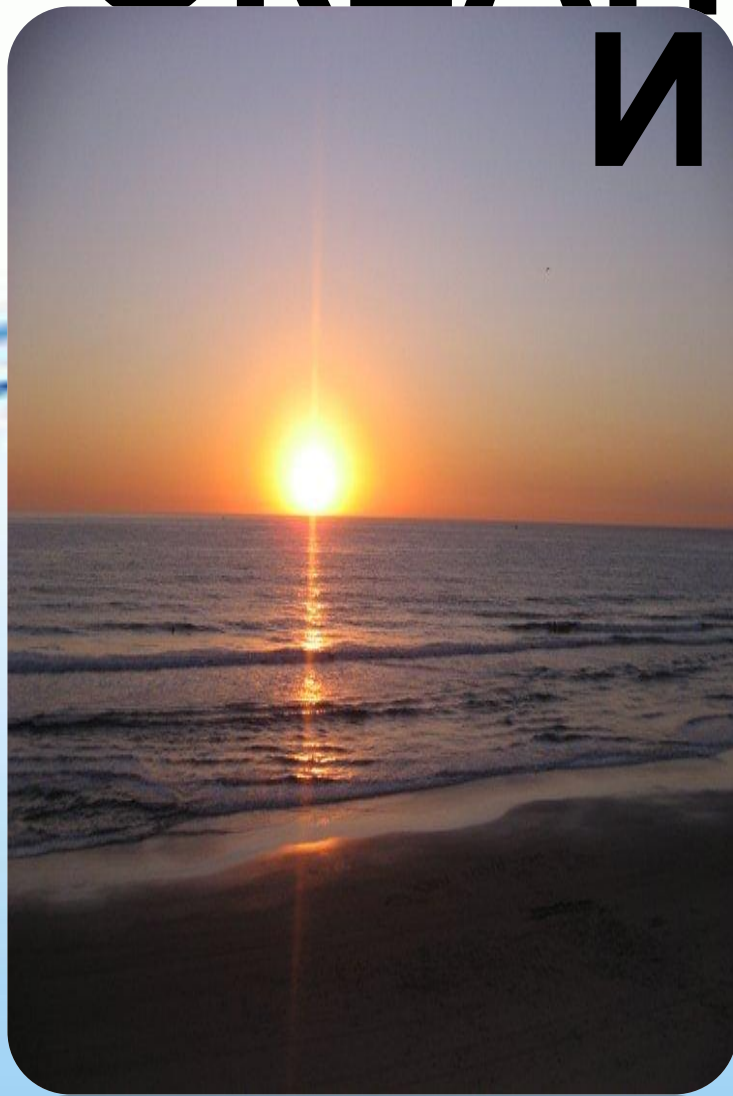






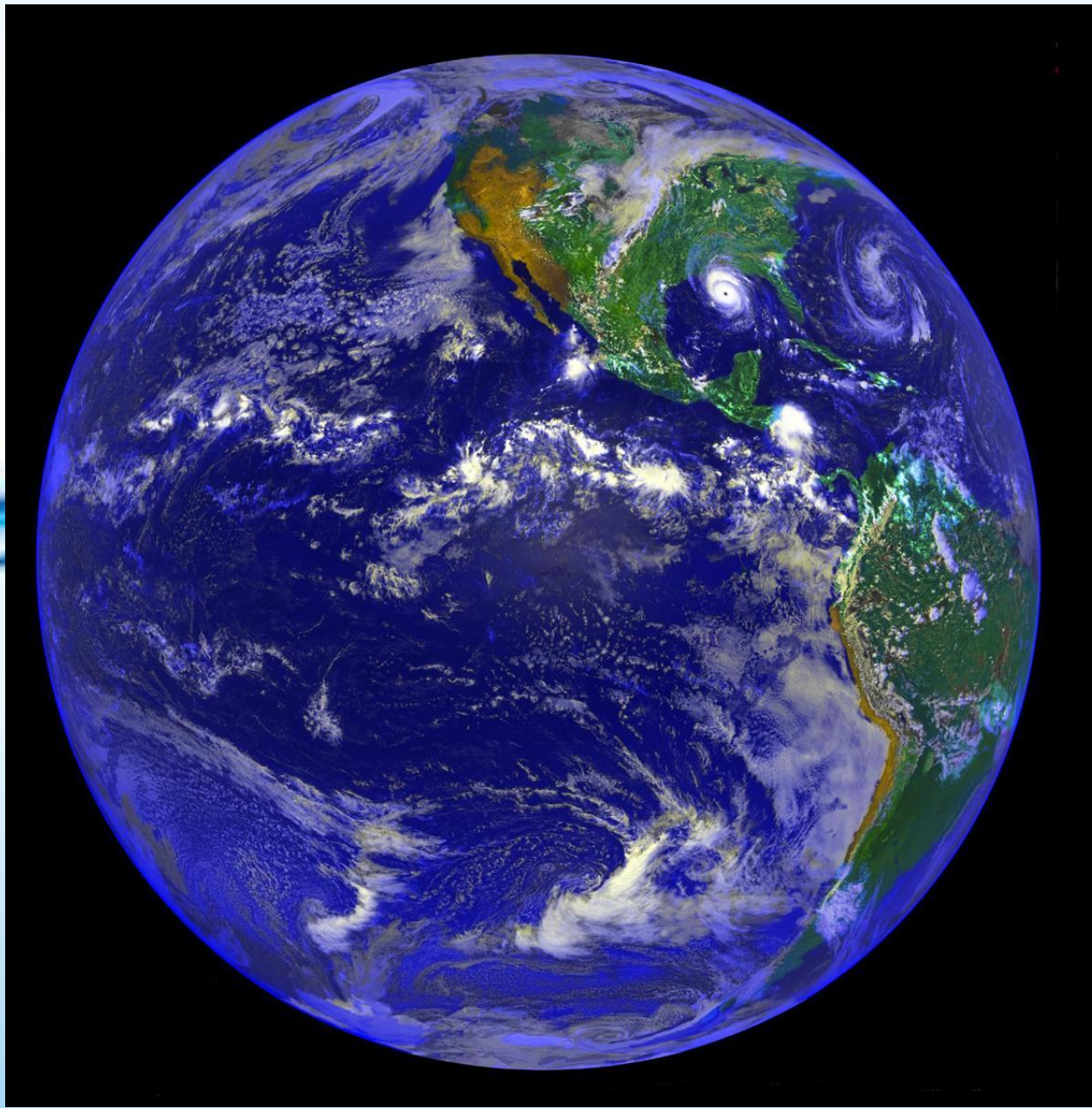
# МИРОВОЙ ОКЕАН И ЕГО ЧАСТИ



**Цель: сформировать представление о  
Мировом океане, его частях/**

**Задачи :**

- Формировать понятия Мировой океан, моря, заливы, проливы,
- Формировать способы деятельности учащихся: показывать океаны и моря, заливы, проливы по карте и наносить их на контурную карту; по карте описывать океаны, делать выводы о соотношении площадей океанов;
