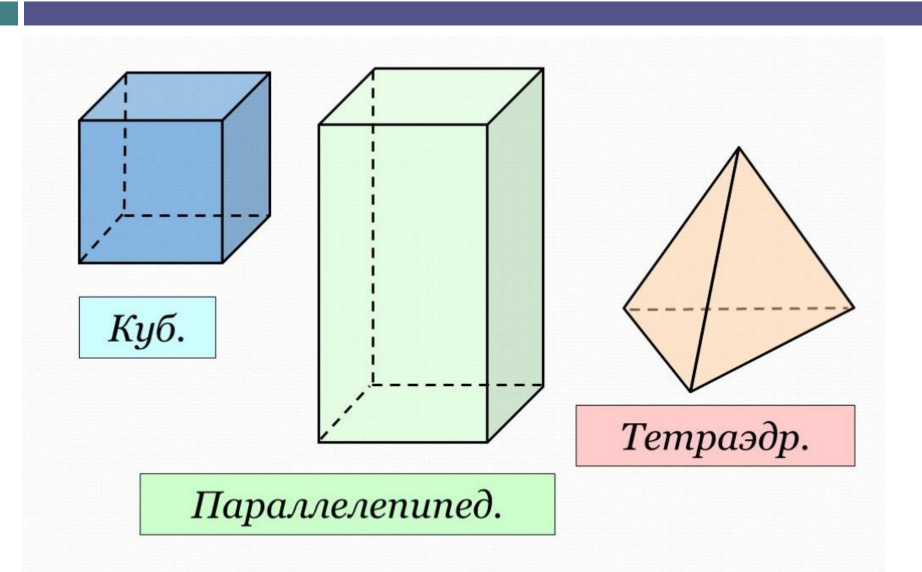
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования центр творчества муниципального образования город-курорт Анапа

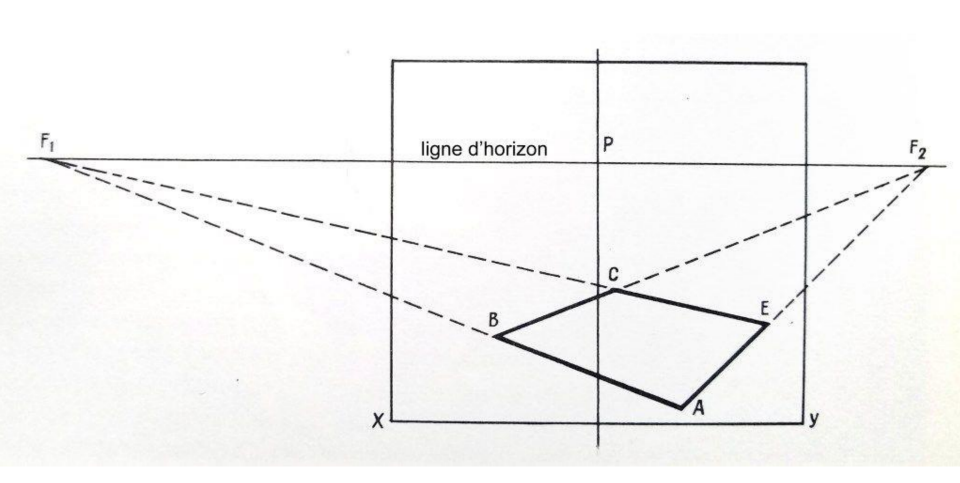
ПЕРСПЕКТИВНОЕ ПОСТРОЕНИЕ КВАДРАТА И ГРАНЕНЫХ ТЕЛ

