Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александрогнистерство просвещения РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Ректор Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Дата подписания: 18.09.2025 14.40.45 судь ретрешный университет просвещения»

Уникальный программный ключ: «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» 6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

Медицинский факультет

Согласовано:

Руководитель программы ординатуры

06

/ФЙО/

Рабочая программа дисциплины

Педагогика

Уровень высшего образования подготовка кадров высшей квалификации специальность 31.08.32 Дерматовенерология

> Форма обучения Очная

Согласована с учебно-методической комиссией медицинского факультета:

Протокол от «ОЧ» ОС

Председатель УМКом

0<u>45</u> r. №12

/Куликов Д.А./

Рекомендована кафедрой

дерматовенерологии и косметологии 2025 T.Nº 1 Протокол от « <u>OZ »</u> <u>O6</u>

Зав. кафедрой/Молочков А.В.

 $/\Phi MO/$

Авторы-составители:

Молочков А.В., д.м.н., профессор, зав. кафедрой Куликов Д.А., д.м.н., профессор Котова А.А., к.м.н., доцент

Рабочая программа дисциплины «Педагогика» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.32 Дерматовенерология, утверждённого приказом МИНОБРНАУКИ России от 25 августа 2014 г. № 1074.

Дисциплина входит в базовую часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Планируемые результаты обучения
- 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы
- 3. Объем и содержание дисциплины
- 4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся
- 5. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине
- 6. Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины
- 7. Методические указания по освоению дисциплины
- 8. Информационные технологии для осуществления образовательного процесса по дисциплине
- 9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1. Цель и задачи дисциплины:

Цель освоения дисциплины: активное включение ординаторов в процесс осознанного усвоения закономерностей процессов воспитания и обучения; формирование общей и профессиональной культуры. **Задачи:**

- повысить уровень профессионального мастерства в области преподаваемых дисциплин;
- изучить основы личности и деятельности преподавателя;
- изучить методы обучения и воздействия на субъектов образовательного процесса;
- выявить пути и средства активизации познавательной деятельности обучаемых и эффективного усвоения учебной информации;
- исследовать принципы построения образовательной деятельности личности в период обучения;
- определить эффективные стратегии профессионального становления;
- изучить пути и приемы формирования мотивации в процессе учебной деятельности

1.2 Планируемые результаты обучения

В результате освоения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовностью 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);
- готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

Программа устанавливает универсальные и профессиональные компетенции и индикаторы их достижения у обучающегося в рамках дисциплины (модуля)

Код	Наименование	Индикаторы
компетенц	компетенции	достижения компетенции
ИИ		
УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	УК – 1.1. Знает методики сбора, анализа и интерпретации полученных данных; основные количественные и качественные закономерности медико-биологических процессов; профессиональные источники информации, в т.ч. базы данных; сущность методов системного анализа, системного синтеза. УК -1.2. Умеет пользоваться профессиональными источниками информации; анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и

		от симптома(ов) — к диагнозу); установить возможные причины заболевания с учетом влияния на организм социальных, наследственных, профессиональных, возрастных, климатических факторов; применять методы количественного и качественного анализа закономерностей медико-биологических процессов в установлении диагноза; проводить анализ учебной, научной литературы с учетом принципов и критериев доказательной медицины УК-1.3. Владеет технологией сравнительного анализа —дифференциально — диагностического поиска на основании данных обследования и использования профессиональных источников информации
УК -2	Готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	УК-2.1. Знает нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; основные принципы формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе; стили профессионального общения при взаимодействии с коллегами, пациентами и их родственниками; социокультурные (культурные) различия в коммуникации; УК-2.2. Умеет управлять коллективом УК-2.3. Владеет навыками социального взаимодействия с людьми разных возрастных и социальных групп
УК-3	Готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтичес кого образования, а также по дополнительны м профессиональ ным программам для лиц, имеющих среднее	УК-3.1. Знает нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; законы и иные нормативные правовые акты РФ в сфере образования; характеристики различных методов, форм, приемов и средств организации деятельности обучающихся при освоении образовательных программ; понятия и виды качественных и количественных оценок, возможности и ограничения их использования для оценивания процесса и результатов учебной деятельности обучающихся при освоении образовательных программ (с учетом их направленности); средства (способы) определения динамики подготовленности и мотивации обучающихся в процессе освоения образовательной программы; особенности реализации образовательных программ профессионального образовательных программ профессионального образования; техники и приемы вовлечения в учебную деятельность, мотивации к освоению образовательной программы обучающихся различного возраста; методы, приемы и способы формирования благоприятного психологического климата и
	профессиональ ное или	обеспечения условий для сотрудничества обучающихся; источники, причины, виды и способы

	высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительно й власти, осуществляющ им функции по выработке государственно й политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранен ия	разрешения конфликтов УК-3.2. Умеет взаимодействовать с членами педагогического коллектива, представителями профессионального сообщества, родителями (законными представителями) обучающихся, иными заинтересованными лицами и организациями при решении задач обучения и (или) воспитания отдельных обучающихся и (или) учебной группы с соблюдением норм педагогической этики; разрабатывать планы теоретических и практических учебных занятий; осуществлять контроль результатов образовательной деятельности; соблюдать нормы педагогической этики, обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся в процессе публичного представления результатов оценивания; корректировать процесс освоения образовательной программы, собственную педагогическую деятельность по результатам педагогического контроля и оценки освоения образовательной программы; УК — 3.3. Владеет навыками комплектования методического обеспечения преподаваемых дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий и учебной работы; навыками оценки степени сформированности компетенций обучающихся в рамках преподаваемой дисциплины (модуля); навыком анализа и интерпретации результатов педагогического контроля и оценки; навыками организации и осуществления учебной работы по преподаваемой дисциплине и/или отдельным видам учебных занятий; воспитательной работы с обучающимися
ПК-9	Готовность к формировани ю у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	ПК-9.1. Знает общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению; формы и методы санитарного просвещения; основные факторы риска хронических неинфекционных заболеваний, гендерные аспекты; формирование здорового образа жизни в семье формы и методы профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака; ПК-9.2. Умеет формировать здоровый образа жизни в семье и осуществлять профилактическое консультирование по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака; ПК-9.3. Владеет навыками организации оказания медицинской помощи населению; методами санитарного просвещения; методами профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака

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

Код и наименование компетенции	3 семестр
готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)	+
готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные,	+
этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2)	
готовностью 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).	
готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации,	+
направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9)	

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в базовую часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Освоение дисциплины связано с прохождением производственной (клинической) практики.

3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины	Форма обучения
	Очная
Объем дисциплины в зачетных единицах	3
Объем дисциплины в часах	108
Контактная работа:	30
Лекции	6
Практические занятия	24
из них, в форме практической подготовки	0
Самостоятельная работа	78

Формы промежуточной аттестации: зачет в 3 семестре.

