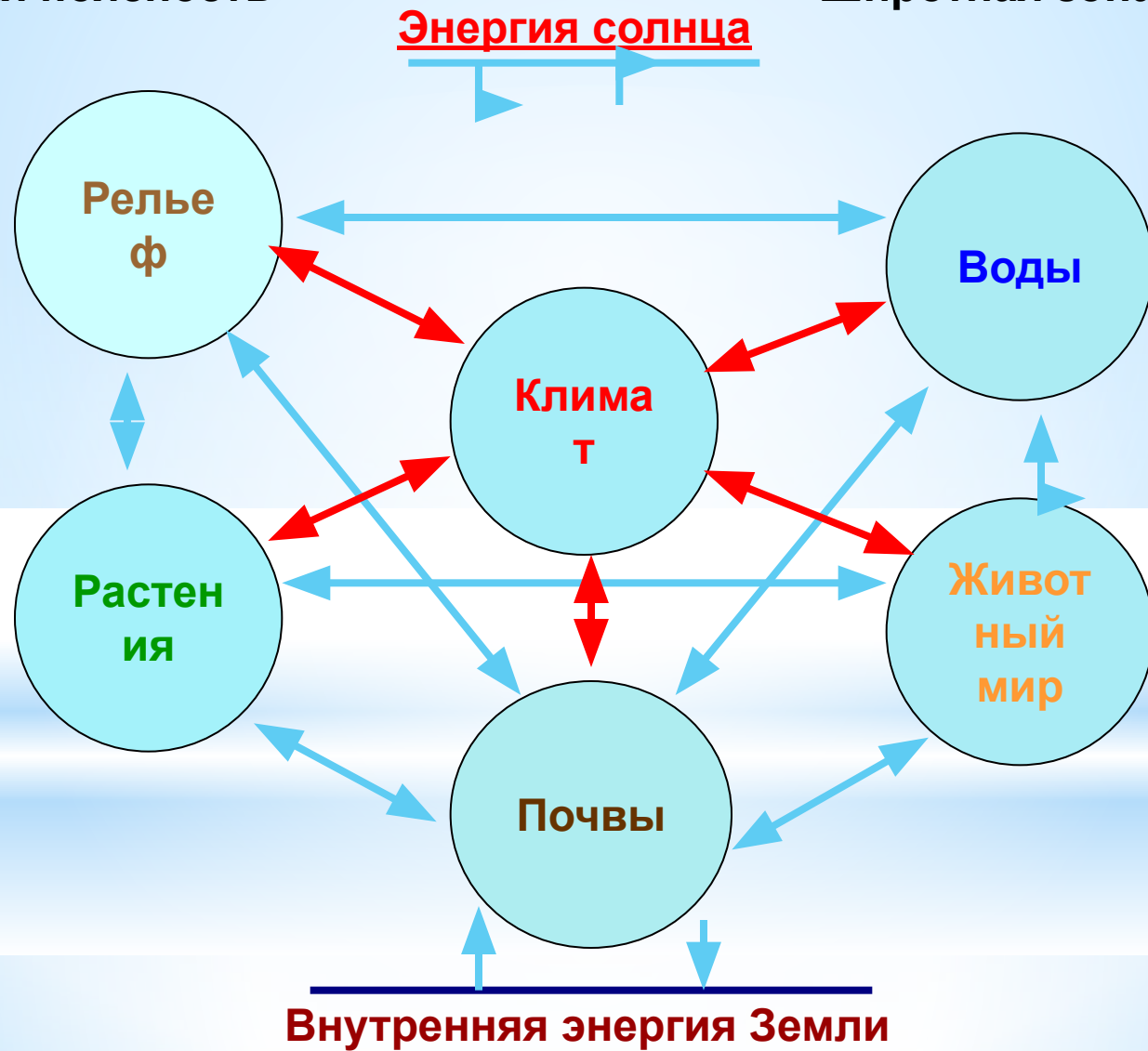


Тема: Природные зоны Северной Америки

Доказать, что природная зона – это природный комплекс

Высотная поясность

Широтная зональность



Основное содержание:

