

**Урок по теме:**

**«Подземные воды»**

6 класс

# Гидросфера

- водная оболочка Земли

# Тема урока: "Подземные воды"

Цели урока: узнать как образуются подземные воды;  
познакомиться с их видами и условиями залегания,  
развивать мышление;  
учиться бережному отношению к природе.

# Горные породы



```
graph TD; A[Горные породы] --> B[Водопроницаемые]; A --> C[Водонепроницаемые (водоупорные)];
```

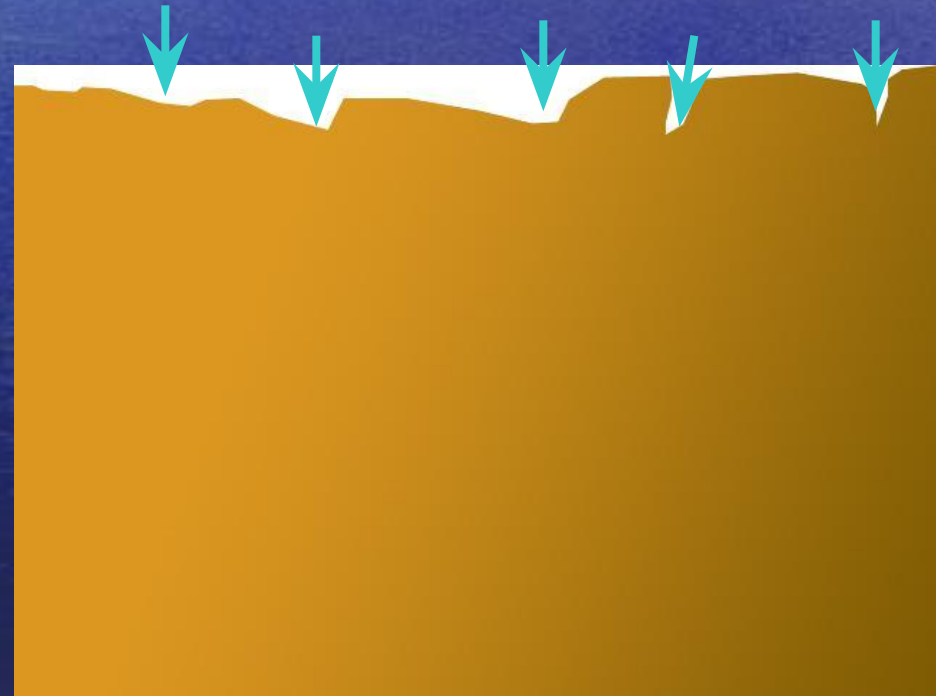
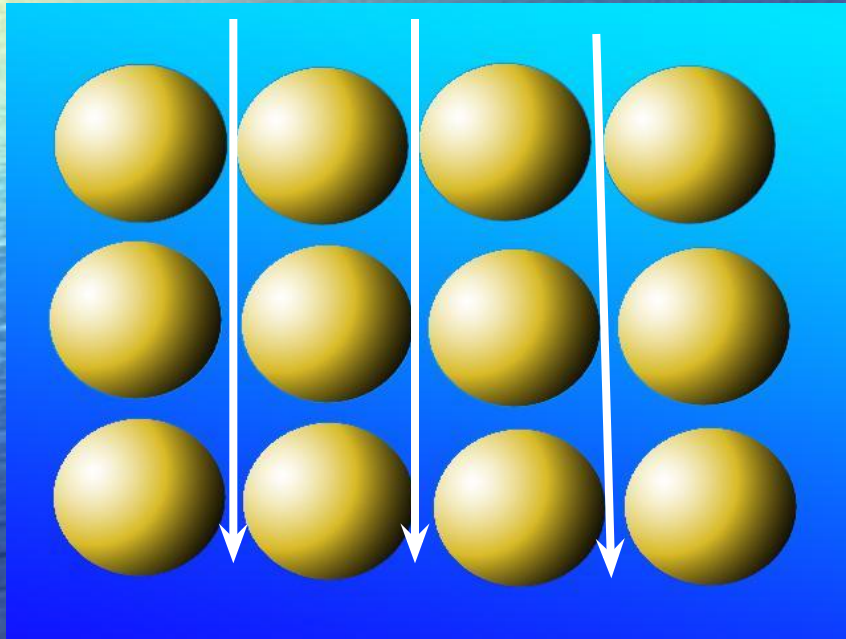
## Водопроницаемые

