Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Осетинская государственная медицинская академия" Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПЕДАГОГИКА

Специальность 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье

Форма обучения	очная		
Срок освоения ОПОП ВО	2 года		
(нормативн	(нормативный срок обучения)		

Кафедра: гуманитарных, социальных и экономических наук

При разработке рабочей программы учебной дисциплины «Педагогика» в основу положены:

- 1) Рабочая программа дисциплины «Педагогика» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 19 октября 2013 г. № 1258 г. Москва
- 2) Приказ Министерства Образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. № 1258 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры».
- 3) Учебный план по специальности 31.08.71 Организация здравоохранения и общественное здоровье утвержденный ученым Советом ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России «15» февраля 2017 г. протокол № 6
- 4) Рабочая программа дисциплины «Педагогика высшей школы» одобрена на заседании кафедры гуманитарных, социальных и экономических наук от «13» марта 2017 года, Протокол № 3
- 5) Рабочая программа учебной дисциплины «Педагогика высшей школы» утверждена научным координационным советом от «14 » апреля 2017г., протокол № 8

Разработчики:

доцент каф. гуман., соц. и эк. наук, к.м.н.

А.С. Татров

Рецензенты

Зав. каф. педагогики и психологии с курсом ПО, д. филос. н., канд. пед. н., доцент ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России

Е.А. Авдеева

Зав. каф. психологии к. псих. н., доцент ФГБОУ В О СОГУ им. К. Л. Хетагурова

А.Д. Гусова

2. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель освоения учебной дисциплины «Педагогика высшей школы» осознание наиболее сложных проблем педагогики: овладение в соответствии с ФОС компетенциями, необходимыми для эффективного выполнения функций преподавателя высшей школы и преподавателя исследователя.

Изучение основы психологии личности и социальной психологии, изучение сущности процессов с учетом особенностей студенческих и контингентов, индивидуальных различий студентов в условиях обучения и воспитания в высшей школе;

изучение современных подходов к моделированию и проектированию в педагогической деятельности;

усвоение актуальных методологических, теоретических и прикладных аспектов функционирования системы высшего, послевузовского и дополнительного профессионального образования;

Умение использовать в учебном процессе знание фундаментальных основ, современных достижений, проблем и тенденций развития соответствующей научной области; ее взаимосвязей с другими науками; использовать знания культуры и искусства в качестве средств воспитания студентов;

Овладение основами научно-методической и учебно-методической работы в высшей школе (структурирование и психологически грамотное преобразование научного знания в учебный материал, методы и приемы составления задач фото и видео задач, упражнений, тестов по различным темам, систематика учебных и воспитательных задач);

Овладение методами и приемами устного и письменного изложения предметного материала, разнообразными образовательными технологиями;

основами применения компьютерной техники и информационных технологий в учебном и научном процессах;

методами формирования у студентов навыков самостоятельной работы, профессионального мышления и развития их творческих способностей;

овладение деловым профессионально-ориентированной лексикой (включая иностранные языки).

Умение обеспечивать реализацию основных образовательных программ и учебных планов высшего профессионального образования (ВПО) на уровне, соответствующем федеральным образовательным стандартам (ФОС);

Понимание взаимосвязей научно-исследовательского и учебного процессов в высшей школе, использование результатов научных исследований для совершенствования образовательного процесса;

формирование профессионального клинического мышления, воспитание гражданственности, развитие системы ценностей, смысловой и мотивационной сферличности;

проведение исследований частных и общих проблем ВПО; овладение технологиями профессионально-ориентированного обучения; овладение на основе тренинговых методик профессионально-ориентированной риторикой, дискуссий и общением в клинической среде; овладение общими принципами педагогических практик (лекции, семинары, практикумы и практики, клинические занятия, курации).

2. 2. Место учебной дисциплины в структуре ООП

Дисциплина вариативной части, направленная на подготовку к преподавательской деятельности в области биологических наук.

Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

2.2.1. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры:

научно-исследовательская деятельность в области биологических наук; преподавательская деятельность в области биологических наук.

2.2.2. Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

ПЕДАГОГИКА	
Раздел 1. Современное развитие медицинского	УК-1, 2, 3
образования в России и за рубежом	ПК- 4, ПК- 5
Раздел 2.Педагогические основы профессиональной	УК-1, 2, 3
деятельности врача	ПК- 4, ПК- 5
Раздел З.Психологические аспекты	УК-1, 2, 3
профессиональной деятельности врача	ПК- 4, ПК- 5

