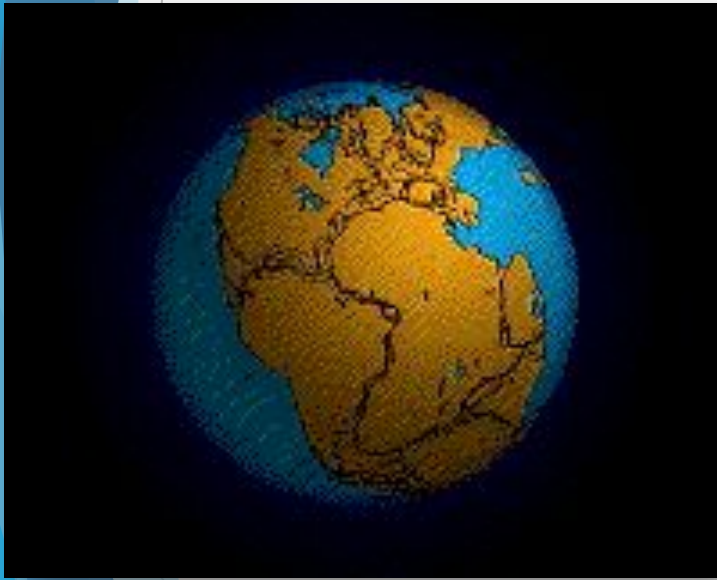


A wide-angle photograph of a canyon at sunset. The sun is low on the horizon, casting a warm, golden glow over the scene. The canyon walls are composed of layered, reddish-brown rock. A river flows through the center of the canyon, reflecting the sunlight. The sky is filled with soft, orange and yellow clouds. The overall mood is serene and majestic.

