Приложение 2.11 к программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования

# ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КОЛЛЕДЖ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА»

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

<u>ОП.06 Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере</u> индекс наименование учебной дисциплины

по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования наименование

наименование цикла: Общепрофессиональный цикл (согласно учебному плану)

Максимальная учебная нагрузка обучающихся 70 часов

Самостоятельная работа не предусмотрено

Обязательная учебная нагрузка (всего) 70 часов

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет

Рабочая программа по учебной дисциплине ОП.06 Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере на основании ФГОС СПО по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования от 14.11.2023 г. № 855 и с учетом примерной образовательной программы.

Организация разработчик:

Профессиональная образовательная организация автономная некоммерческая организация «Колледж

культуры и спорта» (ПОО АНО ККС)

Разработчик: Немчинова Надежда Борисовна- преподаватель психологии и педагогики в ПОО АНО ККС; Загвоздкина Марина Владимировна — преподаватель обществознания, истории, английского языка, менеджмента, председатель ПЦК в ПОО АНО ККС; Мирзоев Махмашариф Сайфович - Профессор, доцент, доктор педагогических наук, преподаватель высшей квалификационной категории математики и информатики в ПОО АНО ККС; Александрова Елена Анатольевна - преподаватель английского языка в ПОО АНО ККС.

«Рассмотрено» на заседании ПЦК <u>Специальностей социально-экономического и гуманитарного профилей ПОО АНО ККС</u> «27» мая 2025г. протокол <u>№ СТП ПЦК 012/25</u>

Председатель ПЦК \_

/Борнякова Ю.М./

«Согласовано»

Метолист (Д

/ Александрова Е.А./

#### СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- **2.** СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.06 Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере»

# Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «ОП.06 Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04.

#### Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и нания

	Уметь распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать	Знать актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить структура плана для решения задач,
	профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части определять этапы решения задачи,	социальный контекст, в котором приходится работать и жить структура плана для решения задач,
:	контексте, анализировать и выделять её составные части определять этапы решения задачи,	приходится работать и жить структура плана для решения задач,
	составные части определять этапы решения задачи,	структура плана для решения задач,
	определять этапы решения задачи,	10 01
1	=	_
	составлять план действия, реализовывать	алгоритмы выполнения работ в
		профессиональной и смежных
	составленный план, определять	областях
:	необходимые ресурсы	основные источники информации и
:	выявлять и эффективно искать	ресурсы для решения задач и/или
:	информацию, необходимую для решения	проблем в профессиональном и/или
	задачи и/или проблемы	социальном контексте
	владеть актуальными методами работы в	методы работы в профессиональной
	профессиональной и смежных сферах	и смежных сферах
	оценивать результат и последствия своих	порядок оценки результатов
	действий (самостоятельно или с помощью	решения задач профессиональной
	наставника)	деятельности
OK 02	определять задачи для поиска	номенклатура информационных
	информации, планировать процесс поиска,	источников, применяемых в
	выбирать необходимые источники	профессиональной деятельности
	информации	приемы структурирования
	выделять наиболее значимое в перечне	информации
	информации, структурировать получаемую	формат оформления результатов
	информацию, оформлять результаты	поиска информации
	поиска	современные средства и устройства
	оценивать практическую значимость	информатизации, порядок их
	результатов поиска	применения
	применять средства информационных	– программное обеспечение в
	технологий для решения	профессиональной деятельности, в
	профессиональных задач	том числе цифровые средства
	использовать современное программное	том теле цифровые средства
	обеспечение в профессиональной	
	деятельности	
	– использовать различные цифровые	
	средства для решения профессиональных	
	задач	
OK.03	определять актуальность нормативно-	содержание актуальной
	правовой документации в	нормативно-правовой