3.2. Содержание дисциплины

По очной форме обучения

	F	Кол-во часов
Наименование разделов (тем) Дисциплины с кратким содержанием	Лек ции	Практические занятия
дисциплины с кратким содержанием		Общее кол-во
Раздел 1. Правовые основы организации высшего медицинского образ	ования	
Нормативно-правовые основы подготовки медицинских и	2	6
фармацевтических работников в Российской Федерации.		
Структура высшего образования. Уровни. Федеральный закон «Об		
образовании в Российской Федерации». Аккредитация специалиста.		
Профессиональные стандарты. Федеральные государственные		
образовательные стандарты. Нормативные требования к организации		
обучения. Повышение квалификации. Непрерывное медицинское		
образование		
Раздел 2. Основы дидактики		
Содержание образования. Принципы дидактики. Дидактические	2	6

теории и концепции. Методы обучения. Виды лекций. Семинарские и		
практические занятия и их подготовка. Компетентностный подход в		
образовании. Инновационные образовательные системы.		
Конструирование тестов проверки знаний.		
11 1		
Раздел 3. Педагогическая психология	2	С
Теории обучения. Бихевиоризм, когнитивизм, конструктивизм.	2	6
Роль преподавателя в каждой из этих теорий. Особенности обучения		
взрослых. Экспериментальное обучение К. Роджерса. Андрагогические		
постулаты М. Нолса. Формирование окружения для обучения. Личные		
представления о реальности. Конструктивистское интервью. Изучение		
индивидуальных профилей компетентности. Использование данных об		
индивидуальных предпочтениях при планировании обучения.		
Планирование контакта с аудиторией. Индивидуальные особенности и		
интенсификация обучения. Теория Колба и круг восприятия обучения.		
Планирование обучения по типам Колба.		
Четырехмерная модель личности К. Г. Юнга. Модель личности в		
психологии Юнга. Развитие концепции четырехмерной модели личности		
в работах Майрс и Бриггс. Опросник МВТІ. Особенности обучения ли с		
различным профилем личности по МВТІ. Соотношение между профилем		
личности преподавателя и обучающегося. Предпочтения различных		
методов и форм обучения. Структура индивидуальности. Темперамент и		
свойства нервной системы. Организация деятельности с учетом		
темперамента. Типология личности. Акцентуации характера.		
Механизмы психологической защиты – история открытия и изучения.		
Вытеснение. Регрессия. Проекция. Интроекция. Рационализация.		
Интеллектуализация. Компенсация. Смещение. Роль психологической		
защиты в образовании. Распознавание негативного действия механизмов		
психологической защиты в процессе обучения и преподавания		
Раздел 4. Мотивация		
Понятие мотивации. Виды мотивации. Мотивы для обучения.	-	6
Понятие о первичных и вторичных мотивах. Теория валентностей		
К. Левина, положительные и отрицательные валентности. Модель		
мотивации Хоула. Оценка мотивов обучаемых. Иерархия потребностей.		
Гигиенические и мотивационные факторы Герцберга. Теория ожиданий		
Вроома. Теория подкрепления (бихевиоризм) и мотивация.		
Использование теоретических знаний при мотивации к здоровому образу		
жизни. Психологические теории эмоций. Основные свойства эмоций.		
Эмоции как мотивирующая система		
Итого:	6	24

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для самостоятельног	Изучаемые вопросы	Коли чест	Формы самостоя	Методическ ие	Формы отчетно
о изучения		во	тельной	обеспечения	сти
		часо	работы		
		В			
Тема 1.	Нормативно-правовые основы подготовки	18	Изучение	Учебно-	Опрос,
Правовые	медицинских и фармацевтических		литератур	методическое	реферат
основы	работников в Российской Федерации.		ы по теме	обеспечение	
организации	Структура высшего образования. Уровни.			дисциплины	
высшего	Федеральный за-кон «Об образовании в				
медицинского	Российской Федерации». Аккредитация				
образования	специалиста. Профессиональные стандарты.				
	Федеральные государственные				
	образовательные стандарты. Нормативные				
	требования к организации обучения.				

	Повышение квалификации. Непрерывное медицинское образование				
Тема 2. Основы дидактики	Содержание образования. Принципы дидактики. Дидактические теории и концепции. Методы обучения. Виды лекций. Семинарские и практические занятия и их подготовка. Компетентностный подход в образовании. Инновационные образовательные системы. Конструирование тестов проверки знаний.	20	Изучение литератур ы по теме	Учебно- методическое обеспечение дисциплины	Опрос, реферат
Тема 3.	Теории обучения. Бихевиоризм,	20	Изучение	Учебно-	Опрос,
Педагогическая психология	когнитивизм, конструктивизм. Роль преподавателя в каждой из этих теорий. Особенности обучения взрослых. Экспериментальное обучение К. Роджерса. Андрагогические постулаты М. Нолса. Формирование окружения для обучения. Личные представления о реальности. Конструктивистское интервью. Изучение индивидуальных профилей компетентности. Использование данных об индивидуальных предпочтениях при планировании обучения. Планирование контакта с аудиторией. Индивидуальные особенности и интенсификация обучения. Теория Колба и круг восприятия обучения. Планирование обучения по типам Колба. Четырехмерная модель личности К. Г. Юнга. Модель личности в психологии Юнга. Развитие концепции четырехмерной модели личности в работах Майрс и Бриггс. Опросник МВТІ. Особенности обучения ли с различным профилем личности по МВТІ. Соотношение между профилем личности преподавателя и обучающегося. Предпочтения различных методов и форм обучения. Структура индивидуальности. Темперамент и свойства нервной системы. Организация деятельности с учетом темперамента. Типология личности. Акцентуации характера. Механизмы психологической защиты — история открытия и изучения. Вытеснение. Регрессия. Проекция. Интеллектуализация. Компенсация. Интеллектуализация.		литератур ы по теме	методическое обеспечение дисциплины	реферат
	психологической защиты в образовании. Распознавание негативного действия механизмов психологической защиты в				
Тема 4. Мотивация	процессе обучения и преподавания Понятие мотивации. Виды мотивации. Мотивы для обучения. Понятие о первичных и вторичных мотивах. Теория валентностей К. Левина, положительные и отрицательные валентности. Модель мотивации Хоула. Оценка мотивов обучаемых. Иерархия потребностей. Гигиенические и мотивационные факторы Герцберга. Теория ожиданий Вроома. Теория подкрепления (бихевиоризм) и мотивация. Использование теоретических знаний при мотивации к здоровому образу	20	Изучение литератур ы по теме	Учебно- методическое обеспечение дисциплины	Опрос, реферат

	Основные свойства эмоций. Эмоции как мотивирующая система			
	мотпырутощих спетеми			
Итого:		78		