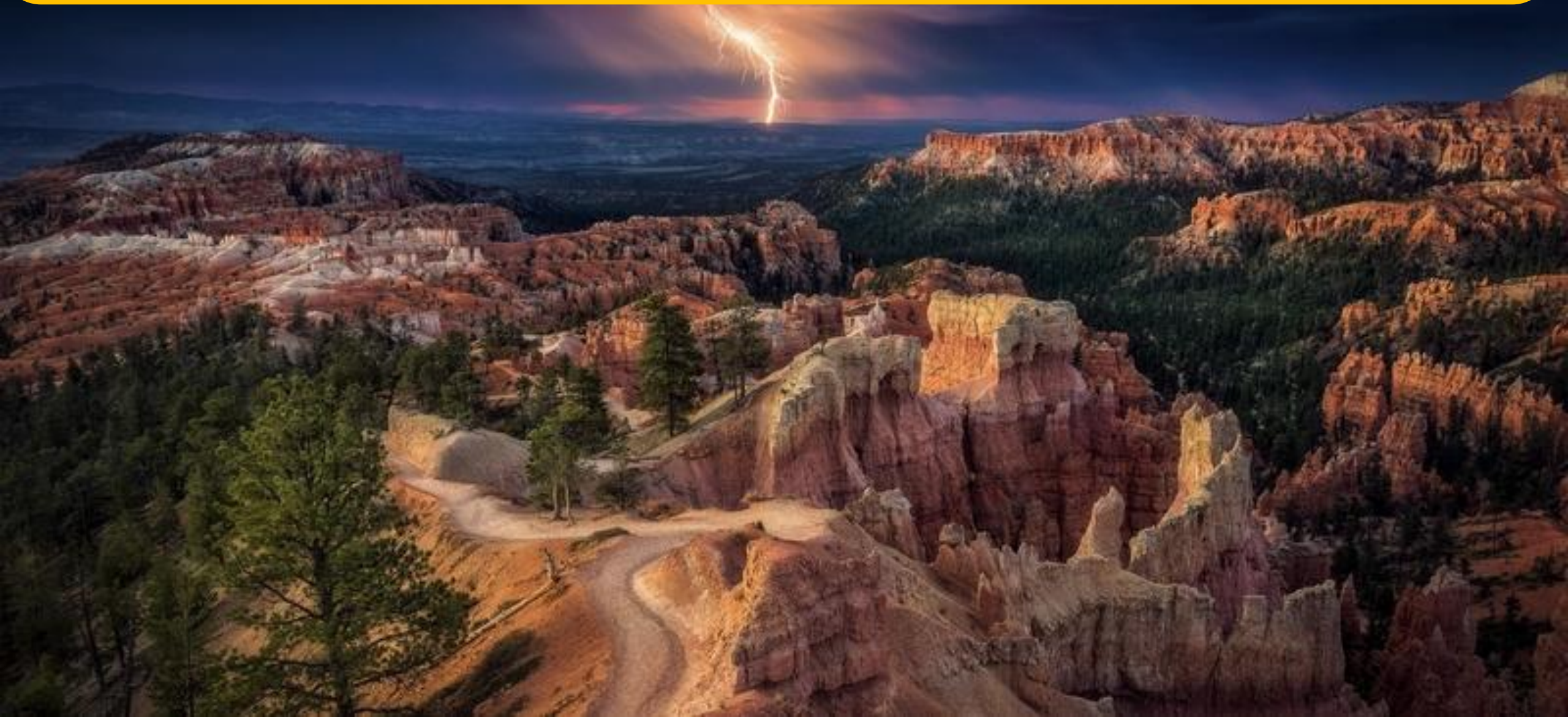
Северная Америка

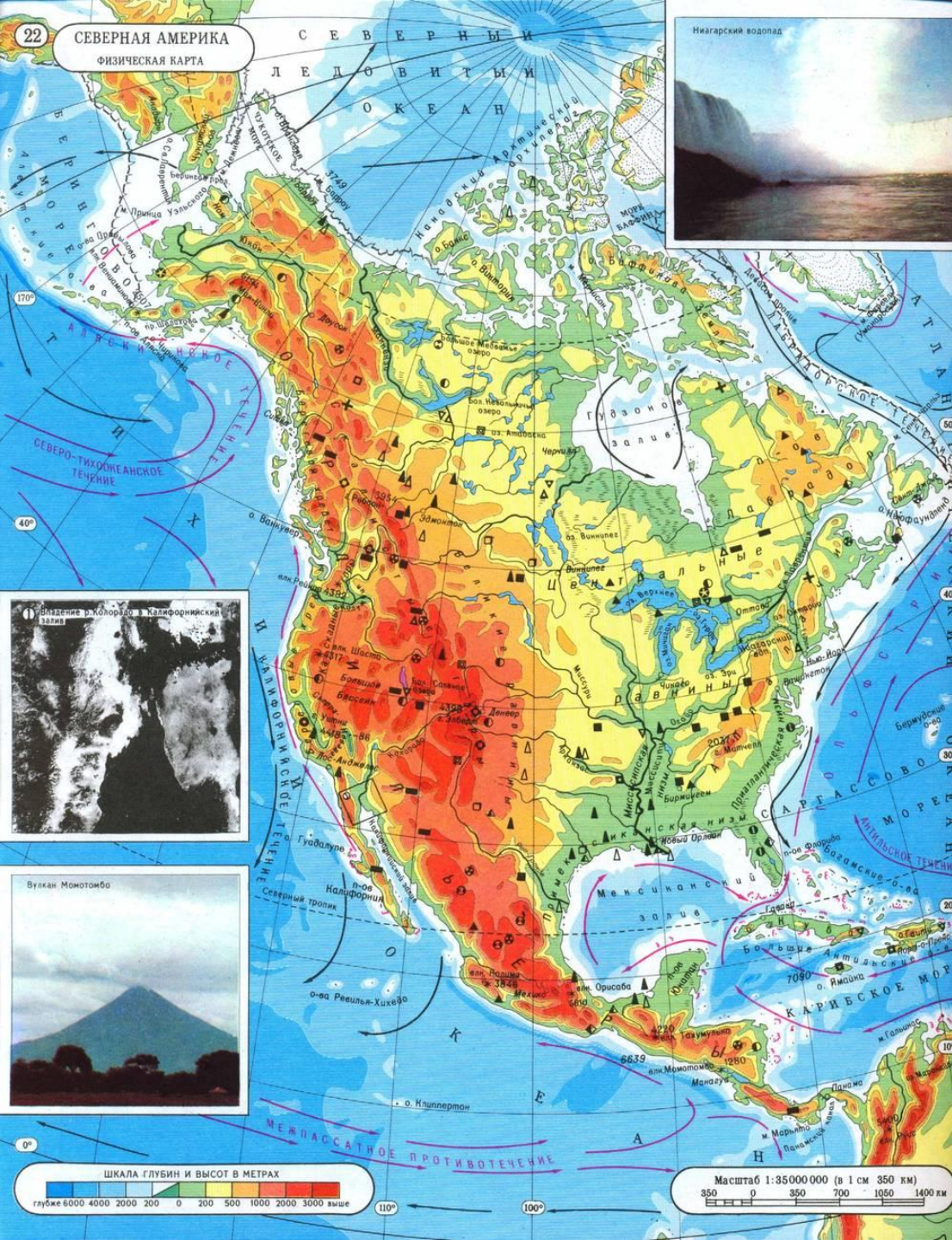
Прародина Северных материков - Лавразия





