

РАСТИТЕЛЬНЫЙ И ЖИВОТНЫЙ МИР РОССИИ

Презентация подготовлена учителем географии
МБОУ СОШ с. Могилёвка
Виноградовой А.Г.

Повторение изученного

- 1. Что такое эрозия почвы?
Перечислите виды эрозии.**
- 2. Назовите причины эрозии почвы.**
- 3. Что такое мелиорация? Назовите
виды мелиорации.**

ЗАДАЧИ:

**Познакомиться с
представителями
животного и растительного мира
РФ;**

**2. Выяснить, что богаче по
видовому составу-
растительный или животный
мир России.**

**3. Назвать основные типы
растительности нашей
страны**

Живая природа

```
graph TD; A[Живая природа] --> B[Растения 98%]; A --> C[Животные 2%];
```

Растения
98%

ЖИВОТНЫ
е
2%

**По видовому составу
животный мир богаче, чем
растительный.**

В России:

- 130 тысяч животных**
- 18 тысяч растений**

Первенство держат насекомые (90 тысяч)



многочисленны рыбы, их более 1450 видов



Земноводные и пресмыкающиеся - 160 видов



ПТИЦЫ - 710 ВИДОВ



млекопитающие - 350 видов



Растения России - 18 тысяч

видов



Какие причины влияют на размещение растительности на Земле?

**Свой ответ обоснуйте на примере России.
(параграф 29, стр.138-139)**

**Причины,
влияющие на
размещение
растительнос
ти:**

Климат

Рельеф

**Деятель-
ность
человека**

**Четвертич
-ное
оледенени
е**

Как растительный мир влияет на процессы, происходящие на Земле?

параграф 30, стр. 143

Особенности ПЗ:

1. Характерный внешний вид;
2. Единство компонентов природы;
3. Не имеет четких границ.

Природные зоны России:

1. Арктические пустыни
2. Тундра
3. Лесотундра
4. Тайга
5. Смешанные леса
6. Муссонные леса Дальнего Востока
7. Лесостепи
8. Степи
9. Полупустыни и пустыни

Основные типы растительности и животного мира России

На основании параграфа 39 учебника заполните таблицу .

Название ПЗ	Представители растений	Приспособления растений к условиям ПЗ	Представители животных	Приспособления растений к условиям ПЗ

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

**параграф 29, таблицу доделать
(кто не успел), вопросы 1-3 устно (стр.
142)**