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

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

Оценива	Уровень	Этап	Описание показателей	Критерии	Шкала
емые	сформирован	формиро		оценивани	оценивания
компете	ности	вания		Я	
нции	П		NIII 4 4 T		***
УК-1	Пороговый	З семестр	УК-1.1. Фрагментарно демонстрирует знания о методике сбора, анализа и интерпретации полученных данных; допускает незначительное количество ошибок в интерпретации основных количественных и качественных закономерностей медико-биологических процессов; допускает незначительные ошибки в использовании профессиональных источниках информации, в т.ч. баз данных; фрагментарно применяет методы системного анализа, системного синтеза. УК -1.2. Допускает ошибки в использовании профессиональными источниками информации; не анализирует полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) – к диагнозу); испытывает затруднения в установлении возможных причин заболевания с учетом влияния на организм социальных, наследственных, профессиональных, возрастных, климатических факторов; неуверенно применяет методы количественного и качественного анализа закономерностей медико-биологических процессов в установлении диагноза; необоснованно проводит анализ учебной, научной литературы с учетом принципов и критериев доказательной медицины УК-1.3. Владеет технологией сравнительного анализа, дифференциально - диагностического поиска на основании данных обследования и использования профессиональных источников информации, допуская большое количество ошибок	Опрос, реферат	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания реферата
	Углубленный	3	УК-1.1. Знает методики сбора, анализа и	Опрос,	Шкала
	Утлуоленный	семестр	интерпретации полученных данных;	реферат	шкала оценивания
		cemeerp	основные количественные и качественные	рефери	опроса
			закономерности медико-биологических		Шкала
			процессов; профессиональные источники		оценивания
			информации, в т.ч. базы данных; сущность		реферата
			методов системного анализа, системного		
			синтеза.		
			УК -1.2. Умеет пользоваться		
			профессиональными источниками		

			информации; анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от		
			симптома(ов) — к диагнозу); установить возможные причины заболевания с учетом влияния на организм социальных,		
			наследственных, профессиональных,		
			возрастных, климатических факторов;		
			применять методы количественного и качественного анализа закономерностей		
			медико-биологических процессов в		
			установлении диагноза; проводить анализ		
			учебной, научной литературы с учетом принципов и критериев доказательной		
			медицины УК-1.3. Владеет технологией сравнительного		
			анализа, дифференциально -		
			диагностического поиска на основании		
			данных обследования и использования		
			профессиональных источников информации, допуская незначительное количество ошибок		
	Продвинутый	3	УК-1.1. Знает методики сбора, анализа и	Опрос,	Шкала
		семестр	интерпретации полученных данных;	реферат	оценивания
			основные количественные и качественные закономерности медико-биологических		опроса Шкала
			процессов; профессиональные источники		оценивания
			информации, в т.ч. базы данных; сущность		реферата
			методов системного анализа, системного		
			синтеза. УК -1.2. Умеет пользоваться		
			профессиональными источниками		
			информации; анализировать полученную		
			информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) — к диагнозу); установить		
			возможные причины заболевания с учетом		
			влияния на организм социальных,		
			наследственных, профессиональных, возрастных, климатических факторов;		
			возрастных, климатических факторов; применять методы количественного и		
			качественного анализа закономерностей		
			медико-биологических процессов в		
			установлении диагноза; проводить анализ учебной, научной литературы с учетом		
			принципов и критериев доказательной		
			медицины УК-1.3. Владеет технологией		
			сравнительного анализа, дифференциально -		
			диагностического поиска на основании		
			данных обследования и использования профессиональных источников информации		
УК-2	Пороговый	3	УК-2.1. Фрагментарно демонстрирует знания	Опрос,	Шкала
		семестр	нормативных правовых актов Российской	реферат	оценивания
			Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских		опроса Шкала
			организаций и медицинских работников;		оценивания
			основные принципы формирования		реферата
			благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе; стили		
			профессионального общения при		
			взаимодействии с коллегами, пациентами и		
			их родственниками; социокультурные (культурные) различия в коммуникации;		
			УК- 2.2. Допускает ошибки в умении		
			управлять коллективом		
			УК-2.3. Владеет навыками социального		

	Углубленный	З семестр	взаимодействия с людьми разных возрастных и социальных групп, допуская большое количество ошибок УК-2.1. Знает нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; основные принципы формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе; стили профессионального общения при взаимодействии с коллегами, пациентами и их родственниками; социокультурные (культурные) различия в коммуникации; УК-2.2. Умеет управлять коллективом УК-2.3. Владеет навыками социального взаимодействия с людьми разных возрастных и социальных групп, допуская незначительное количество ошибок	Опрос, реферат	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания реферата
	Продвинутый	З семестр	УК-2.1. Знает нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; основные принципы формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе; стили профессионального общения при взаимодействии с коллегами, пациентами и их родственниками; социокультурные (культурные) различия в коммуникации; УК-2.2. Умеет управлять коллективом УК-2.3. Владеет навыками социального взаимодействия с людьми разных возрастных и социальных групп	Опрос, реферат	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания реферата
УК-3	Пороговый	З семестр	УК-3.1. Фрагментарно демонстрирует знания нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; законы и иные нормативные правовые акты РФ в сфере образования; характеристики различных методов, форм, приемов и средств организации деятельности обучающихся при освоении образовательных программ; понятия и виды качественных и количественных оценок, возможности и ограничения их использования для оценивания процесса и результатов учебной деятельности обучающихся при освоении образовательных программ (с учетом их направленности); средства (способы) определения динамики подготовленности и мотивации образовательной программы; особенности реализации образовательных программ профессионального образования; техники и приемы вовлечения в учебную деятельность, мотивации к освоению образовательной программы обучающихся различного возраста; методы, приемы и способы формирования благоприятного психологического климата и обеспечения условий для сотрудничества	Опрос, реферат	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания реферат подготовки

Т				
Продвинутый	З семестр	программ профессионального образования; техники и приемы вовлечения в учебную деятельность, мотивации к освоению образовательной программы обучающихся различного возраста; методы, приемы и способы формирования благоприятного психологического климата и обеспечения условий для сотрудничества обучающихся; источники, причины, виды и способы разрешения конфликтов УК-3.2. Умеет взаимодействовать с членами педагогического коллектива, представителями профессионального сообщества, родителями (законными представителями) обучающихся, иными заинтересованными лицами и организациями при решении задач обучения и (или) воспитания отдельных обучающихся и (или) учебной группы с соблюдением норм педагогической этики; разрабатывать планы теоретических и практических учебных занятий; осуществлять контроль результатов образовательной деятельности; соблюдать нормы педагогической этики, обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся в процессе публичного представления результатов оценивания; корректировать процесс освоения образовательной программы, собственную педагогическую деятельность по результатам педагогического контроля и оценки освоения образовательной программы; УК – 3.3. Владеет навыками комплектования методического обеспечения преподаваемых дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий и учебной работы; навыками оценки степени сформированности компетенций обучающихся в рамках преподаваемой дисциплины (модуля); навыком анализа и интерпретации результатов педагогического контроля и оценки; навыками организации и осуществления учебной работы по преподаваемой дисциплины (модуля); навыком анализа и интерпретации результатов педагогического контроля и оценки; навыками организации и осуществления учебной работы по преподаваемой дисциплине и/или отдельным видам учебных занятий; воспитательной работы с обучающимся, допуская незначительное количество ошибок УК-3.1. Знает нормативные правовые акты РО в сфере образования;	Опрос, реферат	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания реферата
		медицинских организаций и медицинских		оценивания

