

#### ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ГУМАНИТАРНО-МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ Г.КИЗИЛЮРТ

Российская Федерация Республика Дагестан, 368124, г. Кизилюрт, ул. Вишневского, 170.

ОДОБРЕНО на педагогическом совете №8 от «20» мая 2024г.

УТВЕРЖДЕНО директор ПОАНО «ГМК» г. Кизилюрт О.М.Гасанов\_Приказ №36-О от «20» мая 2024г.

Тел.: +7(989) 476-00-15

E- mail: <a href="mailto:qmk.kizilurt@yandex.ru">qmk.kizilurt@yandex.ru</a>

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПМ 03. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И АБИЛИТАЦИИ

по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» по программе базовой подготовки на базе основного общего образования; форма обучения — очная Квалификация выпускника — фельдшер

Программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 31.02.01. «Лечебное дело», квалификация- фельдшер.

Организация-разработчик: ПОАНО «Гуманитарно-многопрофильный колледж» г. Кизилюрт.

Разработчик: Мусаева Мариян Ахмедовна

#### СОГЛАСОВАНО

### Работодатель

ГБУ РД «Кизилюртовская ЦГБ» 368120, РД, г. Кизилюрт, ул. Аскерханова 11 Главный врач \_\_\_\_\_ П.Д.Шабанова «\_\_\_» \_\_\_ 2024 г.

### СОГЛАСОВАНО

#### Работодатель

ГКУ РД СРЦН В МО «г.Кизилюрт» 368122, РД, г. Кизилюрт ул. Садовая, д. 9

Директор

\_\_\_\_\_\_С.И.Алибекова
« » 2024 г.

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ	РАБОЧЕЙ	ПРОГРА	ММЫ	уч	ЕБНОЙ	ПРАКТИКИ
ПР	ОФЕССИОНА	ЛЬНОГО	МОДУЛЯ	ПМ	03.	ОСУЩЕ	СТВЛЕНИЕ
MI	ЕДИЦИНСКОЙ	і РЕАБИЛИ	ТАЦИИ И А	АБИЛИТ	ГАЦИ	//	4
2.	СТРУКТУРА	А И СОДЕР	ЖАНИЕ УЧ	ЕБНОЙ	ПРАІ	ктики	8
3.	УСЛОВИЯ І	РЕАЛИЗАЦ	ИИ УЧЕБНО	ОЙ ПРА	КТИК	:И	11
4.	КОНТРОЛЬ	И ОЦЕН	КА РЕЗУЛ	БТАТО	В ОС	СВОЕНИЯ	УЧЕБНОЙ
ПР	АКТИКИ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••			•••••	17
5.	АДАПТАЦИЯ	І РАБОЧЕ	й програ	ММЫ	ПРИ	ОБУЧЕНІ	ии лиц с
OΓ	<b>РАНИЧЕННЫ</b>	ми возмо	ОЖНОСТЯМ	ии здо	РОВЬ	ЯR	21

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### ПМ 03. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И АБИЛИТАЦИИ

# 1.1 Место учебной практики в структуре основной образовательной программы

Учебная практика УП 03 является частью профессионального модуля ПМ 03 Осуществление медицинской реабилитации и абилитации образовательной программы. Профессиональный модуль ПМ 03 Осуществление медицинской реабилитации и абилитации входит в состав профессионального учебного цикла образовательной программы.

### 1.2 Цели и планируемые результаты освоения учебной практики

Учебная практика направлена на закрепление у обучающихся общих компетенций и формирование у обучающихся умений, приобретение ими практического опыта в рамках соответствующего ПМ для последующего освоения профессиональных компетенций (далее – ПК) по конкретному виду деятельности в условиях производственной практики.

