Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ И.о. проректора по учебной работе, д.м.н. Р.М. Рагимов

Работе

₹31» мая 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

по дисциплине «Психология и педагогика»

Индекс дисциплины - Б1.О.09

Специальность - 31.05.03 Стоматология

Уровень высшего образования: специалитет

Квалификация выпускника: врач-стоматолог

Факультет: стоматологический Кафедра Педагогики и психологии

Форма обучения: очная

Kypc: 1

Семестр: ІІ

Всего трудоёмкость: 2 з.е. / 72 часа

Лекции: 16 часов

Практические занятия: 36 часов

Самостоятельная работа обучающегося: 20 часов

Форма контроля: зачет в II семестре

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология (уровень высшего образования – специалитет), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 984 от «12» августа 2020 г.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена на заседании кафедры от «19» мая 2023 г., протокол №9

Рабочая программа согласована: 1. Директор НМБ ДГМУ	BALLE	(В.Р. Мусаева)
2. Начальник Управления УМР ККО	Mark	_ (А.М. Каримова)
3. Декан стоматологического факультета	full !	(Т.А. Абакаров)
Заведующий кафедрой	\ (д.филос.н, профес	сор Э.Г. Абиева)
Разработчик(н) рабочей программы: 1. Зав. кафедрой, д.филос.н., профессор	Down	(Э.Г. Абиева)
2. Доцент, к.пед.н	(К.И. Ха	аджиалиев)

Рецензент:

- 1. Кафаров Т.Э. д.филос.н.., профессор, заведующий кафедрой философии и истории ДГМУ
- 2. Алиева Б.Ш. д.пед.н., профессор, заведующая кафедрой общей и социальной педагогики ДГУ

І. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель - ознакомление студентов с основными направлениями психологии и педагогики, общими и индивидуальными особенностями психики детей, подростков и взрослого человека, с психологией личности и малых групп; формирование у студентов основ психологических и педагогических компетенций, необходимых в будущей профессиональной деятельности в качестве врача, развитие у студентов профессиональных способностей и качеств.

Задачей дисциплины является освоение студентами теоретических знаний относительно современного состояния психологии и теоретических основ педагогики, ее категорий, закономерностей, принципов организации процесса образования, обучения, воспитания и развития личности и практических умений использования полученных знаний для организации эффективной профессиональной деятельности.

П. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции

ΦΓΟC 3++:

	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения
	(или ее части)	компетенции
	Универсальные компетенци	и
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	ИД-3.УК-3 Разрешает конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета интересов

знать: Особенности организации и руководства работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели, конфликты и пути разрешения.

уметь: Формулировать цели и задачи работы команды, основные функции управления, командную стратегию для достижения поставленной цели.

владеть: Распределять задания и добиваться их исполнения, реализовывать командную стратегию, применять эффективные стратегии разрешения конфликтных ситуаций на основе согласования позиций и учета интересов.

УК-4	Способен	применять	ИД-1.УК-4	Выбирает и
	современные		использует	наиболее
	коммуникативн	ые	эффективные	для
	технологии, в то	ом числе на	академическог	o
	иностранном(ых		взаимодействи	я вербальные и
	для академич	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	невербальные	средства
			коммуникации	I
	профессиональн	010		

взаимодействия

знать: Особенности организации коммуникативного процесса, структуру и виды общения, правила эффективного общения.

уметь: Применять в случае необходимости те или иные эффективные виды и средства общения.

владеть: Использовать и применять в повседневной и профессиональной практике наиболее эффективные виды и средства общения (в том числе вербальные и невербальные).

УК- 9	Способен использовать	ИД-1, УК-9 Планирует и
	базовые дефектологические	осуществляет
	знания в социальной и	профессиональную
	профессиональной сферах	деятельность с лицами с
		ограниченными
		возможностями здоровья и
		инвалидами
		ИД-2, УК-9 Строит конструктивные взаимоотношения с лицами с ОВЗ и членами их семей

знать: Сущность и особенности лиц с OB3 и инвалидностью, морально-нравственные принципы врачебной этики и деонтологии.

уметь: Осуществлять взаимодействие с лицами с OB3, инвалидами и их семьями в соответствии с правовыми и моральными нормами и деонтологическими принципами в своей деятельности.

владеть: Профессионально-значимыми личностными качествами для организации конструктивного взаимодействия с лицами с OB3, инвалидами и их семьями в решении вопросов развития и саморазвития личности.

ІІІ. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина **Б1.О.06** ««Психология и педагогика»» относится к базовой части Блока 1 учебного плана по специальности 31.05.03 Стоматология.

Для изучения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения и компетенции, полученные студентами в среднем общеобразовательном учебном заведении и в результате изучения пропедевтических дисциплин. Основные знания, необходимые для изучения дисциплины, формируются при изучении дисциплины биоэтика.

Б1.О.19 Биоэтика

Б1.О.08 История медицины

Дисциплина является предшествующей для изучения в дальнейшем ряда профессиональных дисциплин, таких как психиатрия, медицинская психология.

Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания,

умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

Б1.О.23 Безопасность жизнедеятельности

Б1.О.54 Психиатрия и наркология

IV. ОБЪЕМ МОДУЛЯ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость модуля составляет 2 зачетные единицы

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры
		1
Контактная работа обучающихся с	50	50
преподавателем		
Аудиторные занятия (всего)	50	50
В том числе:		
Лекции (Л)	16	16
Практические занятия (ПЗ)	36	36
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	20	20
В том числе:		
Реферат	4	4
Работа с тестами	6	6
Решение ситуационных задач	6	6
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)		зачет
Общая трудоемкость:		
часов	72	72
зачетных единиц	2	2

V. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Содержание раздела	Код
раздела	раздела дисциплины		контролируемой
			компетенции
			(или ее части)
1	2	3	4
1.	Психология как наука. Введение.	1.1. Предмет и задачи психологии. История развития психологического знания 1.2. Принципы и методы психологии. 1.3. Отрасли психологии. 1.4. Основные психологические школы и их основные представители. Место психологии в системе наук. 1.5. Психика, сознание, бессознательное. Мозг и психика.	ИД-3, УК- 3 ИД-1, УК- 4

2.	Психология познавательных процессов.	2.1.Ощущение, его виды, свойства и характеристики. 2.2.Восприятие, его виды и свойства. 2.3.Представления, его характеристики 2.4. Внимание, его свойства и виды. 2.5. Память, ее виды, типы и процессы. Закономерности и развитие памяти. 2.6. Мышление, его характеристики, мыслительные операции, формы и виды. Индивидуальные различия в мыслительной деятельности. 2.7. Речь, ее функции, свойства и виды. 2.8. Воображение, его функции, виды, формы и приемы. 2.9. Эмоции и чувства человека. 2.10. Психические состояния. 2.11. Значение психических познавательных процессов в обучении и профессиональной деятельности врача.	ИД-3, УК- 3 ИД-1, УК- 4 ИД-1, УК- 9 ИД-2, УК- 9
3.	Психология личности.	3.1. Основные психологические теории личности и их классификация 3.2. Понятие личности, ее структура. Направленность личности, установки, Я-концепция 3.3. Социализация личности 3.4. Воля и мотивация 3.5. Темперамент 3.6. Характер 3.7. Способности	ИД-3, УК- 3 ИД-1, УК- 4 ИД-1, УК- 9 ИД-2, УК- 9
4.	Возрастная психология	4.1. Предмет, задачи, основные категории возрастной психологии. 4.2. Основные психологические подходы к изучению развития человека: а) Психоаналитический подход б) Бихевиористский подход в) Когнитивный подход г) Гуманистический подход д) Культурно-исторический подход 4.3. Периодизация и закономерности психического развития ребенка	ИД-3, УК- 3 ИД-1, УК- 4 ИД-1, УК- 9 ИД-2, УК- 9
5.	Социальная психология и психология управления	5.1. Проблемное поле современной социальной психологии: 5.1.1. История развития и предмет социальной психологии 5.1.2. Социальное мышление 5.1.3. Социальное влияние	ИД-3, УК- 3 ИД-1, УК- 4 ИД-1, УК- 9 ИД-2, УК- 9

