## Автономная некоммерческая организация высшего образования «Научно-клинический центр имени Башларова»

Утверждаю Проректор по учебно- методической работе
А.И. Аллахвердиев «25» февраля 2025 г.

Рабочая программа дисциплины	Б1.Б.05 Педагогика
Уровень профессионального образования	Высшее образование- подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры
Специальность	31.08.68 Урология
Квалификация	Врач-уролог
Форма обучения	Очная

При разработке рабочей программы дисциплины (модуля) в основу положен федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 31.08.68 Урология (уровень подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре) - утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2014 г. N 1111.

Рабочая программа дисциплины (модуля) одобрена на заседании кафедры «Фундаментальная медицина» (протокол № 7 от «21» февраля 2025 г.).

## 1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

#### 1.1. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ МИНИМУМ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**психолого-педагогическая деятельность:** формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

### 1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Перечень планируемых результатов	Перечень планируемых результатов
освоения образовательной программы	обучения по дисциплине
	универсальные компетенции
1	готовность к абстрактному мышлению,
анализу, синтезу (УК-1);	анализу, синтезу (УК-1);
готовность к управлению коллективом,	готовность к управлению коллективом,
-	толерантно воспринимать социальные,
	этнические, конфессиональные и
культурные различия (УК-2);	культурные различия (УК-2);
	готовность к участию в педагогической
деятельности по программам среднего и	деятельности по программам среднего и
высшего медицинского образования или	высшего медицинского образования или
среднего и высшего фармацевтического	среднего и высшего фармацевтического
образования, а также по дополнительным	образования, а также по дополнительным
профессиональным программам для лиц,	
имеющих среднее профессиональное или	имеющих среднее профессиональное или
высшее образование, в порядке,	высшее образование, в порядке,
установленном федеральным органом	установленном федеральным органом
исполнительной власти, осуществляющим	исполнительной власти, осуществляющим
функции по выработке государственной	функции по выработке государственной
политики и нормативно-правовому	политики и нормативно-правовому
регулированию в сфере здравоохранения	регулированию в сфере здравоохранения
(YK-3)	(YK-3)
профессиональные компетенции:	профессиональные компетенции:
профилактическая деятельность:	профилактическая деятельность:
готовность к осуществлению комплекса	
мероприятий, направленных на сохранение и	
укрепление здоровья и включающих в себя	
формирование здорового образа жизни,	
предупреждение возникновения и (или)	
распространения заболеваний, их раннюю	
диагностику, выявление причин и условий	
их возникновения и развития, а также	
направленных на устранение вредного	
влияния на здоровье человека факторов	
среды его обитания (ПК-1);	
готовность к проведению профилактических	
медицинских осмотров, диспансеризации и	

осуществлению диспансерного наблюдения	
за здоровыми и хроническими больными	
(ПК-2);	
готовность к проведению	
противоэпидемических мероприятий,	
организации защиты населения в очагах	
особо опасных инфекций, при ухудшении	
радиационной обстановки, стихийных	
бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	
(ПK-3);	
готовность к применению социально-	
гигиенических методик сбора и медико-	
статистического анализа информации о	
показателях здоровья взрослых и подростков	
(ΠK-4);	
диагностическая деятельность:	диагностическая деятельность:
готовность к определению у пациентов	
патологических состояний, симптомов,	
синдромов заболеваний, нозологических	
форм в соответствии с Международной	
статистической классификацией болезней и	
проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);	
лечебная деятельность:	лечебная деятельность:
готовность к ведению и лечению пациентов,	
нуждающихся в оказании урологической	
медицинской помощи (ПК-6);	
готовность к оказанию медицинской помощи	
при чрезвычайных ситуациях, в том числе	
участию в медицинской эвакуации (ПК-7);	
реабилитационная деятельность:	реабилитационная деятельность:
готовность к применению природных	
лечебных факторов, лекарственной,	
немедикаментозной терапии и других	
методов у пациентов, нуждающихся в	
медицинской реабилитации и санаторно-	
курортном лечении (ПК-8);	
	психолого-педагогическая деятельность:
готовность к формированию у населения,	* * *
пациентов и членов их семей мотивации,	
	направленной на сохранение и укрепление
	своего здоровья и здоровья окружающих
(ПК-9);	(ПК-9);
организационно-управленческая деятельность:	организационно-управленческая деятельность:
	oeamenonoemo.
принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в	
медицинских организациях и их	
структурных подразделениях (ПК-10);	
готовность к участию в оценке качества	
оказания медицинской помощи с	
оказания медиципской помощи с	

использованием	основных	х медико-
статистических по	казателей (П	IK-11);
готовность к от	оганизации	медицинской
помощи при чрезв	ычайных сит	гуациях, в том
числе медицинско	й эвакуации	(ПК-12).

Перечень задач обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения дисциплины

Проинруми и розультаты осрония						
Планируемые результаты освоения дисциплины	Задачи обучения по дисциплине					
универсальные компетенции	• освоение обучающимися системных					
	знаний об образовании как социокультурном					
анализу, синтезу (УК-1);	феномене; педагогических объектах, явлениях,					
готовность к управлению коллективом,	процессах, системах, которые оказывают					
	значительное влияние на обучение, воспитание,					
	образование и развитие личности;					
культурные различия (УК-2);	• формирование способности к					
готовность к участию в пелагогической	непрерывному саморазвитию и эффективной					
деятельности по программам среднего и	самореализации в сфере профессиональной					
высшего медицинского образования или	деятельности					
среднего и высшего фармацевтического	• понимания уникальности педагогических					
образования, а также по	знании в решении профессиональных и					
дополнительным профессиональным	личностных проблем и перехода к качественно					
программам для лиц, имеющих среднее	новому уровню оказания медицинской помощи					
профессиональное или высшее	населению;					
образование, в порядке, установленном	• понимание терапевтического значения					
федеральным органом исполнительной	деонтологического компонента врачебной					
власти, осуществляющим функции по	деятельности и духовной культуры врача;					
выработке государственной политики и	• развитие самосознания и					
нормативно-правовому регулированию	самоопределения в профессии;					
в сфере здравоохранения (УК-3)	• формирование основных навыков					
профессиональные компетенции:	грамотного профессионального общения					
	(коммуникативной компетентности);					
населения, пациентов и членов их семей	• формирование умения выявлять					
	феноменологию психосоматических					
и укрепление своего здоровья и здоровья	расстройств, использовать педагогические					
окружающих (ПК-9);	приемы для оказания помощи различным					
	категориям психосоматических больных;					
	• понимание изменений структуры заболеваемости в современном мире					
	заболеваемости в современном мире (экологические и социально-культурные					
	изменения в социуме и их влияние на структуру					
	заболеваемости: «болезни цивилизации»,					
	болезни стресса, «модные заболевания»);					
	• создание и реализации коррекционных и					
	образовательных программ для различных					
	категорий пациентов.					
	marer opini mannenrob.					

