

Аттестационная работа

Слушателя курсов повышения квалификации по программе:
«Проектная и исследовательская деятельность как способ
формирования метапредметных результатов обучения в условиях
реализации ФГОС»

Нефедовой Светланы Николаевны
МАОУ Лицей №21 г.Химки Московской области

На тему:

«Внеурочная деятельность на кафедре
естественных наук в нашем лицее»

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ Лицей №21 г.Химки

- Год основания 1938
- Язык образования:
русский
- Адрес: 141420,
Московская
область, Химки,
мкр. Сходня, 2-й
Чапаевский
переулок, За



Краткая характеристика ОУ

- С 1 января 2011 года Лицей получил статус муниципального автономного общеобразовательного учреждения.
- Ученический коллектив лицея насчитывает более 1 400 человек.
- Средняя наполняемость классов 29 человек.
- Количество классов в 2015/16 учебном году составило 49.

- В соответствии с законом ФЗ №273 от 29 декабря 2012 г. «Об образовании в Российской Федерации» и Уставом лицея образовательное учреждение не осуществляет конкурсный отбор при поступлении, создавая тем самым равные условия для получения образования.

Цель работы:

- Развитие познавательной активности обучающихся и устойчивого интереса к научно-исследовательской деятельности.



Задачи работы:

- Развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся;
- Расширение знаний и кругозора учащихся в ходе углубленного изучения программных и внепрограммных вопросов;
- Развитие навыков научно-исследовательской работы, умения самостоятельно и критически мыслить, использовать полученные знания на практике

Формы исследовательской/ проектной деятельности

- Элементы исследования на уроках;
- Практическая экспериментальная работа;
- Конкурс;
- Конференция;
- Общешкольный проект



Методы диагностики образовательного результата

- Основным методом диагностики образовательного результата является выступление ученика на научно-практической конференции,



Муниципальная научно-практическая конференция «Природа в зеркале науки»



Муниципальная практическая олимпиада по химии «Гонка четырех»



Муниципальный экологический фестиваль «Мир в твоих ладошках»



Муниципальный конкурс «Химия и жизнь»



Областная экологическая конференция «Природа встречает друзей»



Перспективы развития исследовательской/ проектной деятельности автора

- Участвовать в профессиональных конкурсах на муниципальном, региональном уровнях;
- Распространять педагогический опыт через профессиональные интернет-сообщества посредством публикаций;
- Организовывать работу с одаренными детьми;
- Принимать участие в научно-практических конференциях, олимпиадах и конкурсах разного уровня

Благодарю за внимание!