Релъеф Материка



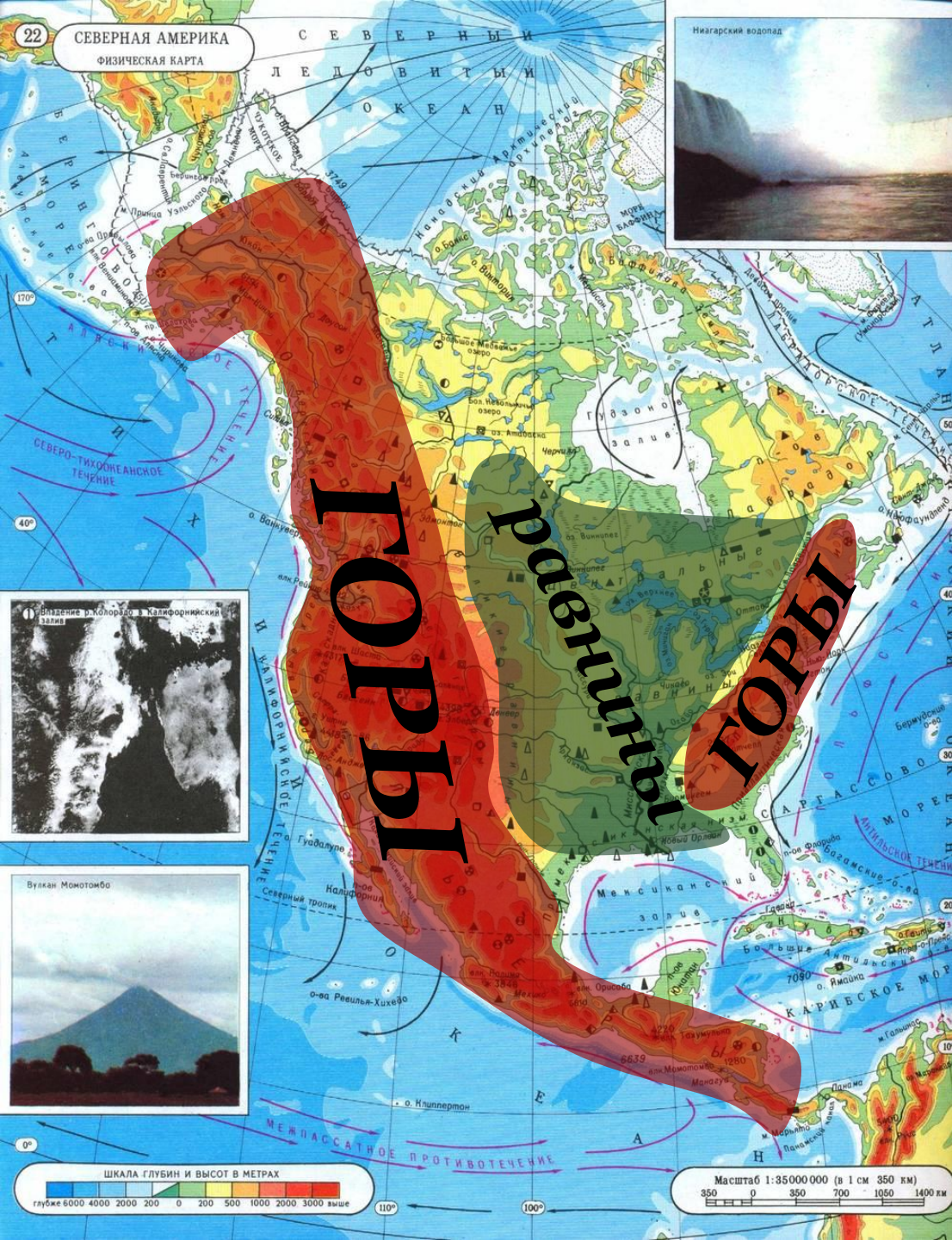


Рельеф

Определите:

1. Каким тектоническим структурам