Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Дуллуева Раис**раборан программа дисциплины (модуля) «Педагогика и психология высшей** Должность: Директор Гудермесского филиала УВО "Институт финансов и права школь;»

Дата подписания: 26.05.2025 12:09:22

Уникальный программный ключ: c6abbd4f3994**l**45**Tpeбobaния**6**к**2 **pe3ульжатам сбуучения**2 **по** дисциплине (модулю)

Цель изучения дисциплины (модуля) — способствовать формированию педагогической позиции аспиранта, обусловливающей творческое проявление его личности как будущего преподавателя.

В результате изучения дисциплины (модуля) обучающийся должен

знать:

- основные тенденции развития в соответствующей области науки; актуальные проблемы и тенденции развития психологии и педагогики высшей школы;
- психолого-педагогические особенности обучения и воспитания в высшей школе;
- особенности развития личности студента, психологические закономерности юношеского возраста; возможности эффективного использования педагогических технологий в высшей школе.
- основные методы ведения научно-исследовательской и учебно-методической работы в образовательных организациях высшего образования;

уметь:

- осуществлять отбор материала, характеризующего достижения науки с учетом специфики направления подготовки; анализировать проектировать педагогический процесс;
- использовать в образовательном процессе современные методы и технологии;
- использовать психолого-педагогические методы исследования;
- руководить научно-исследовательской работой студентов; осуществлять научноисследовательскую и учебно-методическую работу в образовательных организациях высшего образования;

владеть:

- навыками анализа, педагогического проектирования и реализации инновационных технологий.
- приемами и технологиями целеполагания, целереализации и оценки результатов деятельности по решению профессиональных задач; способами выявления и оценки индивидуально-личностных, профессионально-значимых качеств путями достижения более высокого уровня.

2. Объем, структура и содержание дисциплины (модуля)

2.1. Объем дисциплины (модуля)

Виды учебной работы	Трудоемкость	
Общая трудоемкость	72	
Контактная работа:	72	
Лекции	36	
Лабораторные работы	0	
Практические занятия, семинары	36	

2.2. Темы (разделы) дисциплины (модуля) с указанием отведенного на них количества часов по формам образовательной леятельности

70	п		Вид	ы учебной р Контактн		cax)	
№ п/п	Наименование то (разделов)		Занятия лекционного типа		нятия семи	нарского ти	па
		Л	Иные	ПЗ	C	ЛР	Иные
1.	Психолого-	12	0	0	12	0	0
	педагогические осног развития личности	ВЫ					
2.	Дидактика высш школы	ей 12	0	0	12	0	0

3.	Современные	12	0	0	12	0	0
	психолого-						
	педагогические						
	технологии						

Примечания: Л – лекции, ПЗ – практические занятия, С – семинары, ЛР – лабораторные работы, СР – самостоятельная работа. 2.3. Со

Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)
	Содержание тем (разделов) 1. Современная образовательная политика в России и в мире. Проблемы образования в современном мире. Современные тенденции развития образования в мире и его реформы в начале XXI в. Развитие единого мирового образовательного пространства. Особенности образовательной политики России и зарубежных стран. Сравнение европейского и российского образования. Решение социально-педагогических задач, стоящих перед профессиональмого развития. Личность и общество. Нравственность и интеллигентность в современном обществе. «Вечные» ценности и социальные проблемы общества, их отражение в развитии, самовоспитании и воспитании личности. 1.2. Психолого-педагогические методы и технологии диагностики и самодиагностики. Портрет студента. Целеполагание и развитие. Педагогические и психологические методы и методики изучения личностных особенностей в юношеском возрасте и коллективных явлений студенческой группы. Методы диагностики и самодиагностики, направленные на личностное и профессиональное развитие. Роль самопознания и самоотношения в формировании самооценки. Рефлексия и саморегуляция. Социокультурный портрет современного специалиста. Проблемы и ведущие тенденции развития общества, их отражение в содержании воспитательно-образовательного процесса вуза. Самопознание человеком возрастных этапов своего развития и самовоспитание как возможность целесообразной организации образа жизни и жизнедеятельности студента как будущего профессионала. 1.3. Психологические закономерности развития личности.
	Воспитательная функция образования. Механизмы, закономерности и особенности развития личности Особенности обучения и воспитания в юношеском возрасте. Движущие силы, условия развития личности. Взаимосвязь периодов возрастного развития, ведущей стороны социализации и ведущей деятельности. Психосоциальная концепция развития личности Э. Эриксона. Определение, развитие и формирование идентичности. Источники идентичности: референтная группа, «значимый другой». Связь когнитивного развития с «развивающимся Я». Сущность воспитания, движущие силы, логика воспитательного процесса. Национальное своеобразие воспитания. Личностный и профессиональный рост. Значимость юношеского возраста в социальном и профессиональном развитии личности. Потребность в жизненном и профессиональном самоопределении как психическое новообразование возраста, условия его возникновения и формирования. Проблемы юношеского возраста: максимализм, эгоцентризм, инфантилизм, идеализация и др., возможности их разрешения в воспитательно образовательном процессе вуза.

