства, а также совокупность приобретаемых знаний, умений, навыков, ценностных установок, опыта деятельности и компетенции определенных объема и сложности в целях интеллектуального, духовно-

нравственного, творческого, физического и (или) профессионального развития человека, удовлетворения его образовательных потребностей и интересов.

Воспитание – деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде».

Воспитательная система колледжа направлена на формирование и развитие интеллектуальной, культурной, творческой, нравственной личности обучающегося, будущего специалиста, сочетающего в себе профессиональные знания и умения, высокие моральные и патриотические качества, обладающего правовой и коммуникативной культурой, активной гражданской позицией.

В основу Программы заложен принцип преемственности воспитательной работы от курса к курсу с учетом возрастных изменений, мобильности социальных статусов и ролей обучающихся старших курсов.

### **Основные направления Программы**

- Модуль 1. Адаптация первокурсников
- Модуль 2. Профессиональное воспитание
- Модуль 3. Гражданско-патриотическое (правовое) воспитание
- Модуль 4. Духовно-эстетическое воспитание
- Модуль 5. Воспитание семейных ценностей
- Модуль 6. Физическая культура и здоровьесбережение
- Модуль 7. Экологическое воспитание
- Модуль 8. Культурно-творческое воспитание
- Модуль 9. Развитие системы студенческого самоуправления
- Модуль 10. Профилактика правонарушений и зависимостей среди обучающихся.

Воспитание обучающихся при освоении общеобразовательного учебного цикла базируется на освоении личностных результатов обучения (Л1-Л15) в соответствии с требованиями ФГОС СОО и должно отражать:

<p align="center"><b>Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)</b></p>	<p align="center"><b>Код личностных результатов реализации программы воспитания</b></p>
<p>Осознающий себя гражданином России и защитником Отечества, выражающий свою российскую идентичность в поликультурном и многоконфессиональном российском обществе и современном мировом сообществе. Сознательное единство с народом России, с Российским государством, демонстрирующий ответственность за развитие страны. Проявляющий готовность к защите Родины, способный аргументированно отстаивать суверенитет и достоинство народа России, сохранять и защищать историческую правду о Российском государстве</p>	<p align="center"><b>ЛР 1</b></p>
<p>Проявляющий активную гражданскую позицию на основе уважения закона и правопорядка, прав и свобод сограждан, уважения к историческому и культурному наследию России. Осознанно и деятельно выражающий неприятие дискриминации в обществе по социальным, национальным, религиозным признакам; экстремизма, терроризма, коррупции, антигосударственной деятельности. Обладающий опытом гражданской социально значимой деятельности (в студенческом самоуправлении, добровольчестве, экологических, природоохранных, военно-патриотических и др. объединениях, акциях, программах). Принимающий роль избирателя и участника общественных отношений, связанных с взаимодействием с народными избранниками</p>	<p align="center"><b>ЛР 2</b></p>
<p>Демонстрирующий приверженность традиционным духовно-нравственным ценностям, культуре народов России, принципам честности, порядочности, открытости. Действующий и оценивающий свое поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиций традиционных российских духовно-нравственных, социокультурных ценностей и норм с учетом осознания последствий поступков. Готовый к деловому взаимодействию и неформальному общению с представителями разных народов, национальностей, вероисповеданий, отличающий их от участников групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие социально опасного поведения окружающих и предупреждающий его. Проявляющий уважение</p>	<p align="center"><b>ЛР 3</b></p>

к людям старшего поколения, готовность к участию в социальной поддержке нуждающихся в ней	
<p>Проявляющий и демонстрирующий уважение к труду человека, осознающий ценность собственного труда и труда других людей. Экономически активный, ориентированный на осознанный выбор сферы профессиональной деятельности с учетом личных жизненных планов, потребностей своей семьи, российского общества. Выражающий осознанную готовность к получению профессионального образования, к непрерывному образованию в течение жизни Демонстрирующий позитивное отношение к регулированию трудовых отношений. Ориентированный на самообразование и профессиональную переподготовку в условиях смены технологического уклада и сопутствующих социальных перемен. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа»</p>	<b>ЛР 4</b>
<p>Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, народу, малой родине, знания его истории и культуры, принятие традиционных ценностей многонационального народа России. Выражающий свою этнокультурную идентичность, сознающий себя патриотом народа России, деятельно выражающий чувство причастности к многонациональному народу России, к Российскому Отечеству. Проявляющий ценностное отношение к историческому и культурному наследию народов России, к национальным символам, праздникам, памятникам, традициям народов, проживающих в России, к соотечественникам за рубежом, поддерживающий их заинтересованность в сохранении общероссийской культурной идентичности, уважающий их права</p>	<b>ЛР 5</b>
<p>Ориентированный на профессиональные достижения, деятельно выражающий познавательные интересы с учетом своих способностей, образовательного и профессионального маршрута, выбранной квалификации</p>	<b>ЛР 6</b>
<p>Осознающий и деятельно выражающий приоритетную ценность каждой человеческой жизни, уважающий достоинство личности каждого человека, собственную и чужую уникальность, свободу мировоззренческого выбора, самоопределения. Проявляющий бережливое и чуткое отношение к религиозной принадлежности каждого человека, предупредительный в отношении выражения прав и законных интересов других людей</p>	<b>ЛР 7</b>
<p>Проявляющий и демонстрирующий уважение законных интересов и прав представителей различных этнокультурных, социальных, конфессиональных групп в российском обществе; национального достоинства, религиозных убеждений с учётом соблюдения необходимости обеспечения конституционных прав и свобод</p>	<b>ЛР 8</b>

<p>граждан. Понимающий и деятельно выражающий ценность межрелигиозного и межнационального согласия людей, граждан, народов в России. Выражающий сопричастность к преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства, включенный в общественные инициативы, направленные на их сохранение</p>	
<p>Сознающий ценность жизни, здоровья и безопасности. Соблюдающий и пропагандирующий здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, физическая активность), демонстрирующий стремление к физическому совершенствованию. Проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек и опасных наклонностей (курение, употребление алкоголя, наркотиков, психоактивных веществ, азартных игр, любых форм зависимостей), деструктивного поведения в обществе, в том числе в цифровой среде</p>	<p><b>ЛР 9</b></p>
<p>Бережливо относящийся к природному наследию страны и мира, проявляющий сформированность экологической культуры на основе понимания влияния социальных, экономических и профессионально-производственных процессов на окружающую среду. Выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе, распознающий опасности среды обитания, предупреждающий рискованное поведение других граждан, популяризирующий способы сохранения памятников природы страны, региона, территории, поселения, включенный в общественные инициативы, направленные на заботу о них</p>	<p><b>ЛР 10</b></p>
<p>Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры. Критически оценивающий и деятельно проявляющий понимание эмоционального воздействия искусства, его влияния на душевное состояние и поведение людей. Бережливо относящийся к культуре как средству коммуникации и самовыражения в обществе, выражающий сопричастность к нравственным нормам, традициям в искусстве. Ориентированный на собственное самовыражение в разных видах искусства, художественном творчестве с учётом российских традиционных духовно-нравственных ценностей, эстетическом обустройстве собственного быта. Разделяющий ценности отечественного и мирового художественного наследия, роли народных традиций и народного творчества в искусстве. Выражающий ценностное отношение к технической и промышленной эстетике</p>	<p><b>ЛР 11</b></p>
<p>Принимающий российские традиционные семейные ценности. Ориентированный на создание устойчивой многодетной семьи, понимание брака как союза мужчины и женщины для создания семьи, рождения и воспитания детей, неприятия насилия в семье, ухода от</p>	<p><b>ЛР 12</b></p>

родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания	
<b>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности</b>	
Непрерывно совершенствующий профессиональные навыки через дополнительное профессиональное образование (программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки), наставничество, а также стажировки, использование дистанционных образовательных технологий (образовательный портал и вебинары), тренинги в симуляционных центрах, участие в конгрессных мероприятиях	<b>ЛР 13</b>
Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами	<b>ЛР 14</b>
Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскую деятельность	<b>ЛР 15</b>
Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий с членами команды и сотрудничающий с другими людьми, осознанно выполняющий профессиональные требования, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, нацеленный на достижение поставленных целей; демонстрирующий профессиональную жизнестойкость	<b>ЛР 16</b>
Соблюдающий в своей профессиональной деятельности этические принципы: честности, независимости, противодействия коррупции и экстремизму, обладающий системным мышлением и умением принимать решение в условиях риска и неопределенности	<b>ЛР 17</b>

**Календарный план** — это заблаговременное определение порядка, последовательности осуществления программы воспитательно-образовательной работы с указанием необходимых условий, используемых средств, форм и методов работы.

*Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы представлены в приложении 3.*

## **5.2. Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей**

Неотъемлемой частью ППССЗ специальности 34.02.01 Сестринское дело являются рабочие программы учебных предметов, дисциплин, профессиональных модулей, включенных в учебный план ППССЗ.

Рабочие программы составлены в соответствии с Положениями по разработке рабочих программ дисциплин и профессиональных модулей по специальностям среднего профессионального образования.

Содержание программ, формы и методы оценки сформированности общих и профессиональных компетенций, показатели и критерии оценки, разработанные в соответствии с формами контроля, указанными в учебном плане, разработано в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 34.02.01 Сестринское дело.

**Программы имеют единую структуру:**

- Общую характеристику рабочей программы учебной дисциплины (профессионального модуля);
- Структуру и содержание учебной дисциплины (профессионального модуля);
- Условия реализации учебной дисциплины (профессионального модуля);
- Контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины (профессионального модуля)

Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей имеют соответствующие характеристики для всех форм обучения,

В пределах ППССЗ реализуется ФГОС среднего общего образования в соответствии с естественнонаучным профилем.

**Общеобразовательный учебный цикл** программы состоит из 16 базовых и профильных общих учебных предметов.

<b>УП.00</b>	<b>Учебные предметы</b>
УП.01	Русский язык
УП.02	Литература
УП.03	Родная литература
УП.04	Иностранный язык
УП.05	Математика
УП.06	История
УП.07	Физическая культура/адаптивная физическая культура
УП.08	Основы безопасности жизнедеятельности
УП.09	Физика
УП.10	Информатика
УП.11	Химия

УП.12	Биология
УП.13	Обществознание
УП.14	География
УП.15	ИП (Индивидуальный проект) ХИМИЯ/БИОЛОГИЯ (по выбору)
УП.16	История медицины

По учебным предметам общеобразовательного цикла «Биология» и «Химия» предусмотрено выполнение индивидуального проекта, выполняемого обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя и регламентируемого «Положением об индивидуальном проекте».

В общеобразовательном учебном цикле, требованием к результатам освоения является достижение студентами личностных, метапредметных и предметных результатов, которые являются обязательными для освоения каждого учебного предмета.

Текущая оценка (осуществляется преподавателем преимущественно на основе ежедневных наблюдений в ходе учебных занятий и внеурочной деятельности): защита индивидуального проекта; внешние не персонифицированные мониторинговые исследования (ВПР СПО для оценки метапредметных результатов).

Достижение студентами предметных результатов освоения учебного предмета осуществляется в ходе промежуточной аттестации.

Социально-гуманитарный и общепрофессиональный циклы образовательной программы состоят из дисциплин.

Отдельные разделы (темы) дисциплин социально-гуманитарного и общепрофессионального цикла могут быть реализованы в форме практической подготовки и направлены на формирование определенных практических навыков, ориентированных на будущую профессиональную деятельность с учетом специфики подготовки в рамках образовательной программы по специальности. Объем видов деятельности, реализуемых в форме практической подготовки, в рамках социально-гуманитарного цикла может варьироваться от 20 до 40%.

В состав профессионального модуля входит несколько междисциплинарных курсов.

При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика и производственная практика по профилю специальности.

Содержание рабочих программ дисциплин, профессиональных модулей проходит внутреннюю экспертизу в учебно-методическом отделе, рассматривается и согласовывается ЦМК, утверждается директором Колледжа.



Содержание рабочих программ профессиональных модулей, рабочих программ практик согласовано с работодателями.

*Рабочие программы учебных дисциплин представлены в приложении 4, рабочие программы профессиональных модулей представлены в приложении 5.*

### **5.3. Организация практической подготовки (учебная и производственная практики).**

Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции по профилю соответствующей образовательной программы.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки может быть организована на любом курсе обучения, охватывая как отдельные учебные предметы и курсы общеобразовательного цикла, так и дисциплины (модули) всех других циклов (всех видов практики), предусмотренных учебным планом образовательной программы, чередуясь с другими формами обучения.

Объем организации учебных занятий в форме практической подготовки по отдельным циклам учебного плана может быть различен.

Практическая подготовка согласно ФГОС включает следующие виды практик: учебную и производственную практики.

Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются в несколько периодов концентрированно (при необходимости, возможно и рассредоточенное проведение, чередуемое с теоретическими занятиями).

Практическое обучение нацелено на закрепление теоретических знаний на основе изучения работы конкретных организаций, формирование необходимых умений и профессиональных компетенций по специальности, практическое освоение современных технологий, оборудования и т.д., приобретение профессионального опыта, с конкретизированными конечными результатами обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта.

Практическая подготовка организуется в учебных, учебно-производственных лабораториях, мастерских, учебных базах практики и иных структурных подразделениях образовательной организации, а также в специально оборудованных помещениях (рабочих местах) профильных организаций на основании договора о практической подготовке обучающихся, заключаемого между Колледжем и профильной организацией, осуществляющей деятельность в профессиональной области 02 Здравоохранение.

Учебно-методическое руководство учебной практикой студентов от колледжа осуществляет ЦМК клинических дисциплин. ЦМК разрабатывает программу практики, коллективные и индивидуальные задания для студентов, проводит консультации, принимает и проверяет индивидуальные задания и отчеты о практике, организует защиту отчетов о практике.

При подготовке направления на производственную практику студенты должны в обязательном порядке предоставить документ, подтверждающий процедуру прохождения медицинского осмотра.

**Учебная практика** по специальности направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

**Производственная практика** направлена на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта, моделирование обучающимися практических видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным и проводится, как правило, в организациях, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области.