Автор: педагог дополнительного образования Русова Елена Геннадьевна

Граненые тела

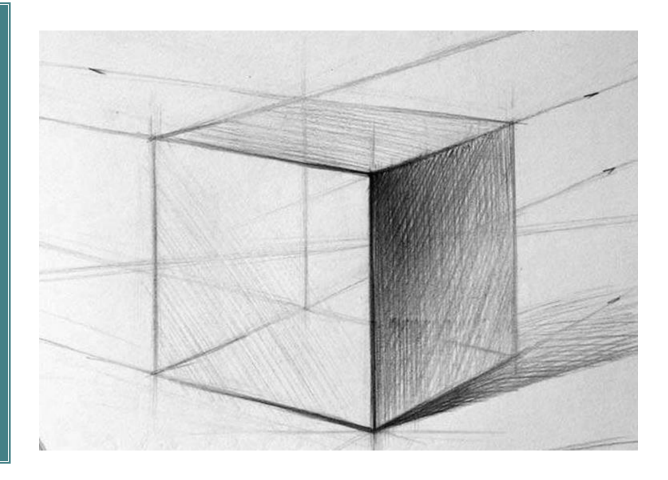


Перспективное построение квадрата

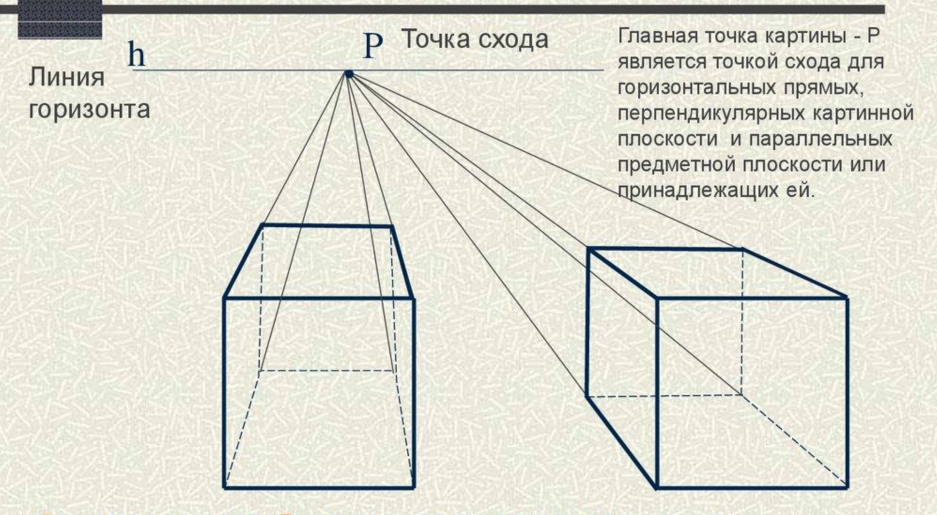


Конструктивный рисунок куба

Куб — это правильный многогранник, каждая грань которого представляет собой квадрат