			обучающихся при освоении образовательных программ (с учетом их направленности); средства (способы) определения динамики подготовленности и мотивации обучающихся в процессе освоения образовательной программы; особенности реализации образовательных программ профессионального образования; техники и приемы вовлечения в учебную деятельность, мотивации к освоению образовательной программы обучающихся различного возраста; методы, приемы и способы формирования благоприятного психологического климата и обеспечения условий для сотрудничества обучающихся; источники, причины, виды и способы разрешения конфликтов УК-3.2. Умеет взаимодействовать с членами педагогического коллектива, представителями профессионального сообщества, родителями (законными представителями) обучающихся, иными заинтересованными лицами и организациями при решении задач обучения и (или) воспитания отдельных обучающихся и (или) учебной группы с соблюдением норм педагогической этики; разрабатывать планы теоретических и практических учебных занятий; осуществлять контроль результатов образовательной деятельности; соблюдать нормы педагогической этики, обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся в процессе публичного представления результатов оценки освоения образовательной программы, собственную педагогическую деятельность по результатам педагогическую деятельность по результатам педагогическую деятельность по результатам педагогического контроля и оценки освоения образовательной программы; УК – 3.3. Владеет навыками комплектования методического обеспечения преподаваемых дисциплины (модулей) или отдельных видов учебных занятий и учебной работы; навыками оценки степени сформированности компетенций обучающихся в рамках преподаваемой дисциплины (модуля); навыком анализа и интерпретации результатов педагогического контроля и оценки; навыками организации и осуществления учебной работы по преподаваемой дисциплине и/или отдельным видам учебных занятий; воспитательной видам учебных занятий; воспитательной		
			осуществления учебной работы по		
ПК-9	Пороговый	3	ПК-9.1. Фрагментарно знает общие	Опрос,	Шкала
1111-3	Пороговыи	семестр	вопросы организации оказания медицинской помощи населению; формы и методы санитарного просвещения; основные факторы риска хронических неинфекционных заболеваний, гендерные аспекты; формирование здорового образа	опрос, реферат	оценивания опроса Шкала оценивания реферата
			жизни в семье формы и методы		

		профилактического консультирования по		
		профилактике различных зависимостей, в		
		том числе курения табака;		
		ПК-9.2. Допускает ошибки в умении		
		формировать здоровый образа жизни в		
		семье и осуществлять профилактическое консультирование по профилактике		
		различных зависимостей, в том числе		
		курения табака;		
		ПК-9.3. Владеет навыками организации		
		оказания медицинской помощи населению;		
		методами санитарного просвещения;		
		методами профилактического		
		консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе		
		курения табака, допуская большое		
		количество ошибок		
Углубленный	3	ПК-9.1. Знает общие вопросы	Опрос,	Шкала
	семестр	организации оказания медицинской	реферат	оценивания
		помощи населению; формы и методы		опроса
		санитарного просвещения; основные		Шкала
		факторы риска хронических		оценивания реферата
		неинфекционных заболеваний, гендерные аспекты; формирование здорового образа		реферити
		жизни в семье формы и методы		
		профилактического консультирования по		
		профилактике различных зависимостей, в		
		том числе курения табака;		
		ПК-9.2. Умеет формировать здоровый		
		образа жизни в семье и осуществлять		
		профилактическое консультирование по		
		профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;		
		ПК-9.3. Владеет навыками организации		
		оказания медицинской помощи населению;		
		методами санитарного просвещения;		
		методами профилактического		
		консультирования по профилактике		
		различных зависимостей, в том числе курения табака, допуская незначительное		
		количество ошибок		
Продвинутый	3	ПК-9.1. Знает общие вопросы организации	Опрос,	Шкала
	семестр	оказания медицинской помощи населению;	реферат	оценивания
		формы и методы санитарного просвещения;		опроса
		основные факторы риска хронических		Шкала
		неинфекционных заболеваний, гендерные		оценивания реферата
		аспекты; формирование здорового образа жизни в семье формы и методы		r-4chain
		профилактического консультирования по		
		профилактике различных зависимостей, в		
		том числе курения табака;		
		ПК-9.2. Умеет формировать здоровый		
		образа жизни в семье и осуществлять		
		профилактическое консультирование по		
		профилактике различных зависимостей, в		
		том числе курения табака; ПК-9.3. Владеет навыками организации		
		оказания медицинской помощи населению;		
		методами санитарного просвещения;		
		методами профилактического		
		консультирования по профилактике		
		различных зависимостей, в том числе		

 	l .	_	
		rypoular rabara.	
	l .	курения табака,	

Шкала оценивания опроса

Критерии оценивания

Знает:

- -методики сбора, анализа и интерпретации полученных данных; основные количественные и качественные закономерности медико-биологических процессов; профессиональные источники информации, в т.ч. базы данных; сущность методов системного анализа, системного синтеза
- нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; основные принципы формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе; стили профессионального общения при взаимодействии с коллегами, пациентами и их родственниками; социокультурные (культурные) различия в коммуникации;
- нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; законы и иные нормативные правовые акты РФ в сфере образования; характеристики различных методов, форм, приемов и средств организации деятельности обучающихся при освоении образовательных программ; понятия и виды качественных и количественных оценок, возможности и ограничения их использования для оценивания процесса и результатов учебной деятельности обучающихся при освоении образовательных программ (с учетом их направленности): (способы) определения средства динамики подготовленности и мотивации обучающихся в процессе освоения образовательной программы; особенности реализации образовательных программ профессионального образования; техники и приемы вовлечения в учебную деятельность, мотивации к освоению образовательной программы обучающихся различного возраста; формирования методы, приемы способы благоприятного психологического климата и обеспечения условий для сотрудничества обучающихся; источники, причины, виды и способы разрешения конфликтов
- общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению; формы и методы санитарного просвещения; основные факторы риска хронических неинфекционных заболеваний, гендерные аспекты; формирование здорового образа жизни в семье формы и методы профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Умеет:

- -пользоваться профессиональными источниками информации; анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) к диагнозу); установить возможные причины заболевания с учетом влияния на организм социальных, наследственных, профессиональных, возрастных, климатических факторов; применять методы количественного и качественного анализа закономерностей медико-биологических процессов в установлении диагноза; проводить анализ учебной, научной литературы с учетом принципов и критериев доказательной медицины
- управлять коллективом