	Номер/	Содержание	В результате изучения учебной дисциплин		сциплины	
п/№	индекс	компетенции (или	обучающиеся должны:			
11/312	компет енции	сомпет ее части)	Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	2	3	4	5	6	7
		готовностью к абстрактному	Фундаменталь ные аспекты	Грамотно и	Навыкам и	собеседован ие
		мышлению,	развития и	самостоя	изложени	
		анализу, синтезу	регуляторные	тельно	я своей	
			механизмы	анализир	точки	
			функциониров	овать и	зрения,	
			ания на	оцениват	анализа и	
			примере	Ь	мышлени	
			изучаемой	социальн	Я	
			дисциплины	ую		
			по	ситуацию		
1	УК-1		специальности	в России		
				и за ее		
				пределам		
				ии		
				осуществ		
				лять свою		
				деятельн		
				ость с		
				учетом		
				результат		
				а этого		
				анализа		
		готовностью к	основные	применят	педагоги	собеседован
	УК-2	управлению	периоды в	ь	ческим и	ие,
		коллективом,	развитии	научный	психолог	

						<u> </u>
		толерантно	педагогики как	понятийн	ическим	
		воспринимать	науки;	0-	И	
		социальные,	формирование	категориа	научным	
		этнические,	умений	льный	мировозз	
		конфессиональные	творческого	аппарат в	рением	
		и культурные	применения	професси		
		различия;	педагогически	ональной		
			ХИ	деятельн		
			психологическ	ости;		
			их знаний в	анализир		
			профессиональ	овать		
			ной и любой	язык		
			другой	науки как		
			деятельности;	средство		
				решения		
				основных		
				проблем		
				науки		
				разбирать		
				ся в		
				сильных		
				и слабых		
				сторонах		
				каждой		
				теории.		
		готовностью к	1)Основы		навыками	собеседован
		участию в	медицинской и		изложени	ие
		педагогической	врачебной		Я	тестирование
		деятельности по	этики и		самостоя	
		программам	деонтологии		тельной	
		среднего и высшего	при работе как		точки	
		медицинского	с пациентами,		зрения,	
		образования или	так и с		анализ и	
		среднего и высшего	медицинским		логическ	
		фармацевтического	персоналом и		ОГО	
		образования, а	коллегами по		мышлени	
		также по	работе;		я,	
	NIIC O	дополнительным	2)			
	УК-3	профессиональным	диагностику и			
		программам для	дифференциал			
		лиц, имеющих	ьную			
		среднее	диагностику			
		профессиональное	заболеваний у			
		или высшее	пациентов			
		образование, в	терапевтическ			
		порядке,	ого,			
		установленном	хирургическог			
		федеральным	о и акушерско			
		органом	гинекологичес			
		исполнительной	кого профиля в			
1		власти,	сответствии с	1		
		осуществляющим	МКБ 10,			

	1	T	T	1	T
	функции по	неинвазивные			
	выработке	и инвазивные			
	государственной	диагностическ			
	политики и	ие технологии;			
	нормативно-	3) этиологию,			
	правовому	патогенез,			
	регулированию в	факторы риска,			
	сфере	генетику			
	здравоохранения	заболеваний в			
		сответствии с			
		МКБ 10;			
ПК -	4 психолого-	1)фундаментал	использо	готовност	тестирование
	педагогическая	ьные аспекты	вать	ьк	
	деятельность -	развития и	медицинс	организа	
	готовностью к	регуляторные	кую	ции	
	формированию у	механизмы	учебную,	проведен	
	населения,	функциониров	норматив	ия	
	пациентов и членов	ания	ную,	прикладн	
	их семей	внутренних	справочн	ых	
	мотивации,	органов и	ую и	научных	
	направленной на	систем	научную	исследов	
	сохранение и	органов;	литерату	аний в	
	укрепление своего	•	ру для	области	
	здоровья и здоровья	2) основы		биологии	
	окружающих;	фармакотерапи	решения професси	И	
		и в клинике у	ональных	медицин	
		пациентов		ы	
		терапевтическ	задач;	Di	
		0го,	-		
		хирургическог	анализир		
		о и акушерско	овать		
		гинекологичес	социальн		
		кого профиля в	0-		
		соответствии с	значимые		
		МКБ 10,	проблем		
		фармакодинам	ыи		
		ику и	процессы		
		фармакокинет	В		
		ику основных	медицине		
		групп			
		лекарственных			
		средств,			
		осложнения,			
		вызванные			
		применением			
		лекарств,			
		методы их			
		коррекции;			
		3)			
		стратификаци			
		ю риска осложнений			
		внутренних			

ПК - 5	организационно-	болезней при различных патологически х состояниях;	Анализир	Владеть	собеседован
	управленческая деятельность: готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.	управленческо й деятельности в лечебно-профилактичес ких учреждениях; принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделения х	овать социальн о- значимые проблем ы и процессы в медицине .	различны ми стилями руководс тва и управлен ия в условиях ЛПУ	тестирование

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.1.1. Объем учебной дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Вид учебной раб	Всего часов/ зачетных единиц	Количество Часов 1 год обучения	
1		2	3
Аудиторные занятия (всего)	, в том числе:	18	18
Лекции (Л)	4	4	
Практические занятия (ПЗ),	12	12	
Самостоятельная работа (С	18	18	
Образовательный проект		4	4
Подготовка к занятиям(ПЗ)	7	7	
Подготовка к текущему контролю (ПТК))		7	7
Davis ammagnassas	зачет (3)	2	2
Вид аттестации	экзамен (Э)	-	-

