МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО Чурапчинский государственный институт физической культуры и спорта

	УТВЕРЖДАЮ
Ректор	
	И.И. Готовцев
	2020 г.

Проектирование педагогического процесса в ДОО

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Педагогики и психологии

Учебный план z44.03.02. ППО ДО 3++(бакалавры)_готовый.plx

44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Квалификация бакалавр

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 2 ЗЕТ

Часов по учебному плану 72 Виды контроля в семестрах:

в том числе: зачеты 6

 аудиторные занятия
 6

 самостоятельная работа
 65,8

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) Недель	6 (3.2)		Итого		
Вид занятий	УП	РП	уп РП		
Лекции	2	2	2	2	
Практические	4	4	4	4	
Контактная работа на промежуточную аттестацию	0,2	0,2	0,2	0,2	
Итого ауд.	6	6	6	6	
Контактная работа	6,2	6,2	6,2	6,2	
Сам. работа	65,8	65,8	65,8	65,8	
Итого	72	72	72	72	

Программу составил(и): кпн, Зав., Макарова Татьяна Алексеевна
Рецензент(ы):
Рабочая программа дисциплины
Проектирование педагогического процесса в ДОО
разработана в соответствии с ФГОС ВО:
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 122)
составлена на основании учебного плана:
44.03.02 Психолого-педагогическое образование
утвержденного учёным советом вуза от 28.05.2020 протокол № 1.
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры
Педагогики и психологии
Протокол от 2020 г. №
Срок действия программы: 2020-2024 уч.г.
Зав. кафедрой Макарова Татьяна Алексеевна
Председатель НМС УГН(С)
2020 г.

	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель НМС УГН(С) Ко2021 г.	
Рабочая программа пересмотре исполнения в 2021-2022 учебно Педагогики и психологии	
	Протокол от 2021 г. № Зав. кафедрой Макарова Татьяна Алексеевна
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель НМС УГН(С)2022 г.	
Рабочая программа пересмотре исполнения в 2022-2023 учебно Педагогики и психологии	на, обсуждена и одобрена для ом году на заседании кафедры
	Протокол от 2022 г. № Зав. кафедрой Макарова Татьяна Алексеевна
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель НМС УГН(С)2023 г.	
Рабочая программа пересмотре исполнения в 2023-2024 учебно Педагогики и психологии	
	Протокол от 2023 г. № Зав. кафедрой Макарова Татьяна Алексеевна
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель НМС УГН(С)2024 г.	
Рабочая программа пересмотре исполнения в 2024-2025 учебно Педагогики и психологии	
	Протокол от 2024 г. № Зав. кафедрой Макарова Татьяна Алексеевна

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Курс Проектирование педагогического процесса" способствует формированию следующих компетенций, предусмотренных ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.02 "Дошкольное образование" УК-6, ОПК-2, ПКО-1, ПКО-2

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
П	Цикл (раздел) ОП: Б1.В					
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
2.1.1	Теория и методика соци	ально-коммуникативного развития детей дошкольного возраста				
2.1.2	Факультатив 1					
2.1.3	Факультатив 2					
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:					
2.2.1	Теория и методика позн	авательного развития детей дошкольного возраста				
2.2.2	Производственная (Пед	агогическая) практика				

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-6: Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

_							
Знать:							
Уровень 1	не применяет знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы						
Уровень 2	недостаточно применяет знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы						
Уровень 3	хорошо применяет знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.), для успешного выполнения порученной работы						
Уметь:							
Уровень 1	не понимает важность планирования перспективных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда						
Уровень 2	недостаточно понимает важность планирования перспективных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы разв деятельности и требований рынка труда						
Уровень 3	хорошо понимает важность планирования перспективных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда						
Владеть:							
Уровень 1	не реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, пичностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда						
Уровень 2	недостаточно реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда						
Уровень 3	хорошо реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, пичностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития и требований рынка труда						

ПК-1: Способен к участию в коллективной работе по проектированию и реализации образовательных программ развития и воспитания обучающихся

развития и воспитания обучающихся				
Знать:				
Уровень 1	не знает нормативно-правовые основы профессиональной деятельности; современные образовательные технологии, современные подходы к проектированию образовательных процессов и объектов, условия, способы и средства образовательного проектирования			
Уровень 2	недостаточно знает нормативно-правовые основы профессиональной деятельности; современные образовательные технологии, современные подходы к проектированию образовательных процессов и объектов, условия, способы и средства образовательного проектирования			
Уровень 3	хорошо знает нормативно-правовые основы профессиональной деятельности; современные образовательные технологии,			

