Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Махачева Ханна Гаджиевна

Должность: Дирек МИНИСТЕРСТВО ЗДР АВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН Дата подписания: 03.03.100 судар ственное бюджетное профессиональное образовательное Уникальный програмире ждение Республики Дагестан «Дагестанский базовый медицинский 371b5d585809df37735dcd3b1a083a80f62f3fb2 колледж им. Р.П.Аскерханова»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПМ 04 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

МДК 04.01. Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения раздел: в терапии

для специальности 31.02.01 Лечебное дело

МАХАЧКАЛА 2022

ПЕРЕСМОТРЕНА И ОДОБРЕНА

Цикловой методической комиссией терапии

Протоков № 10

Протокол №10 от 08.06.2022г.

РАЗРАБОТАНА

на основе Федерального

государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело

Председатель цикловой методической комиссии

Комиссии

/ А.А.Гасанова

Заместитель директора по учебной работе

/ И.Г.Исадибирова

Организация-разработчик: ГБПОУ РД «Дагестанский базовый медицинский колледж имени Р.П.Аскерханова»

ARCMAN MPOTPANIMA

Составители:

С.А.Казиахмедова, преподаватель терапии.

Рекомендована Методическим советом ГБПОУ РД «ДБМК» Протокол № 8 от 22.06.2022 г.

3

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	7
4. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА	13
5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	36
6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	38
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля (далее - рабочая программа) — является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии специальность Лечебное дело 31.02.01 в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

ПМ 04. Профилактическая деятельность.

- ПК 4.1. Организовывать диспансеризацию населения и участвовать в ее проведении.
- ПК 4.2. Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке.
 - ПК 4.3. Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.
 - ПК 4.4. Проводить диагностику групп здоровья.
 - ПК 4.5. Проводить иммунопрофилактику.
- ПК 4.6. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья различных возрастных групп населения.
 - ПК 4.7. Организовывать здоровьесберегающую среду.
 - ПК 4.8. Организовывать и проводить работу Школ здоровья для пациентов и их окружения.
 - ПК 4.9. Оформлять медицинскую документацию.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована при подготовке специалистов со средним профессиональным образованием по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

1.2. Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

определения групп риска развития различных заболеваний;

формирования диспансерных групп;

проведения специфической и неспецифической профилактики;

организации работы Школ здоровья, проведения занятий для пациентов с различными заболеваниями:

проведения санитарно-гигиенического просвещения населения;

уметь:

организовывать и проводить занятия в Школах здоровья для пациентов с различными заболеваниями; применять в практической деятельности нормы и принципы профессиональной этики;

обучать пациента и его окружение сохранять и поддерживать максимально возможный уровень здоровья;

организовывать и проводить профилактические осмотры населения разных возрастных групп и профессий;

проводить санитарно-гигиеническую оценку факторов окружающей среды;

обучать пациента и его окружение формированию здорового образа жизни;

проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения различных возрастов;

определять группы риска развития различных заболеваний;

осуществлять скрининговую диагностику при проведении диспансеризации населения;

организовывать диспансеризацию населения на закрепленном участке;

осуществлять диспансерное наблюдение за пациентами;

проводить специфическую и неспецифическую профилактику заболеваний;

проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке;

организовывать и поддерживать здоровьесберегающую среду;

организовывать и проводить патронажную деятельность на закрепленном участке;

проводить оздоровительные мероприятия по сохранению здоровья у здорового населения;

знать:

роль фельдшера в сохранении здоровья человека и общества;

факторы риска развития заболеваний в России и регионе;

роль и значение диспансерного наблюдения, принципы организации групп диспансерного наблюдения:

особенности организации диспансеризации и роль фельдшера в ее проведении;

принципы диспансеризации при различных заболеваниях;

группы диспансерного наблюдения при различной патологии;

виды профилактики заболеваний;

роль фельдшера в организации и проведении профилактических осмотров у населения разных возрастных групп и профессий;

закономерности влияния факторов окружающей среды на здоровье человека;

методику санитарно-гигиенического просвещения;

значение иммунитета;

принципы организации прививочной работы с учетом особенностей региона;

пути формирования здорового образа жизни населения;

роль фельдшера в организации и проведении патронажной деятельности;

виды скрининговой диагностики при проведении диспансеризации населения;

нормативные документы, регламентирующие профилактическую деятельность в здравоохранении.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

