

## ОТЗЫВ

на бакалаврскую работу  
студентки 5 курса заочного отделения ИМФИ  
Щегловой Алины Сергеевны

по теме: «Развитие технологических умений обучающихся 5-6 классов через создание мультимедийных проектов»

Актуальность работы определяется повышенной потребностью в инженерных кадрах, необходимостью реализации Национальной технологической инициативы как одного из приоритетов государственной политики РФ, что определяет необходимость развития специальных технологических способов мышления и действий у обучающихся, начиная с младшего школьного возраста.

Бакалаврская работа Щегловой А.С. направлена на разработку и дидактическое обеспечение программы внеурочной деятельности по информатике для обучающихся 5-6 классов общеобразовательной школы, направленной на развитие их технологических умений через выполнение разработку мультимедийных продуктов в процессе проектной деятельности.

Основными результатами теоретического исследования является обоснование содержания и особенностей реализации внеурочной деятельности по созданию мультимедийных проектов для обучающихся 5-6 классов, направленную на формирование технологических умений и выявление особенностей мультимедийных проектов, как средства развития технологических умений у детей 10-12 лет.

В практической части автором представлено описание программы внеурочной деятельности по созданию мультимедийных проектов. В содержании программы выделены разделы, связанные с изучением пяти компонентов мультимедиа, отдельный раздел посвящён работе с Adobe Flash как со средством, позволяющим объединить компоненты мультимедиа в едином проекте. Представлено тематическое планирование с указанием используемых программных средств и развиваемых технологических умений на занятиях по созданию мультимедийных проектов.

Практическая значимость работы определяется возможностью использования разработанных материалов в учебно-воспитательном процессе основной ступени общеобразовательных организаций.

В качестве замечания можно отметить следующее: практическая значимость работы была бы выше при представлении подробных методических разработок занятий.

В процессе работы Алина Сергеевна проявила достаточный уровень предметных и методических знаний и умений, достаточный уровень ответственности и самостоятельности.

Согласно протоколу проверки в системе Антиплагиат доля оригинальности составляет 65 % (Приложение А).

Считаю, что выпускная квалификационная работа Щегловой А.С. на тему «Развитие технологических умений обучающихся 5-6 классов через создание мультимедийных проектов» в целом отвечает требованиям, предъявляемым к бакалаврским работам, и заслуживает хорошей оценки, а её автор – присвоения квалификации бакалавра по направлению «Педагогическое образование».

Научный руководитель:  
к.пед.н., доцент,  
доцент баз. каф. ИИТО



А.Л. Симонова

20.06.2017