1.2.1. В результате освоения дисциплины, обучающийся должен демонстрировать следующие результаты обучения: должен знать:

- законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, по вопросам профессионального образования; теория организации, социального управления, организационное поведение, теорию организации и управления педагогическими системами;
- предмет, объект и задачи педагогики как науки; категориальный аппарат педагогики: образование, воспитание, обучение, развитие, формирование, социализация, педагогическая деятельность, педагогическое взаимодействие, педагогическая система, образовательный процесс; психолого-педагогическое исследование;
- инновационные образовательные процессы в образовательных организациях среднего и высшего медицинского и образования, а также в системе дополнительного профессионального образования, компоненты педагогического процесса;
- принципы организации целостного педагогического процесса; структура процесса обучения; традиционные и инновационные модели обучения;
- средства, методы и формы организации учебного процесса в образовательных организациях среднего и высшего медицинского образования, а также в системе дополнительного профессионального образования;
- современные подходы и формы контроля знаний, обучающихся в образовательных организациях среднего и высшего медицинского образования, а также в системе дополнительного профессионального образования;
- классификацию педагогических технологий; сущность, структуру и специфику проектирования и конструирования профессионально-ориентированных педагогических технологий, и использование в образовательных организациях среднего и высшего медицинского образования, а также в системе дополнительного профессионального образования;
- воспитательный процесс как система: цели, методы, средства, формы и содержание воспитания; принципы и подходы воспитания;
- личностная составляющая в структуре цели воспитания; психологические компоненты средств, методов и технологий воспитания; взаимодействие субъектов образовательного процесса; роль личности педагога;
  - общие и частные принципы профессиональной этики.
- возможные реакции личности на болезнь, особенностях реакции пациента на работу врача;
  - принципы составления медико-педагогических (профилактических) программ;
- методы сравнительного анализа и критической оценки норм права в области образования, определяющие конечные результаты деятельности образовательного учреждения;
- уровни, виды и формы образования, роль образования в развитии страны и общества в целом;
  - современные модели профессионального образования медицинского профиля;
- нормативные учебно-методические документы по вопросам профессионального образования, структура и содержание современных образовательных стандартов среднего и высшего образования медицинского профиля;
  - общие принципы и закономерности дидактики;
  - поисковые системы ресурсов интернета.

#### должен уметь:

- анализировать и систематизировать нормативно-правовые акты в соответствии со сферами их применения в профессиональной педагогической деятельности;
  - использовать в профессиональной деятельности ресурсе интернета;
- педагогические знания для решения профессиональных задач (на примерах, анализе ситуаций, в ходе рефлексивного обучения):
  - оперировать категориальным педагогическим аппаратом;

- анализировать современные дидактические концепции и реализовывать принципы и закономерности дидактики в конкретных предметных методиках обучения;
- моделировать и конструировать образовательные процессы в образовательных организациях медицинского образования;
- использовать знания о структуре и принципах организации целостного педагогического процесса в профессионально педагогической деятельности; разрабатывать традиционные и инновационные модели обучения;
- осуществлять отбор средств, методов и форм организации учебного процесса, адекватных содержанию учебного материала и индивидуальным особенностям;
- реализовывать на практике принцип единства образовательной, воспитательной и развивающей и формирующей функций обучения;
- осуществлять выбор и использовать в педагогической деятельности адекватные формы и методы морально-этического и культурного воспитания;
- применять на практике методические приемы планирования, организации и проведения психологической диагностики личности и малой группы, анализировать полученные результаты и на их основе проводить коррекцию своей профессиональной деятельности;
  - проводить оценку своей деятельности с учетом норм профессиональной этики;
- определять индивидуальные особенности личности пациента, влияющие на возникновение и особенности течения его болезни;
  - формулировать первичный запрос специалисту;
- устанавливать контакт с пациентом, учитывая индивидуальные и возрастные особенности пациента и его состояние;
  - разрабатывать и проводить профилактические образовательные программы;
- обосновывать врачебное заключение с использованием основных понятий здоровья в беседе с пациентом и его родственника;
- повышать уровень: коммуникативности, культурной компетентности, педагогического мастерства; совершенствовать морально-этическую сферу.

#### должен владеть

- приемами использовать нормативно-правовые акты в соответствии со сферами их применения в профессиональной педагогической деятельности;
- навыками использования категориального педагогического аппарата в профессиональной деятельности;
- навыками разработки профессионально-ориентированной технологии обучения в образовательных организациях;
- навыками использования методов и средств обучения как средства повышения качества усвоения учебного материала;
  - навыками проектирования различных видов учебных занятий;
- навыками использования методов и средств обучения как средства повышения качества усвоения учебного материала;
- навыками применения профессионально-ориентированных педагогических технологий в организации и реализации образовательного процесса на различных образовательных ступенях;
- приемами реализации на практике принципа единства образовательной, воспитательной и развивающей функций обучения;
- навыками реализации в своей педагогической деятельности принципов профессиональной этики;
- навыками использования методов и форм контроля качества образования и разработки контрольно-измерительных материалов, в том числе, на основе информационных технологий;
- умением обосновывать врачебное заключение с использованием основных понятий здоровья в беседе с пациентом и его родственниками;

- умением опознавать ситуации, требующие консультации специалиста и формулировать первичный запрос
  - умением активного, пассивного, эмпатического слушания;
  - анализом конфликтов, решением конфликтных ситуаций путем сотрудничества;
- определением эмоционального состояния партнера по общению по невербальным признакам (на модельных ситуациях);
- составлением письменной аннотации по научной психолого-педагогической литературе.
- навыками осуществления самоанализа, саморазвития личностнопрофессиональной сферы личности, повышения уровня своей коммуникативной компетентности и педагогического мастерства;
  - навыками рефлексии своей деятельности с учетом норм профессиональной этики.

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Педагогика» относится к Блоку 1 Базовая часть основной профессиональной образовательной программы высшего образования по подготовке кадров высшей квалификации (ординатура) по специальности 31.08.68 Урология.