всего – , в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 40 часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -40 часов; самостоятельной работы обучающегося - часов; учебной и производственной практики - 36 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Профилактическая деятельность», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Организовывать диспансеризацию населения и участвовать в ее проведении.
ПК 4.2.	Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке.
ПК 4.3.	Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.
ПК 4.4.	Проводить диагностику групп здоровья.
ПК 4.5.	Проводить иммунопрофилактику.
ПК 4.6.	Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья различных возрастных групп населения.
ПК 4.7.	Организовывать здоровьесберегающую среду.
ПК 4.8.	Организовывать и проводить работу Школ здоровья для пациентов и их окружения.
ПК 4.9.	Оформлять медицинскую документацию.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
OK 8.	Соблюдать правила охраны труда, противопожарной безопасности и техники безопасности.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального молуля

Код профессио- нального модуля	лан профессионального модуля Наименования разделов профессионального модуля*	Всего часов (макс. учебная нагрузка и		ремени, отведенне сциплинарного ку	Практика		
		практики)	оактики) Обязательная аудиторная Самостоятель учебная нагрузка ная работа обучающегося		обучающегося	Учебная, часов	Производс твенная
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	часов		
1	2	3	4	5	6	7	8
ПМ 04. Профилактическая деятельность	МДК 04.01. Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения в терапии		40	20	21	36	
	Всего:		42	20	21	36	

k

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)

Наименование разделов		Содержание учебного материала, лабораторные работы и	Объем часов	Уровень
профессионального модуля	пра	ктические занятия, самостоятельная работа обучающихся		освоения
(ПМ),				
междисциплинарных				
курсов (МДК) и тем				
1		2	3	4
Раздел ПМ 04.				
Профилактическая				
деятельность				
МДК 04.01.			42 (22/20)	
Профилактика заболеваний и				
санитарно-гигиеническое				
образование населения в				
терапии	Tree		2/-	
Тема 1.	Teo		2/-	2
Роль фельдшера в	1.	Роль фельдшера в сохранении здоровья человека и общества		3
сохранении здоровья человека и общества в	2.	Факторы риска развития заболеваний в России и регионе;		3
'	3.	Виды профилактики заболеваний.		3
целом.	4.	Формирование благоприятной для здоровья человека среды. (ЗОЖ)		3
	5.	Методы санитарно-гигиенического просвещения.		3
	6.	Организация и проведение работы школ здоровья для паци-		3
		ентов и их окружения.		
Тема 2.	Teo	рия	2/-	
Роль и значение	1.	Роль и значение диспансерного наблюдения;		3
диспансеризации. Принципы	2.	Роль фельдшера в организации и проведении профилактиче-		3
организации групп		ских осмотров у населения разных возрастных групп и про-		
диспансерного учета		фессий;		
	3.	Принципы организации групп диспансерного учета;		3
	4.	Определение групп риска развития различных заболеваний;		3
	5.	Организация и проведение патронажной деятельности на		3
		закрепленном участке;		

	6.	Нормативные документы, регламентирующие профилактическую деятельность в здравоохранении.		3
Тема 3.	Teo	рия	2/4	
Принципы профилактики и	1.	Факторы риска развития заболеваний органов дыхания.		3
диспансерного наблюдения	2.	Проведение специфической и неспецифической профилактики за-		3
при заболеваниях органов		болеваний органов дыхания.		
дыхания.	3.	Практика		3
	4.	Организация прививочной работы с учетом особенностей		3
		региона.		
	5.	Организация и проведение патронажной деятельности на		3
		закрепленном участке;		
	6.	Организация и осуществление работы школ здоровья для па-		3
		циентов и их окружения (астма-школы)		
	7.	Санитарно-гигиеническое просвещение населения различ-		3
		ных возрастов;		
	8.	Оформление медицинской документации.		3
Тема 4.	Teo	рия	4/4	
Принципы профилактики и	1.	Факторы риска развития заболеваний сердечно-сосудистой		3
диспансерного наблюдения		системы.		
при заболеваниях сердечно-	2.	Проведение специфической и неспецифической		3
сосудистой системы.		профилактики заболеваний сердечно-сосудистой системы.		
	3.	Осуществление скрининговой диагностики при проведении		3
		диспансеризации населения.		
	4.	. Практика		3
	5.	Обучение Формирование диспансерных групп пациента и		3
		его окружения сохранению максимально возможного		
		уровня здоровья.		
	6.	Проведение санитарно-гигиенического просвещения		3
		населения.		
	7.	Оформление медицинской документации.		3
Тема 5.	Teo	рия	2/2	
Принципы профилактики и	1.	Факторы риска развития заболеваний пищеварительной		3
диспансерного наблюдения		системы.		
при заболеваниях	2.	Проведение специфической и неспецифической		3

