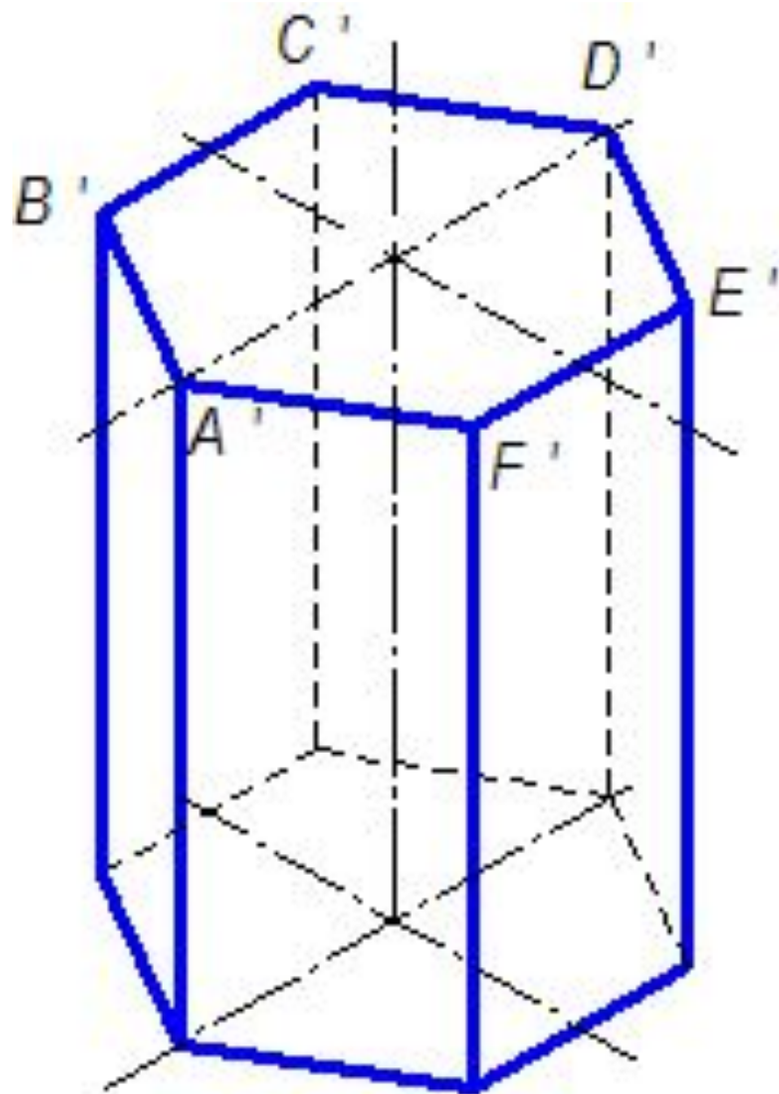


Изометрическую проекция геометрических тел.

