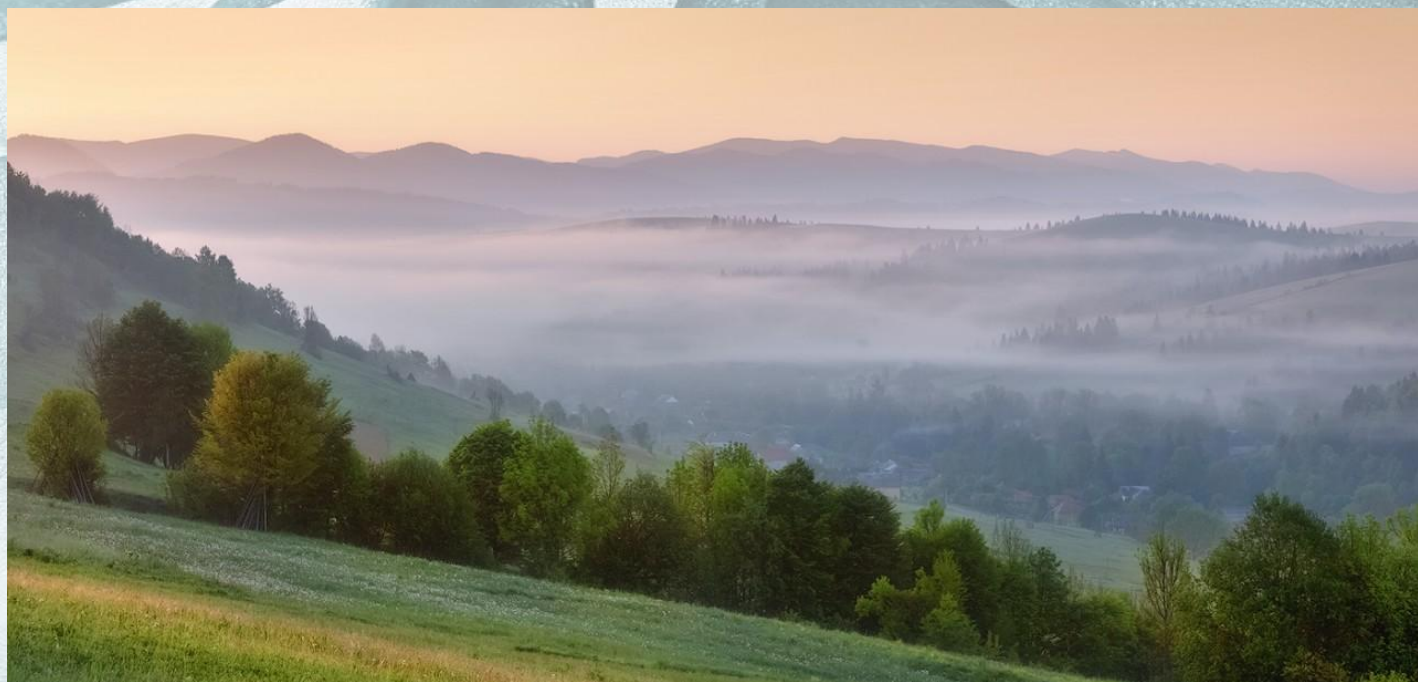


# Воздушная перспектива



Что такое перспектива?

Об этом мы говорили на прошлом занятии. Если объяснять понятие перспективы простым языком, то это явление при котором предмет при удалении от нас становится все меньше, а при приближении – больше, т.е. далеко-маленький, близко-большой. При этом реальный размер не изменяется.



Если перспектива имеет отношение к размеру предмета, то воздушная – к цвету.

Воздушная перспектива – изменение предметов под воздействием воздушной среды и пространства, изменение цвета, очертаний и степени освещенности, возникающих по мере удаления натуры от глаз наблюдателя.

Проще говоря далеко – светлый, прозрачный; близко – яркий, плотный, темный.



## Законы перспективы:

По мере удаления:

- Предметы уменьшаются;
- Цвет бледнеет;
- Контрастность постепенно смягчается;
- Ближние детали изображают более детально, а дальние обобщённо;
- Удаленные светлые предметы притемняются, а темные освещаются.

Далее для примера представлен ряд картин с явлением воздушной перспективы.













