



**К нам летят Скворцы –
Молодой весны гонцы.**

**Всем они тепло несут,
Песню звонкую поют.
Старый сад, совсем седой,
Вдруг расцвёл, стал
молодой!**

**Вредных гусениц, червей
Всех нашли среди ветвей.**



Кормушка

Скворечник

DIY

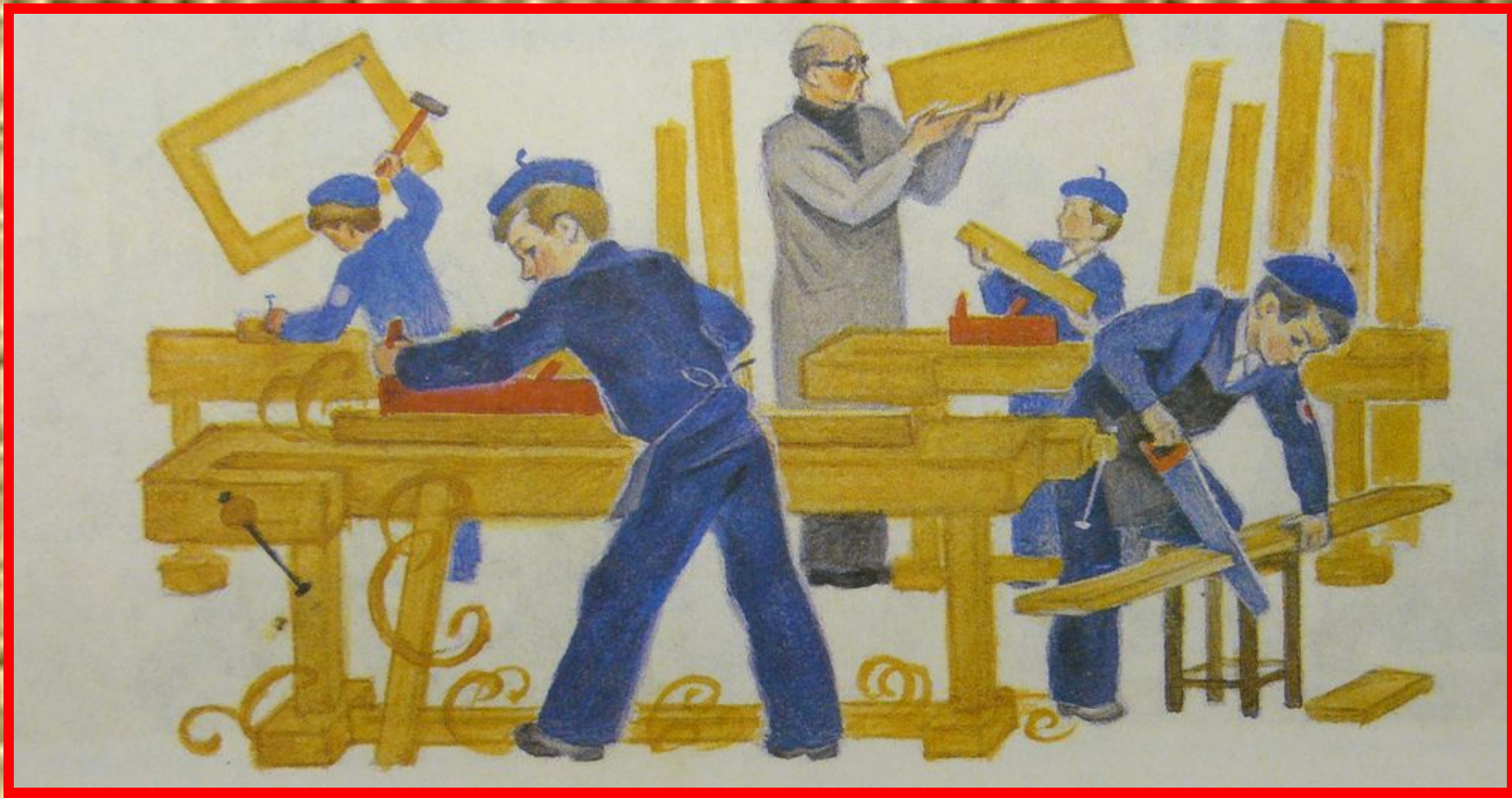
IDEAS



**На шесте дворец, во
дворце певец, а зовут
его**

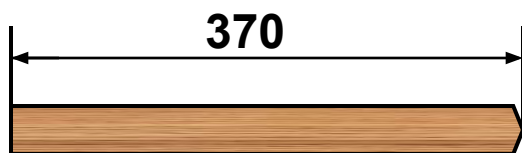
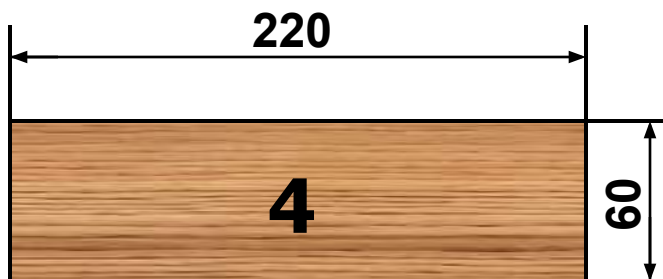
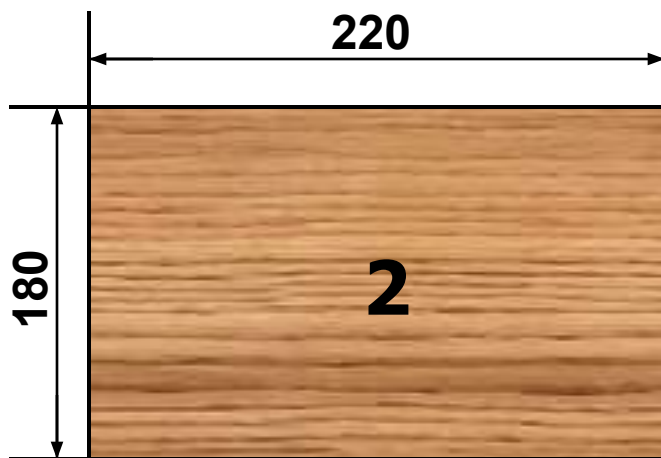
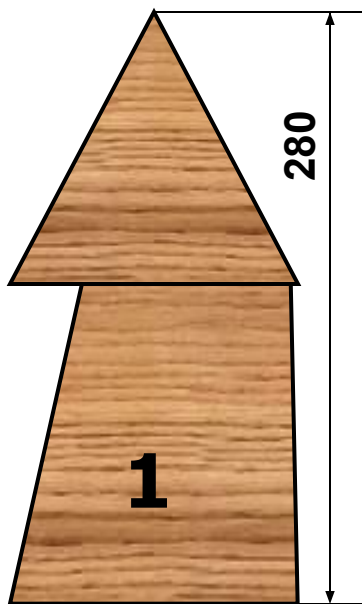


