

Аттестационная работа

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

Барченковой Натальи Александровны

Фамилия, имя, отчество

Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение лицей №4 города Красногорска Московской
области

Образовательное учреждение, район

На тему:

**Рабочая программа кружка внеурочной
деятельности «Учебное проектирование»
(5 класс)**

Краткая характеристика жанра работы

В качестве итоговой работы я выбрала методическую разработку курса внеурочной деятельности для 5 класса «Учебное проектирование».

Данная тема является актуальной, так как новые стандарты образования предполагают внесение значительных изменений в структуру и содержание, цели и задачи образования, смещение акцентов с одной с одной задачи — вооружить учащегося знаниями — на другую — формировать у него общеучебные умения и навыки, как основу учебной деятельности.

Одним из способов достижения этой цели является участие учеников в проектной деятельности.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №4 города Красногорска Московской области с 2013 года является ресурсным центром по опережающему введению ФГОС ООО.

Из 22 классов средней и старшей ступени 9 являются специализированными.

В лицее ведется расширенное преподавание предметов физико-математического цикла в классах средней ступени и профильное преподавание математики, физики и информатики для старших классов.



Цель и задача работы

Цель работы: методическая разработка рабочей программы кружка внеурочной деятельности «Учебное проектирование» для учащихся 5 классов

Задачи работы:

- изучить теоретические основы учебного проектирования;
- конкретизировать цели и задачи курса;
- установить последовательность изучения учебного материала;
- распределять время, отведенное на изучение курса, между разделами и темами по их значимости;
- конкретизировать требования к знаниям и умениям учащихся.

Цель и задачи программы кружка «Учебное проектирование»

Цель программы: создание условий для успешного освоения учениками основ проектной деятельности.

Задачи программы:

- формирование представлений о проектной деятельности как ведущем способе учебной деятельности;
- обучение специальным знаниям, необходимым для выполнения самостоятельных индивидуальных и групповых проектов,
- формирование и развитие умений и навыков исследовательского поиска;
- развитие познавательных потребностей и способностей.

В соответствии с планом внеурочной деятельности МБОУ лицей №4 на изучение курса «Учебное проектирование» в 5-х классах отводится 1 внеаудиторный час в неделю (34 часов в год).

Содержание учебной программы курса «Учебное проектирование»:

- Введение (6 часов)
- Как создается учебный проект (6 часов)
- Информационные источники (6 часов)
- Оформление работы (3 часа)
- Работа над индивидуальными проектами и их представление (13 часов)

Обучающиеся должны научиться:

- видеть проблемы;
- ставить вопросы;
- выдвигать гипотезы;
- давать определение понятиям;
- классифицировать;
- наблюдать;
- проводить эксперименты;
- делать умозаключения и выводы;
- структурировать материал;
- готовить тексты собственных докладов;
- объяснять, доказывать и защищать свои идеи.

- **Методы проведения занятий:**

беседа, игра, практическая работа, эксперимент, наблюдение, экспресс-исследование, коллективные и индивидуальные исследования, самостоятельная работа, защита исследовательских работ, мини-конференция, консультация.

- **Методы контроля:**

консультация, доклад, защита исследовательских работ, выступление, выставка, презентация, мини-конференция, научно-исследовательская конференция, участие в конкурсах исследовательских работ.

Вывод:

- Актуальность данной работы заключалась ещё и в том, что в 2016/2017 году я беру классное руководство в 5 классе, а по учебному плану МБОУ лицей №4 курс «Учебное проектирование» ведет классный руководитель. Это создало необходимость заняться вплотную этой темой.
- Цель и задачи данной работы достигнуты: разработана рабочая программа кружка «Учебное проектирование».