

**Причины,
влияющие
на климат**



Найди пару



Влажность воздуха

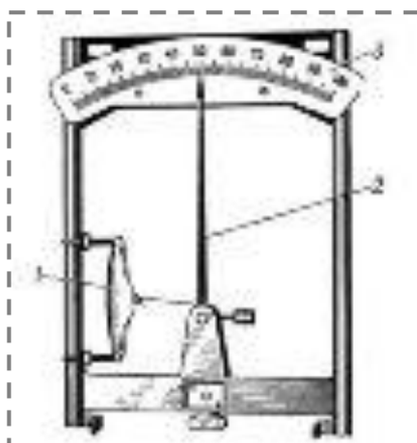
осадки

Толщина снежного
покрова

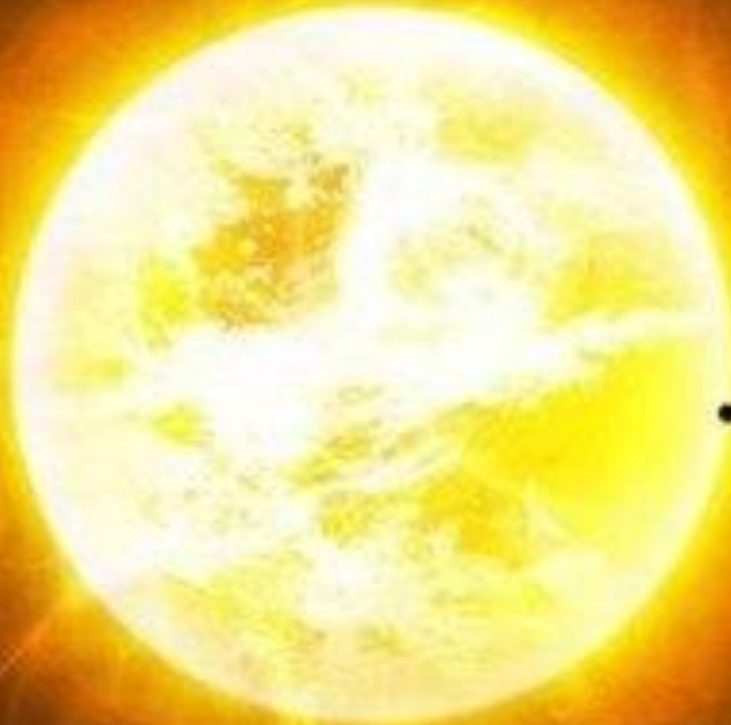
Атмосферное давление

Направление
ветра

Температура воздуха



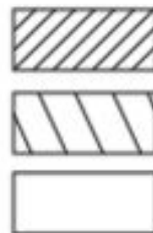
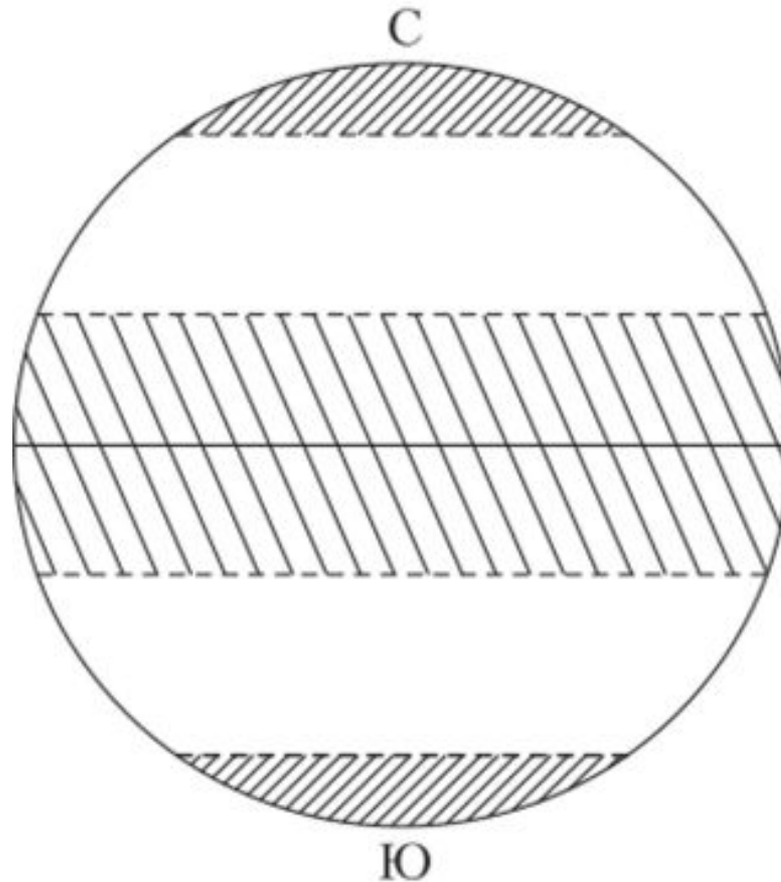
Размеры Земли и Солнца