пищеварительной системы.		профилактики заболеваний пищеварительной системы.		
	3.	Осуществление скрининговой диагностики при проведении		3
		диспансеризации населения.		
		. Практика		3
	4	Формирование диспансерных групп Обучение пациента и		3
		его окружения сохранению максимально возможного уровня здоровья.		
	5	Проведение санитарно-гигиенического просвещения населения.		3
	6	Оформление медицинской документации.		3
Тема 6.	Teo	рия	2/2	
Принципы профилактики и диспансерного наблюдения	1.	Факторы риска развития заболеваний мочевыделительной системы.		3
при заболеваниях мочевыделительной	2.	Проведение специфической и неспецифической профилактики заболеваний мочевыделительной системы.		3
системы.	3.	Осуществление скрининговой диагностики при проведении диспансеризации населения.		3
		Практика		3
	4.	Обучение пациента Формирование диспансерных групп.и его окружения сохранению максимально возможного уровня здоровья.		3
	5.	Проведение санитарно-гигиенического просвещения населения.		3
	6.	Оформление медицинской документации.		3
Тема 7.	Teo	рия	2/2	
Принципы профилактики и	1.	Факторы риска развития заболеваний эндокринной системы.		3
диспансерного наблюдения при заболеваниях	2.	Проведение специфической и неспецифической профилактики заболеваний эндокринной системы.		3
эндокринной системы.	3.	Осуществление скрининговой диагностики при проведении диспансеризации населения.		3
		. Практика		3
	4.	Обучение Формирование диспансерных групп пациента и его окружения сохранению максимально возможного уровня здоровья.		3

	5.	Проведение санитарно-гигиенического просвещения		3
		населения.		
	6	Оформление медицинской документации.		3
Тема 8.	Teo	рия	2/2	
Принципы профилактики и	1.	Факторы риска развития заболеваний кроветворной системы.		3
диспансерного наблюдения	2.	Проведение специфической и неспецифической		3
при заболеваниях		профилактики заболеваний кроветворной системы.		
кроветворной системы.	3.	Осуществление скрининговой диагностики при проведении		3
		диспансеризации населения.		
	4.	. Практика		3
	5.	Формирование диспансерных групп Обучение пациента и		3
		его окружения сохранению максимально возможного		
		уровня здоровья.		
	6.	Проведение санитарно-гигиенического просвещения		3
		населения.		
	7.	Оформление медицинской документации.		3
Тема 9.		. Теория	2/2	3
Принципы профилактики и	1.	Факторы риска развития заболеваний костно-мышечной		3
диспансерного наблюдения		системы Проведение специфической и неспецифической		
при заболеваниях костно-		профилактики заболеваний костно-мышечной системы.		
мышечной системы.	2.	Осуществление скрининговой диагностики при проведении		3
		диспансеризации населения.		
		Практика		3
	3	Формирование диспансерных групп. Обучение пациента и		3
		его окружения сохранению максимально возможного		
		уровня здоровья.		
	4.	Проведение санитарно-гигиенического просвещения		3
		населения.		
	5.	Оформление медицинской документации.		3
Тема 10.	1.	Теория	2/2	3
Принципы профилактики и	2.	Факторы риска развития аллергозов. Проведение		3
диспансерного наблюдения		специфической и неспецифической профилактики		
при аллергических болезнях.		аллергозов.		
	3.	Осуществление скрининговой диагностики при проведении		3

