

ОТЗЫВ
На выпускную квалификационную работу студентки группы ДО-Б16Б(В)
ИМФИ КГПУ им. В.П. Астафьева
Лопшаковой Дарьи Александровны
на тему «Реализация системно-деятельностного подхода
в процессе обучения геометрии в 7 – 9 классах»

Исследованием проблемы реализации системно-деятельностного подхода в процессе обучения алгебре Дарья Александровна занималась в течение двух лет в рамках дисциплины по выбору «Профильное исследование в области математике». В процессе поиска решений обозначенной проблемы выпускница изучала основные положения системно-деятельностного подхода и причины выбора его в качестве методологической основы ФГОС; изучала особенности проектирования и организации процесса обучения геометрии в 7 – 9 классов с позиции СДП; на основе анализа научно-педагогической и методической литературы Дарьей Александровной были выделялись дидактические условия, способствующие реализации СДП в процессе обучения геометрии, что позволило ей предложить авторские методические решения обозначенной проблемы; разрабатывала рекомендации по проектированию содержательного и технологического компонентов методики реализации СДП в процессе обучения геометрии в 7 – 9 классах и конкретные методические продукты, обеспечивающие реализацию СДП; проверяла эффективность разработанных рекомендаций в процессе педагогической практики. Результатом деятельности Дарьи Александровны стала выпускная квалификационная работа на тему «Реализация системно-деятельностного подхода в процессе обучения геометрии в 7 – 9 классах».

Перед Д.А. Лопшаковой были поставлены следующие задачи:

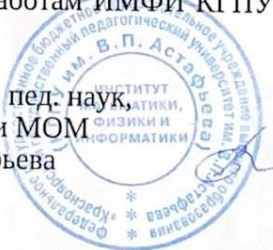
- На основе анализа психолого-педагогической и научно-методической литературы охарактеризовать особенности системно-деятельностного подхода как методологическую основу ФГОС новых стандартов
- На основе анализа психолого-педагогической и научно-методической литературы охарактеризовать особенности обучения геометрии в условиях реализации системно-деятельностного подхода.
- Выделить и обосновать дидактические условия обучения геометрии обучающихся 7-9 классах в аспекте требований системно-деятельностного подхода.
- Разработать рекомендации по проектированию содержательного и технологического компонентов процесса обучения геометрии в 7-9 классах с позиции системно-деятельностного подхода.
- Проверить эффективность разработанных рекомендаций в процессе экспериментальной работы.

В процессе работы выпускница проявила высокую степень организованности, самостоятельности, творческой инициативы. Проявила владение теоретическими и эмпирическими методами научно-педагогического исследования, проанализировала достаточное количество научных источников, провела экспериментальную работу и представила ее результаты.

Содержание работы может быть полезно практикующим учителям математики, может быть использовано в процессе методической подготовки будущих учителей математики и в системе повышения квалификации педагогических работников.

Считаю, работа Д.А. Лопшаковой соответствует требованиям, предъявляемым к выпускным квалификационным работам ИМФИ КГПУ им. В.П. Астафьева, и заслуживает оценки «отлично».

Научный руководитель, канд. пед. наук,
доцент кафедры математики и МОМ
ИМФИ КГПУ им. В.П. Астафьева



О.В. Тумашева