**В этом домике жильцы-
Все прекрасные певцы.**



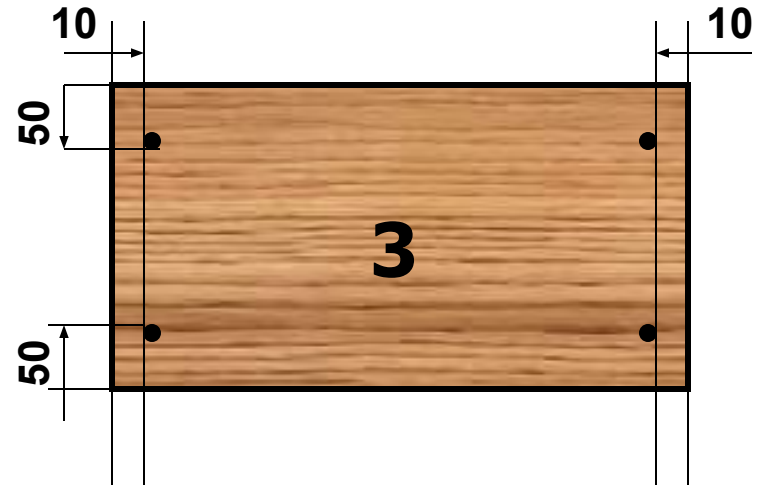
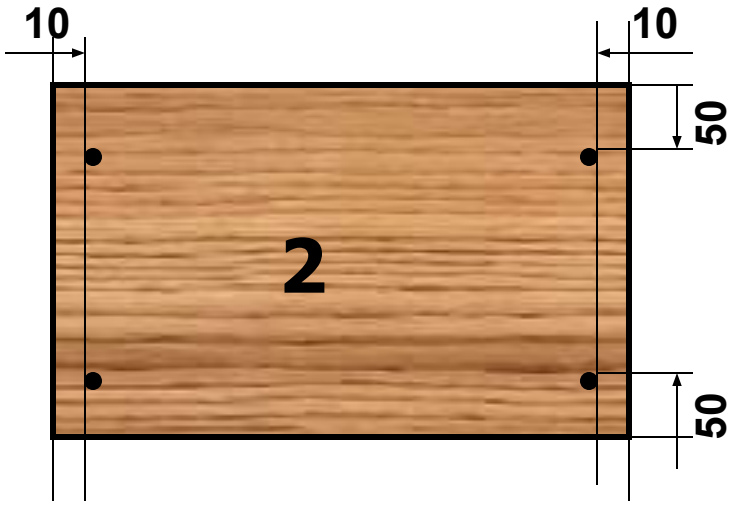
**Стук и скрип со всех сторон,
Строим мы скворечник – дом.
Чтоб уютно было в нём!**



