

Согласие
на размещение текста выпускной квалификационной
работы, научного доклада об основных результатах
подготовленной научно-квалификационной работы в
ЭБС КГПУ им. В.П. АСТАФЬЕВА

Я, Люсия Ильинична
(фамилия, имя, отчество)

разрешаю КГПУ ИМ. В.П. Астафьева безвозмездно воспроизводить и размещать (доводить до всеобщего сведения) в полном объеме и по частям написанную мною в рамках выполнения основной профессиональной образовательной программы выпускную квалификационную работу, научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (далее ВКР/НКР)
(нужное подчеркнуть)

на тему: Разработка интерактивной системы
демонстрации заданий по методике «Технологии
обработки материалов и пищевых продуктов» 5 класс

(название работы) (далее - работа) в ЭБС

КГПУ им. В.П.АСТАФЬЕВА, расположенном по адресу <http://elib.kspu.ru>, таким образом, чтобы любое лицо могло получить доступ к ВКР/НКР из любого места и в любое время по собственному выбору, в течение всего срока действия исключительного права на работу.

Я подтверждаю, что работа написана мною лично, в соответствии с правилами академической этики и не нарушает интеллектуальных прав иных лиц.

13.06.2024
дата

подпись

ОТЗЫВ
научного руководителя
на выпускную квалификационную работу

Лосевой Любови Алексеевны

направление 44.03.01 Педагогическое образование

направленность (профиль) образовательной программы: Технология с основами предпринимательства

**Разработка интерактивной системы домашних заданий по модулю
«Технология обработки материалов и пищевых продуктов» для 5 класса**

Работа Лосевой Л.А. посвящена созданию системы интерактивных заданий по одному из обязательных модулей предмета технологии: технология обработки материалов и пищевых продуктов. Система заданий предназначается для учеников 5 класса.

В процессе работы был проведен анализ размещенных в сети интернет заданий, предназначенных для применения на уроках технологии в качестве закрепления материала, были проанализированы платформы и сервисы, которые применяются для создания интерактивных заданий, что позволило подобрать наиболее подходящий для предмета технологии и реализовать систему интерактивных заданий.

Работа Лосевой Л.А. несомненно имеет большой интерес для учителей технологии, которые могут использовать разработанную систему в своей работе, тем самым снижая свою нагрузку. При выполнении работы Л.А. проявила творческий подход, большую самостоятельность и хорошие знания в области технологии и методики преподавания.

Выпускная квалификационная работа Лосевой Л.А. соответствует требованиям предъявляемым к выпускным квалификационным работам у бакалавров по направлению 44.03.01 Педагогическое образование и заслуживает оценки «отлично».

Научный руководитель:

к.т.н., доцент кафедры технологии
и предпринимательства
КГПУ им. В.П. Астафьева



Бортновский С. В.