	T	7.1.4.C	1
		5.1.4. Социальные отношения	
		5.3. Психология общения. Стили и	
		приемы эффективной деловой и	
		межличностной коммуникации:	
		5.3.1. Понятие и виды общения	
		5.3.2. Стороны общения	
		5.3.3. Этапы, приемы и виды	
		слушания	
		5.3.4. Правила и техники	
		эффективного общения	
6.	Психология здоровья	6.1. Психология здоровья как новое	ИД-3, УК- 3
	и здорового образа	научное понятие.	ИД-1, УК- 4
	жизни	Предназначение, цели и задачи	ИД-1, УК- 9
	жизни	психологии здоровья личности.	ИД-2, УК- 9
		6.2. Психологическое здоровье, его	
		основные характеристики, критерии и	
		типология нарушений.	
		6.3. Самосознание и образ тела.	
		6.4.Стресс, психологическая реакция	
		на него и способы защиты от	
		стресса. Способы и методы	
		поддержания психологического	
		здоровья.	
		б.5.Понятие здоровый образ жизни и	
		его характеристика. Составляющие	
		элементы здорового образа жизни.	
		6.6.Психологические аспекты	
		формирования мотивации к	
7		сохранению здоровья	ип 2 ми 2
7.	Педагогика как	7.1. Педагогика как наука. Объект,	ИД-3, УК- 3
	наука, и её	предмет и методы педагогики	ИД-1, УК-4
	составляющие в	7.2. Основные педагогические	ИД-1, УК- 9 ИД-2, УК- 9
	деятельности врача	категории: общая характеристика	r1Д-∠, У К - У
	•	7.3. Педагогические задачи и	
		функции педагогики	
		7.4. Педагогические технологии	
		7.5. Отрасли педагогики и их	
		взаимосвязь с другими науками	
		7.6. Воспитание: цели, компоненты	
		(виды), закономерности, принципы,	
		методы и формы	
		7.7. Проблемы становления и	
		развития медицинской педагогики	
		7.8. Педагогические составляющие	
		деятельности врача	
		7.9. Отрасли педагогики и её	
		взаимосвязи с другими науками	
		7.10. Проблемы становления и	
		развития медицинской педагогики	
8.	Современные	8.1. Цели и задачи непрерывного	ИД-3, УК- 3
	подходы к	медицинского образования.	ИД-1, УК-4
		8.2. Содержание непрерывного	ИД-1, УК- 9
	организации	медицинского образования.	ИД-2, УК- 9
	непрерывного	8.3. Формы непрерывного	
	медицинского	медицинского образования.	
<u> </u>	I.		

	образования	8.4. Методы непрерывного медицинского образования. 8.5. Контроль и оценка результатов обучения.	
9.	Основы медико- просветительской деятельности врача	9.1. Педагогические аспекты деятельности медицинского работника 9.2. Просветительская работа врача: формы, методы и средства 9.3. Изобразительный или наглядный метод профилактической работы 9.4. Роль и значение просветительских программ	ИД-3, УК- 3 ИД-1, УК- 4 ИД-1, УК- 9 ИД-2, УК- 9

3.2. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебной работы

₩o	Наименование раздела	Виды учебной работы, час.			Всего		
раздела	дисциплины	аудиторная		аудиторная внеаудиторная		час.	
		Л	П3/	С	ЛЗ		
			КПЗ			* CPO	
1.	Психология как наука. Введение.	2	4	-	-	2	8
2.	Психология познавательных процессов.	2	6	-	-	2	10
3.	Психология личности.	2	6	-	-	4	12
4.	Возрастная психология	2	4	-	-	2	8
5.	Социальная психология и	2	4			2	8
	психология управления						
6.	Психология здоровья и	2	4			2	8
	здорового образа жизни						
7.	Педагогика как наука, и её	2	4			2	8
	составляющие в деятельности						
	врача						
8.	Современные подходы к	2	2			2	6
	организации непрерывного						
	медицинского образования						
9.	Основы медико-	-	2			2	4
	просветительской деятельности						
	врача						
	ИТОГО:	16	36	-	-	20	72

3.3. Тематический план лекций

No	Раздел	_	Кол-во часов
раздела	дисциплины Тематика лекции		в семестре II
1	Психология как наука. Введение.	Предмет, задачи, методы психологии. Структура современной психологической науки, связь психологии с другими науками. Становление научной психологии. Основные психологические школы и направления. Психика, сознание и бессознательное. Мозг и психика.	2
2	Психология познавательных процессов.	Эмоции и чувства человека. Психические состояния. Общие сведения о познавательных психических процессах. Определение, основные свойства и особенности познавательных процессов: ощущения, восприятие, память, внимание, мышление, воображение, речь. Способы совершенствования познавательных процессов. Место познавательных процессов и психических состояний в обучении и профессиональной деятельности врача.	2
3	Психология личности.	Деятельность и личность. Психические свойства личности. Основные психологические теории личности и их классификация: теории в рамках модели конфликта, модели самореализации, модели согласованности, а также отечественные теории личности. Учет психических свойств личности в профессиональной деятельности врача.	2
4	Возрастная психология	Психологические подходы к изучению развития человека в контексте его жизненного пути. Обобщенные представления о психологическом содержании возрастных этапов развития человека. Основные теории научения. Учет возрастных особенностей и особенностей процесса приобретения человеком индивидуального опыта в профессиональной деятельности врача.	2
5	Социальная психология и психология управления	Проблемное поле современной социальной психологии: социальное мышление, социальное влияние, социальные отношения. Психологические особенности взаимоотношений врача и пациента. Стили и приемы эффективной деловой и межличностной коммуникации. Психологические модели взаимодействия	2

