#### МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

### МОДУЛЬ 17 "СОЦИАЛЬНО-КОММУНИКАТИВНОЕ РАЗВИТИЕ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА"

# Практикум по формированию основ безопасного поведения детей дошкольного возраста

#### рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой О11 Психологии и педагогики детства

Учебный план 44.03.02 Педагогика и психология дошкольного образования (2025г., заочно).plx

Направление подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Направленность (профиль) образовательной программы

 Квалификация
 Бакалавр

 Форма обучения
 заочная

 Общая трудоемкость
 3 ЗЕТ

Часов по учебному плану 108 Виды контроля в семестрах:

в том числе: зачеты 8

 аудиторные занятия
 20

 самостоятельная работа
 84

 контактная работа во время
 промежуточной аттестации (ИКР)

часов на контроль 3,85

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) Недель	<b>7 (4.1)</b> 12 4/6		8 (4	0	Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	4	4			4	4
Практические	2	2	14	14	16	16
Контроль на промежуточную аттестацию (экзамен)			0,15	0,15	0,15	0,15
Итого ауд.	6	6	14	14	20	20
Контактная работа	6	6	14,15	14,15	20,15	20,15
Сам. работа	30	30	54	54	84	84
Часы на контроль			3,85	3,85	3,85	3,85
Итого	36	36	72	72	108	108

Программу составил(и):

Рабочая программа дисциплины

#### Практикум по формированию основ безопасного поведения детей дошкольного возраста

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:

Направление подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы утвержденного учёным советом вуза от 25.06.2025 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

#### О11 Психологии и педагогики детства

Протокол от 07.05.2025 г. № 5

Зав. кафедрой Груздева О.В., канд. психол. наук, доцент

Согласовано с представителями работодателей на заседании НМС УГН(С), протокол №<u>5</u> от <u>14</u> мая 2025г.

Председатель НМС УГН(С)

Тодышева Т.Ю.

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

формирование профессиональных компетенций студентов в самостоятельном решении задач формирования основ безопасного поведения детей дошкольного возраста.

	A MECTO WIGHT	WALL ALOUNT HE CERTIFICATION OF THE WALL OF THE COLUMN AND A COLUMN AN			
		ІНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ			
	4,	ВДП.05.ДЭ.01			
	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:				
	.1 Психология раннего и дошкольного возраста				
	1.2 Психолого-педагогическая диагностика				
2.1.3	Дошкольная педагогика				
2.1.4	Социальная педагогика				
2.2	Дисциплины (модули) и предшествующее:	актики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как			
	• •	вовательной деятельности в ДОО			
2.2.2	2.2.2 Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)				
	3. ФОРМИРУІ	мые компетенции и индикаторы их достижения			
I		ъ педагогический мониторинг индивидуального развития и образовательной пьности в группе детей раннего и дошкольного возраста			
		ретические основы осуществления педагогического мониторинга			
		вательной деятельности в группе детей раннего и дошкольного возраста;			
		методов и методик педагогического мониторинга индивидуального развития и уппе детей раннего и дошкольного возраста; особенности осуществления			
		овательной деятельности педагогов и индивидуального развития детей в разных			
		дагогического мониторинга образовательной деятельности педагогов и			
	цуального развития детей в	разных образовательных программах дошкольного образования			
Знать:					
Уровень					
Уровень					
Уровень	3				
Уметь:					
Уровень					
Уровень					
Уровень					
Владеть					
Уровень	1				
Уровень	2				
Уровень	3				
		твление педагогического мониторинга индивидуального развития и			
образовательной деятельности в группе детей раннего и дошкольного возраста; обоснованно выбирать и					
использовать различные методы и методики в рамках педагогического мониторинга образовательной деятельности					
педагога и индивидуального развития детей при учете их возрастных особенностей; осуществлять педагогический мониторинг индивидуального развития и образовательной деятельности в группе детей раннего и дошкольного					
возраста в рамках реализуемой образовательной программы дошкольного образования; осуществлять анализ и					
оценку результатов педагогического мониторинга индивидуального развития и образовательной деятельности в					
группе детей раннего и дошкольного возраста; формировать рекомендации по оптимизации индивидуального					
развития и образовательной деятельности в группе детей раннего и дошкольного возраста на основе данных педагогического мониторинга					
Знать:	н теского мониторинга				
Уровень	1				
Уровень					
Уровень					
Уметь:					
Уровень	1				
_					
Уровень	4				

Уровень 3

Владеть:						
Уровень 1						
Уровень 2						
Уровень 3						
ПК-4.3: Владеть: технологией осуществления педагогического мониторинга индивидуального развития и образовательной деятельности в группе детей раннего и дошкольного возраста						
Знать:						
Уровень 1						
Уровень 2						
Уровень 3						
Уметь:						
Уровень 1						
Уровень 2						
Уровень 3						
Владеть:						
Уровень 1						
Уровень 2						
Уровень 3						