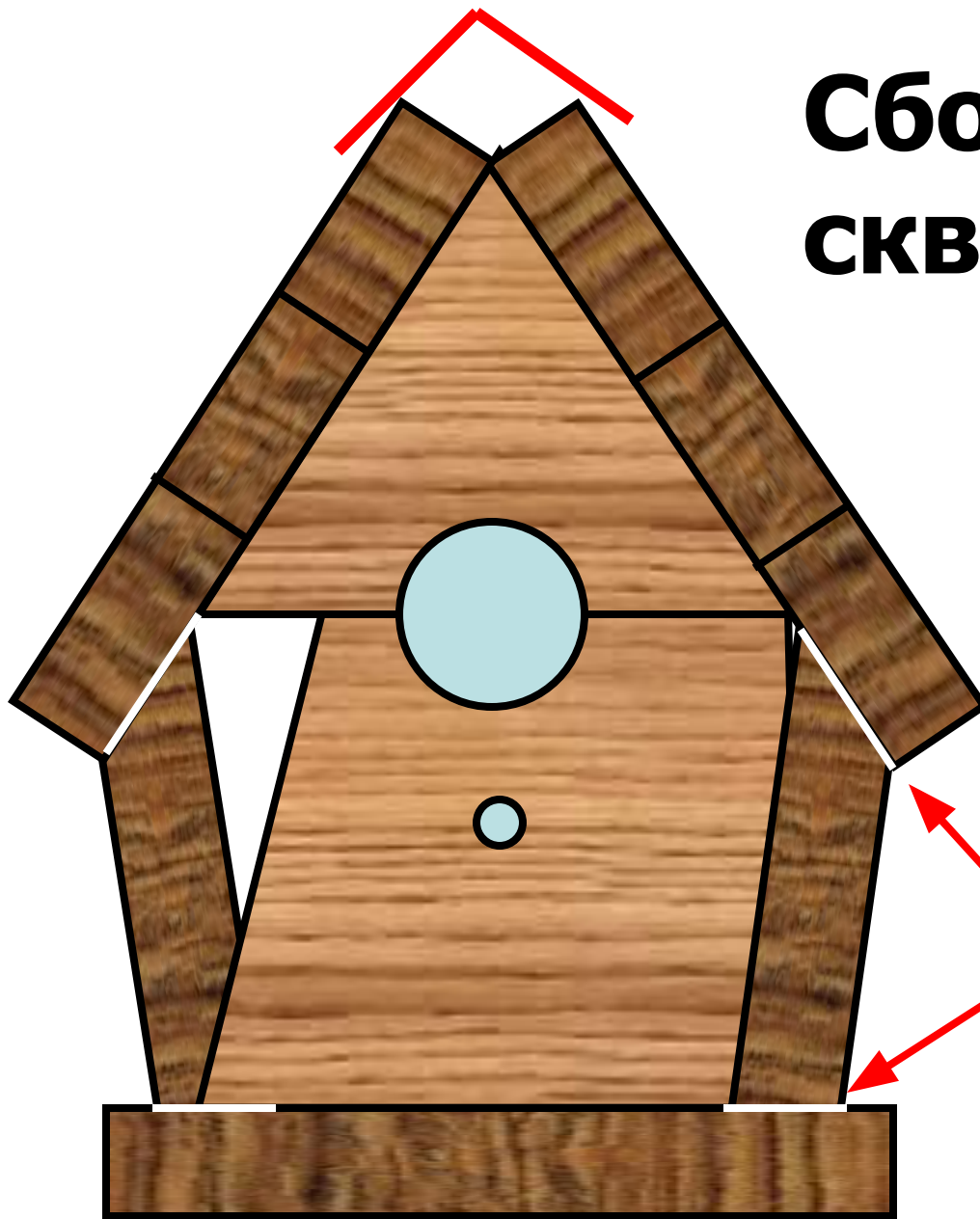


- 1- передняя и задняя стенка
размечается по шаблону;**
- 2- дно;**
- 3- боковая стенка (2 шт.);**
- 4- элемент крыши (6 шт.);**
