

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



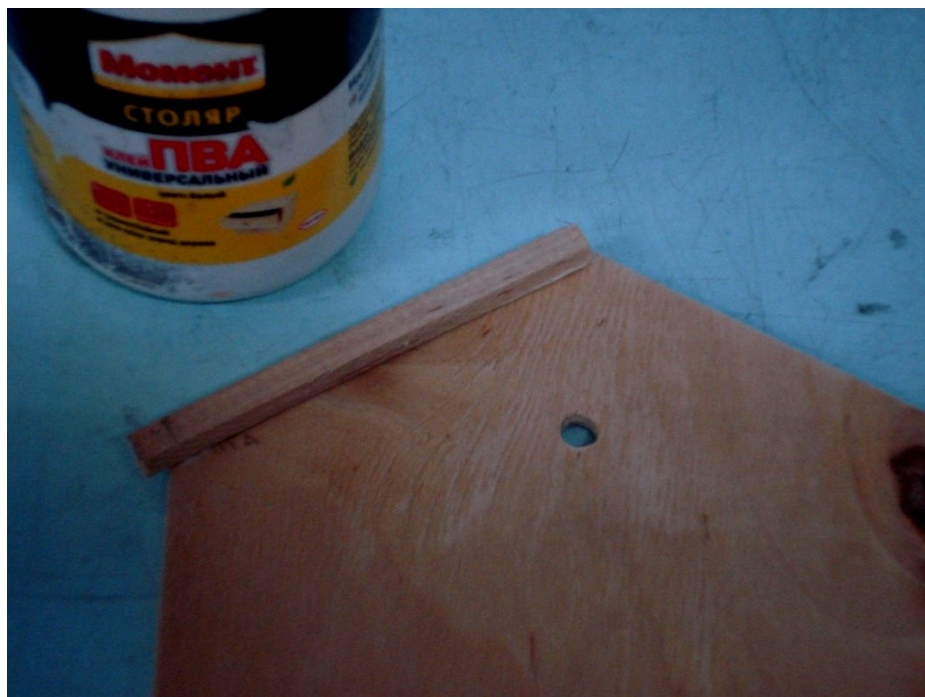
сверлильный  
станок



шлифовальная колодка



напильники

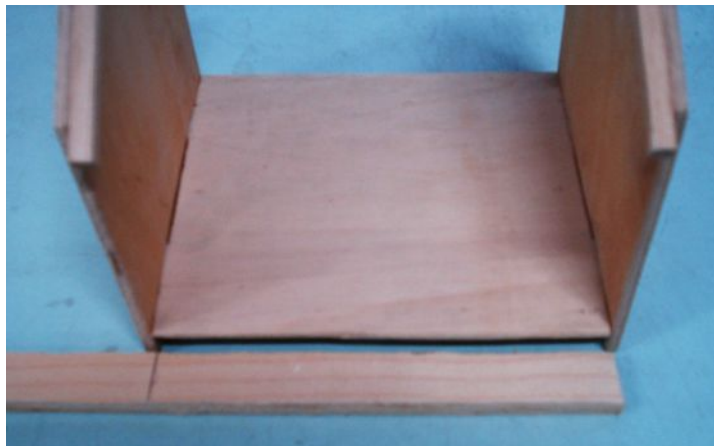


- Палочки приклеить к откосам боковых стенок строго под обрез. Чтобы полозки крыши легли ровно, необходимо откосы выровнять напильником.



- 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»).

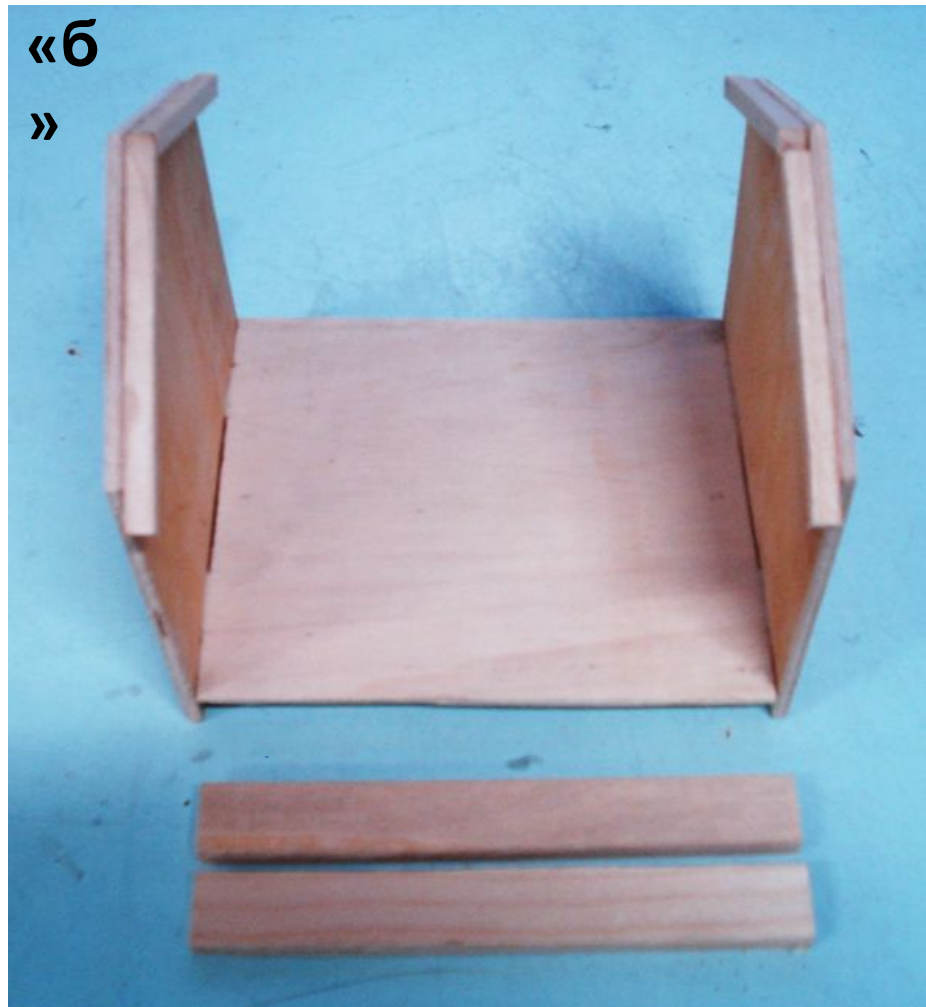
«а»



