

JANUARY

2% Decrease



MARCH

3% Increase



MAY

10% Increase





- Основные и переходные климатические пояса?
- От каких факторов зависит формирование климата?
- Какова причина движения воздушных масс?

Особенности климата

- ❖ Северная Америка находится во всех климатических поясах, кроме экваториального.
- ❖ На климат материка оказывают существенное влияние следующие факторы: большая протяженность (с-ю), океанические течения, рельеф, подстилающая поверхность (равнинность в центральной части материка), преобладающие ветры, движение воздушных масс, влияние

Факторы влияющие на климат Северной Америки

1. Географическое положение материка
2. Теплые течения
3. Горы Кордильеры



Климатические пояса Северной Америки



Схема климатических поясов

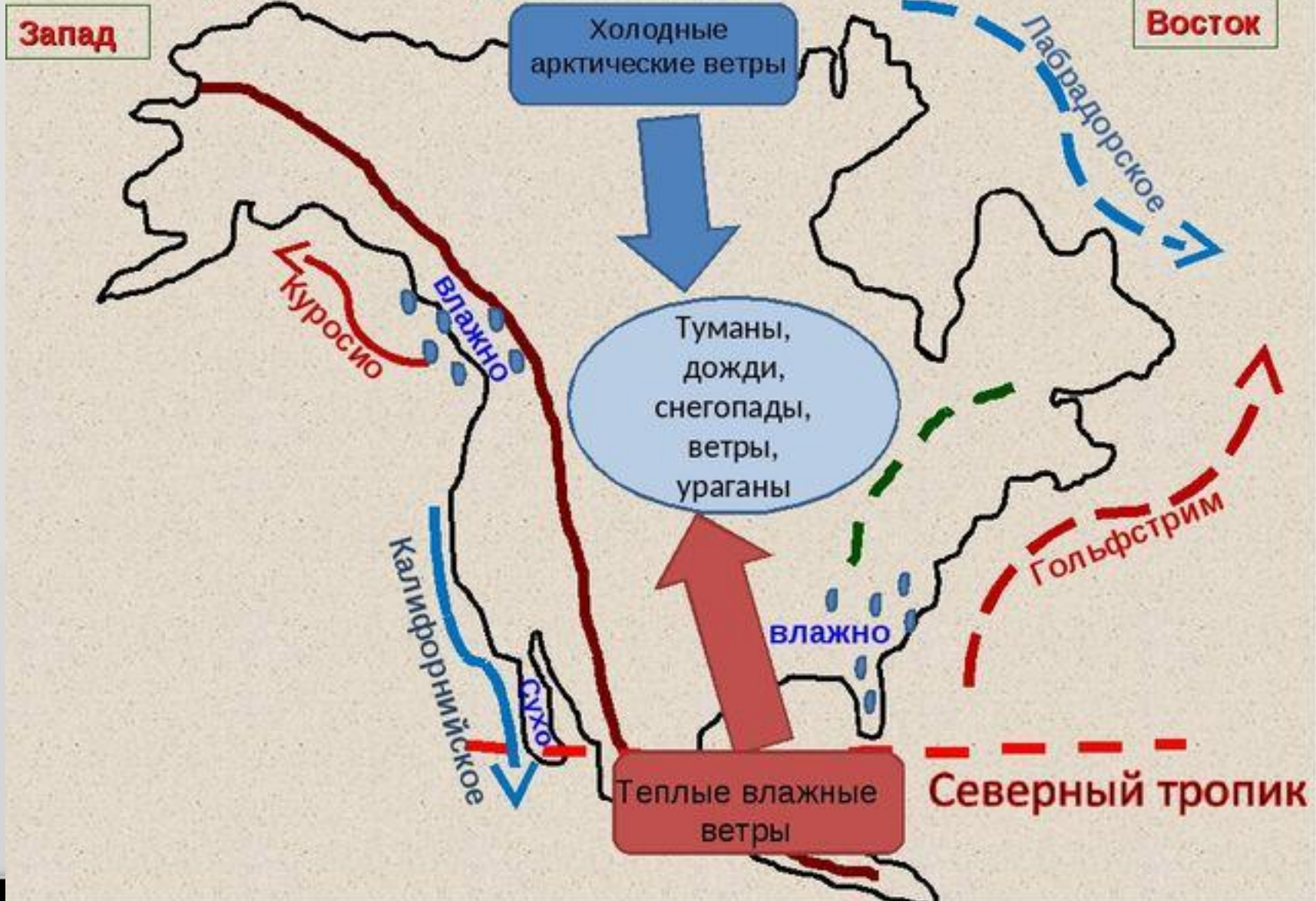


Климатообразующие факторы

1. Аляскинское (теплое) течение.
2. Калифорнийское (холодное) течение.
3. Кордильеры.
4. Западная Сьерра-Мадре.
5. Восточная Сьерра-Мадре.
6. Аппалачи.
7. Гольфстрим.
8. Лабрадорское (холодное) течение.
9. Теплое стоковое течение.