- Песок
- Гравий
- Галька

## Водонепроницаемые (водоупорные)

- Глина
- Гранит
- Мрамор

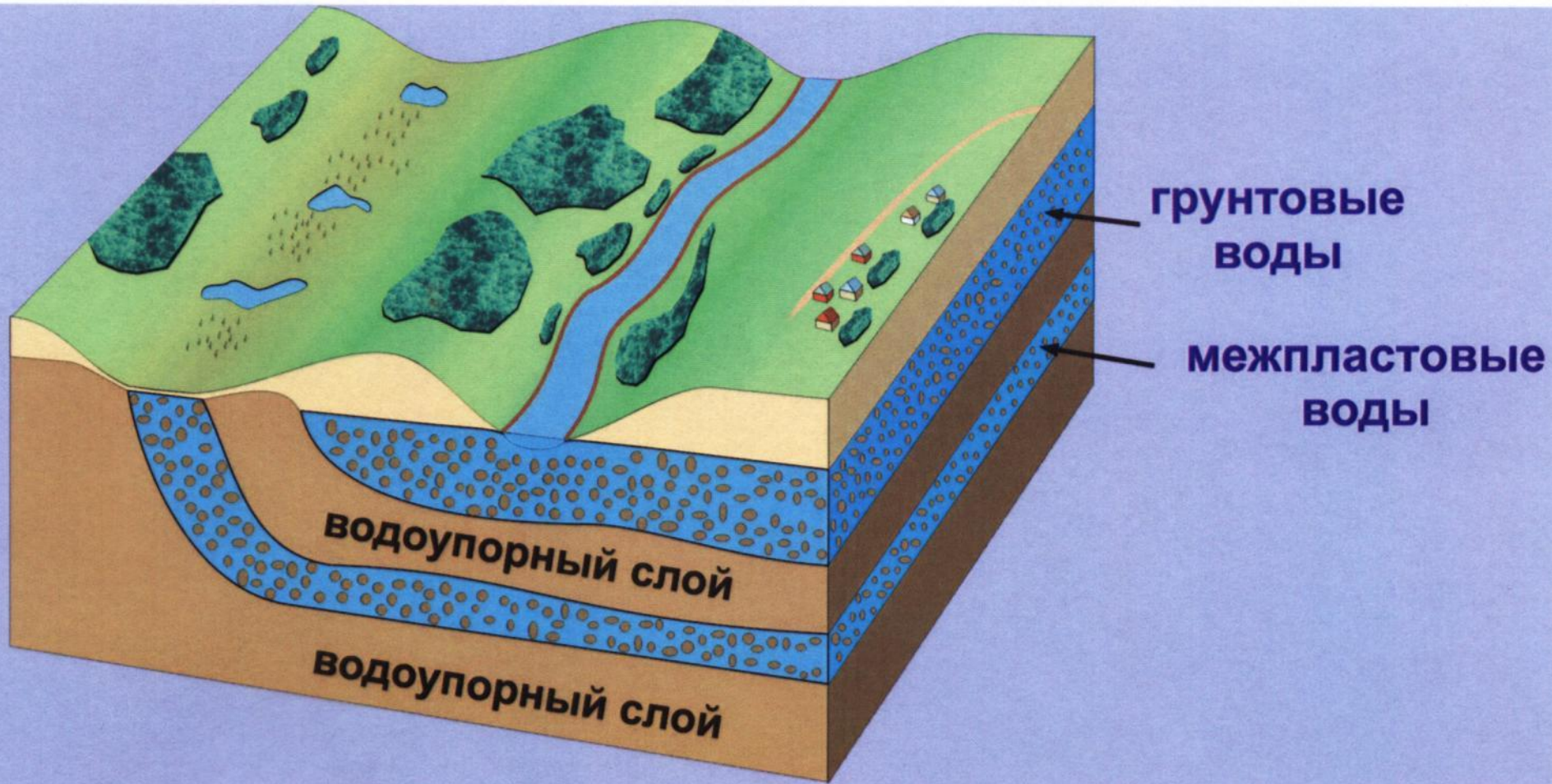
# Поры - промежутки между частицами горных пород.



