

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По дисциплине «ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ И КРИТИЧЕСКИХ СИТУАЦИЯХ»

Индекс дисциплины - Б1.В.05

Специальность – 31.05.01 Лечебное дело

Уровень высшего образования – СПЕЦИАЛИТЕТ

Квалификация выпускника - ВРАЧ - ЛЕЧЕБНИК

Факультет - ЛЕЧЕБНЫЙ

Кафедра безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф

Форма обучения – очная

курс – I

семестр – I

Всего трудоёмкость (в зачётных единицах/часах): 2/72

Лекции – 8 (часов)

Практические занятия – 16 (часов)

Самостоятельная работа – 48 (часов)

Форма итогового контроля - зачет

Махачкала 2018 г.

Рабочая программа учебной дисциплины «ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ И КРИТИЧЕСКИХ СИТУАЦИЯХ» разработана на основании учебного плана по специальности (направлению), 31.05.01 «Лечебное дело», утвержденного Ученым советом Университета, протокол от «30» августа 2018 г., №1; в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.01 «Лечебное дело», утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации № 95 от 09.02.2016 г.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена на заседании кафедры от «22» сентября 2018 г. *nd*

Рабочая программа согласована:

1. Директор НМБ ДГМУ



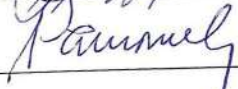
В.Р. Мусаева

2. Управление УМР, С и ККО




А.М. Каримова

3. Декан лечебного факультета



Р.М. Рагимов

Заведующий кафедрой безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф



к.м.н., доцент, М-К. И. Багандов

Составители:

1. к. б.н., доцент кафедры БЖ и МК



П. М. Рабаданова

2. к.п.н., доцент кафедры БЖ и МК



М.О. Шуайбова

Рецензенты:

к.м.н., доцент кафедры анатомии, физиологии и медицины Дагпедуниверситета



Р.Д. Даудова

академик медико-технических наук, член-корреспондент РАЕ, д.м.н., профессор кафедры травматологии и ортопедии ФПК и ППС



А.А. Абакаров

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	4
2.	ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ	4
3.	МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
4.	ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ	5
5.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	6
5.1.	Разделы учебной дисциплины (модуля) и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении	6
5.2.	Разделы дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы текущего контроля	7
5.3.	Название тем лекций с указанием количества часов	8
5.4.	Название тем практических занятий с указанием количества часов	8
5.5.	Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине	9
6.	ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	10
7.	ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»	11
8.	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	11
9.	МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	12
10.	КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	13
11.	ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ	14
12.	ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	
13.	Приложение ФОС	

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ И КРИТИЧЕСКИХ СИТУАЦИЯХ»

Цель:

- ознакомление с основами оказания первой помощи пострадавшим до прибытия медицинских работников в условиях дефицита времени;
- изучение студентами принципов и методов оказания первой помощи пострадавшим в чрезвычайных и критических ситуациях.

Задачи:

- подготовка студентов к действиям в нестандартных ситуациях и обеспечению собственной безопасности в условиях чрезвычайных ситуаций;
- подготовка студентов к практическому оказанию первой помощи пострадавшим в чрезвычайных и критических ситуациях до прибытия медицинских работников; - овладение навыками определения функционального состояния организма, методикой проведения реанимационных мероприятий, навыками оказания первой помощи при несчастных случаях и травмах, методиками остановки кровотечений, навыками транспортной иммобилизации и эвакуации пострадавших при ЧС, навыками оказания первой помощи при ожогах, переохлаждении и обморожении.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины (модуля) «Оказание первой помощи в чрезвычайных и критических ситуациях» компетенции

В процессе освоения дисциплины у студентов развиваются следующие **общекультурные компетенции** в соответствии ФГОС 3+:

№	Наименование категории (группы) компетенции	
	1	2
1	Общекультурные компетенции	ОК-4 (способность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения)
		Знать основные социальные и этические принципы профессиональной деятельности.
		Уметь оценить состояние пострадавшего, для принятия решения в нестандартной ситуации и нести ответственность за принятые решения
		Владеть социальными и этическими принципами; умением действовать в нестандартных ситуациях.
2		ОК-7 (готовность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций)