Психолого-педагогический анализ деятельности преподавателя высшей школы. Рефлексия преподавателя в процессе преподавания. Способы оптимизации формирования и развития системы деятельности обучающихся. Основы коммуникативной культуры преподавателя. Установки преподавателя. Техники построения взаимодействия c аудиторией. Принцип «отраженной субъектности», его роль В обучении. Профессиональная этика, ее воспитательно-формирующая роль. Целеполагание в деятельности преподавателя вуза.

Целеполагание как начальный этап педагогической деятельности. Отражение в цели развития и воспитания студентов профессионально и личностно значимых характеристик. Цель как установка в деятельности педагога. Логика педагогического процесса: «цель-средство-результат». Отражение целей развития личности студента в содержании, формах и методах воспитательно-образовательного процесса. Проблемы реализации целей и задач воспитания и обучения в практической деятельности педагога.

2. Дидактика высшей школы

2.1. Процесс обучения и его закономерности.

Теория образования и обучения. Сущность процесса обучения. Функции обучения, многообразие подходов к их реализации в современной дидактике. Развивающий и воспитывающий характер обучения в условиях вуза. Понятие озакономерностях, принципах и правилах процесса обучения. Дидактические принципы процесса обучения в высшей школе: научности, систематичности. Последовательности, связи теории с практикой, активности и самостоятельности студентов в процессе познания и др. Учёт индивидуальных особенностей студентов. Дидактические системы, модели обучения, обучение, преподавание, учение. Мотивы — движущие силы познания. Стимулирование мотивов. Проблема совершенствования педагогического процесса.

2.2. Формы, методы, средства обучения.

Классификация организационных форм обучения в вузе. Индивидуальные и групповые формы обучения. Лекция как ведущая форма вузовской подготовки. Виды и типы лекций. Проблемная лекция и современные требования к её организации. Диалог как основа вузовского процесса обучения. Современные формы лекционных занятий: лекция дискуссия, лекция-провокация, лекция-пресс-конференция Лабораторно практические занятия: основные формы и требования к их организации. Современные формы. Классификация методов обучения в вузовской дидактике: наглядные, словесные и практические, особенности их применения в процессе преподавания. Интерактивные методы обучения в вузе: «мозговой штурм», метод инверсии, метод эмпатии и др. Методы и средства обучения. Понятие о формах организации обучения, многообразие их видов. Современные стратегии и технологии обучения. Средства и методы педагогического воздействия на личность. Убеждение и его методы (упражнение, приучение, обучение, стимулирование, контроль и оценка). Педагогические требования применения методов убеждения. Методы стимулирования (соревнование, поощрение, наказание). Убеждение примером.

2.3. Взаимодействие преподавателя с аудиторией.

Психологические техники взаимодействия преподавателя с аудиторией и конкретным слушателем. Условия оптимального использования данных техник во взаимодействии с аудиторией. Система обучающих взаимодействий преподавателя с аудиторией. Гетерогенность интеллектуальной деятельности и интеграция ее видов в процессе обучения. Взаимодействие преподавателя со студентами: факторы и условия, повышающие эффективность взаимодействия с аудиторией. Основные

		требования к личности современного студента. Образовательное и воспитательное значение контроля и оценки
		знаний студентов. Специфические особенности организации
		контроля знаний студентов в условиях вуза. Критерии оценки
		знаний.
3.	Современные психолого-	3.1. Педагогические технологии.
	педагогические технологии	Общая характеристика, особенности педагогических
		технологий. Проектирование и процесс решения
		педагогических задач. Педагогические ситуации,
		педагогические задачи. Понятие педагогической технологии.
		Проектная и инновационная деятельность в современном
		образовании. Творчество в педагогической деятельности.
		Передовой педагогический опыт, его изучение.
		3.2. Современные технологии обучения.
		Модульно-рейтинговая форма обучения, организация
		самостоятельной работы студентов, дистанционное обучение.
		Развитие критического мышления, информационное,
		проблемное обучение. Организация группового
		взаимодействия, организация дискуссии, обучение на основе
		социального взаимодействия, рефлексивное обучение. Оценки
		достижений, самоконтроля, самообразовательной
		деятельности. Исследовательский подход в познавательной
		деятельности студентов. Основы проблемного обучения в вузе.
		Алгоритмизация и программированное обучение в практике
		современной вузовской подготовки.

3. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

По дисциплине (модулю) предусмотрены следующие виды контроля качества освоения:

- текущий контроль успеваемости;
- промежуточная аттестация обучающихся по дисциплине (модулю) в форме зачета.

3.1. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости по дисциплине (модулю)

No	Контролируемые темы (разделы)	Наименование оценочного средства
п/п		
1.	Психолого-педагогические основы развития	Рефераты. Устный опрос
	личности	
2.	Дидактика высшей школы	Рефераты. Устный опрос
3.	Современные психолого-педагогические	Рефераты. Устный опрос
	технологии	

3.1.1. Типовые контрольные задания

Рефераты

К разделу 1.1.

- 1. Требования ФГОС к образовательному процессу в высшей школе.
- 2. Методологические подходы в педагогике и их реализация в высшей школе
- 3. Педагогические принципы и их реализация в высшей школе.
- 4. Сравнительный анализ европейского и российского образования.
- 5. Сравнительный анализ российского образования и образовательных систем стран Востока.
- 6. Сравнительный анализ российского образования и образовательной системы Америки.

К разделу 1.3.

- 1. Характеристика студенческого коллектива.
- 2. Психологическая характеристика юношеского возраста.
- 3. Типология личности. Психологические особенности развития личности в студенческом возрасте.

- 4. Лидер и коллектив.
- 5. Формирующая и воспитывающая функции коллектива.

К разделу 1.4.

- 1. Этические основы педагогического общения.
- 2. Этика отношений субъектов образовательного процесса и

формирование этики педагогического профессионализма.

- 3. Профессионально важные качества преподавателя вуза.
- 4. Педагогический имидж.

К разделу 1.5.

- 1. Развитие творческого мышления студентов в процессе обучения.
- 2. Психология мотивации и методы стимуляции учебной деятельности.
- 3. Познавательные процессы и особенности их развития в юношеском возрасте.

К разделу 1.7.

- 1. Педагогические технологии в свете требований ФГОС.
- 2. Этическая защита в педагогическом общении.
- 3. Перцептивная сторона общения.
- 4. Роль обратной связи в понимании содержания общения.
- 5. Способы конструктивного разрешения конфликтных ситуаций.
- 6. Индивидуальные особенности общения в зависимости от темперамента.

К разделу 1.8.

- 1. Технологии сотрудничества в обучении.
- 2. Здоровьесберегающие технологии.
- 3. ИКТ-технологии.
- 4. Игровые технологии.
- 5. Моделирующие и проектирующие технологии.
- 6. Технологии инновационной оценки, стимулирования и мотивирования обучающихся.

К разделу 1.9.

- 1. Методы и средства оценивания учебных достижений.
- 2. Субъективность и объективность в оценивании учебных достижений.
- 3. Рейтинговая система оценки
- 4. Самооценка.

Устный опрос

- 1. Сравнительный анализ образовательных систем: европейского, российского образования; стран Востока, Америки, Австралии
- 2. Когнитивные процессы и свойства личности
- 3. Коллектив и личность, их взаимодействие в процессе воспитания
- 4. Морально-психологические основы общения
- 5 Творческий процесс в познании

6Мотивация и целеполагание в профессиональной деятельности

- 7 Психология педагогического общения
- 8 Современные стратегии и технологии обучения
- 9 Технологии оценки достижений обучения

3.1.2. Критерии оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности в ходе текущего контроля успеваемости

Устный ответ

Оценка знаний предполагает дифференцированный подход к обучающемуся, учет его индивидуальных способностей, степень усвоения и систематизации основных понятий и категорий по дисциплине. Кроме того, оценивается не только глубина знаний

поставленных вопросов, но и умение использовать в ответе практический материал. Оценивается культура речи, владение навыками ораторского искусства.

Критерии оценивания: последовательность, полнота, логичность изложения, анализ различных точек зрения, самостоятельное обобщение материала, использование профессиональных терминов, культура речи, навыки ораторского искусства. Изложение материала без фактических ошибок.