Факторы влияющий на климат Северной Америки



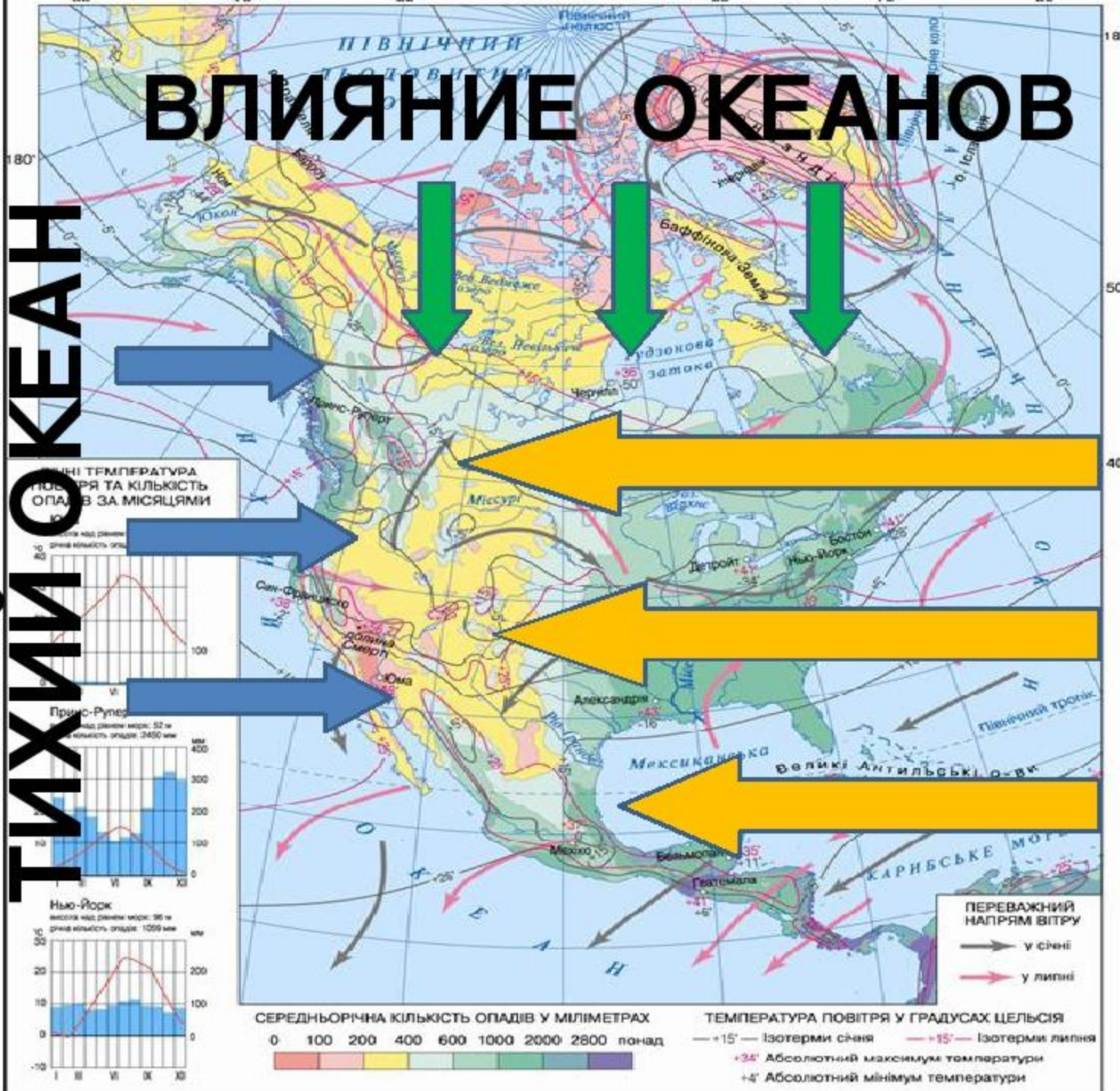
Вывод:

Несмотря на одинаковое широтное положение, западная и восточная части материка Северная Америка имеют существенное отличие в климате. Это связано с течениями, преобладающими направлениями ветров.

