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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.10. Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере

Программы подготовки специалистов среднего звена по специальности **49.02.01** Физическая культура

Квалификация выпускника Педагог по физической культуре и спорту

2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.10. Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 49.02.01 Физическая культура, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 11 ноября 2022 г. N 968

Организация-разработчик: <u>ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»</u>
Разработчики:
Колчина Наталья Серафимовна, преподаватель педагогики и частных методик, высшая квалификационная категория
ком примеднотная категория Гек Оксана Сергеевна, преподаватель педагогики и частных методик, высшая
квалификационная категория
Рассмотрена на заседании предметно-цикловой комиссии физической культуры и
безопасности жизнедеятельности
Протокол № от «» 2024 г. Председатель ПЦК Яковлева Р.Т.
Председатель ПЦКЯковлева Р.Т.
Согласовано на заседании научно-методического совета
Протокол №от «»2024 г.
Председатель НМСГаляутдинова Л.Р.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ15
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ16

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.10. Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «ОП.10. Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 49.02.01 Физическая культура.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04., ПК 1.2., ПК 1.3., ПК 2.4., ПК 3.4.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

и знания		
Код	Умения	Знания
ПК,		
ОК, ЛР		
ОК 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 и смежных областях;
	проблемы;	методы работы в профессиональной и
	составлять план действия;	смежных сферах; структуру плана для
	определять необходимые ресурсы;	решения задач; порядок оценки
	владеть актуальными методами	результатов решения задач
	работы в профессиональной и	профессиональной деятельности
	смежных сферах; реализовывать	
	составленный план; оценивать	
	результат и последствия своих	
	действий (самостоятельно или с	
OK 02.	помощью наставника)	volveren vol
OK 02.	определять задачи для поиска информации; определять	номенклатура информационных
	информации; определять необходимые источники	источников, применяемых в 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; оценивать	их применения и программное
	практическую значимость	обеспечение в профессиональной
	результатов поиска; оформлять	деятельности в том числе с
	результаты поиска, применять	использованием цифровых средств.
	средства информационных	1
	технологий для решения	

	1	
	профессиональных задач;	
	программное обеспечение;	
	1 1	
	использовать различные цифровые	
	средства для решения профессиональных задач.	
ОК 03.		
OK 03.	определять актуальность	содержание актуальной нормативно-
	нормативно-правовой документации в профессиональной	правовой документации; современная
		научная и профессиональная
	деятельности; применять современную научную	терминология; возможные траектории
	современную научную профессиональную терминологию;	профессионального развития и
	определять и выстраивать	1 ,
	траектории профессионального	предпринимательской деятельности;
	развития и самообразования;	основы финансовой грамотности;
	выявлять достоинства и недостатки	правила разработки бизнес-планов;
	коммерческой идеи; презентовать	порядок выстраивания презентации;
	идеи открытия собственного дела в	кредитные банковские продукты
	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 и	психологические основы деятельности
on on	команды; взаимодействовать с	коллектива, психологические
	коллегами, руководством, клиентами	особенности личности; основы
	в ходе профессиональной	проектной деятельности
	деятельности	проектной деятельности
ПК 1.2.	- разработки планов и программы	
111(1.2.	по формированию ЗОЖ,	значение физической культуры в
	организации мероприятий,	формировании ЗОЖ, в гражданском и
	направленных на гражданское и	патриотическом воспитании молодежи,
	патриотическое воспитание	воспитании толерантности в
	молодежи, воспитание	молодежной среде, формировании
	толерантности в молодежной среде,	правовых, культурных и нравственных
	формирование правовых,	ценностей среди молодежи.
	культурных и нравственных	- способы формирования правовых,
	ценностей среди молодежи;	культурных и нравственных ценностей
	- разработки плана и программы	
	организации досуга и отдыха детей,	
	подростков и молодежи;	- средства физической культуры для
	- проведения физкультурных	формирования правовых, культурных,
	мероприятий, направленных на	нравственных ценностей, решения задач
	формирование правовых,	гражданского и патриотического
	культурных, нравственных	воспитания молодежи;
	ценностей, решение задач	- основные подходы, направления и
	гражданского и патриотического	технологии работы по организации
	тражданского и натриотического	телнологии расоты по организации