ИТОГО: Общая	час.	36	36
трудоемкость	3ET	1	1

3.2.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

	N.C.		
п/ №	№ компетен ции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов)
1	2	3	4
1.	УК-1 УК-2 УК-3	Предмет курса педагогика и психология высшего образования	О предмете педагогики. О предмете психологии высшего образования.
2.	УК-1 УК-2 УК-3	Современное состояние высшего образования	Первые высшие учебные заведения в России Педагогическая практика и педагогические идеи в системе образования в России XVIII—XIX вв. Перспективы развития высшей школы в Российской Федерации
3.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-5	Психология деятельности и проблемы обучения в высшей школе	Общие понятия о деятельности Психологическая структура деятельности
4.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-9	Психология личности и проблема воспитания в высшей школе	Что такое личность? Личность как психологическая категория.
5.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-5	Цели, содержание, методы и средства обучения в высшей школе	Цели и содержание обучения Организационные формы обучения в ВУЗе
6.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-5	Анализ профессиональной деятельности врача	Анализ профессиональной деятельности врача Структура педагогических способностей Установки преподавателя и стили педагогического общения
7.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-5	Аттестационная работа	Образовательный проект

3.2.2. Разделы учебной дисциплины (модуля), виды учебной деятельности, формы контроля и матрица компетенций

π/ №	№ компетен ции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов)
1	2 УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-5	З Раздел 1. Современное развитие медицинского образование в России и за рубежом Предмет курса педагогика и психология высшего образования применительно к медицинским и биологическим специальностям. Современное состояние высшего медицинского	4 О предмете педагогики. О предмете психологии. Современные ФГОС и современные стандарты ISO в высшем медицинском и постдипломном образовании в области медицинских и биологических наук. Перспективы развития высшей медицинской школы в Российской Федерации и за рубежом. Современные образовательные технологии Концепция непрерывного медицинского образования. Комплексное психолого педагогическое тестирование.
2.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-5	Раздел 2. Педагогические основы профессиональной деятельности врача Психология личности и проблема воспитания в высшей медицинской школе. Психология деятельности и проблемы обучения в высшей медицинской школе. Цели, содержание, методы и средства обучения в высшей медицинской школе. Анализ профессиональной деятельности врача, психологических, педагогических и психотерапевтических компонентов.	Личность врача (медицинской сестры), личность больного. Личность как педагогическая категория. Современные теории личности в работах отечественных педагогов, психологов и клиницистов. Современные теории личности в работах зарубежных педагогов, психологов и клиницистов. Общие понятия о деятельности, специфика различные виды деятельности врача. Психологическая структура деятельности; деятельностный и когнитивноповеденческий подход в педагогике и психологии. Цели и содержание обучения Организационные формы обучения в медицинском ВУЗе. Проблема педагогического мастерства Анализ профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа Структура педагогических способностей Установки врача и стили педагогического общения. Конфликты в медицине. Психология управления.

	X/I/ 1	n) 2	п (
	УК-1	Раздел 3.	Личность врача (медицинской сестры),
	УК-2	Психологические	личность больного. Личность как
	УК-3	аспекты	психологическая категория.
	ПК-4	профессиональной	Личность как педагогическая категория.
	ПК-5	деятельности врача	Современные теории личности в работах
		Психология личности и	отечественных педагогов, психологов и
		проблема воспитания в	клиницистов.
		высшей медицинской	Современные теории личности в работах
		школе.	зарубежных педагогов, психологов и
3.		Психология деятельности	клиницистов.
3.		и проблемы обучения в	Общие понятия о деятельности, специфика
		высшей медицинской	различные виды деятельности врача.
		школе.	Психологическая структура деятельности;
		Анализ профессиональной	деятельностный и когнитивно-
		деятельности врача,	поведенческий подход в педагогике и
		психологических,	психологии.
		педагогических и	Конфликты в медицине.
		психотерапевтических	Психология управления.
		компонентов.	Комплексное психолого педагогическое
			тестирование.
	УК-1	Аттестационная работа	Образовательный тематический
	УК-2	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	медицинский проект в виде текстовой
	УК-3		информации, презентации, и
	ПК-4		интеллектуальной карты включающей
	ПК-5		собственные и цитируемые материалы по
			изучению конкретных нозологий по выбору
4.			обучающегося и в соответствии со
			специальностью и тематикой кафедр
			базовых фундаментальных, биологических
			и клинических дисциплин.
			В соответствии с МКБ 10 (ось – «этиология,
			патогенез, диагностика, дифференциальная
			диагностика, лечение и профилактика»).
			диагностика, лечение и профилактика»).

Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения

ПТ	TO THE TOTAL OF TH
ЛТ	традиционная лекция
ЛВ	лекция-визуализация
ПЗ	практическое занятие
УФ	учебный видеофильм
РИ	деловая и ролевая учебная игра
МΓ	метод малых групп
СИ	самостоятельное изучение тем,
	отраженных в программе, но
	рассмотренных в аудиторных занятиях
КОП	использование компьютерных
	обучающих программ
ИК	Создание интеллектуальных карт
МП	Метод образовательных проектов
	создание презентаций

Формы текущего контроля успеваемости

ДЗ	проверка выполнения домашних заданий	
К3	комплексная оценка знаний	
T	тестирование	
Пр.	оценка освоения практических навыков	
	(умений)	
C	оценка по результатам собеседования	
	(устный опрос)	

3.2.3. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины (модуля)

п/№	Название тем лекций учебной дисциплины (модуля)	1-ый год обучения часы
1	2	3
1.	Современное состояние и развитие медицинского образования в России и за рубежом Предмет курса педагогика и психология высшего образования применительно к медицинским и биологическим специальностям. Современное состояние высшего медицинского образования. Цели, содержание, методы и средства обучения в высшей школе. Аттестационная работа. Образовательный проект. Педагогические и психологические аспекты	2
2.	профессиональной деятельности врача. Психология личности и проблема воспитания в высшей медицинской школе. Медицинская педагогика. Психология деятельности и проблемы обучения в высшей медицинской школе. Анализ профессиональной деятельности врача, компетентностный подход на основе ФГОС; с учетом психологических, педагогических и психотерапевтических компонентов.	
	Итого лекций	4

3.2.4. Название тем практических занятий и количество часов по годам изучения учебной дисциплины (модуля)

п/№	Название тем практических занятий дисциплины по ФГОС и формы контроля	Объем по годам 1 год
1	2	3
1.	Предмет курса педагогика и психология в высшем и постдипломном медицинском образовании Современное состояние высшего профессионального медицинского образования Психология деятельности и проблемы обучения в высшей медицинской школе Психология личности и проблема воспитания в высшей медицинской школе Современные ФГОС и современные стандарты ISO в высшем медицинском и постдипломном образовании в области медицинских и биологических наук. Перспективы развития высшей медицинской школы в	2

	Российской Федерации и за рубежом.	
	Современные образовательные технологии	
	Концепция непрерывного медицинского образования.	
	Комплексное психолого педагогическое тестирование.	
	поминение пенхолого педаготи теское тестирование.	
	Цели, содержание, методы и средства обучения в высшей	4
	медицинской школе. Анализ профессиональной	-
	деятельности врача, педагогический и психологический,	
	психотерапевтический компоненты.	
	Личность врача (медицинской сестры), личность больного.	
	Личность как педагогическая категория.	
	Личность как психологическая категория.	
	Современные теории личности в работах отечественных	
	педагогов, психологов и клиницистов.	
	Современные теории личности в работах зарубежных	
	педагогов, психологов и клиницистов.	
	Общие понятия о деятельности, специфика различные виды	
2	деятельности врача.	
2.	Психологическая структура деятельности; деятельностный и	
	когнитивно-поведенческий подход в педагогике и	
	психологии.	
	Цели и содержание обучения	
	Организационные формы обучения в медицинском ВУЗе.	
	Проблема педагогического мастерства	
	Анализ профессиональной деятельности врача.	
	Структура педагогических и психологических способностей	
	и компетенций.	
	Установки врача и стили педагогического общения.	
	Конфликты в медицине. Психология управления.	
	Комплексное психолого педагогическое тестирование.	
	Личность врача (медицинской сестры), личность больного.	4
	Личность как психологическая категория.	
	Личность как педагогическая категория.	
	Современные теории личности в работах отечественных	
	педагогов, психологов и клиницистов. Современные теории личности в работах зарубежных	
	педагогов, психологов и клиницистов.	
3.	Общие понятия о деятельности, специфика различные виды	
٥.	деятельности врача.	
	Психологическая структура деятельности; деятельностный и	
	когнитивно-поведенческий подход в педагогике и	
	психологии.	
	Конфликты в медицине.	
	Психология управления.	
	Комплексное психолого педагогическое тестирование.	
	Атестационная работа. Образовательный проект.	2
	Образовательный тематический медицинский проект в виде	_
1	текстовой информации, презентации, и интеллектуальной	
4.	карты включающей собственные и цитируемые материалы	
ļ		
	по изучению конкретных нозологий по выбору обучающегося и в соответствии со специальностью и	

тематикой кафедр базовых фундаментальных, биологических и клинических дисциплин.	
В соответствии с МКБ 10 (ось – «этиология, патогенез, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика»).	
Итого	12