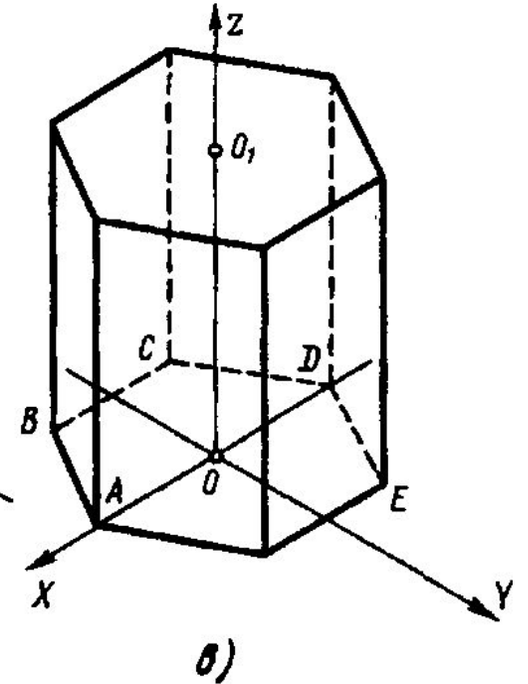
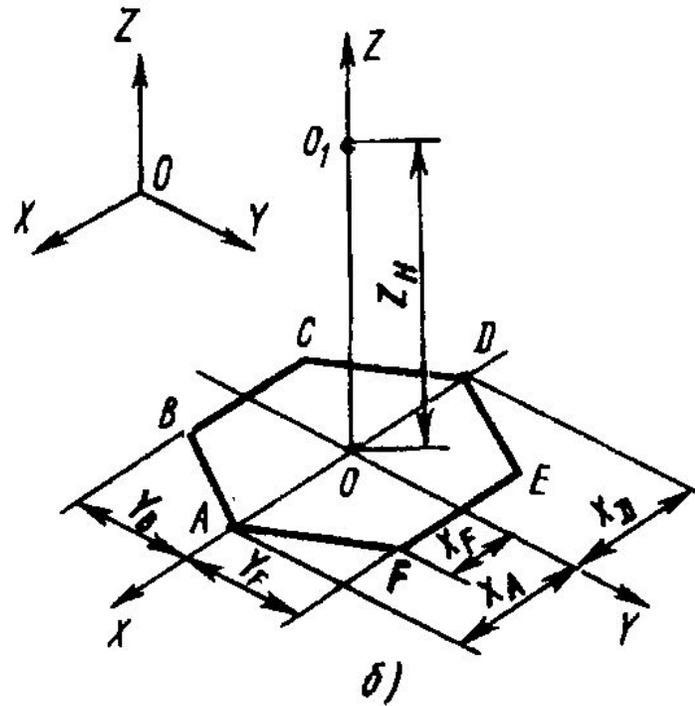
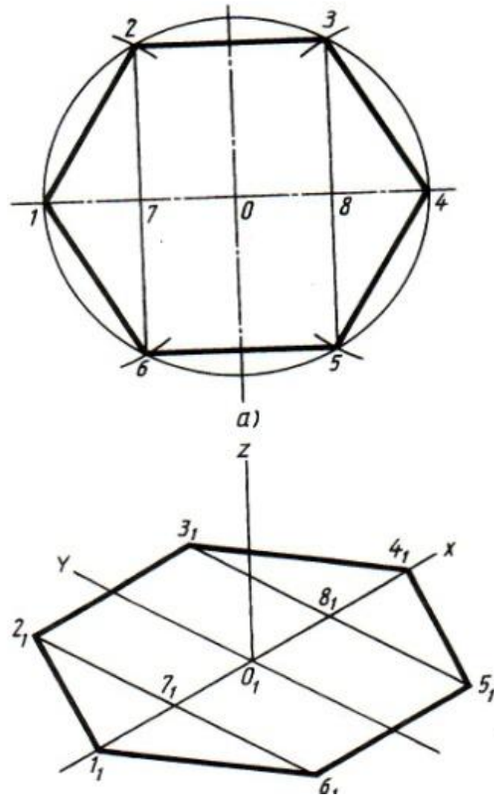
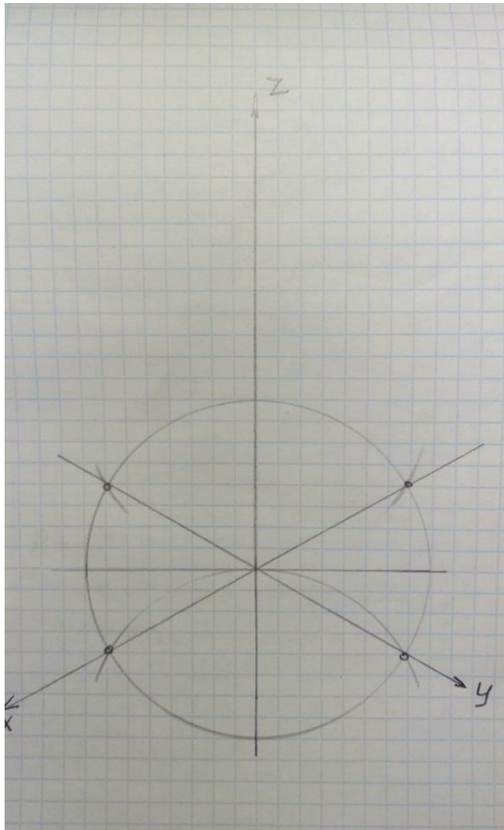


# Начертить изометрическую проекцию шестигранной призмы

Размеры: произвольные (рабочая тетрадь или формат А4)

На слайде последовательное изображение. Напоминаю, что угол между осями  $XYZ$  120 градусов.

Чтобы начать чертить, прежде сделайте чертёж правильного шестиугольника, чтобы потом при выполнении изометрии можно было снять с него размеры. А также обратите внимание на типы линий видимого и невидимого контура, на параллельность линий.



# Домашнее задание:

*Начертить шестигранную пирамиду.*

*Размеры: произвольные.*

*По учебнику стр. 99, таблица 10.*