	современные подходы к проектированию образовательных процессов и объектов, условия, способы и средства образовательного проектирования			
Уметь:				
Уровень 1	не умеет проектировать образовательные программы для разных категорий обучающихся			
Уровень 2	недостаточно умеет проектировать образовательные программы для разных категорий обучающихся			
Уровень 3	хорошо умеет проектировать образовательные программы для разных категорий обучающихся			
Владеть:				
Уровень 1	не владеет способностью анализировать подходы и модели к проектированию образовательных программ			
Уровень 2	недостаточно владеет способностью анализировать подходы и модели к проектированию образовательных программ			
Уровень 3	хорошо владеет способностью анализировать подходы и модели к проектированию образовательных программ			

ПК-2	: Способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями ФГОС ДО			
Внать:				
Уровень 1	не знает нормативно-правовые документы, регламентирующие осуществление образовательного процесса в ОО; - закономерности и принципы, методы, средства и формы осуществления образовательной деятельности; - современные теории и технологии организации образовательной деятельности; - теоретические и технологические основы осуществления мониторинга результативности реализации образовательной программы; - теоретические и технологические аспекты осуществления индивидуализации образовательной деятельности с учетом особых образовательных потребностей детей и обучающихся			
Уровень 2	недостаточно знает нормативно-правовые документы, регламентирующие осуществление образовательного процесса в ОО; - закономерности и принципы, методы, средства и формы осуществления образовательной деятельности; - современные теории и технологии организации образовательной деятельности; - теоретические и технологические основы осуществления мониторинга результативности реализации образовательной программы; - теоретические и технологические аспекты осуществления индивидуализации образовательной деятельности с учетом особых образовательных потребностей детей и обучающихся			
Уровень 3	хорошо знает нормативно-правовые документы, регламентирующие осуществление образовательного процесса в ОО; - закономерности и принципы, методы, средства и формы осуществления образовательной деятельности; - современные теории и технологии организации образовательной деятельности; - теоретические и технологические основы осуществления мониторинга результативности реализации образовательной программы; - теоретические и технологические аспекты осуществления индивидуализации образовательной деятельности с учетом особых образовательных потребностей детей и обучающихся			
Уметь:				
Уровень 1	не умеет осуществлять целеполагание и планирование образовательной деятельности соответствии с реализуемой в образовательной программой и индивидуальными особенностями обучающихся; - приметать методы и формы обучения и воспитания в соответствии с реализуемой образовательной программой; - использовать методы и средства анализа психолого-педагогического мониторинга, позволяющие оценить результаты освоения обучающимися образовательных программ, степень сформированности у них.			
Уровень 2	недостаточно умеет осуществлять целеполагание и планирование образовательной деятельности соответствии с реализуемой в образовательной программой и индивидуальными особенностями обучающихся; - приметать методы и формы обучения и воспитания в соответствии с реализуемой образовательной программой; - использовать методы и средства анализа психолого-педагогического мониторинга, позволяющие оценить результаты освоения обучающимися образовательных программ, степень сформированности у них.			
Уровень 3	хорошо умеет осуществлять целеполагание и планирование образовательной деятельности соответствии с реализуемой в образовательной программой и индивидуальными особенностями обучающихся; - приметать методы и формы обучения и воспитания в соответствии с реализуемой образовательной программой; - использовать методы и средства анализа психолого-педагогического мониторинга, позволяющие оценить результаты освоения обучающимися образовательных программ, степень сформированности у них.			
Владеть:				
Уровень 1	1 не владеет навыками разработкой и реализацией программ детей раннего возраста в рамках основной общеобразовательной программы, формированием навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями (навыками) ИКТ-компетентностями общепользовательская ИКТ-компетентность; общепедагогическая ИКТ-компетентность; предметно-педагогическая ИКТ-компетентность (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности).			
Уровень 2	недостаточно владеет навыками разработкой и реализацией программ детей раннего возраста в рамках основной общеобразовательной программы, формированием навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями (навыками) ИКТ-компетентностями общепользовательская ИКТ-компетентность; предметно-			

	педагогическая ИКТ-компетентность (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности).				
Уровень 3	хорошо владеет навыками разработкой и реализацией программ детей раннего возраста в рамках основной общеобразовательной программы, формированием навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями (навыками) ИКТ-компетентностями общепользовательская ИКТ-компетентность; общепедагогическая ИКТ-компетентность; предметнопедагогическая ИКТ-компетентность (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности).				

