

ВОДЯНОЙ ПАР И ОБЛАКА

Вода в жидком или твёрдом виде, выпадающая из облаков или выделяющаяся из воздуха на охлаждённых поверхностях, называется **атмосферными осадками**

Виды атмосферные осадков



Иней

Роса



Снег

Дождь

Град

Основные виды облаков

Перистые

облака верхнего яруса

Перисто-слоистые

6000 м

Высокослоистые

облака среднего яруса

Высококучевые

2000 м

Кучевые

облака вертикального развития

Слоисто-кучевые

облака нижнего яруса

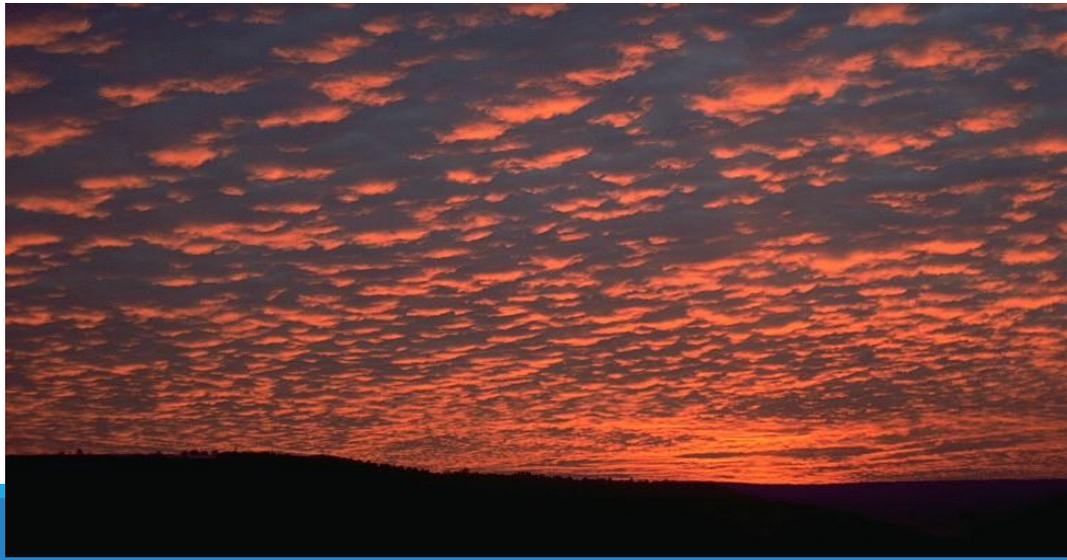
Слоистые

Слоисто-дождевые

Кучево-дождевые



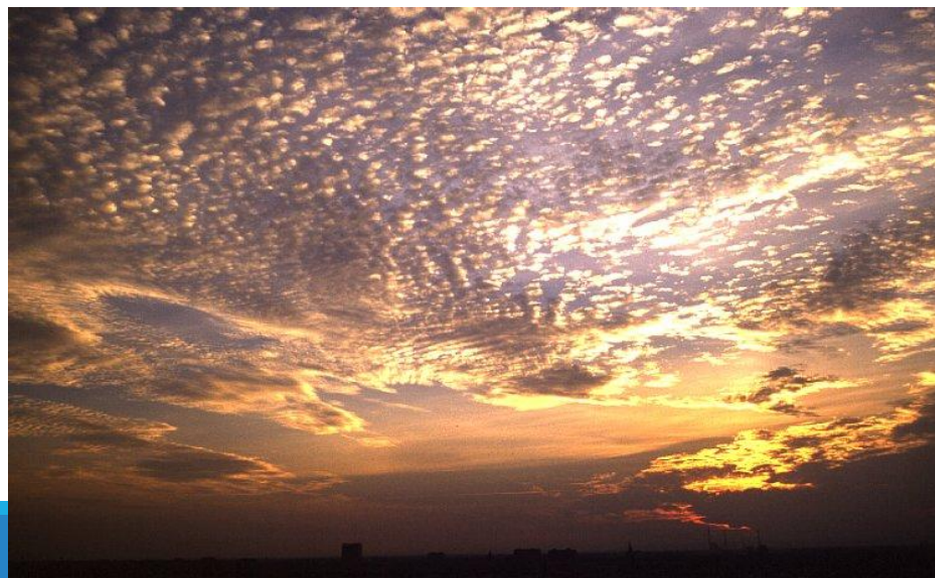
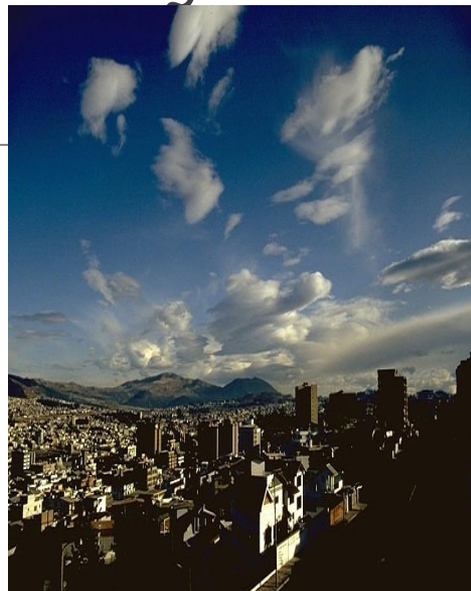
Слоисто-кучевые облака



