МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НИЖНЕКАМСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.06. Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере

Программы подготовки специалистов среднего звена по специальности **44.02.02 Преподавание в начальных классах**

Квалификация выпускника учитель начальных классов

2023 г.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.06. Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере разработана на

основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах (в соответствии с квалификацией специалистов среднего звена «учитель начальных классов»), утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 августа 2022 г. № 742

Организация-разработчик: <u>ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»</u>
Разработчик:
Колчина Наталья Серафимовна, преподаватель педагогики и частных методик, высшая квалификационная категория
Рассмотрена на заседании предметно-цикловой комиссии начального общего образования Протокол № от « » 2023 г.
Протокол № от « » 2023 г. Председатель ПЦК Карташова Н.Н.
Согласовано на заседании научно-методического совета Протокол № от « » 2023 г. Председатель НМС Галяутдинова Л.Р.

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ	14
	ДИСЦИПЛИНЫСТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫУСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.06. Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «ОП.06. Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ПК1.2., ПК 1.7., ПК 2.6., ПК 3.4.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения изнания

и знания		
Код	Умения	Знания
пк,		
ОК,ЛР		
OK 01.	распознавать задачу и/или	актуальный профессиональный и
	проблему в профессиональном	социальный контекст, в котором
	и/или социальном контексте;	приходится работать и жить; основные
	анализировать задачу и/или	источники информации и ресурсы для
	проблему и выделять её составные	решения задач и проблем в
	части; определять этапы решения	профессиональном и/или социальном
	задачи; выявлять и эффективно	контексте;
	искать информацию, необходимую	алгоритмы выполнения работ в
	для решения задачи и/или	профессиональной
	проблемы;	и смежных областях; методы работы в
	составлять план действия;	профессиональной и смежных сферах;
	определять необходимые ресурсы;	структуру плана для решения задач;
	владеть актуальными методами	порядок оценки результатов решения
	работы в профессиональной и	задач профессиональной деятельности
	смежных сферах;	
	реализовывать составленный план;	
	оценивать результат и последствия	
	своих действий (самостоятельно	
	или с помощью наставника)	
OK 02.	определять задачи для поиска	номенклатура информационных
	информации; определять	источников, применяемых в
	необходимые источники	профессиональной деятельности;
	информации; планировать процесс	приемы структурирования информации;
	поиска; структурировать	формат оформления результатов поиска
	получаемую информацию;	информации, современные средства и
	выделять наиболее значимое в	устройства информатизации; порядок
	перечне информации;	их применения и программное
	оценивать практическую	обеспечение в профессиональной
	значимость результатов поиска;	деятельности в том числе
	оформлять результаты поиска,	с использованием цифровых средств
	применять средства	
	информационных технологий для	

	normania una hacamana un un pa ucus			
	решения профессиональных задач;			
	использовать современное			
	программное обеспечение;			
	использовать различные цифровые			
	средства для решения			
	профессиональных задач			
ОК 03.	определять актуальность	<u> </u>		
	нормативно-правовой	правовой документации; современная		
	документации в профессиональной	_ *		
	деятельности; применять	терминология; возможные траектории		
	современную научную	профессионального развития		
	профессиональную терминологию;	и самообразования; основы		
	определять и выстраивать	предпринимательской деятельности;		
	траектории профессионального	основы финансовой грамотности;		
	развития и самообразования;			
	выявлять достоинства и недостатки	порядок выстраивания презентации;		
	коммерческой идеи;	кредитные банковские продукты		
	презентовать идеи открытия			
	собственного дела в			
	профессиональной деятельности;			
	оформлять бизнес-план;			
	рассчитывать размеры выплат по			
	процентным ставкам кредитования;			
	определять инвестиционную			
	привлекательность коммерческих			
	идей в рамках профессиональной			
	деятельности; презентовать бизнес-			
	идею; определять источники			
	финансирования			
OK 04.	организовывать работу коллектива	психологические основы деятельности		
	и команды; взаимодействовать с	коллектива, психологические		
	коллегами, руководством,	особенности личности; основы		
	1	проектной деятельности		
		проектной деятельности		
ПК 1.2.	профессиональной деятельности Организовывать процесс обучения	Способы организации проектно-		
11K 1.2.	1	1		
	обучающихся в соответствии с	исследовательской деятельности		
ПС 1 7	санитарными нормами и правилами	обучающихся		
ПК 1.7.	Проектировать траекторию	Способы проектирования траектории		
Писо с	профессионального роста	профессионального роста		
ПК 2.6.	Проектировать траекторию	Способы проектирования траектории		
	профессионального роста	профессионального и личностного		
		роста		
ПК 3.4.	Проектировать траекторию	Способы проектирования траектории		
	профессионального роста	профессионального и личностного		
		роста		
ЛР 14	Стремящийся находить и демонстрир	оовать пенностный аспект учебного		
		•		
	знания и информации и обеспечивать его понимание и переживание обучающимися			
	обу тающимием			
ЛР 15	Признающий ценности непрерывного	о образования, необхолимость		
		моразвития; управляющий собственным		
<u> </u>	to be placed as the first of the fir	1, ,		