соответствуют равнины?

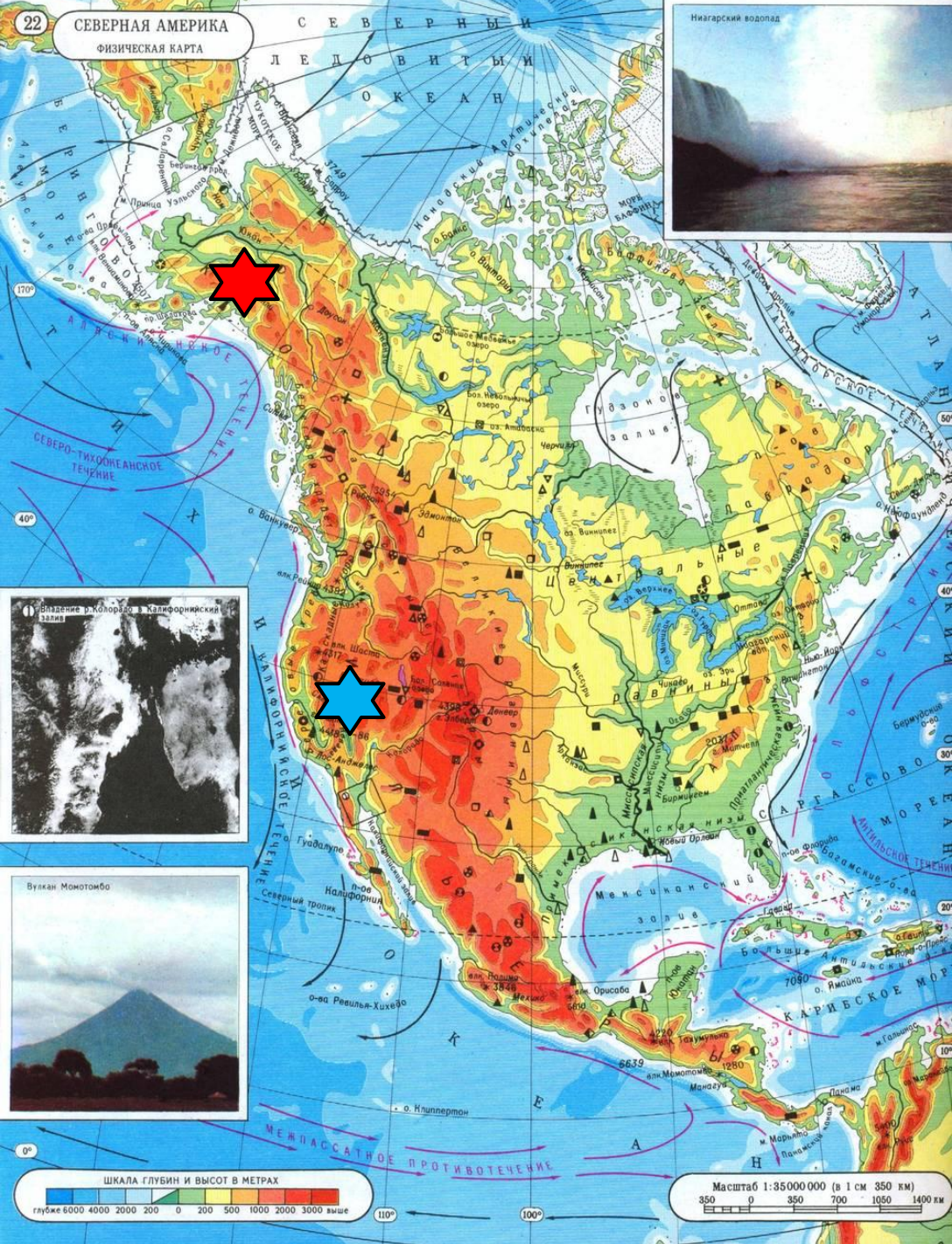
2. Какие литосферные плиты сталкиваются на границе материка???