# 3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

D	_ КУРС (	ОБУЧЕНИЯ		
Вид учебной работн	1 курс	1 курс		
	1	2	3	4
	семестр	семестр	семестр	семестр
Контактная рабо	ота с			
преподавателем			48	
(Аудиторные за	анятия)		40	
(всего), в том числе:				
Лекции (Л)			4	
Практические заняти	ия (ПЗ),		44	
Самостоятельная	работа		24	
обучающегося (СРС	O)			
Вид промежу	точной		зачет с	
аттестации			оценкой	
ИТОГО: час.			72	
Общая				
трудоемкость				
3A <sup>1</sup>	І. ЕД.		2	

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

4.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

π/	Компетенции	Наименование раздела	Содержание раздела
№	Компстенции	дисциплины	(темы разделов)
1	УК-1, УК-2, УК-3 ПК-9	Раздел №1 Нормативно - правовое регулирование в системе, профессионального образования. Различные подходы к организации педагогического процесса в медицине	Конституция РФ, как нормативно-правовая основа образования. Федеральный закон № 273 «Об образовании в Российской Федерации». Государственная политика в области образования. Принципы государственной политики в области образования. Государственные гарантии прав граждан Российской Федерации в области образования. Система образования. Система образования. Образовательные программы. Формы получения образования. Общие требования к содержанию образовательного процесса. Различные подходы к организации педагогического процесса в медицине.
2	УК-1, УК-2, УК-3 ПК-9	Раздел №2 Основные педагогические категории. Общепедагогические основы профессионального обучения в организациях медицинского профиля	Педагогика как наука. Основные педагогические категории: образование, воспитание обучение

	<u> </u>		T
			деятельности врача.
			Объекты и субъекты
			медицинской
			педагогики. Цели и
			задачи непрерывного
			медицинского
			образования.
			Педагогический процесс
			и его функции.
			Дидактика как
			направление
			педагогики. Основные
			дидактические
			концепции. Андрагогика
			как наука и практика.
			Деятельностный подход
			к воспитанию,
			учитывающий будущую
			профессию студента.
			Гуманистический
			характер системы общих
			и конкретных целей,
			_
			задач и направлений
			воспитания. Единство
			воспитания и
			самовоспитания.
			Последовательность и
			преемственность в
			содержании
		Раздел №3 Психолого-	воспитательного
		педагогические основы общения и	процесса, форм, методов
	УК-1. УК-2. УК-3.	воспитания в профессионально-	и средств,
3	ПК-9	ориентированной образовательной	предполагающих
		среде медицинского профиля.	поэтапное
		Медицинская педагогика.	формирование
			конкретных качеств
			личности в зависимости
			от уровня обучения и его
			направления.
			Воспитание и
			социализация личности
			будущего специалиста.
			Медицинская
			педагогика.
			Педагогические аспекты
			деятельности врача.
			Обучение пациентов.
			Образовательные
			программы в
			медицинской
			медицинскои

			профилактике и лечении
1	VIIC 1 VIIC 2 VIIC 2	D NO 4 YC	заболеваний.
4	УК-1, УК-2, УК-3,		Компетентностный
	ПК-9	ориентированные образовательные	
		технологии в высшей	методика, технология.
		медицинской школе	Теория педагогических
			технологий:
			методологический
			аспект.
			Технологический
			подход и специфика его
			реализации в сфере
			образования.
			Отличительные
			признаки
			образовательных
			технологий.
			Качественное
			своеобразие
			образовательных
			технологий.
			Целеполагание как
			системообразующий
			элемент технологии.
			Направления
			воспитательной
			деятельности:
			формирование
			мировоззрения,
			нравственно-этическое,
			правовая культура,
			гражданско-
			патриотическое,
			трудовое, эстетическое,
			физическое,
			экологическое,
			семейное. Создание
			комплайенса (согласия,
			податливость,
			уступчивость).
			Коммуникативные
			способности, их роль и
			место в деятельности.
			место в деятельности.

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий

п/ №	Курс/семестр обучения	Наименование раздела дисциплины (модуля)	зан сам раб	работу (в часах)			
1.		Раздел №1 Нормативно - правовое регулирование в системе профессионального образования. Различные подходы к организации педагогического процесса в медицине		2	3	5	Собеседование. Тестовый контроль. Ситуационные задачи
2.	2 курс 3 семестр	Раздел №2 Основные педагогические категории. Общепедагогические основы профессионального обучения в организациях медицинского профиля		12	6	20	Собеседование. Тестовый контроль. Ситуационные задачи
3.		Раздел №3 Психолого- педагогические основы общения и воспитания в профессионально- ориентированной среде медицинского профиля. Медицинская педагогика.	1	12	6	19	Собеседование. Тестовый контроль. Ситуационные задачи
4.		Раздел №4 Компетентностно- ориентированные образовательные технологии в высшей медицинской школе	1	18 <b>44</b>	9	28 <b>72</b>	Собеседование. Тестовый контроль. Ситуационные задачи

4.2.1. Название тем лекций и количество часов по семестрам

п/№	П	КУРС ОБУЧЕНИЯ			
	Название тем лекций	1 2			
	дисциплины (модуля)	1 2		3	4
		семестр	семестр	семестр	семестр
1.	Нормативно - правовое				
	регулирование в системе			2	
	профессионального образования.			2	
	Различные подходы к				

	организации педагогического	
	процесса в медицине	
	Основные педагогические	
	категории. Общепедагогические	
2.	основы профессионального	1
	обучения в организациях	
	медицинского профиля	
	Компетентностно-	
3.	ориентированные	1
3.	образовательные технологии в	
	высшей медицинской школе	
	Итого	4

4.2.2. Название тем практических занятий и количество часов по семестрам

изучения дисциплины (модуля)

	іл дисциплины (модуля)	КУРС				
	Название тем практических	ОБУЧЕНИЯ				
п/№	занятий дисциплины по ФГОС ВО	1		2		
	и формы контроля	1	2	3	4	
		семестр	семестр	семестр	семестр	
	Нормативно - правовое					
	регулирование в системе					
1.	профессионального образования.			2		
1.	Различные подходы к организации			2		
	педагогического процесса в					
	медицине					
	Основные педагогические категории.					
2.	Общепедагогические основы			6		
۷.	профессионального обучения в			O		
	организациях медицинского профиля					
	Гуманистический характер системы					
3.	общих и конкретных целей, задач и			6		
3.	направлений воспитания. Единство			0		
	воспитания и самовоспитания.					
	Компетентностно-ориентированные					
4.	образовательные технологии в			6		
	высшей медицинской школе					
5.	Андрагогика как наука и практика.			6		
	Психолого-педагогические основы					
	общения и воспитания в					
6.	профессиональноориентированной			6		
	образовательной среде медицинского					
	профиля. Медицинская педагогика.					
	Целеполагание как					
	системообразующий элемент					
7.	технологии. Создание комплайенса			12		
	(согласия, податливость,					
	уступчивость).					
	Итого:			44		

## 5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

5.1. ВИДЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

No	Курс/семестр	Наименование раздела	Виды СРО	Всего
п/п	обучения	дисциплины	виды СРО	часов
1.		Раздел №1	Подготовка к	
		Нормативно - правовое	занятиям,	
		_	подготовка к	
		профессионального образования.	текущему	2
		Различные подходы к организации	контролю,	3
		педагогического	подготовка к	
		процесса в медицине	промежуточной	
	2		аттестации	
2.	—2 курс 3 семестр	Раздел №2	Подготовка к	
	3 семестр	Основные педагогические	занятиям,	
		категории.	подготовка к	
		Общепедагогические основы	текущему	
			контролю,	6
		организациях	подготовка к	
		медицинского профиля	промежуточной	
			аттестации	
			·	
3.		Раздел №3 Психолого-	Подготовка к	
		педагогические основы общения и	занятиям,	
			подготовка к	
		профессиональноориентированной	текущему	(
		1 1 1	контролю,	6
		1 1	подготовка к	
		Медицинская педагогика.	промежуточной	
			аттестации	
1.		Раздел №4	Подготовка к	
		Компетентностноориентированные		
			подготовка к	
		высшей	TekVIIIeMV	0
		медицинской школе	контролю,	9
			подготовка к	
			промежуточной	
			аттестации	
итог	О часов:		·	24

Методические рекомендации к лекциям, практическим занятиям, самостоятельной работе обучающихся размещены в ЭИОС.

