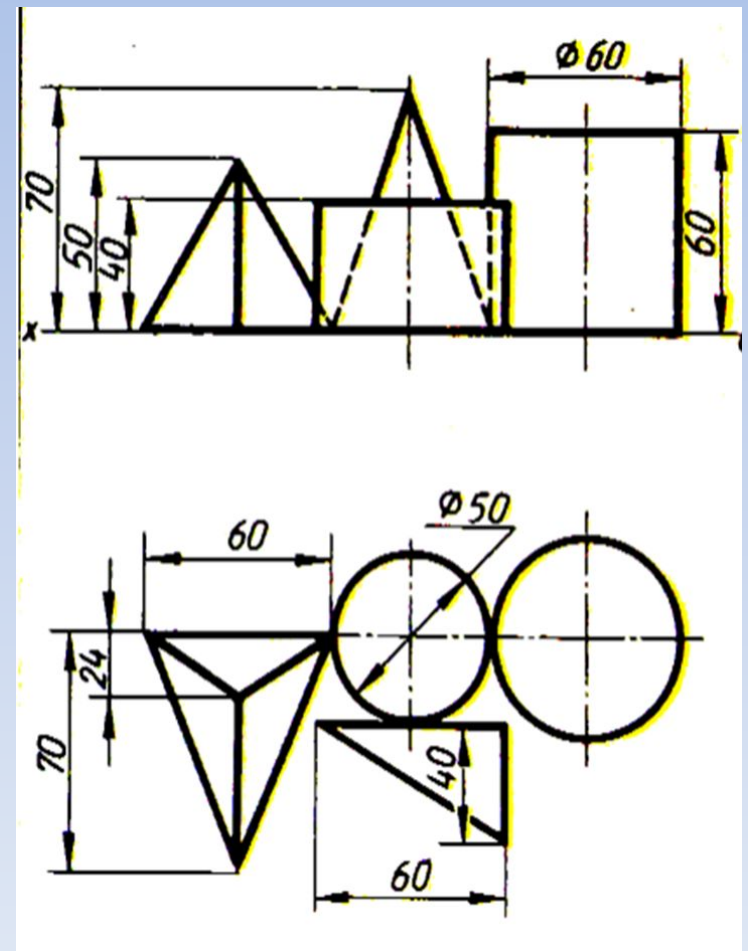
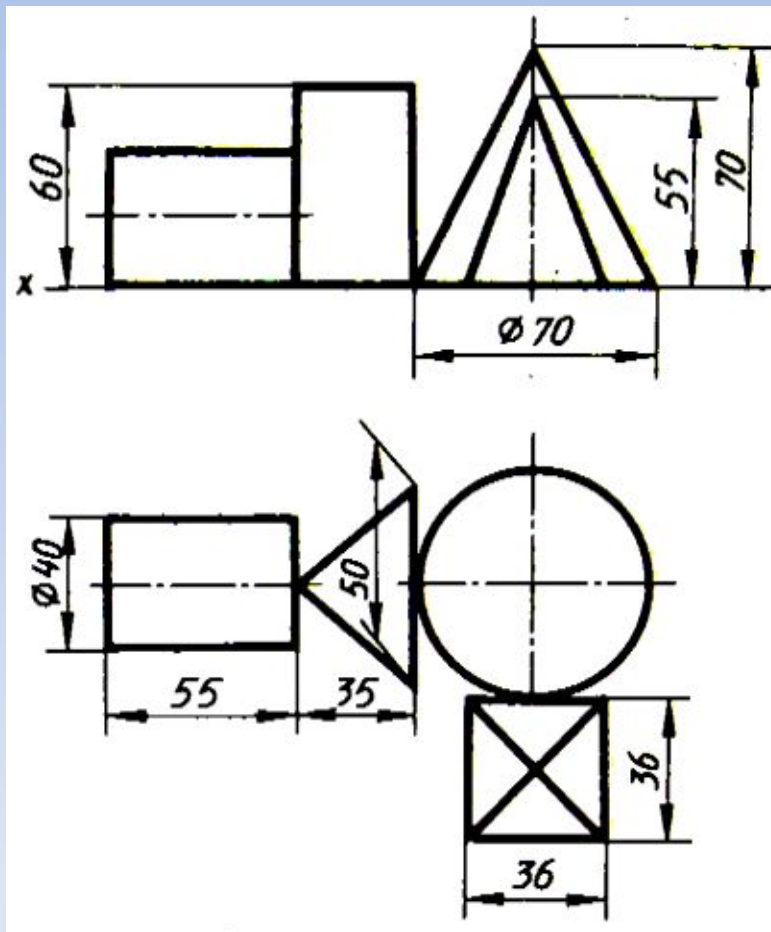