Рельеф

*Западный берег –
горы Кордильеры и
Скалистые горы
На востоке - Горы
Аппалачи*

*В центре материка
– Великие равнины и
Центральные равнины*



Рельеф

Самая Высокая точка
Материка – гора
Денали (Мак-Кинли)
6158м

Самая низкая точка –
Долина смерти (-86м)



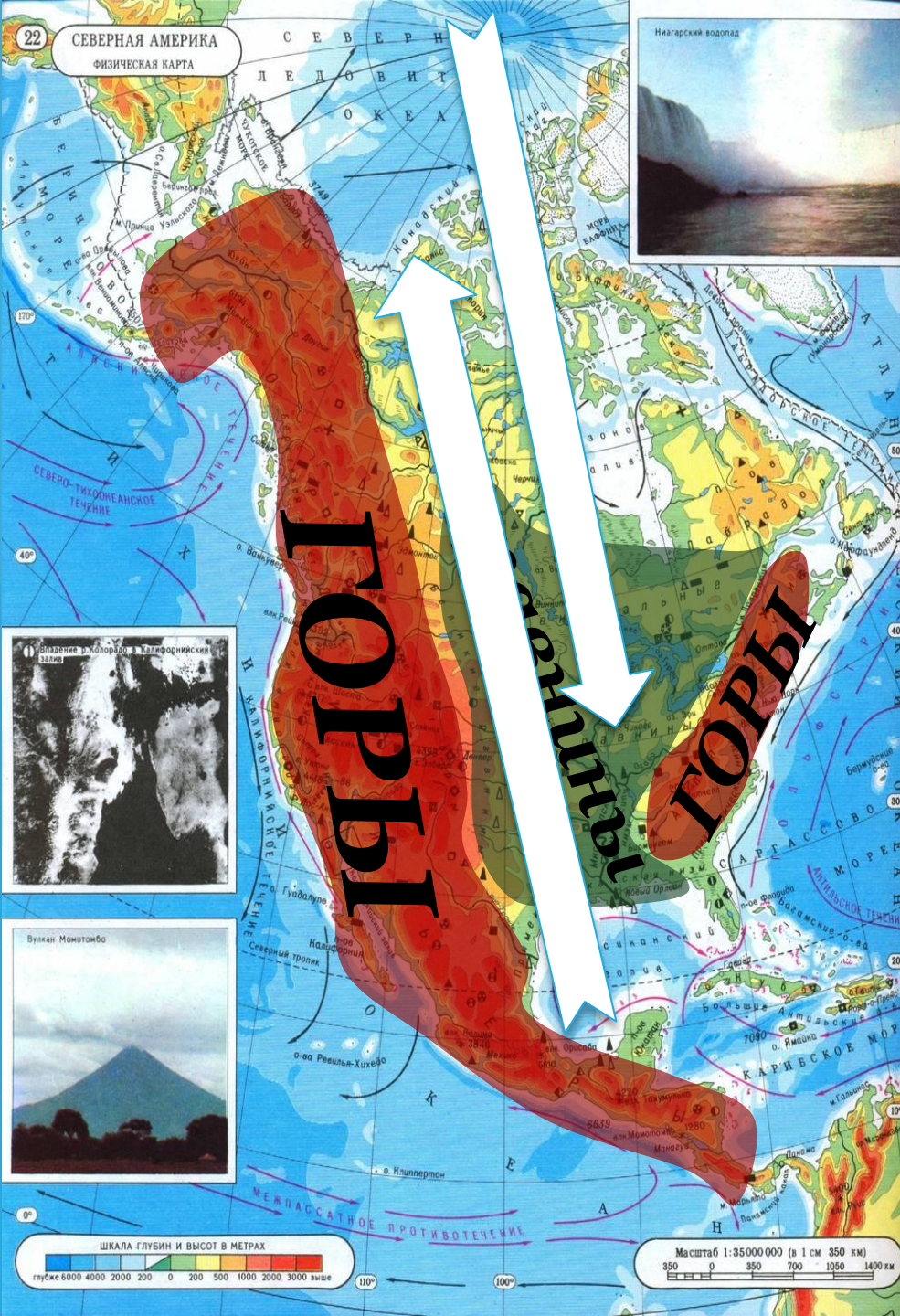
Климат С. Америки



Климат

Главная причина
разнообразия
климата:

Протяженность
С.Америки с С на
Ю более чем на
7500 км

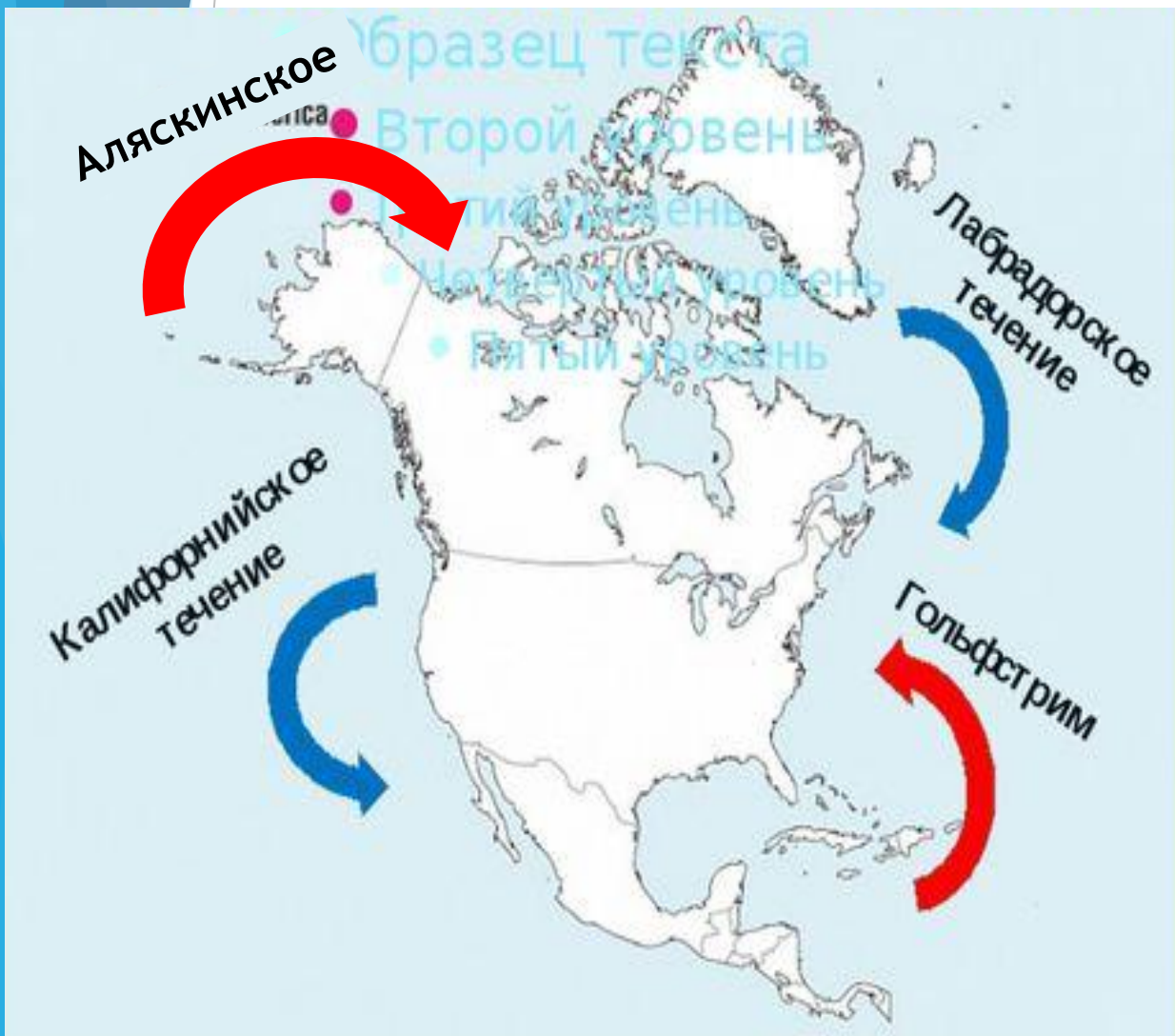


Климат

Горы Кордильеры и Аппалачи встают преградой на перемещение океанических возд. масс.

Ветра свободно проходят с С на Ю

*С.Америка расположена
между тремя океанами*



Влияние океанов:

Холодные течения:

Лабрадорское,
Калифорнийское течения
оказывают
охлаждающее влияние.

Тёплые течения:

Аляскинское и
Гольфстрим круглый год
оказывают
отепляющее влияние.

Климат

*Большую часть
материка
занимают
умеренный и
субарктический
пояса*



Климат



Климат

1. Температурные условия очень контрастны на материке из-за протяженности материка с севера на юг и строением рельефа
2. Преобладает западный перенос воздушных масс
3. Из-за меридионального простирания горных систем океан влияет только на побережья материка
4. Свободное проникновение воздушных масс с севера и юга на равнинах в центре материка вызывает резкую перемену погоды

Внутренние воды



Внутренние воды



Главная особенность:
Древнее (четвертичное)
оледенение

15 – 20 тыс. лет назад

**Огромный ледник на таял,
двигался на север, оставляя
после себя большое
количество мелких озер**

Внутренние воды



Материк
Северная
Америка богат
как реками, так и
озерами.

Внутренние воды

THE MISSISSIPPI RIVER WATERSHED



*Самая длинная
речная система в
Северной
Америке – это
река Миссисипи -
3770км*



Внутренние воды

Самые большие запасы пресной воды на материке сосредоточены в Великих озерах.

Великие озера включают в себя пять крупных озер: Мичиган, Верхнее, Гурон, Онтарио и Эри