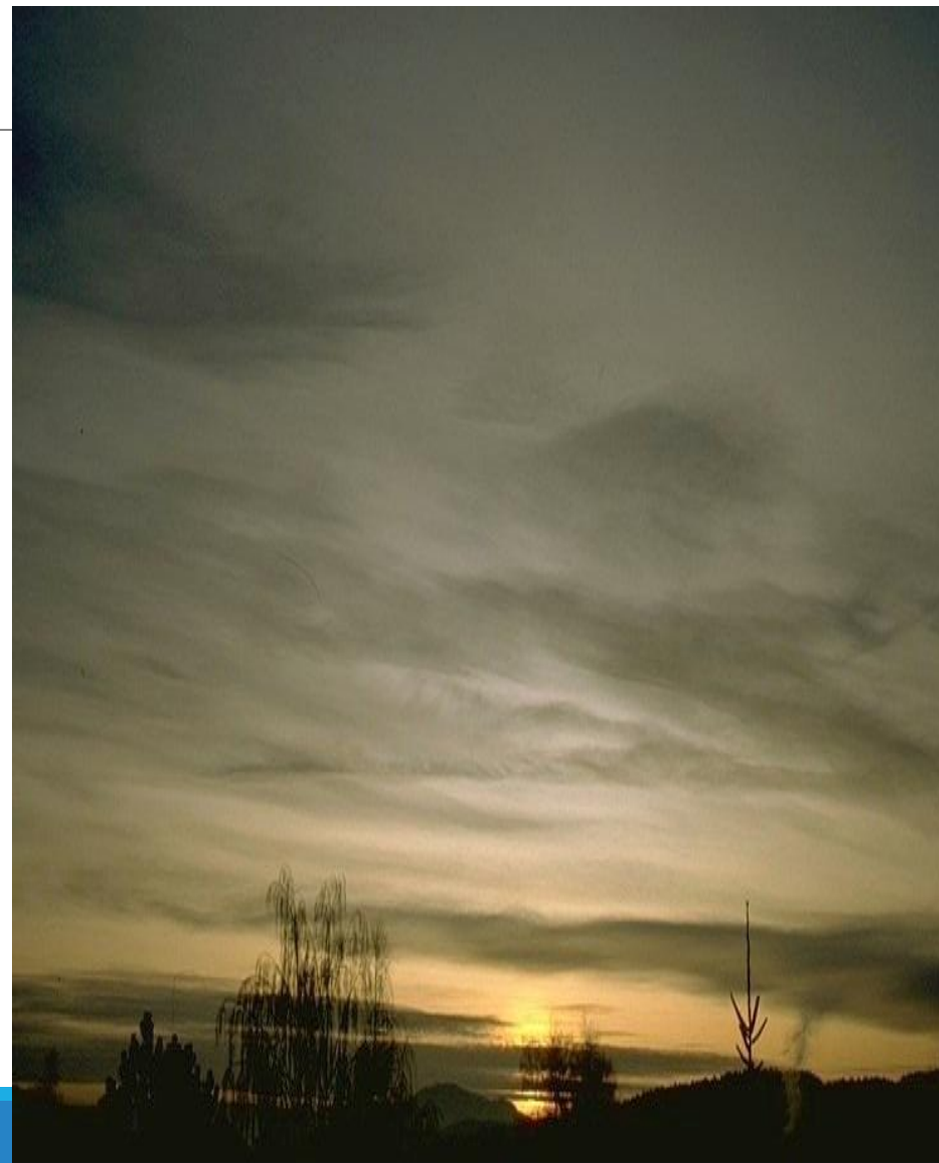
Слоисто-дождевые облака



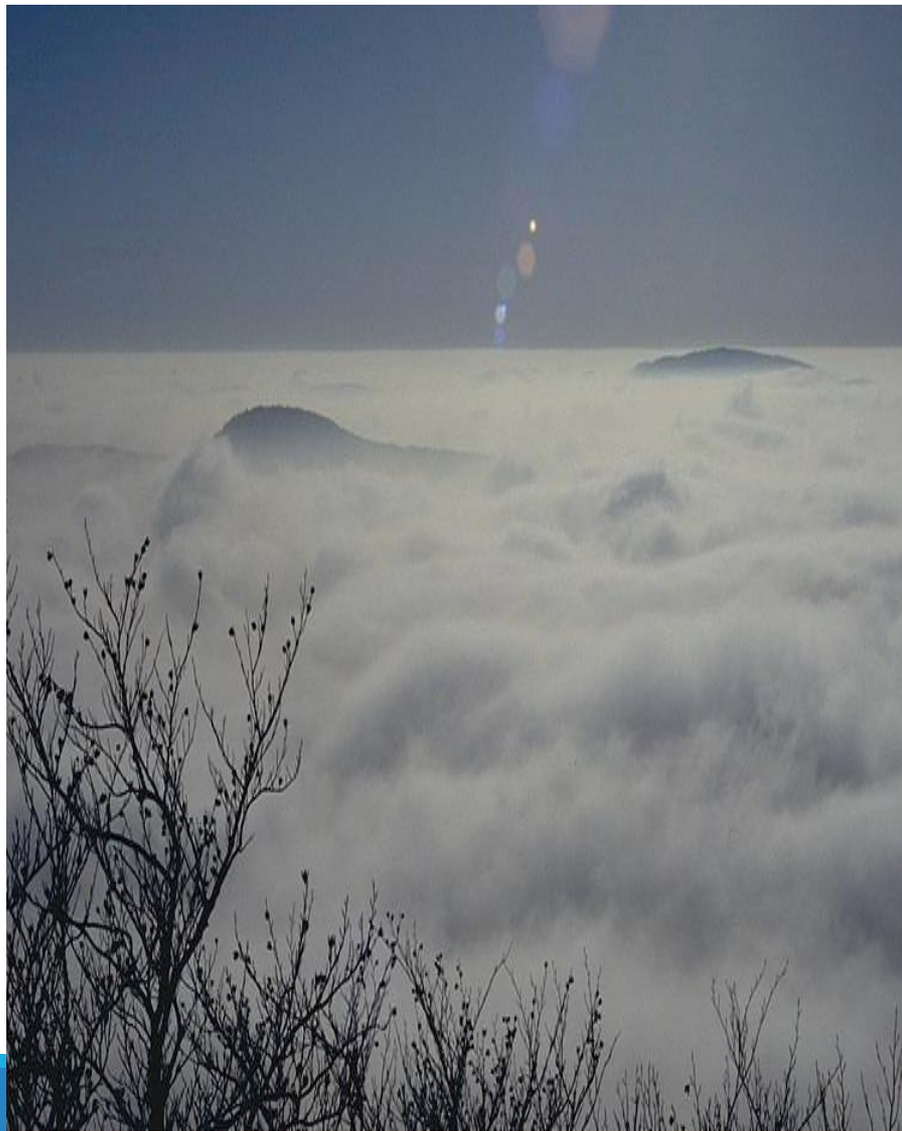
Высококучевые облака



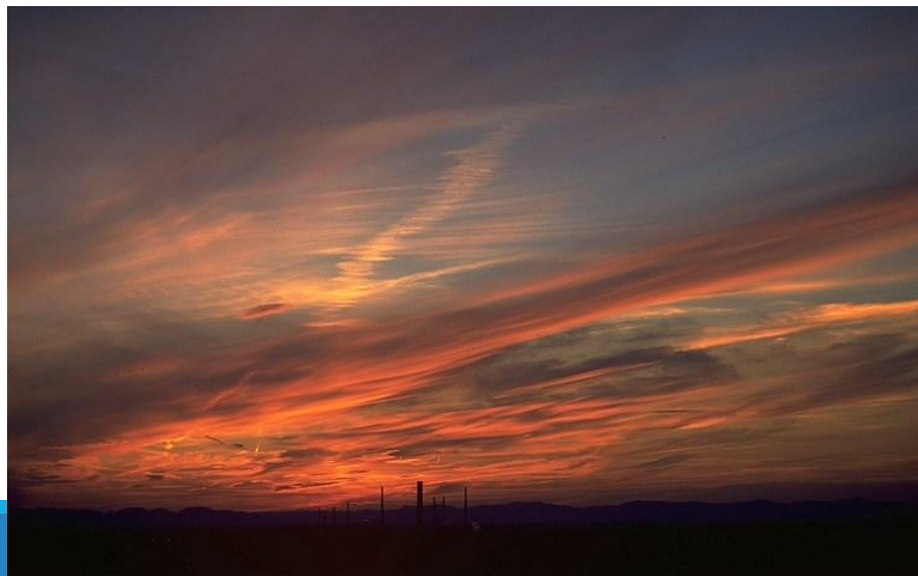
