

# Разделочная доска.

(5 класс)

В каждом доме есть  
разделочные доски

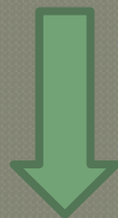


Для разных продуктов  
следует использовать  
разные доски

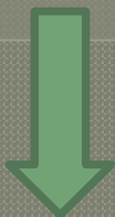
Красивая доска станет украшением кухни и может быть использована в качестве подноса при подаче блюд на стол.



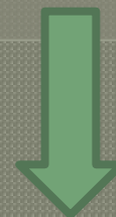
# Разделочная доска



пластмассовая



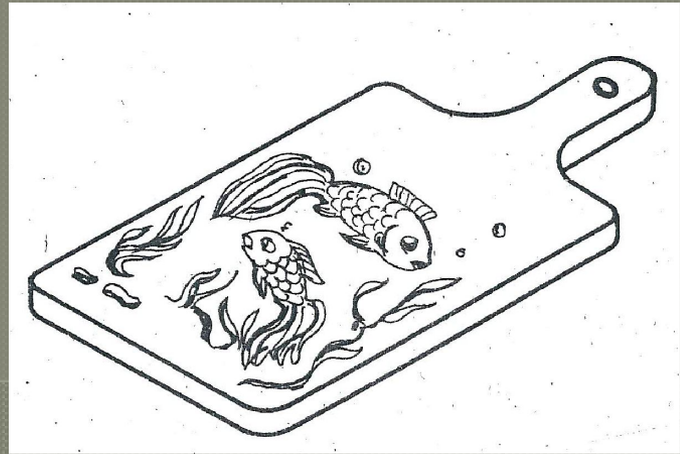
стеклянная



деревянная



# тема проекта «Разделочная доска».



Цель проекта – проверить умения работать с деревом, выпилить и оформить разделочную доску своими руками.

- Задачи:
- развить творческие способности;
  - научить оформлять проектную документацию;
  - воспитать техническую культуру труда.

# Требования к изделию:

1. Экономичность.
2. Простота конструкций.
3. Простота технологии изготовления (все технологические операции доступны пятикласснику).
5. Красивый внешний вид.
6. Удобство в использовании.
7. Экологичность.

# Породы дерева для кухонной доски



дуб



сосна



берёза



бук

Для изготовления доски я  
выбрал берёзу.



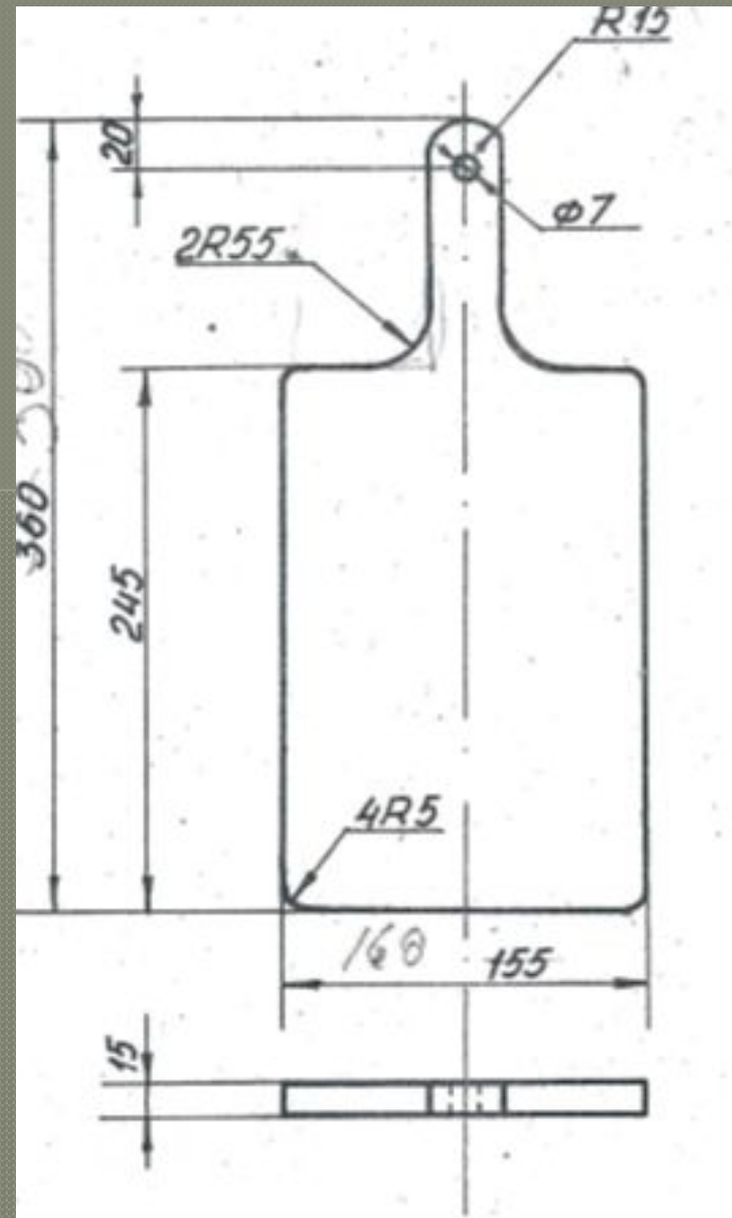
[www.povarov.club.ru](http://www.povarov.club.ru)