- 5- крепление скворечника;**

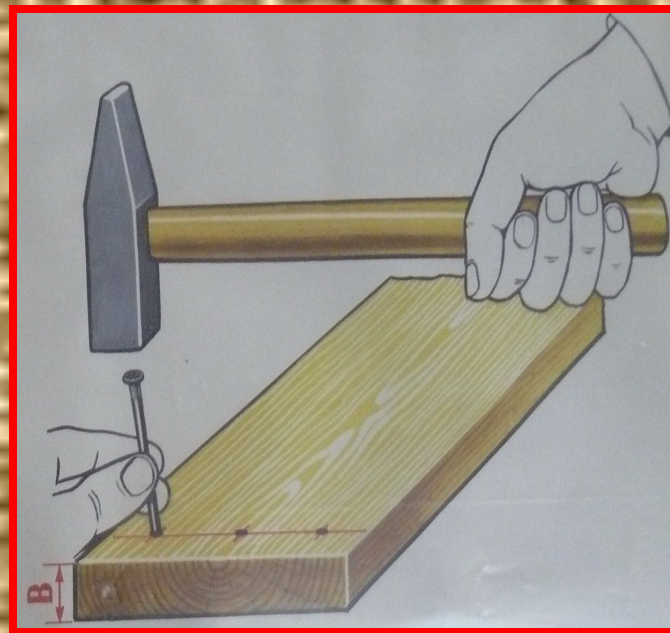
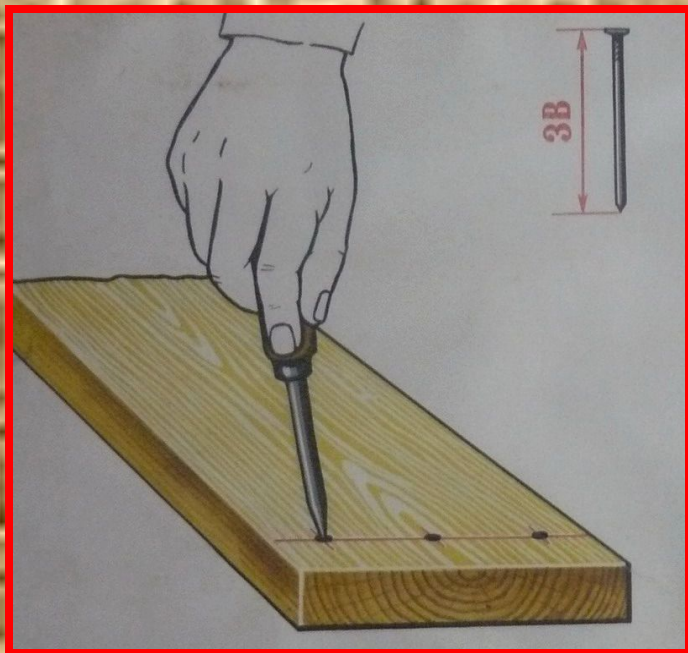
Разметка мест установки гвоздей