Психология здоровья и здоровья и здорового образа жизни биндром, психологические способы защиты от стресса. Внутренний конфликт и психологическая защита. Отношение человека к болезни и забота о здоровье. Психологические аспекты формирования мотивации к сохранению здоровья и психологические последствия различных заболеваний. Влияние личности пациента на возникновение, течение болезни и возможности влияния болезни на его психику. Педагогика как наука, и её составляющие в деятельности врача Товрача Современные подходы к организации непрерывного медицинского образования Собразования Самосознание и психосоматические спосхобы защиты от стихологические аспекты формирования психологические последствия различных заболеваний. Влияние личности пациента на возникновение, течение болезни и возможности влияния болезни на его психику. Педагогические последствия различных заболевание, и психологические категории: образование, воститание, обучение, развитие, педагогические подости, педагогические деятельности, педагогические составляющие деятельности врача. Цели, задачи, содержание непрерывного медицинского образования. Формы и методы непрерывного медицинского образования. Контроль и оценка результатов обучения. 2 медицинского образования. Формы и методы непрерывного медицинского образования. Контроль и оценка результатов обучения.		врача и пациента. Предмет, задачи и методы психологии управления. Иерархические взаимоотношения работников в условиях организации, условия оптимизации этих взаимоотношений в целях повышения производительности труда, личностного развития работников и трудовых коллективов.	
Педагогика как наука, и её составляющие в деятельности врача Современные подходы к организации непрерывного медицинского образования. Предмет, объект, задачи и методы педагогики. История педагогики. Педагогические категории: образование, воспитание, обучение, развитие, педагогический процесс, виды педагогической деятельности, педагогическая задача. Педагогические составляющие деятельности врача. Современные подходы к организации непрерывного медицинского образования. Формы и методы непрерывного медицинского образования. Контроль и оценка результатов обучения.	здоровья и здорового образа жизни	психологические и психосоматические реакции на него. Общий адаптационный синдром, психологические способы защиты от стресса. Внутренний конфликт и психологическая защита. Отношение человека к болезни и забота о здоровье. Психологические аспекты формирования мотивации к сохранению здоровья и психологические последствия различных заболеваний. Влияние личности пациента на возникновение, течение болезни и возможности влияния болезни на его	2
подходы к организации непрерывного медицинского образования. Формы и методы непрерывного медицинского образования. Контроль и оценка результатов обучения.	наука, и её составляющие в деятельности	Предмет, объект, задачи и методы педагогики. История педагогики. Педагогические категории: образование, воспитание, обучение, развитие, педагогический процесс, виды педагогической деятельности, педагогические технологии, педагогическая задача. Педагогические составляющие	2
	подходы к организации непрерывного медицинского	медицинского образования. Формы и методы непрерывного медицинского образования.	2

3.4. Тематический план практических занятий

№ раз- дела	Раздел дисициплины	Тематика практических занятий	Формы текущего контроля	Количество часов в семестре
1	Психология как наука. Введение.	1.1. Психология как наука. Введение. Предмет и задачи психологии. История развития психологического знания. Принципы и методы психологии. Отрасли психологии.	Устный опрос,	2
		1.2. Основные психологические школы и их основные представители. Место психологии в системе наук. Психика, сознание, бессознательное. Мозг и психика.	тестирование.	2
2	Психология познавательных процессов.	2.1. Психология познавательных процессов. Ощущение, его виды, свойства и характеристики. Восприятие, его виды и свойства. Представление, его характеристики. Внимание, его свойства и виды. 2.2. Память, ее виды, типы и процессы. Закономерности и развитие памяти. Мышление, его характеристики, мыслительные операции, формы и виды. Индивидуальные различия в мыслительной деятельности. Речь, ее функции, свойства и виды. Воображение, его функции, виды, формы и приемы. 2.3. Эмоции и чувства человека. Психические состояния. Значение психических познавательных процессов в обучении и профессиональной деятельности врача.	Тесты, ситуационные задачи, контрольные работы, устный опрос.	2
3	Психология личности.	3.1. Психология личности. Основные психологические теории личности и их классификация.	Тесты, ситуационные задачи, контрольные	2
		3.2. Понятие личности, ее структура. Направленность личности, установки, Я-концепция. Социализация личности	работы, устный опрос.	2

		3.3. Воля и мотивация. Темперамент. Характер.		2
4	Возрастная психология	Способности 4.1. Возрастная психология. Предмет, задачи, основные категории возрастной психологии. 4.2.Основные психологические подходы к изучению развития человека. Периодизация и закономерности психического развития ребенка.	Тесты, ситуационные задачи, контрольные работы, устный опрос.	2 2
5	Социальная психология и психология управления	5.1. Проблемное поле современной социальной психологии. История развития и предмет социальной психологии. Социальное мышление. Социальное влияние. Социальные отношения. Психологические модели взаимодействия врача и пациента.	Тесты, ситуационные задачи, контрольные работы,	2
		5.2. Психология общения. Стили и приемы эффективной деловой и межличностной коммуникации.	устный опрос.	2
6	Психология здоровья и здорового образа жизни	6.1. Психология здоровья как новое научное понятие. Предназначение, цели и задачи психологии здоровья личности. Психологическое здоровье, его основные характеристики, критерии и типология нарушений. Самосознание и образ тела	Тесты, ситуационные	2
		6.2. Стресс, психологическая реакция на него и способы защиты от стресса. Способы и методы поддержания психологического здоровья. Понятие здоровый образ жизни и его характеристика. Составляющие элементы здорового образа жизни. Психологические аспекты формирования мотивации к сохранению здоровья.		2

		программ.	ИТОГО:	36
9	Основы медико- просветительск ой деятельности врача	9.1. Педагогические аспекты деятельности медицинского работника. Просветительская работа врача: формы, методы и средства. 9.2. Изобразительный или наглядный метод профилактической работы. Роль и значение просветительских	Тесты, ситуационные задачи, контрольные работы, устный опрос.	2
8	Современные подходы к организации непрерывного медицинского образования	медицинской педагогики 8.1. Цели и задачи непрерывного медицинского образования. Содержание непрерывного медицинского образования. 8.2. Формы непрерывного медицинского образования. Методы непрерывного медицинского образования. Контроль и оценка результатов обучения.	Тесты, ситуационные задачи, контрольные работы, устный опрос.	2
7	Педагогика как наука, и её составляющие в деятельности врача	7.1. Педагогика как наука. Объект, предмет и методы педагогики. Отрасли педагогики и её взаимосвязи с другими науками. 7.2. Основные педагогические категории: общая характеристика. Педагогические задачи и функции педагогики. Педагогические технологии. 7.3. Отрасли педагогики и их взаимосвязь с другими науками. Воспитание: цели, компоненты (виды), закономерности, принципы, методы и формы. 7.4. Проблемы становления и развития медицинской педагогики. Педагогические составляющие деятельности врача. Проблемы становления и развития	Тесты, ситуационные задачи, контрольные работы, устный опрос.	2

3.5.Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом ОПОП

5.6. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы по дисциплине

5.6.1. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине

No	Раздел	Наименование работ	Трудо-	Формы
Π/Π	дисциплины	Панменование расот	емкость	контроля
			(час)	1
1.	Психология как наука. Введение.	Подготовки к практическим занятиям, лабораторным работам. Изучения учебной и научной литературы. Подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д. Подготовки устных докладов (сообщений). Подготовки рефератов. Подготовка мультимедийной презентации. Подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии). Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными в элетронно-информационной системе ДГМУ	2	T, P, C
2.	Психология познавательных процессов.	Подготовки к практическим занятиям, лабораторным работам. Изучения учебной и научной литературы. Подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д. Подготовки устных докладов (сообщений). Подготовки рефератов. Подготовка мультимедийной презентации. Подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии). Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными в элетронно-информационной системе ДГМУ	2	T, 3C, P, C
3.	Психология личности.	Подготовки к практическим занятиям, лабораторным работам. Изучения учебной и научной литературы. Подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д. Подготовки устных докладов (сообщений). Подготовки рефератов. Подготовка мультимедийной презентации. Подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии). Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными в элетронно-информационной системе ДГМУ	4	T, 3C, P, C

	Daggarage	Подготовки к практическим занятиям, лабораторным работам. Изучения учебной и научной литературы. Подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д. Подготовки устных докладов (сообщений). Подготовки рефератов. Подготовка		
4.	Возрастная психология	мультимедийной презентации. Подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии). Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными в элетронно-информационной системе ДГМУ	2	T, P,C
5	Социальная психология и психология управления	Подготовки к практическим занятиям, лабораторным работам. Изучения учебной и научной литературы. Подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д. Подготовки устных докладов (сообщений). Подготовки рефератов. Подготовка мультимедийной презентации. Подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии). Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными в элетронно-информационной системе ДГМУ	2	T,3C, P,C
6	Психология здоровья и здорового образа жизни	Подготовки к практическим занятиям, лабораторным работам. Изучения учебной и научной литературы. Подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д. Подготовки устных докладов (сообщений). Подготовки рефератов. Подготовка мультимедийной презентации. Подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии). Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными в элетронно-информационной системе ДГМУ	2	T, 3C,P,C
7	Педагогика как наука, и её составляющие в деятельности	Подготовки к практическим занятиям, лабораторным работам. Изучения учебной и научной литературы. Подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д. Подготовки устных докладов (сообщений).	2	Т, 3С,Р,С