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература и эл. ресурсы	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. первая часть						
1.1	/Лек/	7	4				
1.2	/Пp/	7	2				
1.3	/Cp/	7	30				
	Раздел 2. итоговая часть						
2.1	/Пp/	8	14				
2.2	/KPЭ/	8	0,15				
2.3	/Cp/	8	54				
2.4	/Зачёт/	8	3,85				

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	
5.1. Контрольные вопросы и задания	
5.2. Темы письменных работ	
5.3. Фонд оценочных средств	
5.4. Перечень видов оценочных средств	

#### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Для освоения дисциплины необходим компьютер с графической операционной системой, офисным пакетом приложений, интернет-браузером, программой для чтения PDF-файлов, программой для просмотра изображений и видеофайлов и программой для работы с архивами.

#### 6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- 1. Elibrary.ru: электронная библиотечная система: база данных содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию. Адрес: http://elibrary.ru. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
- 2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн». Адрес: https://biblioclub.ru. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
- 3. Электронно-библиотечная система издательства «ЛАНЬ». Адрес: e.lanbook.com. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
- 4. Образовательная платформа «Юрайт». Адрес: https://urait.ru. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
- 5. ИС Антиплагиат: система обнаружения заимствований. Адрес: https://krasspu.antiplagiat.ru. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.

#### 7. МТО (оборудование и технические средства обучения)

Перечень учебных аудиторий и помещений закрепляется ежегодным приказом «О закреплении аудиторий и помещений в

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

Методические рекомендации по освоению дисциплины

Рекомендации по работе на практических занятиях

Практические занятия - это форма коллективной и самостоятельной работы обучающихся, связанная с самостоятельным изучением и проработкой литературных источников. Обычно они проводятся в виде беседы или дискуссии, в процессе которых анализируются и углубляются основные положения ранее изученной темы, конкретизируются и обобщаются знания, закрепляются умения.

Практические занятия играют большую роль в развитии обучающихся. Данная форма способствует формированию навыков самообразования у обучающихся, умений работать с книгой, выступать с самостоятельным сообщением, обсуждать поставленные вопросы, самостоятельно анализировать ответы коллег, аргументировать свою точку зрения, оперативно и четко применять свои знания. У обучающихся формируются умения составлять реферат, логично излагать свои мысли, подбирать факты из различных источников информации, находить убедительные примеры. Выступления обучающихся на семинарах способствуют развитию монологической речи, повышают их культуру общения.

Структура практического занятия может быть различной. Это зависит от учебновоспитательных целей, уровня подготовленности обучающихся к обсуждению проблемы.

Наиболее распространенной является следующая структура практического занятия:

- 1. Вводное выступление преподавателя, в котором он напоминает задачи семинарского занятия, знакомит с планом его проведения, ставит проблему.
- 2. Выступления обучающихся (сообщения или доклады по заданным темам).
- 3. Дискуссия (обсуждение сообщений, докладов).
- 4. Подведение итогов (на заключительном этапе занятия преподаватель анализирует выступления обучающихся, оценивает их участие в дискуссии, обобщает материал и делает выводы).
- 5. Задания для рейтингового контроля успеваемости обучающихся.
- Эффективность семинара во многом зависит от подготовки к нему обучающихся. Подготовку к практическому занятию необходимо начинать заблаговременно, примерно за 2-3 недели. Преподаватель сообщает тему, задачи занятия, вопросы для обсуждения, распределяет доклады, рекомендует дополнительные источники, проводит консультации.

Эффективность практического занятия зависит от умения обучающихся готовить доклады, сообщения. Поэтому при подготовке к семинару преподаватель подробно объясняет, как готовить доклад. помогает составить план, подобрать примеры, наглядные пособия, сделать выводы. На консультациях он просматривает доклады, отвечает на вопросы обучающихся, оказывает методическую помощь. Сообщения и доклады должны быть небольшими, рассчитанными на 3-5 минут. К практическому занятию должны готовиться все обучающиеся группы/потока. Кроме содержания выступлений, обучающимся необходимо подготовить вопросы/комментарии для обсуждения. Решение ситуационных задач. Такой вид самостоятельной работы направлен на развитие мышления, творческих умений, усвоение знаний, добытых в ходе активного поиска и самостоятельного решения проблем.