Колледж самостоятельно разрабатывает, планирует и утверждает в учебном плане все виды и этапы практики в соответствии с ОПОП СПО с учетом договоров с работодателями; определяет совместно с работодателями процедуру оценки общих и профессиональных компетенций обучающегося, освоенных им в ходе прохождения практики; разрабатывает и согласовывает с работодателями программы практик, формы отчетности и оценочный материал прохождения практики.

Содержание программ разработано в соответствии с требованиями профессиональных стандартов: «Медицинская сестра/медицинский брат».

Для выполнения программы практики учебная группа делится на две подгруппы.

Руководство подгруппами осуществляется преподавателями.

**Рабочие программы учебной и производственных практик имеют единую структуру и включают следующие разделы:**

- паспорт программы, включающий перечень видов профессиональной деятельности и ПК, рассматриваемых в программе, цели и задачи программы, сроки проведения всех этапов практики;
- результаты практики, представленные в виде профессиональных и общих компетенций;
- структуру и содержание практики;
- условия организации и проведения практики;
- контроль и оценку результатов.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций, отражающих освоение студентом общих и профессиональных компетенций при прохождении практики по основному виду деятельности.

Практика завершается зачетом/дифференцированным зачетом при условии положительного аттестационного листа по практике руководителей практики от организации и Колледжа об уровне освоения профессиональных компетенций; наличия положительной характеристики организации на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения практики; полноты и своевременности представления дневника практики и отчета о практике в соответствии с заданием на практику.

Практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности.

Результаты прохождения практики представляются обучающимся в Колледж и учитываются при прохождении государственной итоговой аттестации.

Обучающиеся, не прошедшие практику или получившие отрицательную оценку, не допускаются к прохождению государственной итоговой аттестации.

Практическая подготовка обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов организуется с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

*Рабочие программы практик представлены в приложении 6.*

## **Раздел 6. Условия реализации образовательной программы**

6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы

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

### **Перечень специальных помещений**

#### **Кабинеты:**

Социально-гуманитарных дисциплин

Иностранного языка

Безопасности жизнедеятельности

Информационных технологий в профессиональной деятельности

Анатомии и физиологии человека с основами патологии

Основ микробиологии и иммунологии

Генетики человека с медицинской генетикой

Фармакологии и основ латинского языка с медицинской терминологией

Сестринского дела

Основ профилактики

#### **Спортивный комплекс**

Спортивный зал

#### **Залы:**

– библиотека, читальный зал с выходом в интернет;

– актовый зал;

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

Образовательная организация располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам в разрезе выбранных траекторий.

**Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий по специальности 34.02.01 Сестринское дело (2023-2026 гг.)**

№	Направление подготовки, специальность наименования предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Соответствие требованиям материально-технического оснащения примерных программ дисциплин, модулей ФГОС СПО
1.	Среднее профессиональное образование, базовая подготовка, ПОП 34.02.01 Сестринское дело Медицинская сестра/медицинский брат на базе основного общего образования Дисциплины (модули)			
	<b>СОО Общеобразовательный учебный цикл</b>			
	УП.01 Русский язык УП 02 Литература УП 03 Родная литература	<b>Кабинет русского языка и литературы (108)</b> Количество кабинетов - 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<b>Оборудование учебного кабинета:</b> - наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в языкознании и др.); - дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.); - технические средства обучения (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедийный проектор; интерактивная доска, выход в локальную сеть);
	УП.04 Иностранный язык	<b>Кабинет иностранного языка (209)</b> Количество кабинетов - 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<b>Кабинет «Иностранного языка»</b> оснащен оборудованием: доской учебной, рабочим местом преподавателя, столами, стульями (по числу обучающихся), шкафами для хранения раздаточного дидактического материала и др.; техническими средствами обучения (компьютером, средствами аудиовизуализации, мультимедийным проектором).

2.	УП 05 Математика УП 09 Физика	Кабинет математики (206) Количество кабинетов - 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p><b>Оборудование учебного кабинета:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в языкознании и др.);</li> <li>- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.);</li> <li>- технические средства обучения (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедийный проектор; интерактивная доска, выход в локальную сеть);</li> </ul>
3.	УП 06. История	Кабинет истории (109) Количество кабинетов - 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p><b>Оборудование учебного кабинета:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в языкознании и др.);</li> <li>- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.);</li> <li>- технические средства обучения (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедийный проектор; интерактивная доска, выход в локальную сеть);</li> </ul>
4.	УП 07 Физическая культура / адаптивная физическая культура	Спортивный зал (110) Количество кабинетов – 1 Лаборантская (110а) спортивного инвентаря - 1  для хранения	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p><b>Оборудование и инвентарь спортивного зала:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>баскетбольные, волейбольные мячи; щиты, корзины, сетки, стойки, антенны; оборудование для силовых упражнений (например: гантели, утяжелители, резина, штанги с комплектом различных отягощений);</li> <li>гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка резиновая разметочная для прыжков и метания;</li> <li>Технические средства обучения: <ul style="list-style-type: none"> <li>- музыкальный центр, выносные колонки, микрофон, компьютер, мультимедийный проектор, экран для обеспечения возможности демонстрации комплексов упражнений;</li> <li>- электронные носители с записями комплексов упражнений для демонстрации на экране</li> </ul> </li> </ul>

5.	УП 08 Основы безопасности жизнедеятельности (с курсом НВП)	<p><b>Кабинет безопасности жизнедеятельности</b>  <b>(208, 009)</b>          Количество кабинетов – 1  <b>Тип - 1</b></p>	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p><b>Кабинет «Безопасность жизнедеятельности»</b>, оснащенный оборудованием: рабочее место преподавателя; посадочные места по количеству обучающихся;</p> <p>доска классная;</p> <p>стенд информационный;</p> <p>учебно-наглядные пособия;</p> <p>комплект плакатов по основам военной службы, гражданской обороны;</p> <p>общевойсковой защитный комплект;</p> <p>общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7, изолирующий противогаз;</p> <p>респираторы;</p> <p>индивидуальные противохимические пакеты;</p> <p>индивидуальные перевязочные пакеты, материалы;</p> <p>носилки санитарные;</p> <p>аптечка индивидуальная;</p> <p>ножницы для перевязочного материала прямые;</p> <p>шприц-тюбик одноразового пользования (без наполнителя);</p> <p>огнетушители порошковые, пенные, углекислотные (учебные);</p> <p>оборудование для измерения, испытания, навигации (рентгенметр и др.);</p> <p>устройство для отработки прицеливания; учебные автоматы АК-74;</p> <p>винтовки пневматические;</p> <p>комплект плакатов по Гражданской обороне; комплект плакатов по основам военной службы;</p> <p>техническими средствами обучения: компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;</p>
----	--	---	---	--

