

## **Универсальный деревообрабатывающий станок**

Универсальный деревообрабатывающий станок представляет собой устройство настольное и предназначен для выполнения следующих видов механической обработки древесины :

- Отрезка нужных размеров фанеры, ДВП и реек.
- Обработка на шлифовальном круге заготовок.

Для безопасной шлифовки более мелких деталей применяется прижимное устройство.

Станок имеет сверлильный патрон, подвижные тиски и стол. Регулированный стол дает возможность сверлить деталь не держа её руками. Что повышает безопасность труда школьника.

Изготовил: Недобежкин Дмитрий Михайлович; 1998 г/р, учащийся 9 класса МКОУ «Эртильская СОШ с УИОП»

## **Фрезерный станок**

Недобежкин Дмитрий

Педагог дополнительного образования

МКОУДОД «Эртильский ДПШ» - Мочалов Ю.Д.

Научно-технической направление т/о «Обработка древесины»

### **Станок фрезерный.**

Станок фрезерный по металлу и древесине (учебный) предназначен для обучения учащихся принципам фрезерной обработки деталей из металла и дерева на уроках в объединении.

Станок используется для обработки мелких деталей из металла и древесины цилиндрическими фрезами для изготовления пазов, канавок, обработки торцов заготовок.

Также можно производить шлифование поверхности с помощью шлифовального круга. Степень защищённости работающего высока.

Станок используется в закрытом помещении.