- 6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
- 6.1. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
- 6.1.1. Обучающийся, освоивший программу дисциплины, готов решать следующие профессиональные задачи:

**Психолого-педагогическая деятельность:** формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

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

#### Универсальные компетенции:

готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);

готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)

**Профессиональные компетенции:** готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9).

6.1.3. Этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной

программы

/AC		Наименование раздела	Содержание раздела
п/№	Компетенции	дисциплины	(темы разделов)
1	УК-1, УК-2, УК-3,	Раздел №1 Нормативно - правовое	Конституция РФ, как
	ПК-9	регулирование в системе	нормативно правовая
		профессионального образования.	
		Различные подходы к организации	Федеральный закон №
		педагогического	273 «Об образовании в
		процесса в медицине	Российской
			Федерации».
			Государственная
			политика в области
			образования. Принципы
			государственной
			политики в области
			образования.
			Государственные
			гарантии прав граждан
			Российской Федерации
			в области образования.
			Система образования.
			Образовательные

	T		x.
			программы. Формы
			получения образования.
			Общие требования к
			содержанию
			образования. Общие
			требования к
			организации
			образовательного
			процесса. Различные
			подходы к организации
			педагогического
			процесса в медицине.
			Педагогика как наука.
			Основные
			педагогические
			категории: образование,
			воспитание, обучение,
			развитие,
			формирование. Объект,
			предмет, задачи
			педагогики.
			медицинская
		Раздел №2	
			педагогика и её роль в
			профессиональной
		категории.	деятельности врача.
2	УК-1, УК-2, УК-3,		Объекты и субъекты
2	ПК-9		медицинской
		организациях медицинского	
		профиля	задачи непрерывного
			медицинского
			образования.
			Педагогический
			процесс и его функции.
			Дидактика как
			направление
			педагогики.
			Основные
			дидактические
			концепции.
			Андрагогика как наука и
			практика.
			Деятельностный подход
			к воспитанию,
		Раздел №3 Психолого-	учитывающий будущую
		педагогические основы общения и	профессию студента.
3	УК-1, УК-2, УК-3,	воспитания в профессионально-	Гуманистический
3	ПК-9	ориентированной образовательной	характер системы
		среде медицинского профиля.	общих и конкретных
		Медицинская педагогика.	целей, задач и
			направлений
			воспитания. Единство
	•		

			поспитания **
			воспитания и
			самовоспитания.
			Последовательность и
			преемственность в
			содержании
			воспитательного
			процесса, форм,
			методов и средств,
			предполагающих
			поэтапное
			формирование
			конкретных качеств
			личности в зависимости
			от уровня обучения и
			его направления.
			Воспитание и
			социализация личности
			будущего специалиста.
			Медицинская
			педагогика.
			Педагогические
			аспекты деятельности
			врача. Обучение
			пациентов.
			Образовательные
			программы в
			медицинской
			профилактике и
			лечении заболеваний.
		Раздел №4 Компетентностно-	Компетентностный
		ориентированные образовательные	подход. Метод,
		технологии в высшей	методика, технология.
		медицинской школе	Теория педагогических
			технологий:
			методологический
			аспект.
			Технологический
			подход и специфика его
			реализации в сфере
4	УК-1, УК-2, УК-3,		образования.
4	ПК-9		Отличительные
			признаки
			образовательных
			технологий.
			Качественное
			своеобразие
			образовательных
			технологий.
			Целеполагание как
			элемент технологии.
			Целеполагание как системообразующий
			элемент технологии.

	Направления
	воспитательной
	деятельности:
	формирование
	мировоззрения,
	нравственно-этическое,
	правовая культура,
	гражданско-
	патриотическое,
	трудовое, эстетическое,
	физическое,
	экологическое,
	семейное. Создание
	комплайенса (согласия,
	податливость,
	уступчивость).
	Коммуникативные
	способности, их роль и
	место в деятельности.

#### 6.2. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ, ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

6.2.1 ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ

ЭТАПЫ	ПОКАЗАТЕЛИ ОЦЕНИВАНИЯ	КРИТЕРИИ
ФОРМИРОВАНИЯ	·	ОЦЕНИВАНИЯ
Раздел №1 Нормативно -	знать:	ПЯТИБАЛЛЬНАЯ
правовое регулирование в	• законы и иные нормативные	ШКАЛА
системе профессионального	правовые акты Российской Федерации,	ОЦЕНИВАНИЯ
образования. Различные	по вопросам профессионального	
подходы к организации	образования; теория организации,	
педагогического процесса в	социального управления,	
медицине	организационное поведение, теорию	
	организации и управления	
Раздел №2 Основные	•	ПЯТИБАЛЛЬНАЯ
1 ' '	•	ШКАЛА
	педагогики как науки; категориальный	ОЦЕНИВАНИЯ
	аппарат педагогики: образование,	
в организациях медицинского	воспитание, обучение, развитие,	
профиля	формирование, социализация,	
	педагогическая деятельность,	
	педагогическое взаимодействие,	
		ПЯТИБАЛЛЬНАЯ
	образовательный процесс; психолого-	ШКАЛА
общения и воспитания в	педагогическое исследование;	
профессионально-	• инновационные	
ориентированной	образовательные процессы в	
	образовательных организациях	
1	среднего и высшего медицинского и	
Медицинская педагогика.	образования, а также в системе	

Разлел Компетентностноориентированны образовательные технологии организации высшей школе

профессионального ОЦЕНИВАНИЯ №4 дополнительного компоненты ПЯТИБАЛЛЬНАЯ образования, педагогического процесса; принципы ШКАЛА целостного ОЦЕНИВАНИЯ медицинской педагогического процесса; структура

- процесса обучения; традиционные и инновационные модели обучения;
- средства, методы И формы организации учебного процесса образовательных организациях среднего и высшего медицинского образования, а

также системе дополнительного В профессионального образования;

- современные подходы и формы контроля знаний, обучающихся образовательных организациях среднего и высшего медицинского образования, также a В системе дополнительного профессионального образования;
- классификацию педагогических технологий; сущность, структуру специфику проектирования И конструирования профессиональноориентированных педагогических технологий. образовательных использование среднего и высшего организациях медицинского образования, а также в системе дополнительного профессионального образования;
- воспитательный процесс система: цели, методы, средства, формы и содержание воспитания; принципы и подходы воспитания;
- составляющая личностная структуре воспитания; цели психологические компоненты средств, воспитания; методов и технологий взаимодействие субъектов образовательного процесса; роль личности педагога;
- общие и частные принципы профессиональной этики.
- возможные реакции личности на болезнь, особенностях реакции пациента на работу врача;
- принципы составления медикопедагогических (профилактических) программ;

- методы сравнительного анализа и критической оценки норм права в области образования, определяющие конечные результаты деятельности образовательного учреждения;
- уровни, виды и формы образования, роль образования в развитии страны и общества в целом; □ современные модели профессионального образования медицинского профиля;
- нормативные учебнометодические документы по вопросам профессионального образования, структура и содержание современных образовательных стандартов среднего и высшего образования медицинского профиля;
- общие принципы и закономерности дидактики; □ поисковые системы ресурсов интернета.