1 Перерисуйте в тетрадь рисунок со следующего слайда

- Подпишите пояса освещённости
- Подпишите границы этих районов, обозначенных разной штриховкой, определите их широты,
- Укажите районы, в которых наблюдаются полярные ночи и полярные дни,
- Укажите районы, в которых можно наблюдать Солнце в зените.

Пояса освещённости



2

Зависимость климата от близости морей и океанов



Проанализируйте рисунок 87 (стр. 132)

- Какой показатель климата изменяется более других при движении с запада на восток?
- Почему?

Сравните климат городов Москва и Чита

1. Удалённость от океана
2. Годовое количество осадков
3. Средняя температура января
4. Средняя температура июля
5. Годовая амплитуда температур
6. Вывод

3

Зависимость климата от океанических течений

Холодное течение

Низкая t° воздуха

Маленькое испарение

Малое количество осадков

Перуанское

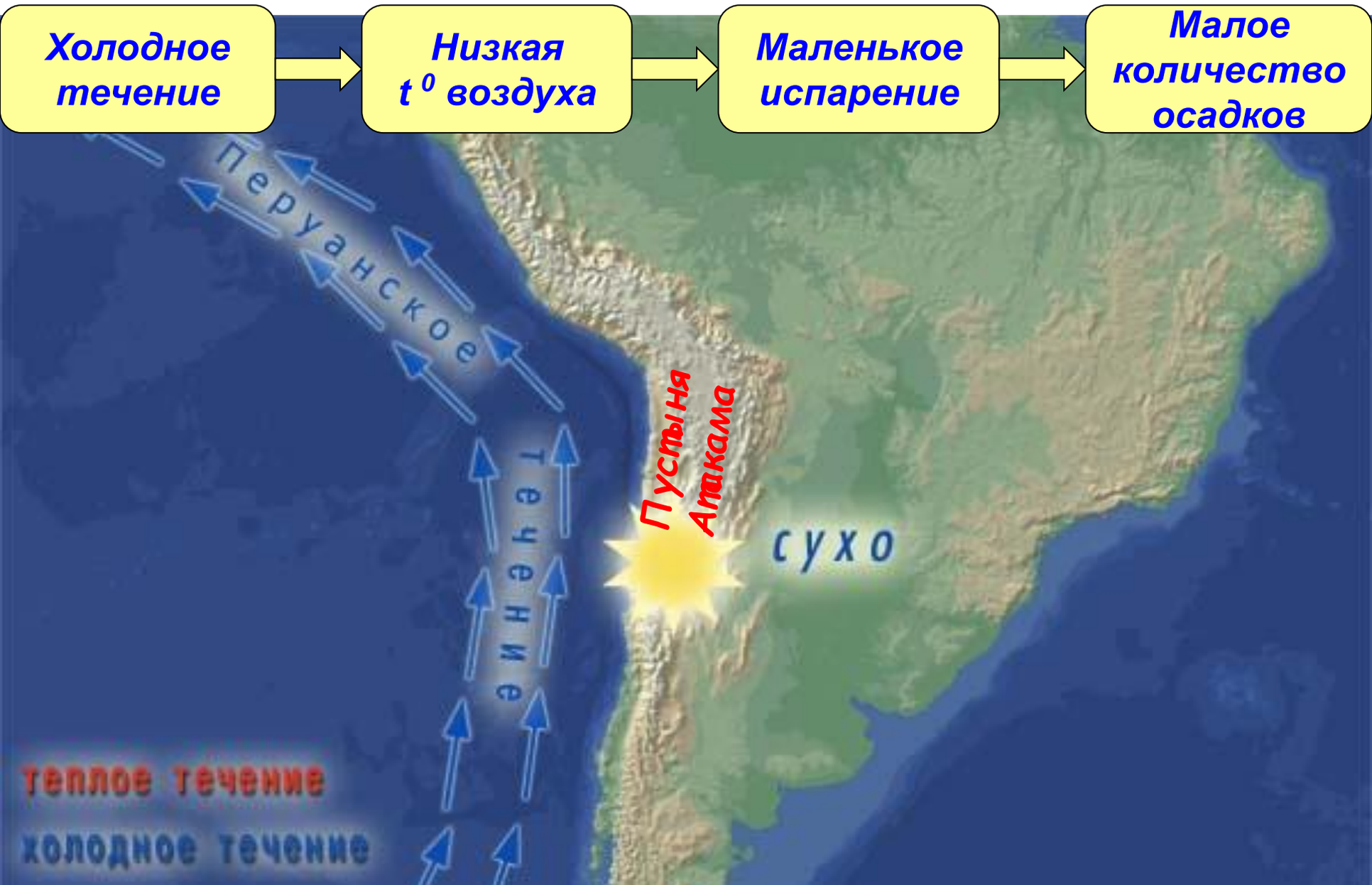
течение

Пустыня Атакама

сухо

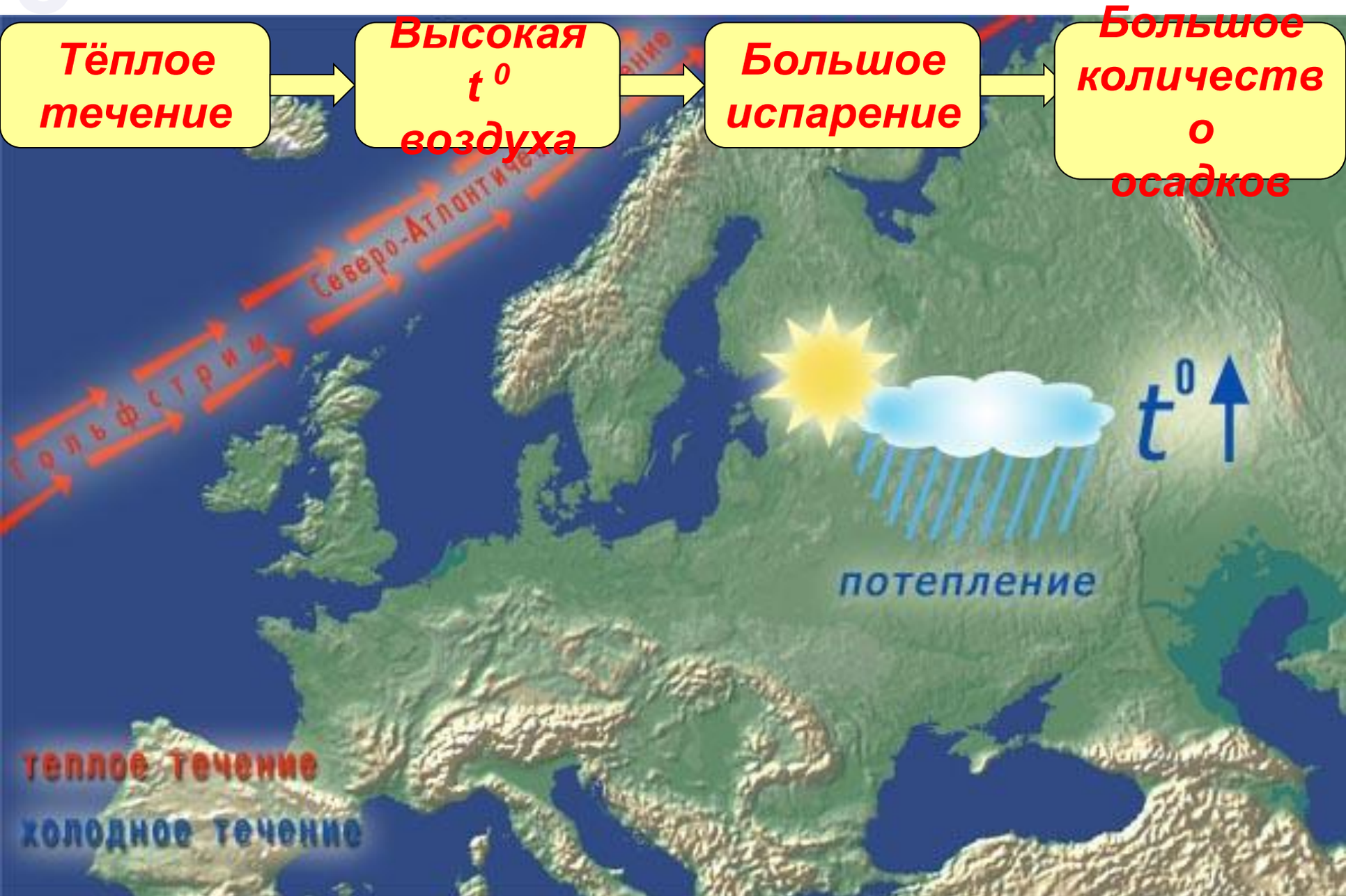
теплое течение

холодное течение



Зависимость климата от океанических течений

3



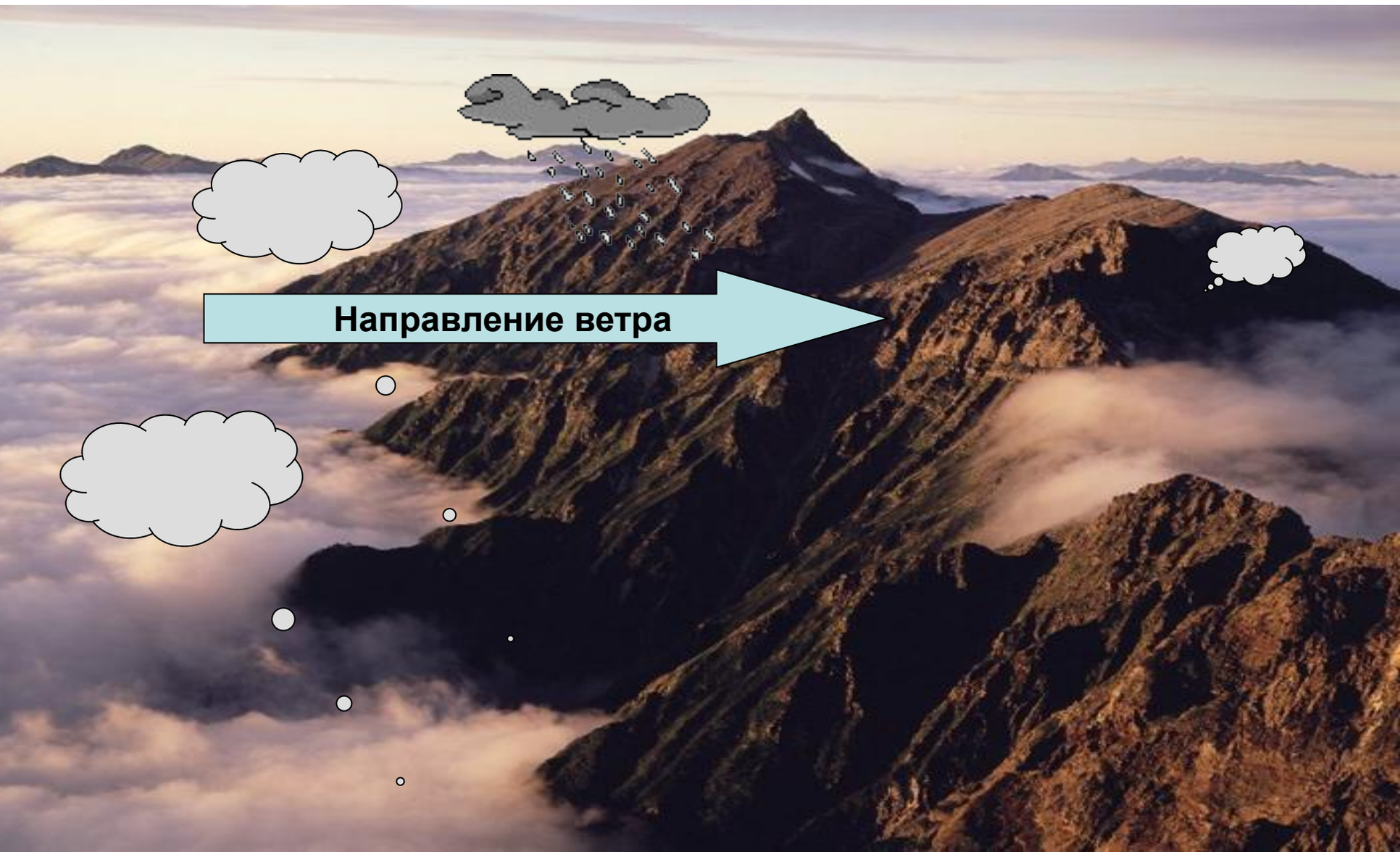
4

Зависимость климата от высоты местности над уровнем моря



С подъёмом на 1 км
температура воздуха
понижается на **6° C**