Ниагарский водопад



СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА
ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ

Природные зоны

**Особенность
природных зон**

С. Америки:

На севере расположены в широтном направлении, а южнее хвойных лесов – в меридиональном.

Масштаб 1:50 000 000

Климатический пояс	Кол-во осадков	Ср. t янв	Ср. t июля	ГП	Прир. зоны	Раст. и жив. мир
6 кл	5 кл	5 кл	10 кл	6 кл	остальное	
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						

Страны Северной Америки



1. Какая территория входит в Латинскую Америку?

**Описать 3 страны: США, Канада, Мексика
по плану:**

2. Столица, расположение на материке, площадь, численность населения

3. Из каких народов сложена нация страны, размещение населения на материке.

4. Какие отрасли промышленности развиты в стране.

Номенклатура

Моря: Баффина, Карибское, Берингово, Чукотское.

Заливы: Гудзонов, Аляска, Калифорнийский, Фанди, Мексиканский,.

Острова: Гренландия, Канадский Арктический архипелаг, Баффинова Земля, Алеутские, Ньюфаундленд, Большие Антильские, (Куба, Ямайка, Гаити, Пуэрто-Рико).

П-ва: Аляска, Лабрадор, Калифорния, Флорида.

Мысы

Горы: Кордильеры, Аппалачи,

Равнины: Великие равнины, Центральные равнины, Миссисипская низменность, Примексиканская низменность, Приатлантическая низменность.

Реки: Юкон, Маккензи, Колорадо, Миссисипи, Миссури, Рио-Гранде.

Озера: Верхнее, Мичиган, Гурон, Эри, Онтарио, Большое Медвежье, Большое Невольничье, Виннипег, Никарагуа.