				<p>мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.</p>
6.	УП 10 Информатика	<p><b>Кабинет информатики (207)</b> Количество кабинетов - 1</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Оборудование учебного кабинета:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в языкознании и др.);</li> <li>- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.);</li> <li>- технические средства обучения (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедийный проектор; интерактивная доска, выход в локальную сеть);</li> </ul>
7.	УП 11 Химия	<p><b>Кабинет химии (204)</b> Количество кабинетов - 1 <b>Лаборатория химии (204а)</b> Количество кабинетов - 1</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет химии, оснащен оборудованием:</b></p> <p>мебель, доска, мел, наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов), техническими средствами обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, указка-презентер для презентаций, стол лабораторный показательный.</p> <p><b>Лаборатория, оснащена оборудованием:</b></p> <p>для проведения занятий: микроскопы, лабораторная посуда (пробирки, подставки для пробирок, Аппарат для дистилляции воды, Весы технические с разновесами, Комплект нагревательных приборов, Штатив лабораторный большой, Набор флаконов для хранения растворов, Аппарат для проведения химических реакций АПХР, Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ, Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий, Прибор для электролиза солей, Аппарат для получения газов (Киппа) и др. лабораторное оборудование</p>
8.	УП 12 Биология	<p><b>Кабинет биологии (210)</b> Количество кабинетов - 1 <b>Лаборатория биологии (210а)</b></p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет «Биологии», оснащенный оборудованием:</b> мебель, доска, мел, наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов),</p>



		Количество кабинетов - 1		<p>техническими средствами обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, указка-презентер для презентаций.</p> <p><b>Лаборатория</b>, оснащенная оборудованием для проведения занятий: микроскопы, секундомер, тонометр, лабораторная посуда (пробирки, подставки для пробирок, пинцеты, песок, ступки с пестиками, предметные и покровные стекла, стеклянные палочки, препаративные иглы, фильтровальная бумага (салфетки), стаканы) гипертоический раствор хлорида натрия, 3%-ный раствор пероксида водорода, раствор йода в йодистом калии, глицерин, клубни картофеля, лист элодеи канадской, плод рябины обыкновенной (рябины или томата), лук репчатый, разведенные в воде дрожжи);</p>
9.	УП 13 Обществознание УП 14 География	<b>Кабинет географии (401)</b> Количество кабинетов - 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p><b>Оборудование учебного кабинета:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, карты географические, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в языкознания и др.);</li> <li>- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.);</li> <li>- технические средства обучения (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедийный проектор; интерактивная доска, выход в локальную сеть);</li> </ul>
10.	УП 15 Индивидуальный проект УП 16 История медицины	<b>Кабинет ИП и истории медицины (403)</b> Количество кабинетов - 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p><b>Оборудование учебного кабинета:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в языкознания и др.);</li> <li>- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.);</li> <li>- технические средства обучения (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедийный проектор; интерактивная доска, выход в локальную сеть);</li> </ul>

11.	<b>III. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>				
12.	СГ. 00 Социально – гуманитарный цикл				
13.	СГ 01 История России	<b>Кабинет социально – гуманитарных дисциплин (008)</b> Количество кабинетов – 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	Кабинет «социально-гуманитарных дисциплин», оснащенный оборудованием: рабочее место преподавателя посадочные места по количеству обучающихся доска классная стенд информационный учебно-наглядные пособия; техническими средствами обучения: компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».	Кабинет «социально-гуманитарных дисциплин», оснащенный оборудованием: рабочее место преподавателя посадочные места по количеству обучающихся доска классная стенд информационный учебно-наглядные пособия; техническими средствами обучения: компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
14.	СГ 02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	<b>Кабинет социально – гуманитарных дисциплин (209)</b> Количество кабинетов – 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	Кабинет «социально-гуманитарных дисциплин», оснащенный оборудованием: рабочее место преподавателя посадочные места по количеству обучающихся доска классная стенд информационный учебно-наглядные пособия; техническими средствами обучения: компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».	Кабинет «социально-гуманитарных дисциплин», оснащенный оборудованием: рабочее место преподавателя посадочные места по количеству обучающихся доска классная стенд информационный учебно-наглядные пособия; техническими средствами обучения: компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

15.	<p>СГ 03 Безопасность жизнедеятельности</p>	<p><b>Кабинет безопасности жизнедеятельности (208, 009)</b>          Количество кабинетов - 1          Тир – 1</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет «Безопасность жизнедеятельности», оснащенный оборудованием:</b>          рабочее место преподавателя;          посадочные места по количеству обучающихся;          доска классная;          стенд информационный;          учебно-наглядные пособия;          комплект плакатов по основам военной службы, гражданской обороны;          комплект плакатов по основам военной службы, гражданской обороны;          общеобразовательный защитный комплект;          общеобразовательный комплект;          ГП-7, изолирующий противогаз;          респираторы;          индивидуальные противохимические пакеты;          индивидуальные перевязочные пакеты, материалы;          носилки санитарные;          аптечка индивидуальная;          ножницы для перевязочного материала          прямые;          шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя);          огнетушители порошковые, пенные, углекислотные (учебные);          оборудование для измерения, испытания, навигации (рентгенметр и др.);          устройство для отработки прицеливания;          учебные автоматы АК-74;          винтовки пневматические;          комплект плакатов по Гражданской обороне;          комплект плакатов по основам военной службы;</p>
-----	---	--	--	---

16.	СГ 04 Физическая культура / адаптивная физическая культура	Спортивный зал (110) Количество - 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p>техническими средствами обучения: компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.</p> <p>Оборудование и инвентарь спортивного зала: баскетбольные, волейбольные мячи; шитье, корзины, сетки, стойки, антенны; оборудование для силовых упражнений (например: гантели, утяжелители, резина, штанги с комплектом различных отягощений); гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка резиновая разметочная для прыжков и метания; Технические средства обучения: - музыкальный центр, выносные колонки, микрофон, компьютер, мультимедийный проектор, экран для обеспечения возможности демонстрации комплексов упражнений; - электронные носители с записями комплексов упражнений для демонстрации на экране.</p>
17.	СГ 05 Основы бережливого производства СГ 06 Основы финансовой грамотности	Кабинет социально – гуманитарных дисциплин (008) Количество кабинетов – 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p>Кабинет «социально-гуманитарных дисциплин», оснащенный оборудованием: рабочее место преподавателя по количеству обучающихся доска классная стенд информационный учебно-наглядные пособия;</p>

				<p>техническими средствами обучения:</p> <p>компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.</p>
18.	<b>ОПЦ. Общепрофессиональный цикл</b>			
19.	<b>ОП. Общепрофессиональные дисциплины</b>			
20.	ОП 01 Анатомия и физиология человека ОП 02 Основы патологии	<p><b>Кабинет анатомии и физиологии человека с основами патологии (402, 402а)</b> Количество кабинетов – 1</p> <p><b>Лаборатория анатомии и физиологии человека, основ патологии</b> Количество кабинетов – 1</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет «Анатомии и физиологии человека с основами патологии», оснащенный оборудованием:</b></p> <p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Посадочные места по количеству обучающихся.</p> <p>Доска классная.</p> <p>Стенд информационный.</p> <p>Учебно-наглядные пособия:</p> <p>1. Анатомические плакаты по разделам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ткани;</li> <li>- скелет;</li> <li>- мышечная система;</li> <li>- дыхательная система;</li> <li>- пищеварительная система;</li> <li>- сердечно-сосудистая система;</li> <li>- лимфатическая система;</li> <li>- кровь;</li> <li>- мочевая система;</li> <li>- половая система;</li> <li>- нервная система;</li> <li>- железы внутренней секреции;</li> <li>- анализаторы</li> </ul>