При решении ситуационной задачи необходимо:

- 1) представить рассуждение по поводу: необходимости дополнительных данных и источников их получения; прогнозов относительно субъектов и/или причин возникновения ситуации;
- 2) продемонстрировать умения использовать системный подход, ситуативный подход, широту взглядов на проблему;
- 3) подготовить программу действий, направленную на реализацию, например, аналитического метода решения проблемы: проанализировать все доступные данные,

превратить их в информацию; определить проблему; прояснить и согласовать цели; выдвинуть возможные альтернативы; оценить варианты и выбрать один из них. Методические рекомендации по разработке образовательной ситуации. При разработке образовательной ситуации для детей дошкольного возраста, основанной на реализации конкретных методологических положений, составьте предварительный список наиболее важных, с вашей точки зрения, теоретических положений, на основе которых должна строиться образовательная работа с дошкольниками. Содержащиеся в этом списке понятия являются своеобразными ориентирами при разработке и последующей оценке образовательной ситуации. Так, например, при разработке образовательной ситуации в части ее соответствия положению о том, что обучение ведет за собой развитие, такими опорными точками выступали понятия «обучение» и «развитие». Опираясь на содержание этих понятий, оцените, действительно ли предлагаемая ситуация — обучающая и почему, к развитию чего может привести такая ситуация, на основании чего можно будет судить о развитии. Составление тезауруса.

Тезаурус - 1) одноязычный толковый или тематический словарь, максимально охватывающий лексику (или определенную тематическую лексическую группу) данного языка:2) полный систематизированный набор данных о какой-либо области знаний. позволяющий человеку в ней ориентироваться. Тезаурус может быть составлен как по отдельной теме, так и по дисциплине в целом. Проверяются тезаурусы объемом не менее 20 слов. Понятия должны соответствовать дисциплине и теме. Понятия следует расположить в алфавитном порядке. Следует указать источник, откуда вы взяли определение понятия; желательно найти разные определения одного понятия Составление таблицы с анализом основных понятий — это вид самостоятельной работы студента по систематизации объемной информации, которая сводится (обобщается) в рамки таблицы. Формирование структуры таблицы отражает склонность студента к систематизации материала и развивает его умения по структурированию информации. Краткость изложения информации характеризует способность к ее свертыванию. В рамках таблицы наглядно отображаются как разделы одной темы (одноплановый материал), так и разделы разных тем (многоплановый материал). Такие таблицы создаются как помощь в изучении большого объема информации, желая придать ему оптимальную форму для запоминания.

Правила составления таблицы с анализом основных понятий:

- изучить информацию по теме;
- выбрать оптимальную форму таблицы;
- информацию представить в сжатом виде и заполнить ею основные графы таблицы;
- пользуясь готовой таблицей, эффективно подготовиться к контролю по заданной теме. Критерии оценки:
- соответствие содержания теме;
- логичность структуры таблицы;
- правильный отбор информации;
- наличие обобщающего (систематизирующего, структурирующего, сравнительного) характера изложения информации;
- соответствие оформления требованиям;
- компактность и лаконичность содержания таблицы.

Составление сравнительной таблицы подходов к формированию основ безопасного поведения детей.

Для составления сравнительной таблицы следует:

- изучить теоретические подходы к формированию основ безопасного поведения детей, выделить их основные характеристики;
- определить критерии для сравнения подходов;
- заполнить ячейки таблицы в соответствии с результатами сравнения;
- сделать вывод о результатах сравнения.

Анализ условий безопасности в группе детского сада

Для проведения анализа условий безопасности в группе детского сада следует:

- выделить компоненты (структурные единицы) среды детского сада, которые будут выступать критериями анализа;
- охарактеризовать условия безопасности, которым должны соответствовать выделенные компоненты среды;
- изучить среду детского сада в соответствии с выделенными компонентами, выявив соответствие либо несоответствие условиям безопасности;
- описать результаты анализа и сделать вывод о степени безопасности каждого компонента среды группы детского сада;
- сделать заключение о безопасности среды в целом, учитывая значимость ее компонентов;
- подготовить рекомендации для различных субъектов образовательного процесса, направленных на оптимизацию безопасности среды группы детского сада. Предложите конкретные методы и технологии.

Разработка методических рекомендаций по выявлению рисков нарушения безопасности детей

При разработке методических рекомендаций для педагогов следует учесть следующее:

- организационную и технологическую структуры мониторинга;
- показатели риска различных видов нарушения безопасности детей;
- особенности возрастной группы детей;
- доступность изложения материала и удобство пользования методическими материалами.

Разработка методических рекомендаций по оценке эффективности

образовательной деятельности по формированию основ безопасного поведения

При разработке методических материалов следует учесть следующее:

- компоненты образовательной деятельности по формированию основ безопасного повеления:
- требования к качеству образовательной деятельности по формированию основ безопасного поведения;
- инструменты для оценки качества образовательной деятельности;
- -рекомендации по организации оценки качества, использованию диагностических инструментов;
- рекомендации по обработке результатов