

# ВЫБОР КОЛИЧЕСТВА ИЗОБРАЖЕНИЙ И ГЛАВНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ

**§28. стр. 155**

Учебник: Черчение. А. Д. Ботвинников

Автор презентации:

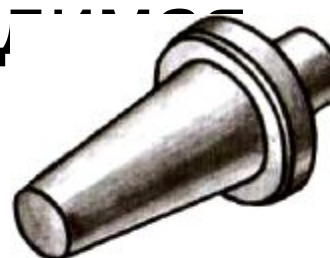
Серова А. А. -учитель математики  
МБОУ «Харовская СОШ имени В.  
Прокатова»

- При выполнении чертежа необходимо правильно определить количество изображений и положение детали на главном изображении.
- Количество изображений (видов, разрезов, сечений) должно быть наименьшим, но полностью выявляющим форму предмета.
- Выбор положения детали для получения главного изображения, которое может быть как видом, так и разрезом, имеет большое значение. Оно должно давать наиболее полное представление о форме и размерах детали.

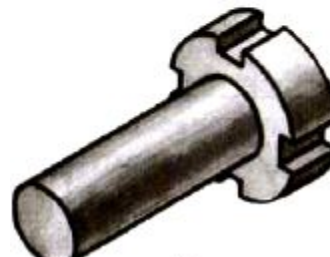
- Выбор положения детали на главном изображении в значительной степени определяет количество изображений на чертеже. Предмет стараются располагать так, чтобы большая часть его элементов на главном виде изображалась как вид

**Вопрос:**

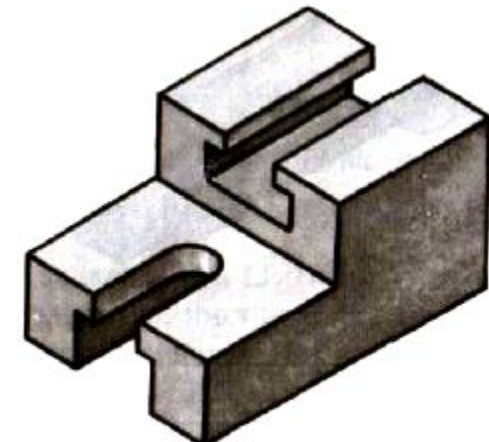
*Сколько изображений необходимо для выявления формы и размеров каждой фигуры? Какое изображение принять за главное?*



а)

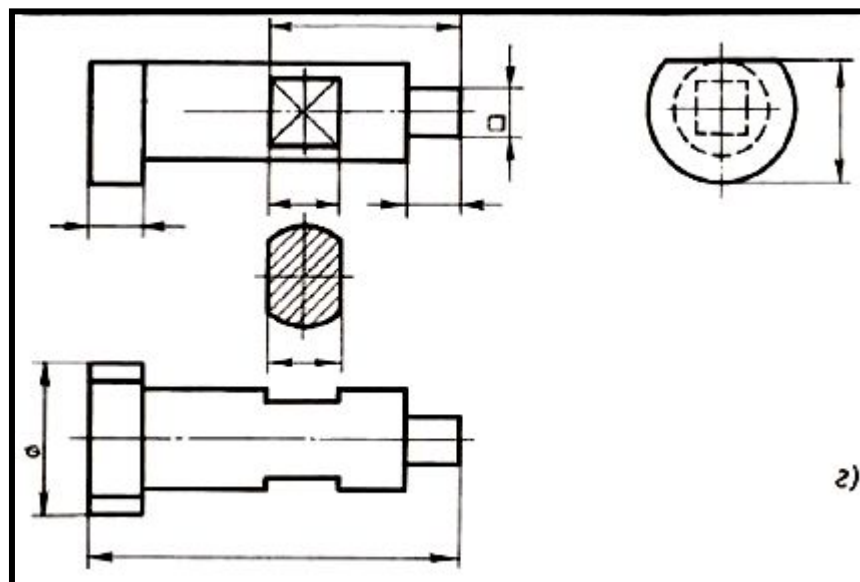
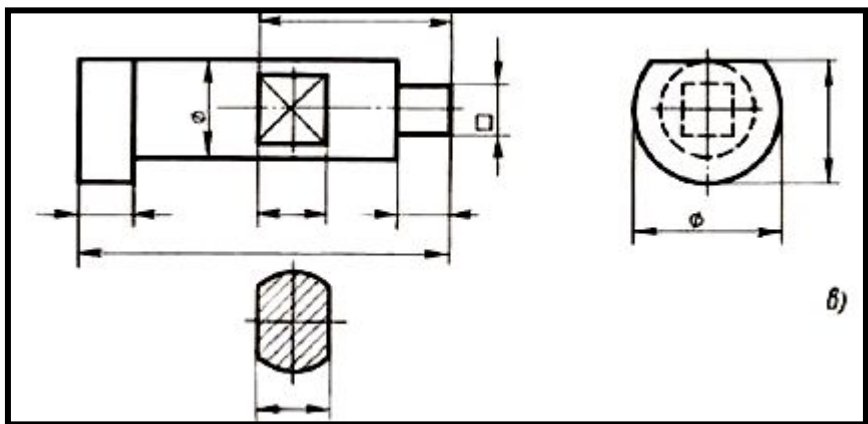
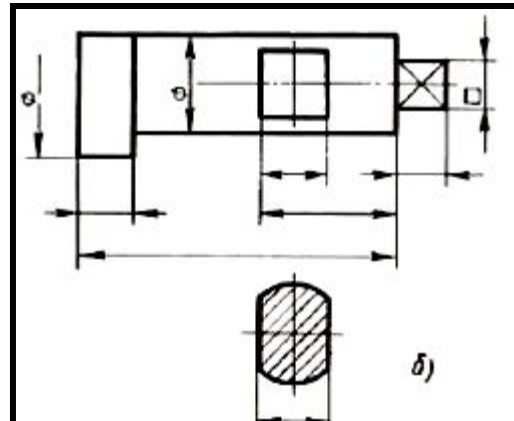