профессиональной деятельности документации применять современную научную современная научная и профессиональную терминологию профессиональная терминология определять и выстраивать траектории возможные траектории профессионального развития и профессионального развития и самообразования самообразования выявлять достоинства и недостатки основы предпринимательской коммерческой идеи деятельности, правовой и определять инвестиционную финансовой грамотности привлекательность коммерческих идей в правила разработки презентации рамках профессиональной деятельности, основные этапы разработки и выявлять источники финансирования реализации проекта презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности определять источники достоверной правовой информации составлять различные правовые документы находить интересные проектные идеи, грамотно их формулировать и документировать оценивать жизнеспособность проектной идеи, составлять план проекта соблюдение норм делового общения и оценка выполнения практических деловой этики во взаимодействии с работ в процессе учебной и обучающимися, с руководством, производственной практики. коллегами и социальными партнерами; аргументированная трансляция своей точки зрения; точное и своевременное выполнение поручений руководителя; эффективность организации коллективной (командной) работы в профессиональной

ОК 04

деятельности;

ее совершенствования.

объективность анализа успешности

коллективной (групповой) работы, путей

#### 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 2.Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Объем образовательной программы учебной дисциплины составляет 72 часа, из них обязательная часть -36 часов, вариативная часть -36 часов.

Наличие вариативной части обусловлено тем, что курсовая работа (проект) является одним из основных видов образовательной деятельности обучающихся. Выполнение курсовой работы (проекта) осуществляется на протяжении изучения профессионального модуля, в ходе которого реализуется обучение применению полученных умений и знаний, освоение общих компетенций и профессиональных компетенций при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности.

Курсовая работа (проект) является формой самостоятельной работы обучающихся, направленной на закрепление, углубление и обобщение знаний по учебным дисциплинам профессиональной подготовки, овладение методами научных исследований, формирование навыков решения творческих задач в ходе научного исследования, художественного творчества или проектирования по определенной теме.

Курсовая работа (проект) является не только итогом самостоятельного углубленного изучения обучающимся одной из важнейших проблем профессиональной области, но и подготовительной ступенью к написанию дипломного проекта (работы), который может быть логическим продолжением проводимого исследования.

Для организации выполнения курсовой работы (проекта) проводятся учебные занятия в количестве часов обязательной учебной нагрузки обучающихся, отведенное в рабочем учебном плане на написание курсовой работы (проекта).

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	70
в т.ч. в форме практической подготовки	20
в т. ч.:	-
лекции	6
практические занятия,	30
в т.ч. практическая подготовка	20
курсовое проектирование	32
самостоятельная работа	-
промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2

# Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Теоретичес	кие основы исследовательской деятельности	21/17	
Тема 1.1.	Содержание	5/4	OK 01; OK 02; OK 03;
Методологические	Наука и научное исследование. Методология исследования. Методика		OK 04
и методические основы исследовательской деятельности	исследования. Понятие о науке как специфической сфере человеческой деятельности. Понятие о научном исследовании как особой форме процесса познания. Классификации научных исследований. Междисциплинарный характер современной науки. Взаимосвязь науки и практики. Понятие о методологии научного знания. Компоненты методологического знания. Методологический аппарат исследования: объект, предмет, цель, гипотеза, задачи (общее представление). Методика исследования. Понятие о методах исследования. Характеристика исследовательских методов	1	
	В том числе практических занятий /практической подготовки *	4/2	
	<b>Практическое занятие 1</b> «Определение методологического аппарата исследования. Логическая схема взаимосвязи методологического аппарата исследования»	1	
	Практическое занятие 2 «Классификации научных исследований по целевому назначению и по срокам выполнения» *	1	
	Практическое занятие 3 «Методика педагогического проектирования» *	1	
	Практическое занятие 4 «Характеристика и выбор методов исследования»	1	
Тема 1.2. Технология	Содержание	6/5	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04