			<p>2. Барельефные модели и пластмассовые препараты по темам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мышцы;</li> <li>- головной и спинной мозг;</li> <li>- печень, кожа, почки, желудок, тонкая и толстая кишка;</li> <li>- кости туловища, головы, верхних и нижних конечностей;</li> <li>- набор зубов;</li> <li>- скелет на подставке;</li> <li>- суставы, череп</li> </ul> <p>3. Влажные и натуральные препараты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- внутренние органы;</li> <li>- головной мозг;</li> <li>- сердце;</li> <li>- препараты костей и суставов</li> </ul> <p>4. Муляжи, планшеты, разборный торс человека, пластины по всем разделам дисциплины.</p> <p>Набор таблиц по анатомии (по темам).</p> <p>Набор микропрепаратов по анатомии и основам патологии (по темам).</p> <p>Модели анатомические (Сердце, Легкие, Печень, Почки, Головной мозг, Ствол головного мозга, Скелет человека, Модель системы ЖКТ, Модель уха и глаза);</p> <p>техническими средствами обучения:</p> <p>компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.</p> <p>Патологоанатомическая лаборатория</p>
--	--	--	---

21.	ОП 03 Основы латинского языка с медицинской терминологией ОП 06 Фармакология	<b>Кабинет фармакологии и основы латинского языка с медицинской терминологией – (003)</b> Количество кабинетов – 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<b>Кабинет «Фармакология и основы латинского языка с медицинской терминологией»,</b> оснащенный оборудованием: Посадочные места по количеству обучающихся. Доска классная. Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия (таблицы фонетические, морфологические, грамматические, схемы, плакаты с латинскими поговорками, пословицами, афоризмами и др.) Учебно-наглядные пособия (демонстрационные образцы лекарственных препаратов, наборы аннотаций к лекарственным препаратам, таблицы, схемы и др.); техническими средствами обучения: компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.
22.	ОП 04 Генетика человека с основами медицинской генетики	<b>Кабинет генетики человека с основами медицинской генетики (311)</b> Количество – 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<b>Кабинет «Генетика с основами медицинской генетики»,</b> оснащенный оборудованием: Рабочее место преподавателя. Посадочные места по количеству обучающихся. Доска классная. Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия Набор таблиц по генетике (по темам) Набор фото больных с наследственными заболеваниями.

				<p>Набор слайдов «хромосомные синдромы» Родословные схемы; <b>Кабинет «основ микробиологии и иммунологии», оснащенный оборудованием:</b> Модели ДНК РНК Учебно-наглядные пособия (муляжи колоний бактерий, грибов на чашках Петри, плакаты, слайды, фотографии) Микроскопы Микропрепараты бактерий, грибов, простейших Лабораторная посуда для забора материала на исследование;</p> <p>техническими средствами обучения: Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>
23.	ОП 05 Основы микробиологии и иммунологии	<b>Кабинет основ микробиологии и иммунологии (203)</b> Количество кабинетов – 1	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p><b>Кабинет «основ микробиологии и иммунологии», оснащенный оборудованием:</b></p> <p>Учебно-наглядные пособия (муляжи колоний бактерий, грибов на чашках Петри, плакаты, слайды, фотографии) Микроскопы Микропрепараты бактерий, грибов, простейших Лабораторная посуда для забора материала на исследование; техническими средствами обучения:</p>



				<p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>
24.	<p>ОП 07 Медицинская психология ОП 08 Основы курортологии</p>	<p><b>Кабинет психологии (007)</b> Количество - 1</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p>Рабочее место преподавателя. Посадочные места по количеству обучающихся. Доска классная. Стенд информационный. Учебно-наглядные пособия техническими средствами обучения: Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>
25.	<p><b>ПЦ Профессиональный цикл</b> ПМ 01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела (304, 306, 308, 202)</b> Количество кабинетов – 4</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием</b> Рабочее место преподавателя. Посадочные места по количеству обучающихся. 31. обучающихся. Учебно-наглядные пособия Комплект бланков медицинской документации Медицинское оборудование (столы манипуляционные, кровать функциональная, шкафы и др.). Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.</p>

			<p>Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)</p> <p>Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода</p> <p>Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, поильники и др.).</p> <p>Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.)</p> <p>Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф и др.)</p> <p>Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутрикожных инъекций</p> <p>Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала).</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов.</p> <p>Уборочный инвентарь</p>
--	--	--	---

				<p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>
<p>27.</p>	<p>УП ПМ 01 Учебная практика Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела (304, 306, 308, 202)</b> Количество кабинетов – 4</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием</b></p> <p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Посадочные места по количеству 31. обучающихся.</p> <p>Учебно-наглядные пособия</p> <p>Комплект бланков медицинской документации</p> <p>Медицинское оборудование (столы манипуляционные, кровать функциональная, шкафы и др.).</p> <p>Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.</p> <p>Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)</p> <p>Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода</p> <p>Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, поильники и др.).</p> <p>Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.)</p> <p>Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф и др.)</p>

				<p>Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутривенных инъекций</p> <p>Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала).</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов.</p> <p>Уборочный инвентарь</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>
28.	<p>ПП ПМ 01 Производственная практика</p> <p>Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи</p>	<p>ОБЪЕКТЫ:</p> <p>ГБУЗ СК Предгорная районная больница</p> <p>ГБУЗ СК Пятигорская городская больница № 2</p> <p>ГБУЗ СК Минераловодская районная больница</p> <p>ГБУЗ СК Железноводская городская больница</p>	<p>ст. Ессентукская, ул. Павлова, 4</p> <p>г. Пятигорск, ул. Адмиральского 6</p> <p>г. Минеральные воды, ул. Кисловодская, 59</p> <p>г. Железноводск, ул. Чапаева, 5</p>	<p>Материально – техническое оснащение ЛПУ</p>

29.	<p>ПМ 02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p>Кабинет информатики и информационных технологий (207) Количество кабинетов – 1</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности, оснащенный оборудованием:</b>          Рабочее место преподавателя          Посадочные места по количеству обучающихся          Персональные компьютеры для студентов          Доска классная          Стенд информационный          Учебно-наглядные пособия.          Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».          Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>
30.	<p>УП ПМ 02 Учебная практика          Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p>Кабинет информатики и информационных технологий (207) Количество кабинетов – 1</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет Информационных технологий в профессиональной деятельности, оснащенный оборудованием:</b>          Рабочее место преподавателя          Посадочные места по количеству обучающихся          Персональные компьютеры для студентов          Доска классная          Стенд информационный          Учебно-наглядные пособия.          Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».          Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>

