

Перспектив

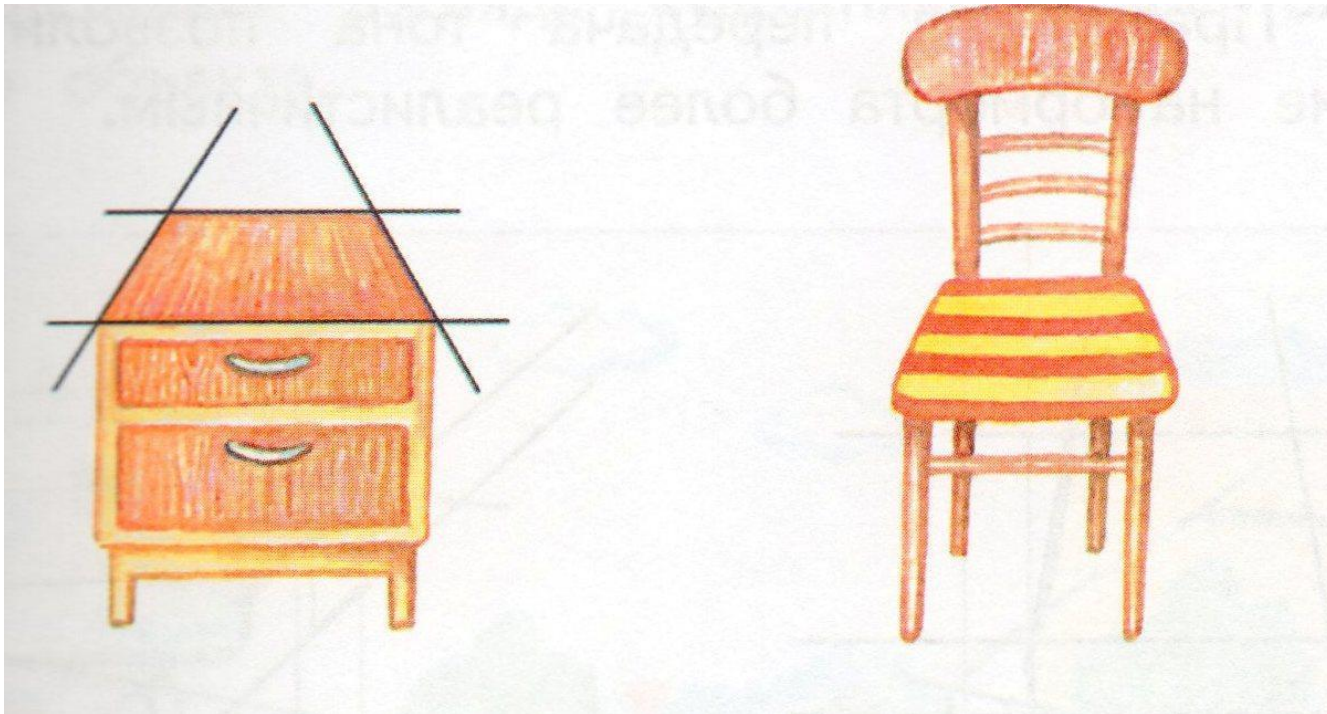
а

МОУ «Лазурненская СОШ»
учитель начальных классов
Якупова Л.А.