исследовательской	Алгоритм исследовательской работы. Эксперимент как общенаучный метод		
деятельности	исследования.		
	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	1	
	исследовательской части работы (в том числе эмпирической); обработка результатов		
	исследования; интерпретация полученных данных; формулирование выводов;		
	оформление работы; защита.		
	Виды экспериментов. Основные этапы проведения эксперимента, содержание		
	работы на каждом этапе		
	В том числе практических занятий /практической подготовки *	5/4	
	Практическое занятие 5 «Актуальные проблемы развития начального общего	1	
	образования»	1	
	Практическое занятие 6 «Технология сбора и анализа информации по актуальной	1	
	теме исследования» *		
	<b>Практическое занятие 7</b> «Формулировка объекта, предмета, цели, гипотезы и	1	
	составление предварительного плана исследования» *		
	<b>Практическое занятие 8</b> «Сбор и первичная систематизация эмпирического материала» *	1	
	<b>Практическое занятие 9</b> «Интерпретация, оформление, представление результатов	1	
	и формулирование выводов исследования» *	1	
Тема 1.3. Учебно-	Содержание	10/8	OK 01; OK 02; OK 03;
исследовательская	Особенности учебно-исследовательской деятельности. Требования к курсовой		OK 04
деятельность	работе и дипломному проекту (работе).		ЛР 14; ЛР 15
студентов	Сравнительная характеристика научно-исследовательской и учебно-		
	исследовательской деятельности.		
	Виды учебно-исследовательской деятельности студентов.		
	Содержательное разнообразие курсовых работ.	1	
	Структура. Методологический аппарат. Теоретические и эмпирические методы	1	
	исследования.		
	Различие проектной и исследовательской деятельности. Принципы проектной		
	деятельности.		
	Требования к оформлению структурных частей курсовой работы и дипломного		
	проекта (работы)		
	Требования к защите курсовой работы и дипломного проекта (работы).	1	

	Возможные варианты защиты курсовой работы. Критерии оценки курсовой работы.		
	Отзыв научного руководителя.		
	Дипломный проект (работа) как вид государственной итоговой аттестации		
	выпускников. Цель защиты дипломного проекта (работы).		
	Особенности процедуры предварительной защиты результатов дипломного проекта		
	(работы). Допуск студента к защите дипломного проекта (работы).	0/5	
	В том числе практических занятий /практической подготовки *	8/5	
	Практическое занятие 10 «Сравнительная характеристика научно-	1	
	исследовательской и учебно-исследовательской деятельности»	4	
	Практическое занятие 11 «Обоснование актуальности темы исследования» *	1	
	Практическое занятие 12 «Составление библиографического описания,	1	
	составление тезисов и запись цитаты» *	-	
	Практическое занятие 13 «Составление программы опытно-экспериментальной	1	
	работы при организации исследования по теме» *	1	
	Практическое занятие 14 «Моделирование объекта курсовой работы (проекта) в	1	
	соответствии с поставленными целями»	1	
	Практическое занятие 15 «Интерпретация, оформление, представление результатов	1	
	и формулирование выводов исследования» *	1	
	Практическое занятие 16 «Анализ содержательного разнообразия курсовых работ	1	
	(проектов) и дипломных проектов (работ)»	1	
	Практическое занятие 17 «Наблюдение и анализ видеозаписи процедуры защиты выпускной квалификационной работы» *	1	
Раздел 2. Теоретичес	кие основы проектной деятельности	15/13	OK 01; OK 02; OK 03;
			ОК 04
Тема 2.1.	Содержание	4/3	
Проектная	Понятия проектной деятельности и педагогического проектирования. Виды		
деятельность:	педагогических проектов.		
понятие, основные	Проектная культура педагога.		
характеристики	Виды педагогических проектов.	1	
проектной	Учебные проекты. Досуговые проекты. Проекты в системе профессиональной		
деятельности,	подготовки. Социально-педагогические проекты. Проекты личностного становления.		
классификация	Сетевые проекты. Международные проекты		
проектов	В том числе практических занятий /практической подготовки	3/1	
	Практическое занятие 18 «Виды педагогических проектов в практике начального	1	
	общего образования»	1	
	Практическое занятие 19 «Виды проектов в системе профессиональной подготовки	1	
	учителя» *	I	
	<b>Практическое занятие 20</b> «Всероссийские и международные образовательные	4	
	проекты»	1	
Тема 2.2.	Содержание	11/10	ОК 01; ОК 02; ОК 03;