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:					
3.1.1	основы проектирования как компонента педагогической деятельности: детское проектирование, проектирование					
	образовательной программы, проектирование целостного педагогического процесса, проектирование					
	образовательного пространство					
3.2	Уметь:					
3.2.1	Уметь организовывать педагогический процесс в условиях той или иной образовательной программы, проектировать содержание учебных дисциплин, технологии и конкретные методики обучения, пользоваться комплексом методов стратегического и оперативного анализа, исследовать, проектировать, организовать и оценивать реализацию педагогического процесса с использованием инновационных технологий					
3.3	Владеть:					
3.3.1	Владеть технологией проектирования содержания детского проектирования, проектирование образовательной программы, проектирование целостного педагогического процесса, проектирование образовательного пространство, обеспечивающих качество образовательного процесса					

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Инте ракт.	Примечание	
	Раздел 1. Педагогическое проектирование как компонент профессионально-педагогической деятельности							
1.1	История проектирования в отечественной и зарубежной педагогике /Лек/	6	1	УК-6 ПК-1 ПК-2	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3	0		
1.2	Этапы проектирования /Пр/	6	2	УК-6 ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3	0		
1.3	Понятие «проект» применительно к педагогической деятельности. /Ср/	6	8	УК-6 ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э2 Э3	0		
1.4	История проектирования в отечественной и зарубежной педагогике. /Ср/	6	17	УК-6 ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э2 Э3	0		
1.5	Позиция воспитателей в проектировании /Ср/	6	8	УК-6 ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э2 Э3	0		
	Раздел 2. Проектирование							
	целостного педагогического процесса							

		1	1				
2.1	Проектирование ООП в условиях	6	1	УК-6 ПК-1	Л1.2 Л1.3	0	
	реализации ФГОС /Лек/			ПК-2	Л1.4Л2.1		
					Л2.2 Л2.3		
					Л2.4Л3.1		
					Л3.2		
					91 92 93		
2.2	Комплексно-тематический принцип	6	2	УК-6 ПК-1	Л1.2 Л1.3	0	
	проектирования педагогического			ПК-2	Л1.4Л2.1		
	процесса /Пр/				Л2.2 Л2.3		
					Л2.4Л3.1		
					Л3.2		
					Э2 Э3		
2.3	Проектирование педагогического	6	11	УК-6 ПК-1	Л1.3	0	
	процесса в ДОО /Ср/			ПК-2	Л1.4Л2.1		
					Л2.2 Л2.3		
					Л2.4Л3.1		
					Л3.2		
					Э2 Э3		
2.4	Комплексно-тематический принцип	6	10,8	УК-6 ПК-1	Л1.2	0	
	проектирования педагогического			ПК-2	Л1.3Л2.1		
	процесса /Ср/				Л2.2 Л2.3		
					Л2.4Л3.2		
					Э1 Э2 Э3		
2.5	Проектирование образовательной	6	11	УК-6 ПК-1	Л1.2 Л1.3	0	
	среды /Ср/			ПК-2	Л1.4Л2.1		
					Л2.2 Л2.3		
					Л2.4Л3.1		
					Л3.2		
					Э2 Э3		
2.6	Зачет /КрАт/	6	0,2	УК-6 ПК-1		0	
				ПК-2	Э2 Э3		

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Модуль 1: Педагогическое проектирование как компонент профессионально-педагогической деятельности

УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течении всей жизни

OПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные компоненты (в том числе с использованием ИКТ)

Тема 1. Понятие «проект» применительно к педагогической деятельности.

Конспектировать понятие «проект», «Структуру проекта», «проектная деятельность», «функции воспитателя в проектной деятельности»

Тема 2. История проектирования в отечественной и зарубежной педагогике.

Написать реферат на тему: «Отечественные и зарубежные исследователи о проектной технологии»

Тема 4. Позиция воспитателей в проектировании

Определить компетенции воспитателя в проектной деятельности Конспектировать виды педагогических проектов и привести примеры тематики проектов из журнала «Дошкольное воспитание», «Управление ДОУ»

Модуль 2:

Проектирование целостного педагогического процесса

ПКО -1 Способен к участию в коллективной работе по проектированию и реализации образовательных программ развития и воспитания обучающихся;

ПКО-2. Способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями ФГОС ДО.

Тема 1. Проектирование педагогического процесса в ДОО

Развработать конспект интегрированной совместной деятельности детей и взрослых

Тема 2. Проектирование образовательной среды

Разработать проект по теме: « Организация предметно- развивающей среды по требованию ФГОС ДО»

Тема 3. Комплексно-тематический принцип проектирования педагогического процесса

Разработать перспективный план работы воспитателя на 1 месяц (группа, тема по выбору студента)

Тест

«Педагогическое проектирование»