	врача	Подготовки рефератов. Подготовка мультимедийной презентации. Подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии). Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными в элетронно-информационной системе ДГМУ		
8	Современные подходы к организации непрерывного медицинского образования	Подготовки к практическим занятиям, лабораторным работам. Изучения учебной и научной литературы. Подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д. Подготовки устных докладов (сообщений). Подготовки рефератов. Подготовка мультимедийной презентации. Подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии). Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными в элетронно-информационной системе ДГМУ	2	T, P,C
9	Основы медико- просветительско й деятельности врача	Подготовки к практическим занятиям, лабораторным работам. Изучения учебной и научной литературы. Подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д. Подготовки устных докладов (сообщений). Подготовки рефератов. Подготовка мультимедийной презентации. Подготовка к участию в занятиях в интерактивной форме (ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, дискуссии). Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными в элетронно-информационной системе ДГМУ	2	T, P,C
ИТС	<u>Γ</u> ΣΓΟ:			20

Формы текущего контроля успеваемости (с сокращениями): T – тестирование, C – собеседование по контрольным вопросам, 3C – решение ситуационных задач, P – написание и защита реферата.

5.6.2. Тематика реферативных работ

- 1. Значение психологических знаний для медицинской теории и практики.
- 2. Значение педагогических знаний для медицинской теории и практики.

- 3. Психология и медицина: грани взаимодействия.
- 4. Психология и медицина в эпоху Античности.
- 5. Психология и медицина в Средние века.
- 6. Психология и медицина в эпоху Возрождения.
- 7. Психология и медицина в эпоху Нового времени.
- 8. Психология и медицина во второй половине XIX начале XX века.
- 9. Психология и медицина в начале третьего тысячелетия.
- 10. Современные психологические направления.
- 11. Современные педагогические технологии и их использование в просветительской деятельности врача.
- 12. Ощущения и восприятие как познавательные психические процессы и их роль в жизни человека.
- 13. Психофизиологические механизмы формирования ощущений.
- 14. Влияние мышления на восприятие.
- 15. Клиническое мышление и его роль в профессиональной деятельности врача.
- 16. Познавательный психический процесс внимание, его свойства и физиологические основы.
- 17. Психологические теории внимания.
- 18. Познавательный психический процесс память и его значение в жизни человека.
- 19. Нарушения памяти (амнезии)
- 20. Способы улучшения памяти.
- 21. Функции воображения.
- 22. Воображение и психотерапевтическая практика.
- 23. Становление волевого начала в человеке.
- 24. Современные теории эмоций.
- 25. Способы защиты от стресса в профессиональной деятельности врача.
- 26. Помощь пациенту в преодолении страхов, связанных с болезнью и процессом лечения.
- 27. Современные теории мотивации.
- 28. Способы мотивирования человека к ведению здорового образа жизни.
- 29. Стресс: психологические и психосоматические реакции на него.
- 30. Мотивация достижения успеха и профессиональная деятельность врача.
- 31. Проблема нормы и патологии в развитии личности.
- 32. Медицинский коллектив и психологические закономерности его функционирования.
- 33. Коммуникативное мастерство врача и эффективность взаимодействия с пациентом.
- 34. Модели взаимодействия врача с пациентами.
- 35. Профессионально-важные качества врача.

5.6.3. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

«Методические рекомендации для студента» в виде приложения к рабочей программе дисциплины «Психология и педагогика» прилагаются.

VI. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Текущий контроль успеваемости

6.1.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения рабочей программы дисциплины

	я раоочеи программы	T	Формы контроля							
$N_{\underline{0}}$	Наименование									
раздела	раздела дисциплины	компетенции (или ее								
		части)								
1	2	3	4							
1.	Психология как	ИД-3, УК- 3	Тесты, контрольные							
	наука. Введение.	ИД-1, УК- 4	работы, устный опрос							
	7									
2.	Психология	ИД-3, УК- 3	Тесты, ситуационные							
	познавательных	ИД-1, УК- 4	задачи, контрольные							
	процессов.	ИД-1, УК- 9	работы, устный опрос							
		ИД-2, УК- 9								
	T.	HH 2 MC 2								
3.	Психология	ИД-3, УК- 3	Тесты, ситуационные							
	личности.	ИД-1, УК-4	задачи, контрольные							
		ИД-1, УК- 9	работы, устный опрос							
4.	Розпостуюя	ИД-2, УК- 9 ИД-3, УК- 3	Toomy, Maryena W. W.							
4.	Возрастная	ИД-3, УК- 3	Тесты, контрольные							
	психология	ИД-1, УК- 9	работы, устный опрос							
		ИД-2, УК- 9								
5.	Социальная	ИД-3, УК- 3	Тесты, ситуационные							
J.	психология и	ИД-1, УК- 4	задачи, контрольные							
	психология	иД-1, УК- 9	работы, устный опрос							
	управления	ИД-2, УК- 9	расоты, устный опрос							
6.	Психология здоровья	ИД-3, УК- 3	Тесты, ситуационные							
0.	и здорового образа	ИД-1, УК- 4	-							
		ИД-1, УК- 9	задачи, контрольные							
	ИНЕИЖ	ИД-2, УК- 9	работы, устный опрос							
7.	Педагогика как	ИД-3, УК- 3	Тесты, ситуационные							
	наука, и её	ИД-1, УК- 4	задачи, контрольные							
	составляющие в	ИД-1, УК- 9	работы, устный опрос							
	деятельности врача	ИД-2, УК- 9	passin, jernam empee							
8.	Современные	ИД-3, УК- 3	Тесты, контрольные							
0.	подходы к	ИД-1, УК- 4	работы, устный опрос							
		ИД-1, УК- 9	pacorin, yerinin onpoc							
	организации	ИД-2, УК- 9								
	непрерывного									
	медицинского									
0	образования	ип 2 УИ 2	T							
9.	Основы медико-	ИД-3, УК- 3 ИД-1, УК- 4	Тесты, контрольные							
	просветительской	ИД-1, УК- 4 ИД-1, УК- 9	работы, устный опрос							
	деятельности врача	ИД-1, УК-9 ИД-2, УК-9								
		¥1Д-2, УК-Э								

6.1.2 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости

Для текущего контроля успеваемости дисциплине используют следующие оценочные средства:

ТЕСТИРОВАНИЕ

РАЗДЕЛ № 1 ПСИХОЛОГИЯ КАК НАУКИ. ВВЕДЕНИЕ.

Коды контролируемых компетенций: ИД-3, УК-3; ИД-1, УК-4; ИД-1, УК-9; ИД-2, УК-9

1. Предметом психологии является:

- а. поступки и поведение человека;
- б. деятельность человеческого мозга;
- в. +внутренние психические явления и поведение человека;
- г. условия и предпосылки развития сознания в антропогенезе;
- д. индивидуальное развитие человека в филогенезе.

2. Бихевиоризм - это:

- а. поведение человека;
- б. +направление в американской психологии;
- в. наука о человеческом сознании;
- г. наука о бессознательном;
- д. психология личности.

