

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования центр внешкольной работы с детьми и молодежью Калининского района Санкт-Петербурга «Академический»

Кормушка для ПТИЦ



Педагог ДО Михеев В.Р.

Технология изготовления кормушки для птиц

На занятия понадобятся:
инструменты и оборудование



лобзик



сверла



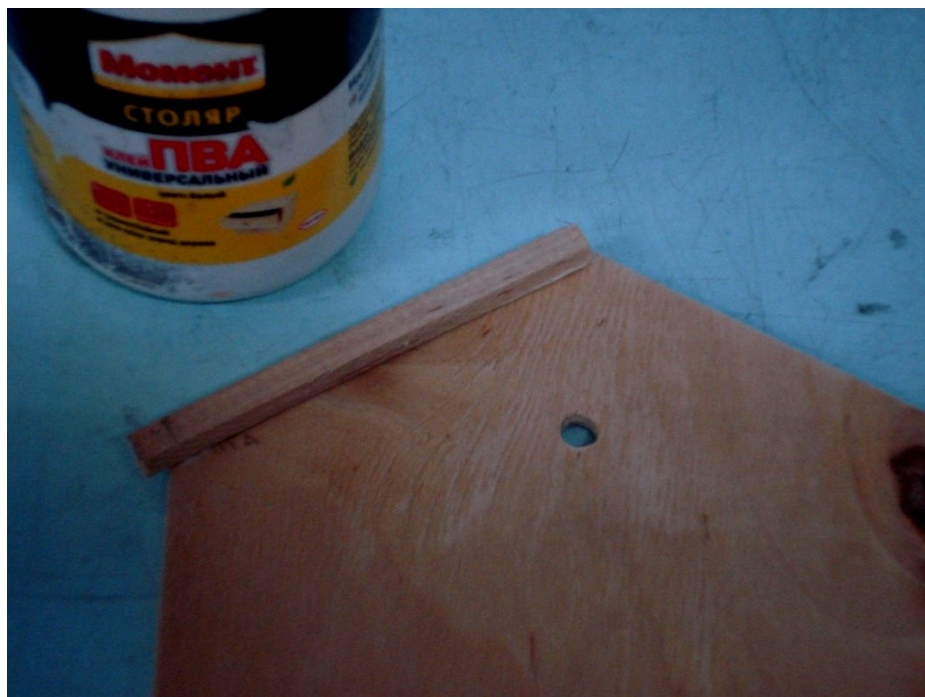
сверлильный
станок



шлифовальная колодка



напильники



- Палочки приклеить к откосам боковых стенок строго под обрез. Чтобы полосы крыши легли ровно, необходимо откосы выровнять напильником.

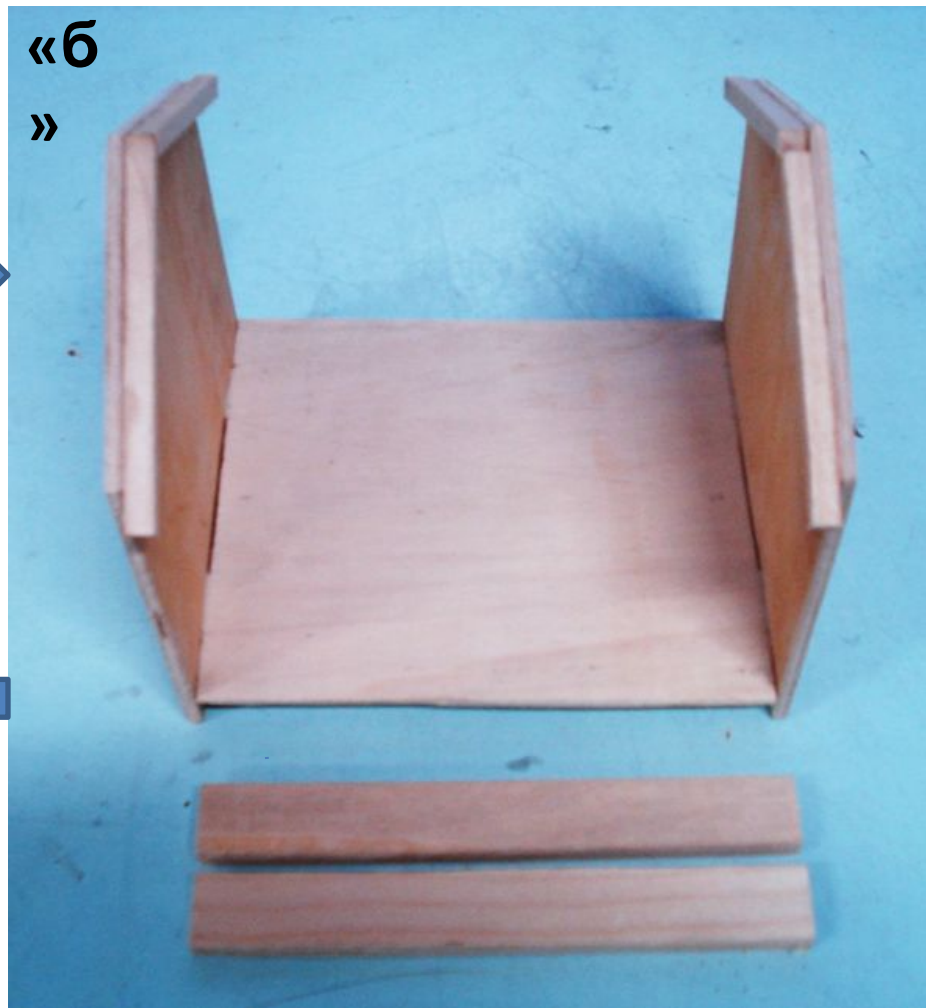
- Для изготовления бортиков использовать фанерные полоски толщиной 8 мм. Длина каждой полоски равняется дну (см. п. «а»). Полоски приклеить к дну и прижать стенками кормушки (см. п. «в»).