Организация	Организация проектной деятельности.		OK 04
проектной	Этапы проектирования. Предпроектный этап. Выбор формата проекта. Логика		
деятельности:	организации педагогического проекта. Этап реализации проекта, рефлексивный этап,		
этапы и	послепроектный этап. Технология разработки проектов. Педагогический проект как		
содержание деятельности	документ: основные требования к составлению. Моделирование объекта в соответствии с поставленными целями. Определение	1	
деятельности	ресурсов и технологий реализации проекта. Результаты проектной деятельности.		
	Оценка результатов проектной деятельности. Требования к написанию проекта.		
	Критерии результативности проекта. Особенности написания курсовых работ и дипломного проекта (работы)		
	В том числе практических занятий/практической подготовки	10/10	
	Практическое занятие 21 «Этапы проектирования курсового проекта (работы) (на основе конкретной темы курсового проекта)» *	1	
	<b>Практическое занятие 22</b> «Практика применения технологических подходов к разработке проекта» *	1	
	<b>Практическое</b> занятие 23 «Проведение самоанализа результатов проектной деятельности на основе критериев результативности проекта» *	1	
	<b>Практическое занятие 24</b> «Оформление педагогического проекта как документа» *	1	
	<b>Практическое занятие 25</b> «Разработка проектов личностного и профессионального роста» *	1	
	Практическое занятие 26 «Разработка учебных проектов» *	1	
	<b>Практическое занятие 27</b> «Разработка социально-педагогических и досуговых проектов» *	1	
	<b>Практическое занятие 28</b> «Практика оценки результатов проектной деятельности» *	1	
	<b>Практическое занятие 29-30</b> «Организационно-деятельностная игра по педагогическому проектированию» *	2	
Курсовое проекти	•		OK 01; OK 02; OK 03;
Обучающийся имеет право выбора: выполнять курсовой проект по тематике данного или иного		32	OK 04
	о модуля(ей) или общепрофессиональной дисциплине(-ам).	~=	
	ика курсовых работ (проектов) – в РП к МДК профессиональных модулей		
Промежуточная аттестация		70	
Всего:		/U	

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение программы учебной дисциплины ОП.06 Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере предполагает (согласно ФГОС по специальности 44.02.03 Педагогика дополнительного образования наличие в профессиональной образовательной организации, реализующей образовательную программу среднего профессионального образования в пределах освоения ППССЗ СПО, учебного кабинета педагогики и психологии, оснащенного в соответствии с п. 6.1.2.1 образовательной программы по специальности.

В кабинете имеется мультимедийное оборудование, посредством которого участники образовательного процесса могут просматривать визуальную информацию. В состав учебнометодического и материально-технического обеспечения программы учебной дисциплины «Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере» входят:

- многофункциональный комплекс преподавателя (стол, стул, компьютер, проектор, доска, экран);
  - столы и стулья для обучающихся;
  - различные наглядные пособия.
  - макет скелета человека
  - плакаты медицинские

В библиотечный фонд входят учебники, учебно-методические комплекты (УМК), обеспечивающие освоение учебной дисциплины «Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере», рекомендованные или допущенные для использования в профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего профессионального образования.

Библиотечный фонд может быть дополнен энциклопедиями, справочниками, научной и научно-популярной литературой по психологии и т. п.

В процессе освоения программы учебной дисциплины «Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере» студенты имеют возможность доступа к электронным учебным материалам по психологии, имеющимся в свободном доступе в сети Интернет (электронным книгам, практикумам, тестам и др.).

