

ОТЗЫВ
на выпускную квалификационную работу
обучающегося по направлению подготовки
44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Направленность (профиль) – Иностранный язык и иностранный язык
(немецкий и английский языки)
ФИЯ КГПУ им. В.П. Астафьева
Потимко Маргариты Сергеевны
на тему «Инфографика как способ визуализации реалий на уроке немецкого
языка при обучении лексике в 8 классе»

В выпускной квалификационной работе М.С. Потимко особенности обучения фоновой лексике (реалиям) на уроке немецкого языка в 8 классе рассматриваются в контексте работы с инфографикой, что определяет актуальность выбранной автором исследования тематики.

В теоретическом части исследования, выполненной на высоком методологическом уровне анализируются основы работы с реалиями при обучении лексике на уроке иностранного языка в 8 классе; рассматривается расширение активного, пассивного и потенциального словарного запаса при работе с реалиями на уроке немецкого языка.

В практической части приводится разработанный автором исследования комплекс упражнений с использованием инфографики в рамках тематического блока «Feste in Deutschland» УМК «Немецкий язык. Мозаика: учебник для VIII класса школ с углубленным изучением немецкого языка» (Авторы: Н.Д. Гальскова, Е. В. Лясковская, Е.П. Перевозник), прошедший апробацию в МАОУ «Гимназия №6» г. Красноярск.

В процессе работы М.С. Потимко показала высокий уровень общетеоретической и практической подготовки, сформированные навыки научно-исследовательской и практической деятельности.

Результаты исследования прошли апробацию через выступление с докладами на четырех Международных и Всероссийских научно-практических конференциях (КГПУ им. В.П. Астафьева; СибГАУ) и публикацию статьи.

Выпускная квалификационная работа М.С. Потимко полностью соответствует требованиям, предъявляемым к выпускным квалификационным работам ФГБОУ КГПУ им. В.П. Астафьева. Работа может быть представлена к защите и заслуживает высокой оценки.

Научный руководитель:

к. пед. наук, доцент

Селезнева И.П.