### 1.2.1 Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций		
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности		
	применительно к различным контекстам		
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации		
	информации и информационные технологии для выполнения задач		
	профессиональной деятельности		
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и		
	личностное развитие, предпринимательскую деятельность в		
профессиональной сфере, использовать знания по финансов			
грамотности в различных жизненных			
	ситуациях		
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде		

ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на
	государственном языке
	Российской Федерации с учетом особенностей социального и
	культурногоконтекста
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать
	осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих
	ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и
	межрелигиозных отношений,
	применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению,
	применятьзнания об изменении климата, принципы бережливого
	производства, эффективно
	действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и
	укрепленияздоровья в процессе профессиональной деятельности и
	поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и
	иностранном языках

### 1.2.2 Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций	
ВД 3	Осуществление медицинской реабилитации и абилитации	
ПК 3.1.	Проводить доврачебное функциональное обследование и оценку функциональных возможностей пациентов и инвалидов с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации.	
ПК 3.2.	Оценивать уровень боли и оказывать паллиативную помощь при хроническом болевом синдроме у всех возрастных категорий пациентов.	
ПК 3.3.	Проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска.	

# 1.2.3 В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен

Владеть	проведение доврачебного функционального обследования и оценки	
навыками	функциональных возможностей пациентов, в том числе инвалидов, с	
	последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах	
	реабилитации; направление пациентов, нуждающихся в медицинской	
	реабилитации, к врачам-специалистам для назначения ипроведения	
	мероприятий медицинской реабилитации, в томчисле при реализац	
	индивидуальнойпрограммы реабилитации или абилитации инвалидов;	
	направление пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к	
	врачу-специалисту для назначения ипроведения санаторно-курортного	
	лечения, в том числе приреализации индивидуальной программы	
	реабилитации илиабилитации инвалидов, с учетом возрастных особенностей;	
	оказания паллиативной медицинской помощи;	
	оказание паллиативной медицинской помощи пациентам, в том числе	
	пациентам с онкологическими заболеваниями, нуждающимся в	

наркотических и сильнодействующих лекарственных средствах в соответствии с рекомендациямиврачей-специалистов;

определение медицинских показаний для оказания паллиативной медицинской помощи;

выполнение назначений врачей-специалистов по медицинской реабилитации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом возрастных особенностей и плана реабилитации;

проведение оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации.

#### Уметь

проводить доврачебное обследование пациентов, в том числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации, проводить оценку функциональных возможностей пациента, Определять реабилитационный потенциал с учетом диагноза, возрастных особенностей

методы определения реабилитационного потенциала пациента и правила формулировки реабилитационного диагноза;

правила составления, оформления и реализации индивидуальных программ реабилитации;

направлять пациента на санаторно-курортное лечение попрофилю заболевания, самостоятельно и (или) совместно сврачом в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов оформлять медицинские документы; оценивать интенсивность болевого синдрома;

проводить оценку интенсивности тягостных для пациента симптомов, в том числе боли, Определять и документировать невербальные признаки боли у пациента, рассчитывать ранговые индексы боли, проводить мониторинг уровня болив движении и в покое;

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

направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую

паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;

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

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

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

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

Знать

порядок организации медицинской реабилитации; функциональные последствия заболеваний (травм), методыдоврачебного функционального обследования пациентов, втом числе инвалидов, с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации, Международная классификация функционирования (МКФ); методы определения реабилитационного потенциалапациента и правила формулировки реабилитационногодиагноза;

правила составления, оформления и реализацииндивидуальных программ реабилитации;

мероприятия по медицинской реабилитации пациента, медицинские показания и противопоказания к ихпроведению с учетом диагноза, возрастных особенностей всоответствии с действующими порядками оказаниямедицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи; правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение и намедико-социальную экспертизу; технологии выявления и оценки уровня боли у взрослых идетей; правила, виды, методы и средства лечения хронического болевого синдрома; правила оказания симптоматической помощи при тягостных расстройствах; категории пациентов с неизлечимыми прогрессирующими заболеваниями и (или) состояниями, принципы обследования, диагностики и лечения пациентов с заболеваниями в терминальной стадии развития, медицинскиепоказания для направления пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях;

правила и методы лечения хронического болевого синдрома; методы и средства обучения пациентов (их законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, навыкам ухода;

перечень показаний для оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям;

мероприятия по медицинской реабилитации пациента;

медицинские показания и противопоказания к проведению мероприятий по медицинской реабилитации с учетом диагноза, возрастных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросамоказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

средства и методы медицинской реабилитации;

правила составления, о формления и реализации индивидуальных программ реабилитации;

правила контроля эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий.