ВЛИЯНИЕ ОКЕАНОВ

ТИХИЙ ОКЕАН

АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН



ВЛИЯНИЕ РЕЛЬЕФА



Масштаб 1 : 85 000 000

- АРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС
- СУБАРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС
- УМЕРЕННЫЙ ПОЯС

- Области:
- 1 морского климата
 - 2 умеренно континентального климата
 - 3 континентального климата
 - 4 муссонного климата

- СУБТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС
- Области:
- 1 средиземноморского климата
 - 2 субтропического континентального климата
 - 3 субтропического влажного климата

- ТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС
- Области:
- 1 тропического пустынного климата
 - 2 тропического влажного климата

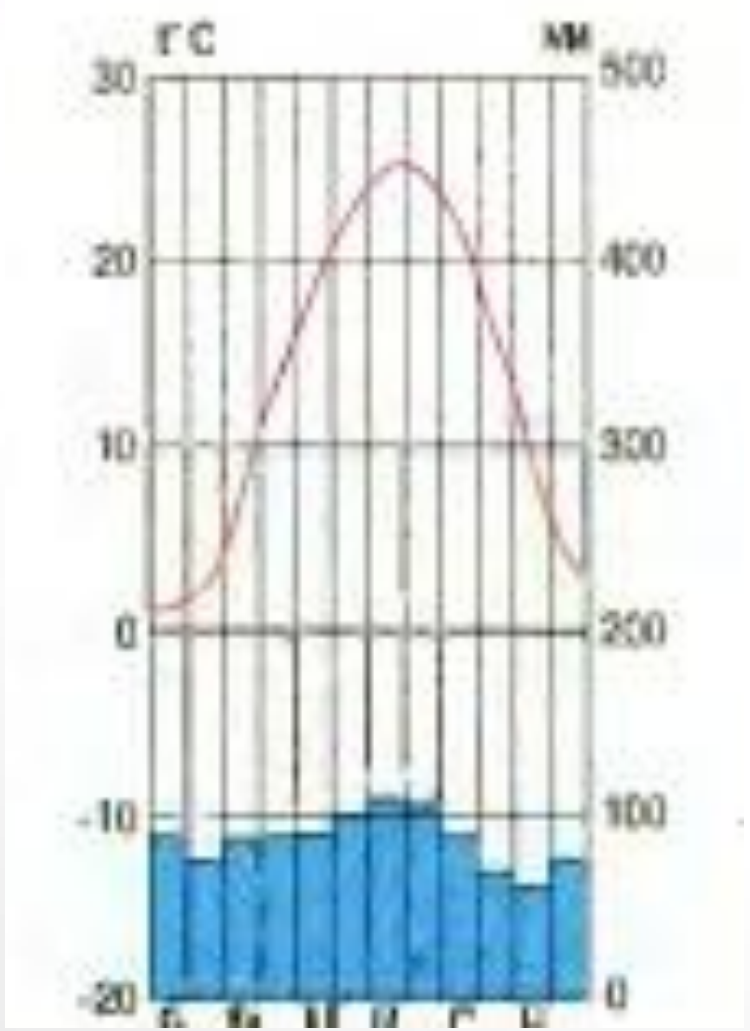
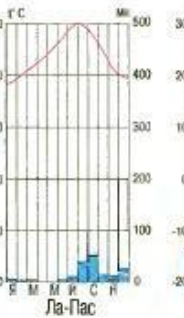
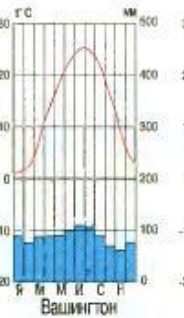
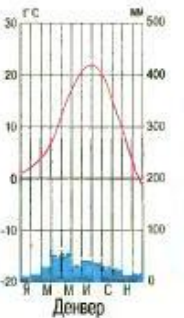
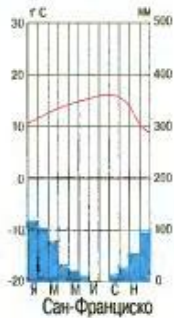
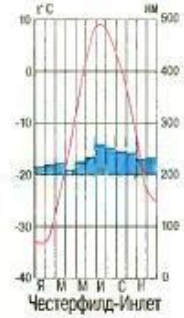
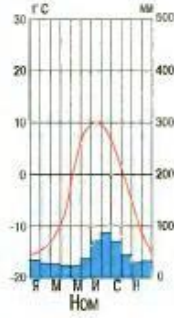
- СУБЭКВАТОРИАЛЬНЫЙ ПОЯС