Оценка *«отличн*о» ставится в случае, когда материал излагается исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно, при этом раскрываются не только основные понятия, но и анализируются точки зрения различных авторов. Обучающийся не затрудняется с ответом, соблюдает культуру речи.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающийся твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, знает практическую базу, но при ответе на вопрос допускает несущественные погрешности.

Оценка *«удовлетворительно»* ставится, если обучающийся освоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении материала, затрудняется с ответами, показывает отсутствие должной связи между анализом, аргументацией и выводами.

Оценка *«неудовлетворительно»* ставится, если обучающийся не отвечает на поставленные вопросы.

Исследовательский проект (реферат)

Исследовательский росировки руктура торогориближе нарматулучного следовани держит доказательство актуальности избранной темы, определение научной проблемы, предмета и объекта исследования, целей и задач, методов, источников, историографии, обобщение результатов, выводы.

Результаты выполнения исследовательского проекта оформляется в виде реферата.

Критерии оценивания - поскольку структура исследовательского проекта максимально приближена к формату научного исследования, то при выставлении учитывается доказательство актуальности темы исследования, определение научной проблемы, объекта и предмета исследования, целей и задач, источников, методов исследования, выдвижение гипотезы, обобщение результатов и формулирование выводов, обозначение перспектив дальнейшего исследования.

Оценка *«отлично»* ставится в случае, когда обучающийся демонстрирует полное понимание проблемы, все требования, предъявляемые к заданию выполнены.

Оценка *«хорошо»* ставится, если обучающийся демонстрирует значительное понимание проблемы, все требования, предъявляемые к заданию выполнены.

Оценка *«удовлетворительно»* ставится, если обучающийся, демонстрирует частичное понимание проблемы, большинство требований, предъявляемых к заданию, выполнены

Оценка *«неудовлетворительно»* ставится, если обучающийся демонстрирует непонимание проблемы, многие требования, предъявляемые к заданию, не выполнены.

3.2. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации

3.2.1. Задания и/или иные материалы для проведения промежуточной аттестации

- 1. Современные тенденции развития образования в мире и его реформы в начале XXI
- 2. Развитие единого мирового образовательного пространства.
- 3. Особенности образовательной политики России и зарубежных стран.
- 4. Анализ европейского и российского образования.
- 5. Процесс самообучения, личностного и профессионального развития.
- 6. Психолого-педагогические методы и технологии диагностики и самодиагностики.
- 7. Роль самопознания и самоотношения в формировании самооценки.
- 8. Рефлексия и саморегуляция.

- 9. Механизмы, закономерности и особенности развития личности.
- 10. Особенности обучения и воспитания в юношеском возрасте.
- 11. Движущие силы, условия развития личности.
- 12. Психосоциальная концепция развития личности Э. Эриксона.
- 13. Определение, развитие и формирование идентичности. Источники идентичности.
- 14. Связь когнитивного развития с «развивающимся-Я».
- 15. Сущность воспитания, движущие силы, логика воспитательного процесса.
- 16. Национальное своеобразие воспитания.
- 17. Деятельность преподавателя высшей школы
- 18. Профессиональная этика, ее воспитательно-формирующая роль.
- 19. Теория образования и обучения. Сущность процесса обучения.
- 20. Функции обучения, многообразие подходов к их реализации в современной дидактике.
- 21. Процесс обучения, его закономерности и принципы.
- 22. Дидактические системы, модели обучения, обучение, преподавание, учение.
- 23. Мотивы движущие силы познания. Стимулирование мотивов.
- 24. Методы и средства обучения.
- 25. Понятие о формах организации обучения, многообразие их видов.
- 26. Современные стратегии и технологии обучения.
- 27. Средства и методы педагогического воздействия на личность. Убеждение и его методы.
- 28. Педагогические требования применения методов убеждения.
- Психологические техники взаимодействия преподавателя с аудиторией и конкретным слушателем.
- 30. Гетерогенность интеллектуальной деятельности и интеграция ее видов в процессе обучения.
- 31. Взаимодействие преподавателя со студентами: факторы и условия, повышающие эффективность взаимодействия с аудиторией.
- 32. Общая характеристика, особенности педагогических технологий.
- 33. Проектирование и процесс решения педагогических задач.
- 34. Педагогические ситуации, педагогические задачи.
- 35. Понятие педагогической технологии.
- 36. Проектная и инновационная деятельность в современном образовании.
- 37. Творчество в педагогической деятельности. Передовой педагогический опыт, его изучение.
- 38. Модульно-рейтинговая форма обучения, организация самостоятельной работы студентов, дистанционное обучение.
- 39. Развитие критического мышления, информационное, проблемное обучение.
- 40. Организация группового взаимодействия, организация дискуссии, обучение на основе социального взаимодействия, рефлексивное обучение.
- 41. Оценки достижений, самоконтроля, самообразовательной деятельности.
- 42. Рефлексия преподавателя в процессе преподавания.
- 43. Вузовская лекция: требования к ней.
- 44. Самостоятельная работа студентов как развитие и самоорганизация личности обучаемых.
- 45. Типология личности студента и преподавателя.
- 46. Гендерные особенности психики.
- 47. Потребностно-мотивационная сфера личности.
- 48. Общая характеристика студенческих групп. Отклонения в поведении.
- 49. Трудности в преподавательской деятельности, профессиональное вы-горание, профессиональная деформация.
- 50. Особенности и стили педагогического общения.

