

Научно-исследовательская работа

Аннотация:

Производственная практика нацелена на развитие научных и методологических навыков в педагогической сфере деятельности. В рамках практики планируются выступления на конференциях, семинарах, вебинарах, публикация результатов исследования в виде тезисов, статей, разделов в коллективных монографиях, материалов конференций, подготовка первичного варианта практической части работы, представление выбранных методов и методологии исследования. В результате прохождения практики формируются навыки научно-педагогического проектирования и библиографической культуры.

Цель:

Сформировать навык организации и осуществления собственной научно-исследовательской деятельности для решения профессиональных задач.

Задачи:

Формирование навыков проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований.

Ознакомительная практика

Аннотация:

Ознакомительная практика позволяет систематизировать теоретические и практические знания для решения задач в области педагогики и методики преподавания иностранных языков. В результате прохождения практики формируются навыки решения проблем практической реализации принципов обучения иностранному языку.

Цель:

Приобретение навыков проектирования образовательных программ/отдельных модулей/дисциплин, их оценивания с помощью современных методик и технологий, разработки научно-методических и учебно-методических материалов (рекомендации, указания, учебники, пособия), электронных учебных материалов.

Задачи:

Формирование навыков разработки научно-методических и учебно-методических материалов для обеспечения эффективного учебного процесса.

Педагогическая практика

Аннотация:

Педагогическая практика способствует профессиональной подготовке преподавателя иностранных языков и закрепляет теоретические знания и умения, приобретаемые в результате изучения предметов психолого-педагогического и лингводидактического характера и направлена на отработку практических навыков обучающихся. Педагогическая практика позволяет сформировать всестороннее представление о содержании, формах и методах работы.

Цель:

Приобретение опыта выполнения функций преподавателя высшей школы, приобретение навыков в осуществлении профессиональной деятельности в направлениях: учебная деятельность, научно-исследовательская деятельность, профессионально-педагогическое общение.

Задачи:

Задачи в области учебной деятельности:

1. Актуализировать методическую теорию, профессиональную ориентацию всех приобретенных студентами теоретических знаний, спецкурсов и курсов смежных дисциплин, а также иноязычную коммуникативную компетенцию на процесс обучения иностранному языку;
2. Выработать навыки наблюдения и само/анализа урока ИЯ в соответствии со специально разработанными схемами, умение изучать, анализировать и использовать педагогический опыт других; выработать навыки планирования урока ИЯ, подготовки учебно-методических материалов для проведения занятий на основе существующих учебных технологий с учетом осуществления обучающей, развивающей и контролирующей функций педагога;
3. Сформировать умение определять цели педагогической деятельности, собственную позицию при организации педагогического процесса, конструировать различные формы обучения;

Задачи в области научно-исследовательской деятельности:

1. Сформировать приемы самостоятельной работы с научно-методической литературой с целью знакомства с современным научно-педагогическим опытом;
2. Познакомить с опытом и направлениями научно-исследовательской работы педагогического коллектива учебного заведения, в котором проходит педагогическая практика;
3. Для студентов, специализирующихся по методике преподавания ИЯ, – осветить направления и темы практического исследования на период педпрактики, научить организовать пробное обучение и отражать его результаты в выпускной квалификационной работе.

Преддипломная практика

Аннотация:

В рамках преддипломной практики студенты развивают полученные ранее исследовательские умения и навыки и осуществляют подготовку к итоговой государственной аттестации – защите выпускной квалификационной работы: изучают научную литературу по теме выпускной работы, анализируют собранный материал, уточняют и углубляют концепцию научного исследования, пишут и редактируют текст ВКР, готовят текст выступления на защите. В результате прохождения практики формируются навыки использования технологий генерации собственных научных идей; способов научной обработки исследуемых фактов и методами их интерпретации; различных методик проведения научного исследования; технологий создания и редактирования научного текста.

Цель:

Формирование устойчивых научных навыков для решения профессиональных задач; связи между теоретической подготовкой и практическими исследовательскими навыками.

Задачи:

- активизировать научно-методическую и научно-исследовательскую деятельность, развить потребность в самообразовании, реализации исследовательских возможностей;
- закрепить знания, умения и навыки, полученные в процессе освоения теоретических дисциплин;
- овладеть современными методами и методиками научно-педагогического исследования;
- изучить историю вопроса по выбранной научной проблеме;
- проанализировать и систематизировать собранный материал;
- выработать устойчивый навык самостоятельного творческого осмысления материала;
- выбирать наиболее адекватные методы исследования.