	<p>Знать основы организации комплекса мероприятий, направленных на оказание первой помощи; принципы и правила безопасного поведения и защиты при различных критических и чрезвычайных ситуациях; признаки неотложных состояний, причины и факторы их вызывающие; методы восстановления жизненно важных функций организма.</p>
	<p>Уметь применять полученные знания в выборе и оценке различных методов и приемов оказания первой помощи; проводить реанимационные мероприятия при возникновении терминальных состояний организма;</p>
	<p>оказывать первую помощь в очагах поражения при ЧС; оценивать состояние пострадавшего для принятия решения о необходимости оказания ему первой помощи.</p> <p>Владеть навыками определения функционального состояния организма; методикой проведения реанимационных мероприятий; навыками оказания первой помощи при несчастных случаях и травмах; методиками остановки кровотечений; методиками и навыками транспортной иммобилизации и эвакуации пострадавших при ЧС; навыками оказания первой помощи при ожогах, переохлаждении и обморожении.</p>

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина «Оказание первой помощи в чрезвычайных и критических ситуациях» относится к Б1.В.05 специальности 31.05.02 «Лечебное дело» **Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания по следующим дисциплинам:**

Наименование дисциплины	Перечень тем
Биология	Организм как единое целое. (Кожа и ее производные. Сердечно-сосудистая система. Дыхательная система. Пищеварительная система. Мочеполовая система. Опорно-двигательный аппарат. Мышцы. Органы чувств.)
Основы безопасности жизнедеятельности	Оказание первой помощи при различных чрезвычайных ситуациях, выявление неотложных и угрожающих жизни состояний в экстремальных условиях, в очагах массового поражения с применением средств защиты.
Биоэтика	Способность и готовность к беседе с пострадавшим при оказании первой психологической помощи.

4. ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «Оказание первой помощи в чрезвычайных и критических ситуациях» И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ

Виды работы	Всего часов Семестр № 1
-------------	----------------------------

1		2
Контактная работа (всего), в том числе:		
Аудиторная работа		24
Лекции (Л)		8
Практические занятия (ПЗ),		16
Семинары (С)		
Лабораторные работы (ЛР)		
Внеаудиторная работа		
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)		48
Вид промежуточной аттестации		
	зачет	
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	72
	ЗЕТ	2

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ И КРИТИЧЕСКИХ СИТУАЦИЯХ»

5.1 Разделы учебной дисциплины (модуля) и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

№ п/п	Контролируемые компетенции	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Содержание раздела
1	ОК-4, ОК-7	Роль и место первой помощи в критических и чрезвычайных ситуациях. Мероприятия по оказанию первой помощи.	<p>Общие понятия первой помощи в критических и чрезвычайных ситуациях. Определение, задачи и цели первой помощи. Мероприятия по оказанию первой помощи. Юридические аспекты оказания первой помощи.</p> <p>Организационные вопросы оказания первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях и критических ситуациях. Последовательность при оказании первой помощи в экстремальных ситуациях. Средства первой помощи. Базовые реанимационные мероприятия. Раны. Виды ран. Кровотечения. Основные виды кровотечения. Способы остановки кровотечения.</p> <p>Оказание первой помощи пострадавшим при травмах в критических и чрезвычайных ситуациях. Переломы. Вывихи. Ушибы, растяжения и разрывы связок... Синдром длительного сдавления. Травмы различных частей тела. Особенности оказания первой помощи различных травмах. Десмургия. Виды повязок. Правила иммобилизации. Способы транспортировки пострадавших.</p>

2	ОК- 4, ОК-7	Оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях и неотложных состояниях	Утопление. Электротравма. Механическая асфиксия. Отравления угарным газом. Пищевые отравления. Ожоги. Виды и степени ожогов. Общее переохлаждение организма. Отморожения. Общее замерзание организма. Обморок. Шок. Кома. Коллапс. Стенокардия. Инфаркт миокарда. Гипертонический криз. Инсульт. Эпилептический и истерический приступ. Виды аллергических реакций.
---	------------------------	---	---

5.2 Разделы дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы текущего контроля