- Раскрыть идею единства и целостности Мирового океана;





## Лингвистический конструктор

**Задание:** используя слова и словосочетание составьте географическое определение.

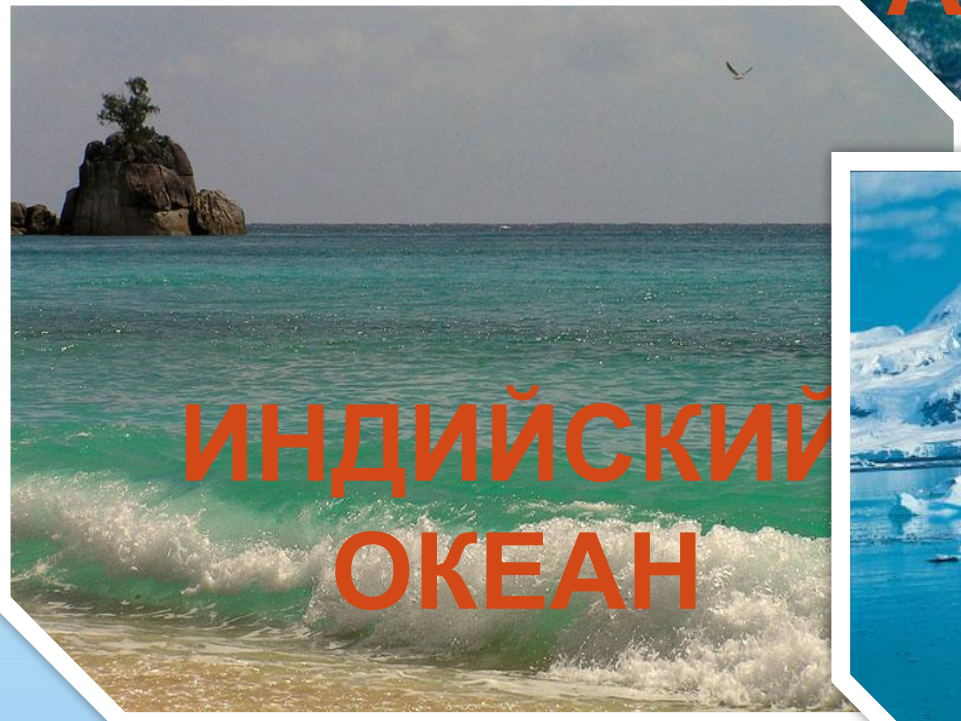
**крупнейший составляющая  
Мирового часть,  
расположенный океана объект,  
материки, определенными  
среди свойствами водный (  
соленость, температура, и.т.д)**



