

Проект по технологии  
тема:Изготовление совы из фанеры

Руководитель:Попова  
Наталья  
Владимировна  
Выполнил ученик 8В  
класса МБОУ СОШ  
Номер 1  
Пушкин Денис

Г.Мирный 2022г

# Оглавление

1. Введение
2. Задачи
3. Цели
4. Выполнение работы
5. Материалы

# Введение

- Я думал что мне сделать,но подумав я решил сделать сову из фанеры она мне необходима как декор.
- Предыстория появления древесины. Человек использовал древесину на протяжении тысячелетий для многих целей, в первую очередь в качестве топлива, а также в качестве строительного материала, для изготовления орудий труда, оружия, мебели, тары, произведений искусства, бумаги, жилищ.
- Благодаря годичным кольцам, которые в процессе роста из-за сезонных колебаний температуры или влажности образуют в своём стволе многие виды деревьев, изучением, поперечных оси роста деревьев, древесных спилов с помощью методов [дендрохронологии](#), можно очень точно определить местность, где произрастало дерево, из которого было создано деревянное изделие или часть сооружения и год его вырубки. Изучение ежегодного изменения ширины годичных колец и анализ содержания в них некоторых изотопов элементов, позволяет понять состояние климата и атмосферы в древние времена

## Задачи проекта

1. Узнать смогу ли я сделать это задание
2. Проверить качество изделия

## Цель проекта

1. Изготовить подделку из древесины
2. Показать данное изделие

## Выполнение работы

- Для начала нужно взять копировальную бумагу, положить ее на фанеру и нанести чертеж. Далее приступаем к подготовке лобзика, после подготовки начинаем пилить. 20 минут работы и подделка готова. Подделка получилась красивой и весьма прочной, своей работой я доволен

# Материалы

- Фанера
- Копировальная бумага
- Лобзик
- Пилки
- Карандаш

## Заключение

- Подделка получилась прочной , ее можно использовать в различных целях. Она получилась не затратной. Все цели и задачи я выполнил