31.	<p>ПП ПМ 02 Производственная практика Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала</p>	<p><b>ОБЪЕКТЫ:</b> ГБУЗ СК Предгорная районная больница ГБУЗ СК Пятигорская городская больница № 2 ГБУЗ СК Минераловодская районная больница ГБУЗ СК Железноводская городская больница</p>	<p>ст. Ессентукская, ул. Павлова, 4 г. Пятигорск, ул. Адмиралского б г. Минеральные воды, ул. Кисловодская. 59 г. Железноводск, ул. Чапаева, 5</p>	<p>Материально – техническое оснащение ЛПУ</p>
32.	<p><b>ПМ 03 Проведение мероприятий по профилактике инфекционных и инфекционных заболеваний, формирование здорового образа жизни</b></p>	<p><b>Кабинет основ профилактики (301)</b> Количество кабинетов – 1</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет Основ профилактики, оснащенный оборудованием:</b> Рабочее место преподавателя. Посадочные места по количеству обучающихся. Доска классная. Учебно-наглядные пособия. Стенд информационный. Плакаты санитарного просвещения. Столы манипуляционные Фантомы, муляжи, приборы, в том числе измерительные, изделия медицинского назначения, необходимые для отработки практических навыков по основам профилактики (глокометры, тонометры, фонендоскопы, сантиметровые ленты, ростомер, весы и др.) Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов. Образцы документации (карта ЗОЖ, сертификат о профилактических прививках, контрольная карта диспансерного наблюдения, маршрутная карта диспансеризации и др.). Образцы препаратов для иммунопрофилактики. Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря,</p>

				<p>помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>
33.	<p>УП ПМ 03 Учебная практика</p> <p>Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формирование здорового образа жизни</p>	<p><b>Кабинет основ профилактики (301)</b></p> <p>Количество кабинетов – 1</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет Основ профилактики, оснащенный оборудованием:</b></p> <p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Посадочные места по количеству обучающихся.</p> <p>Доска классная.</p> <p>Учебно-наглядные пособия.</p> <p>Стенд информационный.</p> <p>Плакаты санитарного просвещения.</p> <p>Столы манипуляционные</p> <p>Фантомы, муляжи, приборы, в том числе измерительные, изделия медицинского назначения, необходимые для отработки практических навыков по основам профилактики (глокометры, тонометры, фонендоскопы, сантиметровые ленты, ростомер, весы и др.)</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Образцы документации (карта ЗОЖ, сертификат о профилактических прививках, контрольная карта диспансерного наблюдения, маршрутная карта диспансеризации и др.).</p> <p>Образцы препаратов для иммунопрофилактики.</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для</p>

				<p>дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>
34.	<p>ПП ПМ 03 Производственная практика</p> <p>Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формирование здорового образа жизни</p>	<p><b>ОБЪЕКТЫ:</b></p> <p>ГБУЗ СК Предгорная районная больница</p> <p>ГБУЗ СК Пятигорская городская больница № 2</p> <p>ГБУЗ СК Минераловодская районная больница</p> <p>ГБУЗ СК Железноводская городская больница</p>	<p>ст. Ессентукская, ул. Павлова, 4</p> <p>г. Пятигорск, ул. Адмиральского б</p> <p>г. Минеральные воды, ул. Кисловодская. 59</p> <p>г. Железноводск, ул. Чапаева, 5</p>	<p>Материально – техническое оснащение ЛПУ</p>
35.	<p><b>ПМ 04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдений за пациентами при заболеваниях и состояниях</b></p>	<p><b>Кабинет сестринского дела (304, 306, 308, 202, 311, 104. 001, 303)</b></p> <p>Количество кабинетов - лабораторий - 4</p> <p>Кабинет терапевтического профиля – 1</p> <p>Кабинет хирургического профиля – 1</p> <p>Лаборатория по хирургии – 1</p> <p>Кабинет педиатрии - 1</p> <p>Итого - 8</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием</b></p> <p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Посадочные места по количеству обучающихся.</p> <p>Учебно-наглядные пособия</p> <p>Медицинское оборудование (столы манипуляционные, пеленальные, кровать функциональная, шкафы и др.).</p> <p>Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.</p> <p>Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)</p> <p>Манекен ребенка в возрасте 1 год для отработки навыков ухода</p> <p>Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода</p>



			<p>Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, пойльники и др.).</p> <p>Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.)</p> <p>Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф и др.)</p> <p>Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутрикожных инъекций</p> <p>Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)</p> <p>Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха и др).</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала.</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов</p> <p>Столики педиатрические – 8 шт Манекены новорожденного – 8 шт Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью</p>
--	--	--	--

36.	УП 04.01 ПМ 04 Учебная практика Общий уход за пациентами	<p><b>Кабинет сестринского дела (304, 306, 308, 202, 311, 104. 001, 303)</b>          Количество кабинетов - лабораторий - 4          Кабинет терапевтического профиля - 1          Кабинет хирургического профиля - 1          Лаборатория по хирургии - 1          Кабинет педиатрии - 1          Итого - 8</p>	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p>подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.</p> <p><b>Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием</b>          Рабочее место преподавателя.          Посадочные места по количеству обучающихся.          Учебно-наглядные пособия          Медицинское оборудование (столы манипуляционные, пеленальные, кровать функциональная, шкафы и др.).          Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.          Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)          Манекен ребенка в возрасте 1 год для отработки навыков ухода          Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода          Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, поильники и др.).          Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.)          Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф и др.)          Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутрисосудистых инъекций</p>
-----	---	---	---	--

37.	ПП 04.01 Производственная практика Общий уход за пациентами	<p>ОБЪЕКТЫ:</p> <p>ГБУЗ СК Предгорная районная больница  ГБУЗ СК Пятигорская городская больница № 2  ГБУЗ СК Минераловодская районная больница  ГБУЗ СК Железноводская городская больница</p>	<p>ст. Ессентукская, ул. Павлова, 4  г. Пятигорск, ул.  Адмиральского б  г. Минеральные воды, ул.  Кисловодская, 59  г. Железноводск, ул. Чапаева, 5</p>	<p>Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для обработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)</p> <p>Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха и др).</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала.</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов</p> <p>Столики педиатрические – 8 шт</p> <p>Манекены новорожденного – 8 шт</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.</p>	<p>Материально – техническое оснащение ЛПУ</p>
-----	--	---	--	---	--

38.	<p>УП 04.02. ПМ 04 Учебная практика Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных возрастных групп</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела (304, 306, 308, 202, 311, 104. 001, 303)</b> Количество кабинетов - лабораторий - 4 Кабинет терапевтического профиля – 1 Кабинет хирургического профиля – 1 Лаборатория по хирургии – 1 Кабинет педиатрии - 1 Итого -8</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием</b> Рабочее место преподавателя. Посадочные места по количеству обучающихся. Учебно-наглядные пособия Медицинское оборудование (столы манипуляционные, пеленальные, кровать функциональная, шкафы и др.). Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами. Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский) Манекен ребенка в возрасте 1 год для отработки навыков ухода Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, помпы и др.). Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.) Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф и др.) Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутрикожных инъекций Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств</p>
-----	--	--	--	--