ПК 1.3. - анализа программ проведения физкультурно-оздоровительных или спортивномассовых мероприятий; - планирования проведения физкультурно-оздоровительного и спортивномассового мероприятия; - наблюдения, анализа и самоанализа физкультурно-оздоровительного и спортивномассового мероприятия, разработки предложений по их совершенствованию; - проведения физкультурно-оздоровительного и спортивномассового мероприятия; - проведения физкультурно-оздоровительного и спортивномассового мероприятия; - проведения интеруктажа по технике безопасности в процессе организации и проведения физкультурно-оздоровительного и (или) спортивно-массового мероприятия; - определения соответствия оборудования и инвентаря нормам техники безопасности; - использовать различные методы и формы организации физкультурно-оздоровительных и спортивномассовых мероприятий, строить их с учетом возрастных особенностей и уровия физической подготовленности участников; - разрабатывать программу проведения и план ресурсного обеспечения физкультурно-оздоровительного и спортивномассового мероприятия с учетом целей и задач; - оценивать соответствие мест проведения, оборудования и инвентаря нормам техники безопасности; - отенивать соответствие мест проведения и план ресурсного обеспечения физкультурно-оздоровительных и проводить торжественный церемониал физкультурно-оздоровительных и спортивно-массового жероприятия с учетом целей и задач; - оценивать соответствие мест проведения, оборудования и инвентаря нормам техники безопасности; - организовывать и проводить торжественный церемониал физкультурно-оздоровительных и спортивно-массового мероприятия с учетом целей и задач; - оценивать соответствие мест проведения, оборудования и инвентари нормам техники безопасности; - отеннивать соответствие мест проведения и праведения и инвентару нормам техники безопасности; - отеннивать соответствых и спортивномательных и спортивномат		воспитания молодежи;	досуга и отдыха детей, подростков и мололежи:
	ПК 1.3.	- анализа программ проведения физкультурно- оздоровительных или спортивно- массовых мероприятий; - планирования проведения физкультурно-оздоровительного или спортивно-массового мероприятия; -наблюдения, анализа и самоанализа физкультурно- оздоровительного и спортивно-массового мероприятия, разработки предложений по их совершенствованию; - проведения физкультурно- оздоровительного и спортивно- массового мероприятия; - проведения инструктажа по технике безопасности в процессе организации и проведения физкультурно-оздоровительного и (или) спортивно-массового мероприятия; - определения соответствия оборудования и инвентаря нормам техники безопасности; - использовать различные методы и формы организации физкультурно-оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий, строить их с учетом возрастных особенностей и уровня физической подготовленности участников; - разрабатывать программу проведения и план ресурсного обеспечения и план ресурсного обеспечения и план ресурсного обеспечения и план ресурсного обеспечения физкультурно-оздоровительного и спортивно-массового мероприятия с учетом целей и задач; - оценивать соответствие мест проведения, оборудования и проводить торжественный церемониал физкультурно-оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий; - проводить и анализировать	молодежи; формы и виды физкультурно- оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий; - технология организации и методика проведения физкультурно- оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий; - технологию разработки программы и плана ресурсного обеспечения физкультурно-оздоровительного и спортивно-массового мероприятия; - методика проведения спортивно- оздоровительных соревнований в рамках физкультурно-спортивных мероприятий; - техника безопасности, способы и приёмы предупреждения травматизма при проведении физкультурно- оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий; - подходы к анализу физкультурно- оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий; - виды физкультурно-спортивных сооружений, оборудования и инвентаря, особенности их эксплуатации; - техника безопасности и требования к физкультурно-спортивным сооружениям, оборудованию и
физкультурно-оздоровительные и спортивно-массовые мероприятия;		- проводить и анализировать физкультурно-оздоровительные и	