	профессиональным развитием, рефлексивно оценивающий собственный жизненный и профессиональный опыт		
ЛР 18	Принимающий патриотические взгляды и убеждения, уважающий историю и		
	культуру многонациональной республики, РФ		
ЛР 20	Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: активный, проектно-		
	мыслящий, эффективно взаимодействующий и сотрудничающий с		
	коллективом, осознанно выполняющий профессиональные требования,		
	ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый,		
	критически мыслящий, демонстрирующий профессиональную жизнестойкость		

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Всего часов – 76

в том числе:

- на освоение дисциплины (теоретические занятия + лабораторные и практические занятия)- **74 часа**,

в том числе:

- в форме лабораторных и практических работ 16 часов + в форме выполнения курсовой работы (проекта) 42 часа = 58 часов;
- в форме самостоятельной работы 2 часа.
- -промежуточная аттестация (дифференцированный зачет) 2 часа

				Об	ьем у	чебной д	цисци	плины,	ак.час
бщих компетенций	Наименование разделов	Ċ.	ской. подготовки	Обучение по дисциплине			Промежуточная аттестация по учебной дисциплине		
l ×	учебной дисциплины	, ча	Ще			В том	числ	e	
Коды профессиональных общих компетенций		Всего, час.	В т.ч. в форме практической. подготовки	Всего	Теоретические занятия	Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная работа $^{\prime}$	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11
OK 01. OK 02. OK 03.	ОП.06. Основы проектной и исследовательской деятельности в профессиональной сфере	74	62	74	14	16	42	2	0
ОК 04. ПК 1.2. ПК 1.7. ПК 2.6. ПК 3.4.	Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2	0	0	0	0	0	0	2
		76	62	74	14	16	42	2	2

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование	Содержание и формы организации деятельности обучающихся			
разделов и тем				
1	1 2			
Раздел 1. Теоретичес	ские основы исследовательской деятельности	49 (1) / 9+28 12 (1) /1+4		
Тема 1.1.	Содержание			
Методологические и методические основы	Наука и научное исследование Понятие о науке как специфической сфере человеческой деятельности, направленной на получение, обоснование и систематизацию объективных знаний о мире. Понятие о научном исследовании как особой форме процесса познания.	1		
исследовательской деятельности	Классификации научных исследований по целевому назначению (фундаментальные, прикладные, разработки, поисковые), по срокам выполнения (долгосрочные. краткосрочные, экспресс-исследования). Междисциплинарный характер современной науки. Взаимосвязь науки и практики.	1		
	Методология исследования Понятие о методологии научного знания как системе принципов, способов организации и построения теоретической и практической деятельности. Компоненты методологического знания: общетеоретические законы и закономерности, более частные законы, принципы и методы исследования.	1		
	Методологический аппарат исследования: объект, предмет, цель, гипотеза, задачи (общее представление).	1		
	Методика исследования. Методика исследования как совокупность приемов и способов исследования, определяющих порядок их применения и интерпретацию полученных с их помощью результатов.	1		
	Понятие о методах исследования как совокупности приемов и операций, направленных на изучение проблем. Система методов исследования.	1		
	Самостоятельная работа 1. Характеристика исследовательских методов	1		
	Практическое занятие 1. Определение методологического аппарата исследования. Логическая схема взаимосвязи методологического аппарата исследования.	1		
	Работа над курсовой работой (проектом) 1. Определение методологического аппарата курсовой работы (проекта).	2		
	Работа над курсовой работой (проектом) 2. Отбор методов исследования для курсовой работы (проекта).	2		
Тема 1.2.	Содержание	18/4+12		
Технология исследовательской деятельности	Алгоритм исследовательской работы: определение проблемы, предмета и объекта исследования; сбор и изучение информации по проблеме, уточнение основных понятий, определение темы исследования; формулировка цели, задач и гипотезы исследования, выбор соответствующих методов исследования; подготовка и проведение исследовательской части работы (в том числе эмпирической); обработка результатов исследования; интерпретация полученных данных; формулирование выводов; оформление работы; защита.	1		