#### уметь:

- анализировать и систематизировать нормативноправовые акты в соответствии со сферами их применения в профессиональной педагогической деятельности;
- использовать в профессиональной деятельности ресурсе интернета;
- педагогические знания для решения профессиональных задач (на примерах, анализе ситуаций, в ходе рефлексивного обучения):
- оперировать категориальным педагогическим аппаратом;
- анализировать современные дидактические концепции и реализовывать принципы и закономерности дидактики в конкретных предметных методиках обучения;
- моделировать и конструировать образовательные процессы в образовательных организациях медицинского образования;
- использовать знания о структуре и принципах организации целостного педагогического процесса в профессионально педагогической

- деятельности; разрабатывать традиционные и инновационные модели обучения;
- осуществлять отбор средств, методов и форм организации учебного процесса, адекватных содержанию учебного материала и индивидуальным особенностям;
- реализовывать на практике принцип единства образовательной, воспитательной и развивающей и формирующей функций обучения;
- осуществлять выбор и использовать в педагогической деятельности адекватные формы и методы морально-этического и культурного воспитания;
- применять на практике методические приемы планирования, организации и проведения психологической диагностики личности и малой группы, анализировать полученные результаты и на их основе проводить коррекцию своей профессиональной деятельности;
- проводить оценку своей деятельности с учетом норм профессиональной этики;
- определять индивидуальные особенности личности пациента, влияющие на возникновение и особенности течения его болезни;
- формулировать первичный запрос специалисту;
- устанавливать контакт с пациентом, учитывая индивидуальные и возрастные особенности пациента и его состояние;
- разрабатывать и проводить профилактические образовательные программы;
- обосновывать врачебное заключение с использованием основных понятий здоровья в беседе с пациентом и его родственника;

повышать уровень: коммуникативности, культурной компетентности, педагогического мастерства; совершенствовать морально-этическую сферу.

владеть

- приемами использовать нормативно-правовые акты соответствии сферами их профессиональной применения педагогической деятельности; навыками использования категориального педагогического аппарата профессиональной
- навыками разработки профессионально-ориентированной технологии обучения в образовательных организациях;

деятельности;

- навыками использования методов и средств обучения как средства повышения качества усвоения учебного материала;
- навыками проектирования различных видов учебных занятий;
- навыками использования методов и средств обучения как средства повышения качества усвоения учебного материала;
- навыками применения профессионально-ориентированных педагогических технологий в организации и реализации образовательного процесса на различных образовательных ступенях;
- приемами реализации на практике принципа единства образовательной, воспитательной и развивающей функций обучения;
- навыками реализации в своей педагогической деятельности принципов профессиональной этики;
- навыками использования методов и форм контроля качества образования и разработки контрольно-измерительных материалов, в том числе, на основе информационных технологий;
- умением обосновывать врачебное заключение с использованием основных понятий здоровья в беседе с пациентом и его родственниками; □ умением опознавать ситуации, требующие консультации специалиста и формулировать первичный запрос
- умением активного, пассивного, эмпатического слушания;

• анализом конфликтов, решение	M
конфликтных ситуаций путег	$\mathbf{M}$
сотрудничества;	
• определением эмоциональног	0
состояния партнера по общению п	0
невербальным признакам (н	a
модельных ситуациях);	
• составлением письменно	й
аннотации по научной психолого	-
педагогической литературе.	
навыками осуществления самоанализа	<b>ւ</b> ,
саморазвития личностно	
профессиональной сферы личности	I,
повышения уровня свое.	
коммуникативной компетентности	М
педагогического мастерства;	
• навыками рефлексии свое	Й
деятельности с учетом норг	M
профессиональной этики.	

6.2.2. ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка	Описание			
5	Демонстрирует полное понимание проблемы. Все требования,			
3	предъявляемые к заданию, выполнены.			
1	Демонстрирует значительное понимание проблемы. Все требования,			
предъявляемые к заданию, выполнены.				
3	Демонстрирует частичное понимание проблемы. Большинство требований,			
3	предъявляемых к заданию, выполнены.			
2	Демонстрирует небольшое понимание проблемы. Многие требования,			
4	предъявляемые к заданию, не выполнены.			
1	Демонстрирует непонимание проблемы.			

#### 6.3. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Типовые тестовые задания (правильные ответы выделены жирным шрифтом) Компетенции: УК-1, УК-2, УК-3, ПК-9 1.

Педагогика-это наука о

- А) подготовке учителя к работе в школе
- В) способах научного познания
- С) психологических особенностях личности
- Д) физиологических закономерностях развития личности
- Е) воспитании человека в современном обществе
- 2.В переводе с греческого педагогика означает
- А) повторение
- В) воспроизведение
- С) управление

- Д) закрепление
- Е) детовождение
- 3. Развитие педагогики как науки определяет

#### А)необходимость передачи социального опыта

- В) управление работой педагогов-практиков
- С) уровень научно-технического прогресса
- D) наследие предшествующих цивилизаций
- Е)повышение роли личности в общественной жизни
- 4. Задачи педагогической науки
- А) изучение способностей учащихся
- В) контроль и оценка знаний учащихся
- С) сотрудничество учителя с родителями
- D) вскрытие закономерностей обучения и воспитания
- Е) формирование детского коллектива
- 5.Система педагогических наук включает
- А) межнаучные коммуникации философии и психологии
- В) принципы обучения и воспитания
- С) отрасли наук о воспитании и образовании детей и взрослых
- D) результаты социологических исследований
- Е) систему методов педагогического исследования
- 6.Объектом педагогики является
- А) психологические особенности личности
- В) методы педагогического исследования
- С) педагогический процесс
- D) учение о принципах построения теории
- Е) междисциплинарные связи человекознания
- 7. Перед общей педагогикой ставятся задачи
- А) изучение проблем миграции населения
- В) анализ зарубежного педагогического опыта
- С) исследование закономерностей восприятия
- D) освещение истории развития педагогических теории
- Е) воспитание, обучение подрастающего поколения
- 8. Анкетирование это
- А) средство воспитания личности в коллективе
- В) наблюдение за поведением детей на экскурсии
- С) активизация познавательной деятельности учащихся
- D) прием обучения использованный учителем
- Е) метод массового сбора материала при помощи опросников
- 9. Методы педагогического исследования это
- А) способы усвоения новых знаний
- В) способы закрепления изученного материала
- С) способы решения проблемных задач
- D) способы формирования личностных качеств
- Е) способы познания объективной реальности