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины (модуля)	ЛЗ	ПЗ	СР	Всего	Оценочные средства для текущего контроля успеваемости
	1	Раздел 1. Роль и место первой помощи в критических и чрезвычайных ситуациях. Мероприятия по оказанию первой помощи. ОК-4, ОК-7	4	10	28	42	
1		Роль и место первой помощи в критических и чрезвычайных ситуациях. Мероприятия по оказанию первой помощи.		2	8	10	собеседование, реферат
2		Оказание первой помощи пострадавшим в экстремальных ситуациях (Реанимация. Раны. Кровотечения)	2	4	10	16	собеседование, тестирование

3		Оказание первой помощи пострадавшим при травмах в критических и чрезвычайных ситуациях (Переломы. Вывихи. Ушибы, растяжения и разрывы связок. Синдром длительного сдавления. Травмы различных частей тела. Особенности оказания первой помощи различных травмах. Десмургия. Виды повязок. Правила иммобилизации. Способы транспортировки пострадавших).	2	4	10	16	коллоквиум, ситуационные задачи
		Раздел 2. Мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим при несчастных случаях и неотложных состояниях ОК-4, ОК-7	4	6	20	30	
4		Оказание первой помощи при несчастных случаях и термических повреждениях (Утопление. Электротравма. Механическая асфиксия. Отравления угарным газом. Пищевые отравления. Ожоги. Виды и степени ожогов. Общее переохлаждение организма. Отморожения. Общее замерзание организма.)	2	4	10	16	собеседование, реферат
5		Оказание первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях (Обморок. Шок. Коллапс. Стенокардия. Инфаркт миокарда. Инсульт. Гипертонический криз. Эпилептический и истерический приступ. Виды аллергических реакций)	2	2	10	14	коллоквиум, ситуационные задачи
		Всего часов	8	16	48	72	

5.3 Название тем лекций с указанием количества часов

№ п/п	Название тем лекций	Количество часов
1	Оказание первой помощи пострадавшим в экстремальных ситуациях (реанимация, раны, кровотечения)	2
2	Оказание первой помощи пострадавшим при травмах в критических и чрезвычайных ситуациях (Переломы. Вывихи. Ушибы, растяжения и разрывы связок. Синдром длительного сдавления. Травмы различных частей тела. Особенности оказания первой помощи при различных травмах)	2

3	Оказание первой помощи при несчастных случаях и термических повреждениях (Утопление. Электротравма. Механическая асфиксия. Отравления угарным газом. Пищевые отравления. Ожоги. Виды и степени ожогов. Общее переохлаждение организма. Отморожения. Общее замерзание организма.)	2
4	Оказание первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях (Обморок. Шок. Коллапс. Стенокардия. Инфаркт миокарда. Инсульт. Гипертонический криз. Эпилептический и истерический приступ. Виды аллергических реакций)	2
Всего часов		8

5.4 Название тем практических занятий с указанием количества часов

№ п/п	Название тем практических занятий	Количество часов
1	Роль и место первой помощи в критических и чрезвычайных ситуациях. Мероприятия по оказанию первой помощи.	2
2	Оказание первой помощи пострадавшим при экстремальных ситуациях (реанимация, раны, кровотечения)	2
	Алгоритм базовых реанимационных мероприятий	2
	Методы временной остановки кровотечения.	2
3	Оказание первой помощи пострадавшим при травмах в критических и чрезвычайных ситуациях (Переломы. Вывихи. Ушибы, растяжения и разрывы связок. Синдром длительного сдавления. Травмы различных частей тела. Особенности оказания первой помощи различным травмам) Десмургия. Виды повязок. Правила иммобилизации, способы транспортировки пострадавших.	4
4	Оказание первой помощи при несчастных случаях и термических повреждениях (Утопление. Электротравма. Механическая асфиксия. Отравления угарным газом. Пищевые отравления. Ожоги. Виды и степени ожогов. Общее переохлаждение организма. Отморожения. Общее замерзание организма.)	2
5	Оказание первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях (Обморок. Шок. Коллапс. Стенокардия. Инфаркт миокарда. Инсульт. Гипертонический криз. Эпилептический и истерический приступ. Виды аллергических реакций)	2
Всего часов		16

5.5 Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Названия тем самостоятельной работы	Количество часов
---	------------	--	-------------------------------------	------------------