3. К эмпирическим методам психологической науки относятся:

- а. психика, сознание, бессознательное и поведение;
- б. +наблюдение, эксперимент, тестирование, беседа, социометрия;
- в. мышление, способности, внимание и память;
- г. психотренинг, психокоррекция, психодиагностика, психоконсультирование;
- д. психодрама, арттерапия, суггестия.

4. Родоначальником (основателем) психоанализа является:

- а. В. Вундт;
- б. Уотсон;
- в. +3. Фрейд;
- г. А. Адлер;
- д. Ж. Пиаже.

5. Как самостоятельная наука психология была основана:

- а. в 1927 г.
- б. в 1908 г.
- в. в 50-е годы XX века;
- г. в 1756 г.
- л. +в 1879 г.

6.Психология относится к:

- а. гуманитарным наукам;
- б. философским наукам;
- в. к естественным наукам;
- г. +гуманитарным, естественным и философским наукам одновременно;

д. к общественным.

7.До середины XIX века психология развивалась в рамках:

- а. истории;
- б. биологии;
- в. +философии;
- г. физиологии;
- д. педагогики.

8. Первый психологический труд - трактат «О душе» написал:

- а. Р. Декарт;
- б. Демокрит;
- в. 3. Фрейд;
- г. +Аристотель;
- д. Сократ.

9. Основателем психологии как самостоятельной науки считается:

- а. +В. Вундт;
- б. 3. Фрейд;
- в. Г. Эббингауз;
- г. У. Джеймс;
- д. Дж. Уотсон.

10. Основателем культурно-исторической теории развития высших психических функций является:

- а. С.Л. Рубинштейн;
- б. +Л.С. Выготский;
- в. Д.Б. Эльконин;
- г. Б.М. Теплов;
- д. Б.В. Зейгарник.

Критерии оценки текущего контроля успеваемости (тестирование):

- ✓ «Отлично»: 100-90%
- ✓ «Хорошо»: 89-70%
- √ «Удовлетворительно»: 69-51%
- ✓ «Неудовлетворительно»: <50%

«Зачет»: 51% и более; «Незачет» менее 51%

РЕФЕРАТ

Коды контролируемых компетенций: ИД-3, УК-3; ИД-1, УК-4; ИД-1, УК-9; ИД-2, УК-9

Темы рефератов:

- 1. Значение психологических знаний для медицинской теории и практики.
- 2. Значение педагогических знаний для медицинской теории и практики.
- 3. Психология и медицина: грани взаимодействия.
- 4. Психология и медицина в эпоху Античности.
- 5. Психология и медицина в Средние века.
- 6. Психология и медицина в эпоху Возрождения.
- 7. Психология и медицина в эпоху Нового времени.

0																										
ο.	 	 	 	 		٠.			•		 	•		•		•		•	 		•	 	•	 		

Критерии оценки текущего контроля (реферат):

- Новизна реферированного текста: макс. 20 баллов;
- Степень раскрытия сущности проблемы: макс. 30 баллов;
- Обоснованность выбора источников: макс. 20 баллов;
- Соблюдение требований к оформлению: макс. 15 баллов;
- Грамотность: макс. 15 баллов.

Оценивание реферата:

Реферат оценивается по 100 балльной шкале, балы переводятся в оценки успеваемости следующим образом (баллы учитываются в процессе текущей оценки знаний программного материала):

- √ 86 100 баллов «отлично»;
- ✓ 70 75 баллов «хорошо»;
- ✓ 51 69 баллов «удовлетворительно;
- ✓ мене 51 балла «неудовлетворительно».

СОБЕСЕДОВАНИ ПО КОНТРОЛЬНЫМ ВОПРОСАМ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Коды контролируемых компетенций: ИД-3, УК-3; ИД-1, УК-4; ИД-1, УК-9; ИД-2, УК-9

- 1. Предмет психологии
- 2. Психологические школы: классические и современные
- 3. Методы научных психологических исследований.
- 4. Детерминация психического развития
- 5. Задатки и способности.
- 6. Структура психики.
- 7. Характеристика познавательных процессов.
- 8. Деятельность. Структура деятельности
- 9. Психические состояния и их характеристики.
- 10. Виды межличностного взаимодействия.
- 11. Ощущения и их характеристика
- 12. Восприятие, воображение виды, формы.

Критерии оценки текущего контроля успеваемости (собеседование по контрольным вопросам):

✓ «Отлично»:

Студент имеет глубокие знания учебного материала по теме практического занятия, сформулировал полный и правильный ответ на вопросы темы занятия, с соблюдением логики изложения материала, показывает усвоение взаимосвязи основных понятий используемых в работе, смог ответить на все уточняющие и дополнительные вопросы. Студент демонстрирует знания теоретического и практического материала по теме занятия.

√ «Хорошо»:

Студент показал знание учебного материала, усвоил основную литературу, смог ответить почти полно на все заданные дополнительные и уточняющие вопросы. Студент демонстрирует знания теоретического и практического материала по теме занятия, допуская незначительные неточности.

√ «Удовлетворительно»:

Студент в целом освоил материал практического занятия, ответил не на все уточняющие и дополнительные вопросы. Студент затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, даёт неполный ответ, требующий наводящих вопросов преподавателя.

✓ «Неудовлетворительно»:

Студент имеет существенные пробелы в знаниях основного учебного материала практического занятия, полностью не раскрыл содержание вопросов, не смог ответить на уточняющие и дополнительные вопросы. Студент даёт неверную оценку ситуации, неправильно выбирает алгоритм действий. Неудовлетворительная оценка выставляется студенту, отказавшемуся отвечать на вопросы темы практического занятия.

СИТУАЦИОННЫЕ ЗАДАЧИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Коды контролируемых компетенций: ИД-3, УК- 3; ИД-1, УК- 4; ИД-1, УК- 9; ИД-2, УК- 9

- Задача 1. Ассистенту В. Кафедры патанатомии поставили диагноз: меланома. В течение недели после проведенной операции он с нетерпением ждал от патоморфолога уточненного диагноза на основании биопсии. В. Был уверен, что решалась его судьба: жить еще долго или умереть через три-четыре месяца от метастазов. Он вошел в кабинет профессора Ф., и тот ошарашил его многозначительной интонацией с неопределенно долгими паузами:
- К сожалению (пауза), такой диагноз, как у вас (пауза), мне приходится сообщать (пауза) нашим онкологическим больным (пауза) очень (длительная пауза) редко.Конечно же, ассистент при этом мог подумать только самое худшее.- Вот, посмотрите в микроскоп, профессор предложил В. Ознакомиться с биоптатом.
- Так это всего лишь капиллярная гемангиома! вырвалось у В.
- Да, причем с образованием глыбок гемосидерина в зоне кровоизлияния, которое ошибочно принимались всеми за зерна меланина, - уточнил Ф.
 Вопросы:
- А. Какие психологические и деонтологические ошибки допустил профессор?
- Б. Как надо скорректировать его поведение?
- Задача 2. Больная С. Обратилась к участковому терапевту с жалобами на частые приступы одышки с хрипами и откашливанием, постоянное ощущение «комка в горле», мешающего говорить и глотать. Сделав необходимые обследования и исключив наличие терапевтической патологии, врач резко оборвал «причитания» больной:
- Успокойтесь и перестаньте морочить мне голову! У вас просто истерические приступы. Вы истеричка!

Вопросы:

- А. Какие социальные установки должны лежать в основе врачебных действий?
- Б. Как на месте врача поступили бы вы?