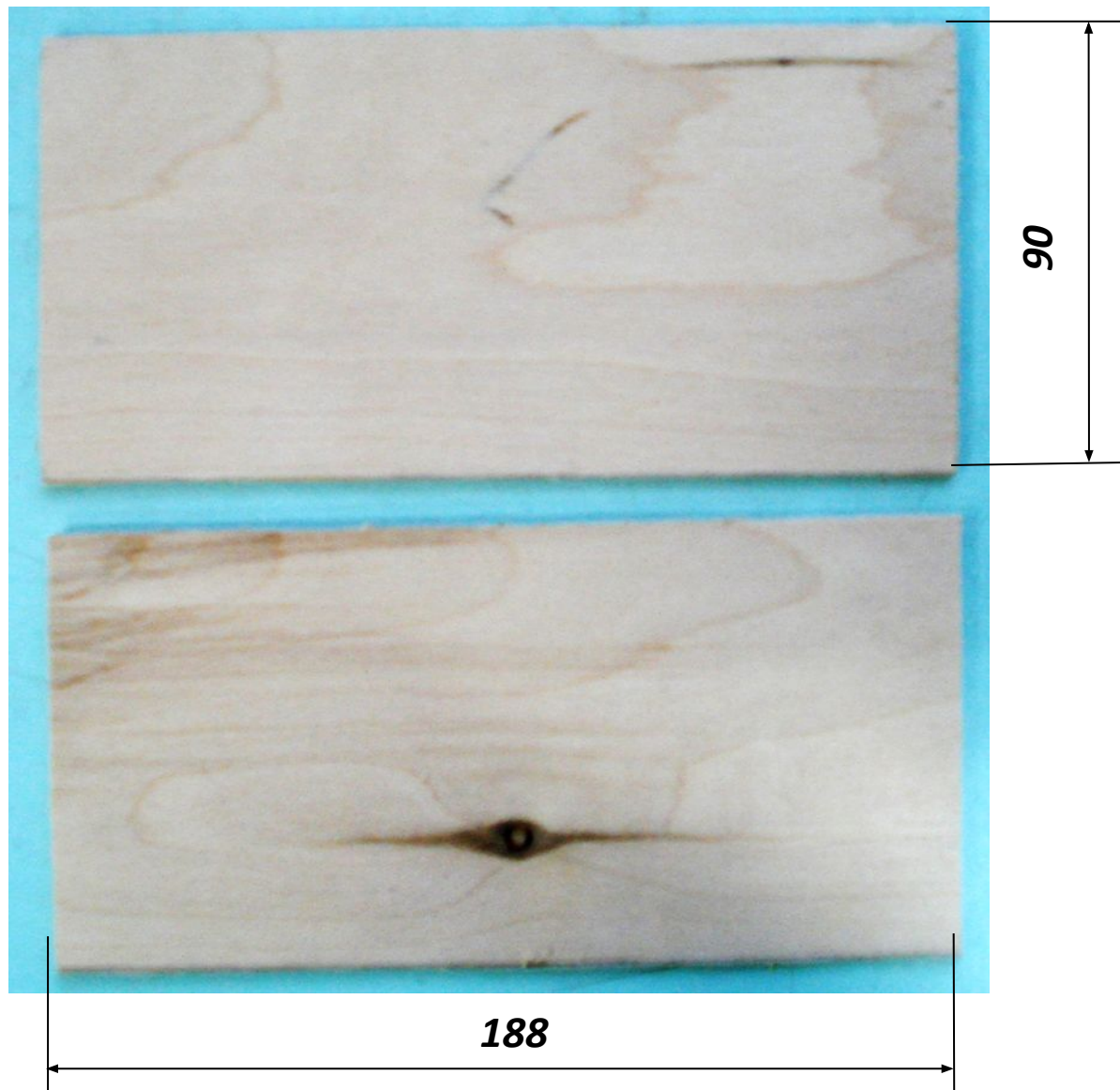
«в»



«б»



- Изготовить из фанеры 2 полосы 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».