- 10. Необходимость передачи социального опыта возникла
- А) одновременно с появлением общества
- В) с появлением технических средств обучения
- С) в ходе разработки содержания образования
- D) с развитием педагогики как науки
- Е) в результате создания классно-урочной системы
- 11. Воспитание это
- А)общение людей в неформальных объединениях
- В) воздействие среды на личность
- С) передача социального опыта
- D) учебная деятельность школьников
- Е) подготовка человека к профессии
- 12. Понятие, не являющееся принципом воспитания
- А)опора на положительное
- В) проблемность обучения
- С) личностный подход
- D) сознательность воспитанников
- Е) воспитание в коллективе
- 13. Факторы, влияющие на постановку цели воспитания
- А) потребности общества в человеческих ресурсах
- В) идеалы родителей в отношении детей
- С) возможности учебно-воспитательных заведений
- D) интересы педагогов общеобразовательной школы
- Е) стремление учащихся приобрести профессию
- 14. Выражение, не раскрывающее сущность воспитательного процесса
- А) меркантильность педагога
- В) уважение к личности ребенка
- С) целенаправленность деятельности субъектов
- D) двусторонний характер педагогического процесса
- Е) опора на положительные качества личности
- 15. Образовательный стандарт это
- А) метод обучения
- В) норма оценки объекта
- С) план работы учителя
- D) способ изучения личности
- Е) цель воспитания
- 16. Цель воспитания это
- А) форма обучения учащихся
- В) конечный результат формирования личности
- С) уровень цивилизации общества
- D) показатель успеваемости учащихся
- Е) подготовка к выбору профессии
- 17. Субъективные факторы воспитания
- А)особенности проявления наследственности
- В) уровень развития науки и техники

- С) влияние семейных отношений
- D) влияние климата и природных факторов
- Е) влияние средств массовой информации
- 18. Развитие это
- А) подготовка к выбору профессии
- В) увеличение роста и массы тела ребенка
- С) стихийный процесс, независимый от воли человека
- D) приспособление к условиям жизни
- Е) количественные и качественные изменения в организме человека
- 19. Факторы развития личности
- А) наследственность, среда, воспитание, самовоспитание
- В) интерес к учебе, уровень достижений
- С) уровень знаний по учебным дисциплинам
- D) статусное положение личности в коллективе
- Е) методы обучения и воспитания
- 20. Движущие силы процесса воспитания
- А) познавательные интересы личности
- В) противоречия, возникающие в развитиии личности
- С) процесс накопления количественных изменений
- D) сложившиеся формы взаимоотношений
- Е) требования родителей, предъявляемые к детям
- 21. Качества, передающиеся от родителей к детям:
- А) способы мышления
- В) черты характера, способности
- С) способность к определенному типу деятельности
- D) социальный опыт
- Е) цвет глаз, кожи, группа крови, тип нервной деятельности, темперамент
- 22. Понятие личность характеризует
- А) интерес в процессе обучения
- В) индивидуальные особенности человека
- С) природные задатки и способности
- D) материальное положение человека
- Е) общественную сущность человека
- 23. Позиция педагога это
- А) научно-теоретическая подготовка
- В) система отношений к педагогической деятельности
- С) готовность к педагогической деятельности
- D) умение планировать процесс обучения
- Е) ориентация в различных отраслях науки
- 24. Требование к личности педагога
- А) профессиональная компетентность
- В) хороший семьянин
- С) конформизм
- D) интересный собеседник
- Е) равнодушие

- 25.Объект деятельности педагога это
- А) учебная задача
- В) педагогический процесс
- С) родители учащихся
- D) формы обучения
- Е) методы обучения

#### СИТУАЦИОНЫЕ ЗАДАЧИ.

Компетенции: УК-1, УК-2, УК-3, ПК-9

#### СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА № 1

Идет экзамен. Преподаватель сразу пригласил 8 студентов. Некоторые студенты при подготовке пользуется «шпаргалками». Преподаватель, заметив это, удаляет студентов с экзамена. Проходит полчаса, никто не хочет отвечать первым. Преподаватель начинает нервничать, торопит студентов. Наконец, выходит самый смелый и начинает отвечать на вопросы билета. Преподаватель во время ответа просматривает зачетную книжку студента. Выслушав ответ, начинает задавать вопросы не по билету, т. к. считает, что студент, обучающийся в течение года на «удовлетворительно» и «хорошо», не может на экзамене продемонстрировать отличные знания.

#### Вопросы:

- 1. Согласны ли Вы с методикой проведения экзамена?
- 2. Предложите правильный вариант проведения экзамена.

**Примерный отвем:** При ответе на вопросы билета студента преподаватель должен сохранять визуальный контакт с отвечающим студентом, внимательно выслушивая ответ. Если студент в процессе ответа на вопросы билета испытывает затруднение, преподавателю стоит задавать наводящие или уточняющие вопросы. Задавать вопросы, не относящиеся к содержанию темы билета, с методической точки зрения не является правильным и может создать напряженную ситуацию, что, в свою очередь повлияет на качество ответа студента.

#### СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА № 2

Вы – преподаватель. Готовитесь к изучению темы «Подкожноевведение лекарственных препаратов». Ставите цель – закрепить учебный материал.

#### Вопросы.

- 1. Какой это тип занятия?
- 2. Какую структуру занятия в зависимости от поставленной цели Вы собираетесь выбрать? *Примерный ответ*:

Тип занятия – закрепление ранее изученного материалы.

Структура занятия может иметь следующие этапы:

- 1. Вводная часть. Приветствие, отметка присутствующих на занятии, сообщение темы и задач занятия.
- 2. Основная часть. Закрепление теоретического материала, решение тестов, задач, отработка практических навыков.
  - 3. Заключительная часть. Обратная связь. Выставление оценок.

#### СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА № 3

Молодой преподаватель проводит консультацию перед итоговой аттестацией студентов: – в основном занимается ликвидацией задолженностей («хвостов») студентов;

- повторяет лекционный материал, отвечая на вопросы студентов, при этом детализирует, упрощает, «приспосабливает» материал;
  - проводит фронтальное обучение;
  - делает резкие критические замечания о деятельности и подготовке студентов.

Вопросы.

