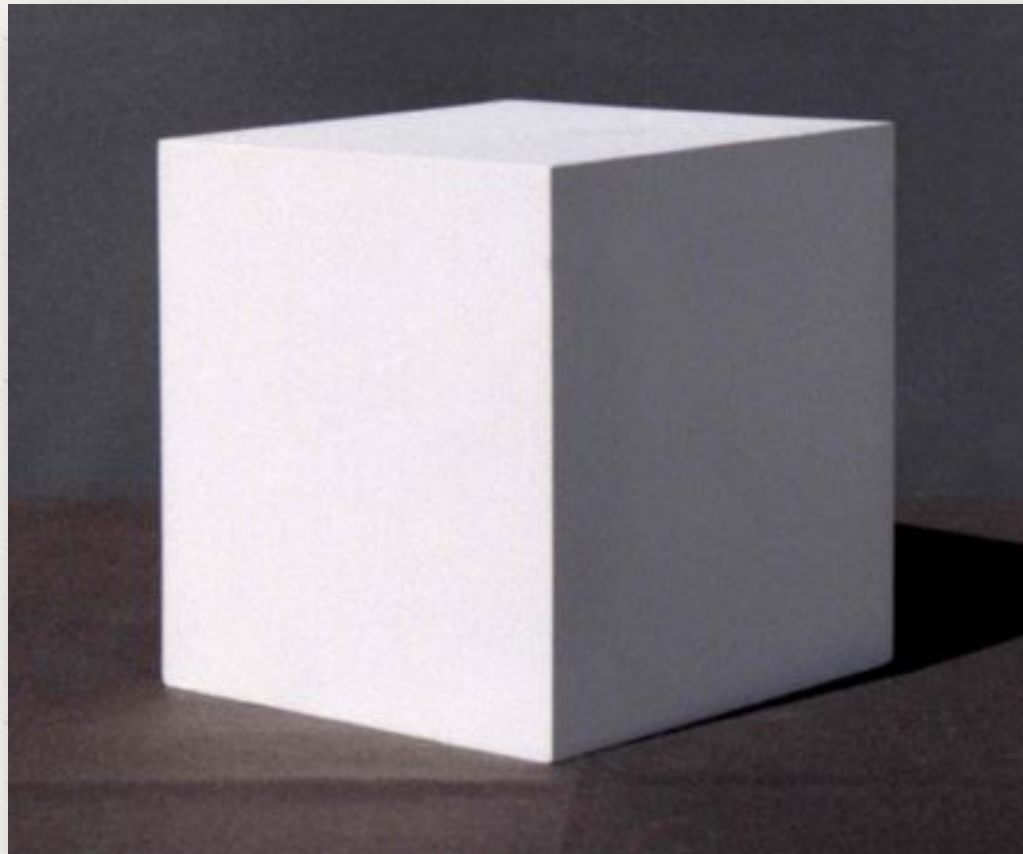
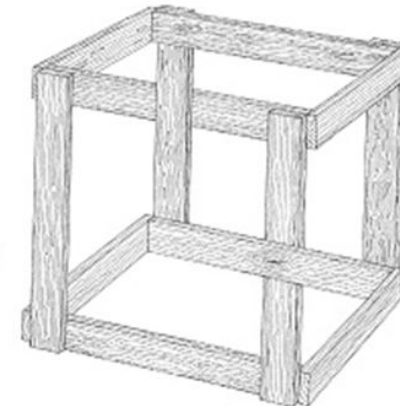
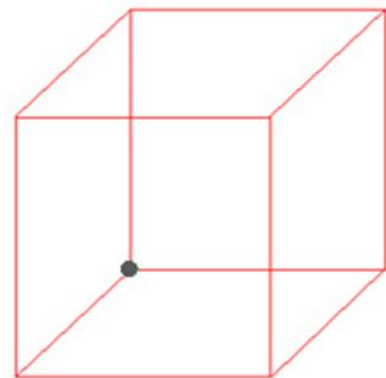