	Работа над курсовой работой (проектом) 3. Составление алгоритма работы над курсовой работой (проектом).	2
	Эксперимент как общенаучный метод исследования. Виды экспериментов. Основные этапы проведения	1
	эксперимента, содержание работы на каждом этапе	
	Практическое занятие 2. Технология сбора и анализа информации по актуальной теме исследования.	1
	Работа над курсовой работой (проектом) 4. Поиск и анализ библиографии по теме исследования.	2
	Практическое занятие 3. Формулировка объекта, предмета, цели, гипотезы и составление предварительного плана исследования.	1
	Работа над курсовой работой (проектом) 5. Формулирование объекта, предмета исследования.	1
	Работа над курсовой работой (проектом) 6. Формулирование цели и задач исследования.	1
	Работа над курсовой работой (проектом) 7. Составление предварительного плана исследования.	2
	Практическое занятие 4. Сбор и первичная систематизация эмпирического материала.	1
	Практическое занятие 5. Интерпретация, оформление, представление результатов и формулирование выводов исследования.	1
	Работа над курсовой работой (проектом) 8. Изучение источников информации по теме исследования.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 9. Обработка и систематизация фактического материала по теме исследования.	2
Тема 1.3. Учебно-	Содержание	19/4+12
исследовательская деятельность студентов	Особенности учебно-исследовательской деятельности Сравнительная характеристика научно-исследовательской и учебно-исследовательской деятельности. Особенности научного стиля изложения. Виды учебно-исследовательской деятельности студентов. Основные виды учебно-исследовательской деятельности студентов колледжа: курсовая работа и выпускная квалификационная работа, их сходство и различие. Содержательное разнообразие курсовых работ (реферативного, практического, опытно-экспериментального характера), выпускных квалификационных работ (опытно-практического, опытно-экспериментального, теоретического, проектного характера).	1
	Требования к курсовой и выпускной квалификационной работе. Структура. Методологический аппарат. Теоретические и эмпирические методы исследования в курсовой и выпускной квалификационной работе. Рубрикация как выражение композиционной структуры текста. Требования к оформлению структурных частей курсовой работы и выпускной квалификационной работы.	1
	Работа над курсовой работой (проектом) 10. Разработка содержания параграфов первой главы.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 11. Разработка содержания параграфов второй главы.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 12. Анализ результатов работы.	2
	Защита курсовой работы и выпускной квалификационной работы. Возможные варианты защиты курсовой	1