- 1. Предварительная разработка основных деталей предстоящей деятельности учащихся и педагогов
- педагогическое моделирование;
- 2. педагогическое конструирование;
- 3. педагогическое проектирование.
- 2. Способ достижения дидактической цели через детальную разработку проблемы (технологию), которая должна завершиться вполне реальным, осязаемым практическим результатом, оформленным тем или иным образом
- проект;
- 2. план;
- 3. программа.
- 3. Тип педагогического проекта
- 1. исследовательский, творческий, игровой;
- 2. технический, исследовательский, игровой;
- 3. социальный, исследовательский, творческий.
- 4. Сознательная активность человека с четким определением цели, мотивов, достижения результативности
- 1. методика;
- 2. деятельность;
- 3. проектирование.
- 5. Проектная деятельность это...
- . сознательная активность человека с четким определением цели, мотивов, достижения результативности;
- 2. план с четким определением, цели, мотивов, достижения результатов;
- 3. предварительная разработка основных деталей предстоящей деятельности учащихся и педагогов.
- 6. Разработка и создание формальной модели педагогического процесса или его составляющих, отражающей основные идеи, методы, формы, средства, приемы
- 1. педагогическое моделирование;
- 2. педагогическое конструирование;
- 3. педагогическое проектирование.
- 7. План это
- 1. схематически записанная совокупность коротко сформулированных мыслей;
- 2. последовательность команд, которую выполняет в процессе обработки данных;
- 3. предварительный текст какого-нибудь документа, материал.
- 8. На каком этапе ставиться цель, определяется актуальность и значимость проекта
- 1. подготовительный этап;
- 2. основной этап;
- 3. заключительный этап.
- 9. Что входит в основной этап
- 1. анализ результатов проекта;
- 2. подбор наглядно-дидактического материала; художественной литературы, репродукций картин; организация развивающей среды в группе;
- 3. ознакомление детей с художественной литературой, проведение бесед, работа с родителями, проведение занятий, проведение мероприятия.
- 10. Совокупность приемов контроля и оценки, направленных на решение задач оптимизации учебного процесса, дифференциации учащихся, а также совершенствования образовательных программ и методов педагогического воздействия
- 1. педагогическое моделирование;
- 2. педагогическая диагностика;
- 3. педагогическое конструирование.
- 11. Педагогика это
- 1. раздел психологии развития, исследующий закономерности и механизмы, обеспечивающие возможность достижения высшей ступени (акме) индивидуального развития;
- 2. наука, изучающая закономерности возникновения, развития и функционирования психики и психической деятельности человека и групп людей;
- 3. наука о воспитании и обучении человека, прежде всего в детско-юношеском возрасте.
- 12. Процесс разработки и реализации проектов, направленных на организацию образовательного процесса и отдельных его видов и направлений
- 1. педагогическое проектирование;
- 2. образовательное проектирование;
- 3. педагогическое конструирование.
- 13. Дальнейшая детализация созданного проекта, приближающая его для использования в конкретных условиях реальными участниками воспитательных отношений
- 1. педагогическое моделирование;
- 2. педагогическая диагностика;
- 3. педагогическое конструирование.
- 14. Последовательность команд, которую выполняет в процессе обработки данных
- 1. проект;
- 2. план;
- 3. программа.
- 15. Образовательное проектирование включает в себя
- 1. воспитание и обучение личности;

- 2. построение методов и технологий;
- 3. воспитание и развитие учащихся.
- 1 B; 2 A; 3 A; 4 B; 5 B; 6 A; 7 A; 8 A; 9 B; 10 B; 11 B; 12 B; 13 B; 14 B; 15 A.

5.2. Темы письменных работ

Примерный перечень вопросов к зачету:

- 1. Предмет дисциплины «Педагогическое проектирование в ДОУ».
- 2. Понятие «проект» применительно к методологии педагогической деятельности.
- 3. Основные тенденции развития современного образования в РФ.
- 4. Понятие педагогического проектирования образовательной среды с учетом детского возраста.
- 5. История проектирования в зарубежных исследованиях
- 6. Отечественные исследования о проектной технологии
- 7. Джон Дьюи основатель проектной технологии
- 8. Понятие педагогического проектирования индивидуальных образовательных маршрутов с учетом детского возраста.
- 9. Проектирование форм и методов контроля качества образования ДОУ
- 10. виды контрольно-измерительных материалов
- 11. История проектирования в образовании.
- 12. Этапы организации проектной деятельности.
- 13. виды контрольно-измерительных материалов, в том числе, на основе информационных технологий и на основе применения зарубежного опыта.
- 14. Проектировать новое учебное содержание, технологии и конкретные методики дошкольного образования.
- 15. Педпроектный этап.
- 16. Диагностический ситуации.
- 17. Проблематизация.
- 18. Концептуализация.
- 19. Планирование хода проекта.
- 20. Этап реализации проекта.
- 21. Рефлексивный и послепроектный этапы.
- 22. Результаты и оценка проектной деятельности в сфере образования.
- 23. Педагогическое проектирование в деятельности специалистов и руководителей дошкольного образования.
- 24. Позиция руководителей образовательных учреждений в процессе педагогического проектирования.
- 25. Позиция педагогов и специалистов образовательных учреждений...
- 26. Диагностика умений педагогического проектирования.
- 27. Формы организации процесса деятельности (жизненный цикл проекта как временная структура деятельности).
- 28. Метод проектов как средство разработки и внедрения педагогических инноваций.
- 29. Моделирование в структуре социально-педагогического проектирования.
- 30. Показатели эффективности проекта.
- 31. Проектная деятельность как средство взаимодействия педагогов ДОУ, детей и родителей.
- 32. Детское проектирование.
- 33. Принципы планированиея педагогического процесса
- 34. Последовательность планирования педагогического процесса
- 35. Усложнение планирования педагогического процесса
- 36. Способы интеграции содержания образования
- 37. Основные понятия интеграции образования: «Интеграция», «Интегративное ядро», «интеграция методов и приемов».
- 38. Модели организации педагогического процесса в ДОО
- 39. Комплексно-тематическом принципе построения образовательного процесса.
- 40. Особенности совместной деятельности детей и взрослых по требованию ФГОС ДО
- 41. Этапы совместной деятельности детей и взрослых по требованию ФГОС ДО
- 42. Особенности партнерского отношения взрослых и детей
- 43. Особенности проектного комплексно-тематического планирования образовательного процесса
- 44. Проектирование предметно-развивающей среды группы детского сада
- 45. Принципы проектирование предметно-развивающей среды группы детского сада (С.Л. Новоселова)
- 46. Проектирование предметно-развивающей среды группы детского сада (А.В. Пеировский)
- 47. Проектирование предметно-развивающей среды группы детского сада по требованию ФГОС ДО
- 48. Компоненты образовательной среды
- 49. Этапы проектирование предметно-развивающей среды детского сада
- 50. Функции предметно-развивающей среды детского сада

5.3. Фонд оценочных средств

Система контроля за ходом и качеством усвоения студентами содержания данной дисциплины включает следующие виды: Текущий контроль – проводится систематически с целью установления уровня овладения студентами учебного материала в течение семестра. К формам текущего контроля относятся: опрос, тестирование (Т), контрольной работы (К).

Выполнение этих работ является обязательным для всех студентов, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточный контроль – оценка уровня освоения материала по самостоятельным разделам дисциплины. Проводится в

заранее определенные сроки. Проводится два промежуточных контроля в семестр. В качестве форм контроля применяют коллоквиумы, контрольные работы, самостоятельное выполнение студентами домашних заданий с отчетом (защитой), тестирование по материалам дисциплины.

Итоговый контроль – оценка уровня освоения дисциплины по окончании ее изучения в форме зачета (экзамена). Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) включает в себя:

- Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- Описание показателей и критериев оценивания компетенций на этапе изучения дисциплины, описание шкал оценивания;
- Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Фонд оценочных средств прилагается к рабочей программе дисциплины как приложение.

Система контроля за ходом и качеством усвоения студентами содержания данной дисциплины включает следующие виды: Текущий контроль – проводится систематически с целью установления уровня овладения студентами учебного материала в течение семестра. К формам текущего контроля относятся: опрос, тестирование (Т), контрольной работы (К). Выполнение этих работ является обязательным для всех студентов, а результаты являются основанием для выставления оценок (баллов) текущего контроля.

Промежуточный контроль — оценка уровня освоения материала по самостоятельным разделам дисциплины. Проводится в заранее определенные сроки. Проводится два промежуточных контроля в семестр. В качестве форм контроля применяют коллоквиумы, контрольные работы, самостоятельное выполнение студентами домашних заданий с отчетом (защитой), тестирование по материалам дисциплины.

Итоговый контроль — оценка уровня освоения дисциплины по окончании ее изучения в форме зачета (экзамена). Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) включает в себя:

- Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- Описание показателей и критериев оценивания компетенций на этапе изучения дисциплины, описание шкал оценивания;
- Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Фонд оценочных средств прилагается к рабочей программе дисциплины как приложение.

5.4. Перечень видов оценочных средств

Оценка качества освоения ООП базируется на ФГОС ВО по направлению подготовки — «Дошкольное образование» и включает: разработку объективных процедур оценки уровня знаний и умений обучающихся, компетенций выпускников; регулярного проведения самообследования по согласованным критериям для оценки качества усвоения дисциплины посредством тестирования.

Оценка качества освоения ООП бакалавриата включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую аттестацию студентов (экзамен). Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям ООП (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, включающие типовые задания, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций.

Текущий и промежуточный контроль результатов изучения дисциплины

При изучении дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль осуществляется в течение изучения отдельного раздела по всем видам занятий, промежуточный контроль осуществляется при проверке тестовых заданий по вопросам изучаемого курса.