ПГ 2.4						
ПК 2.4.	- планирования, выполнения и	1 '				
	представления исследовательской	-				
	и/или проектной работы в области	деятельности в области физической				
	физической культуры и спорта;	культуры и спорта;				
	- осуществлять взаимодействие с	- основы планирования и методику				
	руководителем, а также с другими	выполнения педагогического				
	участниками совместной проектной	исследования и проектирования в				
	и исследовательской деятельности;	области физической культуры и спорта.				
ПК 3.4.	- ведения документации,	- учётно - отчётную документацию и				
	обеспечивающей реализацию	требования к её ведению				
	дополнительных общеразвивающих					
	программ в области физической					
	культуры и спорта					
	- составлять текущую и					
	периодическую отчетность на					
	бумажных и электронных					
	носителях по утвержденным					
	формам					
	- вести учебную, плановую					
	документацию, документацию					
	учебного помещения (при наличии)					
	на бумажных и электронных					
	носителях					
ЛР 13		ической культуры и спорта в развитии				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	сиональной деятельности, применяющий				
	опыт физкультурно-спортивной	<u> </u>				
	профессиональной деятельности.					
ЛР 14		енности физической культуры и спорта,				
		кой культуры и спорта, соблюдающий и				
		ивной безопасности и антидопингового				
	поведения.					
ЛР 15		развитии физической культуры и спорта,				
	1 -					
	участвующий в деятельности Студенческого спортивного клуба, волонтерском движении в области физической культуры и спорта и других объединениях, а					
		которых ориентирована на развитие и				
	популяризацию физической культурь					
ЛР 20		работодателей: активный, проектно-				
711 20						
	мыслящий, эффективно взаимодействующий и сотрудничающий с коллективом, осознанно выполняющий профессиональные требования,					
	ответственный, пунктуальный, дисци					
	1					
	критически мыслящии, демонстрирун	ощий профессиональную жизнестойкость				

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Всего часов – 98

в том числе:

- на освоение дисциплины (теоретические занятия + лабораторные и практические занятия) - **94 часа**,

в том числе:

в форме лабораторных и практических работ -32 часа + в форме выполнения курсовой работы (проекта) -36 часов =68 часов

в форме самостоятельной работы – 12 часов.

-промежуточная аттестация (дифференцированный зачет) – **4 часа**

			и			чебной д			ак.час	
общих компетенций	Наименование разделов	ıc.	В т.ч. в форме практической. подготовки	Обу	чени	е по дис			Промежуточная аттестация по учебной	дисциплине
XI	учебной дисциплины	, 4	вф			В том	числ	e		
Коды профессиональных общих компетенций		Всего, час.	Вт.ч.	Всего	Теоретические занятия	Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная работа ¹	Beero	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	
ОК 01.	ОП.10.Проектная и	94	32	94	14	32	36	12	0	
OK 02. OK 03.	исследовательская деятельность в профессиональной сфере									
ОК 04.	Промежуточная аттестация	4	0	0	0	0	0	0	4	
ПК 1.2.	(дифференцированный зачет)									
ПК 1.3. ПК 2.4.										
ПК 2.4.										
		98	32	94	14	32	36	12	4	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование	Содержание и формы организации деятельности обучающихся			
разделов и тем	2			
Раздал 1 Тааратина	ские основы исследовательской деятельности	3 76/28(8)+36		
Тема 1.1.	Содержание	14/8(2)+2		
Методологические	Наука и научное исследование Понятие о науке как специфической сфере человеческой деятельности,	1 1 1		
и методические основы исследовательской	направленной на получение, обоснование и систематизацию объективных знаний о мире. Понятие о научном исследовании как особой форме процесса познания. Классификации научных исследований по целевому назначению (фундаментальные, прикладные,	1		
деятельности	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		
	Самостоятельная работа 1 . Методика исследования. Методика исследования как совокупность приемов и способов исследования, определяющих порядок их применения и интерпретацию полученных с их помощью результатов.	1		
	Самостоятельная работа 2. Понятие о методах исследования как совокупности приемов и операций, направленных на изучение проблем. Система методов исследования. Характеристика исследовательских методов.	1		
	Практическое занятие 1. Определение методологического аппарата исследования. Логическая схема взаимосвязи методологического аппарата исследования.	2		
	Работа над курсовой работой (проектом) 1. Выбор и утверждение темы курсовой работы (проекта). Определение методологического аппарата курсовой работы (проекта) – цель, задачи исследования.	2		
	Практическое занятие 2. Определение методологического аппарата курсовой работы (проекта) – проблема, актуальность исследования.	2		
	Практическое занятие 3. Определение методологического аппарата курсовой работы (проекта) – тема, объект, предмет исследования.	2		
Тема 1.2.	Содержание	19/6+10		
Технология исследовательской	Алгоритм исследовательской работы: определение проблемы, предмета и объекта исследования; сбор и изучение информации по проблеме, уточнение основных понятий, определение темы исследования;	1		