**ТИХИЙ ОКЕАН**



**АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН**



**ИНДИЙСКИЙ ОКЕАН**



**СЕВЕРНЫЙ ЛЕДОВИТЫЙ ОКЕАН**





Северный Ледовитый океан

Северная Америка

Евразия

Атлантический океан

Африка

Тихий океан

Южная Америка

Индийский океан

Австралия

Южный океан

Антарктида

Масштаб 120 000 000

**МОРЕ** – часть океана, отделенная сушей или  
вдающаяся в нее

# Моря

Внутренние

Окраинные





## Задание

Подписать названия морей

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

- 6
- 7
- 8
- 9
- 10



## Проверим

названия морей

- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| 1 Баренцево море   | 6 Красное море    |
| 2 Балтийское море  | 7 Охотское море   |
| 3 Черное море      | 8 Японское море   |
| 4 Средиземное море | 9 Саргассово море |
| 5 Карибское море   | 10 Желтое море    |

# Лингвистический конструктор



**ПРОЛИВ** – узкое водное пространство,  
разделяющее участки суши и соединяющее  
соседние моря и океаны



**Гибралтарский пролив**

**Гибралтарский пролив**, пролив между южной оконечностью Пиренейского полуострова (Европа) и северо-западной частью Африки, соединяет Атлантический океан и Средиземное море. Длина 65 км, ширина 14—44 км



## Френсис Дрейк



Пролив Дрейка самый широкий пролив в мире. Его ширина составляет 900-950 км, а средняя глубина 5000 м. Определите по карте атласа, что он разделяет, а что соединяет?