#### Основные электронные издания

- 1. Сковородкина, И. 3., Основы учебно-исследовательской деятельности студентов: учебник / И. 3. Сковородкина, С. А. Герасимов, О. Б. Фомина. Москва: КноРус, 2023. 277 с. ISBN 978-5-406-11181-9. URL: <a href="https://book.ru/book/948692">https://book.ru/book/948692</a> (дата обращения: 17.12.2023). Текст: электронный.
- 2. Пастухова, И. П., Основы учебно-исследовательской деятельности: учебник / И. П. Пастухова, Н. В. Тарасова. Москва: КноРус, 2024. 217 с. ISBN 978-5-406-12409-3. URL: <a href="https://book.ru/book/951439">https://book.ru/book/951439</a> (дата обращения: 17.12.2023). Текст: электронный.
- 3. Методологические основы научных исследований: учебное пособие / И. Д. Афонин, А. И. Афонин, Р. Г. Мумладзе [и др.]. Москва: Русайнс, 2024. 133 с. ISBN 978-5-466-04934-3. URL: <a href="https://book.ru/book/952445">https://book.ru/book/952445</a> (дата обращения: 17.12.2023). Текст: электронный.
- 4. Ли, Г. Т., Основы научных исследований (УМК): монография / Г. Т. Ли. Москва: Русайнс, 2020. 102 с. ISBN 978-5-4365-1018-7. URL: <a href="https://book.ru/book/934085">https://book.ru/book/934085</a> (дата обращения: 17.12.2023). Текст: электронный.
- 5. Основы исследовательской деятельности студентов в определениях, таблицах и схемах: учебно-методическое пособие / составители А. В. Мартынова, А. М. Салаватова. Нижневартовск: Нижневартовский государственный университет, 2020. 100 с. ISBN 978-5-00047-556-0. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/118991.html">https://www.iprbookshop.ru/118991.html</a> (дата обращения: 17.12.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 6. Основы исследовательской деятельности: учебное пособие / составители О. А. Драгич [и др.]. Тюмень: Государственный аграрный университет Северного Зауралья, Тюменский индустриальный университет, 2023. 150 с. Текст: электронный

// Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/133563.html">https://www.iprbookshop.ru/133563.html</a> (дата обращения: 17.12.2023). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

#### Дополнительные источники

- 1. Методические рекомендации по организации учебной проектноисследовательской деятельности в образовательных организациях. (Режим доступа): <a href="https://edsoo.ru/Metodicheskie\_rekomendacii\_po\_organizacii\_uchebnoi\_proektno\_issledovatelskoi\_deyatelnosti\_v\_obrazovatelnih\_organizaciyah.htm">https://edsoo.ru/Metodicheskie\_rekomendacii\_po\_organizacii\_uchebnoi\_proektno\_issledovatelskoi\_deyatelnosti\_v\_obrazovatelnih\_organizaciyah.htm</a>
  - 2. Российский общеобразовательный портал. (Режим доступа): URL: http://www.pedsovet.org.
  - 3. Российский общеобразовательный портал: (Режим доступа): URL: http://www.school.edu.ru
  - 4. Российский общеобразовательный портал: (Режим доступа): URL: // http www.edu-all.ru;
    - 5. Педагогическая библиотека: (Режим доступа): URL: http://www.pedlib.ru