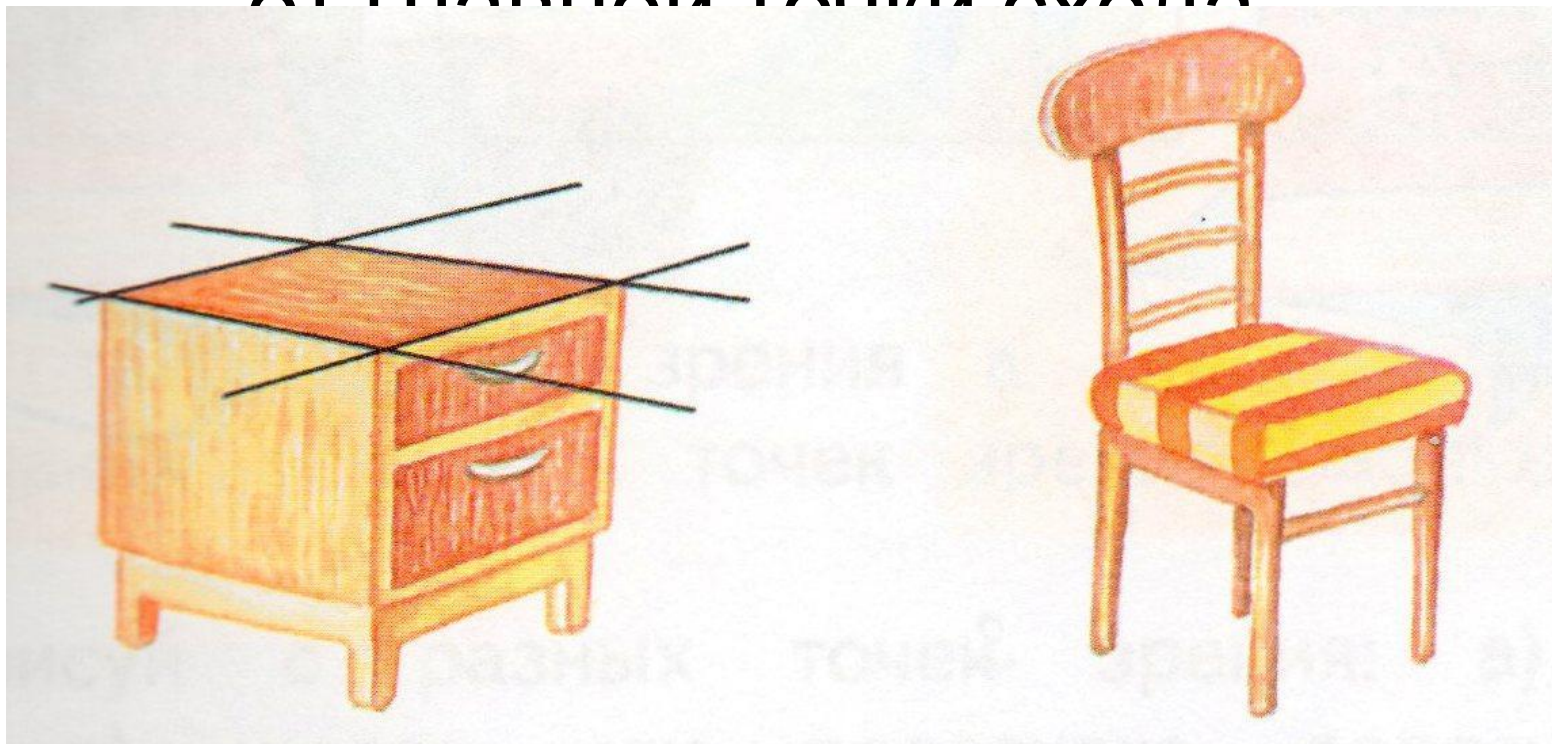
Перспектива

- Изображение объёмных тел на плоскости в соответствии с законами и правилами реального зрительного восприятия человека.
- Человек обычно наблюдает предмет с трёх основных точек зрения: фронтальной (параллельная перспектива); угловой (наклонная перспектива); верхней.

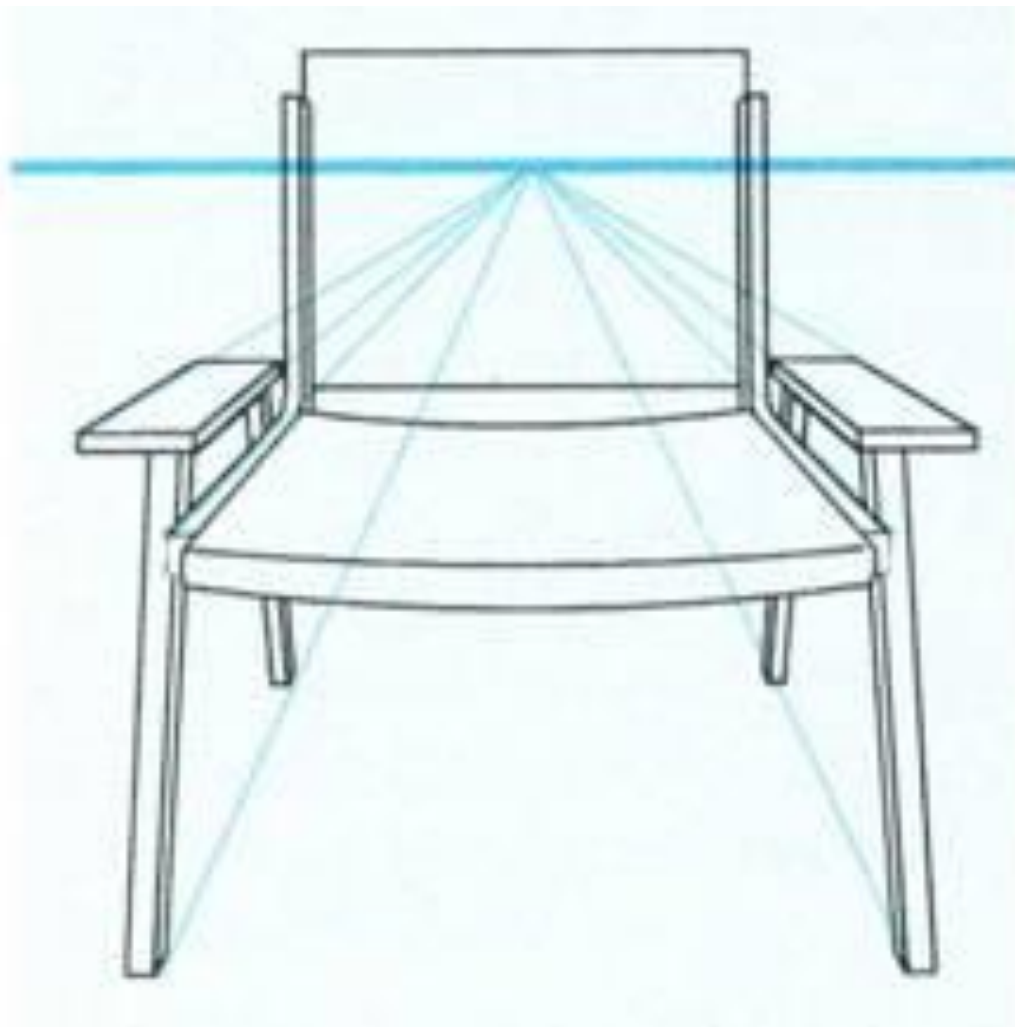
При фронтальной перспективе
имеется только одна точка схода.
Поэтому самый простой способ
для изображения вид
перспективы.