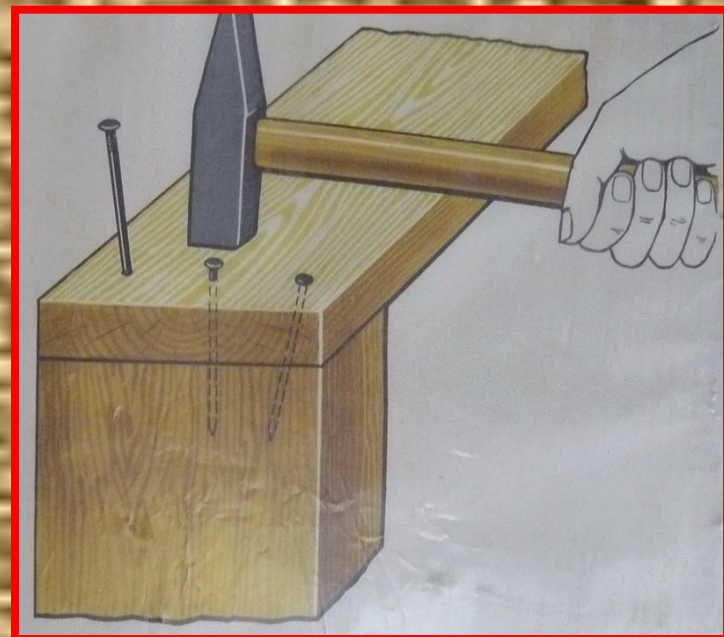
Сборка скворечника



Боковины
строгать



- 1. Разметить места установки гвоздей**
- 2. Наметить места установки гвоздей шилом**
- 3. Забить гвозди**



**Молоток не
закрепил – и в
окошко угодил.**



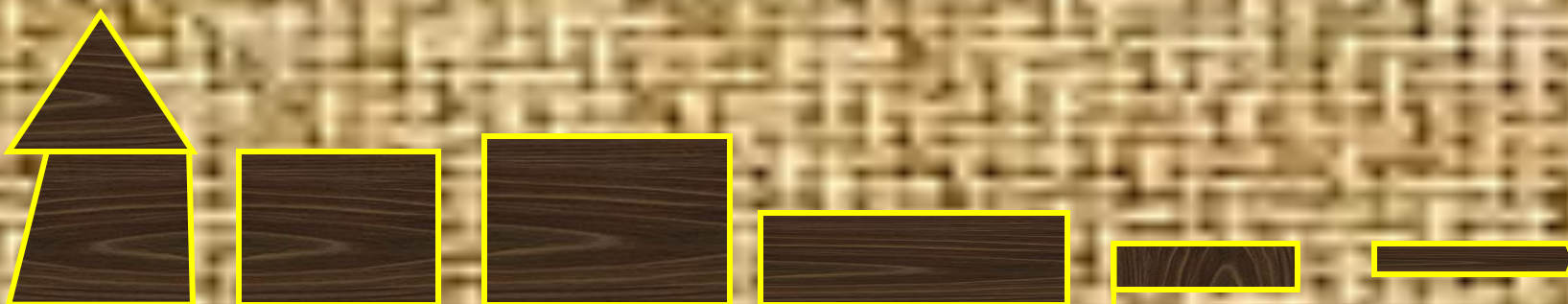
**Молотком без
толку стучать –
значит дела не
видать.**

Правила техники безопасности при соединении деталей гвоздями

- **Работать только исправным молотком с хорошо насаженной и расклиненной ручкой.**
- **Не стоять за спиной товарища, работающего молотком.**
- **Ударять по головке гвоздя так, чтобы направление удара совпадало с осью гвоздя, чтобы он не вылетел и не согнулся.**
- **Не оставлять молоток на краю верстака.**



- 1 – Передняя и задняя стенка;
- 2 – Дно;
- 3 – Боковая стенка;
- 4 – Элемент крыши;
- 5 – Наличник;
- 6 – Леток;
- 7 – Крепление.



Защита проекта



Фамилия и имя: _____

Класс: _____

Название проекта: _____

Обоснование