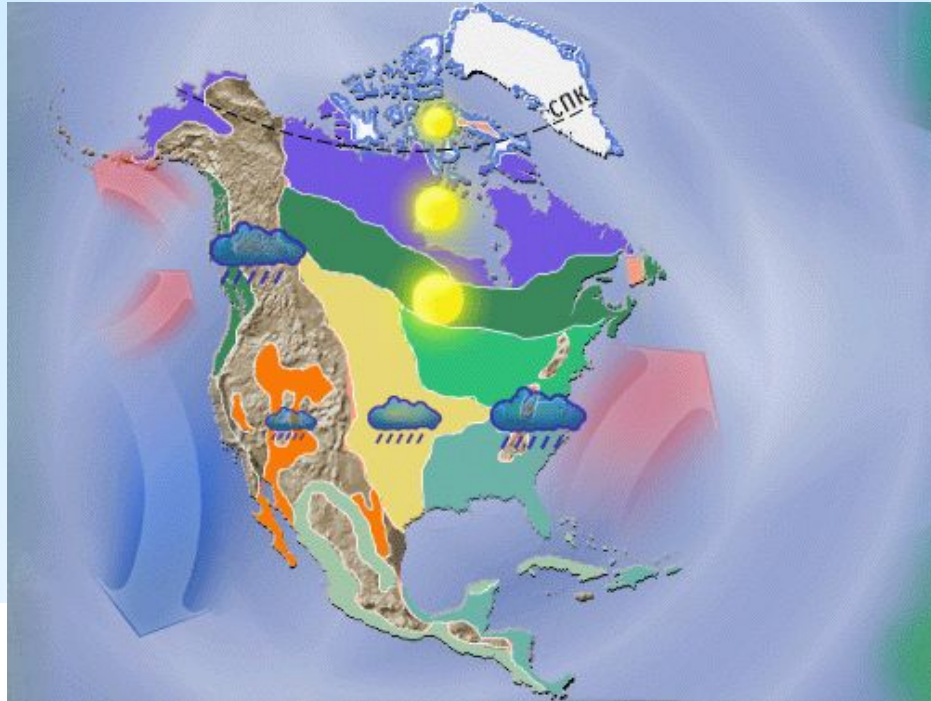
1. Особенности проявления зональности на материке.

2. Характеристика отдельных природных зон континента

- тундра;
- тайга;
- смешанные и широколиственные леса;
- лесостепи и степи.

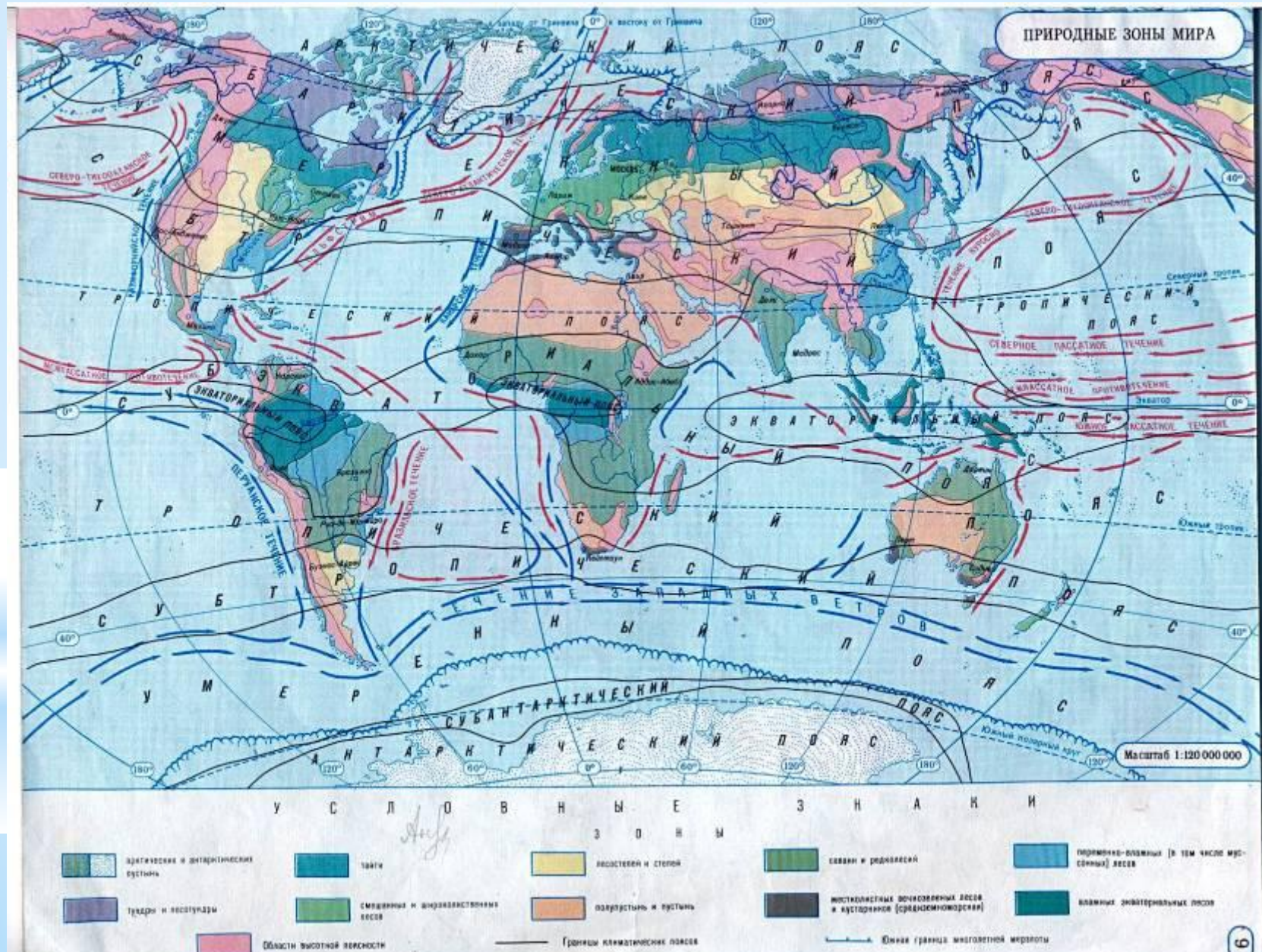
3. Изменения природы под влиянием деятельности человека.

