

Климат

СЕВЕРНОЙ АМЕРИКИ



Климат

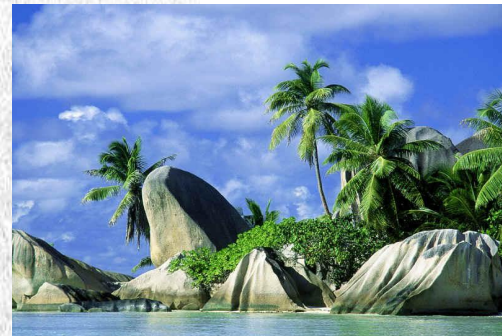
Северной



Материк и океаны

Америке

Схема климатических поясов





Территории климатические пояса:

Арктический - острова Канадского Арктического архипелага.

Субарктический - побережье Северного Ледовитого океана, Север полуострова Лабрадор.

умеренный - большая часть Канады, полуостров Лабрадор и Аляска.

Субтропический - большая часть США.

Тропический - Мексика, п-ов Калифорния, Флорида, побережье Мексиканского залива.

Субэкваториальный - район Панамского перешейка.

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 Тихого океана.

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.



ПРОВЕРКА:

<i>Климатический сектор</i>	<i>Общая характеристика климата</i>
Умеренный климатический пояс	
Западный	теплое влажное лето и относительно теплая сухая зима (сказывается влияние теплого течения и нахождение на наветренных склонах)
Центральный	большие колебания температуры в течение года (вызванное свободным прохождением воздушных масс через весь материк)
Муссонный	влажное дождливое лето и холодная зима.
Субтропический климатический пояс	
Западный (средиземноморский)	дождливая и прохладная зима и теплое сухое лето
Центральный (континентальный)	сухое жаркое лето и относительно холодная сухая зима
Восточный (муссонный)	дождливое лето и относительно сухая зима
Тропический климатический пояс	
Западный	сравнительно дождливо на наветренных склонах, кроме полуострова Калифорния
Центральный	отличается сухостью
Восточный	сравнительно дождливо на наветренных склонах

Главные особенности климата:

- 1) Наибольшие площади занимают арктический, субарктический, умеренный пояса. Широкая часть лежит в умеренных широтах.
- 2) Границы поясов протянулись не широтно, а в юго-восточном направлении.
- 3) Вдоль берегов Тихого океана проходят теплые течения, смягчающие климат прибрежной полосы.
- 4) Кордильеры отделяют центральные области континента от влияния Тихого океана, а Аппалачи от воздействия Атлантики.
- 5) Отличительная особенность разнообразного климата- меридиональная атмосферная циркуляция на большей части материка.