Текущая аттестация (контроль) работы студентов осуществляется в процессе учебной деятельности. В течение изучения отдельного раздела на каждом виде занятий (лекция, лабораторная работа, практическое занятие, самостоятельная работа, электронное тестирование) студентам выставляются отметки (баллы). Если по каким-либо уважительным причинам студент не присутствовал на обязательных видах занятий, ему предлагаются другие виды работы (контрольные работы, реферат, тестирование), которые также оцениваются преподавателем

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
	6.1. Рекомендуемая литература							
6.1.1. Основная литература								
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год					
Л1.1	Ежкова Н. С.	Дошкольная педагогика: Учебное пособие Для академического бакалавриата	Москва: Юрайт, 2018					
Л1.2	Галигузова Л.Н., Мещерякова- Замогильная С.Ю.	Дошкольная педагогика. Учебник и практикум для академического бакалавриата. 2-е изд., исправл. и доп.: учебное пособие	М.: Юрайт, 2016					

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год					
Л1.3	Дрозд К.В., Плаксина Проектирование образовательной среды: учебное пособие для вузов М.: Юрайт, 2020		М.: Юрайт, 2020					
Л1.4	Крежевских О.В. Развивающая предметно-пространственная среда дошкольной образовательной организации: учебное пособие		Москва: Издательство Юрайт, 2020					
	•	6.1.2. Дополнительная литература	•					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год					
Л2.1	Козлова С.А., Куликова Т.А.	Дошкольная педагогика	, 2008.					
Л2.2	Макарова Т.А.	Педагогические условия развития творческой активности детей дошкольного возраста (на примере деятельности дошкольников образовательных учреждений Республики Саха (Якутия): монография	ельности					
Л2.3	Ушакова О.С.	Закономерности овладения родным языком. Развитие языковых и коммуникативных способностей в дошкольном детстве.: учебное пособие	М.: Сфера, 2014					
Л2.4	Редсост. Веракса Н.Е., Веракса А.Н.	Дошкольная педагогика и психология. Хрестоматия: хрестоматия	М.: Мозаика-Синтез, 2014					
	1	6.1.3. Методические разработки	1					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год					
Л3.1	Редсост.Н. Е. Веракса, А. Н. Веракса	Дошкольная педагогика и психология. : Хрестоматия	М.: Мозаика-Синтез, 2014					
Л3.2	Болотина Л. Р., Комарова Т. С., Баранов С. П.	Дошкольная педагогика: Учебное пособие Для академического бакалавриата	Москва: Юрайт, 2019					
	_	тень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети	"Интернет"					
Э1								
Э2								
Э3								
		6.3.1 Перечень программного обеспечения						
6.3.1.1	Microsoft Office 2010	Microsoft Office 2010						
6.3.1.2	Windows 10							
6.3.1.3	ABBYY finereader	ABBYY finereader						
	Adobe Reader							
6.3.1.4	Adobe Reader							
	Adobe Reader chrome							
6.3.1.5	chrome	6.3.2 Перечень информационных справочных систем						
6.3.2.1	сhrome Поисковая система "G	Google"						
6.3.2.1	chrome	Google"						
6.3.2.1 6.3.2.2	сhrome Поисковая система "G	loogle" ндекс"						
6.3.2.1 6.3.2.2 6.3.2.3	сhrome Поисковая система "G Поисковая система "Я	oogle" идекс" ка ЧГИФКИС						
6.3.2.1 6.3.2.2 6.3.2.3 6.3.2.4	С Сhrome Поисковая система "О Поисковая система "Я электронная библиоте	oogle" идекс" ка ЧГИФКИС						

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Аудитория Назначение Виды работ Оснащенность

Кабинет Учебная Учебная аудитория для занятий лекционного типа, №216 аудитория семинарского типа, для групповых консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации (проектор,

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Аудитория Назначение Виды работ Оснащенность

Кабинет №111

жизнедеятел

Безопасност

Учебная аудитория для занятий лекционного типа, семинарского типа, для групповых консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Самостоятельная работа студента (СРС) — это требование ФГОС ВО по направлению подготовки. Цель СРС: развитие у студентов творческого мышления, интереса к фундаментальным знаниям, выработки потребности к мировозренческо - методологическому оцениванию, понимания и объяснения фактов, сущности и явлений действительности. СРС способствует более глубокому и детальному изучению дисциплины, развивает мышление, способности к анализу и синтезу информации, приучает к дисциплинированности и ответственности, способствует формированию общекультурных и профессиональных компетенций будущего специалиста.

В числе основных проблем, характерных для СРС, следующие:

- установление причинно-следственных связей событий и явлений в возникновении тех или иных идей, концепций, гипотез, теорий;
- определение преемственности между научными фактами, явлениями, идеями, парадигмами;
- установление общих и частных закономерностей в развитии той или иной науки, соотношения факта и закономерности, эпохи и др.