Задача 3. Доцент Т. Во время занятия со студенческой группой решил проконсультировать пациентку с жалобами на боли и чувство дискомфорта в эпигастральной области, отрыжку, изжогу, тошноту. Расспрашивая больную при сборе анамнеза, он выяснил, что несколько лет назад она лечилась в кожновенерологическом диспансере. Опрос велся нарочито громко, явно для демонстрации студентам. Больная заплакала и ушла. Вопросы:

А. Какие социальные установки должны лежать в основе врачебных действий?

Б. Как на месте врача поступили бы вы?

Критерии оценки текущего контроля успеваемости (ситуационные задачи):

✓ «Отлично»:

Ответ на вопрос задачи дан правильный. Объяснение хода её решения подробное, последовательное, грамотное, с теоретическими обоснованиями (в т.ч. из лекционного курса), с необходимыми схематическими изображениями и демонстрациями на примерах психологии инклюзивного образования, с правильным и свободным владением терминологией психологии инклюзивного образования; ответы на дополнительные вопросы верные, чёткие.

✓ «Хорошо»:

Ответ на вопрос задачи дан правильный. Объяснение хода её решения подробное, но недостаточно логичное, с единичными ошибками в деталях, некоторыми затруднениями в теоретическом обосновании (в т.ч. из лекционного материала), в схематических изображениях и демонстрациях, с единичными ошибками в использовании терминов; ответы на дополнительные вопросы верные, но недостаточно чёткие.

√ «Удовлетворительно»:

Ответ на вопрос задачи дан правильный. Объяснение хода её решения недостаточно полное, непоследовательное, с ошибками, слабым теоретическим обоснованием (в т.ч. лекционным материалом), со значительными затруднениями и ошибками в схематических изображениях, демонстрациях, в использовании терминов; ответы на дополнительные вопросы недостаточно чёткие, с ошибками в деталях.

√ «Неудовлетворительно»:

Ответ на вопрос задачи дан неправильный. Объяснение хода её решения дано неполное, непоследовательное, с грубыми ошибками, без теоретического обоснования (в т.ч. лекционным материалом); ответы на дополнительные вопросы неправильные (отсутствуют).

6.2. Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины

6.2.1. Форма промежуточной аттестации - ЗАЧЕТ. Семестр І

6.2.2. Процедура проведения промежуточной аттестации.

Письменный или устный опрос по экзаменационным билетам

6.2.3. Примеры вопросов для подготовки к зачету.

- 1. Предмет, особенности и структура современной психологии. Отрасли психологии.
- 2. Место психологии в системе наук и ее связь с другими наукам.
- 3. Методологические принципы и методы психологической науки и практики.
- 4. Основные психологические школы и направления.
- 5. Понятие о психике, ее уровни и функции. Психические явления.
- 6. Сознание, его характеристика и структура. Измененные и патологические состояния сознания
- 7. Самосознание, его функции, компоненты, критерии и структура.
- 8. Мозг и психика. Физиологическая организация мозга и психические функции. Три блока мозга. Специализация психических функций правового и левого полушария.
- 9. Бессознательный уровень проявления психических явлений.
- 10. Механизмы психологической защиты.
- 11.

6.2.4.Пример экзаменационного билета.

6.2.4.Пример экзаменационного билета.

ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России Кафедра Педагогики и психологии Специальность (направление) 31.05.03 Стоматология Дисциплина Психология и педагогика

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

- 1. Предмет, особенности и структура современной психологии. Отрасли психологии.
- 2. Направленность личности, ее формы. Установка личности, ее компоненты. Я-концепция, ее виды.
- 3. Модели взаимоотношения врача и пациента. Социально-психологический подход к лечению, социальная поддержка и благополучие.

Утвержден на заседании кафедры, протокол от «26» августа 2022г. № 1

Заведующий кафедрой:

Абиева Э.Г., д.филос.н., профессор/	
ФИО, ученая степень, ученое звание, должность	подпись
Составители:	
Абиева Э.Г., д.филос.н., профессор/	
ФИО, ученая степень, ученое звание, должность	подпись
Хаджиалиев К.И, к.пед.н., доцент/	
ФИО, ученая степень, ученое звание, должность	подпись
« » 20 г.	

ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России Кафедра Педагогики и психологии Специальность (направление) 31.05.03 Стоматология Дисциплина Психология и педагогика

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

1. История развития психологического знания. Этапы развития предмета психологии.

Современные психологические школы и направления.

Стресс и психол. защита. Психология здоровья, понятие, основные характеристики и критерии психологически здоровой и нездоровой личности.

Утвержден на заседании кафедры, протокол от «26» августа 2022г. № 1	
Заведующий кафедрой:	
Абиева Э.Г., д.филос.н., профессор/	
ФИО, ученая степень, ученое звание, должность	подпись
Составители: Абиева Э.Г., д.филос.н., профессор/	
ФИО, ученая степень, ученое звание, должность	подпись
Хаджиалиев К.И., к.пед.н., доцент/	
ФИО, ученая степень, ученое звание, должность	подпись
«	

6.2.5 Система оценивания результатов освоения дисциплины, описание шкал оценивания, выставления оценок.

В систему оценивания входит зачет.

Критерии оценивания результатов освоения дисциплины.

Показатели	Критерии	оценивания									
оценивания	«не зачтено»	«зачтено»									
УК-3. Способ	бен организовывать и руководить р	аботой команды, вырабатывая									
	мандную стратегию для достижени	• •									
	•										
Знать ИД-3.УК-3 Разрешает конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета интересов	Студент не способен самостоятельно выделять главные положения в изученном материале дисциплины: психологию общения. стили и приемы эффективной деловой и межличностной коммуникации; виды, структуры, динамики конфликта и стратегий его разрешения; функции, виды и особенности общения в профессиональной среде; стратегию сотрудничества и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели, распределяя роли в команде.	Знает психологию общения. стили и приемы эффективной деловой и межличностной коммуникации; виды, структуры, динамики конфликта и стратегий его разрешения; функции, виды и особенности общения в профессиональной среде; стратегию сотрудничества и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели,									
Уметь ИД-3.УК-3 Разрешает конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета интересов	Студент не умеет объяснять, формулировать главные положения в изученном материале дисциплины, виды, структуры, динамики конфликта и стратегий его разрешения; функции, виды и особенности общения в профессиональной среде; стратегию сотрудничества, не умеет организовать группу для достижения поставленной цели, распределяя роли в команде.	распределяя роли в команде. Студент умеет применять полученные знания, объяснять, главные положения в изученном материале дисциплины, виды, структуры, динамики конфликта и стратегий его разрешения; планировать и корректировать работу команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов.									
Владеть ИД-3.УК-3 Разрешает конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета интересов	Студент не владеет методами и технологиями осуществления сотрудничества и организации отбора членов команды для достижения поставленной цели, навыками распределения ролей в команде, добиваться их исполнения, реализовывать командную стратегию, разрешать конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета интересов	владение всем объемом изучаемой дисциплины, владеет методами и технологиями осуществления эффективной деловой и межличностной коммуникации; сотрудничества и организации отбора членов команды для достижения									