3.2.2. Критерии оценки результатов обучения по дисциплине (модулю) Процедура оценивания знаний (устный ответ)

1 - 1 - 1	7
Предел длительности	10 минут
Предлагаемое количество заданий	2
Последовательность выборки вопросов из	Случайная
каждого раздела	
Критерии оценки	- требуемый объем и структура
	- изложение материала без фактических ошибок
	- логика изложения
	- использование соответствующей терминологии
	- стиль речи и культура речи
	- подбор примеров их научной литературы и практики
«5» если	требования к ответу выполнены в полном объеме
«4» если	в целом выполнены требования к ответу, однако есть
	небольшие неточности в изложении некоторых вопросов
«3» если	требования выполнены частично – не выдержан объем, есть
	фактические ошибки, нарушена логика изложения,
	недостаточно используется соответствующая терминологии

4. Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

4.1. Электронные и (или) печатные учебные издания

1. Ефимова Н.С. Психология и педагогика высшей школы: учеб. пособие / Н.С. Ефимова, Н.В. Плаксина, Е.С. Ефимова. М.: РХТУ им. Д.И. Менделеева. 2019. – 148 с. ISBN 978-5-7237-1727-5.

4.2. Электронные образовательные ресурсы

- 1. Электронная библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» Biblio-online.ru (ЭБС «Юрайт») [Электронный ресурс]. URL: https://urait.ru/.
- 2. Электронно-библиотечная система ZNANIUM [Электронный ресурс]. URL: https://znanium.com/.
- 3. Электронная библиотечная система «Консультант студента» [Электронный ресурс]. URL: https://www.studentlibrary.ru/.
- 4. e-Library.ru: Научная электронная библиотека [Электронный ресурс]. URL: http://elibrary.ru/.
- 5. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» [Электронный ресурс]. URL: http://cyberleninka.ru/.
- 6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» [Электронный ресурс]. URL: http://window.edu.ru/.
- 7. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [Электронный ресурс]. URL: http://fcior.edu.ru/.

4.3. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к ниже следующим современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам:

- 1. База данных ProQuest Dissertation & Theses Global [Электронный ресурс]. URL: http://search.proquest.com/dissertations?accountid=30373/.
- 2. БД ВИНИТИ РАН [Электронный ресурс]. URL: http://www.viniti.ru/.
- 3. Коллекции издательства Elsevier на платформе ScienceDirect [Электронный ресурс]. URL: https://www.sciencedirect.com.
- 4. IOP [Электронный ресурс]. URL: https://www.iop.org/.
- 5. Система информационно-правового обеспечения «Гарант» [Электронный ресурс]. URL: http://ivo.garant.ru/.

4.4. Оборудование и технические средства обучения

Для реализации дисциплины (модуля) используется учебная аудитория для проведения учебных занятий, которая оснащена оборудованием и техническими средствами обучения.

Наименование учебных аудиторий для проведения учебных занятий и помещений для самостоятельной	Оснащенность учебных аудиторий для проведения учебных занятий и помещений для самостоятельной работы оборудованием и техническими средствами
работы*	обучения
Учебные аудитории для проведения учебных занятий	Учебная аудитория укомплектована специализированной мебелью, отвечающей всем установленным нормам и требованиям, оборудованием и техническими средствами обучения (мобильное мультимедийное оборудование).
Помещение для самостоятельной работы	Помещение оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную Гудермесского филиала УВО «Институт финансов и права» и к ЭБС.

^{*} Номер конкретной аудитории указан в приказе об аудиторном фонде, расписании учебных занятий и расписании промежуточной аттестации.