3.3. Самостоятельная работа

3.3.1. Виды СРС

№	Год	Наименование раздела учебной	Виды СРС	Всего
п/п	обучения	дисциплины (модуля)	виды ст с	часов
1	2	3	4	5
1.	1	Предмет курса педагогика и психология в высшем и постдипломном медицинском образовании Современное состояние высшего профессионального медицинского образования Психология деятельности и проблемы обучения в высшей медицинской школе Психология личности и проблема воспитания в высшей медицинской школе Современные ФГОС и современные стандарты ISO в высшем медицинском и постдипломном образовании в области медицинских и биологических наук. Перспективы развития высшей медицинской школы в Российской Федерации и за рубежом. Современные образовательные технологии Концепция непрерывного медицинского образования. Комплексное психолого педагогическое тестирование.	подготовка к занятиям (ПЗ), подготовка к текущему контролю (ПТК)	2
2.		Цели, содержание, методы и средства обучения в высшей медицинской школе. Анализ профессиональной деятельности врача, педагогический и психологический, психотерапевтический компоненты. Личность врача (медицинской	ПЗ, ПТК	6

	T	T	T	
		сестры), личность больного.		
		Личность как педагогическая		
		категория.		
		Личность как психологическая		
		категория.		
		Современные теории личности в		
		работах отечественных педагогов,		
		психологов и клиницистов.		
		Современные теории личности в		
		работах зарубежных педагогов,		
		психологов и клиницистов.		
		Общие понятия о деятельности,		
		специфика различные виды		
		деятельности врача.		
		Психологическая структура		
		100		
		деятельности; деятельностный и		
		когнитивно-поведенческий подход в		
		педагогике и психологии.		
		Цели и содержание обучения		
		Организационные формы обучения в		
		медицинском ВУЗе.		
		Проблема педагогического		
		мастерства		
		Анализ профессиональной		
		деятельности врача.		
		Структура педагогических и		
		психологических способностей и		
		компетенций.		
		Установки врача и стили		
		педагогического общения.		
		Конфликты в медицине.		
		Психология управления.		
		Комплексное психолого		
		педагогическое тестирование.		
3.		Личность врача (медицинской	ПЗ, ПТК	6
		сестры), личность больного.		
		Личность как психологическая		
		категория.		
		Личность как педагогическая		
		категория.		
		Современные теории личности в		
		работах отечественных педагогов,		
		психологов и клиницистов.		
		Современные теории личности в		
		работах зарубежных педагогов,		
		психологов и клиницистов.		
		Общие понятия о деятельности,		
		специфика различные виды		
		деятельности врача.		
		Психологическая структура		
		деятельности; деятельностный и		
		когнитивно-поведенческий подход в		

	педагогике и психологии.		
	Конфликты в медицине.		
	Психология управления.		
	Комплексное психолого		
	педагогическое тестирование.		
4.	Атестационная работа.	ПЗ, ПТК, подготовка к	4
	Образовательный проект.	итоговому контролю	
	Образовательный тематический	(ПИК)	
	медицинский проект в виде		
	текстовой информации,		
	презентации, и интеллектуальной		
	карты включающей собственные и		
	цитируемые материалы по изучению		
	конкретных нозологий по выбору		
	обучающегося и в соответствии со		
	специальностью и тематикой кафедр		
	базовых фундаментальных,		
	биологических и клинических		
	дисциплин.		
	В соответствии с МКБ 10 (ось –		
	«этиология, патогенез, диагностика,		
	дифференциальная диагностика,		
	лечение и профилактика»).		
ИТОГ	О часов:		18

3.3.2. Примерная тематика образовательных проектов соответствует МКБ 10 в соответствии с направленностью подготовки аспиранта и ФГОС по направлению обучения основной специальности в аспирантуре.

3.4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.4.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/п	Год обуче ния (1)	Виды контроля	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Форма оценочных средств
1		TK	«Педагогика высшей школы»	устный опрос, тесты, письменный опрос
2		ТК	Современное состояние высшего образования	устный опрос, тесты, письменный опрос
3		ТК	Психология деятельности и проблемы обучения в высшей школе	устный опрос, тесты, письменный опрос
4		TK	Психология личности и проблема воспитания в высшей школе	устный опрос, тесты, письменный опрос
5		ТК	Цели, содержание, методы и средства обучения в высшей школе	устный опрос, тесты, письменный опрос
6		ТК	Анализ профессиональной деятельности преподавателя ВУЗа	устный опрос, тесты, письменный опрос
7			Аттестационная работа	защита

3.4.2. Примеры оценочных средств:

«Педагогика высшей школы»

- 1. Педагогика как наука. Этапы становления педагогической науки. Место педагогики в системе наук о человеке. Структура и особенности педагогической науки. Основные категории педагогики (человек, образование, воспитание, обучение, развитие).
- 2. Личность педагога в системе высшего образования. Профессиональные и личностные качества педагога вуза. Основные функции педагога, преподавателя и куратора. Понятие педагогического стиля и природной обусловленности типологических особенностей личности преподавателя.
- 3. Педагогическая деятельность и ее структура. Педагогическая техника и педагогическое мастерство. Педагогический стиль, имидж и культура как составляющие педагогической деятельности. Типичные ошибки молодых педагогов в профессионально- педагогической деятельности.
- 4. Педагогическая профессия. Профессиограмма педагога высшей школы. Сущность

