Вода в атмосфере



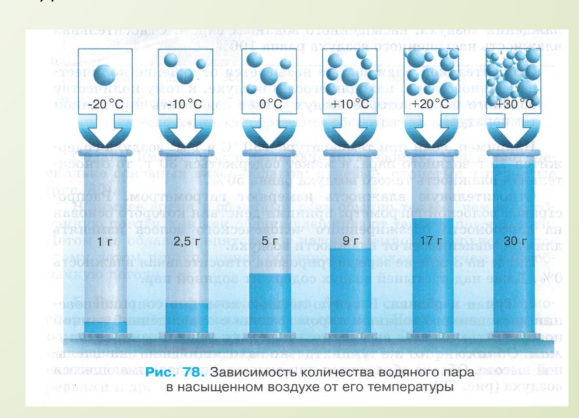
Водяной пар — это молекулы воды. Водяной пар — это газ.



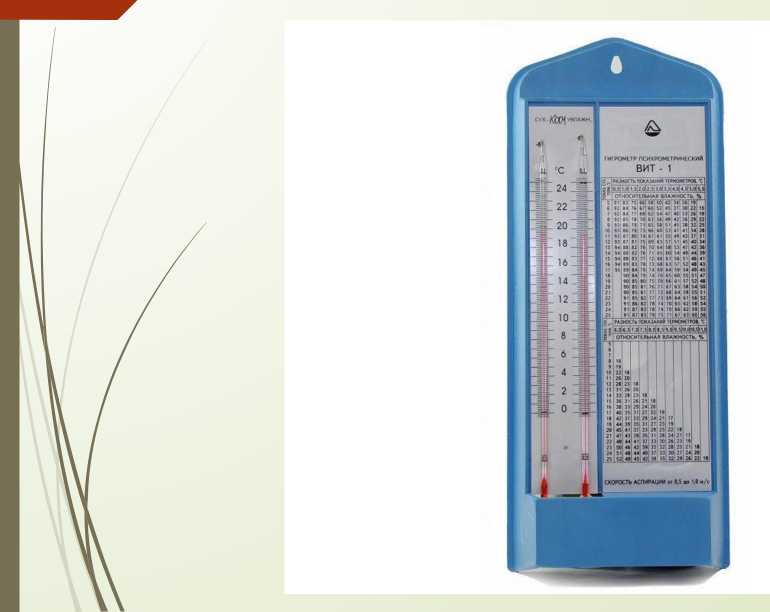
Влажность воздуха – количество водяного пара содержащегося в воздухе

Абсолютная влажность – количество водяного пара, содержащееся в 1 м^3 воздуха (r/m^3).

Относительная влажность – отношение абсолютной влажности к тому количеству водяного пара, которое может находиться в воздухе при данной температуре.



Гигрометр – прибор для измерения относительной влажности воздуха

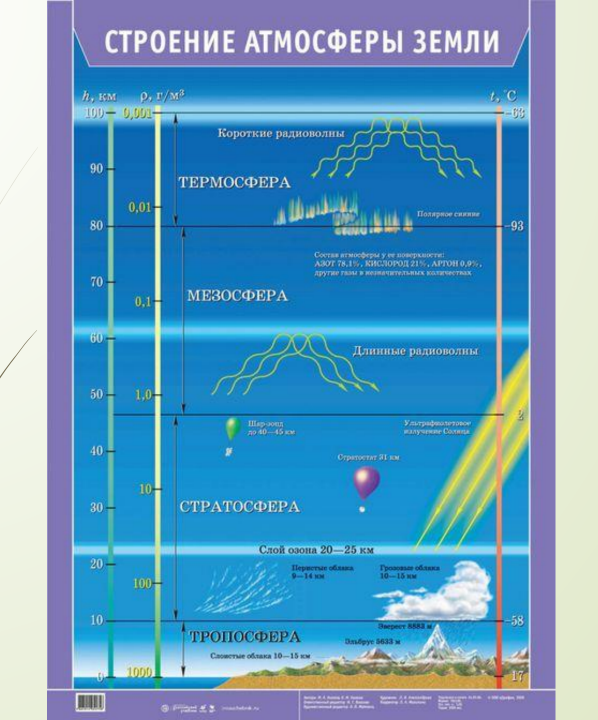






Туман

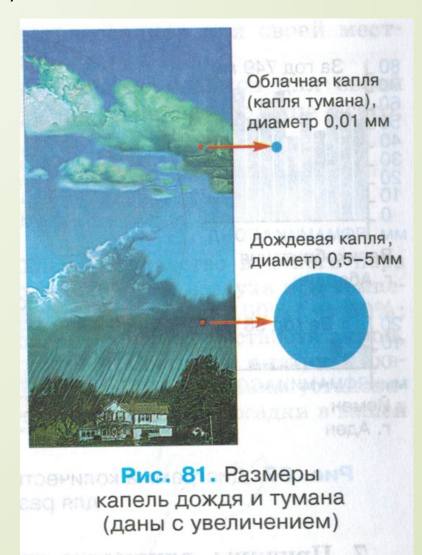




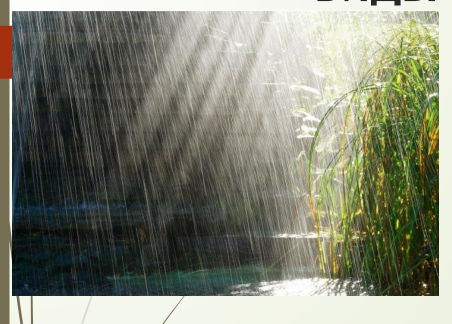
Перистые Cirrus Перисто-кучевые Перисто-слоистые Cirrocumulus Cirrostratus Высококучевые Altocumulus Высокослоистые Altostratus Кучево-дождевые Cumulonimbus Слоисто-кучевые Stratocumulus Кучевые Cumulus Слоисто-дождевые **Nimbostratus**

Атмосферные осадки

Это вода, в твердом или жидком виде выпадающая из облаков или осаждающаяся из воздуха.



Виды осадков











Домашнее задание – параграф 19 пересказ.