

Урок - практикум

Тема: «Облик земного шара»



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

Распределение воды и суши по земному шару:

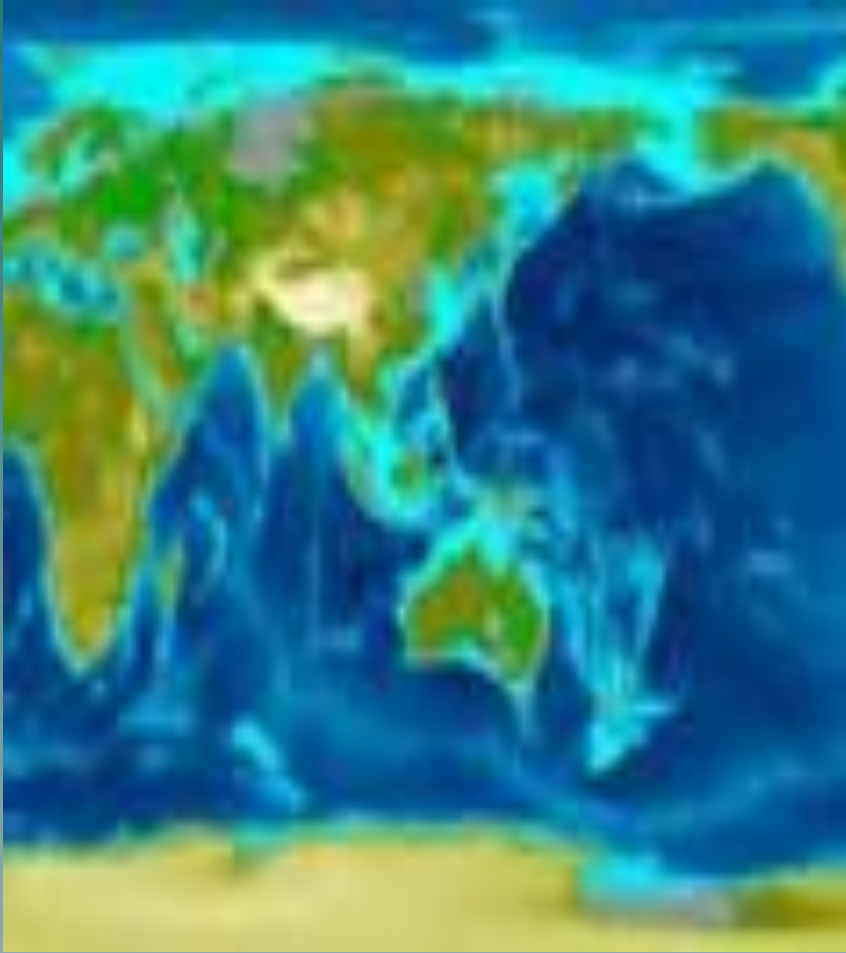
- ◆ Суша занимает менее $1/3$ поверхности Земли.
- ◆ На Земле преобладает синий цвет её морей и океанов. Занимающих более $2/3$ поверхности планеты.



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.
- 
- A stylized, layered mountain range graphic in shades of teal and blue, located in the bottom right corner of the slide.

- ◆ **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!