- компетентностного подхода в высшем образовании. Профессиональные компетентности преподавателя вуза: общекультурные, методические, управленческие, воспитательные. Уровни профессионализма преподавателя и способы его развития. Сущность педагогического самообразования, формы и источники. Творческий рост педагога.
- 5. Развитие высшего образования в России и за рубежом. Болонский процесс и реформирование высшей медицинской школы.
- 6. Дидактика как наука. Сущность процесса обучения в высшей школе. Практико-ориентированная модель обучения медицинской школы.
- 7. Учебно-программная документация обучения в высшей школе: квалификационная характеристика, государственный образовательный стандарт, учебный план, учебная программа, учебная литература, методические рекомендации. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования: понятие, структура, содержание. Виды ФГОСов и их отличительные особенности.
- 8. Методы обучения в высшей школе. Различные подходы к классификации методов обучения в современной дидактике. Классификация методов обучения по источнику знаний (словесные, наглядные практические). Средства обучения: характеристика, назначение, классификация.
- 9. Формы организации обучения в вузе, их многообразие. Общая характеристика теоретического и практического занятия в вузе. Семинарско- практическое занятие как форма организации педагогического процесса. Типология и структура практических занятий. Методика планирования и проведения семинарского занятия.
- 10. Лекция как форма теоретического занятия в медицинском вузе. Методика планирования и проведения лекции. Методические особенности проведения современной динамической мультимедиийной лекции.
- 11. Подготовка преподавателя к учебным занятиям в высшей школе. Методика разработки опорного конспекта по теме учебного предмета. Комплексное методическое обеспечение по учебной дисциплине. УМКД.
- 12. 12. Сущность педагогической (образовательной) технологии. Характеристика педагогической технологии (на выбор).
- 13. Технология проектно-исследовательской деятельности.
- 14. Технология портфолио. Технология case-study (изучение клинического случая, пример инструментального или лабораторного исследования).
- 15. Технология развития критического мышления.
- 16. Технология позиционного обучения (врач пациент).
- 17. Технология индивидуально-ориентированного и дифференцированного обучения.
- 18. Роль самостоятельной работы студентов в образовательном процессе. Планирование самостоятельной работы студентов. Основные способы организации самостоятельной работы студентов. Самостоятельное научное исследование в

- системе самостоятельной работы студентов. Самостоятельная работа с литературой.
- 19. Функции и виды контроля и оценки качества обучения. Рейтинговая система как средство контроля учебной деятельности и оценка уровня усвоения знаний студентами.
- 20. Сущность процесса воспитания в высшей школе. Характеристика принципов воспитания (принцип общественной направленности воспитания, принцип связи воспитания с жизнью и трудом, принцип опоры на положительное в воспитании, принцип единства требований в воспитании, принцип индивидуального подхода в воспитании, принцип гуманизма). Методы и формы воспитания в высшем образовании. Деятельность куратора.
- 21. Понятие, функции и средства педагогического общения преподавателя со студентами. Педагогическое воздеиствие на студента в процессе общения с ним. Основные признаки конфликта в процессе педагогического общения и способы их преодоления. Разновидности конфликтов. Стадии развития конфликта. Способы разрешения конфликта.
- 22. Использование деловых игр для активного общения на занятиях в студенческой группе. Приемы и методы активизации познавательной деятельности у студентов на занятиях.

3.4.3. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

п/№	№ компете нции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов)
1	2	3	4
	УК-1	Предмет курса педагогика	Современные ФГОС и современные
	УК-2	и психология высшего	стандарты ISO в высшем медицинском и
	УК-3	образования	постдипломном образовании в области
		Современное состояние	медицинских и биологических наук.
1.		высшего	Перспективы развития высшей
1.		профессионального	медицинской школы в Российской
		медицинского	Федерации и за рубежом.
		образования	Современные образовательные технологии
			Концепция непрерывного медицинского
			образования.
			Комплексное психолого педагогическое
			тестирование.
	УК-1	Педагогические основы	Личность врача (медицинской сестры),
	УК-2	профессиональной	личность больного.
	УК-3	деятельности врача	Личность как педагогическая категория.
2.	ПК-4	Психология личности и	Личность как психологическая категория.
	ПК-5	проблема воспитания в	Современные теории личности в работах
		высшей медицинской	отечественных педагогов, психологов и
		школе.	клиницистов.