Особенности проявления зональности на материке.



- А) В чем особенность расположения природных зон материка
- Б) В каких направлениях они сменяют друг друга
- В) Объясните причины такого расположения
- Г) Сравните расположение природных зон с другими материками

Сравните расположение природных зон с другими материками



Определите географическое положение природных зон



Тундра

Тайга

Смешанные и широколиственные леса

Лесостепи и степи

Обозначьте природные зоны
на контурной карте стр. 52

Характеристика отдельных природных зон континента

Работа по группам

I группа – Определить особенности **климата** вышеперечисленных зон

II группа – Размещение **почв** по природным зонам, их характеристика

III группа – Размещение по природным зонам **растений**, их характеристика

IV группа – **Животный мир**, размещение по природным зонам,

Приспособленность к природным условиям

Характеристика природных зон

Название природной зоны	Климатический пояс	Почвы	Растения	Животные
Тундра	Субарктический	Тундрово-болотные		
Тайга	Умеренный	Подзолистые		
Смешанные и широколиственные леса	Умеренный Субтропический	Серые лесные Бурые лесные		
Степи и лесостепи (прерии)	Умеренный Субтропический	Черноземы каштановые		

Представьте, что тёплое течение Гольфстрим повернуло на север. Спрогнозируйте изменения природного комплекса тундры.



Вывод:

Природная зона – это *природный комплекс*, так как все *компоненты природы* (климат, рельеф, воды, почвы, растительный и животный мир) тесно *взаимосвязаны*.

Если изменяется один природный компонент, то изменяется весь природный комплекс в целом.



Тест по теме: «Природные зоны Северной Америки»

1. По разнообразию природных зон северная Америка...

- а) превосходит Африку и Австралию;
- б) превосходит Африку и уступает Австралии;
- в) уступает Африке, но превосходит Австралию;
- г) уступает Африке и Австралии.

2. Пустыни на территории Северной Америки расположены в основном...

- а) в Аппалачах;
- б) в Кордильерах;
- в) на Великих равнинах;
- г) на Центральных равнинах

3. Самыми плодородными почвами характеризуется зона...

- а) пустынь;
- б) прерий;
- в) смешанных лесов;
- г) хвойных лесов

4. Переходную полосу между лесами и степями Северной Америки называют:

- а) пампой;
- б) прериями;
- в) сельвой.

5. В южной части материка природные зоны сменяют друг друга в направлении:

- а) север-юг;
- б) запад-восток.

6. В каких климатических поясах расположены тундра и лесотундра

- а) умеренном и тропическом;
- б) субтропическом и тропическом;
- в) субарктическом и умеренном.

7. Зона умеренного пояса, в растительности которой преобладают хвойные деревья,

Называется: а) тундра;

- б) тайга;
- в) степь.

8. Представителями животного мира степей являются:

- а) скунс и американская куница;
- б) бизоны и койоты;
- в) секвойи и магнолии?

Проверь себя!

1. а;
2. б;
3. б;
4. б;
5. б;
6. в;
7. б;
8. б.

0 ошибок – **5 (отлично)**

1-2 ошибки – **4 (хорошо)**

3-4 ошибки – **3 (удовлетворительно)**



Если ошибок больше, не огорчайся.

Домашнее задание стр. 216-220

Творческое задание: «Путешествие по Северной Америке»