

***«Великая цель образования  
это не знания, а действия»***

***Гербер Спенсер***



С горы, сбегая без труда,  
Она гремит как гром  
В морозный день она тверда-  
Руби хоть топором.  
Нагрей ее и к небесам она  
взлетит тогда.  
Теперь ты мне ответишь сам  
Зовут ее ...



# Гидросфера – водная Оболочка Земли.



# Какие три состояния имеет вода?



Вода

Жидкое  
состояние

Газообразное  
состояние

Твёрдое  
состояние



# Гидросфера



мировой океан  
96%



воды суши  
0,02%



вода атмосферы  
0,03%



# Мировой океан




**Вода в океане соленая, непригодная для питья и использования в промышленности и сельском хозяйстве.**

Единый Мировой океан нашей планеты образуют четыре океана:

*Тихий океан,  
Атлантический океан,  
Индийский океан,  
Северный Ледовитый океан.*

Между ними нет четких границ и заметить где кончается один и начинается другой невозможно.



Ледник

Река

Озеро

## Воды суши

Подземные  
воды

К ним относят – реки, озера, болота, ледники, подземные воды. Большая часть вод суши – пресные, но среди озер и подземных вод встречаются и соленые.



# Вода атмосферы

Вода атмосферы – это водяной пар, капельки воды, кристаллики льда. Все вместе они составляют доли процента от общего количества воды на Земле.



# Океаны мира



# План:

1.название океана

2.расположение

3.глубина

4.животный мир



# На контурной карте найти и подписать океаны:

- Тихий,
- Атлантический,
- Северный Ледовитый,
- Индийский.



# Вопросы:

1. Самый глубокий океан.
2. Какой океан имеет глубину 8742м?
3. Самый холодный океан.
4. Самый теплый.
5. Самый соленый.



# Рефлексия

-Что привлекло вас в этой теме?

-В чем возникли затруднения?

-О чем хочется узнать еще в этой теме?



## *Домашнее задание*

**На «5»- стр55. ответить на вопросы и  
приготовить сообщение о морях  
омывающих материк Евразия**

**На «4»- Приготовить сообщения о  
крупных реках Казахстана**

**На «3»- стр55. ответить на вопросы**