деятельности	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.	
	Работа над курсовой работой (проектом) 2. Отбор методов исследования для курсовой работы (проекта). Эксперимент как общенаучный метод исследования. Виды экспериментов.	2
	Основные этапы проведения эксперимента.	1
	Содержание работы на каждом этапе эксперимента.	1
	Практическое занятие 4. Технология сбора и анализа информации по актуальной теме исследования	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 3. Составление алгоритма работы над курсовой работой (проектом). Формулировка объекта, предмета, цели, гипотезы и составление предварительного плана исследования.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 4. Формулирование объекта, предмета, цели и задач исследования.	2
	Практическое занятие 5. Сбор и первичная систематизация эмпирического материала.	2
	Практическое занятие 6. Интерпретация, оформление, представление результатов и формулирование выводов исследования.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 5. Изучение источников информации. Сбор материала для первой главы исследования.	2
	Работа над курсовой работой (проектом) 6. Сбор материала для второй главы исследования. Обработка фактического материала по теме исследования	2
Тема 1.3. Учебно-	Содержание	43/14(6)+24
исследовательская деятельность	Особенности учебно-исследовательской деятельности Сравнительная характеристика научно-исследовательской и учебно-исследовательской деятельности.	1
студентов	Самостоятельная работа 3. Особенности научного стиля изложения. Виды учебно-исследовательской деятельности студентов. Содержательное разнообразие курсовых работ (реферативного, практического, опытно-экспериментального характера), выпускных квалификационных работ (опытно-практического, опытно-экспериментального, теоретического, проектного характера).	1
	Основные виды учебно-исследовательской деятельности студентов колледжа: курсовая работа и выпускная квалификационная работа, их сходство и различие.	1
	Требования к курсовой и выпускной квалификационной работе. Структура. Методологический аппарат.	1
	Самостоятельная работа 4. Теоретические и эмпирические методы исследования в курсовой и выпускной квалификационной работе.	1
	Рубрикация как выражение композиционной структуры текста.	1

Самостоятельная работа 5. Требования к оформлению структурных частей курсовой работы и выпускной квалификационной работы.	1
Работа над курсовой работой (проектом) 7. Определение логической последовательности изложения	2
материала. Разработка содержания параграфов первой главы.	
Работа над курсовой работой (проектом) 8. Разработка содержания параграфов второй главы.	2
Работа над курсовой работой (проектом) 9. Оформление результатов работы.	2
Работа над курсовой работой (проектом) 10. Формулирование выводов первой и второй главы.	2
Практическое занятие 7. «Составление библиографического описания, составление тезисов и запись	2
цитаты»	
Работа над курсовой работой (проектом) 11. Разработка и оформление заключения.	2
Работа над курсовой работой (проектом) 12. Разработка тезисов выступления.	2
Работа над курсовой работой (проектом) 13. Разработка презентации выступления.	2
Работа над курсовой работой (проектом) 14. Подготовка к публичной защите курсовой работы (проекта).	2
Выпускная квалификационная работа как вид государственной итоговой аттестации выпускников. Цель	1
защиты выпускной квалификационной работы. Особенности процедуры предварительной защиты	
результатов выпускной квалификационной работы. Допуск студента к защите ВКР: сроки сдачи работы,	
составление отзыва научного руководителя, рецензии.	
Самостоятельная работа 6. Защита курсовой работы и выпускной квалификационной работы. Возможные	1
варианты защиты курсовой работы. Критерии оценки курсовой работы. Отзыв научного руководителя.	
Практическое занятие 8. Обоснование актуальности темы исследования.	2
Работа над проектом 15. Определение вида исследования (опытно-практического или опытно-	2
экспериментального).	
Практическое занятие 9. «Составление программы опытно-экспериментальной работы при организации	2
исследования по теме»	
Работа над проектом 16. Определение плана организации исследования (опытно-практического или	2
опытно-экспериментального).	
Работа над проектом 17. Выбор методов исследования и диагностических методик для проведения	2
исследования.	
Практическое занятие 10. «Наблюдение и анализ видеозаписи процедуры защиты выпускной	2
квалификационной работы»	
Работа над проектом 18. Разработка и оформление методического инструментария для проведения	2
диагностических методик.	
Самостоятельная работа 7. Подготовка выпускной квалификационной работы к защите: составление	1
текста выступления студента; подготовка ответов на замечания и пожелания, высказанные в отзыве и	