Баллы

25 Компетенции сформированы на продвинутом уровне

- взаимодействовать членами педагогического коллектива. представителями профессионального сообщества, родителями (законными представителями) обучающихся, иными заинтересованными лицами и организациями при решении задач обучения и (или) воспитания отдельных обучающихся и (или) учебной группы с соблюдением норм педагогической этики; разрабатывать планы теоретических и практических учебных занятий; осуществлять контроль результатов образовательной деятельности; соблюдать нормы педагогической этики, обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся в процессе публичного представления результатов оценивания; корректировать процесс освоения образовательной программы, собственную педагогическую деятельность по результатам педагогического контроля и оценки освоения образовательной программы;
- формировать здоровый образа жизни в семье и осуществлять профилактическое консультирование по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Владеет:

- технологией сравнительного анализа, дифференциально диагностического поиска на основании данных обследования и использования профессиональных источников информации
- навыками социального взаимодействия с людьми разных возрастных и социальных групп
- методического навыками комплектования обеспечения преподаваемых дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий учебной работы; навыками оценки степени сформированности компетенций обучающихся рамках преподаваемой дисциплины (модуля); навыком анализа интерпретации результатов педагогического контроля и оценки; навыками организации и осуществления учебной работы по преподаваемой дисциплине и/или отдельным видам учебных занятий; воспитательной работы с обучающимися
- навыками организации оказания медицинской помощи населению; методами санитарного просвещения; методами профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Знает:

- методики сбора, анализа и интерпретации полученных данных; основные количественные и качественные закономерности медикобиологических процессов; профессиональные источники информации, в т.ч. базы данных; сущность методов системного анализа, системного синтеза
- -нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; основные принципы формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе; стили профессионального общения при взаимодействии с коллегами, пациентами и их родственниками; социокультурные (культурные) различия в коммуникации;
- нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; законы и иные нормативные правовые акты РФ в сфере образования; характеристики различных методов, форм, приемов и средств организации деятельности обучающихся при освоении образовательных программ; понятия и виды качественных и

10 Компетенции сформированы на углубленном уровне количественных оценок, возможности и ограничения их использования для оценивания процесса и результатов учебной деятельности обучающихся при освоении образовательных программ (с учетом их определения направленности); средства (способы) динамики подготовленности и мотивации обучающихся в процессе освоения образовательной программы; особенности реализации образовательных программ профессионального образования; техники и приемы вовлечения в учебную деятельность, мотивации к освоению образовательной программы обучающихся различного возраста; приемы способы формирования благоприятного И психологического климата и обеспечения условий для сотрудничества обучающихся; источники, причины, виды и способы разрешения

- общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению; формы и методы санитарного просвещения; основные факторы риска хронических неинфекционных заболеваний, гендерные аспекты; формирование здорового образа жизни в семье формы и методы профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Умеет:

- профессиональными информации; -пользоваться источниками анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) – к диагнозу); установить возможные причины заболевания **УЧЕТОМ** влияния на организм социальных, наследственных, профессиональных, возрастных, климатических факторов; применять методы количественного и качественного анализа закономерностей медико-биологических процессов в установлении диагноза; проводить анализ учебной, научной литературы с учетом принципов и критериев доказательной медицины
- управлять коллективом
- взаимодействовать членами педагогического C коллектива, представителями сообщества, профессионального родителями обучающихся, (законными представителями) иными заинтересованными лицами и организациями при решении задач обучения и (или) воспитания отдельных обучающихся и (или) учебной группы с соблюдением норм педагогической этики; разрабатывать планы теоретических и практических учебных занятий; осуществлять контроль результатов образовательной деятельности; соблюдать нормы педагогической этики, обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся в процессе публичного представления результатов оценивания; корректировать процесс освоения образовательной программы, собственную педагогическую деятельность по результатам педагогического контроля и оценки освоения образовательной программы;
- формировать здоровый образа жизни в семье и осуществлять профилактическое консультирование по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Владеет:

- технологией сравнительного анализа, дифференциально диагностического поиска на основании данных обследования и использования профессиональных источников информации, допуская незначительное количество ошибок
- -навыками социального взаимодействия с людьми разных возрастных и социальных групп, допуская незначительное количество ошибок
- навыками комплектования методического обеспечения преподаваемых дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий и учебной работы; навыками оценки степени

сформированности компетенций обучающихся в рамках преподаваемой дисциплины (модуля); навыком анализа и интерпретации результатов педагогического контроля и оценки; навыками организации и осуществления учебной работы по преподаваемой дисциплине и/или отдельным видам учебных занятий; воспитательной работы с обучающимися, допуская незначительное количество ошибок

- навыками организации оказания медицинской помощи населению; методами санитарного просвещения; методами профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака, допуская незначительное количество ошибок

Знает:

- фрагментарно демонстрирует знания о методике сбора, анализа и интерпретации полученных данных; основные количественные и качественные закономерности медико-биологических процессов; профессиональные источники информации, в т.ч. базы данных; сущность методов системного анализа, системного синтеза
- фрагментарно демонстрирует знания нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; основные принципы формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе; стили профессионального общения при взаимодействии с коллегами, пациентами и их родственниками; социокультурные (культурные) различия в коммуникации;
- фрагментарно демонстрирует знания нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; законы и иные нормативные правовые акты РФ в сфере образования; характеристики различных методов, форм, приемов и средств организации деятельности обучающихся при освоении образовательных программ; понятия и виды качественных и количественных оценок, возможности и ограничения их использования для оценивания процесса и результатов учебной деятельности обучающихся при освоении образовательных программ (с учетом их направленности); средства (способы) определения динамики подготовленности и мотивации обучающихся в процессе освоения образовательной программы; особенности реализации образовательных программ профессионального образования; техники и приемы вовлечения в учебную деятельность, мотивации к освоению образовательной программы обучающихся различного возраста; методы, приемы и способы формирования благоприятного психологического климата и обеспечения условий для сотрудничества обучающихся; источники, причины, виды и способы разрешения конфликтов
- фрагментарно демонстрирует знания общих вопросов организации оказания медицинской помощи населению; формы и методы санитарного просвещения; основные факторы риска хронических неинфекционных заболеваний, гендерные аспекты; формирование здорового образа жизни в семье формы и методы профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Умеет:

- допускает ошибки в умении пользоваться профессиональными источниками информации; анализировать полученную информацию (от

5 Компетенции сформированы на пороговом уровне диагноза к симптомам и от симптома(ов) — к диагнозу); установить возможные причины заболевания с учетом влияния на организм социальных, наследственных, профессиональных, возрастных, климатических факторов; применять методы количественного и качественного анализа закономерностей медико-биологических процессов в установлении диагноза; проводить анализ учебной, научной литературы с учетом принципов и критериев доказательной медицины - допускает ошибки в умении управлять коллективом