работа как вид государственной итоговой аттестации выпускников. Цель защиты выпускно квалификационной работы. Особенности процедуры предварительной защиты результатов выпускно квалификационной работы. Допуск студента к защите ВКР: сроки сдачи работы, составление отзыва научного руководителя, рецензии. Подготовка выпускной квалификационной работы к защите: составление текст выступления студента; подготовка ответов на замечания и пожелания, высказанные в отзыве и рецензи подготовка раздаточного материала, презентации. Процедура защиты выпускной квалификационной работы Критерии оценки ВКР.					
	Практическое занятие 6. Обоснование актуальности темы исследования.	1			
	Работа над курсовой работой (проектом) 13. Обоснование актуальности темы курсовой работы (проекта).	2			
	Практическое занятие 7. Составление библиографического описания, составление тезисов и запись цитаты.	1			
	Работа над курсовой работой (проектом) 14. Составление библиографического описания курсовой работы (проекта).	2			
	Работа над курсовой работой (проектом) 1. Составление тезисов, цитирование в курсовой работе (проекте).	2			
	Практическое занятие 8. Составление программы опытно-экспериментальной работы при организации исследования по теме.	1			
	Практическое занятие 9. Наблюдение и анализ видеозаписи процедуры защиты выпускной квалификационной работы.	1			
Раздел 2. Теоретиче	ские основы проектной деятельности	25 (1) /7+14			
		· /			
Тема 2.1.	Содержание	5 (1) /1+2			
Тема 2.1. Проектная	Содержание Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской				
Проектная деятельность:					
Проектная деятельность: понятие, основные	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2)				
Проектная деятельность: понятие, основные характеристики	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2) ограниченная протяженность по срокам, стоимости и ресурсам; 3) неповторимость и уникальность (в				
Проектная деятельность: понятие, основные характеристики проектной	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2) ограниченная протяженность по срокам, стоимости и ресурсам; 3) неповторимость и уникальность (в определенной степени); 4) комплексность — наличие большого числа факторов, прямо или косвенно влияющих				
Проектная деятельность: понятие, основные характеристики проектной деятельности,	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2) ограниченная протяженность по срокам, стоимости и ресурсам; 3) неповторимость и уникальность (в определенной степени); 4) комплексность — наличие большого числа факторов, прямо или косвенно влияющих на прогресс и результаты проекта; 5) правовое и организационное обеспечение — создание специфической				
Проектная деятельность: понятие, основные характеристики проектной	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2) ограниченная протяженность по срокам, стоимости и ресурсам; 3) неповторимость и уникальность (в определенной степени); 4) комплексность — наличие большого числа факторов, прямо или косвенно влияющих на прогресс и результаты проекта; 5) правовое и организационное обеспечение — создание специфической организационной структуры на время реализации проекта. Проектная культура педагога.				
Проектная деятельность: понятие, основные характеристики проектной деятельности, классификация	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2) ограниченная протяженность по срокам, стоимости и ресурсам; 3) неповторимость и уникальность (в определенной степени); 4) комплексность — наличие большого числа факторов, прямо или косвенно влияющих на прогресс и результаты проекта; 5) правовое и организационное обеспечение — создание специфической организационной структуры на время реализации проекта. Проектная культура педагога. Самостоятельная работа 2. Виды педагогических проектов. По срокам реализации: краткосрочные (до одной				
Проектная деятельность: понятие, основные характеристики проектной деятельности, классификация	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2) ограниченная протяженность по срокам, стоимости и ресурсам; 3) неповторимость и уникальность (в определенной степени); 4) комплексность — наличие большого числа факторов, прямо или косвенно влияющих на прогресс и результаты проекта; 5) правовое и организационное обеспечение — создание специфической организационной структуры на время реализации проекта. Проектная культура педагога. Самостоятельная работа 2. Виды педагогических проектов. По срокам реализации: краткосрочные (до одной недели); среднесрочные (от недели до месяца); долгосрочные (от одного месяца и больше); по доминирующей				
Проектная деятельность: понятие, основные характеристики проектной деятельности, классификация	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2) ограниченная протяженность по срокам, стоимости и ресурсам; 3) неповторимость и уникальность (в определенной степени); 4) комплексность — наличие большого числа факторов, прямо или косвенно влияющих на прогресс и результаты проекта; 5) правовое и организационное обеспечение — создание специфической организационной структуры на время реализации проекта. Проектная культура педагога. Самостоятельная работа 2. Виды педагогических проектов. По срокам реализации: краткосрочные (до одной недели); среднесрочные (от недели до месяца); долгосрочные (от одного месяца и больше); по доминирующей деятельности: исследовательские; творческие; практико-ориентированные; информационные;				
Проектная деятельность: понятие, основные характеристики проектной деятельности, классификация	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2) ограниченная протяженность по срокам, стоимости и ресурсам; 3) неповторимость и уникальность (в определенной степени); 4) комплексность — наличие большого числа факторов, прямо или косвенно влияющих на прогресс и результаты проекта; 5) правовое и организационное обеспечение — создание специфической организационной структуры на время реализации проекта. Проектная культура педагога. Самостоятельная работа 2. Виды педагогических проектов. По срокам реализации: краткосрочные (до одной недели); среднесрочные (от недели до месяца); долгосрочные (от одного месяца и больше); по доминирующей деятельности: исследовательские; творческие; практико-ориентированные; информационные; приключенческие; игровые; телекоммуникационные; по количеству участников проекта: индивидуальные;				
Проектная деятельность: понятие, основные характеристики проектной деятельности, классификация	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2) ограниченная протяженность по срокам, стоимости и ресурсам; 3) неповторимость и уникальность (в определенной степени); 4) комплексность — наличие большого числа факторов, прямо или косвенно влияющих на прогресс и результаты проекта; 5) правовое и организационное обеспечение — создание специфической организационной структуры на время реализации проекта. Проектная культура педагога. Самостоятельная работа 2. Виды педагогических проектов. По срокам реализации: краткосрочные (до одной недели); среднесрочные (от недели до месяца); долгосрочные (от одного месяца и больше); по доминирующей деятельности: исследовательские; творческие; практико-ориентированные; информационные; приключенческие; игровые; телекоммуникационные; по количеству участников проекта: индивидуальные; групповые. Учебные проекты. Досуговые проекты. Проекты в системе профессиональной подготовки.				
Проектная деятельность: понятие, основные характеристики проектной деятельности, классификация	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной деятельности. Общие признаки, отличающие проект от других видов деятельности: 1) направленность на достижение конкретных целей с определенным началом и концом; 2) ограниченная протяженность по срокам, стоимости и ресурсам; 3) неповторимость и уникальность (в определенной степени); 4) комплексность — наличие большого числа факторов, прямо или косвенно влияющих на прогресс и результаты проекта; 5) правовое и организационное обеспечение — создание специфической организационной структуры на время реализации проекта. Проектная культура педагога. Самостоятельная работа 2. Виды педагогических проектов. По срокам реализации: краткосрочные (до одной недели); среднесрочные (от недели до месяца); долгосрочные (от одного месяца и больше); по доминирующей деятельности: исследовательские; творческие; практико-ориентированные; информационные; приключенческие; игровые; телекоммуникационные; по количеству участников проекта: индивидуальные;				