Высокослойные облака



Слоистые облака



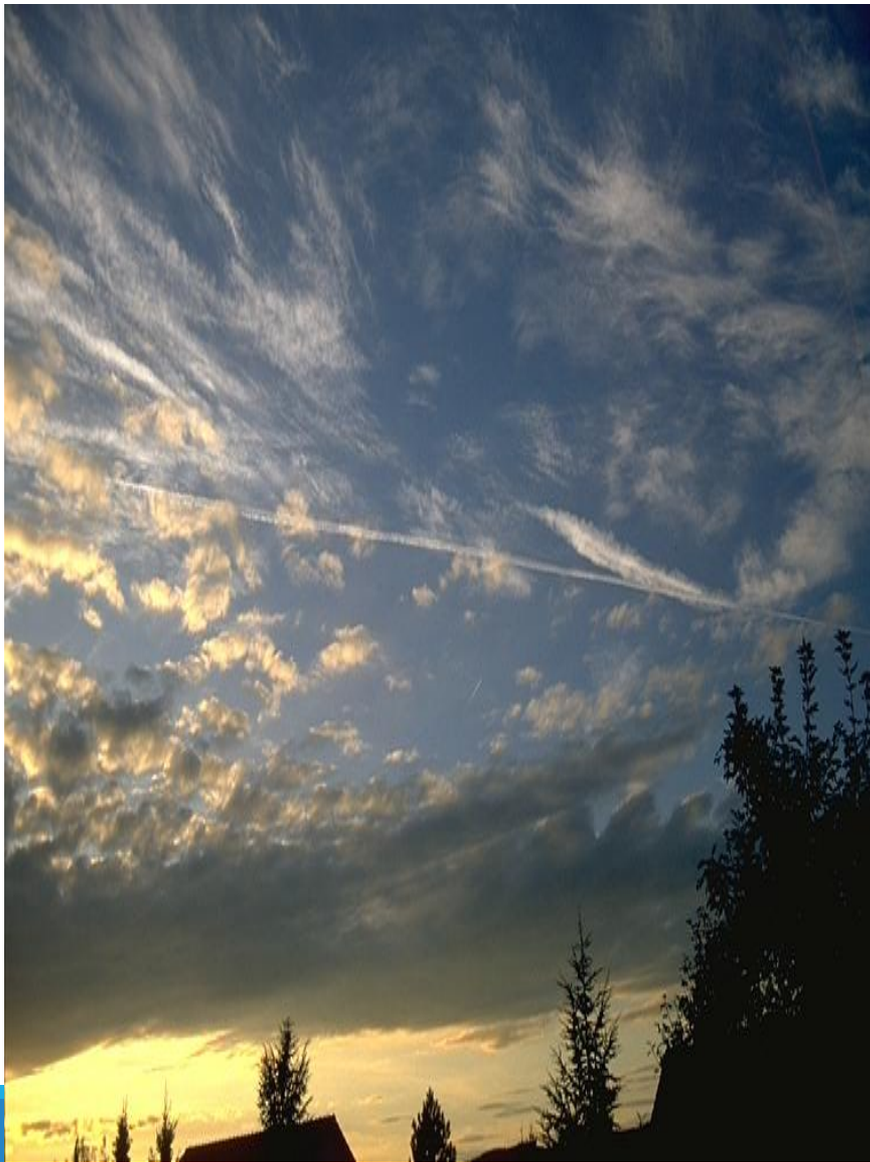
Перистые облака



Перисто-слоистые облака



Перисто-кучевые облака



Кучевые облака



Кучево-дождевые облака



Измерение количества атмосферных осадков



Осадкомеры

Домашнее задание

1. Параграф 29.
2. Выполнить практическую работу (практикум стр. 124-125).