12

11

15

14

13

### Задание

Подписать названия проливов

11

12

13

14

15





## Проверим

названия проливов

11 Гибралтарский пролив

12 Берингов пролив

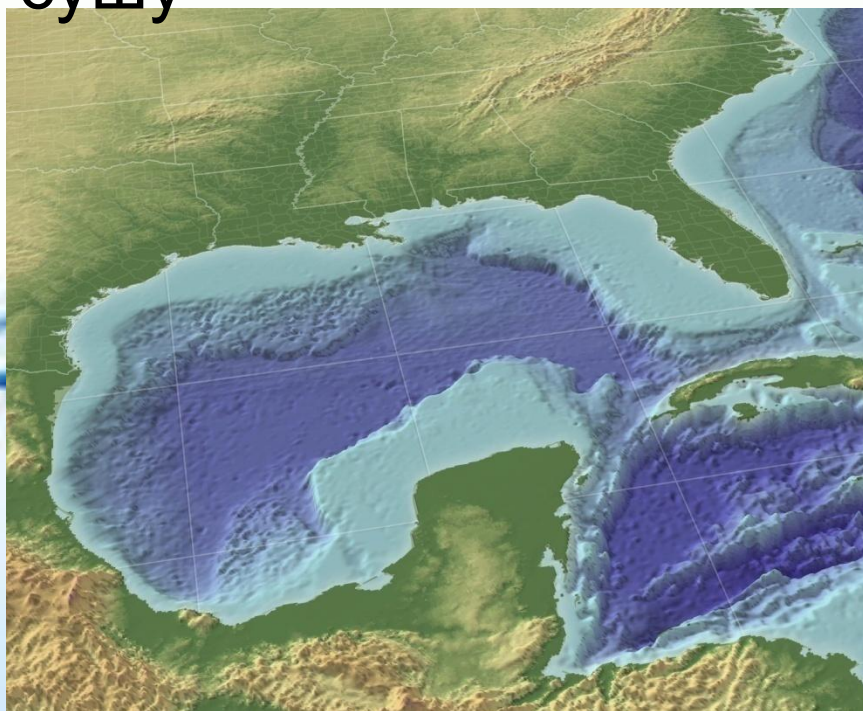
13 Пролив Дрейка

14 Магелланов пролив

15 Мозамбикский пролив

**ЗАЛИВ** – часть моря или океана, глубоко вдающаяся

в сушу



Мексиканский залив



Гвинейский залив



### Задание

Подписать названия заливов

16

17

18

19

20



## Проверим

названия заливов

16 Мексиканский залив

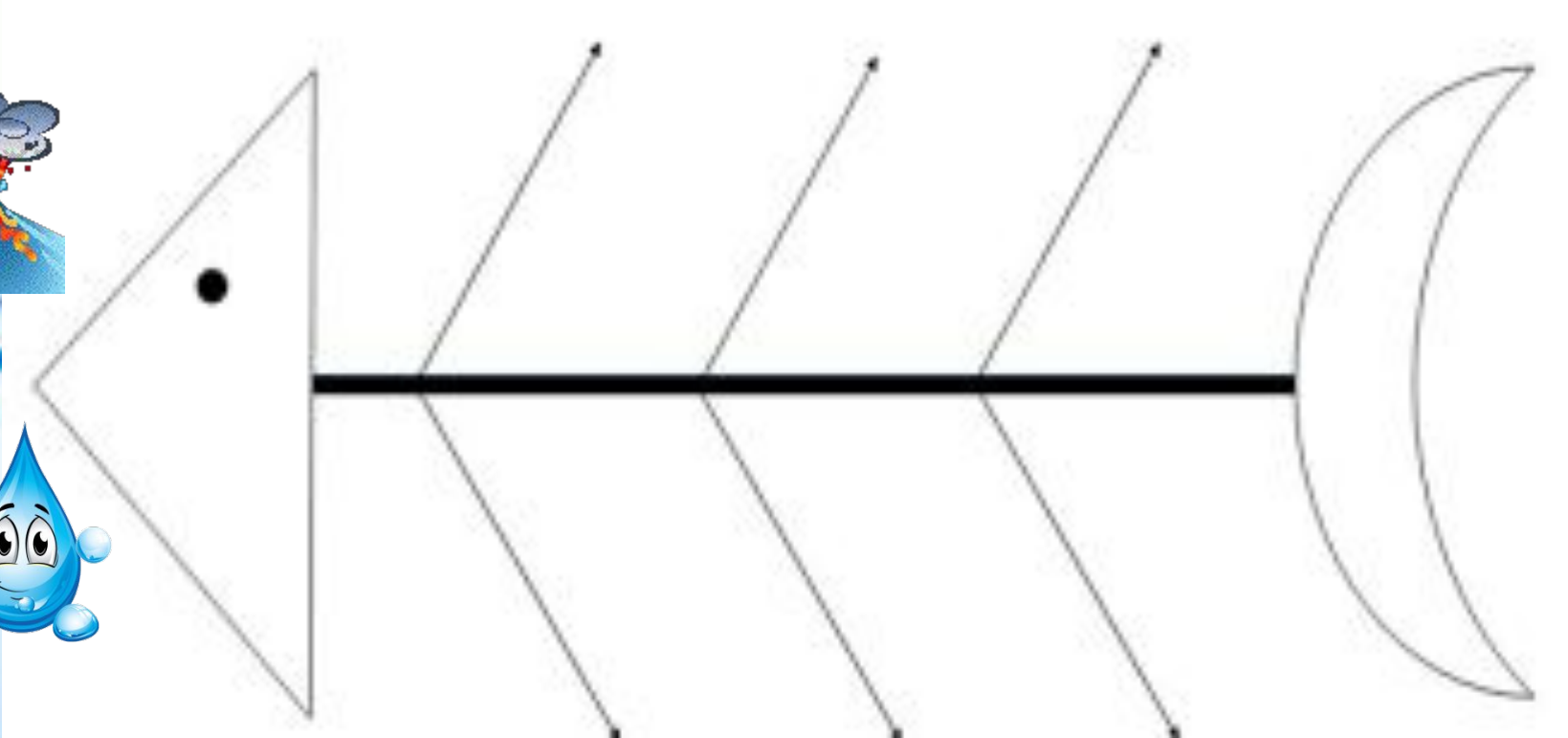
17 Гвинейский залив

18 Бенгальский залив

19 Персидский залив

20 Гудзонов залив

Части океана





**Запишите в дневник домашнее задание**

**§20 пересказ  
Работа с атласом**



## Проверим свои знания

1. Сколько всего океанов?
2. Какой из океанов самый большой, а какой самый маленький?
3. Чем внутреннее море отличается от окраинного?
4. Какие проливы вы запомнили?
5. Что такое каналы?
6. Чем канал отличается от пролива?



**Спасибо за урок**