Рисование куба

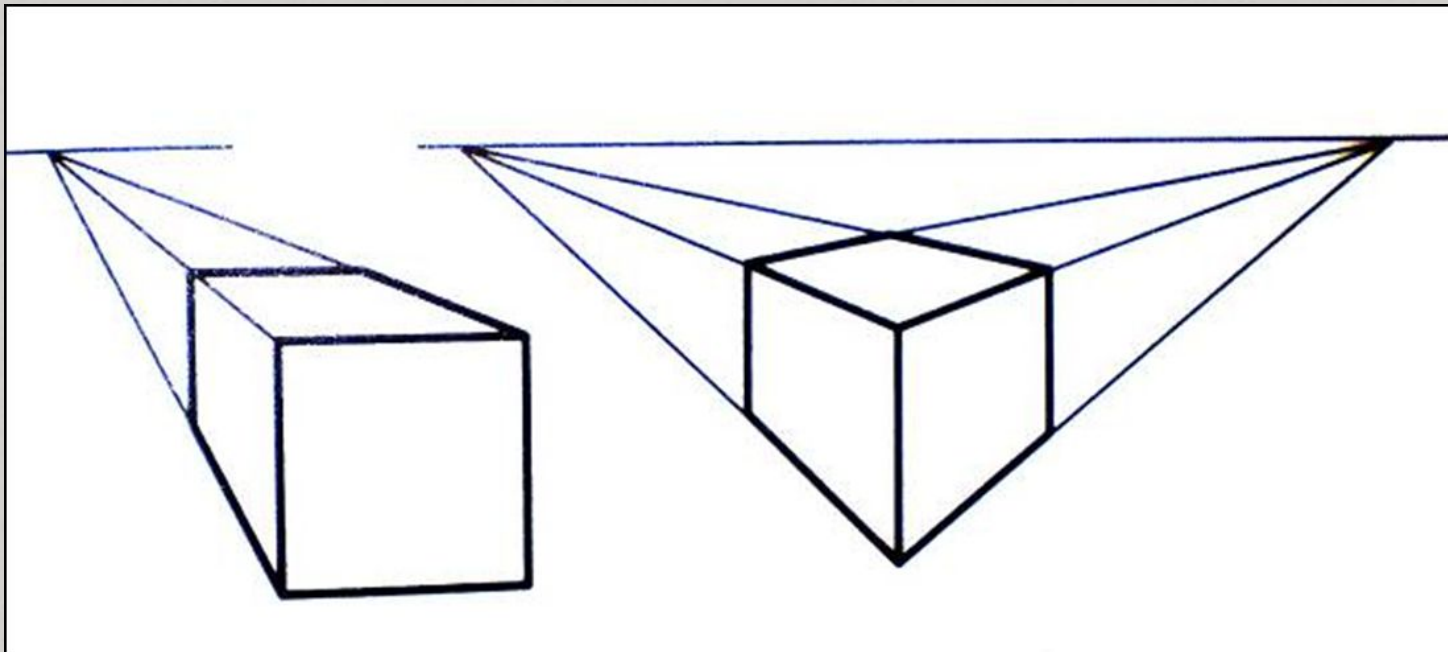


Понятие куб

- Правильный шестиугранник, все грани которого — квадраты.