В процессе самостоятельной работы с учебниками и другой литературой студент должен:

- выделить основные теоретические положения, факты, понятия;
- определить соотношения и последовательность фактов и теорий;
- разделить текст главы, параграфа на логически законченные части, исходя из структуры темы;
- сформулировать в каждой части главную мысль.

В результате изучения курса студенты должны знать:

- ценностные основы профессиональной деятельности в сфере образования, мировоззренческие, социально и личностно значимые философские проблемы;
- понятийно-категориальный аппарат профессиональной этики;
- роль и место профессиональной этики в системе наук, общее и специфику различных видов профессиональной этики;
- систему необходимых личностно-профессиональных качеств педагога;
- основные этические правила, нормы и требования делового и межличностного этикета, в соответствии с которыми строить свое поведение и взаимоотношения в профессиональной деятельности;
- принципы, функции, стили, способы педагогического общения и взаимодействия с различными возрастными и социальными категориями субъектов взаимодействия: учащимися, родителями, коллегами и социальными партнерами, в том числе в условиях организации работы сельской школы;
- способы профессионального самопознания и саморазвития.

Студенты обязаны владеть следующими умениями и навыками:

- осознания социальной значимости своей будущей профессии, на основе этических требований определить отношение и стратегию поведения по отношению к своему профессиональному долгу и субъектам общения;
- разбираться в современных проблемах профессиональной и педагогической этики;
- применять на практике теоретические и прикладные знания в области профессиональной этики, делового и повседневного этикета:
- использовать различные формы, виды устной и письменной коммуникации;
- общаться, вступать в сотрудничество; вести гармонический диалог и добиваться успеха в процессе коммуникации; быть готовыми к толерантному восприятию социальных и культурных различий;
- работать в коллективе, конструктивно строить отношения с учащимися, коллегами, социальными партнерами;
- анализировать специфику, сходство и необходимость сочетания в практике работы этических и административноправовых норм;
- нести ответственность за результаты своей профессиональной деятельности;
- руководствоваться принципами толерантности, диалога и сотрудничества в поведении;
- обращаться к проблемам профессионального самосознания, самовоспитания, самоконтроля; регулировать своё поведение, взаимоотношения с учащимися, родителями, коллегами в соответствии с требованиями морали, понятием о долге и профессиональной этике педагога;
- выявлять зоны ценностно-этических противоречий и конфликтов в профессиональной педагогической деятельности, владеть навыками их разрешения;
- владеть навыками этико-нравственного анализа процессов, ситуаций, отношений, поступков;
- техникой общения и взаимодействия, различными способами организации коммуникативной деятельности в профессиональной сфере;
- способами проектирования и построения позитивного профессионального имиджа;
- правилами этикетного поведения:
- технологиями предотвращения и прекращения конфликтов;
- навыками публичного выступления в профессиональной деятельности учителя, аргументации, ведения дискуссии и полемики.

Требования к выполнению доклада

Студенту предоставляется время для выступления в сумме 15 минут: 10 минут - доклад, 5 минут - ответы на вопросы. Студент предоставляет доклад в форме компьютерной презентации, выполненной в MS PowerPoint.

Для надежности желательно, чтобы доклады были записаны на двух стандартных носителях информации (CD/R ,Flash-drive).

Студенты обеспечиваются только проекторами для компьютерных презентаций. Доклад сопровождается показом слайдов компьютерной презентации.

Презентация должна иметь первый титульный слайд, содержащий полное название доклада, ФИО автора и научного

руководителя, полное название организации (ВУЗа) с названием кафедры, город, год.

Необходимо, чтобы на втором слайде была четко сформулирована решаемая задача.

Несколько слайдов должны описывать решение. Последний слайд должен содержать краткие выводы из работы.

Особое внимание к подготовке доклада, рассчитанного именно на 10 минут.

Критерии оценки доклада

Изложенное понимание доклада как целостного авторского текста определяет критерии его оценки: новизна текста; обоснованность выбора источника; степень раскрытия сущности вопроса; соблюдения требований к оформлению.

Новизна текста: а) актуальность темы исследования; б) новизна и самостоятельность в постановке проблемы,

формулирование нового аспекта известной проблемы в установлении новых связей (межпредметных, внутри предметных, интеграционных); в) умение работать с исследованиями, критической литературой, систематизировать и структурировать материал; г) явленность авторской позиции, самостоятельность оценок и суждений; д) стилевое единство текста, единство жанровых черт.

Степень раскрытия сущности вопроса: а) соответствие плана теме доклада; б) соответствие содержания теме и плану доклада; в) полнота и глубина знаний по теме; г) обоснованность способов и методов работы с материалом; е) умение обобщать, делать выводы, сопоставлять различные точки зрения по одному вопросу (проблеме).