б)



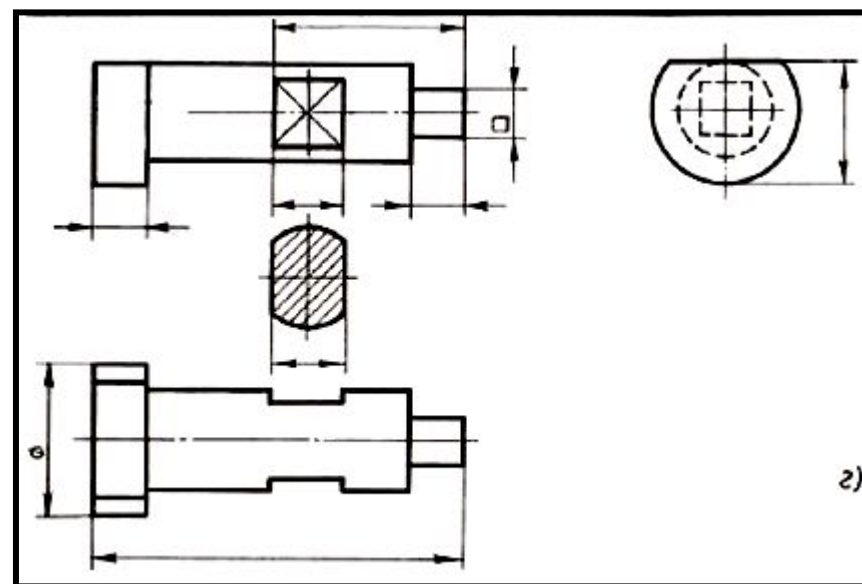
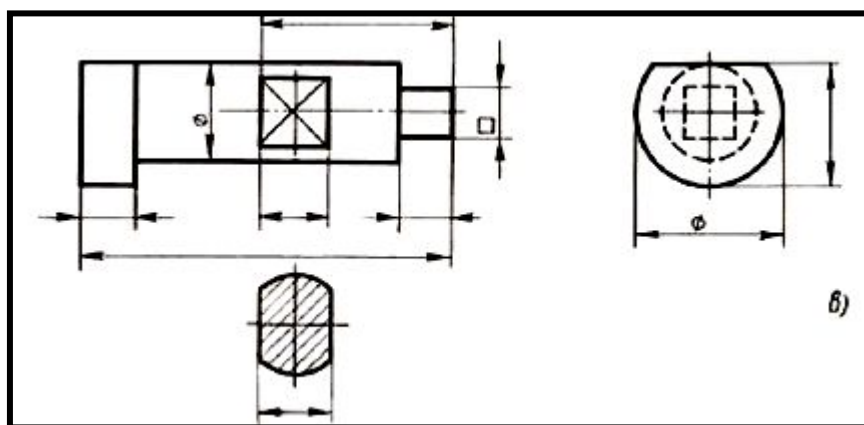
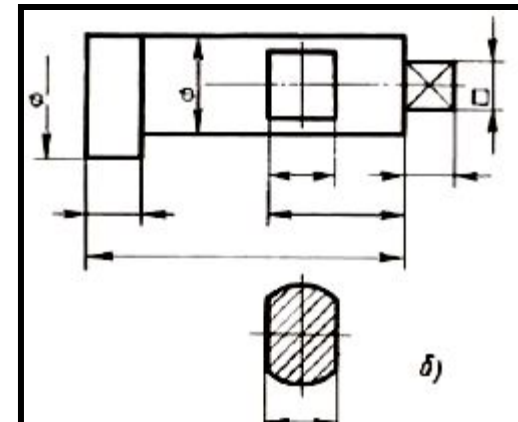
в)