Проекции каких геометрических тел изображены?

Задание для девушек

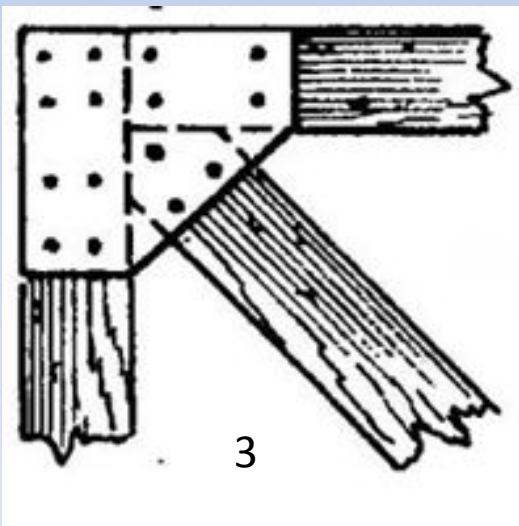
Задание для юношей



Укажите название технических деталей.

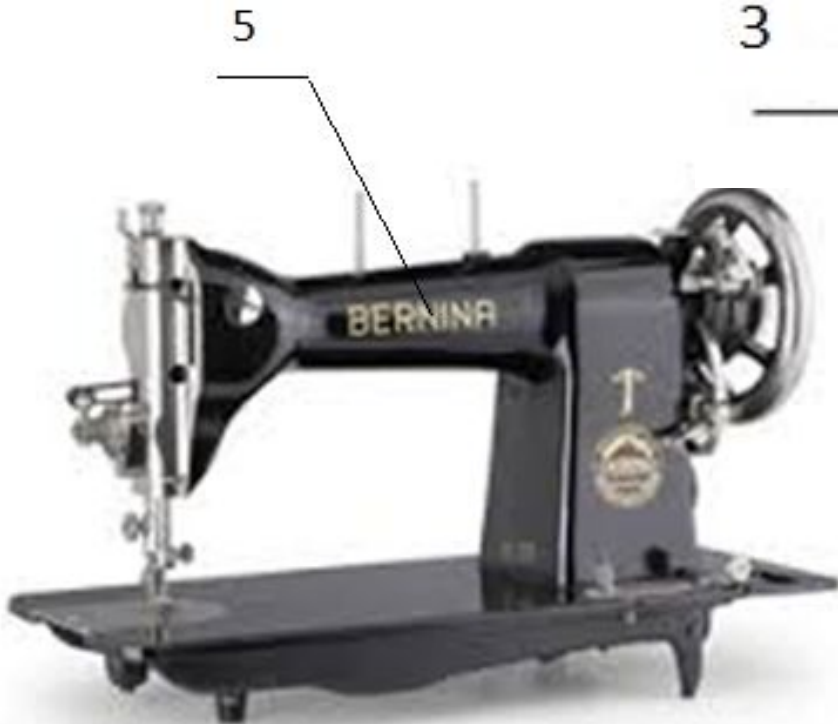
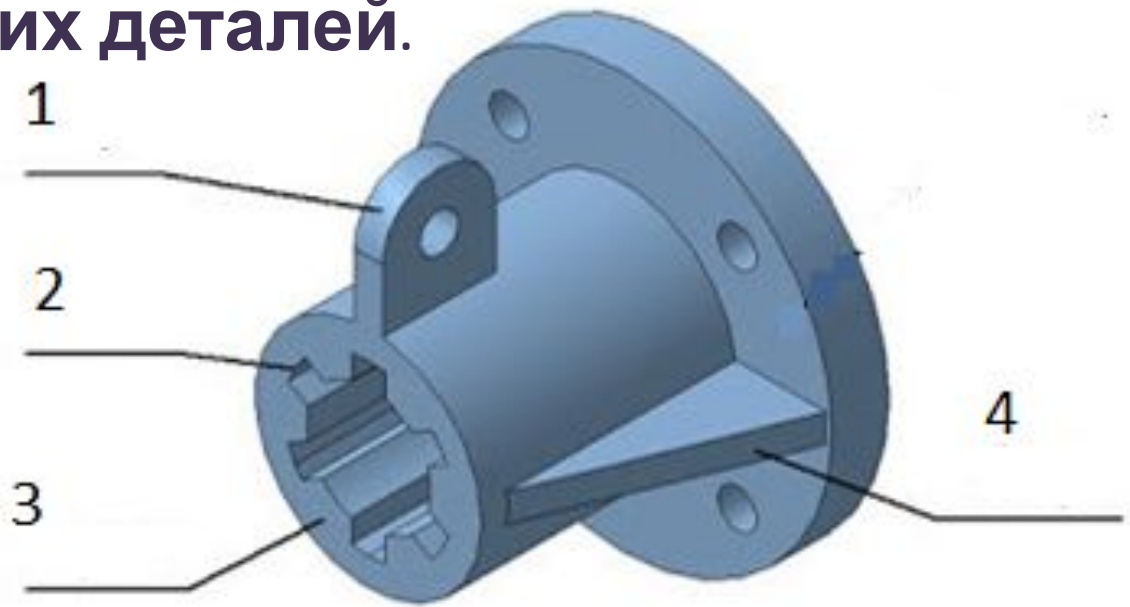


