

## АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Б2.О.02.01(Н) Научно-исследовательская работа

*(код и наименование практики)*

### **Направление**

**подготовки/специальность 44.04.01 «Педагогическое образование»**

*(код и наименование направления подготовки/специальности)*

### **Направленность**

**(профиль)/ специализация «Среднее образование»**

*(наименование направленности (профиля) / специализации)*

**Объем трудоемкости:** всего 972 часа, 27 зачетных единиц, 21 час, выделен на контактную работу обучающихся с преподавателем, 951 час самостоятельной работы обучающихся. Продолжительность научно-исследовательской работы 18 недель (ЗФО).

**Цель** прохождения практики: достижение следующих результатов образования: закрепление компетенции, полученных студентами в процессе теоретического обучения и практик; обеспечение развития научно-исследовательской деятельности; развитие готовности у студентов использовать индивидуальные креативные способности для самостоятельного решения исследовательских и профессиональных задач.

### **Задачи производственной практики (научно-исследовательская работа):**

1. Развивать способность студентов анализировать результаты научных исследований и применять их при решении конкретных научно-исследовательских задач в сфере педагогической науки.
2. Формировать умения студентов самостоятельно осуществлять научное исследование.
3. Формировать умения использовать современные технологии сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследования.
4. Обеспечивать овладение содержанием, различными формами и методами научного познания в самостоятельной научно-исследовательской работе.
5. Формировать умения работать с эмпирической базой исследования в соответствии с выбранной темой магистерской диссертации, с электронными базами данных отечественных и зарубежных библиотечных фондов.
6. Обобщение и подготовка результатов научно-исследовательской деятельности для защиты ВКР.

### **Место производственной практики (научно-исследовательская работа) в структуре ООП.**

Научно-исследовательская работа относится к обязательной части «Блок 2. Практика».

НИР базируется на освоении следующих дисциплин: «Методология и методы научного исследования», «Современные проблемы науки и образования», «Научно-исследовательская деятельность в образовательном учреждении». Научно-исследовательская работа является логическим завершением изучения данных дисциплин. Требования к входным знаниям, умениям и готовностям магистров, приобретенным в результате освоения предшествующих частей ООП, и необходимые при освоении научно-исследовательской работы:

- знание теоретических основ психолого-педагогических дисциплин, а также методов, приемов и средств обучения, воспитания и развития личности;
- умение эффективно взаимодействовать и сотрудничать со специалистами других направлений;
- владение навыками использования учебных электронных изданий и ресурсов сети

Интернет;

– осознание личностной и социальной значимости профессии, наличие мотивации к успешной профессиональной деятельности педагога и готовность к выполнению профессиональных обязанностей и профессиональной рефлексии.

**Перечень планируемых результатов практики**

В результате прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа) студент должен приобрести следующие общепрофессиональные и профессиональные компетенции в соответствии с ФГОС ВО: ОПК-2; ОПК-4; ОПК-5; ПК-5; ПК-6.

**Основные разделы практики:** планирование НИР, ознакомительная (установочная) лекция; разработка алгоритма наблюдения за работой специалистов и испытуемых, алгоритма и распорядка сбора данных; работа по графику научно- исследовательской работы; обработка и анализ полученной информации, подготовка и защита отчета по практике.

**Форма проведения аттестации:** зачет.

Автор программы: Ю.А. Чепурко