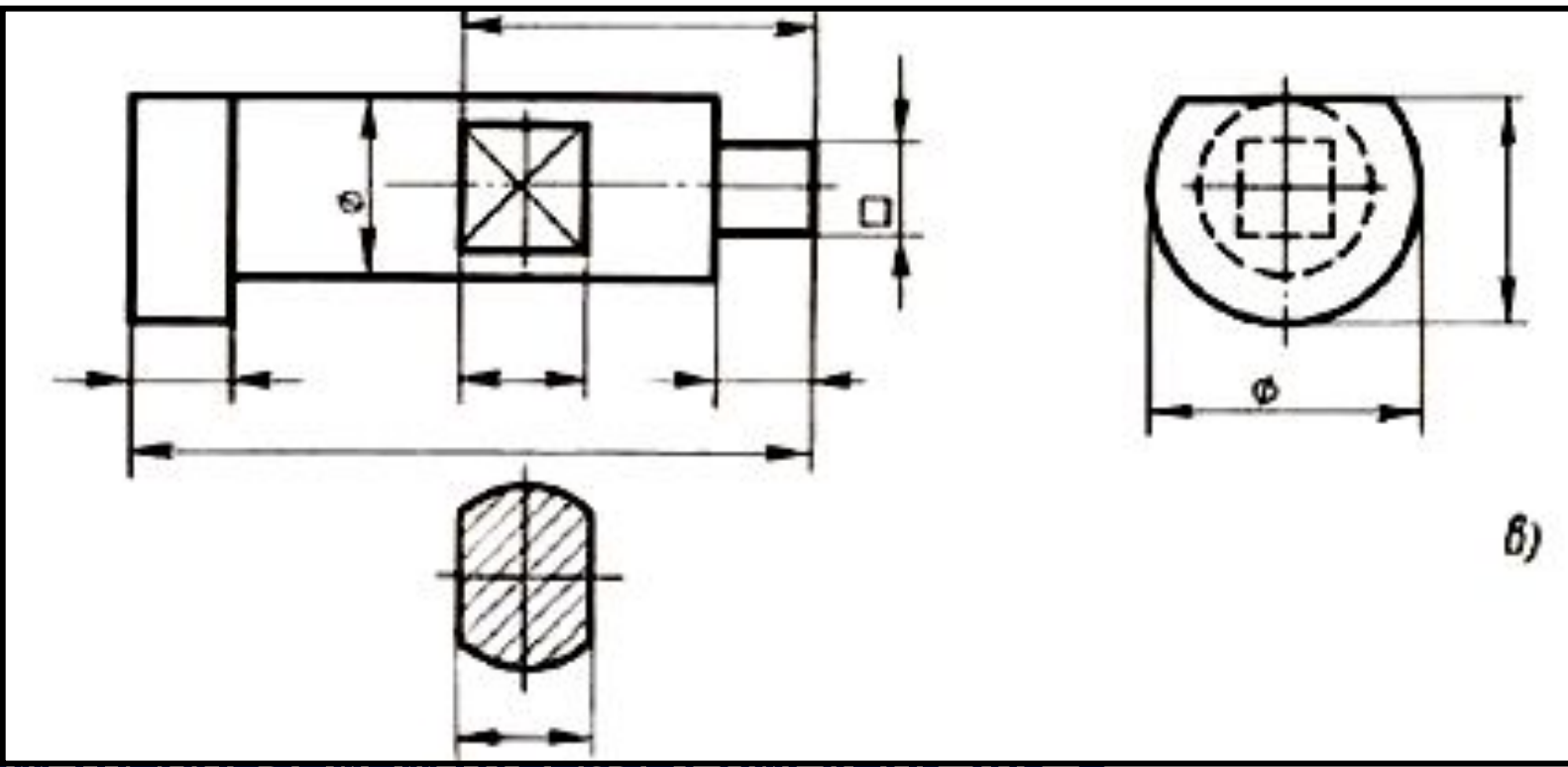
*На рисунке 203, а дано наглядное изображение детали «ось». Сколько изображений необходимо для выявления её формы и размеров? Какое изображение принять за главное?*



2)

**Рассмотрите внимательно эти рисунки и определите,  
где чертёж выполнен рационально: форма валика  
выявлена полностью и вместе с тем нет лишних  
изображений.**





Этим требованиям отвечает рисунок 205, в.

По виду слева узнаем, что левый элемент детали имеет форму цилиндра, часть которого срезана. Средний элемент валика также цилиндрической формы. Но что изображено прямоугольником с диагоналями? Это плоский срез, называемый лыской. Сколько их? Без сечения сказать этого мы не можем. Не можем узнать и размер между лысками, которых две. Поэтому дано сечение. Форма крайнего справа элемента определяется знаком квадрата.

# Домашнее задание

- П.28,29 прочитать , ответить на вопросы к п. 28,29
- Подготовиться к графической работе №15

# Контрольные вопросы:

- Чем руководствуются при выборе главного изображения?
- По какому принципу выбирают количество изображений на чертеже?
- Какие условности позволяют сократить количество изображений?
- Как поступают, когда предмет имеет несколько одинаковых равномерно расположенных элементов?