

***«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

