

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) ПРАКТИКА

1. Цели проведения практики

Совершенствование исследовательских компетенций в ходе реализации эмпирического исследования в рамках выполнения выпускной квалификационной работы.

2. Место практики в структуре ОПОП

Для прохождения практики «Производственная (преддипломная) практика» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Введение в психолого-педагогическую деятельность», «Взаимодействие субъектов образовательных отношений», «Иностранный язык», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «История педагогики и образования», «История психологии», «Межведомственное взаимодействие по проблемам социализации обучающихся», «Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности», «Образовательные и профессиональные стандарты», «Общая и экспериментальная психология», «Организация волонтерской деятельности обучающихся», «Организация воспитательной деятельности в дополнительном образовании», «Основы школьной медиации», «Педагогическая психология», «Практикум "Нормативная документация педагога-психолога"», «Практикум академической компетентности», «Психологическое сопровождение воспитательной деятельности педагога», «Психология дошкольника и младшего школьника», «Психология подростка и ранней юности», «Психология развития», «Русский язык и культура речи», «Социальная психология», «Философия», «Экономика образования», «Возрастно-психологическое консультирование», «Количественные и качественные методы психолого-педагогических исследований», «Компьютерные технологии обработки данных психолого-педагогического исследования», «Консультирование по проблемам профессионального и личностного самоопределения», «Математические методы обработки информации в психологии», «Методы психологического исследования», «Основы психологического консультирования», «Производственная (проектно-технологическая (воспитательная)) практика», «Производственная (технологическая (консультативная)) практика», «Производственная (технологическая (социально-педагогическая) практика», «Техники консультирования педагогов и родителей», «Техники консультирования подростков и старшеклассников», «Учебная (ознакомительная) практика», «Учебная практика (научно-исследовательская работа)», «Учебная практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)», прохождения практики «Производственная (педагогическая (воспитательная)) практика».

3. Требования к результатам прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (УК-2);
- способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде (УК-3);
- способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах) (УК-4);
- способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни (УК-6);

- способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики (ОПК-1);
- способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ (ОПК-7);
- способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний (ОПК-8);
- способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-9);
- способен применять количественные и качественные методы в психологических и педагогических исследованиях (ПК-6).

В результате прохождения практики обучающийся должен:

знать

- требования, в том числе этические, к планированию и проведению эмпирического исследования в психолого-педагогической сфере;
- способы получения исследовательских данных эмпирического исследования и обеспечения их достоверности;
- способы обработки и анализа данных психолого-педагогического исследования;

уметь

- осуществлять планирование эмпирического исследования;
- на основе системного подхода осуществлять сбор и анализ эмпирических данных психолого-педагогического исследования;
- осуществлять обработку, анализ и интерпретацию результатов эмпирического этапа психолого-педагогического исследования;

владеть

- приемами и способами планирования эмпирического исследования;
- приемами и средствами сбора эмпирических данных психолого-педагогического исследования;
- приемами и способами обработки и анализа эмпирических данных.

4. Объём и продолжительность практики

количество зачётных единиц – 6,
 общая продолжительность практики – 4 нед.,
 распределение по семестрам – 8.

5. Краткое содержание практики

Этап планирования эмпирического исследования.

Способы получения и анализа исследовательских данных эмпирического исследования. Способы обеспечения достоверности получаемых в эмпирическом психолого-педагогическом исследовании данных. Планирование эмпирического исследования в психолого-педагогической сфере. Подбор методического инструментария, планирование выборки исследования с учетом организационных возможностей и ограничений, связанных с особенностями работы образовательной организации. Планирование взаимодействия с участниками исследования и представителями образовательной организации. Этические требования к проведению исследования и их учет при его планировании.

Этап проведения эмпирического исследования.

Организация работы по сбору исследовательских данных при выполнении выпускной квалификационной работы. Обеспечение достоверности получаемых в эмпирическом психолого-педагогическом исследовании данных. Организация взаимодействия с участниками исследования. Представление первичных данных эмпирического исследования

для последующей обработки.

Этап обработки и анализа исследовательских данных.

Первичная обработка и систематизация исследовательских данных. Составление сводных таблиц для последующей статистической обработки и анализа. Использование электронных таблиц и статистического пакета для обработки и анализа данных. Табличное и графическое представление результатов обработки и анализа исследовательских данных. Интерпретация результатов и их описание в тексте выпускной квалификационной работы

6. Разработчик

Меркулова Ольга Петровна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры психологии образования и развития ФГБОУ ВО «ВГСПУ».