«а»



«б»

»

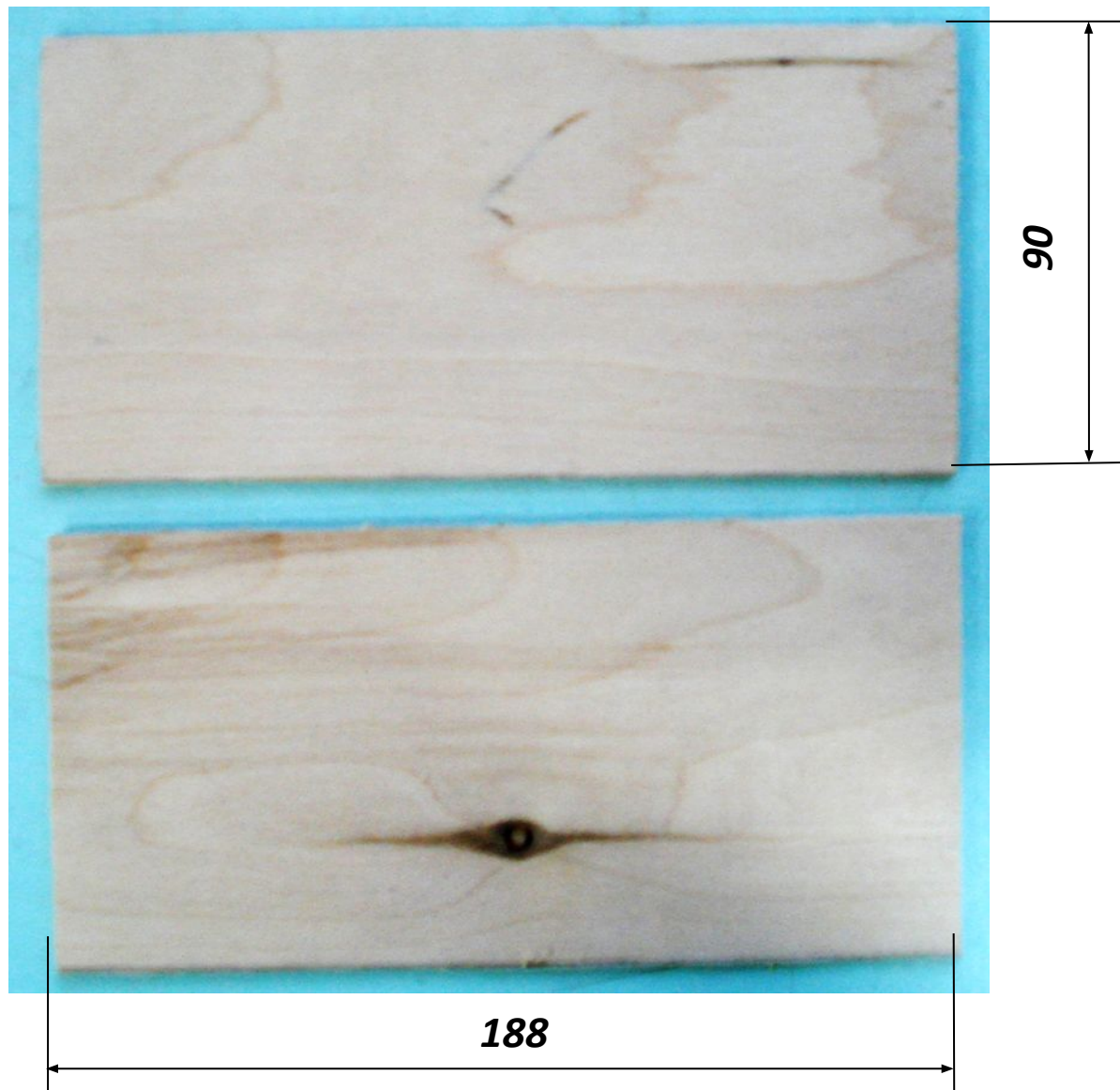


«в»

»



- Изготовить из фанеры 2 полоски крыши размерами 188 x 90 мм.



- Приклеить одну полоску крыши и дождаться, когда она склеится.
- Через отверстия просунуть палочку длиной 195 мм.



- Приклеить вторую половинку крыши и дождаться, когда она высохнет.
- Привязать верёвку к концам палочки.



При желании кормушку можно красочно оформить.



**Птиц надо кормить только крупой и семечками.
Не кладите в кормушку хлеб!**

Источник информации

1. Используются фотографии работ учащихся коллектива «Левша».