# Образцы альтернативных моделей разделочных досок



схема  
выполнения  
разделочной  
доски

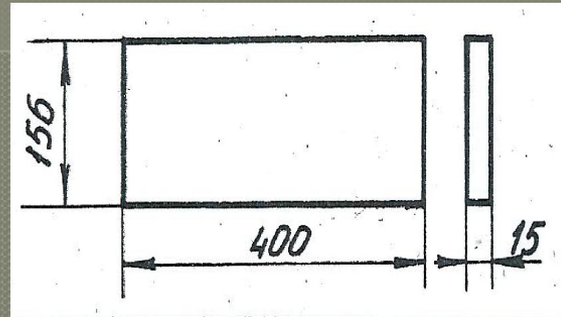


# Техника безопасности

1. Разрешается работать только исправными инструментами.
2. Ручки инструментов не должна иметь трещины, сучки.
3. Строгание выполняется на специально отведённых местах.
4. Работы по выжиганию проводить в проветриваемом помещении.
5. Оберегать руки и одежду от раскалённого наконечника.
6. Работать с красками, лаками следует только в хорошо проветриваемом помещении, Проветривать помещение до и после работы.
7. Не работать вблизи открытого огня.
8. Работать на столе, покрытом целлофановой клеёнкой.
9. После работы убрать краску и лак, убедившись в том, что их упаковка герметично закрыта.
10. При попадании лака на руки тщательно вымыть их водой. При попадании лака на кожу очистить руки при помощи ватного тампона, пропитанного

# Технология изготовления.

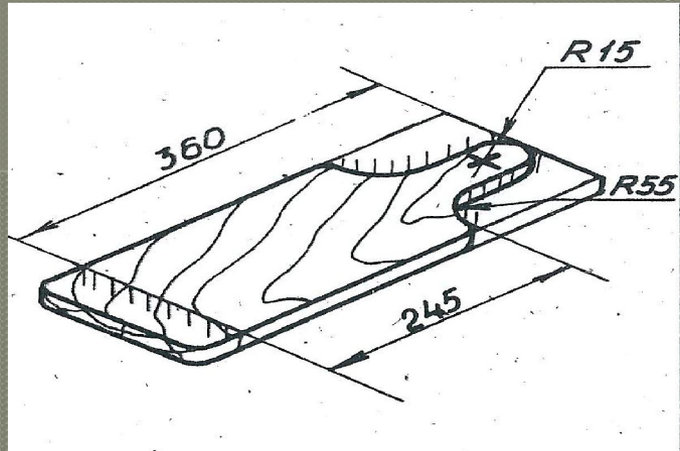
Выбор заготовки.



Оборудование: линейка,  
ножовка.

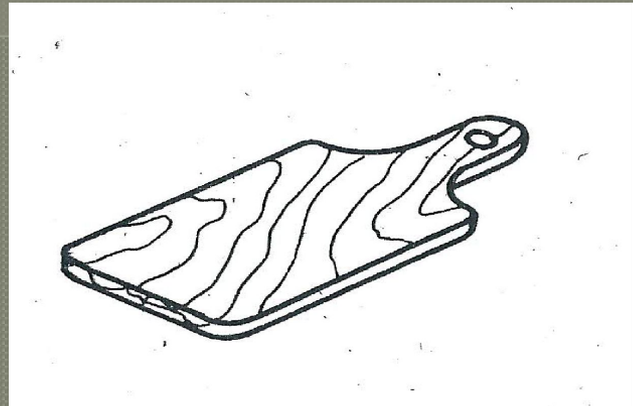
Не допускаются дефекты  
древесины.

# Чистовое строгание. Разметка.



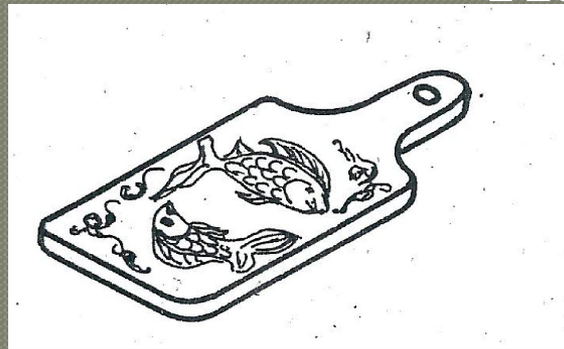
Оборудование: рубанок,  
угольник, линейка, карандаш,  
циркуль.

Сверление отверстия.  
Вырезание контура разделочной  
доски.  
Зачистка кромок.



Оборудование: дрель, сверло,  
лучковая пила, стамеска, напильник,  
шлифовальная шкурка.

Шлифование пластей.  
Нанесение рисунка на одной  
стороне.  
Лакирование.



Оборудование: мелкая шлифовальная  
шкурка, прибор для выжигания,  
кисть лак

# Готовое изделие -

---

- Экономичное
- Экологичное
- Практичное
- Понравилось маме

# При выполнении проекта я ИСПОЛЬЗОВАЛ:

1. Учебник «Технология» для 5 класса.
2. Журнал «Сделай сам».
3. Интернет-ресурсы.