Области высокогорного климата

Границы:

- климатических поясов
- климатических областей



Масштаб 1 : 85 000 000

- АРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС
- СУБАРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС
- УМЕРЕННЫЙ ПОЯС

- Области:
- 1 морского климата
 - 2 умеренно континентального климата
 - 3 континентального климата
 - 4 муссонного климата

- СУБТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС
- Области:
- 1 средиземноморского климата
 - 2 субтропического континентального климата
 - 3 субтропического влажного климата

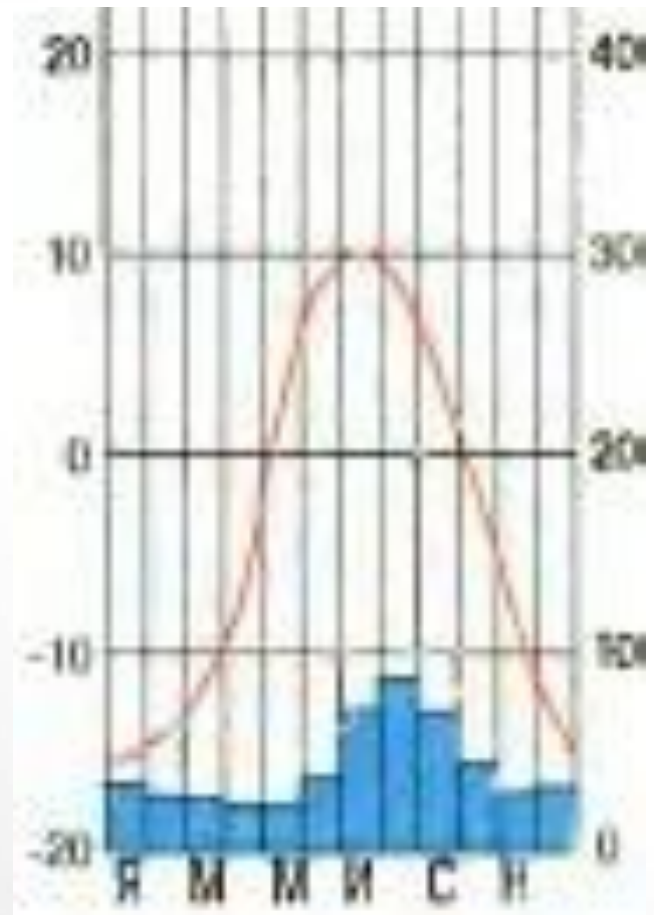
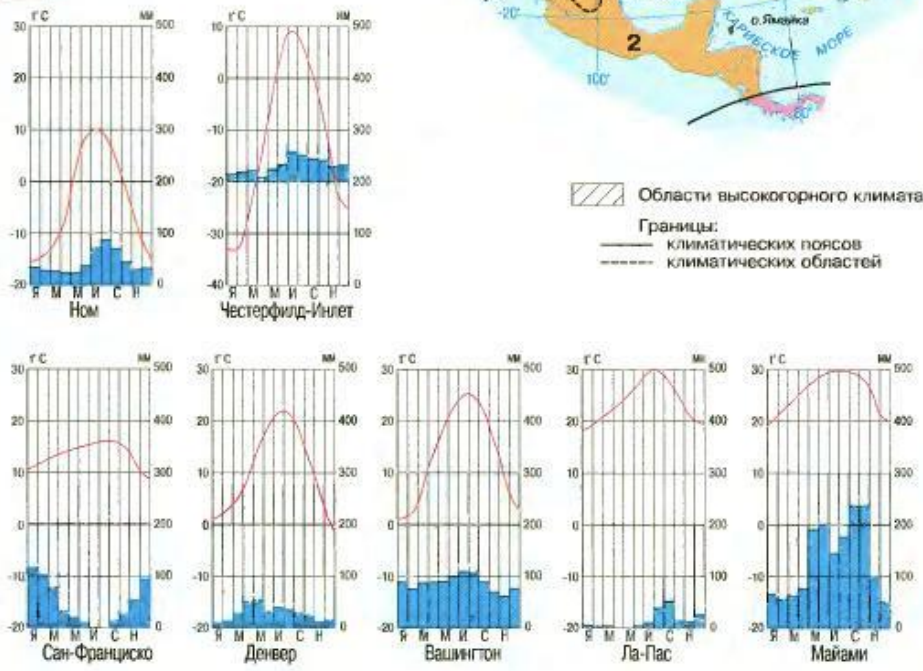
- ТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС
- Области:
- 1 тропического пустынного климата
 - 2 тропического влажного климата
- СУБЭКВАТОРИАЛЬНЫЙ ПОЯС