1	2	3	4	5
1	1	Роль и место первой помощи в критических и чрезвычайных ситуациях. Мероприятия по оказанию первой помощи.	Роль и место первой помощи в критических и чрезвычайных ситуациях. Мероприятия по оказанию первой помощи.	8
2			Оказание первой помощи пострадавшим при экстремальных ситуациях (Реанимация. Раны. Кровотечения)	10
3			Оказание первой помощи пострадавшим при травмах в критических и чрезвычайных ситуациях (Переломы. Вывихи. Ушибы, растяжения и разрывы связок. Синдром длительного сдавления. Травмы различных частей тела). Десмургия. Виды повязок. Правила иммобилизации. Способы транспортировки пострадавших.	10
4		Мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим при несчастных случаях и неотложных состояниях	Оказание первой помощи при несчастных случаях (Утопление. Электротравма. Механическая асфиксия. Отравления угарным газом. Пищевые отравления. Ожоги. Виды и степени ожогов. Общее переохлаждение организма. Отморожения. Общее замерзание организма.)	10
5		Оказание первой помощи пострадавшим при неотложных состояниях (Обморок. Шок. Коллапс. Стенокардия. Инфаркт миокарда. Инсульт. Гипертонический криз. Эпилептический и истерический приступ. Виды аллергических реакций)	10	
		Всего часов		48

6. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1 Основная литература

Печатные источники:

№	Издание	Количество экземпляров в библиотеке
1	Оказание первой помощи пострадавшим, учебное пособие, Багандов М-К.И., Багандов Б.М-К., Нажмудинов З.З., Османова Ф.М., Меджидова Д.Ш., Сеидов Г.С., – Махачкала, 2012 г. – 160 С.	394
2	Организация экстренной медицинской помощи населению при стихийных бедствиях и других ЧС, учебное пособие под редакцией В.В. Мешкова. – М: МП Медикас, 1992 – 191 С.	239
3	Первая помощь, учебное пособие для студентов медвузов. Р.Г. Алиев, И.Г. Ахмедов, З.Р. Курбанова, Махачкала: ИПЦ ДГМА, 2006 г.- 260 С.	25
4	Первая помощь, 5 издание (переработанное и дополненное) В.М. Буянов – М: Медицина, 1986 г. – 192 С.	30

Электронные источники:

№	Издание
1	Первая помощь при травмах и заболеваниях: учебное пособие. Демичев С.В. 2011. - 160 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-1774-4.
2	Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / И. П. Левчук, А. А. Бурлаков. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 144 с. (глава 8, 12: Первая помощь)

6.2 Дополнительная литература

Печатные источники:

№	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
1	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни, учебное пособие, Р.Д. Даудова, П.М. Рабаданова – Махачкала, 2014 г. - 200 С.	2
2	Основы медицинских знаний, учебное пособие М.О. Шуайбова - Махачкала, 2012 г. - 50 С.	1

Электронные источники:

№	Издание
1	Первая помощь при травмах и заболеваниях: учебное пособие. Демичев С.В. 2011. - 160 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-1774-4.
2	Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / И. П. Левчук, А. А. Бурлаков. - М. :

	ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 144 с. (глава 8, 12: Первая помощь)
3	Первая помощь при травмах и заболеваниях [Электронный ресурс] / Демичев С.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417744.html
4	Скорая медицинская помощь [Электронный ресурс] / Верткин А.Л. - М. : ГЭОТАР-Медиа, . Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970405222.html

7. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

№ п/п	Сайты
1.	Первая помощь при травмах и заболеваниях: учебное пособие. Демичев С.В. 2011. - 160 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-1774-4.
2.	Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / И. П. Левчук, А. А. Бурлаков. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 144 с. (глава 8, 12: Первая помощь)
3.	Первая помощь при травмах и заболеваниях [Электронный ресурс] / Демичев С.В. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970417744.html
4.	Скорая медицинская помощь [Электронный ресурс] / Верткин А.Л. - М. : ГЭОТАР-Медиа, . Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970405222.html