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Перечень знаний, формируемых в рамках дисциплины  — логику исследования, структуру и этапы выполнения учебно-исследовательской работы; — способы и принципы обоснования актуальности темы исследовательских методов; — компоненты методологического  — перечисляет и характеризует этапы выполнения учебно-исследовательской работы в соответствии с логикой исследования; — перечисляет способы опроса; — обоснования актуальности  — перечисляет и характеризует этапы выполнения учебно-исследовательской работы в соответствии с логикой исследования; — перечисляет способы опроса; — анализ и оценка решения устного опроса; — анализ и оценка решения письменного	Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки	
этапы выполнения учебно- исследовательской работы; — способы и принципы обоснования актуальности темы исследовательских методов; — компоненты методологического	Перечень знаний, формируемых в рамках дисциплины			
аппарата исследования; — основные виды учебно- исследовательской деятельности студентов колледжа; — понятие о педагогическом эксперименте, виды и этапы проведения эксперимента; — способы интерпретации результатов и формулирования выводов по теме исследования; — основные формы представления данных: описание, таблицы, схемы, графики, диаграммы и т.п.; — порадок и процедуру защиты педагогического проектирования. — структура педагогического проекта. Ремнологию педагогического проектирования. — структура педагогического проекта. Ремнологию педагогического проектирования. — называет правилами и требования тапыв проведения педагогического эксперименты при выполнении исследования; — завает сущность понятия компонены методологического проекта (работы). — теоретического проектирования. — правильно перечисляет от компонены мермулирования, принципы их формулирования, п	- логику исследования, структуру и этапы выполнения учебно- исследовательской работы; - способы и принципы обоснования актуальности темы исследования; - характеристику исследовательских методов; - компоненты методологического аппарата исследования; - основные виды учебно- исследовательской деятельности студентов колледжа; - способы фиксации изученного материала; - понятие о педагогическом эксперименте, виды и этапы проведения эксперимента; - способы интерпретации результатов и формулирования выводов по теме исследования; - основные формы представления данных: описание, таблицы, схемы, графики, диаграммы и т.п.; - требования к оформлению и представлению результатов работы; - порядок и процедуру защиты дипломного проекта (работы) теоретические аспекты педагогического проектирования структура педагогического проекта. Технологию	- перечисляет и характеризует этапы выполнения учебно- исследовательской работы в соответствии с логикой исследования;  - перечисляет способы обоснования актуальности темы исследования;  - знает сущность понятия «методы психолого- педагогического исследования»;  - правильно перечисляет компоненты методологического аппарата исследования, принципы их формулирования, верно указывает его логическую связь с планом учебно-исследовательской работы;  - дает характеристику осиновым видам исследовательской деятельности студентов;  - перечисляет способы фиксации материала в соответствии с правилами и требованиями при работе с литературой по проблеме исследования;  - правильно перечисляет этапы и дает характеристику содержания этапов проведения педагогического эксперименты при выполнении исследовательской работы;  - называет правила изложения результатов по проблеме исследования;  - знает основные формы представления данных и их оформление в соответствии с требованиями;  - описывает требования к оформлению и представлению результатов работы;  - характеризует порядок и процедуру защиты дипломного проекта (работы) в соответствии с требованиями.  - обосновывает сущность педагогического проектирования.	решения тестовых заданий;  — анализ и оценка решения устного опроса;  — анализ и оценка решения письменного	

технологию педагогического проекта.

#### Перечень знаний, формируемых в рамках дисциплины

- анализировать исследовательские работы с точки зрения логики исследования;
- обосновывать актуальность темы исследования;
- определять методы для организации собственного исследования;
- определять методологический аппарат исследования;
- разрабатывать план учебноисследовательской работы;
- выделяет понятийнокатегориальный аппарат исследования;
- работать с психологопедагогической, методической, нормативной литературой по проблеме исследования;
- использовать элементы педагогического эксперимента в собственном исследовании;
- обобщать и анализировать результаты исследования;
- оформлять учебноисследовательскую работу;
- использовать приемы защиты результатов исследования.
- разрабатывать педагогический проект. оформлять педагогический проект.

- проводит анализ исследовательских работ с точки зрения логики исследования в зависимости от вида работы;
- обосновывает актуальность темы в соответствии принятыми способами и принципами обоснования актуальности;
- определяет методы для организации исследования
- в соответствии с темой и видом учебноисследовательской работы;
- правильно формулирует методологический аппарат исследования в соответствии с темой учебно-
- исследовательской работы;

   правильно разрабатывает план учебно-исследовательской работы в соответствии с
- работы в соответствии с методологическим аппаратом и видом учебноисследовательской работы;
- точно определяет понятийнокатегориальный аппарат исследования в соответствии с
- темой учебно- исследовательской работы;
- правильно использует способы фиксации материал при работе с литературой по проблеме исследования в соответствии с требованиями, нормами, правилами;
- составляет программу опытно-экспериментальной работы при организации исследования по теме в соответствии с принятой структурой;
- делает выводы на основе качественной и количественной обработки материалов исследования;
- оформляет и представляет полученные в ходе исследования данные в соответствии с требованиями;
  оформляет свою работу в
- соответствии с требованиями;
- демонстрирует приемы защиты результатов исследования в соответствии с принятыми требованиями.

 оценка выполнения практических заданий (работ).

– демонстрирует умение	
определять этапы	
педагогического проекта в	
соответствии с поставленными	
целями и задачами.	
демонстрирует умение	
оформлять педагогический	
проект в соответствии с	
заданной структурой.	