	Практическое занятие 10. Виды педагогических проектов в практике начального общего образования.	1
	Работа над курсовой работой (проектом) 16. Систематизация теоретического материала.	2
Тема 2.2. Организация	Содержание	20 /6+12
проектной деятельности: этапы и содержание деятельности	Организация проектной деятельности. Этапы проектирования. Предпроектный этап. Выбор формата проекта. Логика организации педагогического проекта. Этап реализации проекта, рефлексивный этап, послепроектный этап. Технология разработки проектов. Педагогический проект как документ: основные требования к составлению. Принципы разработки педагогического проекта. Алгоритм педагогического проектирования. Сбор исходных данных и анализ существующего состояния объекта. Выявление потребности в изменениях (в проекте).	1
	Определение целей, задач и ожидаемых результатов. Моделирование объекта в соответствии с поставленными целями. Определение ресурсов и технологий реализации проекта. Результаты проектной деятельности. Оценка результатов проектной деятельности. Требования к написанию проекта. Критерии результативности проекта. Особенности написания курсовых работ и ВКР проектного характера.	1
	Практическое занятие 11. Разработка проектов личностного и профессионального роста.	1
	Практическое занятие 12. Разработка учебных проектов.	1
	Практическое занятие 13. Разработка социально-педагогических и досуговых проектов.	1
	Практическое занятие 14. Практика оценки результатов проектной деятельности.	1
	Практическое занятие 15. Организационно-деятельностная игра по педагогическому проектированию.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 17. Анализ и оформление результатов работы.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 18. Формулирование выводов.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 19. Разработка и оформление заключения.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 20. Разработка тезисов выступления.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 21. Подготовка презентации курсовой работы (проекта).	2

