

# Бытовая швейная машина

*Тема: Выполнение  
тренировочных  
работ на швейной  
машине*

# Повторение

- Кто предложил проект первой швейной машины? **Леонардо да Винчи**
- Кто изобрёл машину, в которой использовались **Уолтер Хант, Элиас Хоу**
- В каком году и где был основан в России первый завод по производству швейных машин? **1900 год, Подольск**
- Назови виды приводов швейной машины. В чём преимущества и недостатки каждого из них? **Ручной, ножной, электропривод**
- Назови правила техники безопасности, которые необходимо соблюдать при выполнении машинных работ.
- Перечисли основные детали и механизмы бытовой универсальной швейной машины.
- Опиши процесс заправки верхней и нижней нити в швейной машине.
- Из каких основных частей состоит каждая машина? **Корпус, привод, педаль**



# Устройство бытовой швейной машины



# Устройство бытовой швейной машины



# Заправка верхней нити



## Заправка верхней нити



## Заправка нижней нити



# Правила техники безопасности

**Свет должен падать на рабочую поверхность с левой стороны или спереди.**



**Стул должен стоять напротив иглы. идеть за машиной прямо, на всей поверхности стула, слегка наклонив корпус и голову вперёд в 5-7 см от рабочего стола. Расстояние до рабочей поверхности 30-40 см.**

**олосы убрать под косынку. Концы галстуков, шарфиков не должны свисать.**

**едить за правильным положением рук во избежание прокола пальцев иглой.**

**а машине не должны лежать посторонние предметы, в изделиях не должно быть булавок.**

**се операции по обслуживанию машины производить при отключенном электропитании**