- A. Вилка
- B. Ласточкин хвост
- C. Косынка
- D. Колено
- E. стакан





Укажите название элементов
технических деталей.



- A. Ребро
- B. Торец
- C. Ушко
- D. Рукав
- E. Шлицы

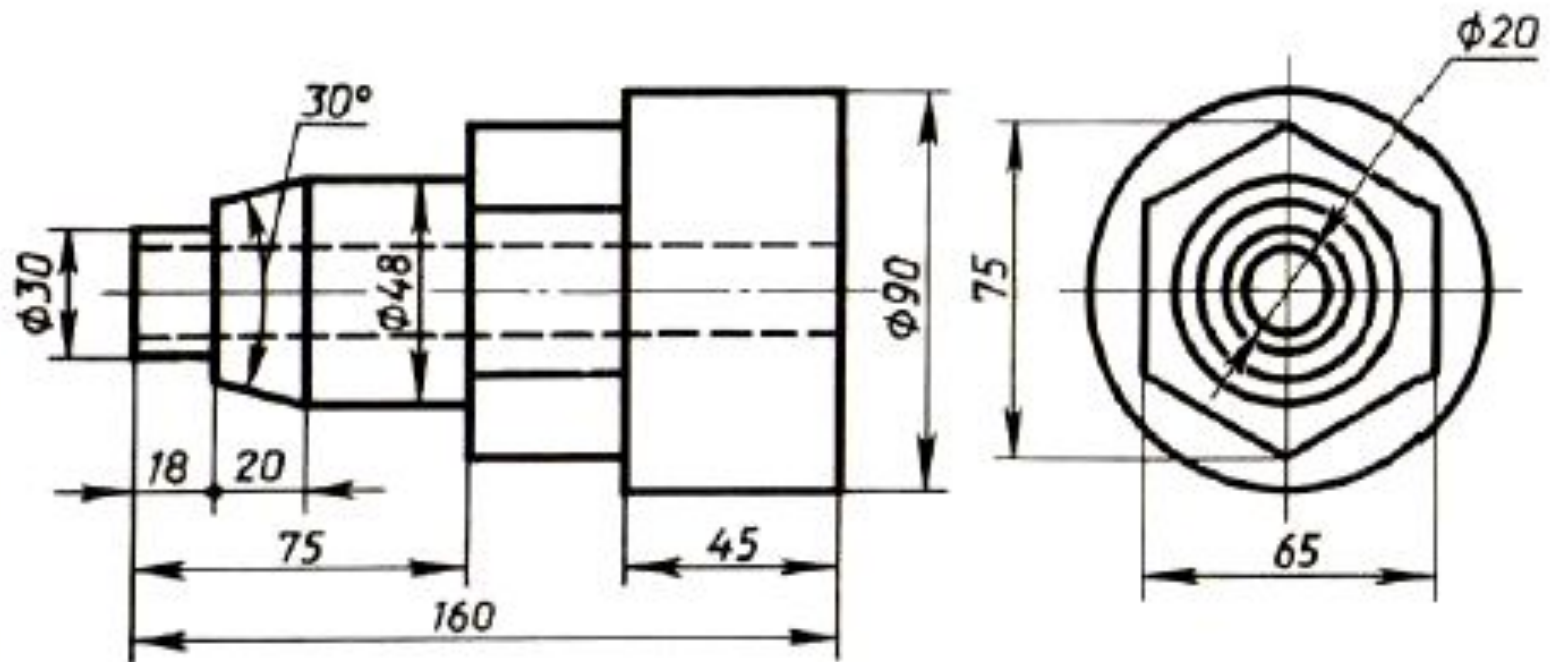
Порядок чтения чертежей деталей

Чтение чертежа заключается в представлении по плоским изображениям объемной формы предмета и в определении его размеров.

Последовательность чтения чертежа

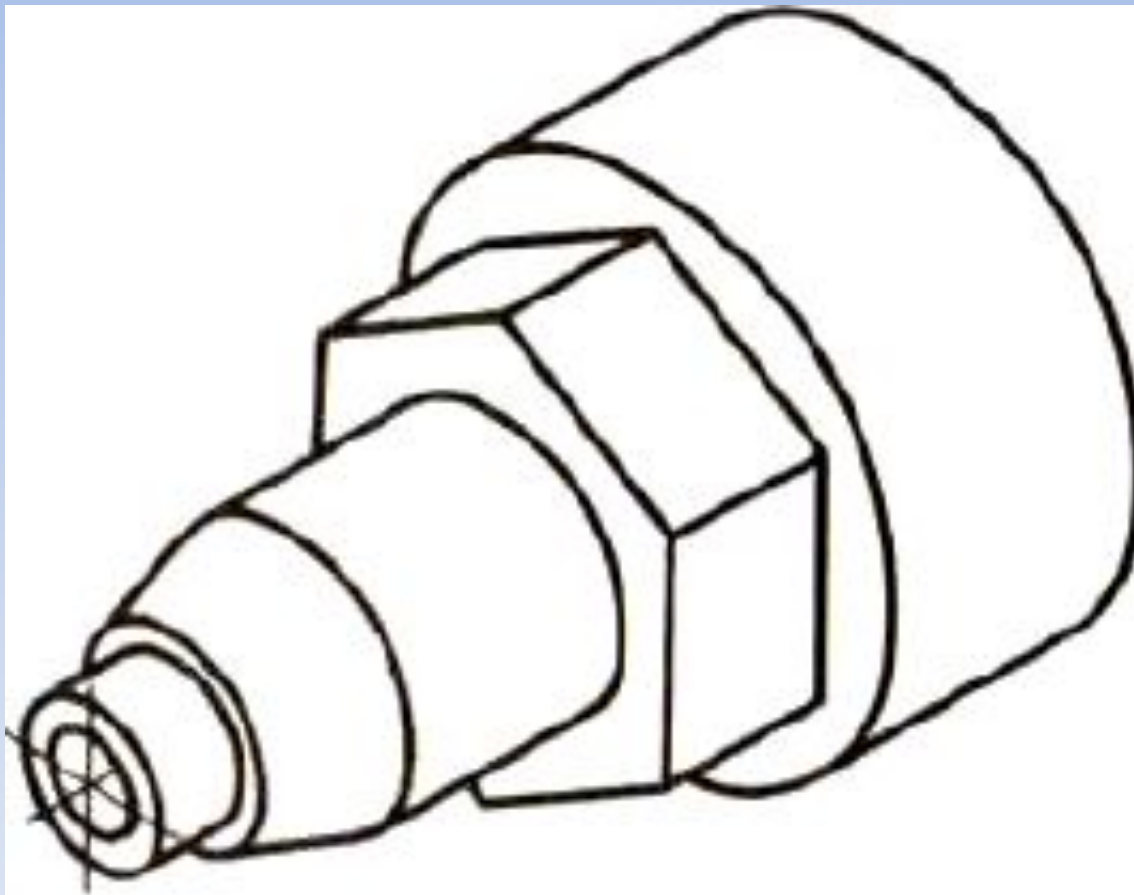
1. Прочитать основную надпись чертежа.
2. Определить, какие виды детали даны на чертеже, какой из них является главным.
3. Рассмотреть виды во взаимной связи и попытаться определить форму детали со всеми подробностями. Этой задаче помогает анализ изображений, данных на чертеже. Представив по чертежу геометрическую форму каждой части детали, мысленно объединяют их в единое целое.
4. Определить по чертежу размеры детали и ее элементов.

