АННОТАЦИЯ

рабочей программы производственной практики «Преддипломная практика»

Направление подготовки/специальность: 44.03.01 Педагогическое образование (с

одним профилем подготовки)

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы.

Цели дисциплины:

Цель проведения производственной (преддипломной) практики состоит в обобщении и систематизации теоретических знаний, полученных при изучении специальных дисциплин, и в подготовке выпускной квалификационной работы (ВКР) в соответствии с избранной темой и планом, согласованным с руководителем ВКР.

Задачи дисциплины.

Преддипломная практика направлена на приобретение студентами опыта выполнения задач научно-исследовательского характера в соответствии с профилем подготовки «Биология» и приобретение практических исследовательских навыков в будущей профессиональной деятельности.

Задачи преддипломной практики:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин основной образовательной программы;
- закрепление навыков проведения исследований, необходимых для подготовки выпускной квалификационной работы бакалавра;
- закрепление умений оформления теоретических и эмпирических материалов в соответствии с требованиями, предъявляемыми к выпускной квалификационной работе бакалавра;
- формирование умений анализа, обобщения научного материала и презентации результатов исследований;
- развитие умений подготовки и реализации публичного выступления с результатами исследований;
 - подготовка отчета о производственной практике.

Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Производственная практика (преддипломная практика) относится к обязательной части Блока 2 «Практики» – Б2.О.02 «Производственная практика».

Производственная практика реализует, прежде всего, цели и задачи контроля исследовательской подготовки студентов, формирует готовность к самостоятельным научным исследованиям.

Практика позволяет реализовать теоретические знания, практические умения и навыки, полученные студентами в ходе изучения языковых курсов и дисциплин психолого-педагогического цикла: методики обучения русскому языку и литературе, педагогики, психологии, теоретических и практических курсов по филологии, а также в ходе написания курсовых работ.

Практика актуализирует знания студентов, обеспечивает их практическое применение и является апробацией исследовательских навыков студентов, полученных за период обучения в университете

Требования к уровню освоения дисциплины.

- В результате прохождения производственной практики студент должен приобрести следующие профессиональные компетенции в соответствии с ФГОС ВО:
- ОПК-3 Способен осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий
- ПК-1 Способен осуществлять обучение биологии на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий
 - ПК-2 Способен применять знания биологии при реализации образовательного процесса
- ПК-3 Способен организовывать деятельность обучающихся, направленную на развитие интереса к биологии в рамках урочной и внеурочной деятельности
- ПК-4 Способен осуществлять педагогическую поддержку и сопровождение обучающихся в процессе достижения метапредметных, предметных и личностных результатов в контексте обучения биологии
- ПК-5 Способен участвовать в проектировании предметной среды образовательной программы в контексте обучения биологии

Основные разделы дисциплины:

Ознакомительная лекция (включающая инструктаж по технике безопасности). Выполнение индивидуального задания. Окончательное оформление ВКР. Подготовка ВКР к защите. Итоговая конференция (предзащита ВКР)

Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине: 8 семестр - зачет.

Аннотацию составил(а): канд. биол. наук, доцент Гожко А.А.