

Поддержка родителей

Важно, чтобы во время проекта вы нас поддержали. Вашему ребенку, возможно, потребуется дополнительное время для работы за компьютером и в Интернет или Ваш совет по выполнению исследования. Ваша поддержка в течение всего проекта может быть очень важна для результатов обучения.

Контактная информация

Адрес школы:

г.Н.Новгород, ул.Сухопутная д.2.

телефон: 252-84-08.

Проектная деятельность в обучении школьников

Учебный проект

«Занимательные алгоритмы»

**в рамках программы
Intel® «Обучение для будущего»**

Проект выполнен учителем информатики Саперкиной Н.И.

г. Нижний Новгород

2016г.

Преимущества проекта для учащихся

- рост самостоятельности и улучшение отношения к учебе.
- успеваемость таких учеников сопоставима и даже выше чем тех, кто учится по другим схемам обучения
- ученики в методе проектов чувствуют большую ответственность за собственное обучение
- возможность развивать сложные умения, такие, как навыки решения проблем, совместная деятельность и коммуникация

Цели проекта:

Дидактические

1. активизации творческой деятельности учащихся;
2. развитие критического мышления;
3. развития ключевых компетенций обучающихся через самостоятельную познавательную и исследовательскую деятельность;
4. получить навыки в общении и сотрудничестве со сверстниками в учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;
5. умение работать с информацией и интернетресурсами.

Учебные:

1. Изучение видов алгоритмических структур
2. Освоение навыков использования алгоритмических структур