

**Тема урока:**

Природные зоны Северной Америки.

Изменение природы под влиянием деятельности человека.

# Цели и задачи урока.

- Показать расположение природных зон Северной Америки;
- Дать характеристику природных зон;
- Развивать умение работать с картами атласа и учебником
- Познакомить с экологическими проблемами материка.

# Проверка домашнего задания по теме «Климат. Внутренние воды».

- 1. Игра «Ромашка».
- 2. «Молчанка»( тема : рельеф, гп)
- 3. Описание реки Маккензи.

## **Рекорды органического мира Северной Америки.**

- \*Животное ,непьющее воду – американский тушканчик;
- \* Самое высокое дерево- гигантская секвойя-высота 150-160 метров.
- \*Крупное травоядное животное с длинной шерстью, сохранившееся в Гренландии с доледникового периода – овцебык.
- \*Самый большой кактус, который достигает высоты 24 метра – сагуаро;
- \*Самая быстрая бегунья на большие расстояния – вилорогая антилопа;
- \*Самая тяжёлая ядовитая змея, которая достигает веса 15 кг – гремучая змея;
- \*Млекопитающее, образующее самые большие колонии, насчитывающие до 400млн.особей – чернохвостые луговые собачки.

# Природные зоны Северной Америки.

- Какие природные зоны есть в Северной Америке?(Назовите их , пользуясь картами атласа).
- Сравните протяжённость и вытянутость природных зон Северной Америки.

# Особенности расположения природных зон.

- Север: закон зональности - вытянутость зон с запада на восток.
- Центральная и южная части: расположение зон в меридиональном направлении.

# Причины своеобразного расположения природных зон

---

- Рельеф
- Океанические течения
- Воздушные массы
- Преобладающие ветры
- Большая протяжённость материка

# Зона арктических пустынь

- Климатический пояс: арктический
- Почвы: вечная мерзлота, пустынные
- Животный мир: Моржи, тюлени, белый медведь, овцебык
- Растительный мир: мхи, лишайники.

# Тундра, лесотундра

- Климатический пояс: субарктический
- Почвы: тундровые, болотные
- Животный мир: песец, лемминг, северный олень, белая сова, белая куропатка, волк
- Растительный мир: карликовые берёза и ива, голубика, морошка, ежевика, чёрная и белая ель, багульник, ольха

# Тайга.

- Климатический пояс: субарктический и умеренный
- Почвы: подзолистые и мерзлотно-таёжные
- Животный мир: куница илька, рысь, скунс, заяц-беляк, медведь гризли, олень вапити, лось, горностай, соболь, бобр, ондатра, красная белка, свиристель, клёст, мохноногий сыч, иглошёрстый древесный дикобраз
- Растительный мир: секвойя, сосна, бальзамическая пихта, чёрная и белая ель, американская лиственница,

# Смешанные леса и широколиственные леса

---

- Климатический пояс: умеренный
- Почвы: серые лесные почвы, бурые лесные
- Животный мир: лиса, росомаха, бурундук, скунс, енот, вилохвостый лунь, дятлы, дикая индейка, пересмешник, колибри
- Растительный мир: липа, дуб, клён, осина, магнолии, орех, каштаны, ясень, бук, жёлтая берёза, ель, пихта, белая и красная сосна, платан, тюльпанное дерево

# Степи и лесостепи

- Климатический пояс: умеренный и субтропический
- Почвы: каштановые, чернозёмы.
- Животный мир: бизон, койот, пеликан, луговые собачки, опоссумы, корсак
- Растительный мир: трава грама, бизонова трава, ковыль, бородач, типчак

# Пустыни и полупустыни

- Климатический пояс: умеренный, субтропический, тропический
- Почвы: серо-бурые пустынные и бурые пустынные
- Животный мир: антилопа вилорог, змеи, ящерицы, вараны, черепахи, грызуны, лисы, пума, волки, койоты, скунсы
- Растительный мир: чёрная полынь, лебеда, кактусы, солянки, агава

# Зона вечнозелёных тропических лесов

- Климатический пояс: субтропический, тропический
- Почвы: бурые лесные широколиственных влажных океанических лесов, коричневые и серо-коричневые
- Растительный мир: дуб, магнолии, карликовые пальмы, бук, лианы

# **Изменение природы под влиянием деятельности человека.**

- Вырубка лесов;
- Распахивание степей и лесостепей;
- Занятость территорий городами и дорогами;
- Активное воздействие человека приводит к усилению частоты стихийных бедствий. Это наводнения, пыльные бури, лесные пожары.

# Охрана и восстановление природы.

- Принятие законов, направленных на охрану и восстановление природы;
- Восстанавливаются разрушенные комплексы (сажают деревья, очищают от загрязнения озёра);
- Создаются национальные парки и заповедники.

## Животные Северной Америки, оказавшиеся на грани вымирания.

- Калифорнийский кондор

Обитатель Большого Каньона и западных гор

Калифорнии, Калифорнийский кондор (*Gymnogyps californianus*) является одним из долгожителей среди птиц. Эти птицы, питающиеся падалью, живут до 50 лет. Но они же являются и одними из самых редких птиц в мире. Популяция была почти полностью уничтожена еще в 1980-х. Благодаря усилиям по их сохранению, на сегодняшний день насчитывается 332 представителя вида. Из них лишь 152 живут на воле.





- **Черноногий хорек**  
Единственный вид хорьков, происходящий из Северной Америки,
- **Mustela nigripes** оказался на грани вымирания
- в основном из-за человеческой деятельности.
- На сегодняшний день природная среда обитания
- вида сокращена до 2% от начальной

## Рыжий волк

Более мелкий родственник серого волка, вид ***Canis lupus rufus*** пережил ледниковый период в Позднем Плейстоцене, но вряд ли переживет вмешательство человека. Истребление рыжих волков даже привело их к скрещиванию с койотами. Всего на воле живет около **100** рыжих волков, еще **150** особей содержатся в неволе на всей территории США.



# Закрепление ■

Проверочная работа по целям  
урока:

- \* Тест «Установите соответствие»
- «Один лишний».

## **«Один лишний». (Из трёх объектов выбрать один «Лишний»).**

- Олень карибу, белый медведь, песец;
- Сосна, лиственница, карликовая берёза;
- Антарктическая пустыня, прерия, лесостепи;
- Дуб, клён, карликовая ива;
- Росомаха, луговая собачка, белка;
- Чёрная полынь, койот, бизонова трава;
- Мхи, кактусы, лишайники;
- Экваториальный лес, смешанный лес, тайга.

# Правильные ответы.

- 1.Белый медведь
  - 2.Карликовая берёза;
  - 3.Антарктическая пустыня;
  - 4. Карликовая ива;
  - 5.Луговая собачка;
  - 6. Чёрная полынь;
  - 7.Кактусы;
  - 8.Экваториальный лес.
- 
- Норма оценок:
  - Нет ошибок- «5»
  - 1-2 ошибки- «4»
  - 3 ошибки- «3».

**Домашнее задание: параграф 55**  
**заполнить таблицу «Природные зоны Северной Америки»**

Природная зона	Климатический пояс	Растительный мир	Животный мир
Арктические пустыни	Арктический		
Тундра, лесотундра			
Тайга			
Смешанные леса			
Широколиственные леса			
Степи и лесостепи			
Пустыни и полупустыни			





# Бизон





Рысь

# Белые медведи. Росомаха