		диспансеризации населения.		
		Практика		3
	4.	Формирование диспансерных групп. Обучение пациента и		3
		его окружения сохранению максимально возможного		
		уровня здоровья.		
	5.	Проведение санитарно-гигиенического просвещения		3
		населения.		
	6.	Оформление медицинской документации.		3
Самостоятельная работа	при изу		21	
_		намнеза, перкуссии, пальпации, аускультации.		
		деятельности на примере ситуационной задачи.		
		алгоритму действий.		
4. Составление схемы		<u> </u>		
Примерная тематика вне	аудитор	эной самостоятельной работы		
1. Составление тематич	-	•		
		по вопросам рационального и диетического питания.		
3. Выпуск санбюллетен				
		одов санитарно-гигиенического просвещения населения.		
5. Подготовка докладо				
	-, F - T -F			
Учебная практика				
Виды работ				
1. Курация пациента и	ведени	е мед. документации.		
		зличных методов санитарно-гигиенического просвещения		
населения.	1	1 1		
	объекти	вного и субъективного обследования пациента.		
		патронажной деятельности на закрепленном участке;		

5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

5.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие учебных кабинетов доклинической практики « Терапия», учебных кабинетов на клинических базах.

Оборудование учебного кабинета доклинической практики и рабочих мест учебных кабинетов:

- комплект изделий медицинского назначения;
- комплект муляжей;
- комплект бланков медицинской документации;
- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия.

Технические средства обучения: устройства для прослушивания и визуализации учебного материала.

Реализация профессионального модуля предполагает обязательную производственную практику, которую рекомендуется проводить концентрированно.

5.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

Учебники

- 1. Федюкович Н.И. учебное пособие «Внутренние болезни» Ростов на Дону 2020
- 2. Курс лекций по предмету терапия под издательством ДБМК 2019 г.
- 3. Мухина С.А. Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела: Учебник. 2-е изд., испр. и доп. М.: ГЭОТАР Медиа, 2018.
- 4. Мухина С. А., Тарновская И. И. «Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» Москва Издательская группа «Гэотар-Медиа» 2018
- 5. Маколкин В.И., Овчаренко СИ., Семенков Н.Н. Сестринское дело в терапии, АН-МИ М, 2020 год.
- 6. Обуховец Т.П. Сестринское дело в терапии. Практикум, Феникс, Ростов-на-Дону 2020.
- 1. Верткин А.Л. Скорая медицинская помощь. Руководство для фельдшеров: учебное пособие. 3-е изд. М. .: ГЭОТАР-Медиа, 2019.
- 2. Руководство по скорой медицинской помощи /Под ред. С.Ф.Багненко, А.Л.Верткина, А.Г.Мирошниченко, М.Ш.Хубутии. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020.
- 7. Руководство для фельдшера скорой помощи. Серия «Медицина для вас». Ростов-на-Дону. «Феникс», 2020.
- 8. Краюшкин С.И., Куличенко Л.Л., Колесникова И.Ю., Белоглазов А.И., Харитонова Л.Ю. «Помощник фельдшера скорой и неотложной помощи» терапия и хирургия. — Волгоград: ВолГМУ, 2018.
- 9. Диагностика и лечение внутренних болезней под редакцией Ф.И. Комарова 1-3 том. М. Медицина 2018.
- 10. «Справочник фельдшера» под редакцией Ю.Ю. Елисеева Москва 2020.

Дополнительная литература

- 1. Шпирина А.И., Коноплёва Е.Л., Евстафьева О.Н. Сестринский процесс, универсальные потребности человека в здоровье и болезни /Уч. Пособие для преподавателей и студентов. М.; ВУНМЦ 2020.
- 2. Этический кодекс медицинской сестры России. Ассоциация медицинских сестёр России, Санкт-Петербург 2019, составитель А.Я. Иванюшкин.
- 3. Ярцева Т.Н., Плешкан Р.Н., Собчук Е.К. Сестринское дело в терапии с курсом первичной медицинской помощи: 4.I. М.: АНМИ, 2020.
- 4. Боженков Ю.Г., Степанков Ю.П., Ткаченко Т.В., Говорова Н.В.
- 5. Неотложная медицинская помощь. М: Медицинская книга, Н.Новгород: Изд-во НГМА,
- 6. Справочник фельдшера в схемах, таблицах, рисунках /Джерелей Б.Н. –
- 7. М.: АСТ; Донецк: Сталкер, 2020.

5.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Предшествовать освоению данного профессионального модуля должны: ОП 02. «Основы латинского языка с медицинской терминологией», ОП 04. «Основы анатомии, физиологии и патологии», ОП 05. Основы микробиологии, гигиены и экологии человека.

5.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по профессиональному модулю «Профилактическая деятельность» наличие высшего медицинского образования.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой:

Педагогический состав: дипломированные специалисты – преподаватели профессионального модуля « Профилактическая деятельность».