- допускает ошибки в умении взаимодействовать с членами педагогического коллектива, представителями профессионального сообщества, родителями (законными представителями) обучающихся, иными заинтересованными лицами и организациями при решении задач обучения и (или) воспитания отдельных обучающихся и (или) учебной группы с соблюдением норм педагогической этики; разрабатывать планы теоретических и практических учебных занятий;осуществлять контроль результатов образовательной деятельности; соблюдать нормы педагогической этики, обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся в процессе публичного представления результатов оценивания; корректировать процесс освоения образовательной программы, собственную педагогическую деятельность по результатам педагогического контроля и оценки освоения образовательной программы;
- допускает ошибки в умении формировать здоровый образа жизни в семье и осуществлять профилактическое консультирование по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Владеет:

- технологией сравнительного анализа, дифференциально диагностического поиска на основании данных обследования и использования профессиональных источников информации, допуская большое количество ошибок
- навыками социального взаимодействия с людьми разных возрастных и социальных групп, допуская большое количество ошибок
- комплектования методического обеспечения навыками преподаваемых дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий vчебной работы; навыками оценки степени сформированности компетенций обучающихся рамках преподаваемой дисциплины (модуля); навыком анализа интерпретации результатов педагогического контроля и оценки; навыками организации и осуществления учебной работы по преподаваемой дисциплине и/или отдельным видам учебных занятий; воспитательной работы с обучающимися, допуская большое количество ошибок
- навыками организации оказания медицинской помощи населению; методами санитарного просвещения; методами профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака, допуская большое количество ошибок

Шкала оценивания реферата

Co	
Содержание соответствуют поставленным цели и задачам, изложение материала отличается логичностью и смысловой завершенностью, студент показал владение материалом, умение четко, аргументировано и корректно отвечает на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения	ы

Содержание недостаточно полно соответствует поставленным цели и задачам исследования, работа выполнена на недостаточно широкой источниковой базе и не учитывает новейшие достижения науки, изложение материала носит преимущественно описательный характер, студент показал достаточно уверенное владение материалом, однако недостаточное умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы и отстаивать собственную точку зрения	5 компетенции сформированы на углубленном уровне
Содержание не отражает особенности проблематики избранной темы; содержание работы не полностью соответствует поставленным задачам, источниковая база является фрагментарной и не позволяет качественно решить все поставленные в работе задачи, работа не учитывает новейшие достижения историографии темы, студент показал неуверенное владение материалом, неумение отстаивать собственную позицию и отвечать на вопросы	2 компетенции сформированы на пороговом уровне

5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Примерные вопросы для опроса:

- 1. Педагогика как наука и учебный предмет.
- 2. Педагогика в системе наук о человеке.
- 3. Основные категории педагогики.
- 4. Методология педагогики и ее уровни.
- 5. Эмпирические и теоретические методы педагогических исследований.
- 6. Аксиологический подход в изучении педагогических явлений.
- 7. Аксиологическое «Я» педагога как система ценностных ориентаций.
- 8. Личность обучающегося как субъекта образования и развития.

Примерные темы рефератов:

- 1. Правовые основы организации высшего медицинского образования: Нормативноправовые основы подготовки медицинских и фармацевтических работников в Российской Федерации.
- 2. Структура высшего образования. Уровни высшего образования Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации».
- 3. Основы дидактики: Содержание образования. Принципы дидактики. Дидактические теории и концепции. Методы обучения
- 4. Педагогическая психология. Теории обучения
- 5. Бихевиоризм, когнитивизм, конструктивизм. Роль преподавателя в каждой из этих теорий
- 6. Особенности обучения взрослых. Экспериментальное обучение К. Роджерса
- 7. Мотивация. Материальное стимулирование персонала. Системы оплаты труда Нематериальное стимулирование персонала
- 8. Сравнительный анализ иерархических теорий мотивации А.Маслоу и К.Альдерфера

Примерные вопросы к зачету:

1. Нормативно-правовые основы подготовки медицинских и фармацевтических работников в Российской Федерации.

- 2. Структура высшего образования. Уровни.
- 3. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации». Аккредитация специалиста.
- 4. Профессиональные стандарты. Федеральные государственные образовательные стандарты. Нормативные требования к организации обучения.
- 5. Повышение квалификации. Непрерывное медицинское образование
- 6. Содержание образования. Принципы дидактики. Дидактические теории и концепции

5.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

В рамках освоения дисциплины предусмотрены следующие формы текущего контроля: участие в опросах, подготовка рефератов.

Опрос проводится на каждом практическом занятии. Ординаторы отвечают на заранее предложенные вопросы устно. Задание по подготовке к опросу выдается ординаторам в начале семестра вместе с остальными заданиями текущего контроля. Оценивание осуществляется на занятии.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета. Зачет проводится устно по вопросам.

Шкала оценивания ответов на зачете

Критерии оценивания	Баллы
Знает:	20
-методики сбора, анализа и интерпретации полученных данных; основные	Компетенции
количественные и качественные закономерности медико-биологических	сформированы
процессов; профессиональные источники информации, в т.ч. базы	на
данных; сущность методов системного анализа, системного синтеза	продвинутом
- нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны	уровне
здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и	
медицинских работников; основные принципы формирования	
благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе; стили	
профессионального общения при взаимодействии с коллегами,	
пациентами и их родственниками; социокультурные (культурные)	
различия в коммуникации;	
- нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны	
здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и	
медицинских работников; законы и иные нормативные правовые акты РФ	
в сфере образования; характеристики различных методов, форм, приемов	
и средств организации деятельности обучающихся при освоении	
образовательных программ; понятия и виды качественных и	
количественных оценок, возможности и ограничения их использования для оценивания процесса и результатов учебной деятельности	
обучающихся при освоении образовательных программ (с учетом их	
направленности); средства (способы) определения динамики	
подготовленности и мотивации обучающихся в процессе освоения	
образовательной программы; особенности реализации образовательных	
программ профессионального образования; техники и приемы вовлечения	
в учебную деятельность, мотивации к освоению образовательной	
программы обучающихся различного возраста; методы, приемы и	
способы формирования благоприятного психологического климата и	
обеспечения условий для сотрудничества обучающихся; источники,	
причины, виды и способы разрешения конфликтов	
- общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению;	

формы и методы санитарного просвещения; основные факторы риска хронических неинфекционных заболеваний, гендерные аспекты; формирование здорового образа жизни в семье формы и методы профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Умеет:

- профессиональными информации; -пользоваться источниками анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) – к диагнозу); установить возможные причины заболевания учетом влияния на организм социальных, наследственных, профессиональных, возрастных, климатических факторов; применять методы количественного и качественного анализа закономерностей медико-биологических процессов в установлении диагноза; проводить анализ учебной, научной литературы с учетом принципов и критериев доказательной медицины
- управлять коллективом
- взаимодействовать C членами педагогического коллектива, представителями профессионального сообщества, родителями (законными представителями) обучающихся, иными заинтересованными лицами и организациями при решении задач обучения и (или) воспитания отдельных обучающихся и (или) учебной группы с соблюдением норм разрабатывать педагогической этики; планы теоретических практических учебных занятий; осуществлять контроль результатов образовательной деятельности; соблюдать нормы педагогической этики, обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся в процессе публичного представления результатов оценивания; корректировать собственную освоения образовательной программы, педагогическую деятельность по результатам педагогического контроля и оценки освоения образовательной программы;
- формировать здоровый образа жизни в семье и осуществлять профилактическое консультирование по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Владеет:

- технологией сравнительного анализа, дифференциально диагностического поиска на основании данных обследования и использования профессиональных источников информации
- навыками социального взаимодействия с людьми разных возрастных и социальных групп
- навыками комплектования методического обеспечения преподаваемых дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий и учебной работы; навыками оценки степени сформированности компетенций обучающихся в рамках преподаваемой дисциплины (модуля); навыком анализа и интерпретации результатов педагогического контроля и оценки; навыками организации и осуществления учебной работы по преподаваемой дисциплине и/или отдельным видам учебных занятий; воспитательной работы с обучающимися
- навыками организации оказания медицинской помощи населению; методами санитарного просвещения; методами профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Знает:

- методики сбора, анализа и интерпретации полученных данных; основные количественные и качественные закономерности медикобиологических процессов; профессиональные источники информации, в 10 Компетенции сформированы на

углубленном уровне

- т.ч. базы данных; сущность методов системного анализа, системного синтеза
- -нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; основные принципы формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе; стили профессионального общения при взаимодействии с коллегами, пациентами и их родственниками; социокультурные (культурные) различия в коммуникации;
- нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; законы и иные нормативные правовые акты РФ в сфере образования; характеристики различных методов, форм, приемов и средств организации деятельности обучающихся при освоении образовательных программ; понятия И виды качественных количественных оценок, возможности и ограничения их использования для оценивания процесса и результатов учебной деятельности обучающихся при освоении образовательных программ (с учетом их (способы) определения направленности); средства подготовленности и мотивации обучающихся в процессе освоения образовательной программы; особенности реализации образовательных профессионального образования; техники вовлечения учебную деятельность, мотивации образовательной программы обучающихся различного возраста; методы, приемы и способы формирования благоприятного психологического климата и обеспечения условий для сотрудничества обучающихся; источники, причины, виды и способы разрешения конфликтов
- общие вопросы организации оказания медицинской помощи населению; формы и методы санитарного просвещения; основные факторы риска хронических неинфекционных заболеваний, гендерные аспекты; формирование здорового образа жизни в семье формы и методы профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Умеет:

- -пользоваться профессиональными источниками информации; анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) – к диагнозу); установить возможные причины заболевания vчетом влияния на организм социальных, наследственных, профессиональных, возрастных, климатических факторов; применять методы количественного и качественного анализа закономерностей медико-биологических процессов в установлении диагноза; проводить анализ учебной, научной литературы с учетом принципов и критериев доказательной медицины
- управлять коллективом
- взаимодействовать педагогического C членами коллектива. представителями профессионального сообщества, родителями (законными представителями) обучающихся, иными заинтересованными лицами и организациями при решении задач обучения и (или) воспитания отдельных обучающихся и (или) учебной группы с соблюдением норм разрабатывать педагогической этики; планы теоретических практических учебных занятий; осуществлять контроль результатов образовательной деятельности; соблюдать нормы педагогической этики, обеспечивать охрану жизни и здоровья обучающихся в процессе публичного представления результатов оценивания; корректировать образовательной программы, собственную педагогическую деятельность по результатам педагогического контроля и оценки освоения образовательной программы;

- формировать здоровый образа жизни в семье и осуществлять профилактическое консультирование по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Владеет:

- технологией сравнительного анализа, дифференциально диагностического поиска на основании данных обследования и использования профессиональных источников информации, допуская незначительное количество ошибок
- -навыками социального взаимодействия с людьми разных возрастных и социальных групп, допуская незначительное количество ошибок
- навыками комплектования методического обеспечения преподаваемых дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий и учебной работы; навыками оценки степени сформированности компетенций обучающихся в рамках преподаваемой дисциплины (модуля); навыком анализа и интерпретации результатов педагогического контроля и оценки; навыками организации и осуществления учебной работы по преподаваемой дисциплине и/или отдельным видам учебных занятий; воспитательной работы с обучающимися, допуская незначительное количество ошибок
- навыками организации оказания медицинской помощи населению; методами санитарного просвещения; методами профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака, допуская незначительное количество ошибок

Знает:

- фрагментарно демонстрирует знания о методике сбора, анализа и интерпретации полученных данных; основные количественные и качественные закономерности медико-биологических процессов; профессиональные источники информации, в т.ч. базы данных; сущность методов системного анализа, системного синтеза
- фрагментарно демонстрирует знания нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; основные принципы формирования благоприятной рабочей атмосферы в трудовом коллективе; стили профессионального общения при взаимодействии с коллегами, пациентами и их родственниками; социокультурные (культурные) различия в коммуникации;
- фрагментарно демонстрирует знания нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников; законы и иные нормативные правовые акты РФ в сфере образования; характеристики различных методов, форм, приемов и средств организации деятельности обучающихся при освоении образовательных программ; понятия и виды качественных и количественных оценок, возможности и ограничения их использования для оценивания процесса и результатов учебной деятельности обучающихся при образовательных программ (с учетом их направленности); средства (способы) определения динамики подготовленности и мотивации обучающихся в процессе освоения образовательной программы; особенности реализации образовательных программ профессионального образования; техники и приемы вовлечения в учебную деятельность, мотивации к освоению образовательной программы обучающихся различного возраста; методы, приемы и способы формирования благоприятного психологического климата и обеспечения условий для

Компетенции сформированы на пороговом уровне сотрудничества обучающихся; источники, причины, виды и способы разрешения конфликтов

- фрагментарно демонстрирует знания общих вопросов организации оказания медицинской помощи населению; формы и методы санитарного просвещения; основные факторы риска хронических неинфекционных заболеваний, гендерные аспекты; формирование здорового образа жизни в семье формы и методы профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

VMEET

- допускает ошибки в умении пользоваться профессиональными источниками информации; анализировать полученную информацию (от диагноза к симптомам и от симптома(ов) – к диагнозу); установить возможные причины заболевания с учетом влияния на организм социальных. наследственных, профессиональных, возрастных. факторов; применять методы количественного климатических качественного анализа закономерностей медико-биологических процессов в установлении диагноза; проводить анализ учебной, научной литературы с учетом принципов и критериев доказательной медицины
- допускает ошибки в умении управлять коллективом
- допускает ошибки в умении взаимодействовать с представителями профессионального педагогического коллектива, сообщества, родителями (законными представителями) обучающихся, иными заинтересованными лицами и организациями при решении задач обучения и (или) воспитания отдельных обучающихся и (или) учебной группы с соблюдением норм педагогической этики: разрабатывать планы теоретических и практических учебных занятий;осуществлять контроль результатов образовательной деятельности; соблюдать нормы педагогической этики, обеспечивать охрану жизни здоровья обучающихся в процессе публичного представления результатов оценивания; корректировать процесс освоения образовательной программы, собственную педагогическую деятельность по результатам оценки освоения педагогического контроля и образовательной программы;
- допускает ошибки в умении формировать здоровый образа жизни в семье и осуществлять профилактическое консультирование по профилактике различных зависимостей, в том числе курения табака;