8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

9. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины

Сведения о материально-техническом обеспечении, необходимом для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Наименование дисциплины	Назначение оснащенных зданий, сооружений, помещений*, территорий с указанием площади (кв.м.)	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	2	3	4	5	6	7	8
	<p>Кафедра безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России Адрес: г.Махачкала, пр. И.Шамиля 48, 8-9 этаж</p>	<p>собственность</p>	<p>Оказание первой помощи в чрезвычайной и критической ситуации</p>	<p>Аудитории № 5,6 – для практических занятий - 34 м² каждая.</p> <p>Аудитории № 13,14, – для текущего, промежуточного контроля и самостоятельной работы и т.д. - 53 м² каждая.</p> <p>Аудитории № 21,22 – для текущего, промежуточного контроля и самостоятельной работы и т.д. - 35 м² каждая.</p>	<p>Аудитории № 5,6,13, 14</p>	<p>для лекционных и практических занятий: персональные компьютеры, ксерокс, принтер лазерный HP Laserjet, МФУ HP Laserjet pro, телевизоры, проектор, ноутбук и т.д.</p> <p>для самостоятельной работы: персональные компьютеры, ксерокс, принтер лазерный HP Laserjet, МФУ HP Laserjet pro, телевизоры, проектор, ноутбук.</p>	<p>Win HOME 10 Russian OLP (Сублицензионный договор Tr000044429 от 08.12.15г.); Kaspersky Edition Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 100-149 Node (Лицензионный договор № 1081-2015 от 14.10.2015г); Office ProPlus 2013 RUS OLP NL Acdmc (договор №ДП-026 от 16.10.13г) И т.д.</p>

10. Кадровое обеспечение

№	ФИО преподавателя	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Занимаемая должность, ученая степень/ученое звание	Перечень преподаваемых дисциплин согласно учебному плану	Образование (какое образовательное учреждение профессионального образования окончил, год)	Уровень образования, наименование специальности по диплому, наименование присвоенной квалификации	Объем учебной нагрузки и по дисциплине (доля ставки)	Сведения о дополнительном профессиональном образовании, год	Общий стаж работы	Стаж практической работы по профилю образовательной программы в профильных организациях с указанием периода работы и должности
---	-------------------	---	--	--	---	---	--	---	-------------------	--

Сведения о кадровом обеспечении, необходимом для осуществления образовательного процесса по дисциплине

								спец	пед		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	Аджиева Марьям Магомедовна	Штатный	ассистент	ОППКЧС; БЖД	Высшее Даггосмединстит ут, 1980 г.	Врач – лечебник	0,6		Повышение психолого- педагогической квалификации, 2017 г.	49	5 ассистент
2	Аминова Айшат Аминовна	Штатный	ассистент	ОППКЧС; БЖД; МК	Высшее Даггосмедакаде мия, 2011 г.	Провизор	0,3		Повышение психолого- педагогической квалификации, 2015 г.	8	6 ассистент
3	Баштукаева Зарема Исламутдинов на	Штатный	ст. преподаватель	ОППКЧС; БЖД, МК	Высшее Даггосмедакаде мия, 2004 г.	Врач – лечебник	0,5		Повышение психолого- педагогической квалификации, 2014 г.	14	7 Ст.преподаватель
4	Рабаданова Патимат Магомедовна	Штатный	доцент, кандидат биологических наук, доцент	ОППКЧС; БЖД; МК	Высшее Даггосмединстит ут, 1990 г.	Врач – лечебник	0,5		Повышение психолого- педагогической квалификации, 2017 г.	21	3 доцент
5	Шуайбова Меседо Омаровна	Штатный	доцент, кандидат педагогических наук, доцент	ОППКЧС; БЖД	Высшее Даггосмедакаде мия, 2005 г.	Менеджер по специальност и Сестринское дело	0,4		Повышение психолого- педагогической квалификации, 2018 г.	23	1 доцент

1. Общее количество научно-педагогических работников, реализующих дисциплину – 5 чел.

2. Общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками, реализующими дисциплину – 1,8 ст.

Лист регистрации изменений в рабочей программе

Учебный год	Дата и номер извещения	Реквизиты протокола	Раздел, подраздел или пункт рабочей программы	Подпись регистрирующего изменения
20 - 20	об			
20 - 20				
20 - 20				
20 - 20				
20 - 20				