- 1. Какие ошибки допустил молодой преподаватель при проведении консультации?
- 2. Как бы Вы провели консультацию? Представьте свой вариант. *Примерный ответ*:

Основная дидактическая задача при проведении консультации перед итоговой аттестацией является восполнение «пробелов», уточнения содержания материала, разбор тем и задач повышенной сложности. Следовательно, ошибочно, время, отводимое на консультацию использовать на ликвидацию текущих задолженностей студентов, организацию и проведение фронтального обучения студентов. Эффективно проводить консультацию в формате диалога преподавателя со студентами. Делать резкие критические замечания о деятельности по подготовке студентов к аттестации с этической точки зрения не приемлемо. Оценку качеству подготовки студентов к аттестации стоит формировать в конструктивном ключе, побуждающему к активным действиям и переосмысливанию значимости предстоящему экзамену.

#### СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА № 4

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 кожно-венерологическом диспансере. Опрос велся нарочито громко, явно для демонстрации студентам. Больная заплакала и ушла.

Вопросы:

- а) насколько этичны действия врача?
- б) какие педагогические, этические ошибки допустил врач?
- в) какие социальные установки должны лежать в основе врачебных действий?
- г) как на месте врача поступили бы вы?

#### Примерный ответ:

Проведение консультации со студенткой по поводу ее здоровья (в качестве иллюстрации к изучаемой теме) в присутствии иных лиц не приемлема. Информация, получаемая при сборе анамнеза больного, носит конфиденциальный характер и является закрытой. Публичное и демонстративное обсуждение состояния здоровья студентки унижает ее достоинство и наносит удар по самооценки девушки. Преподавателю следовало бы, осознав свои ошибочные действия, публично принести извинения студентке, тем самым разрешить конфликтную ситуацию.

# 6.4. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И /ИЛИ ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ.

6.4.1 Компоненты контроля и их характеристика

	or its stommonement by the first term in the term of the first ter	punt-ophorniu
№	Компоненты контроля	Характеристика
1.	Способ организации	традиционный;
2.	Этапы учебной деятельности	Текущий контроль и промежуточная аттестация
3.	Лицо, осуществляющее контроль	преподаватель;
4.	Массовость охвата	индивидуальный;
5.	Метод контроля	Устный опрос, проверка практических
		навыков, стандартизированный контроль

	(тестовые задания и ситуационные задачи с
	эталонами ответа)

#### 6.4.2. ШКАЛА И ПРОЦЕДУРА ОЦЕНИВАНИЯ 6.4.2.1. ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ – ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ 6.4.2.1.1. ПРОЦЕДУРА ОЦЕНИВАНИЯ. СОБЕСЕДОВАНИЕ.

### Контрольные вопросы для промежуточной аттестации Компетенции: УК-1, УК-2, УК-3, ПК-9

- 1. Общая характеристика педагогики, задачи.
- 2. Процесс воспитания: сущностные смыслы, парадоксы, свойства и особенности.
  - 3. Современные концепции воспитания.
- 4. Виды и содержание воспитания. Трудовое воспитание: определение, задачи, место в целостном педагогическом процессе, связь с другими видами воспитания.
- 5. Современные методологические подходы в педагогике: культурологический. Человек культуры глобальная цель воспитания.
  - 6. Объект и предмет педагогической науки.
  - 7. Сущность воспитательного процесса.
- 8. Виды и содержание воспитания. Эстетическое воспитание: определение, задачи, место в целостном педагогическом процессе, связь с другими видами воспитания.
- 9. Современные методологические подходы в педагогике: системный. Педагогический процесс как система: характерные черты, структура. Педагогические взгляды Н.В. Кузьминой на системную сущность обучения и воспитания.
  - 10. Классификация отраслей педагогической науки.
- 11. Виды и содержание воспитания. Физическое воспитание: определение, задачи, место в целостном педагогическом процессе, связь с другими видами воспитания.
- 12. Личность как предмет воспитания: закономерности развития, факторы, влияющие на него. Педагогические параметры развития.
  - 13. Методы научно-педагогических исследований.
- 14. Виды и содержание воспитания. Умственное воспитание: определение, задачи, место в целостном педагогическом процессе, связь с другими видами воспитания.
- 15. Личностно-ориентированное образование (ЛОРО), определение, параметры. Условия, способствующие развитию ребенка и препятствующие ему. Приоритеты воспитательной деятельности в ЛОРО.
  - 16. Функции педагогической науки.
- 17. Виды и содержание воспитания. Нравственное воспитание: определение, задачи, место в целостном педагогическом процессе, связь с другими видами воспитания.
- 18. Процесс воспитания: сущностные смыслы, признаки, свойства и особенности.
  - 19. Взаимосвязь педагогики с другими науками.
- 20. Система принципов воспитания. Принципы воспитания в гуманистической педагогике.
  - 21. Закономерности и механизмы процесса воспитания.
  - 22. Этапы развития педагогики.
- 23. Современные формы организации образовательной деятельности, формы образования (непрерывное, дистанционное, дополнительное, самообразование).
  - 24. Семья как субъект педагогического взаимодействия.
  - 25. Основные категории педагогической науки.
  - 26. Организационные формы обучения, классификация.
  - 27. Особенности, стили семейного воспитания.

- 28. Методы воспитания.
- 29. Виды образовательной деятельности, классификация.
- 30. Руководство коллективом, стиль руководства.
- 31. Методы обучения.
- 32. Содержание образования.
- 33. Воспитание в коллективе, основные признаки коллектива.
- 34. Дидактические принципы.
- 35. Структура управления образовательными системами.
- 36. Современные методологические подходы в педагогике: гуманистический. Гуманистическая педагогика, определение, цели, принципы, отличие от авторитарной. Педагогигуманисты.
- 37. Современные методологические подходы в педагогике: культурологический. Человек культуры глобальная цель воспитания.
- 38. Понятие «педагогическая технология». Научно-методологические основы педагогических технологий.
- 39. Образовательная система России. Цели, содержание, структура непрерывного образования.
  - 40. Современные методологические подходы в педагогике: системный.
- 41. Развивающие педагогические технологии. Педагогические технологии в общении врачпациент.
  - 42. Инновационные образовательные системы в высшей школе.
  - 43. Педагогические параметры развития.
  - 44. Основные категории педагогики.
  - 45. Педагогический такт, педагогическое общение.

#### 6.4.2.2. ПРОЦЕДУРА ОЦЕНИВАНИЯ – СОБЕСЕДОВАНИЕ 6.4.2.2.1. КРИТЕРИИ ОПЕНКИ

- Оценка "отлично" выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.
- Оценка "хорошо" выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.
- Оценка "удовлетворительно" выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.
- Оценка "неудовлетворительно" выставляется обучающемуся, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы. Как правило, оценка "неудовлетворительно" ставится обучающемся, которые не могут продолжить обучение без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

## 6.4.2.3. ПРОЦЕДУРА ОЦЕНИВАНИЯ – ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ 6.4.2.3.1. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

0-69% НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО 70-80% УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО

### 6.4.2.3. ПРОЦЕДУРА ОЦЕНИВАНИЯ: оценка практических навыков по дисциплине

#### 6.4.2.3.1. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

- ❖ Оценка «отлично» выставляется, если необходимые практические навыки, предусмотренные в рамках изучения дисциплины, сформированы полностью и подкреплены теоретическими знаниями.
- Оценка «хорошо» выставляется, если необходимые практические навыки, предусмотренные в рамках изучения дисциплины, сформированы недостаточно, но подкреплены теоретическими знаниями без пробелов.
- Оценка «удовлетворительно» выставляется, если необходимые практические навыки, предусмотренные в рамках изучения дисциплины, в основном сформированы, но теоретические знания по дисциплине освоены частично.
- Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если необходимые практические навыки, предусмотренные в рамках изучения дисциплины, не сформированы и теоретическое содержание дисциплины не освоено.

