

АНО ПО «Воронежский колледж «Номос»

«Утверждено»

Директор _____

П.В. Колесникова

28 февраля 2026 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«Основы учебно-исследовательской деятельности»**

Специальность среднего
профессионального образования
54.02.01 Дизайн (по отраслям)

Форма обучения очная

2026 год

Рабочая программа дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

Автор-составитель программы: к.и.н., доц. Шишкина И.Б.

Программа рассмотрена цикловой учебно-методической комиссией по профессиональному учебному циклу специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), протокол № 1 от 28 февраля 2026 г.

Содержание

1. Паспорт программы дисциплины:	
1.1. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена	4
1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины	4
1.3. Количество часов на освоение программы дисциплины	5
2. Структура и содержание дисциплины	
2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы	5
2.2. Тематический план и содержание дисциплины	6
3. Условия реализации программы дисциплины	
3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению	8
3.2. Информационное обеспечение обучения	8
4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины	9

**1. Паспорт программы дисциплины
«Основы учебно-исследовательской деятельности»**

1.1. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Дисциплина «Основы учебно-исследовательской деятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла освоение которой обеспечивается в рамках реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания, а также, формируются общие и(или) профессиональные компетенции

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК1, ОК2, ОК4, ОК5, ОК9, ОК10, ПК1.2	<ul style="list-style-type: none"> – определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; – составить план действия; определить необходимые ресурсы; – владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; – оценивать результат и последствия своих действий; – 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 результаты поиска; – обосновывать актуальность темы исследования; – взаимодействовать с коллегами, руководством, 	<ul style="list-style-type: none"> – 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; – структуры плана для решения задач; – порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности; – приемы структурирования информации; – формат оформления результатов поиска информации; – методы исследования психолого-педагогических проблем; – основы проектной деятельности;

	клиентами в ходе профессиональной деятельности; – грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе; – использовать современное программное обеспечение.	
--	---	--

1.3. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 74 часа, в том числе:
 обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 62 часа,
 самостоятельной работы обучающегося 12 часов.

2. Структура и содержание дисциплины

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

<i>Вид учебной работы</i>	<i>Объем часов</i>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	74
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	62
в том числе:	
лекции	20
практические занятия	42
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	12
Форма промежуточной аттестации по дисциплине: 7 семестр	Зачет

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Код компетенции
Семестр 6			
Тема 1. Наука, научное познание и научное сознание	Лекция: Виды познания. Виды знаний. Истина и ее виды. Научное познание. Наука, ее особенности и функции. Наука как процесс творчества. Подходы к оценке роли науки в обществе.	3	ОК1, ОК2, ОК4, ОК5, ОК9, ОК10, ПК1.2
	Практическое занятие №1: Наука, научное познание и научное сознание.	4	
	Самостоятельная работа: повторение лекционного материала, подготовка сообщений	0,5	
Тема 2. Структура и развитие науки	Лекция: Структура науки. Уровни научного познания. Элементы научного познания. Формы теоретического знания. Проблема, гипотеза, теория, научный закон. Модели развития науки. Этапы развития и становления научной рациональности.	4	ОК1, ОК2, ОК4, ОК5, ОК9, ОК10, ПК1.2
	Практическое занятие №2: Структура и развитие науки.	4	
	Самостоятельная работа: повторение лекционного материала	0,5	
Тема 3. Научный метод исследования	Лекция: Научные методы исследования. Методология и методика исследования.	4	ОК1, ОК2, ОК4, ОК5, ОК9, ОК10, ПК1.2
	Практическое занятие № 3: «Научный метод исследования»	5	
	Самостоятельная работа: повторение лекционного материала, составить обзор актуальных методов исследования, составить обзор актуальных методов исследования для своего направления подготовки.	0,5	
Тема 4. Методология и методика исследования	Лекция: Основные этапы планирования и выполнения выпускной квалификационной работы. Алгоритм написания ВКР. Концепция исследования. Цели и задачи исследования.	4	ОК1, ОК2, ОК4, ОК5, ОК9, ОК10, ПК1.2
	Практическое занятие №4: «Методология и методика исследования»	4	
	Самостоятельная работа: повторение лекционного материала. Составление плана выполнения своей ВКР.	0,5	
Семестр 7			