				<p>(хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)</p> <p>Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха и др).</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала.</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов</p> <p>Столики педиатрические – 8 шт</p> <p>Манекены новорожденного – 8 шт</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.</p>
39.	<p>ПП 04.02. ПМ 04 Учебная практика Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных возрастных групп</p>	<p><b>ОБЪЕКТЫ:</b>  ГБУЗ СК Предгорная районная больница  ГБУЗ СК Пятигорская городская больница № 2  ГБУЗ СК Минераловодская районная больница  ГБУЗ СК Железноводская городская больница</p>	<p>ст. Ессентукская, ул. Павлова, 4  г. Пятигорск, ул. Адмиральского б  г. Минеральные воды, ул. Кисловодская. 59  г. Железноводск, ул. Чапаева, 5</p>	<p>Материально – техническое оснащение ЛПУ  Отделения терапии</p>
40.	<p>УП 04.03. ПМ 04 Учебная практика Сестринский уход за пациентами хирургического профиля</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела (304, 306, 308, 202, 311, 104. 001, 303)</b>  Количество кабинетов - лабораторий - 4  Кабинет терапевтического профиля – 1  Кабинет хирургического профиля – 1  Лаборатория по хирургии – 1</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием</b>  Рабочее место преподавателя.  Посадочные места по количеству обучающихся.  Учебно-наглядные пособия</p>

	Кабинет педиатрии - 1 Итого -8		<p>Медицинское оборудование (столы манипуляционные, пеленальные, кровать функциональная, шкафы и др.). Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами. Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский) Манекен ребенка в возрасте 1 год для отработки навыков ухода Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, поильники и др.). Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.) Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф и др.) Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутривенных инъекций Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.) Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха и др). Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для</p>
--	-----------------------------------	--	---

				<p>дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала.</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов</p> <p>Столики педиатрические – 8 шт</p> <p>Манекены новорожденного – 8 шт</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации.</p>
41.	<p>ПП 04.03. ПМ 04 Учебная практика Сестринский уход за пациентами хирургического профиля</p>	<p><b>ОБЪЕКТЫ:</b>  ГБУЗ СК Предгорная районная больница  ГБУЗ СК Пятигорская городская больница № 2  ГБУЗ СК Минераловодская районная больница  ГБУЗ СК Железноводская городская больница</p>	<p>ст. Ессентукская, ул. Павлова, 4  г. Пятигорск, ул.  Адмиральского б  г. Минеральные воды, ул.  Кисловодская. 59  г. Железноводск, ул. Чапаева, 5</p>	<p>Материально – техническое оснащение ЛПУ, отделения хирургии</p>
42.	<p>ПМ 05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела (304, 306, 308, 202, 307)</b>  Количество кабинетов - лабораторий – 4  Лаборатория реаниматологии – 1  Итого – 5</p>	<p>357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23</p>	<p><b>Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием</b></p> <p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Посадочные места по количеству обучающихся.</p> <p>Учебно-наглядные пособия</p> <p>Медицинское оборудование (столы манипуляционные, пеленальные, кровать функциональная, шкафы и др.).</p> <p>Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.</p>

			<p>Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)</p> <p>Манекен ребенка в возрасте 1 год для отработки навыков ухода</p> <p>Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода</p> <p>Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, поильники и др.).</p> <p>Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.)</p> <p>Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр, гглокометр, электрокардиограф и др.)</p> <p>Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутрикожных инъекций</p> <p>Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)</p> <p>Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха и др).</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала.</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p>
--	--	--	--



43.	УП ПМ 05 Учебная практика Оказание медицинской помощи в экстренной форме	Кабинет сестринского дела (304, 306, 308, 202, 307) Количество кабинетов - лабораторий – 4 Лаборатория реаниматологии – 1 Итого – 5	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p>Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов</p> <p>Столики педиатрические – 8 шт</p> <p>Манекены новорожденного – 8 шт</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p> <p><b>Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием</b></p> <p>Рабочее место преподавателя.</p> <p>Посадочные места по количеству обучающихся.</p> <p>Учебно-наглядные пособия</p> <p>Медицинское оборудование (столы манипуляционные, пеленальные, кровать функциональная, шкафы и др.).</p> <p>Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.</p> <p>Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)</p> <p>Манекен ребенка в возрасте 1 год для отработки навыков ухода</p> <p>Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода</p> <p>Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, помпы и др.).</p> <p>Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное, мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.)</p>
-----	--	---	---	--

44.	ПП ПМ 05 Производственная практика Оказание медицинской помощи в экстренной форме	ОБЪЕКТЫ: Отделение скорой помощи ГБУЗ Предгорная районная больница	ст. Эссентукская, ул. Павлова, 4	<p>Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф и др.)</p> <p>Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутрикожных инъекций</p> <p>Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)</p> <p>Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха и др).</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала.</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов</p> <p>Столики педиагрические – 8 шт</p> <p>Манекены новорожденного – 8 шт</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>	Материально – техническое оснащение скорой и неотложной помощи
-----	---	--	-------------------------------------	---	--

45.	ПДП Преддипломная практика	<p><b>ОБЪЕКТЫ:</b>  ГБУЗ СК Предгорная районная больница  ГБУЗ СК Пятигорская городская больница № 2  ГБУЗ СК Минераловодская районная больница  ГБУЗ СК Железноводская городская больница  Отделение скорой помощи  ГБУЗ Предгорная районная больница</p>	ст. Ессентукская, ул. Павлова, 4 г. Пятигорск, ул. Адмиральского б г. Минеральные воды, ул. Кисловодская. 59 г. Железноводск, ул. Чапаева, 5 ст. Ессентукская, ул. Павлова, 4	<p>Материально – техническое оснащение ЛПУ</p>
46.	ГИА Государственная итоговая аттестация	<p><b>Кабинет сестринского дела (304, 306, 308, 202, 307)</b>  Количество кабинетов - лабораторий – 4  Лаборатория реаниматологии – 1  Итого – 5</p>	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	<p><b>Кабинет сестринского дела, оснащенный оборудованием</b>  Рабочее место преподавателя.  Посадочные места по количеству обучающихся.  Учебно-наглядные пособия  Медицинское оборудование (столы манипуляционные, пеленальные, кроватки функциональная, шкафы и др.).  Фантомы и муляжи для отработки навыков ухода за пациентами.  Полнофункциональный манекен для ухода (мужской/женский)  Манекен ребенка в возрасте 1 год для отработки навыков ухода  Манекен пожилого человека для отработки навыков ухода  Изделия медицинского назначения для выполнения простых медицинских услуг (мензурки, пипетки, зонды, шприцы, катетеры, полильники и др.).  Предметы ухода за пациентами, в том числе за маломобильными пациентами (судно подкладное,</p>

			<p>мочеприемники, калоприемники, пузыри для льда, грелки и др.)</p> <p>Измерительные и диагностические приборы (спирометр, пикфлоуметр, глюкометр, электрокардиограф и др.)</p> <p>Модель-тренажер для выполнения внутривенных, внутримышечных, подкожных, внутривенных инъекций</p> <p>Медицинские инструменты, перевязочный материал, иммобилизационные средства для отработки навыков выполнения перевязок, транспортной иммобилизации, пункций, малых операций и других инвазивных вмешательств (хирургические инструменты, бинты, марля, шины и др.)</p> <p>Оснащение, необходимое для промывания желудка (зонды желудочные, кружка Эсмарха и др).</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств, зарегистрированных в РФ и применяемых для дезинфекции медицинского оборудования, инвентаря, помещений, медицинского инструментария, а также рук медицинского персонала.</p> <p>Емкости-контейнеры для сбора медицинских отходов.</p> <p>Емкости для дезинфекций инструментария и расходных материалов</p> <p>Столики педиатрические – 8 шт</p> <p>Манекены новорожденного – 8 шт</p> <p>Компьютерная техника с лицензионным программным обеспечением и возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p> <p>Мультимедийная установка или иное оборудование аудиовизуализации</p>
--	--	--	---

47.	Библиотека: читальный зал с выходом в сеть Интернет	Посадочных мест: 18	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	Соответствует табелю материально-технического оснащения
48.	Актовый зал	Посадочных мест: 200	357601, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Гагарина, 23	Соответствует табелю материально-технического оснащения

### 6.1.2.3. Оснащение баз практик

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации и имеет оборудование, инструменты, расходные материалы, обеспечивающие выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, отвечающее потребностям отрасли и требованиям работодателей.