Владеет:

- технологией сравнительного анализа, дифференциально диагностического поиска на основании данных обследования и использования профессиональных источников информации, допуская большое количество ошибок
- навыками социального взаимодействия с людьми разных возрастных и социальных групп, допуская большое количество ошибок
- навыками комплектования методического обеспечения преподаваемых дисциплин (модулей) или отдельных видов учебных занятий и учебной работы; навыками оценки степени сформированности компетенций обучающихся в рамках преподаваемой дисциплины (модуля); навыком анализа и интерпретации результатов педагогического контроля и оценки; навыками организации и осуществления учебной работы по преподаваемой дисциплине и/или отдельным видам учебных занятий; воспитательной работы с обучающимися, допуская большое количество ошибок
- навыками организации оказания медицинской помощи населению; методами санитарного просвещения; методами профилактического консультирования по профилактике различных зависимостей, в том

Итоговая шкала по дисциплине

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа студента в течение всего срока освоения дисциплины, а также баллы, полученные на промежуточной аттестации.

Баллы, полученные обучающимся в	Оценка по дисциплине
течение освоения дисциплины	
41-100	Зачтено, компетенции сформированы
0-40	Не зачтено, компетенции не сформированы

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Основная литература

- 1. Педагогика: учебник и практикум для вузов / Л. С. Подымова [и др.]; под общей редакцией Л. С. Подымовой, В. А. Сластенина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 246 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-01032-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510663 (дата обращения: 08.12.2023).
- 2. Безрукова, В. С. Педагогика: учебное пособие. Москва: Инфра-Инженерия, 2021. 324 с. Текст: электронный. URL:

https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785972906284.html

- 3. Гордеева, А. В. Прикладная реабилитационная педагогика: учебнометодическое пособие / Гордеева А. В., Морозов В. В. Москва: Академический Проект, 2020. 176 с. Текст: электронный. URL:
- https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829127091.html
- 4. Новгородцева, И. В. Педагогика в медицине. Москва: ФЛИНТА, 2017. 105 с. Текст: электронный. URL:

https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976512818.html

6.2. Дополнительная литература

- 1. Дименштейн, М. С. Педагогика, которая лечит. Опыт работы с особыми детьми .- Москва: Теревинф, 2019. 241 с. Текст: электронный. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785421205616.html
- 2. Коджаспирова, Г. М. Педагогика: учебник для вузов . 4-е изд. Москва : Юрайт, 2022. 711 с. —Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/489095
- 3. Мандель, Б.Р. Педагогика. Москва: ФЛИНТА, 2019. 287с. Текст: электронный. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976516854.html
- 4. Попков, В. А. Педагогика в зеркале научно-исследовательского педагогического поиска / В. А. Попков, А. В. Коржуев. 2-е изд. Москва: Лаборатория знаний, 2021. 217 с. Текст: электронный. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785001010548.html
- 5. Психология и педагогика: учебник для вузов в 2-х ч. / Сластенин В.А.,ред. М.: Юрайт, 2019. Текст: непосредственный

6.3. **Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»** Электронно-библиотечные системы:

- 1. www.studentlibrary.ru
- 2. www.iprbookshop.ru
- 3. www.rosmedlib.ru

- 4. www.urait.ru
- 5. www.polpred.com

Профессиональные базы данных:

https://www.rodv.ru/ - Российское общество дерматологов и косметологов

Информационные справочные системы:

www.consultant.ru

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Задачами самостоятельной работы ординаторов во внеучебное время являются:

- 1. Закрепление и уяснение лекционного материала;
- 2. Закрепление знаний материала практических занятий
- 3. Изучение терминологии по теме занятия.

Подготовка к практическому занятию включает тот необходимый объем работы, который нужно выполнить для успешного усвоения материала по следующему плану:

- 1. Вопросы для обсуждения те вопросы, ответына которые должны быть подготовлены ординатором к началу занятия по соответствующей теме.
- 2. Схемы
- 3. Таблицы
- 4. Основные понятия и термины указанные термины должны быть занесены ординатором в словарь терминов, расшифрованы и выучены
- 5. Литература приводятся источники с указанием страниц для успешного изучения заданного материала, однако ординатор не должен ограничиваться указанными ссылками.

Рекомендации к самостоятельной работе ординаторов:

- определить сущность вопроса;
- выделить главные положения;
- проанализировать лекционный конспект, основную и дополнительную литературу по данному вопросу;
- проанализировать иллюстративный учебный материал рисунки, схемы, графики;
- обобщить, и законспектировать полученный материал;
- составить словарь терминов по теме.

Работа с литературными источниками

- 1. Ознакомиться с имеющимися в библиотеке систематическими, алфавитными, предметными каталогами.
- 2. В первую очередь изучить учебную, методическую, научную, периодическую литературу, содержащую теоретические основы проблемы. Затем познакомиться с литературными источниками, раскрывающими более узкие и частные вопросы.
- 3. Детально проработать публикации (если таковые есть) преподавателей кафедры, посвященные данной теме.
- 4. Составить собственную библиографическую картотеку.

7. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

Зарубежное: Microsoft Windows, Microsoft Office

Отечественное: Kaspersky Endpoint Security

Свободно распространяемое программное обеспечение:

Зарубежное: Google Chrome, 7-zip

Отечественное: ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

Информационные справочные системы:

Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных:

https://www.rodv.ru/

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- аудитории для проведения учебных занятий, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально: комплект учебной мебели, доска, технические средства обучения (проектор подвесной, компьютер стационарный-моноблок);
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенное компьютерной техникой, подключенной к сети Интернет, обеспечено доступом к электронной информационно-образовательной среде Государственного университета просвещения. Персональные компьютеры с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду обеспечение: Лицензионное Университета. Доска. Программное обеспечение: Зарубежное: Microsoft Windows, Microsoft Office Отечественное: Kaspersky Endpoint Security Свободно распространяемое программное обеспечение: Зарубежное: Google Chrome, 7-zip Отечественное: ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей) Информационные справочные системы: система «КонсультантПлюс» Профессиональные базы https://www.rodv.ru/ данных:
- помещение для самостоятельной работы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, оснащенное компьютерной техникой, подключенной к сети Интернет, обеспечено доступом к электронно-образовательной среде Университета, Комплект учебной мебели, персональные компьютеры с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду Государственного университета просвещения, доска, проектор подвесной.