### 1.3 Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики

В рамках освоения профессионального модуля ПМ 03 Осуществление медицинской реабилитации и абилитации на прохождение учебной практики УП 03 отведено 36 часов, в том числе и на промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 2.1. Содержание учебной практики.

Код и наименование профессионального модуля и тем учебной практики	Содержание учебных занятий, учебной практики	Объем часов учебной практики
1	2	3
ПМ 03 Осуществление медицинской ј	реабилитации и абилитации	36
Вид работы: Организация практики, инструктаж по охране труда	Содержание учебного занятия  Инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности, программа практики. Ознакомление с методическими рекомендациями и указаниями по практической подготовке. Ознакомление обучающихся с правилами ведения дневника и отчёта.	2 126
Вид работы: Проведение доврачебного функционального обследования и оценка функциональных возможностей пациентов и инвалидов с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации	Содержание учебного занятия  Проведение доврачебного функционального обследования и оценка функциональных возможностей пациентов и инвалидов с последствиями травм, операций, хронических заболеваний на этапах реабилитации.  Решение ситуационных задач.	4
Вид работы: Выполнение мероприятий по медицинской реабилитации и проведение оценки эффективности и безопасности в соответствии с индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом	Содержание учебного занятия Выполнение мероприятий по медицинской реабилитации и проведение оценки эффективности и безопасности в соответствии с индивидуальной программой реабилитации пациента или абилитации инвалидов с учетом возрастных особенностей: Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания, социального и профессионального	8

возрастных особенностей	анамнеза у пациентов (их законных представителей), имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограниченияжизнедеятельности  Изучение алгоритмов проведения различных видов массажа.	
Вид работы: оформление документов по направлению пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, для оказания паллиативной помощи в стационарных условиях	Содержание учебного занятия  оформление документов по направлению пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, для оказания паллиативной помощи в стационарных условиях	2
Вид работы: Оценка уровня боли и оказание паллиативной помощи при хроническом болевом синдроме у всех возрастных категорий пациентов	Содержание учебного занятия  Оценка уровня боли и оказание паллиативной помощи при хроническом болевомсиндроме у всех возрастных категорий пациентов	4
Вид работы: Организация питания и ухода за пациентами при оказании паллиативной помощи	Содержание учебного занятия  Организация питания и ухода за пациентами при оказании паллиативной помощи  Изучение организации питания в стационаре, раздачи пищи в соответствии со стандартами WorldSkills. Осуществление правил кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода, кормление через назогастральный зонд.	4
Вид работы: Проведение медико-социальной реабилитации инвалидов,	Содержание учебного занятия	6

одиноких лиц, участников военных	Проведение медико-социальной реабилитации инвалидов, одиноких лиц,	
действий и лиц из группы социального	участниковвоенных действий и лиц из группы социального риска	
риска	Изучение алгоритмов проведения различных видов массажа.	
	Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов	
	(их законных представителей), имеющих нарушения функций и структур	
	организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности,	
	на основании категорий МКФ.	
Вид работы: Подготовка отчёта по	Содержание учебного занятия	4
практике	Оформление утвержденной медицинской документации и отчёта по практике.	
Промежуточная аттестация в форме д	цифференцированного зачета	2

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

# 3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

1. Аудитории: медицинская лаборатория, учебный кабинет «Компьютерный класс» (практические занятия с использованием персональных компьютеров), кабинет самостоятельной работы, кабинет воспитательной работы, кабинет для проведения текущего контроля.

