

# Инструменты, механизмы и технические устройства.

Выполнил: учитель технологии

Невердовский А.А.

Город Красноярск.

- Помните, что называется техникой. Какую технику можно назвать пассивной, а какую – активной? Приведите примеры и обоснуйте.

# Пассивная техника.

- - это здания заводов, фабрик и другие предприятия, трубопроводы, линии электропередачи, железнодорожные пути, средства связи.

# Активная техника.

- Представляет собой орудия труда. К ней относятся инструменты, механизмы, машины, аппараты, агрегаты, установки.

# Инструменты и механизмы- орудия труда человека.



# Группы умственного труда





Техническими устройствами являются машины, аппараты, приборы, приспособления.

- Машиной называется техническое устройство, выполняющее механические движения для преобразования энергии, материалов, информации.



# машины

энергетические

рабочие

информационные

Двигатели  
Насосы  
Электрогенераторы  
(преобразуют любой вид энергии в другой)

Мельницы,  
станки, прессы,  
Печи (используют механическую энергию для преобразования формы, свойств обрабатываемого материала)

Машины для преобразования, переработки и передачи информации – компьютеры, музыкальные инструменты, аппараты связи.

# Аппараты и приборы

- Называют технические устройства или набор предметов, служащие для выполнения какой-либо работы. (измерительные приборы, сварочный аппарат).



# Задание:

- 1) Читать параграф 4.2.
- 2) Чем ручной инструмент отличается от механизированных инструментов?
- 3) Почему мотоцикл машина, а велосипед техника?
- 4) Для чего в производстве используют приборы?