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

### 02. Здравоохранение.

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

Для овладения профессиональными навыками и с целью трудоустройства выпускников, заключены договоры о практической подготовке между АНПО «Межрегиональный медицинский колледж» и профильными организациями, обеспечивающими деятельность обучающихся в профессиональной области на период реализации образовательной программы, в частности:

- **договор на проведение практической подготовки студентов с ООО «ММЦ-Новая клиника» г.Ессентуки**
- **договор на проведение практической подготовки студентов с ГБУЗ СК «Ессентукская городская детская больница»**
- **договор на проведение практической подготовки студентов с ГБУЗ СК «Железноводская городская больница» г.Железноводск**
- **договор на проведение практической подготовки студентов с ГБУЗ СК «Предгорная районная больница»**

*Копии договоров на проведение практической подготовки студентов представлены в Приложении 7.*

## 6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы

6.2.1. Библиотечный фонд образовательной организации укомплектован печатными изданиями и электронными изданиями по каждой дисциплине (модулю) из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей) в качестве основной литературы, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль).

Каждый обучающийся имеет доступ к цифровой (электронной) библиотеке: <http://www.medcollegelib.ru>

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

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

6.2.3. Перечень комплекта лицензионного программного обеспечения, в том числе отечественного производства

№ п/п	Наименование лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства	Код и наименование учебной дисциплины (модуля)	Количество мест, лицензионных ключей или иное
1.	Брандмауэр (Outpost Firewall Pro и т.п.)	Все УД и ПМ	По количеству ПК ОУ
2.	Браузер (Яндекс.Браузер, Mozilla FireFox, и др.)	Все УД и ПМ	По количеству ПК ОУ
3.	Офисный программный пакет для обработки текстов, электронных таблиц, презентаций, графики, баз данных и др. (Apache OpenOffice, Libre Office и др.)	Все УД и ПМ	По количеству ПК ОУ
4.	Программы для просмотра документов в формате PDF и DjVU (Acrobat Reader, Foxit Reader и др.)	Все УД и ПМ	По количеству ПК ОУ
5.	Графические редакторы и программы для просмотра графических изображений (Paint.NET, Inkscape, XnView, Irfan View и т.п.)	Все УД и ПМ	По количеству ПК ОУ
6.	Информационно-справочные системы (Росметод, Электронный журнал Кадровое дело, электронный журнал Главбух, электронная библиотека Консультант студента, Электронный журнал Элжур, АРМ КТ ПРОФ, ФИС СПО, ФИС ПО, ФИС ДПО, ФИС ГИА и приема	Все УД и ПМ	По количеству ПК ОУ
7.	Демоверсии медицинских информационных систем (МИС), демонстрационный доступ к региональным МИС и единой государственной ЕГИСЗ	ПМ 02 «Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала»	1 (с возможностью организации удаленных рабочих мест по количеству ПК в учебном кабинете ПМ)

6.3. Требования к практической подготовке обучающихся

6.3.1. Практическая подготовка при реализации образовательных программ среднего профессионального образования направлена на совершенствование модели практико-ориентированного обучения, усиление роли работодателей при подготовке

квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена путем расширения компонентов (частей) образовательных программ, предусматривающих моделирование условий, непосредственно связанных с будущей профессиональной деятельностью, а также обеспечения условий для получения обучающимися практических навыков и компетенций, соответствующих требованиям, предъявляемым работодателями к квалификациям специалистов, рабочих.

6.3.2. АНПОО «ММК» самостоятельно проектирует реализацию образовательной программы и ее отдельных частей (дисциплины, междисциплинарные курсы, профессиональные модули, практика и другие компоненты) в форме практической подготовки с учетом требований ФГОС СПО и специфики получаемой специальности.

6.3.3. Образовательная деятельность в форме практической подготовки:

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

6.3.4. Образовательная деятельность в форме практической подготовки организуется на любом курсе обучения, охватывая дисциплины, профессиональные модули, все виды практики, предусмотренные учебным планом образовательной программы.

6.3.5. Практическая подготовка организуется в учебных, учебно-производственных лабораториях, учебных базах практики и иных структурных подразделениях образовательной организации, а также в специально оборудованных помещениях лечебно-профилактических учреждений на основании договоров о практической подготовке обучающихся, заключенных между АНПОО «ММК» и профильной организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы.

6.3.6. Результаты освоения образовательной программы (ее отдельных частей) оцениваются в рамках промежуточной и государственной итоговой аттестации.

6.4. Требования к организации воспитания обучающихся

6.4.1. Воспитание обучающихся при освоении ими основной образовательной программы осуществляется на основе включаемых в настоящую образовательную программу рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (приложение 3).

6.4.2. АНПОО «ММК» разработала на основании примерной программы воспитания и примерного календарного плана воспитательной работы, предоставленных ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования».

6.4.3. В разработке рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы принимали участие совет обучающихся, совет родителей.

6.5. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы



6.5.1. Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками АНПОО «ММК», а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02. Здравоохранение, и имеющими стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет.

Квалификация педагогических работников образовательной организации отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и профессиональных стандартах.

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации.

Доля педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности 02.Здравоохранение, в общем числе педагогических работников, реализующих программы профессиональных модулей образовательной программы, составляет не менее 25 процентов.

## **Раздел 7. Формирование оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации**

7.1. Государственная итоговая аттестация (далее – ГИА) является обязательной для образовательных организаций СПО. Она проводится по завершении всего курса обучения по направлению подготовки. В ходе ГИА оценивается степень соответствия сформированных компетенций выпускников требованиям ФГОС СПО.

7.2. Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена.

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

7.3. Для государственной итоговой аттестации АНПОО «ММК» была разработана программа государственной итоговой аттестации.

Для государственного экзамена АНПОО «ММК» использует оценочные материалы, разработанные методическим центром аккредитации специалистов.

7.4. КОС для проведения ГИА включает типовые задания для государственного экзамена, описание процедур и условий проведения государственной итоговой аттестации, критерии оценки.

*Рабочая программа ГИА и КОС для проведения ГИА приведены в приложении 8.*

*Фонды оценочных средств представлены в приложении 9.*