Прочитать чертеж 1

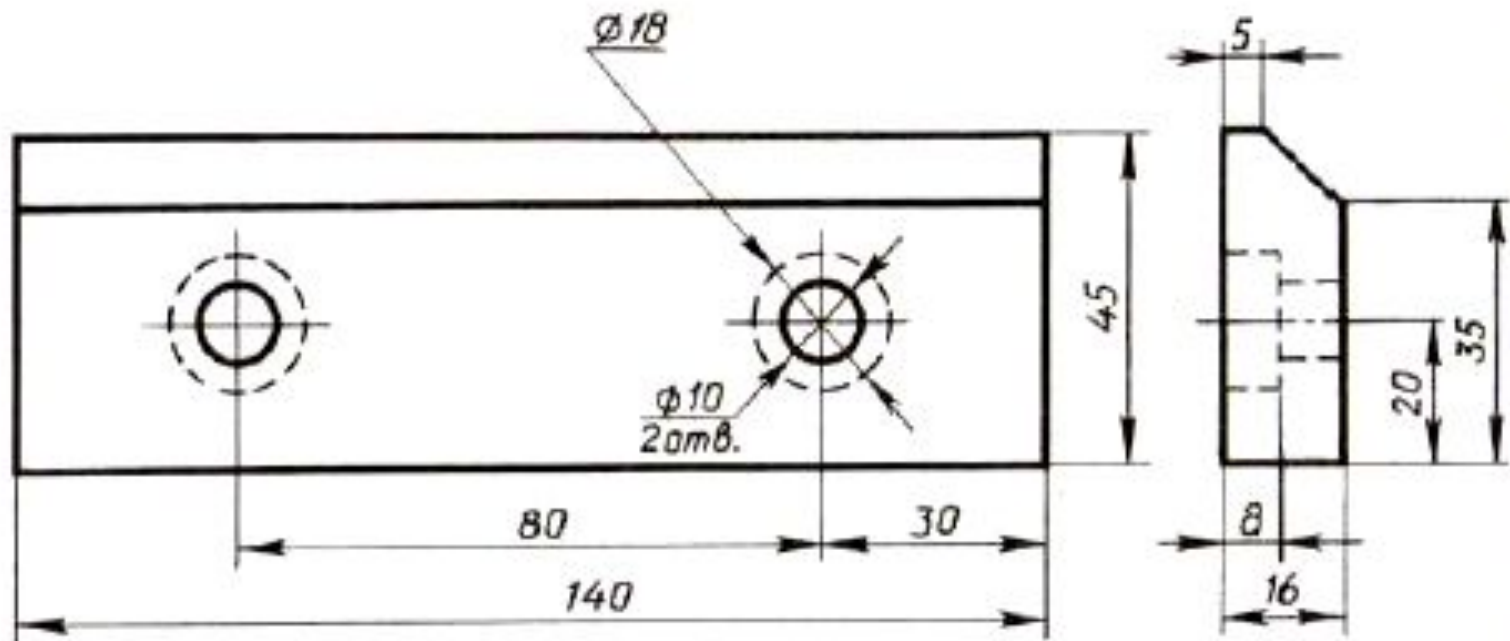


Чертил			НАПРАВЛЯЮЩАЯ	
Проверил				
			Сталь	1:1

Изометрическая проекция детали



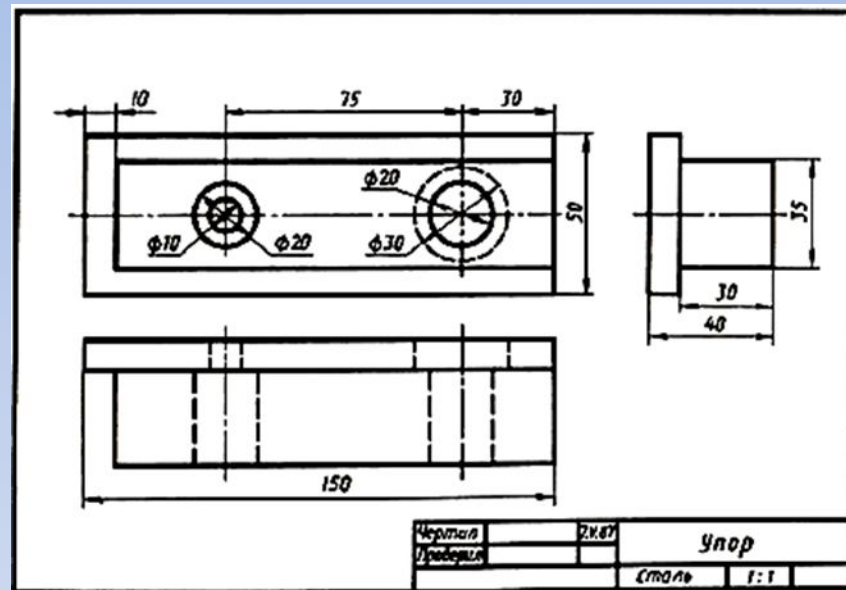
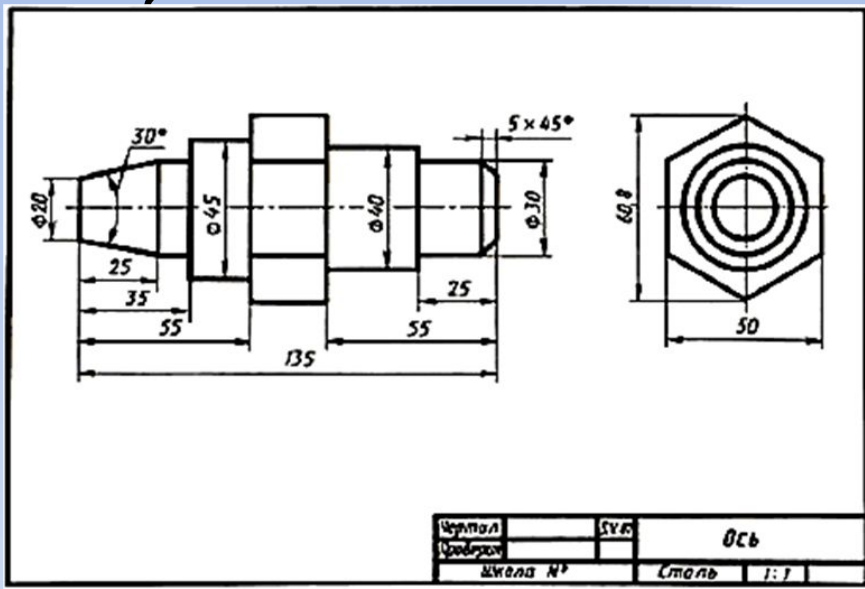
Прочитать чертеж 2



Чертил			ГУБКА ПРИЖИМНАЯ		
Проверил					
			Сталь	1:1	

Домашнее задание

- §17, чтение чертежа на рис. 146 а или 146



Прочитать чертёж

- Название детали, материал
- Масштаб
- Какие изображения передают форму детали?
- Опишите форму детали
- Габаритные размеры и размеры составляющих частей детали