

Отзыв научного руководителя

на выпускную квалификационную работу студентки группы ЕО-Б13С(S)
факультета биологии, географии и химии КГПУ им. В.П. Астафьева,
направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя
профилями)

направленность (профиль) образовательной программы «Химия и экология»

Куцаковой Любови Анатольевны,

выполненную на тему: «Использование приемов формирующего оценивания
для развития предметных УУД у школьников на уроках химии»

Выпускная квалификационная работа Куцаковой Любови Анатольевны посвящена формирующему оцениванию.

Формирующее оценивание — это метод, который успешно развивается в мировом педагогическом сообществе и, на сегодняшний день, соответствует модернизации современного образования в России. Формирующее оценивание отслеживает индивидуальные достижения обучающегося, выявляет интересы и адаптирует его к обучению, развивает самооценку, способствует улучшению образовательных результатов.

В данной работе формирующее оценивание рассматривалось в качестве инструмента для развития предметных результатов у школьников на уроках химии.

Уроки с использованием приемов формирующего оценивания проводились студенткой во время прохождения педагогической практики на базе муниципального образовательного учреждения «Средняя школа № 91» Советского района г. Красноярск. Она самостоятельно готовилась к учебным занятиям, разрабатывала листы обратной связи, проводила обработку полученных результатов и их интерпретацию.

В период педагогической практики, а также во время оформления выпускной квалификационной работы Любовь Анатольевна проявила способности к самоорганизации, самообразованию, самостоятельности, умения использовать современные технологии обучения и диагностики, организации учебно-познавательной деятельности.

Считаю, что работа Куцаковой Любови Анатольевны соответствует всем требованиям, предъявляемым к выпускным квалификационным работам, а ее автор заслуживает присвоения квалификации бакалавр по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями) направленность (профиль) образовательной программы «Химия и экология».

Научный руководитель:

старший преподаватель кафедры химии

КГПУ им. В.П. Астафьева



О.И. Фоминых