Работа над курсовой работой (проектом) 22. Подготовка к публичной защите курсовой работы (проекта).			
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)			
Bcero:			
		16+42	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Педагогики», оснащенный в соответствии с п. 6.1.2.1 образовательной программы по специальности.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе.

3.2.1. Основные печатные и электронные издания

- 1. Афанасьев, В. В. Основы учебно-исследовательской деятельности : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 154 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10342-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/495277 (дата обращения: 22.06.2022).
- 2. Байбородова, Л. В. Основы учебно-исследовательской деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. В. Байбородова, А. П. Чернявская. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 221 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10316-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/495278 (дата обращения: 22.06.2022).
- 3. Байкова, Л. А. Основы учебно-исследовательской деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. А. Байкова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 122 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12527-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/495558 (дата обращения: 22.06.2022).
- 4. Коржуев, А. В. Основы учебно-исследовательской деятельности в педагогике: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. В. Коржуев, Н. Н. Антонова. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 177 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-11374-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/495245 (дата обращения: 22.06.2022).
- 5. Куклина, Е. Н. Основы учебно-исследовательской деятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 235 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-08818-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491765 (дата обращения: 22.06.2022).
- 6. Образцов, П. И. Основы учебно-исследовательской деятельности : учебное пособие для среднего профессионального образования / П. И. Образцов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 156 с. (Профессиональное

образование). — ISBN 978-5-534-10315-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/495279 (дата обращения: 22.06.2022).

3.2.2. Дополнительные источники

- 1. Выпускная квалификационная работа в профессиональных образовательных организациях СПО: учеб.-методич. Пособие / С.Н. Рыжиков. М.: ИНФАРМ, 2019. 236 с. (Среднее профессиональное образование).
- 2. Методические рекомендации по организации учебной проектноисследовательской деятельности в образовательных организациях. (Режим доступа): https://edsoo.ru/Metodicheskie_rekomendacii_po_organizacii_uchebnoi_proektno_issledovatels koi_deyatelnosti_v_obrazovatelnih_organizaciyah.htm
- 3. Российский общеобразовательный портал. (Режим доступа): URL: http://www.pedsovet.org.
- 4. Российский общеобразовательный портал: (Режим доступа): URL: http://www.school.edu.ru
- 5. Российский общеобразовательный портал: (Режим доступа): URL: // http www.edu-all.ru;
 - 6. Педагогическая библиотека: (Режим доступа): URL: http://www.pedlib.ru

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности	- обоснованность актуальности выделенной проблемы проектно- исследовательской деятельности; - полнота алгоритма решения исследовательской и проектной задачи - знание более одного способа решения профессиональной задачи аргументация выбора конкретного способа	Наблюдение за выполнением элементов курсовой работы (проекта) в ходе практических занятий; Оценка программы исследования и паспорта проекта Взаимопроверка Самопроверка Самооценка Тестирование Дифференцированный зачет
номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации,	Соответствие найденной информации заданной теме (задаче)владение разными способами представления информации - результативность и	Устные выступления с презентацией Защита методологического аппарата исследования Оценка диагностического

современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности в том числе с использованием цифровых средств	оперативность поиска информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития; - объективный анализ найденной информации; - использование широкого спектра современных источников информации, в том числе Интернета при решении профессиональных задач, профессионального и личностного развития	инструментария Оценка процедуры проведения диагностического исследования и интерпретации результатов Защита проектов Защита траектории профессионального роста Дифференцированный зачет
содержание актуальной нормативно-правовой документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории профессионального развития и самообразования; основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила разработки бизнеспланов; порядок выстраивания презентации; кредитные банковские продукты	- глубина интереса к самообразованию, повышению квалификации в контексте профессионального развития; - полнота и адекватность самоанализа и самооценки - обоснованность целей собственного профессионального и личностного развития; - полнота информации, отобранной для профессионального и личностного развития; - целесообразность выбранных форм и методов саморазвития и самообразования, повышения квалификации	Защита траектории профессионального роста Проект социального партнерства Взаимопроверка Самопроверка Самооценка Тестирование Дифференцированный зачет
психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности	Демонстрация результатов деятельности в условиях коллективной и командной работы в соответствии с заданной задачей. Объективность оценки собственного вклада в достижение командного результата - успешность применения коммуникационных способностей на практике; - соблюдение принципов профессиональной этики; - владение способами бесконфликтного общения и саморегуляции в коллективе	Тестирование Наблюдение за обучающимся в ходе выполнения практических (проектных, исследовательских) парных (групповых) заданий; Самоанализ и самооценка деятельности в паре, группе, команде Оценка практических (проектных, исследовательских) парных (групповых) заданий Дифференцированный

		зачет	
Способы организации проектно-	Полнота, правильность	Устный опрос	
исследовательской деятельности обучающихся	ответа	Тестирование	
		Дифференцированный зачет	
Способы проектирования	Полнота, правильность	Устный опрос	
траектории профессионального и личностного роста	ответа	Взаимопроверка	
		Самопроверка	
		Самооценка	
		Тестирование	
		Дифференцированный зачет	
распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью	обоснованность актуальности выделенной проблемы проектно- исследовательской деятельности; полнота алгоритма решения исследовательской и проектной задачи знание более одного способа решения профессиональной задачи. аргументация выбора конкретного способа	Наблюдение за выполнением элементов курсовой работы (проекта) в ходе практических занятий; Оценка программы исследования и паспорта проекта Дифференцированный зачет	
процесс поиска; структурировать поречне информации; информацию; источники информацию; планировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска, применять средства	Соответствие найденной информации заданной теме (задаче). владение разными способами представления информации результативность и оперативность поиска информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;	Устные выступления с презентацией Защита проектов Защита траектории профессионального роста Дифференцированный зачет	

информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение; использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач	объективный анализ найденной информации; использование широкого спектра современных источников информации, в том числе Интернета при решении профессиональных задач, профессионального и личностного развития	
определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования; выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования; определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; презентовать бизнес-идею; определять источники	глубина интереса к самообразованию, повышению квалификации в контексте профессионального развития; полнота и адекватность самоанализа и самооценки обоснованность целей собственного профессионального и личностного развития; полнота информации, отобранной для профессионального и личностного развития; целесообразность выбранных форм и методов саморазвития и самообразования, повышения квалификации	Защита траектории профессионального роста Оценка и самооценка выбранного способа профессионального развития Взаимопроверка Самоанализ Самооценка Тестирование Проект социального партнерства Дифференцированный зачет
финансирования организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	Демонстрация результатов деятельности в условиях коллективной и командной работы в соответствии с заданной задачей. Объективность оценки собственного вклада в достижение командного результата успешность применения коммуникационных способностей на практике; соблюдение принципов профессиональной этики; владение способами бесконфликтного общения и саморегуляции в коллективе	Наблюдение за обучающимся в ходе выполнения практических (проектных, исследовательских) парных (групповых) заданий; Самоанализ и самооценка деятельности в паре, группе, команде Оценка практических (проектных, исследовательских) парных (групповых) заданий Дифференцированный зачет

Проектировать	траекторию	Обоснованность	выделенной	Защита	проекта
профессионального	роста	проблемы,	_	личностного	И
		аргументированно		профессионал	ьного
		решения, полнота	содержания	роста	
				Дифференциро	ованный
				зачет	

Лист изменений и дополнений, внесенных в рабочую программу по ОП.06. Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах

No	Было Стало	
изменения		
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
	Основание:	
	Рассмотрена на заседании предметно-цикловой комиссии начального общего	
	образования	
	Протокол № от «»20 г.	
	Председатель ПЦК Н.Н. Карташова	