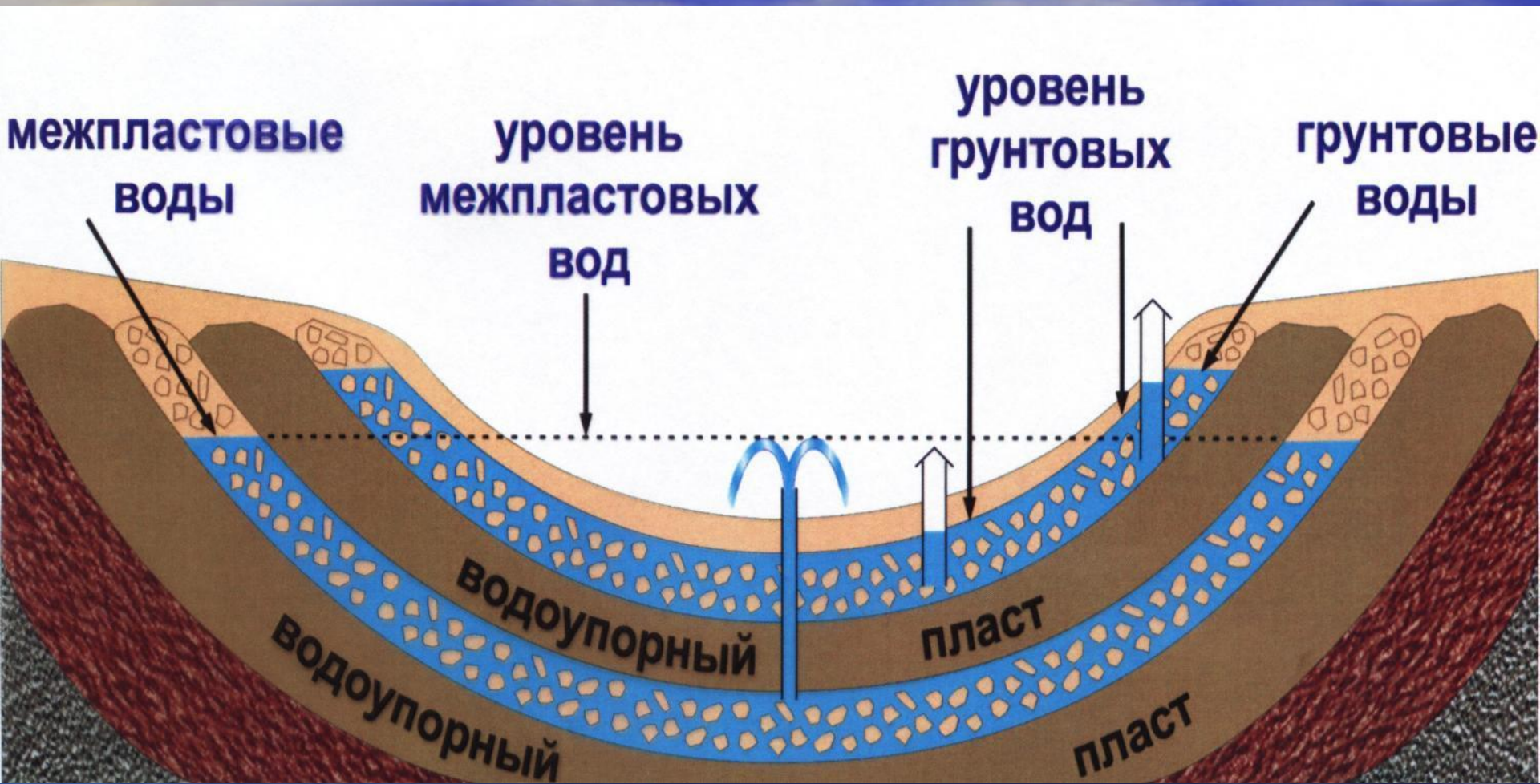
# Тема урока: Подземные воды.