		Психология деятельности и проблемы обучения в высшей медицинской школе. Цели, содержание, методы и средства обучения в высшей медицинской школе. Анализ профессиональной деятельности врача, психологических, педагогических и психотерапевтических	Современные теории личности в работах зарубежных педагогов, психологов и клиницистов. Общие понятия о деятельности, специфика различные виды деятельности врача. Психологическая структура деятельности; деятельностный и когнитивноповеденческий подход в педагогике и психологии. Цели и содержание обучения Организационные формы обучения в медицинском ВУЗе. Проблема педагогического мастерства
		компонентов.	Анализ профессиональной деятельности врача. Структура педагогических способностей Установки врача и стили педагогического общения. Конфликты в медицине. Психология управления. Комплексное психолого педагогическое тестирование.
3.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-5	Психологические аспекты профессиональной феятельности врача Психология личности и проблема воспитания в высшей медицинской школе. Психология деятельности и проблемы обучения в высшей медицинской школе. Анализ профессиональной деятельности врача, психологических, педагогических и психотерапевтических компонентов.	Личность врача (медицинской сестры), личность больного. Личность как психологическая категория. Личность как педагогическая категория. Современные теории личности в работах отечественных педагогов, психологов и клиницистов. Современные теории личности в работах зарубежных педагогов, психологов и клиницистов. Общие понятия о деятельности, специфика различные виды деятельности врача. Психологическая структура деятельности; деятельностный и когнитивноповеденческий подход в педагогике и психологии. Конфликты в медицине. Психология управления. Комплексное психолого педагогическое тестирование.
4.	УК-1 УК-2 УК-3 ПК-4 ПК-5	Аттестационная работа Образовательный проект	Образовательный тематический медицинский проект в виде текстовой информации, презентации, и интеллектуальной карты включающей собственные и цитируемые материалы по изучению конкретных нозологий по выбору обучающегося и в соответствии со специальностью и тематикой кафедр базовых фундаментальных, биологических и клинических дисциплин.

	В соответствии с МКБ 10 (ось – «этиология,
	патогенез, диагностика, дифференциальная
	диагностика, лечение и профилактика»).

3.4.4. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Номер темы	Основные показатели оценки и результатов	Формы и методы контроля	Критер ии оценива ния	Шкала оценивания
Тема № 1 О предмете педагогики. О предмете психологии высшего образования.	Демонстрация умений, знание	УО-1, ПР-1, ПР-2, ИК, ОП	стандарт	стандарт
Тема № 2 Общие понятия о деятельности Психологичес кая структура деятельности	Демонстрация умений, знание	УО-1, ПР-1, ПР-2, ИК, ОП	стандарт	стандарт
Тема № 3 Общие понятия о деятельности Психологичес кая структура деятельности	Демонстрация умений, знание	УО-1, ПР-1, ПР-2, ИК, ОП	стандарт	стандарт
Тема № 4 Что такое личность? Личность как психологичес кая категория.	Демонстрация умений, знание	УО-1, ПР-1, ПР-2, ИК, ОП	стандарт	стандарт
Тема № 5 Цели и содержание обучения Организацио нные формы обучения в ВУЗе	Демонстрация умений, знание	УО-1, ПР-1, ПР-2, ИК, ОП		
Тема № 6 Проблема педагогическ ого мастерства Анализ профессионал ьной	Демонстрация умений, знание	УО-1, ПР-1, ПР-2, ИК, ОП	стандарт	стандарт

деятельности Структура педагогическ их способностей Установки преподавател я и стили педагогическ ого общения			
Тема № 7 Образователь ный проект	Защита проекта	УО-1, ПР-1, ПР-2, ИК, ОП	

УО-1- устный опрос, Π Р-1- тестирование, Π Р-2- письменный опрос, Π К — создание интеллектуальных карт, Π — образовательный проект.

3.5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.5.1. Основная литература и 3.5.2. Дополнительная литература

		питература и 5.5.2.		Кол-во экземпляр				
п/ №	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	в библиотеке	на кафедр е			
1	2	3	4	5	6			
3.5.1. Основная литература								
1.	Клиническая психология	Сидоров П.И., Парняков А.В.	М.:ГОЭТАР- Медиа,2008 2010	205, ЭБС «Консульта нт студента»	5			
2.	Научная организация учебного процесса	Белогурова В.А.	М.:ГОЭТАР- Медиа,2014	ЭБС «Консульта нт студента»	-			
3.	Педагогика в медицине	Кудрявая Н.В.	М.: Академия,2006	51	5			
4.	Педагогическая наука. История и современность: учебное пособие	Лукацкий М.А	Владикавказ, 2008		20			
5.	Педагогические технологии в медицине: учеб. пособие	Романов М.Г., Сологуб Т.В.	М.:ГОЭТАР- Медиа,2007 2010	7, ЭБС «Консульта нт студента»	1			
6.	Психиатрия и медицинская психология: учебник	Иванец Н.Н., Тюльпин Ю.Г., Кинкулькина М.А.	М.:ГОЭТАР- Медиа,2014	26, ЭБС «Консульта нт студента»	1			
7.	Психология	Лукацкий М.А., Остренкова М.Е.	М.:ГОЭТАР- Медиа, 2010 2013	200, ЭБС «Консульта нт студента»	5			
	3.	5.2. Дополнительн						
8.	Медицинская психология: учеб пособие	Тюльпин Ю.Г.	СМ.: Медицина, 2004	18	1			
9.	Общая психология	Маклаков А.Г.	СПб:, Питер, 2007	1	-			
10.	Общая психология	Краснов А.Н, Мензул Е.В., Рязанцева Н.М.	Ростов н/Д: Феникс, 2006	1	-			
11.	Педагогика. Учебно- методическое пособие.	Татрова А.С.	М.: Академия естествознания , 2010	10	20			
12.	Психология	Ларенцова Л.И.,	М.:ГОЭТАР-	ЭБС	-			