УК-4. Способен п	применять современные коммуника	тивные технологии, в том числе на
) языке(ах), для академического и п	рофессионального взаимодействия
Знать ИД-1.УК-4 Выбирает и использует наиболее эффективные для академического взаимодействия вербальные и невербальные средства коммуникации	Студент не знает типы, виды, формы и модели межкультурной и деловой коммуникации; особенности вербального и невербального поведения представителей разных социальных групп и культур; психологию общения. стили и приемы эффективной деловой и межличностной коммуникации; виды, структуры, динамики конфликта и стратегий его разрешения;	Студент способен дать краткую характеристику проработанного материала, знает типы, виды, формы и модели межкультурной и деловой коммуникации; особенности вербального поведения представителей разных социальных групп и культур; психологию общения. стили и приемы эффективной деловой и межличностной коммуникации; виды, структуры, динамики конфликта и стратегий его разрешения;
Уметь ИД-1.УК-4 Выбирает и использует наиболее эффективные для академического взаимодействия вербальные и невербальные средства коммуникации	Студент не умеет формулировать цели и задачи межкультурной и деловой коммуникации; выделить особенности вербального и невербального поведения представителей разных социальных групп и культур; психологию общения. стили и приемы эффективной деловой и межличностной коммуникации; виды, структуры, динамики конфликта и стратегий его разрешения;	Студент умеет формулировать цели и задачи межкультурной и деловой коммуникации; выделить особенности вербального и невербального поведения представителей разных социальных групп и культур; психологию общения. стили и приемы эффективной деловой и межличностной коммуникации; виды, структуры, динамики конфликта и стратегий его разрешения;
Владеть ИД-1.УК-4	Студент не владеет навыками межкультурной и деловой	Студент показывает глубокое владение всем объемом изученного материала,

Владеть
ИД-1.УК-4
Выбирает и
использует
наиболее
эффективные для
академического
взаимодействия
вербальные и
невербальные
средства
коммуникации

Студент не владеет навыками межкультурной и деловой коммуникации; вербального и невербального поведения с представителями разных социальных групп и культур; стилями и приемами эффективной деловой и межличностной коммуникации;

всем объемом изученного материала, владеет навыками межкультурной и деловой коммуникации; вербального и невербального поведения с представителями разных социальных групп и культур; стилем и приемами эффективной деловой и межличностной коммуникации;

УК-9: Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах

Знать	
ИД-1,	УК-9
Планирует	И
осуществляет	Γ
профессиона	льную
деятельность	c
лицами	c
ограниченными	

Студент не способен самостоятельно выделять главные положения в изученном материале дисциплины. Не знает предмет, задачи, методы организации взаимодействия с лицами OB3 и инвалидностью и оказания им необходимой психологопедагогической помощи.

Студент самостоятельно выделяет главные положения изученном материале и способен дать краткую характеристику основным идеям проработанного материала дисциплины. Знает предмет, задачи, методы организации взаимодействия с лицами ОВЗ и инвалидностью и оказания им

возможностями		необходимой психолого-педагогической
здоровья и		помощи.
инвалидами		
Уметь	Студент не умеет применять	Студент умеет применять полученные
ИД-1, УК-9	полученные знания для организации	знания для организации взаимодействия
Планирует и	взаимодействия с лицами ОВЗ и	с лицами OB3 и инвалидностью и
осуществляет	инвалидностью и оказания им	оказания им необходимой психолого-
профессиональную	необходимой психолого-	педагогической помощи, реализации
деятельность с	педагогической помощи, не умеет	программы саморазвития личности
лицами с	использовать дефектологические	
ограниченными	знания в целях саморазвития личности.	
возможностями	_	
здоровья и		
инвалидами		
Владеть	Студент не владеет профессионально-	Студент показывает глубокое и полное
ИД-1, УК-9	значимыми личностными качествами	владение всем объемом изучаемой
Планирует и	для организации взаимодействия с	дисциплины, владеет личностными
осуществляет	лицами OB3 и инвалидностью и	качествами для организации
профессиональную	оказания им необходимой психолого-	взаимодействия с лицами ОВЗ и
деятельность с	педагогической помощи, а также	инвалидностью и оказания им
лицами с	решении вопросов	необходимой психолого-педагогической
ограниченными	развития личности, использования	помощи, а также решении вопросов
возможностями	различных психолого-педагогических	развития личности, использования
здоровья и	механизмов и технологии	различных психолого-педагогических
инвалидами	в саморазвития личности.	механизмов и технологий в
		саморазвития личности.
		Владеет приемами воздействия на
		мотивационную сферу личности при
		решении социальных и
		профессиональных задач в коллективе;

VII. УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Основная литература

Печатные источники:

№	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
1	Лукацкий М.А. Психология: учебник для вузов/М.А. Лукацкий,	490
	М.Е. Остренкова – 2-е изд., испр. И доп. – Москва: ГЭОТАР –	
	Медиа, 2013. – 664с.: ил. ISBN 978-5-97042-502-2	
2	Сластенин В.А. Психология и педагогика: учебное пособие для	100
	студентов высших учебных заведений / В.А. Сластенин, В.П.	
	Каширин. – 7-е изд. – Москва: Издательский центр «Академия»,	
	2008. – 480 c ISBN 978-5-7695-6707-0	

Электронные источники:

1	Психология	і [Электронный ресурс] : у	чебник / Островс	жая И.В 2-	е изд., испр
	Москва:	ГЭОТАР-Медиа,	2013.	Режим	доступа:
	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970423745.html				

2 "Психология [Электронный ресурс] : учебник / М. А. Лукацкий, М. Е. Остренкова. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - (Серия "Психологический компендиум врача")." Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970425022.html

7.2. Дополнительная литература

Печатные источники:

N	у Издания	Количество экземпляров в библиотеке
	Гаджиев А.Х. Основы общей психологии: для студентов гос.	40
1	ун-та / А.Х. Гаджиев: - Махачкала: Дагучпедиз, 1995. – 244 с.	
	ISBN978-5-94809-971-2	

Электронные источники:

No	Издания	
	"Психология взаимоотношений врача и пациента [Электронный ресурс] : учеб. пос. /	
1	Л. И. Ларенцова, Н. Б. Смирнова - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014 (Серия	
1	"Психология для стоматологов")." Режим доступа:	
	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429358.html	
	Педагогические технологии в медицине [Электронный ресурс] : учебное пособие /	
2	Романцов М. Г., Сологуб Т. В Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2007. Режим доступа:	
	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970404997.html	
	Педагогическая наука. История и современность [Электронный ресурс] : учебное	
3	пособие / Лукацкий М.А Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. Режим доступа:	
	http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420874.html	

7.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

№	Наименование ресурса		
1.	Справочно-правовая система «Консультант Плюс» (http://www.consultant.ru)		
2.	Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru)/		
3.	Российская государственная библиотека. Каталоги. Режим обращения:		
	https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/, свободный		
4.	Единая информационная система в сфере развития добровольчества		
	(волонтерства). URL: https://добровольцыроссии.рф / volunteers.ru		
5.	Онлайн-университет социальных наук «Добро. Университет». URL:		
	http://университет.добро.рф		
6.	Онлайн курсы на платформе УЗНАЙ.PRO URL:		
	https://обучение.добровольцыроссии.рф/		
7.	Материалы Ассоциации «Юристы за гражданское общество»		

7.4. Информационные технологии

Проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты.

Использование электронных презентаций при проведении лекционных и практических занятий.