Области высокогорного климата

Границы:

- климатических поясов
- климатических областей



Масштаб 1 : 85 000 000

- АРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС
- СУБАРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС
- УМЕРЕННЫЙ ПОЯС

- Области:
- 1 морского климата
 - 2 умеренно континентального климата
 - 3 континентального климата
 - 4 муссонного климата

- СУБТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС

- Области:
- 1 средиземноморского климата
 - 2 субтропического континентального климата
 - 3 субтропического влажного климата

- ТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС

- Области:
- 1 тропического пустынного климата
 - 2 тропического влажного климата

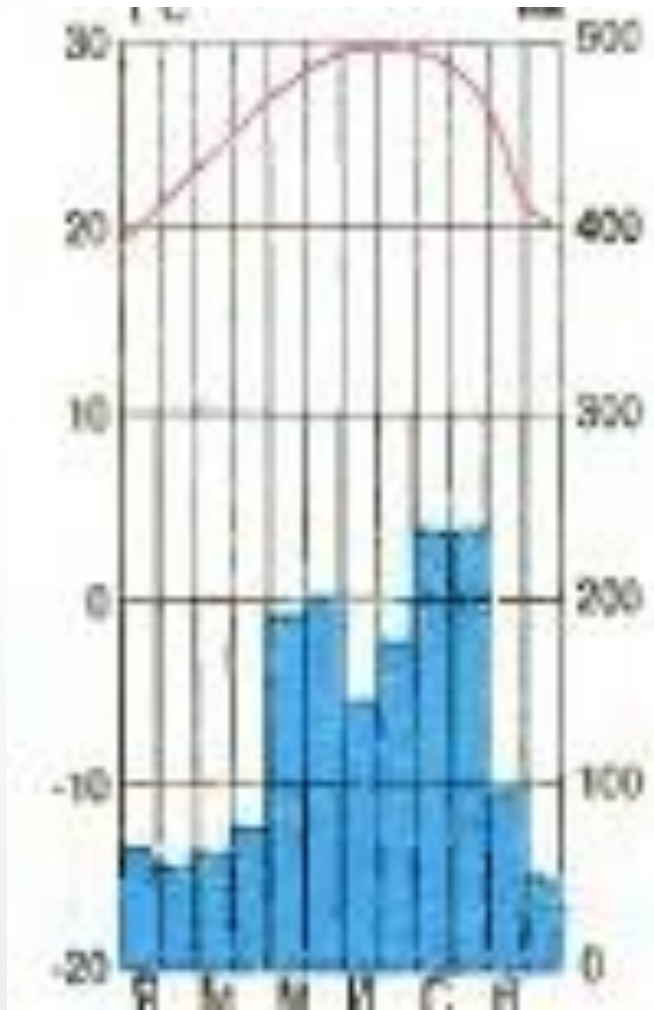
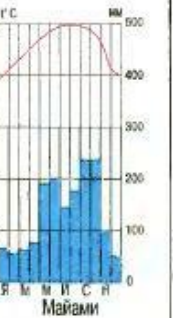
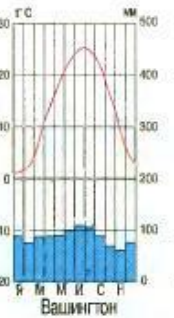
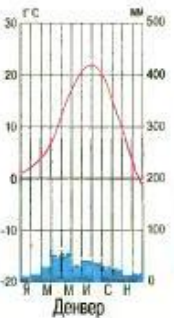
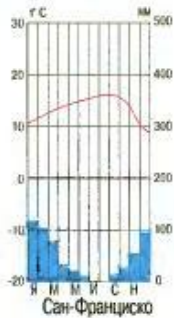
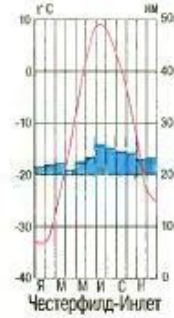
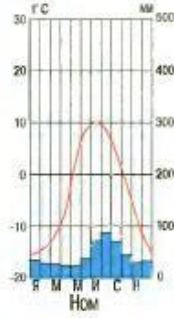
- СУБЭКВАТОРИАЛЬНЫЙ ПОЯС



Области высокогорного климата

Границы:

- климатических поясов
- климатических областей





Особенности климата Южной Америки



- Северная Америка – материк контрастов



- Температура повышается с севера на юг



- Торнадо – главная беда материка