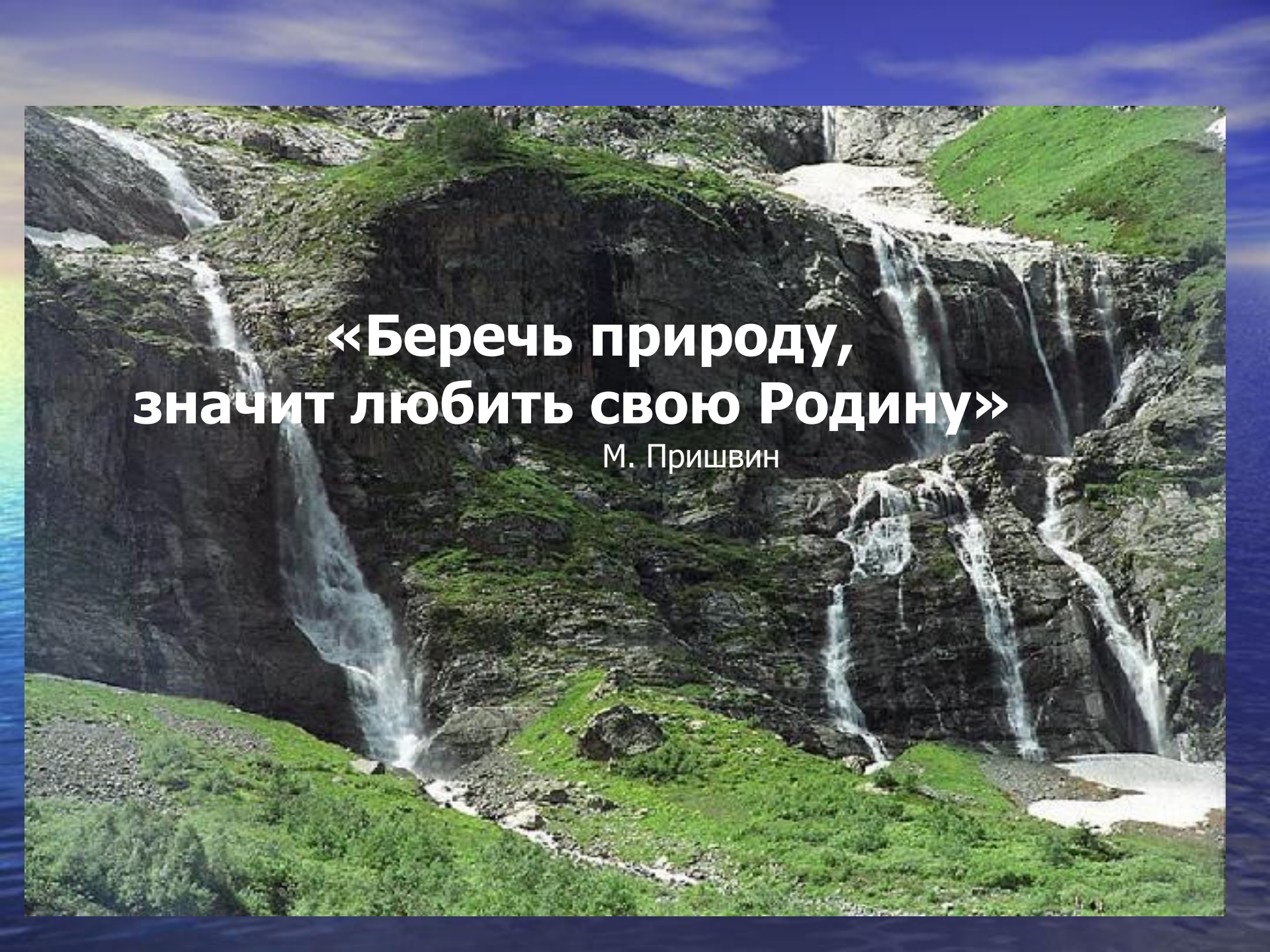
# ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ



# Тема урока: Подземные воды.







**«Беречь природу,  
значит любить свою Родину»**

М. Пришвин

# УСТАНОВИ СООТВЕТСТВИЕ:

1. Подземные воды
  2. Водоносный слой
  3. Водопроницаемые горные породы
  4. Источник
  5. Водонепроницаемые горные породы
  6. Грунтовые воды
- А. Вода, находящаяся в водоносном слое, не прикрытая сверху водоупорными породами.
  - Б. Горные породы, пропускающие воду.
  - В. Место выхода грунтовых вод на поверхность.
  - Г. Горные породы, не пропускающие воду.
  - Д. Подземный слой, насыщенный водой.
  - Е. Воды, находящиеся в земной коре.



# Проверь себя!

- 1 – Е
- 2 – Д
- 3 – Б
- 4 – В
- 5 – Г
- 6 – А

6-5 правильных ответов – 5

4 правильных ответов – 4

3 правильных ответов – 3

Менее 3<sup>х</sup> правильных ответов – хорошо подготовься дома!



Спасибо за урок!!!