	рецензии; подготовка раздаточного материала, презентации.	
	Самостоятельная работа 8. Процедура защиты выпускной квалификационной работы. Критерии оценки ВКР.	1
Раздел 2. Теоретич	неские основы проектной деятельности	18/16(4)
Тема 2.1.	Содержание	5/4(2)
Проектная деятельность:	Самостоятельная работа 9. Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Различие проектной и исследовательской деятельности. Проектная культура педагога.	1
понятие, основные характеристики проектной деятельности, классификация	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	1
проектов	прогресс и результаты проекта; 5) правовое и организационное обеспечение — создание специфической организационной структуры на время реализации проекта.	
	Самостоятельная работа 10. 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	1
	проекта: индивидуальные; групповые. Учебные проекты. Досуговые проекты. Проекты в системе профессиональной подготовки. Социально-педагогические проекты. Проекты личностного становления. Сетевые проекты. Международные проекты.	
	Практическое занятие 11. Виды педагогических проектов в практике начального общего образования.	2
Тема 2.2. Организация	Содержание	13/12(2)
проектной деятельности: этапы и	Самостоятельная работа 11. Организация проектной деятельности. Этапы проектирования. Предпроектный этап. Выбор формата проекта. Логика организации педагогического проекта. Этап реализации проекта, рефлексивный этап, послепроектный этап. Технология разработки проектов.	1
содержание деятельности	Самостоятельная работа 12 . 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 12. «Разработка проектов личностного и профессионального роста»	2
Практическое занятие 13. «Разработка учебных проектов»	2
Практическое занятие 14. «Разработка социально-педагогических и досуговых проектов»	2
Практическое занятие 15. «Практика оценки результатов проектной деятельности»	2
Практическое занятие 16. «Организационно-деятельностная игра по педагогическому проектированию»	2
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет+ дифференцированный зачет)	2+2
Bcero:	94/44(12)+36

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Кабинет «Педагогики и психологии», 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, современные средства и устройства информатизации;	Соответствие найденной информации заданной теме (задаче)владение разными способами представления информации - результативность и оперативность поиска информации, необходимой	Устные выступления с презентацией Защита методологического аппарата исследования Оценка диагностического инструментария Оценка процедуры проведения диагностического

порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности в том числе с использованием цифровых средств	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	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-исследовательской деятельности	Полнота, правильность ответа	Устный опрос Контрольная работа

обучающихся		Тестирование Дифференцированный зачет
Способы проектирования траектории профессионального и личностного роста	Полнота, правильность ответа	Устный опрос 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 наставника)	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	Устный опрос Взаимопроверка Самопроверка Самооценка Тестирование Дифференцированный зачет
определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результатов поиска, применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение; использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач	представления информации	Наблюдение за выполнением элементов курсовой работы (проекта) в ходе практических занятий; Оценка программы исследования и паспорта проекта Дифференцированный зачет

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 финансирования	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 Экспертная оценка выбранного способа профессионального развития Проект социального партнерства Дифференцированный зачет
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	Защита траектории профессионального роста Оценка и самооценка выбранного способа профессионального развития Взаимопроверка Самоанализ Самооценка Тестирование Проект социального партнерства Дифференцированный зачет
Проектировать траекторию профессионального роста	Обоснованность выделенной проблемы, аргументированность способов решения, полнота содержания	Защита проекта личностного и профессионального роста Дифференцированный зачет

Лист изменений и дополнений, внесенных в рабочую программу по ОП.10. Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере по специальности 49.02.01 Физическая культура

No	Было	Стало	
изменения			
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
	Основание:		
	Рассмотрена на заседании предметно-цикловой комиссии физической		
	культуры и безопасности жизнедеятельности		
	Протокол № от « » 20 г.		
	Председатель ПЦК	Яковлева Р.Т.	