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Университет обеспечивает возможность свободного использования компьютерных технологий. Все компьютерные классы университета объединены в локальную сеть, со всех учебных компьютеров имеется выход в Интернет. Обеспечивается доступ к информационным ресурсам, к базам данных, в читальных залах к справочной и научной литературе, к периодическим изданиям в соответствии с направлением подготовки. При использовании электронных изданий ДГМУ обеспечивает каждого обучающегося во время самостоятельной подготовки рабочим местом в компьютерном классе с выходом в Интернет в соответствии с объемом изучаемых дисциплин

Перечень лицензионного программного обеспечения:

- 1. Операционная система Microsoft Windows 8.1
- 2. Пакет прикладных программ MS Office 2016.
- 3. Подписка на 2022-2023 учебный год на программное обеспечение в рамках программы компании Microsoft "Enrollment for Education Solutions" для компьютеров и серверов Дагестанского государственного медицинского университета

Свободный ресурс программного обеспечения:

1. Zoom Meeting

Перечень информационных справочных систем:

- 1. **Цифровая образовательная среда (ЦОС)** ДГМУ. URL: https://lms.dgmu.ru/local/crw/category.php?cid=40
- 2. **Консультант студента**: электронная библиотечная система. URL: http://www.studentlibrary.ru
- 3. **Консультант врача**: электронная библиотечная система. URL: http://www.rosmedlib.ru
- 4. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ). URL: http://feml.scsml.rssi.ru
- 5. **Научная электронная библиотека eLibrary.** URL: https://elibrary.ru/defaultx.asp
- 6. **Медицинская справочно-информационная система.** URL: http://www.medinfo.ru/
- 7. **Научная электронная библиотека Кибер**Ленинка. URL: http://cyberleninka.ru
 - 8. Электронная библиотека РФФИ. URL: http://www.rfbr.ru/
- 9. Всероссийская образовательная Интернет-программа для врачей. URL: http://www.internist.ru

VIII. МАТЕРИАЛЬНО – ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

	Вид помещения с номером	
3.7. /	(учебная аудитория, лаборатория,	
N п/п	компьютерный класс) с указанием	Наименование оборудования
	адреса (местоположение) здания,	
	клинической базы, строения,	

	сооружения, помещения, площади	
	помещения, его назначения (для	
	самостоятельной работы, для	
	проведения практически занятий,	
	текущего контроля, промежуточной	
	аттестации, электронного обучения,	
	лекционных занятий и т.д.)	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
1.	Учебная комната для практических	Стулья, ученические парты, тумба
	занятий и промежуточной аттестации	для выступлений, стенды с
	№1 (20 м ²) (ул. Первомайская, Общ.	таблицами, доска меловая
	№3, 1 этаж)	
2.	Учебная комната №2 для	Стулья, ученические парты, тумба
	практических занятий и	для выступлений, мультимедийный
	промежуточной аттестации (22 м ²) (ул. Первомайская, Общ. №3, 1 этаж)	комплекс (ноутбук, проектор,
3.		экран), доска меловая Стулья, ученические парты, тумба
3.	Учебная комната №3 для практических занятий и	для выступлений, мультимедийный
	промежуточной аттестации (25 м ²)	комплекс (ноутбук, проектор,
	(ул. Первомайская, Общ. №3, 1 этаж)	экран), доска меловая
4.	Электронный читальный зал для	окран), доска неповал
''	самостоятельной работы студентов	
5.	Учебная аудитория № 1 для	Стулья, ученические парты, тумба
	лекционных занятий (50 м ²) (ул.	для выступлений, мультимедийный
	Абубакарова, 1В, 1 этаж)	комплекс (ноутбук, проектор,
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	экран), доска меловая

IX. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ (АКТИВНЫХ И ИНТЕРАКТИВНЫХ) МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

Используемые активные методы обучения при изучении данной дисциплины составляют $12\,\%$ от объема аудиторных занятий.

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Вид, название темы занятия с	Трудоемкость*
	раздела	использованием форм активных и	(час.)
	(перечислить те	интерактивных методов обучения	
	разделы, в		
	которых		
	используются		
	активные и/или		
	интерактивные		
	формы (методы)		
	обучения)		
1.	Психология	<i>Лекция 1. «</i> Эмоции и чувства человека.	2
	познавательных	Психические состояния. Общие сведения о	
	процессов	познавательных психических процессах.».	
		Проблемная лекция	
2.	Психология	Семинар 2. «Психологические аспекты	2
	здоровья и	1	

	здорового образа	формирования мотивации к сохранению	
	жизни	здоровья и психологические последствия	
		различных заболеваний. Влияние личности	
		пациента на	
		возникновение, течение болезни и	
		возможности влияния болезни на его	
		психику». Семинар-дискуссия по типу	
		«Круглый стол»	
3.	Педагогика как	Практическое занятие 20.	2
	наука, и её	«Педагогические составляющие	
	составляющие в	деятельности врача». Решение	
	деятельности	разноуровневых задач на этапе	
	врача	аудиторной самостоятельной работы.	

х. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Методические рекомендации к лекциям», «Методические рекомендации к практическим занятиям», «Методические рекомендации для студента» в виде приложения к рабочей программе дисциплины «Психология и педагогика прилагаются» прилагаются.

XI. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

11.1. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При необходимости осуществляется кафедрой на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

11.2. В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья кафедра обеспечивает:

- 1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
 - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
 - 2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
 - надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

- 3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:
- возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры. В случае невозможности беспрепятственного доступа на кафедру организовывать учебный процесс в специально оборудованном центре индивидуального и коллективного пользования специальными техническими средствами обучения для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ул. А.Алиева 1, биологический корпус, 1 этаж, научная библиотека ДГМУ).

11.3. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

11.4. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Категории студентов	Формы
нарушением слуха	- в печатной форме; - в форме электронного документа;
С нарушением зрения	- в печатной форме увеличенным шрифтом; - в форме электронного документа; - в форме аудиофайла;
С нарушением опорно-двигательного аппарата	- печатной форме; - в форме электронного документа;

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

11.5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине.

11.5.1. Перечень фондов оценочных средств, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Для студентов с ограниченными возможностями здоровья

Категории студентов	Виды оценочных средств	Формы контроля и оценки	
		результатов обучения	
С нарушением слуха	тест	преимущественно	
		письменная проверка	
С нарушением зрения	собеседование	преимущественно устная	
		проверка (индивидуально)	
С нарушением опорно-	решение дистанционных	организация контроля в	
двигательного аппарата	тестов, контрольные	ЭИОС ДГМУ, письменная	
	вопросы	проверка	

Обучающимся с, относящимся к категории инвалидов и лиц, с ограниченными возможностями здоровья увеличивается время на подготовку ответов к зачёту, разрешается подготовка к зачету с использованием дистанционных образовательных технологий.

11.5.2. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

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

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

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

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся:

- 1. инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, устно с использованием услуг сурдопереводчика);
- 2. доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода);
- 3. доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, с использованием услуг ассистента, устно).

При необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

11.6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

Для освоения модуля инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья предоставляются основная и дополнительная учебная литература в виде электронного документа в фонде библиотеки и / или в электронно-библиотечных системах. А также предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература и специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

11.7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

В освоении модуля инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

11.8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Освоение модуля инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения:

- лекционная аудитория мультимедийное оборудование, мобильный радиокласс (для студентов с нарушениями слуха); источники питания для индивидуальных технических средств;
- учебная аудитория для практических занятий (семинаров) мультимедийное оборудование, мобильный радиокласс (для студентов с нарушениями слуха);
- учебная аудитория для самостоятельной работы стандартные рабочие места с персональными компьютерами; рабочее место с персональным компьютером, с программой экранного доступа, программой экранного увеличения и брайлевским дисплеем для студентов с нарушением зрения.

В каждой аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, должно быть предусмотрено соответствующее количество мест для обучающихся с учётом ограничений их здоровья.

хи. лист изменений

	РП актуализирована на заседании кафедры		
Перечень дополнений и изменений,	Дата	Номер	Подпись
внесенных в рабочую программу		протокола	заведующего
дисциплины		заседания	кафедрой
		кафедры	
В рабочую программу вносятся следующие			
изменения			
1;			
2 и т.д.			
или делается отметка о			
нецелесообразности внесения каких-либо			
изменений на данный учебный год			