	взаимоотношений	Н.Б. Смирнова	Медиа, 2014	«Консульта	
	врача и пациента:			HT	
	учеб. пособие			студента»	
13.	Психология	Под.ред. А.Л.	M.:	1	1
	развития. Словарь 6	Венгера	ПЕРСЭ,2006		
	T.				
14.	Психология	Творогова Н.Д.	М.:ГОЭТАР-	7, ЭБС	1
	управления. Лекции:		Медиа, 2008	«Консульта	
	учеб. пособие		2010	HT	
				студента»	
15.	Психология	Творогова Н.Д.	М.:ГОЭТАР-	7, ЭБС	1
	управления.		Медиа, 2008	«Консульта	
	Практикум: учеб.		2010	HT	
	пособие			студента»	
16.	Психология. Учебно-	А.С. Татров	М.: Академия	10	20
	методическое		естествознания		
	пособие.		,2010		

3.5.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной библиотеке «Консультант врача» издательства ГЭОТАР-медиа (www.rosmedlib.ru).

Также электронным библиотечным системам издательства Эльзевир (HTTP://WWW.ELSEVIERSCIENCE.RU/PRODUCTS/SCOPUS)

Электронно-библиотечная система СОГМА (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда на базе портала SOGMA.RU обеспечивает возможность доступа, обучающегося к учебным планам, рабочим программам дисциплин из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-справочным материалам, электронные библиотекам и журналам:

Примеры используемых ресурсов:

Ресурсы Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН) HTTP://ELIBRARY.RU/

ЭБС «Консультант студента» www.studmedlib.ru

http://www.medstudy.narod.ru/

https://www.medscape.com/px/ur/info/

http://novosti.online.ru/news/med/news/

3.6. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Кафедра социальных, гуманитарных и экономических наук имеет специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы. Также имеется компьютерный класс 10 рабочих мест (A225, 2-ой учебный корпус).

Кафедра располагает мультимедийным комплексом (ноутбук, проектор, экран), имеется 2 видеокамеры, ПК, Видеофильмы. Ситуационные задачи, тестовые задания по изучаемым темам.

Кафедра имеет для работы и подготовки аспирантов 6 компьютеров и 4 ноутбука, 2 мультимедийных проектора, 1 проектор- оверхед, 2 лазерных принтера, 1 МФУ, 1 копировальный аппарат.

Кафедральная вычислительная техника используется для статистической обработки и анализа экспериментального материала, оформляются отчеты и публикации, готовятся мультимедийные презентации для лекций и докладов.

В работе используются стандартные программы пакета Microsoft Office, Open Office.

Помещение для самостоятельной работы аспирантов и студентов (A225) оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет", имеется доступ в электронную информационно-образовательную среду организации.

3.7. Образовательные технологии

Используемые образовательные технологии при изучении данной дисциплины 10% интерактивных занятий от объема аудиторных занятий

Примеры интерактивных форм и методов проведения занятий: метод малых групп, ролевые игры, составление интеллектуальных карт.

3.7.1. перечень информационных технологий, используемых при осуществлении процесса обучения

<u>№</u> / П	Наименование оборудования	Коли чество	Техническое состояние
1	2	3	4
	Специальное оборудование		
1.	мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран)	4	удовлетворительное
2.	мультимедийный компьютер с установленным программным обеспечением для создания интеллектуальных карт MS Windows ©, MS Office ©, XMind, MindJet, FreeMind, IBM SPSS 21 ©.	10	удовлетворительное

Год обучения	Вид занятий Л, ПР,С	Используемые образовательные технологии (активные, интерактивные)	Количест во часов	% занятий в интерактив ной форме	Перечень программного обеспечения
1	Л	традиционная лекция, учебный видеофильм	4	4	Microsoft Office PowerPoint; Acrobat Reader; Internet Explorer
	ПР	метод малых групп, ролевые игры, составление интеллектуальных карт, психологическое и педагогическое тестирование.	14	7	
	С	составление интеллектуальных карт, психологическое и педагогическое тестирование.	18	9	