#### 6.4.4. Критерии оценивания самостоятельной работы обучающихся.

Оценка «отлично» выставляется, если конспект содержит научные данные. Информация актуальна и современна. Ключевые слова в тексте выделены. Варианты решения ситуационных задач являются правильными.

Оценка «хорошо» выставляется, если конспект содержит в целом научную информацию, которая является актуальной и современной. Ключевые слова в тексте выделены. Варианты решения ситуационных задач содержат незначительные ошибки.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если конспект содержит элементы научности. Информация является актуальной и/или современной. Ключевые слова в тексте выделены частично. Варианты решения ситуационных задач содержат существенные ошибки.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если конспект не содержит научную информацию: информация не актуальна и не современна. Ключевые слова в тексте не выделены. Варианты решения ситуационных задач не представлены/отсутствуют.

Тестовые задания, ситуационные задачи к текущему контролю и промежуточной аттестации размещены в Оценочных материалах для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Литература Режим доступа к электронному		
	pecypcy:	
Основная	pocypoyo	
Педагогика в зеркале научно-исследовательского	Режим доступа к электронному	
педагогического поиска [Электронный ресурс] / В.А.	ресурсу: по личному логину и	
Попков, А.В. Коржуев - М.: Лаборатория знаний,	паролю в электронной библиотеке:	
2017. – 217c.	ЭБС Консультант студента	
	http://www.studmedlib.ru/	
Духина Т.Н., Педагогика и психология: перспективы		
развития [Электронный ресурс] : монография / Т.Н.	ресурсу: по личному логину и	
Духина, Н.Б. Дрожжина, О.О. Лимонова и др		
Ставрополь: АГРУС Ставропольского гос. аграрного		
ун-та, 2018 176 с.	http://www.studmedlib.ru/	
Новгородцева И.В., Педагогика в медицине	Режим доступа к электронному	
[Электронный ресурс] / Новгородцев И.В М. :	ресурсу: по личному логину и	
ФЛИНТА, 2017 105 с.	паролю в электронной библиотеке:	
	ЭБС Консультант студента	
	http://www.studmedlib.ru/	
Дополнительная		
Психология взаимоотношений врача и пациента	Режим доступа к электронному	
[Электронный ресурс] : учеб. пос. / Л. И. Ларенцова,		
Н. Б. Смирнова - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014 (Серия	паролю в электронной библиотеке:	
"Психология для стоматологов")." – 152 с.	ЭБС Консультант студента	
	http://www.studmedlib.ru/	
Психология тела [Электронный ресурс] / А. Лоуэн - М.	Режим доступа к электронному	
: Институт общегуманитарных исследований, 2018	ресурсу: по личному логину и	
ПрототипЭлектронное издание на основе: Лоуэн,		
Александр. Психология тела [Электронный ресурс] /		
А. Лоуэн; пер. с англ 2-е изд. (эл.) Электрон.	_	
текстовые дан М.: Институт общегуманитарных		
исследований; Корвет, 2018.		

- 8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ
- 8.1 Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
  - 1. Consultant+
  - 2. Операционная система Windows 10.
  - 3. Офисный пакет приложений MicroSoft Office
  - 4. Антивирус Kaspersky Endpoint Security.
- 5. PROTEGE свободно открытый редактор, фреймворк для построения баз знаний
  - 6. Яндекс. Браузер браузер для доступа в сеть интернет.

## 8.2 Перечень электронно-библиотечных систем (ЭБС), современных профессиональных баз данных и информационно справочных систем:

- 1. Национальное научно-практическое общество скорой медицинской помощи http://cito03.netbird.su/
  - 2. Научная электронная библиотека elibrary.ru http://ebiblioteka.ru
- 3. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ) http://feml.scsml.rssi.ru/feml
  - 4. Всемирная организация здравоохранения http://www.who.int/en/
  - 5. Министерство здравоохранения РФ http://www.rosminzdrav.ru
- 6. Электронно-библиотечная система «Консультант студента ВПО», доступ предоставлен зарегистрированному пользователю университета с любого домашнего компьютера. Доступ предоставлен по ссылке www. studmedlib. ru.
- 7. Каталог профессиональных медицинских интернет-ресурсов <a href="http://www.webmed.irkutsk.ru/">http://www.webmed.irkutsk.ru/</a>
  - 8. Сайт для врачей http://www.med-edu.ru/

#### 9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Основные образовательные технологии: лекция - визуализация, чтение лекций с использованием слайд-презентаций, разбор ситуационных задач.

D	0
	Организация деятельности
занятий	TT
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно
	фиксировать основные положения, выводы, формулировки,
	обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова,
	термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий,
	словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь.
	Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает
	трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой
	литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале,
	необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на
	консультации, на практическом занятии.
Практические	Проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и
занятия	задачам структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование
	источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к
	контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа
	с текстом (из основной и дополнительной литературы и электронных
	ресурсов). Решение ситуационных задач по заданной теме.
СРО	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая
(самостоятельная	справочные издания, зарубежные источники, конспект основных
работа	положений, терминов, сведений, требующих для запоминания и
обучающихся)	являющихся основополагающими в этой теме. Работа с конспектом
	лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам и решение
	ситуационных задач.
Подготовка в	При подготовке к зачету с оценкой необходимо ориентироваться на
промежуточной	конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.
аттестации	

### 10.ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лекции и практические занятия, групповые и индивидуальные консультации, текущий контроль и промежуточная аттестация проводятся в аудиториях, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории, а также оборудованием и учебно-наглядными пособиями в соответствии со справкой материальнотехнического обеспечения.

Для самостоятельной работы обучающихся используются помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспеченные доступом в электронную информационно-образовательную среду.

## ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ПРИ НАЛИЧИИ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.

Особенности организации обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляться на основе создания условий обучения, воспитания и развития таких студентов, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в зданиях ВУЗа и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение учебных дисциплин (модулей) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Обучение в рамках учебной дисциплины обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется институтом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Обучение по учебной дисциплине обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В процессе ведения учебной дисциплины профессорско-преподавательскому составу рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ограниченными возможностями здоровья в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающихся, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей и при необходимости предоставляется дополнительное время для их прохождения.