

Современный Кабинет технологии

**Выполнили:
обучающиеся 11 класса
МБОУ СОШ № 5**



Актуальность проекта

- Получение навыков работы с различными материалами и способов работы с ними;
- Усовершенствование потений о ручном труде.

Современное оснащение кабинета технологии будет способствовать привлечению как можно большего числа школьников делать, а точнее творить своими руками, полученные навыки обязательно пригодятся им во взрослой и самостоятельной жизни.

Цель проекта

Благоустройство современного кабинета
технологии, создание повышенной комфортности
на уроках технического труда и занятиях
внеурочной деятельности

Задачи проекта

- ❖ Разработать план благоустройства кабинета технологии,
- ❖ Создание условий повышенной комфортности для привлечения обучающихся.



Ожидаемые результаты

- ❖ Создание благоприятных условий для занятий.
- ❖ Увеличение количества обучающихся, вовлеченных во внеурочную творческую деятельность.
- ❖ Расширение функционала кабинета технологии.

□ Оснащение кабинета



□ Косметический ремонт



Принципы оснащения кабинета

- 1. Безопасность.** Всё оборудование должно быть устойчивым и прочным, иметь хорошие крепления, обеспечивать отсутствие травматизма во время занятий.
- 2. Универсальность.** Поскольку площадь нашего кабинета небольшая, оборудование должно быть многофункциональным.
- 3. Современное оформление.** Об эстетическом аспекте также нельзя забывать, ведь визуальная привлекательность оснащения повышает интерес к занятиям и вдохновляет.

Оборудование

Вертикально-сверлильный станок

Токарный станок

Верстак столярный

Верстак столярный ВСт-У-ФР

Верстак слесарный ВС-м

Стелаж

Комплект учебного оборудования
"Основы электроники"



Наш кабинет технологии



Косметический ремонт

- ❖ Выравнивание и покраска стен и потолка;
- ❖ Замена осветительных приборов и радиаторов отопления;
- ❖ Замена деревянных полов на бетонный пол.





**Спасибо
за внимание !**