Непосредственные руководители: старшие медицинские сестры лечебных отделений лечебно-профилактических учреждений.

Общие руководители: главные медицинские сестры лечебно-профилактических учреждений.

6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
4.1 Организовывать диспансеризацию населения и участвовать в ее проведении.	 организация мероприятий по проведению диспансеризации насе- ления; 	Текущий контроль в форме: — ситуационных задач;
4.2 Проводить санитарно- противоэпидемические мероприятия на зак- репленном участке.	 проведение санитарно- противоэпидемических и профилак- тических мероприятий. 	- профессиональных задач; - конкретных ситуаций; - тестовых заданий
4.3 Проводить санитарногигиеническое просвещение населения.	 составление индивидуального плана санитарно-просветительной работы с пациентом/ семьей; оценка эффективности санитарно-гигиенического воспитания. 	
4.4 Проводить диагностику групп здоровья.	знание классификации групп здоровьяумение проводить оценку групп здоровья	Зачет по производ- ственной практике и
4.5 Проводить иммунопрофилактику.	 знание календаря прививок для проведения иммунопрофилактики. 	по каждому из разделов профессионального модуля.
4.6 Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья различных возрастных групп населения.	 обучение населения принципам здорового образа жизни; проведение и осуществление оздоровительных и профилактических мероприятий; консультирование населения по вопросам рационального и диетического питания. 	
4.7 Организовывать здоровьесберегающую среду.	 знание способов здоровьесбережения умение организовывать условия для здоровьесбережения 	

4.8 Организовывать и проводить работу школ здоровья для пациентов и их окружения.	 проведение отбора пациентов для обучения в школах здоровья планирование и организация процесса обучения пациентов в школах здоровья 	
4.9 Вести утвержденную медицинскую документацию.	 своевременное и качественное заполнение утвержденной медицинской документации 	
Результаты		Формы и методы
(освоенные общие	Основные показатели оценки результата	контроля и оценки
компетенции) ОК 1.		-
Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,	 демонстрация интереса к будущей профессии. 	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения
проявлять к ней		образовательной
устойчивый интерес		программы
OK 2.	- выбор и применение методов и способов	
Организовывать	решения профессиональных задач.	
собственную		
деятельность, исходя из цели и способов ее		
достижения,		
определенных		
руководителем		
OK 3.	 – оценка эффективности и качества 	
Анализировать	выполнения работы;	
рабочую ситуацию,	- самоанализ и коррекция результатов	
осуществлять текущий	собственной работы.	
и итоговый контроль,		
оценку и коррекцию		
собственной		
деятельности, нести		
ответственность за результаты своей		
работы		
OK 4.	 – эффективный поиск необходимой 	
Осуществлять поиск	информации;	
информации,	- использование различных источников,	
необходимой для	включая электронные.	
эффективного		
выполнения		
профессиональных		
задач		
ОК 5.	-использование специализированных	

Использовать	компьютерных программ.
информационно-	
коммуникационные	
технологии в	
профессиональной	
деятельности	
OK 6.	– взаимодействие с обучающимися,
Работать в команде,	преподавателями, руководителями
эффективно общаться с	практики, в ходе обучения.
коллегами,	
руководством,	
потребителями	
OK 7.	-демонстрация уважительного и бережного
Бережно относиться к	отношения к историческому наследию и
историческому	культурным традициям.
наследию и	
культурным	
традициям, уважать	
социальные,	
культурные и	
религиозные различия	<u> </u>
OK 8.	-соблюдение техники безопасности.
Соблюдать правила	
охраны труда,	
противопожарной	
безопасности и техники	
безопасности	

\mathbf{r}			_			
ν	93	ทด	1	T	ЧИ	1/*
	an	u a	w	,,,	7111	n.

	· · · · · ·		U		\mathbf{D}	T .	
ГБПОУ РД «Даг	CACTOTICICITIES (C	VII IUVCCV	Менининский	иоппепи им	וע		CIZENVALIODAN
гриоз гд «даг	ССтанский С	asobbin	медиципекии	колледж им.	. 1 . 1	. 1.7	crebaanoba//

Автор:		
Казиахмедова С.А., пр	еподаватель терапии ДБМК	
Эксперты:		
(место работы)	(занимаемая должность)	(инициалы, фамилия)