Студент: Владыка Я.В.

Группа: КЭО:2

Задание ИСР 1.1 Подготовка и проведение исследования в области образования (в контексте выполняемой магистерской диссертации).

1. Актуальность и проблема исследования:

Актуальность исследования заключается в современном контексте развития образования, где электронные технологии приобретают все более важное значение. Дополнительное педагогическое образование является ключевым инструментом повышения квалификации педагогов и обогащения их профессионального опыта. Однако, внедрение электронных образовательных технологий в систему дополнительного образования сталкивается с рядом проблем, таких как недостаточная подготовка педагогов, отсутствие единых стандартов и методик использования электронных средств обучения.

1. Предмет исследования, его цель и задачи:

Предметом магистерской диссертации является методика использования технологий электронного обучения в системе дополнительного педагогического образования. Цель исследования заключается в разработке эффективных методов интеграции электронных образовательных технологий в учебный процесс дополнительного образования. Задачи включают анализ существующих методик, выявление особенностей дополнительного образования, разработку собственных методов интеграции технологий и апробацию их эффективности.

1. Логика исследования:

Исследование будет проведено в несколько этапов. На первом этапе будет проведен обзор существующих методик использования электронных образовательных технологий в образовании. Затем будет проведен анализ особенностей дополнительного педагогического образования. На основе этих данных будут разработаны собственные методики интеграции технологий, которые затем будут подвергнуты апробации.

1. Обоснование принимаемых проектных решений:

Принимаемые проектные решения будут обоснованы результатами анализа существующих подходов и особенностей системы дополнительного образования. Решения будут направлены на устранение выявленных проблем и на создание более эффективной системы использования электронных технологий в дополнительном педагогическом образовании.

1. Описание эксперимента:

Эксперимент будет включать в себя апробацию разработанных методик в реальных условиях дополнительного образования. Будут выбраны определенные группы педагогов, которые применят разработанные методики в своей практике. Затем будет проведено сравнение результатов обучения с группами, не использующими электронные образовательные технологии. Результаты эксперимента позволят оценить корректность и эффективность принятых проектных решений в рамках магистерской диссертации.