Обоснованность выбора источников: а) оценка использованной литературы: привлечены ли наиболее известные работы по теме исследования (в т.ч. журнальные публикации последних лет, последние статистические данные, сводки, справки и т.л.)

Соблюдение требований к оформлению: а) насколько верно оформлены ссылки на используемую литературу, список литературы; б) оценка грамотности и культуры изложения (в т.ч. орфографической, пунктуационной, стилистической культуры), владение терминологией; в) соблюдение требований к объёму доклада.

Конспект лекций.

Посещение лекций и конспект позволяет формировать и оценивать умения студентов по переработке информации Критерии оценивания:

Посещение и ведение конспекта лекций:

Записывать кратко, схематично, последовательно с фиксированием только основных положений, выводов, формулировок, обобщений. Помечать в конспекте важные мысли, выделять ключевые слова, термины.

Обозначать вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, помечать и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации или практическом занятии.

max -15 баллов (за семестр) Отлично: 91% - 100% (14 – 15 баллов);

Хорошо: 76% - 90% (12 - 13 баллов);

Удовлетворительно: 61% - 75% (10 – 11 баллов);

Неудовлетворительно: 60% и менее (0 – 9 баллов)

Самостоятельная письменная работа является важнейшим элементом промежуточной аттестации по дисциплине. Целью выполнения контрольной работы является закрепление знаний, полученных на лекционных, семинарских и лабораторнопрактических занятиях; углубление знаний путем использования дополнительной литературы и электронных ресурсов. Самостоятельная письменная работа выполняется в течение семестра.

Критерии оценивания (КСр):

- соответствие предполагаемым ответам;
- логика рассуждений;
- соблюдения указанных требований к работе;
- своевременность сдачи работы на проверку. Работа оценивается:

max - 30 баллов (за семестр) Отлично- 100 -91 %

Хорошо- 90-76 %

Удовлетворительно- 75-61 %

Неудовлетворительно – менее 60%. Работа не зачтена и возвращается на доработку.

На зачете учитываются следующие качественные показатели ответов:

- глубина (соответствие изученным теоретическим обобщениям);
- осознанность (соответствие требуемым в программе умениям применять полученную информацию);

полнота (соответствие объему программы и информации из учебной литературы и других информационных источников);

- число и характер ошибок (существенные или несущественные). Существенные ошибки связаны с недостаточной глубиной и осознанностью ответа (например, студент неправильно указал основные признаки понятий, явлений, характерные свойства веществ, неправильно сформулировал закон, правило и т.д. или студент не смог применить теоретические знания для решения задач).

Несущественные ошибки определяются неполнотой ответа (например, упущение из вида какого-либо нехарактерного факта при описании вещества, процесса).

Курс «Проектирование педагогического процесса в ДОО» завершается сдачей зачета, который включает подготовку студента по вопросам изученной дисциплины. Обязательным условием допуска студента к зачету является выполнение самостоятельной работы по каждой теме курса, изучение дополнительной литературы и составление конспектов. Система контроля усвоения учебного материала предполагает сочетание традиционных и инновационных методов, в частности психолого-педагогическое тестирование.

Методические рекомендации преподавателю

На современном этапе развития психолого-педагогической науки, протекающем в новых социально-экономических,

политических, культурных условиях, все более высокие требования предъявляются к эффективности практической деятельности педагогов. Позитивное изменение качества функционирования системы обучения и воспитания, реализуемой в социальных институтах разного уровня, оказывается сегодня возможным только при целенаправленном повышении уровня профессионализма тех, кто непосредственно на практике осуществляет решение психолого-педагогических задач в соответствии с современными требованиями к обучению и воспитанию.

«Методика обучения дошкольного образования» - учебная дисциплина, предназначенная для содействия развития педагогической компетентности и совершенствования уровня профессиональной и коммуникационной культуры будущего педагога, обладающего чувством долга и ответственности за результаты своей деятельности, эффективно решающего профессиональные задачи на основе имеющегося жизненного опыта, этических норм и правил взаимодействия с субъектами и партнерами в образовательном процессе. Основными задачами изучения данной учебной дисциплины являются:

- 1) формирование целостного представления об этических основах профессиональной деятельности и профессиональной морали педагога;
- 2) раскрытие сущности этического подхода к осмыслению профессиональной деятельности, ответственности, долга;
- 3) формирование личностно-нравственного облика и профессионально-личностных качеств педагога;
- 4) развитие коммуникационной культуры и конфликтологической компетентности; подготовка к реализации социально-коммуникативных функций в профессиональной среде и социально-партнерских взаимоотношениях;
- 5) освоение этикетных требований и навыков (принципов, норм, правил и т.д.) и готовность к их реализации в практической профессиональной деятельности;
- 6) развитие способностей к рефлексии, самоанализу, самооценке, самопознанию и саморазвитию.