

ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

1. Цели проведения практики

Формирование компетенций и профессионально значимых качеств личности будущего педагога-исследователя, развитие у магистров исследовательского типа мышления и специальных умений на основе систематизации теоретических знаний, их интеграции с результатами экспериментального этапа исследования в процессе подготовки выпускной квалификационной работы.

2. Место практики в структуре ОПОП

Для прохождения практики «Преддипломная практика» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Деловой иностранный язык», «Инновационные процессы в образовании 1», «Современные проблемы науки», «Государственно-общественное управление в дошкольном образовании», «Государственные модели и системы дошкольного образования», «Инновационные технологии в работе дошкольного учреждения», «Исторический характер управления образованием», «Контроль и руководство образовательной деятельностью в дошкольной образовательной организации», «Концепция и технология разработки основной образовательной программы дошкольной образовательной организации», «Концепция и технология разработки программы развития дошкольной образовательной организации», «Методическое сопровождение образовательного процесса в дошкольной образовательной организации», «Мониторинг и оценка качества дошкольного образования», «Организация делопроизводства в дошкольной образовательной организации», «Проектирование образовательного процесса в дошкольной образовательной организации», «Профессиональное самообразование руководителя дошкольной образовательной организации», «Социология и психология управления», «Тренинг профессиональной успешности», прохождения практик «Научно-исследовательская практика», «Научно-исследовательская работа», «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Организационно-управленческая)».

3. Требования к результатам прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (ОК-2);
- способностью осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейшие образовательные маршруты и профессиональную карьеру (ОПК-4);
- способностью анализировать результаты научных исследований, применять их при решении конкретных научно-исследовательских задач в сфере науки и образования, самостоятельно осуществлять научное исследование (ПК-5);
- способностью анализировать, планировать и применять управленческие технологии для решения задач развития организаций, осуществляющих образовательную деятельность (СК-1).

В результате прохождения практики обучающийся должен:

знать

- подходы к решению нестандартных задач профессиональной деятельности в сфере образования; этические нормы исследовательской деятельности в сфере образования;
- требования к профессионально значимым качествам специалиста сферы образования,

реализующего исследовательской деятельностью; методологические основы и технологию проведения анализа результатов научных исследований в сфере образования; -логику педагогического исследования; современные методы решения исследовательских проблем и способы их использования для достижения результатов исследования; теоретико-методические основы исследовательской работы в сфере дошкольного образования; – методологические основы и технологию проведения анализа результатов научных исследований в сфере образования; критерии оценки научных исследований в сфере науки и образования; теоретико-методические основы исследовательской работы в сфере дошкольного образования;

уметь

– выбирать оптимальные подходы к выбору решений задач профессиональной деятельности в нестандартных ситуациях; давать аргументированную оценку решениям, принятым субъектами профессиональной деятельности в сфере образования, с позиции соблюдения этических норм; осуществлять самооценку реализации собственной программы профессионального и личностного самообразования в ходе исследования;

– применять различные технологии проведения анализа результатов научных исследований в сфере образования; использовать научные методы для достижения результатов исследовательской деятельности; определять цели, задачи, этапы исследования и осуществлять реализацию поставленных задач применительно к собственному исследованию;

– определять цели и задачи контроля как функции управления образованием в ДОО в ходе исследования;

владеть

– опытом решения профессиональных задач в нестандартных ситуациях исследовательской деятельности; опытом анализа принятых решений в сфере профессиональной деятельности с позиций социальной и этической ответственности субъекта управления; способами профессионального и личностного самообразования в ходе исследования;

– способами применения методологических основ и технологий анализа результатов научных исследований в сфере науки и образования; способами анализа научной информации и навыками её адаптации к специфике научного исследования в сфере образования; опытом проведения самостоятельного научного поиска;

– методами мониторинга результатов образовательной деятельности в ДОО в ходе исследования.

4. Объём и продолжительность практики

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

5. Краткое содержание практики

Подготовительный этап.

Ознакомление студентов с задачами и содержанием деятельности на практике; планирование самостоятельной деятельности на период практики; выбор статистических методов обработки и анализа экспериментальных данных; коррекция программы формирующего эксперимента; составление программы контрольного эксперимента.

Основной этап.

Выполнение задач контрольного эксперимента исследования; описание хода экспериментальной работы (2 глава ВКР); анализ и обработка эмпирического материала исследования; написание статьи и доклада для участия в конференции; апробация результатов исследования на методических семинарах в ДОО и в системе повышения квалификации дошкольных педагогов, на конференциях;

Итоговый этап.

Завершение работы над структурой и содержанием текста ВКР; публикация результатов исследования в научных и методических изданиях; подготовка аналитического отчёта по результатам исследования; подготовка презентации по содержанию ВКР; выступление с докладом в ходе защиты ВКР.

6. Разработчик

Лавринец Ирина Александровна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры педагогики дошкольного образования.