Тема 5. Структура и содержание ВКР	Лекция: Структура и содержание ВКР. Введение ВКР и его составные элементы. Основное содержание ВКР. Выводы, заключение.	1	ОК1, ОК2, ОК4, ОК5, ОК9, ОК10, ПК1.2
	Практическое занятие №5: Структура и содержание ВКР.	7	
	Самостоятельная работа: повторение лекционного материала. Сформулировать черновик введения. Сформулировать оглавление ВКР.	4	
Тема 6. Требования к тексту и оформлению квалификационной работы	Лекция: Научный стиль речи. Общее оформление ВКР.	1	ОК1, ОК2, ОК4, ОК5, ОК9, ОК10, ПК1.2
	Практическое занятие №6: Требования к тексту и оформлению квалификационной работы.	6	
	Самостоятельная работа: изучение лекционного материала. Подготовить чистовой вариант титульного листа, введения и оглавления ВКР.	2	
Тема 7. Оформление библиографического аппарата курсовой и дипломной работ	Лекция: Оформление библиографического аппарата курсовой и дипломной работ.	1	ОК1, ОК2, ОК4, ОК5, ОК9, ОК10, ПК1.2
	Практическое занятие №7: «Оформление библиографического аппарата курсовой и дипломной работ»	8	
	Самостоятельная работа: повторение лекционного материала. Подготовить список используемых источников и литературы для своей ВКР.	2	
Тема 8. Требования к защите квалификационной работы	Лекция: Подготовка выступления студента на защите ВКР. Общий план выступления. Типичные ошибки выступающего. Организация процедуры защиты выпускных квалификационных работ. Параметры оценки выступления. Критерии и показатели оценки выпускной квалификационной работы.	2	ОК1, ОК2, ОК4, ОК5, ОК9, ОК10, ПК1.2
	Практическое занятие №8: Требования к защите квалификационной работы.	4	
	Самостоятельная работа: повторение лекционного материала.	2	
Зачет		2	
ВСЕГО:		74	

3. Условия реализации программы дисциплины

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины предполагает наличие кабинета гуманитарных дисциплин.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основная литература

1. Лизунова Л.Р. Основы учебной деятельности [Электронный ресурс] : курс лекций с практикумом / Л.Р. Лизунова. — Электрон. текстовые данные. — Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2025 — 86 с. — 2227-8397 — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70645.html>
2. Самостоятельная работа студентов. Виды, формы, критерии оценки [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / А.В. Меренков [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Екатеринбург: Уральский федеральный университет, 2024 — 80 с. — 978-5-7996-1680-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66592.html>
3. Течиева В.З. Организация исследовательской деятельности с использованием современных научных методов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В.З. Течиева, З.К. Малиева. — Электрон. текстовые данные. — Владикавказ: Северо-Осетинский государственный педагогический институт, 2024 — 152с.—978-5-98935-187-9.—Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/73811.html>

Дополнительные источники

1. Использование Интернет-технологий в организации учебно-исследовательской деятельности студентов. – Тюмень, 2024 г
2. Калицкий Э.М. Разработка средств контроля учебной деятельности [Электронный ресурс] : методические рекомендации / Э.М. Калицкий, М.В. Ильин, Н.Н. Сикорская. — Электрон. текстовые данные. — Минск: Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2025 — 52 с. — 978-985-503-640-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/67606.html>
3. Методология учебной и научно-практической деятельности студента / Г.И. Займист. – БрГУ имени Пушкина, 2018 год. – 272 с.
4. Минько Э.В. Организация учебно-производственных практик и итоговой аттестации студентов [Электронный ресурс] : учебное пособие / Э.В. Минько, А.Э. Минько. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2025 — 58 с. — 978-5-4486-0067-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70615.html>
5. Сгибнев А.И. Исследовательские задачи для начинающих / А.И. Сгибнев. – М. : МЦНМО, 2012— 136 с. Ресурсы удаленного доступа

Электронные ресурсы

1. Исследовательский портал – (<http://www.researcher.ru/index.html>)
2. Международный образовательный портал – (<http://worldofteacher.com/>)
3. Образовательный портал – (<http://www.prodlenka.org/>)
4. Специализированный образовательный портал «Инновации в образовании» – (<http://sinncom.ru/content/main/main.htm>)
5. Электронный журнал «Экстернат» – (<http://ext.spb.ru/index.php>)

4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

<i>Результаты обучения</i>	<i>Формы и методы оценки</i>
<p><i>Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – 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; – структуры плана для решения задач; – порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности; – приемы структурирования информации; – формат оформления результатов поиска информации; – методы исследования психолого-педагогических проблем; – основы проектной деятельности; 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оценка преподавателем выполнения заданий самостоятельной работы, устных ответов и практических работ; 2. Оценка ответа на зачете.
<p><i>Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; – составить план действия; определить необходимые ресурсы; – владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; – оценивать результат и последствия своих действий; – 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 результаты поиска; – обосновывать актуальность темы исследования; – взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности; – грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на 	

государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе; – использовать современное программное обеспечение.	
---	--