### 2. Оборудование:

- шкаф для хранения учебно-наглядных пособий, приборов, раздаточного материала;
- шкафы для муляжей и моделей; приборы и оборудование необходимое для изучения дисциплины и овладения профессиональными знаниями и компетенциями;
  - аудиторная доска;
  - стол для преподавателя;
  - стул для преподавателя;
  - столы для студентов;
  - стулья для студентов;
  - специализированная мебель;
  - плакаты и таблицы по дисциплине;
  - комплект учебно-методических и раздаточных материалов;
  - учебно-наглядные пособия;
  - аппаратура и приборы;
  - медицинское оборудование и принадлежности;
  - предметы ухода;
  - лекарственные средства и другие вещества;

- медицинская документация.
- **3. Технические средства:** персональный компьютер имеющий выход в Интернет; мультимедийный проектор и проекционный экран, средства воспроизведения аудиоинформации.
- **4. Программное обеспечение:** Consultant+, операционная система MSWindows 7 Pro, операционная система MSWindows XPSP3, MSOffice, Kaspersky Endpoint Security, Google Chrome, OpenOffice, LibreOffice.

# 5. Документационное обеспечение производственной практики по профилю специальности

	- отчетная документация							
	- заполняется студентом							
1	Отчет об учебной практике	цифровой отчет, отражающий ежедневный объем выполненных манипуляций	Приложение 1 Форма документа					
	- заполняется руководителем	практики от медициі	нской организации					
2	Аттестационный лист результатов по учебной практике	отчет о сформированности у студента ПК, ОК, приобретении практического опыта	Приложение 2 Форма документа					

### 3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы:

### Основная литература:

- 1. Медицинская реабилитация : учебное пособие / С. С. Василевский, Л. А. Пирогова, В. В. Бут-Гусаим [и др.]. Гродно : ГрГМУ, 2022. 366 с. ISBN 978-985-595-742-4. Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/306557 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Шульга, Н. И. Медицинская реабилитация: детский массаж : учебное пособие для вузов / Н. И. Шульга. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2024. 152 с. ISBN 978-5-507-47462-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL:

- https://e.lanbook.com/book/378494 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Соловьева, А. А. Основы реабилитации / А. А. Соловьева. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2024. 360 с. ISBN 978-5-507-48941-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/366785 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Банников, Д. Н. Лечебный массаж в системе медицинской реабилитации / Д. Н. Банников. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2024. 200 с. ISBN 978-5-507-47407-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/382040 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Хорошилова, Л. С. Социальная реабилитация: курс лекций: учебное пособие / Л. С. Хорошилова. Кемерово: КемГУ, 2014. 162 с. ISBN 978-5-8353-1607-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/58354 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Адаптивная физическая культура в комплексной реабилитации и социальной интеграции лиц с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие / Т. В. Андрюхина, Е. В. Кетриш, Н. В. Третьякова, К. Н. Бараковских ; под редакцией Т. В. Андрюхиной. Екатеринбург : РГППУ, 2019. 158 с. ISBN 978-5-8050-0665-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/222386 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 7. Тинькова, Е. Л. Медико-биологические основы дефектологии : учебное пособие / Е. Л. Тинькова, Г. В. Сейфулина ; составители Е. Л. Тинькова, Г. В. Сейфулина. Ставрополь : СГПИ, 2018. 140 с. ISBN 978-5-903998-94-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/117702 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 8. Медико-биологические основы безопасности: учебник / С. Ю. Гармонов, И. Г. Шайхиев, С. М. Романов [и др.]. Казань: КНИТУ, 2018. 352 с. ISBN 978-5-7882-2504-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/166168 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

### Дополнительная литература:

- 1. Шульга, Н. И. Медицинская реабилитация: грудничковое плавание / Н. И. Шульга. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 96 с. ISBN 978-5-507-46797-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/351878 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Хорошилова, Л. С. Технология социальной реабилитации отдельных категорий инвалидов: учебное пособие / Л. С. Хорошилова. Кемерово: КемГУ, 2014. 122 с. ISBN 978-5-8353-1650-2. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/58355 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Филатова, И. А. Технологии социально-коммуникативной реабилитации и абилитации детей с тяжёлыми и множественными нарушениями развития : учебно-методическое пособие / И. А. Филатова, Е. В. Каракулова ; составители И. А. Филатова, Е. В. Каракулова ; под редакцией Н. Н. Сергеевой. Екатеринбург : УрГПУ, 2019. 134 с. ISBN 978-5-7186-1229-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/254036 (дата обращения: 29.05.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.

# Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы и интернет-ресурсы

- 1. Национальная электронная библиотека https://rusneb.ru/
- 2. Федеральная электронная медицинская библиотека <a href="https://femb.ru/">https://femb.ru/</a>
- 3. ВИНИТИ: реферативная база данных по естественным, точным и техническим наукам <a href="http://www.viniti.ru/products/viniti-database">http://www.viniti.ru/products/viniti-database</a>
  - 1. Русский медицинский сервер http://www.rusmedserv.com/
- 2. Консультант врача: электронная медицинская библиотека. Базы и банки данных. [Электронный ресурс]. URL: http://rosmedlib.ru.
- 3. Министерство здравоохранения и социального развития РФ [Электронный ресурс]. URL: http://www.minzdravsoc.ru.
- 4. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения [Электронный ресурс]. URL: http://www.mednet.ru.
  - 5. Википедия [Электронный ресурс]. ru/ vikipedia/org

### 3.3 Кадровое обеспечение учебной практики

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих проведение и руководство учебной практикой от ПОАНО «Гуманитарно - многопрофильный колледж» и медицинской организации:

Участники	Руководитель	Требования к квалификации	Должность
образовательн	производственной		
ОГО	практики		
процесса			
		- высшее (среднее) медицинское	преподаватель
		образование, соответствующее	профессиональ
		профилю модуля; педагогическое	ного модуля
ПОАНО		образование (повышение	
«Гуманитарно		квалификации); опыт деятельности	
-		в организациях соответствующей	
многопрофил	методическии	профессиональной сферы,	
ьный		имеющие право осуществлять	
колледж»		медицинскую деятельность	
		(сертификат специалиста, либо	
		свидетельство об аккредитации	
		специалиста).	
		- высшее (среднее) медицинское	главная
	общий	образование;	медицинская
Модиции		- повышение квалификации 1 раз	сестра
Медицинские	непосредственные	в три года профилю модуля;	старшие
организации		- опыт деятельности в	медицинские
		организациях соответствующей	сестры
		профессиональной сферы.	_

### 3.4 Соблюдение техники безопасности и пожарной безопасности во время прохождения практики

Прохождение практики возможно с применением дистанционных технологий, онлайн-курсов. При прохождении практики с применением ДОТ используются разработки образовательной организации, локальные нормативные акты по прохождению практик (по профилю специальности) с применением дистанционных образовательных технологий.

# 3.5 Методические указания для обучающихся по освоению учебной практики

В соответствии с рабочей программой разработаны методические рекомендации в соответствии ФГОС. К основным видам учебных занятий

отнесены практические занятия, лабораторные работы, самостоятельные работы, направленные на экспериментальное подтверждение теоретических положений и формирование учебных и компетентностных профессиональных практических умений. Они составляют важную часть теоретической и практической подготовки.

Под руководством преподавателя обучающиеся выполняют практическое задание (в том числе в форме практической подготовки) пошаговым методом в соответствии с разработанными методическими материалами.

В индивидуальном опросе при проверке практической работы преподаватель выставляетобучающему оценку за это практическое задание (в том числе в форме практической подготовки).

### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения обучающимися учебной практики осуществляется руководителем практики (преподавателем) в процессе проведения учебных занятий, самостоятельного выполнения обучающимися видов работ, заданий, практических проверочных работ. В результате освоения учебной практики в рамках профессионального модуля обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированногозачета.