5 *Зависимость климата от рельефа*



6

Зависимость климата от подстилающей поверхности

Отражение 85 %



6

30%



6

26%



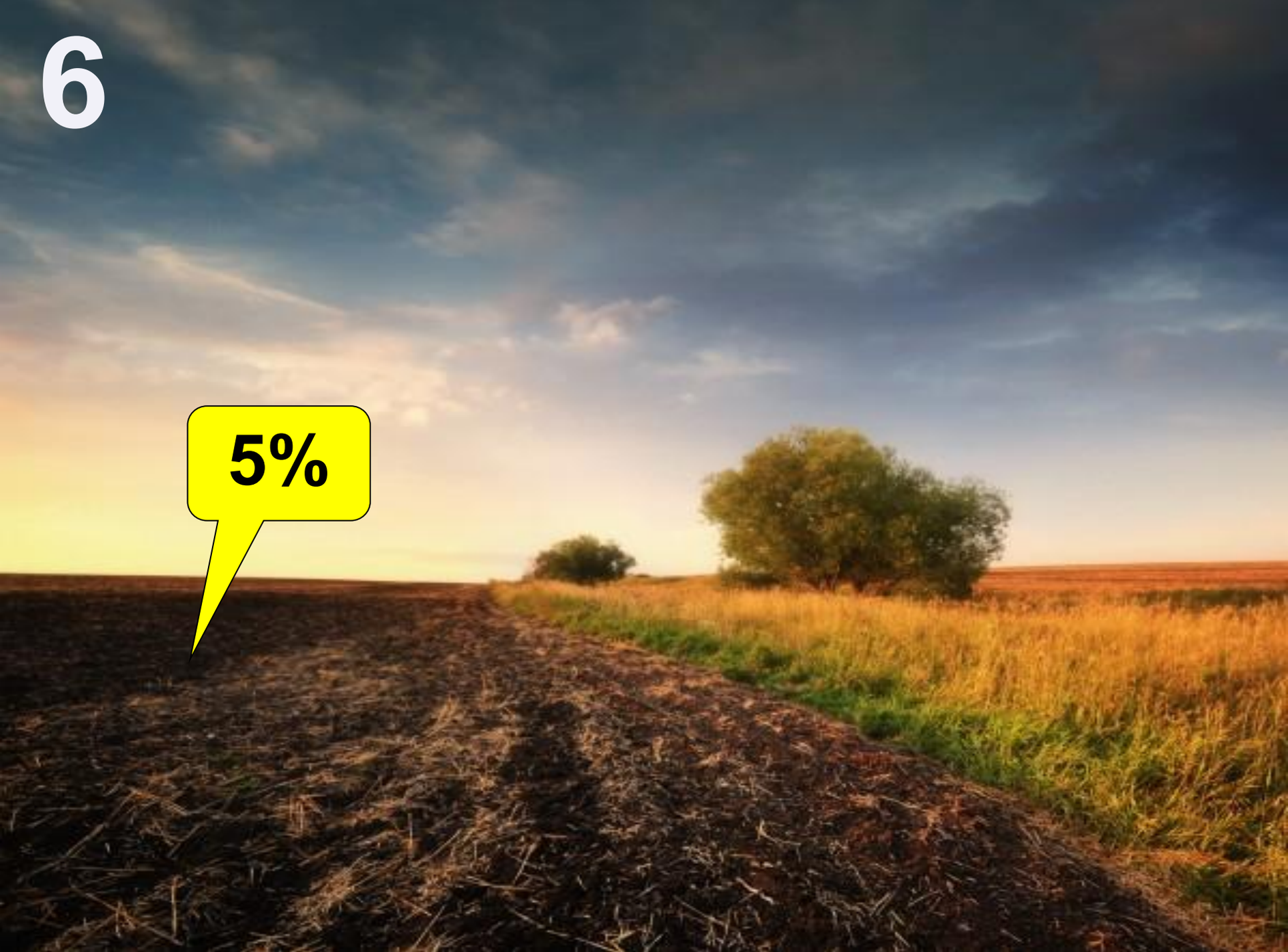
6

10%



6

5%



Заполните схему
в тетради

**Причины,
влияющие
на Климат**



Домашнее задание

- § 26-31,
- задания на стр. 135-136 для проверки собственных умений (проверять не буду),
- **Подготовка к контрольной работе по теме «Атмосфера»**