Линейная перспектива

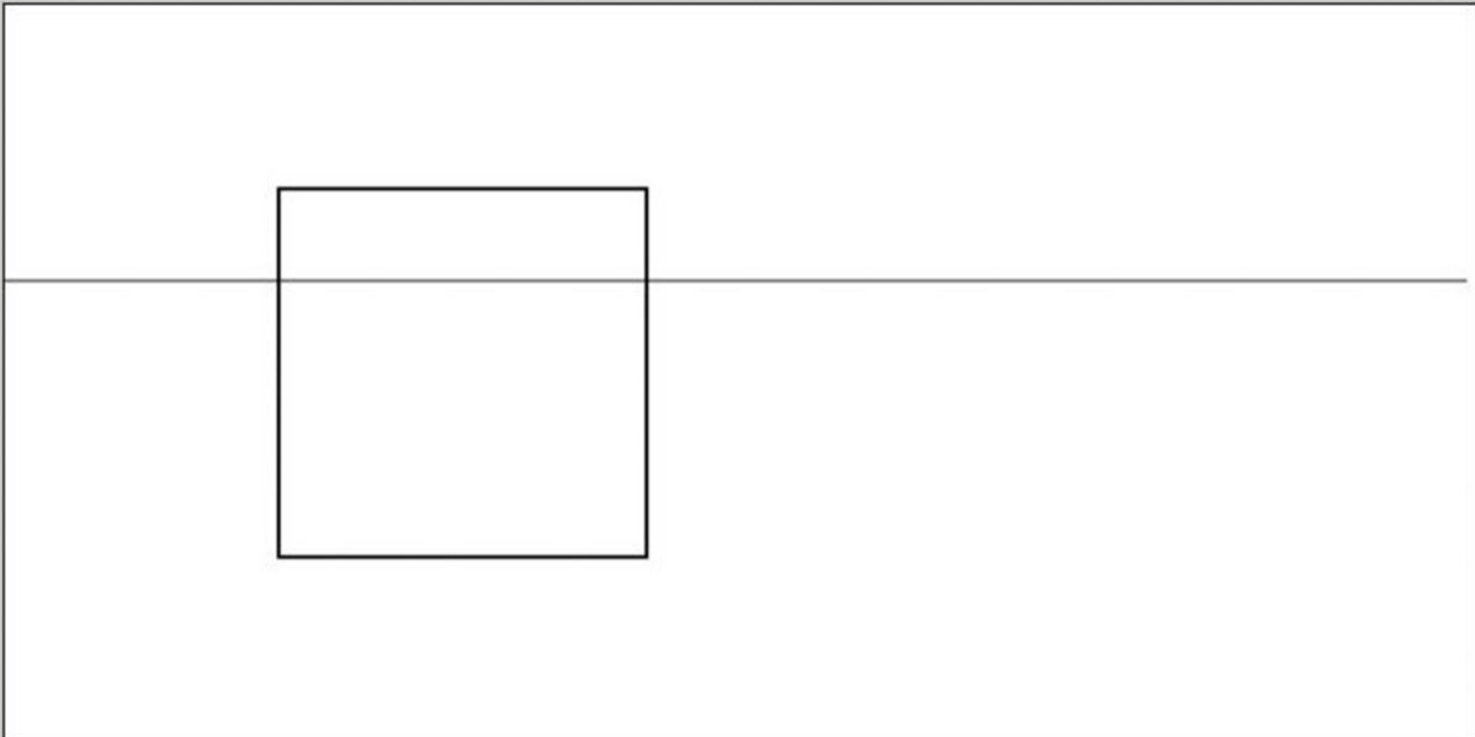


Фронтальное построение куба

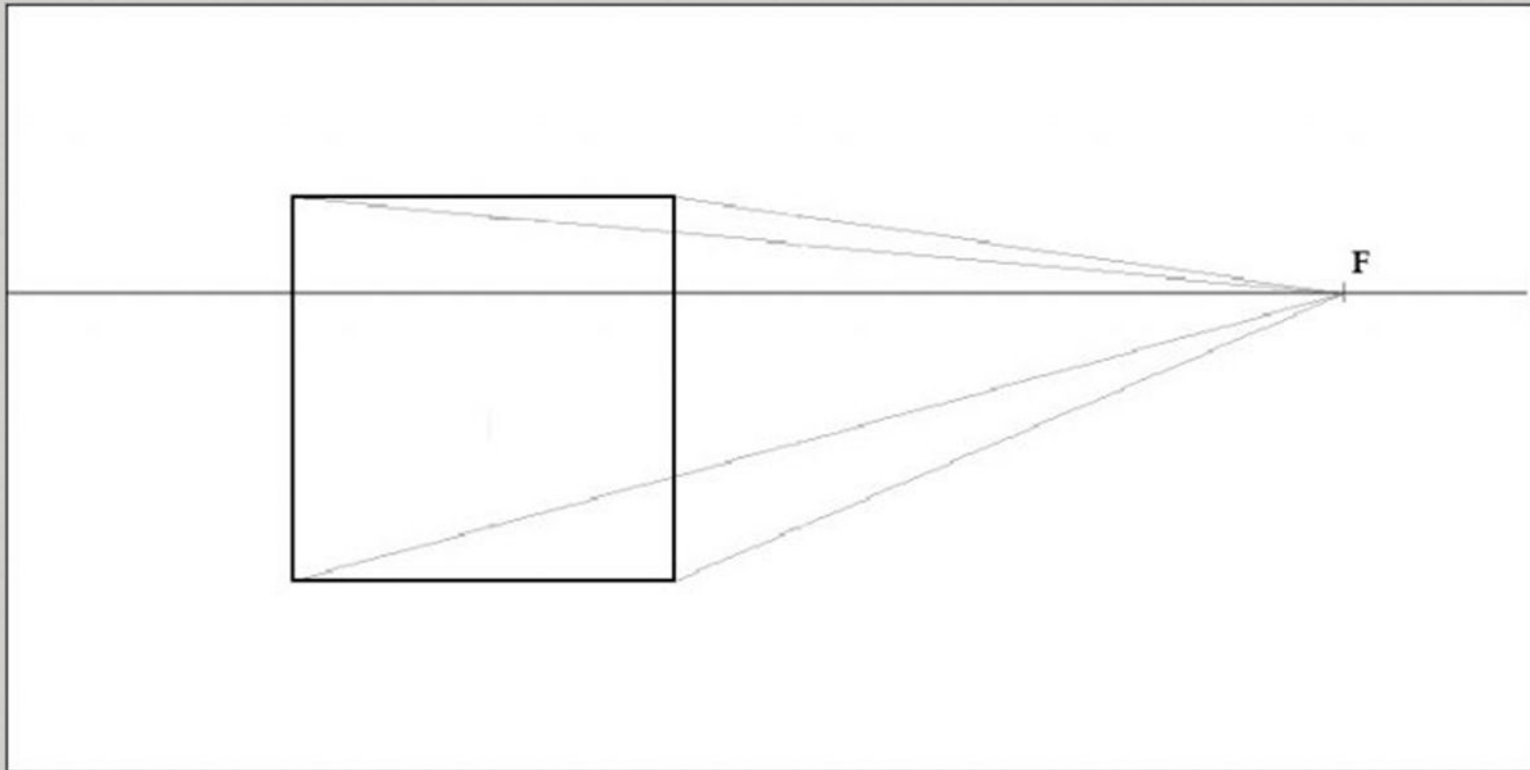
- 0 Для начала нам нужно нарисовать линию горизонта. Эта линия всегда на уровне глаз художника. На предметы выше этой линии художник смотрит снизу, на предметы ниже этой линии художник смотрит сверху. В данном уроке предмет у нас будет на линии горизонта, поэтому мы на него смотрим прямо. Смотрим в чертеже ниже:



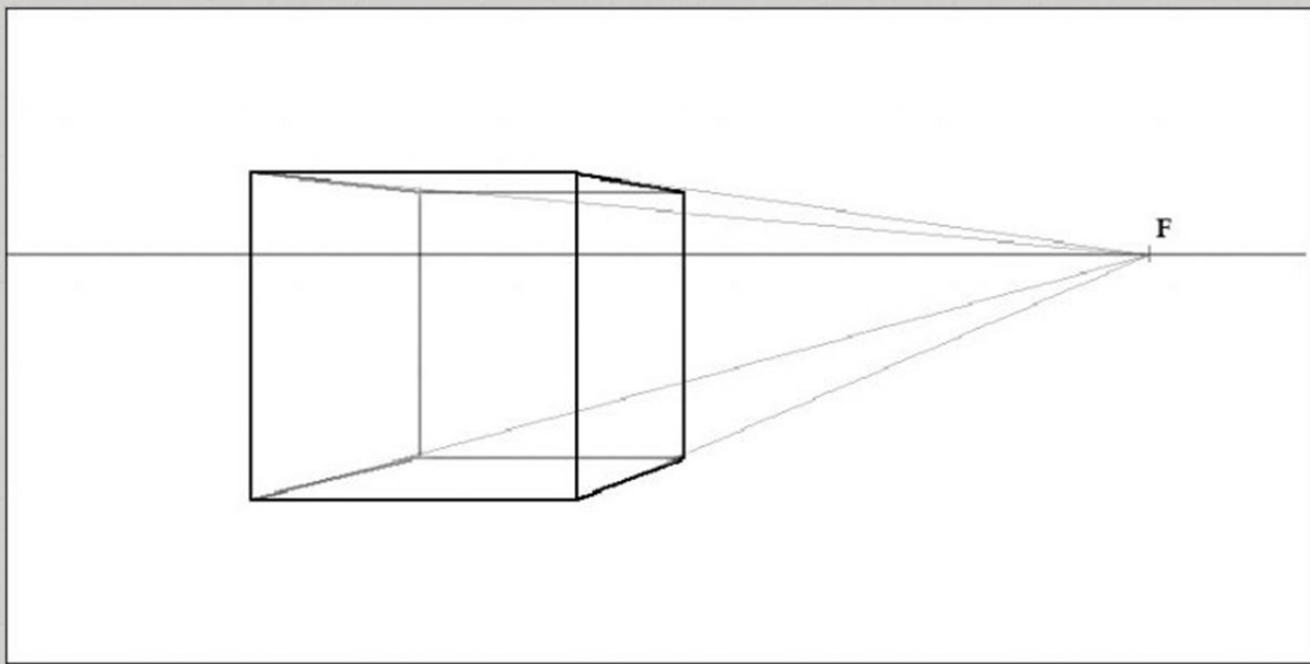
Дальше рисуем произвольно квадрат. В нашем случае ? квадрата выше линии горизонта:



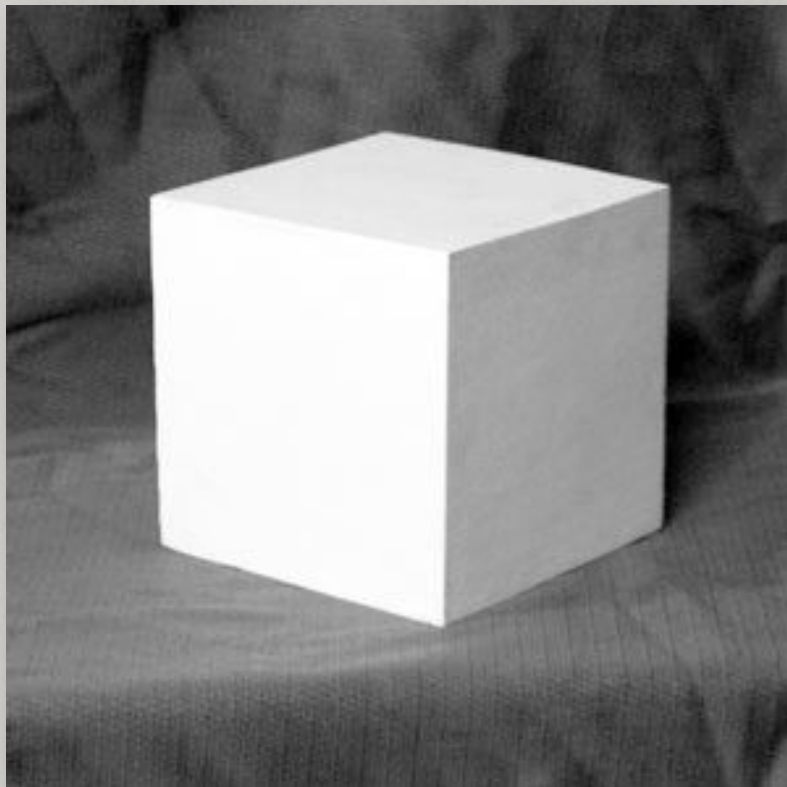
○ Потом на линии горизонта произвольно находим точку схода F , и соединяем углы нашего квадрата. Смотрим ниже:



О Теперь прорисовываем квадрат сзади (углы заднего квадрата должны находиться на линиях схода). Расстояние от переднего до заднего квадрата определяем произвольно, полагаясь на глазомер. Соединяем линиями углы заднего квадрата и переднего. Смотрим вниз:



Построение углового ракурса



Линейная перспектива