Для контроля и оценки освоения общих и профессиональных компетенций используется наблюдение и оценка деятельности студента в ходе прохождения учебной практики: выполнение определенных видов работ; выполнение индивидуальных заданий, решения ситуационных задач, участие в ролевой игре, участие в подготовке и проведении учебно- практической конференции.

Код и наименование	Критерии оценки	Методы оценки
профессиональных и		
общих компетенций		
формируемых в		
рамках модуля		
ПК 3.1. Проводить	- правильность использования	Экспертное
доврачебное	нормативно-правовой базы по	наблюдение
функциональное	осуществлению медико-социальной	выполнения
Обследование и оценку	экспертизы	практических работ
функциональных	Правильная последовательность,	n ×
возможностей пациентов и	точность проведения доврачебного	Зачёт с оценкой по
инвалидов с	функционального обследования	практике
последствиями травм,	пациентов и инвалидов	
операций, хронических	правильность, грамотность	
заболеваний на этапах	заполнения медицинской	
реабилитации.	документации грамотность	

W	<b>-</b>	n
ПК 3.2. Оценивать уровень	Правильность использования	Экспертное
боли и оказывать	нормативно-правовой базы по	наблюдение
паллиативную помощь при	осуществлению медицинской	выполнения
хроническом болевом	реабилитации/абилитации пациентов	практических работ
синдроме у всех	с различной патологией	Зачёт с оценкой по
возрастных категорий	правильность составления	
пациентов.	индивидуальных плановмедицинско	практике
	выполнение работ в соответствии с	
	установленными регламентами с	
	соблюдением правил безопасности	
	труда, санитарными нормами	
	полнота и точность планирования	
	междисциплинарного	
	взаимодействия	
	правильность, грамотность	
	заполнения медицинской	
	документации грамотность	
ПК 3.3. Проводить медико-	Правильность использования	Экспертное
социальную реабилитацию	нормативно-правовой базы по	наблюдение
инвалидов, одиноких лиц,	осуществлению паллиативной	выполнения
участников военных	помощи пациентам, в т.ч. инвалидам	практических работ
действий и лиц из группы	правильность составления	n
социального риска	индивидуальных планов	Зачёт с оценкой по
	паллиативного ухода за пациентами	практике
	выполнение работ в соответствии с	
	установленными регламентами с	
	соблюдением правил безопасности	
	труда, санитарными нормами	
	точность и полнота планирования	
	междисциплинарного	
	взаимодействия правильность,	
	грамотность заполнения	
	медицинскойдокументации	
	грамотность	
ОК 01. Выбирать способы	- аргументированный выбор и	Экспертная оценка
решения задач	применение методов и способов	формирования общих
профессиональной	решения профессиональных задач в	компетенций во
деятельности	области сестринского дела,	времявыполнения
применительно к	оценивание эффективности и	практических работ
различным контекстам	качества их выполнения;	-
	- соотнесение показателей	
	результата выполнения	
	профессиональных задач со	
	стандартами	
	<del></del>	

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	- демонстрация полноты охвата информационных источников и достоверности информации	Экспертная оценка формирования общих компетенций во время выполнения практических работ
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовойграмотности в различных жизненных ситуациях	- получение дополнительных профессиональных знаний путем самообразования, - проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.	Экспертная оценка формирования общих компетенций во времявыполнения практических работ
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	- соблюдение норм делового общения и профессиональной этики во взаимодействии с коллегами, руководством, потребителями	Экспертная оценка формирования общих компетенций во времявыполнения практических работ
ОК 05. Осуществлять устную и письменную	- соответствие устной и письменной речи нормам государственного	Экспертная оценка формирования общих
ОК 07. Содействовать коммуникацию на сохранению государственном языке окружающей среды, Российской Федерации ресурсосбережению, с учетом особенностей применять знания об социального и изменении климата, культурного контекста принципы бережливого	- организация и осуществлениеязыка деятельности по сохранению окружающей среды в соответствии с законодательством и нравственно-этическими нормами	Экспертная оценка компетенций во времяпри выполнении выполнения практических работ практических работ
ОК. 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и	- соблюдение норм, демонстрирующих гражданско- патриотическую позицию и осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом	Экспертная оценка формирования общих компетенций во времявыполнения работ

