

## **Аннотация проекта**

### **Проект «Органайзер для аксессуаров для волос»**

**Автор проекта:** Виноградов Егор (8 класс)

**Руководитель:** Нечаева Ольга Сергеевна, руководитель Центра Точка роста

**Цель проекта:** спроектировать и изготовить органайзер для аксессуаров для волос.

#### **Задачи:**

1. Определить тип органайзера
2. Выбрать инструменты и материалы
3. Сделать эскиз
4. Сделать 3D модель в программе 123DDesign
5. Распечатать модель
6. Собрать и покрасить органайзер
7. Проанализировать получившиеся результаты, сделать выводы.

#### **Полученные результаты**

В ходе реализации проекта была достигнута поставленная цель: спроектирован и изготовлен органайзер для аксессуаров для волос.

Данный органайзер отвечает предварительно заданным требованиям, он красивый и оригинальный, крепкий и безопасный, мобильный, не занимает много места, вмещает много аксессуаров, удобный в использовании ребенку.

Для реализации проекта был использован 3D принтер Центра Точка роста.

#### **Общие выводы**

##### **Актуальность проекта**

В каждом доме, где растёт девочка, будет много резинок и заколок для волос, которые, без подходящего места хранения будут лежать в беспорядке. А органайзер для этих аксессуаров – это хороший способ не только хранить

ьзаколки,но и приучать ребенка к порядку и аккуратности.

Проект предполагает создание нового продукта, отсутствующего в продаже, созданного с помощью 3D-технологий.

Созданные 3D-модели могут быть использованы в дальнейшем для изготовления подобных органайзеров.

**Теоретическая и практическая значимость** проекта состоит в том, что данная работа поможет повысить интерес к новой технологии и позволит придумывать и реализовывать свои проекты, а также создавать новые оригинальные продукты для разных областей применения.