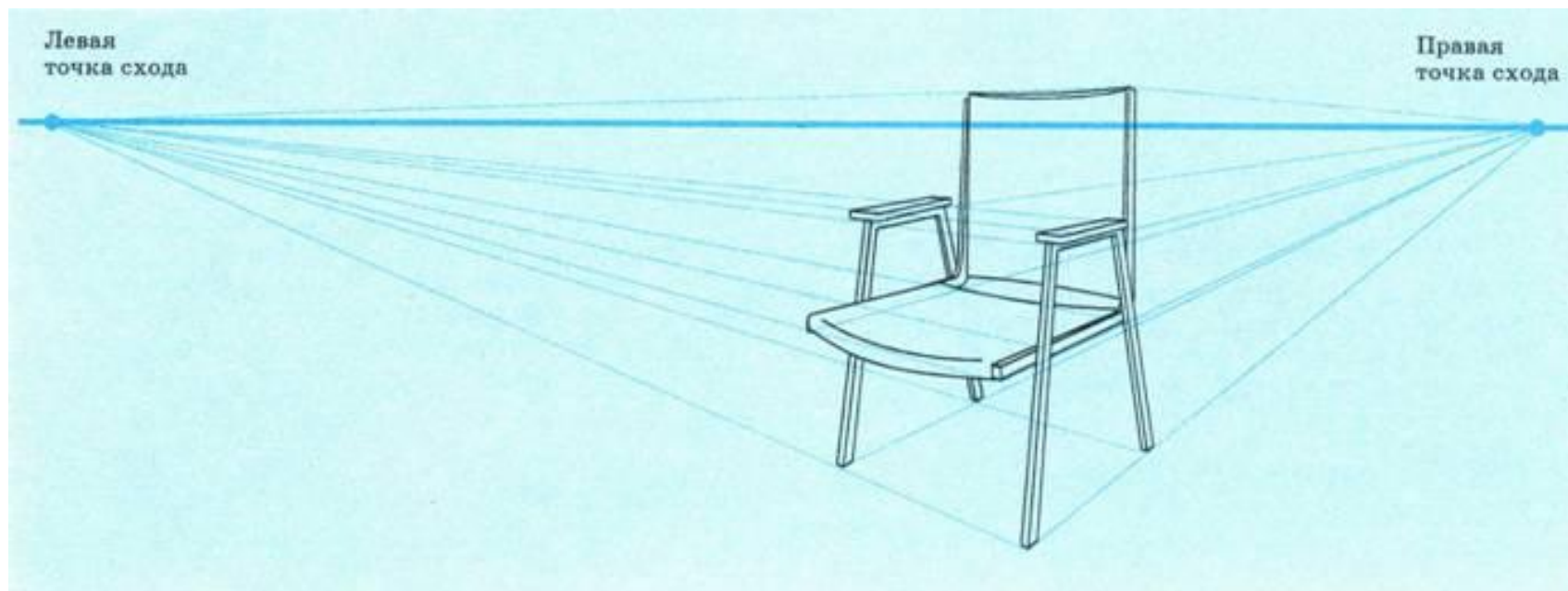
При **угловой перспективе** предполагается, что изображаемый предмет находится под углом к зрителю. При построении объекта будут две точки схода, справа и слева от главной точки схода.



Фронтальная перспектива стула



Угловая перспектива стула



Изображение в угловой и фронтальной перспективе