радиционных культуры для общечеловеческих сохранения и ценностей, в том числеукрепления здоровья в с учетом гармонизациипроцессе межнациональных и профессиональной межрелигиозных деятельности и отношений, применятьподдержания стандарты необходимого уровняантикоррупционного физической поведения подготовленности	- демонстрация позитивного и гармонизации межнациональных и адекватного отношения к своему межрелигиозных отношений, здоровью в повседневной жизни и применение стандартовпри выполнении профессиональных антикоррупционного поведения обязанностей; - готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную профессиональную деятельность на основе принципов здорового образа жизни	Экспертная оценка при выполнении практических работ
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	- оформление медицинской документации в соответствии нормативными правовыми актами	Экспертная оценка формирования общих компетенций во времявыполнения практических работ

## 5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины УП. 03 Учебная практика помощи проводится при реализации адаптивной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а также обеспечения достижения обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

Оборудование кабинета для обучающихся с различными видами ограничения здоровья

Оснащение кабинета должно отвечать особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинеты должны быть оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья.

Кабинет, в котором обучаются лица с нарушением слуха, должен быть оборудован радиоклассом, компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

Для слабовидящих обучающихся в кабинете предусматриваются объектов помощи просмотр удаленных при видеоувеличителей удаленного просмотра. Использование Брайлевской компьютерной техники, электронных невизуального информации, луп, программ доступа К технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

Для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата кабинет должен быть оборудован передвижными регулируемыми партами с источником питания.

21

Вышеуказанное оснащение устанавливается в кабинете при наличии обучающихся по адаптированной образовательной программе с учетом имеющегося типа нарушений здоровья у обучающегося.

Информационное и методическое обеспечение обучающихся

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, указанным в п.3.2 рабочей программы, должен быть представлен в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Для лиц с нарушениями зрения (не менее двух видов):

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла;
- в печатной форме на языке Брайля. Для лиц с нарушениями слуха:
- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (не менее двухвидов):

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нервно-психическими нарушениями (расстройство аутического спектра, нарушение психического развития):

- использование текста с иллюстрациями;
- мультимедийные материалы.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

Формы и методы контроля проводятся с учетом ограничения здоровья обучающихся. Целью текущего контроля является своевременное выявление

затруднений и отставания, обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и внесение коррективов в учебную деятельность.

Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предоставляется время на подготовку к ответу, увеличенное не более чем в три раза, установленного для подготовки к ответу обучающимся, не имеющим ограничений в состоянии здоровья.

Под руководством преподавателя обучающиеся выполняют практическое задание (в том числе в форме практической подготовки) пошаговым методом в соответствии с разработанными методическими материалами.

В индивидуальном опросе при проверке практической работы преподаватель выставляет обучающему оценку за это практическое задание (в том числе в форме практической подготовки).

### приложение 1

# ОТЧЕТ О ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЕ ВО ВРЕМЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ПМ			
Ф.И.О. студента			
Специальность		курса	группа
Проходившего учебную практику с	по	20	Γ.
За время прохождения практики выполнен сл	едующий объем ра	бот:	

6. Обиная опания произучий	
6. Общая оценка практики	
D	
Руководитель от образовательной организации	
	(должность)

(Ф.И.О. руководителя, подпись)

### ПРИЛОЖЕНИЕ 2

## Аттестационный лист по учебной практике

20г.
иональных компетенций
Отметка об освоении
компетенции
в полном объеме/не в полном
объеме/не освоено
в полном объеме/не в полном
объеме/не освоено
в полном объеме/не в полном
объеме/не освоено
(должность)

(Ф.И.О. руководителя, подпись)