

# *Урок - практикум*

## *Тема: «Облик земного шара»*



Презентацию подготовила:  
учитель географии  
МОУ СОШ№ 4  
Макалова Ольга Сергеевна.

# *Распределение воды и суши по земному шару:*

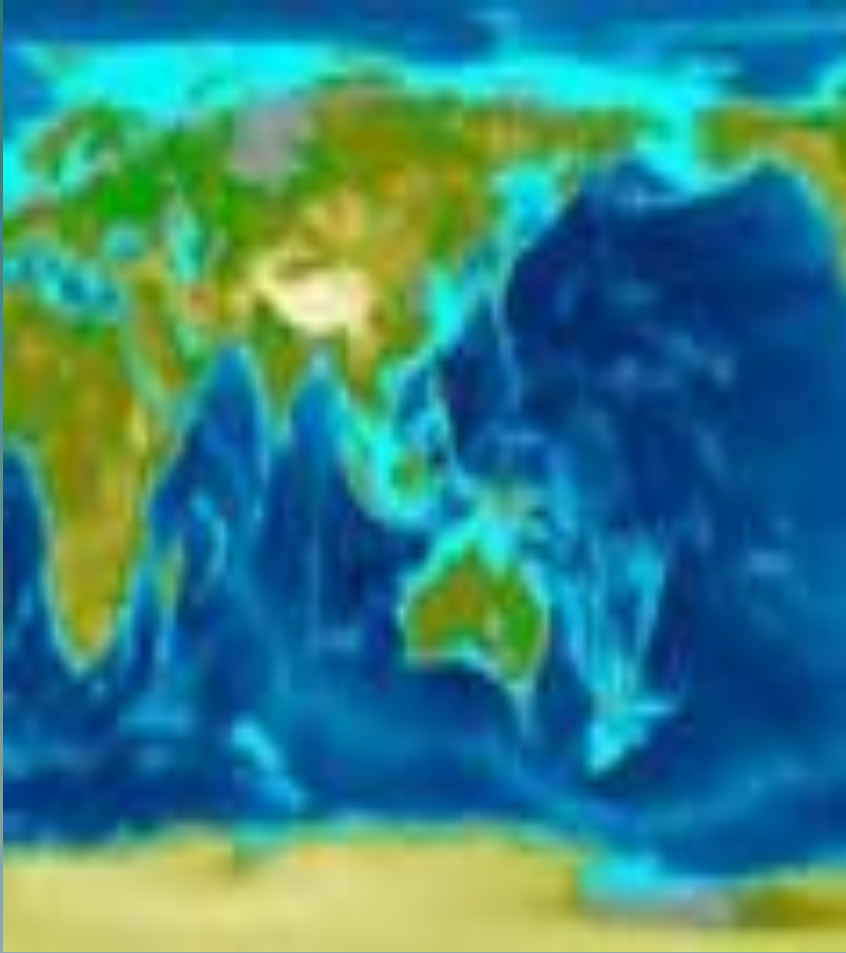
- ◆ Суша занимает менее  $1/3$  поверхности Земли.
- ◆ На Земле преобладает синий цвет её морей и океанов. Занимающих более  $2/3$  поверхности планеты.



# *Материки и океаны:*


- ◆ Африка
- ◆ Северная Америка
- ◆ Южная Америка
- ◆ Евразия
- ◆ Австралия
- ◆ Антарктида
- ◆ Северный Ледовитый океан
- ◆ Индийский океан
- ◆ Атлантический океан
- ◆ Тихий океан

# *Части суши:*




- ◆ **Материки (континенты)** – крупнейшие на Земле участки суши.

# Задание № 1:

- ◆ Пользуясь физической картой мира (стр.28), назовите все материки в порядке убывания их площади.
  - ◆ Назовите материки, которые полностью расположены в Северном полушарии, а какие в Южном.
- 
- A stylized graphic of a mountain range in shades of teal and blue, located in the bottom right corner of the slide.

# Ответы на задание №1:

1. Евразия;
  2. Африка;
  3. Северная Америка;
  4. Южная Америка;
  5. Австралия;
  6. Антарктида.
- 
- A stylized graphic of a mountain range in shades of teal and blue, located in the bottom right corner of the slide.

## **В Северном полушарии:**

1. Евразия;
2. Северная Америка;

## **В Южном полушарии:**

1. Австралия;
2. Антарктида.



- ◆ **Полуостров** –это часть суши, с трёх сторон окружённая водой.



- ◆ **Полуостров** – это часть суши, с трёх сторон окружённая водой.



## Задание № 2:

- ◆ Приведите примеры крупных и мелких полуостровов, по физической карте мира.



# Суша в океане:

- ◆ **Остров** -  
участок суши,  
со всех сторон  
окружён водой.



## Задание № 3:

- ◆ Приведите примеры самых крупных и мелких островов (по физической карте мира).



островов, лежащих на небольших расстояниях друг от друга и обычно рассматриваемых как одно целое



◆ **Архипелаг** – это значительная группа островов, лежащих на небольших расстояниях друг от друга и обычно рассматриваемых как одно целое

# *Части Мирового океана:*



- ◆ **Море** – это крупная часть Мирового океана.

# Виды морей:

◆ 1.




◆ **Внутреннее море** – это море, которое со всех сторон окружено сушей.

◆ 2



◆ **Окраинное море** – это море, которое широко открыто в Океан.

## Задание № 3:

- ◆ Приведите примеры (по физической карте мира)
  - ◆ 1. Окраинных морей,
  - ◆ 2. Внутренних морей.
- 

частью водоёма.

- ◆ **Пролив** – это относительно узкое водное пространство, соединяющее разные водоёмы и разделяющее участки суши.

◆ 1.



◆ 2.



- ◆ **Залив** – это часть океана, моря или озера, вдающаяся в сушу, но имеющая свободный водообмен с основной частью водоёма.

- ◆ **Пролив** – это относительно узкое водное пространство, соединяющее разные водоёмы и разделяющее участки суши.



## Задание № 4:

- ◆ Приведите примеры, по физической карте мира, заливов и проливов.



# Физическая минутка:

**Исходное положение сидя на стуле:**

- ◆ 1 – отвести голову назад;
- ◆ 2 – плавно наклонить назад;
- ◆ 3 – голову наклонить вперёд;
- ◆ 4 – сесть прямо.

**Темп медленный.**

**Повторить 4 – 6 раз.**


# *Практическая работа.*

Выполнить исследовательские работы по типовому плану.

Темы работ:

1. Полуостров Камчатка;
2. Остров Гренландия;
3. Охотское море.

# Вывод урока:

- ◆ 1. Океан занимает более двух третей поверхности нашей планеты, а суша – менее трети.
  - ◆ 2. Суша и океан взаимодействуют друг с другом, образуя местами спрямлённую, местами извилистую береговую линию.
  - ◆ 3. Океан проникает во внутренние районы суши своими морями и заливами, а суша «выставляет» в Океан своих «посланников» - острова и полуострова.
- 

# *Домашнее задание:*

- ◆ 1. & 17, стр. 89-94.
- ◆ 2. Вопрос № 9, стр. 94 (в тетр. письм.).

***Спасибо за внимание!***