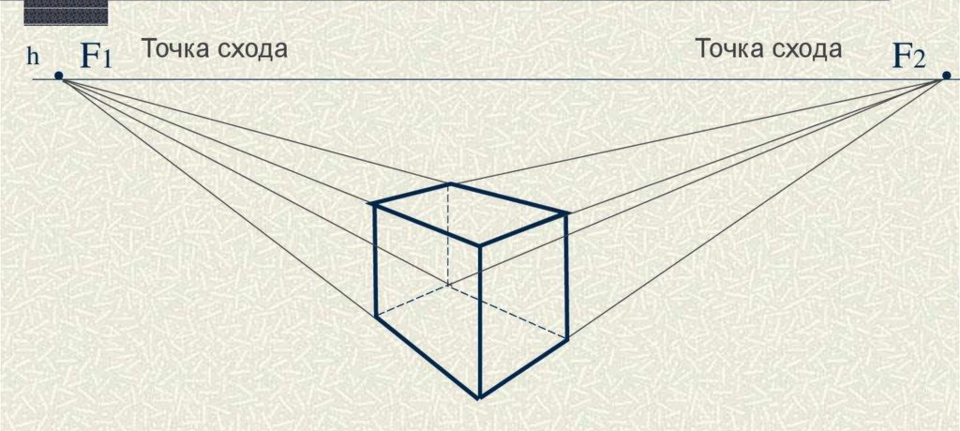


Фронтальная перспектива

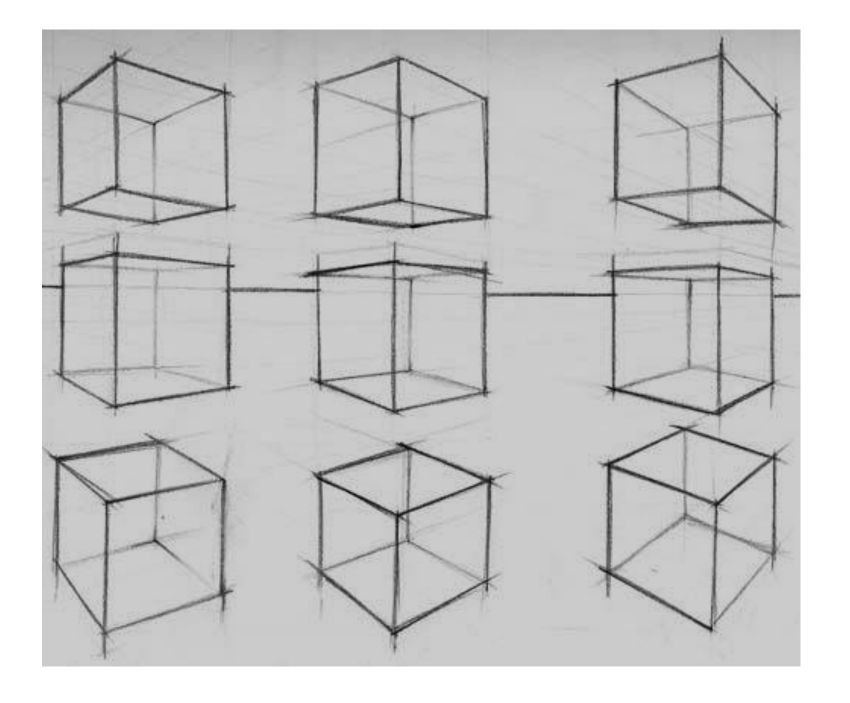


Одна точка схода - Р расположена на линии горизонта

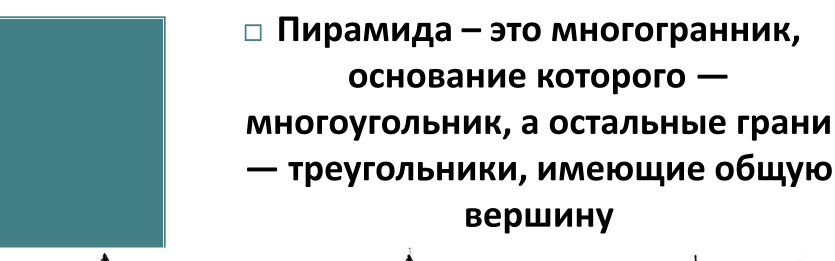
Угловая перспектива

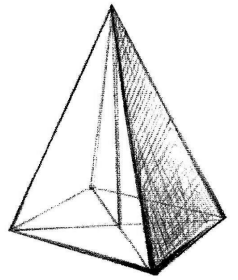


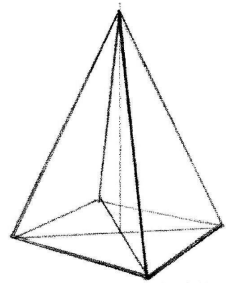
Две точки схода (F₁ и F₂) расположены на линии горизонта

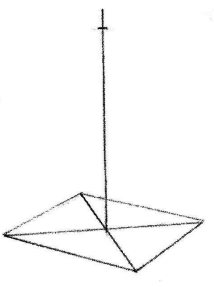


Конструктивный рисунок пирамиды



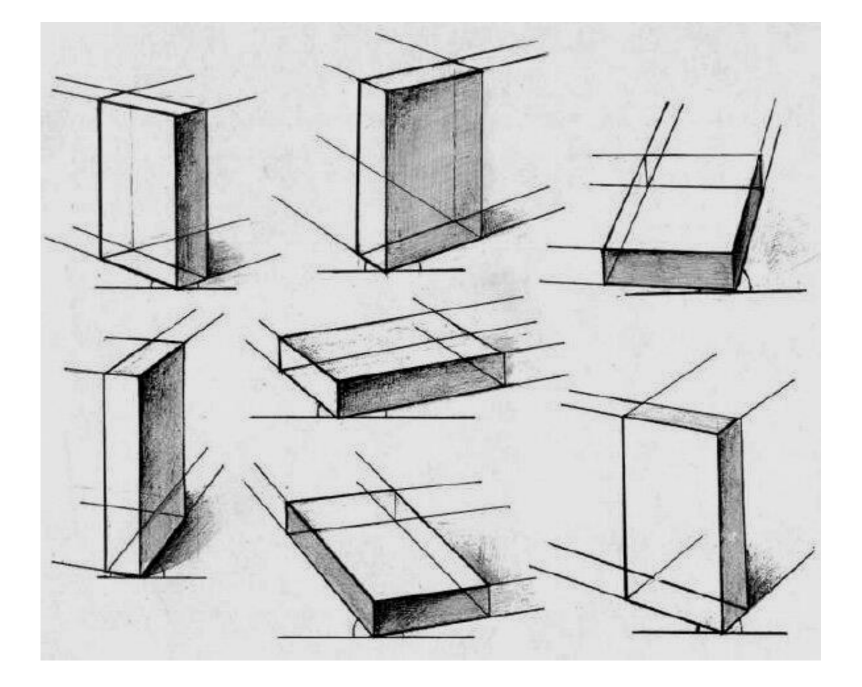






Конструктивный рисунок призмы

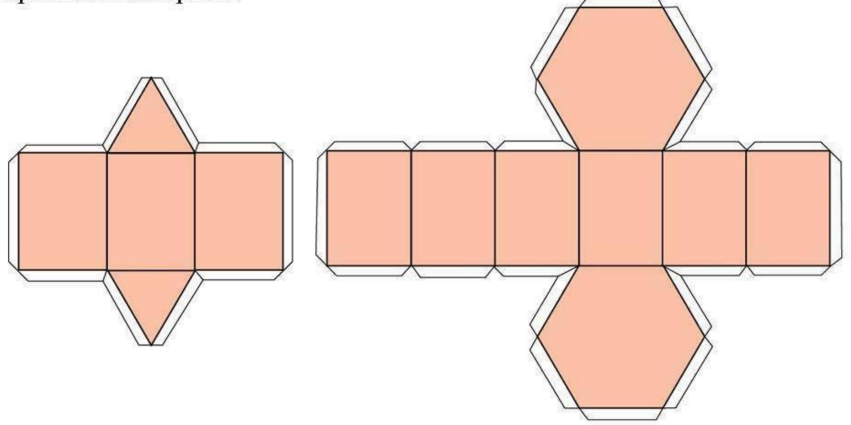
 Призма – это многогранник, в основаниях которого лежат правильные многоугольники, а боковые грани - параллелограммы



ПРИЗМА

На рисунке показаны развертки треугольной и шестиугольной

правильных призм.



Благодарю за внимание