

Отзыв
на выпускную квалификационную работу студентки 5 курса
заочной формы обучения, направления 44.03.01 «Педагогическое
образование» направленность (профиль) образовательной программы
Математика ИМФИ КГПУ им. В.П. Астафьева
АРХИПОВОЙ ОЛЬГИ АЛЕКСАНДРОВНЫ
на тему «Развитие логических универсальных учебных действий
обучающихся 5-6 классов средствами текстовых задач по математике»

За последнее время в обществе произошли изменения в представлении о целях образования и путях их реализации. Поиск путей развития универсальных учебных действий обучающихся в процессе обучения является важной задачей для современного учителя математики. Разработка и внедрение в образовательную практику новых форм и средств обучения, направленных на достижение метапредметных результатов образования востребованы школой. В связи с этим выбор темы выпускной квалификационной работы О.А. Архиповой представляется обоснованным и актуальным.

Перед студенткой стояли задачи: выявить теоретические основы логических познавательных универсальных учебных действий учащихся 5-6 классов в процессе обучения математике; выделить дидактические условия развития логических познавательных универсальных учебных действий; разработать методику обучения математике, способствующей развитию логических познавательных универсальных учебных действий и проверить ее эффективность в опытно-экспериментальной работе.

В процессе работы над исследованием О.А. Архиповой успешно справилась со всеми поставленными задачами, проявив при этом самостоятельность и инициативу. Продемонстрировала владение теоретическими и эмпирическими методами научно-педагогического исследования, провела опытно-экспериментальную работу и представила анализ ее результатов.

Считаю, что работа О.А. Архиповой соответствует всем требованиям, предъявляемым к выпускным квалификационным работам ИМФИ КГПУ им. В.П. Астафьева, и заслуживает оценки «хорошо».

Научный руководитель
канд. пед. наук
доцент кафедры
математического анализа и
методики обучения математике в вузе
ИМФИ КГПУ им. В.П. Астафьева



Н.А. Журавлева