

Здравствуйтe.

Вас приветствует

6 класс и учитель гео

Сахабутдинова А.Ф.

Проверка

Какую оболочку проходим?

Назовите части этой оболочки

Части Мирового океана

Части внутренних вод

Что такое река?

Части реки

Посреди поля лежит зеркало,
Стекло голубое рама зелёная.
Глядятся в него молодые рябинки,
Цветные свои, примеряя косынки.
Глядятся в него молодые берёзки,
Свои перед ним поправляя причёски.
И месяц, и звёзды - в нём отражаются
Как это зеркало называется?

Озёра

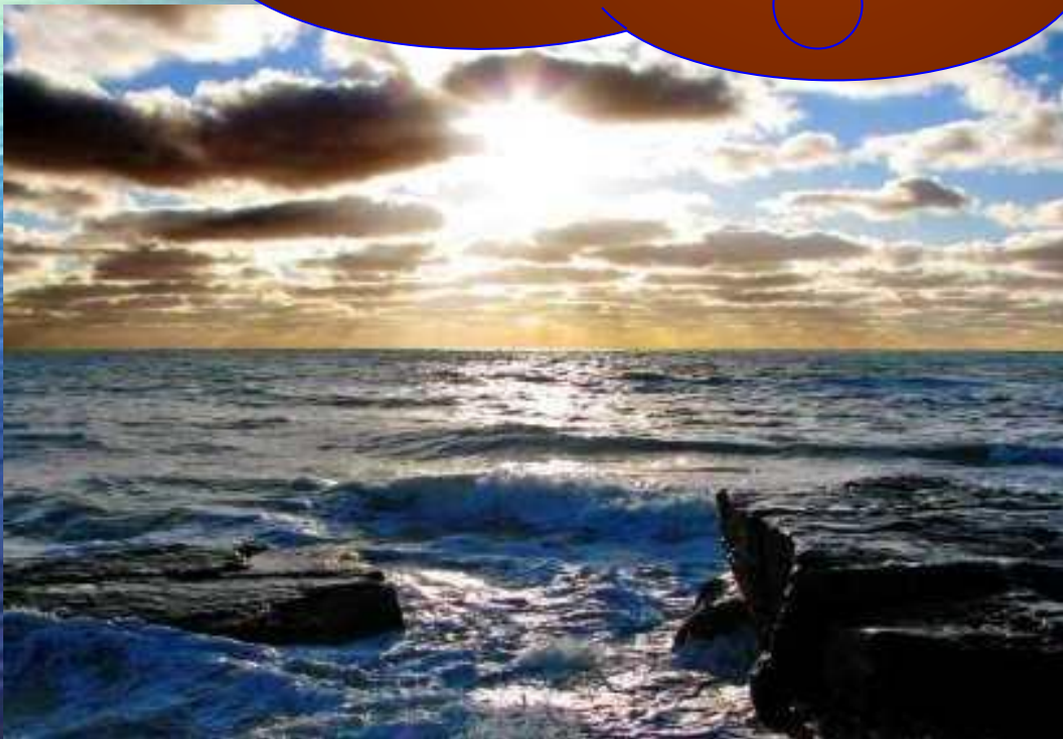
Озеро



Озеро – замкнутый водоём,
образовавшийся на поверхности
суши в природном углублении.

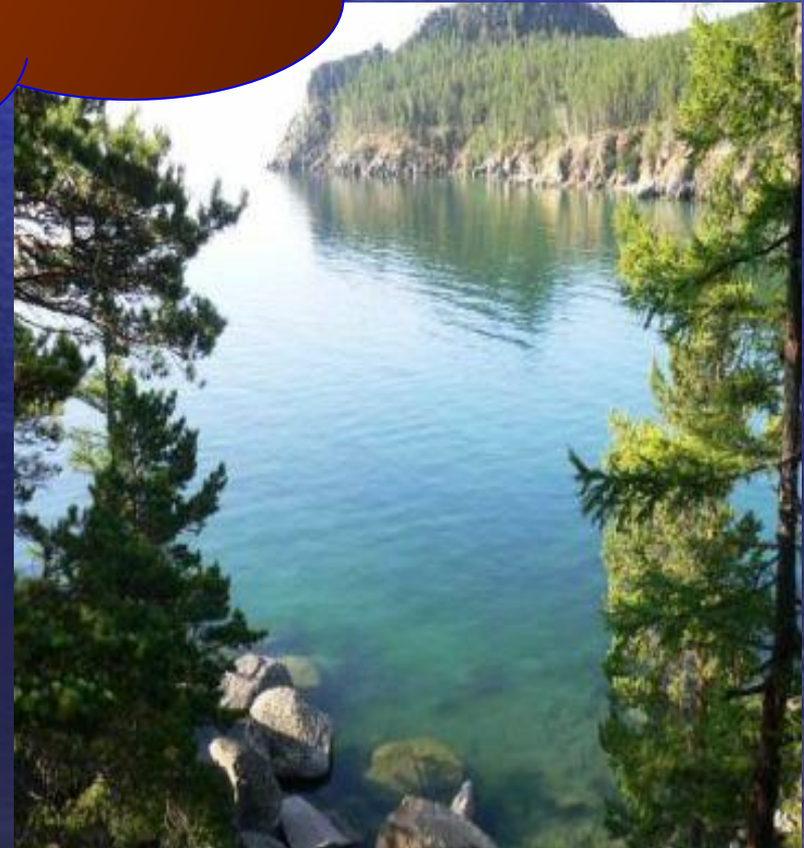
Каспийское море-озеро

Самое большое озеро на Земле. В прошлом оно соединялось с морем и было морем. За размеры и солёность её называют морем.



озеро Байкал

Самое глубокое озеро на Земле. Его глубина составляет 1620 м. Озеро Байкал содержит около 10% пресной воды на Земле.



типы озёрных котловин

Происхождение котловин	Рисунок	Примеры озёр

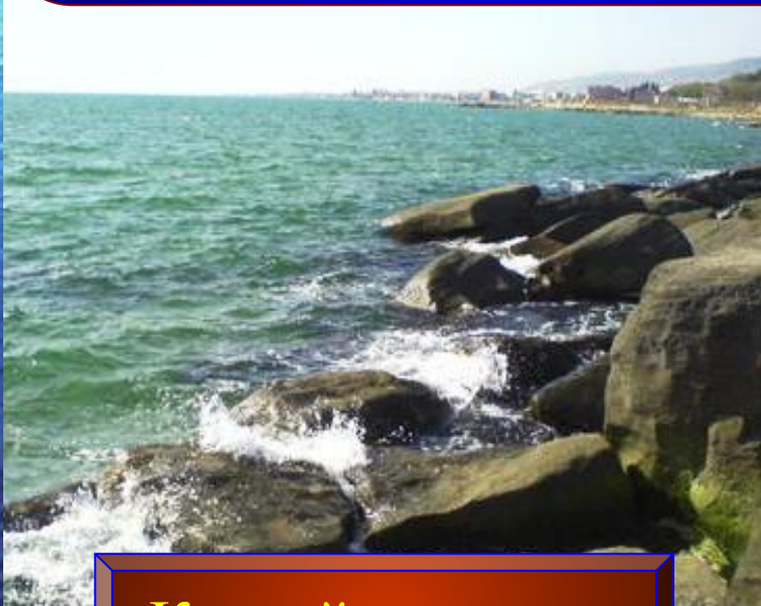
Происхождение озёрных котлов

Тектоническое

Самые большие и самые глубокие озёра образуются в результате тектонических движений земной коры. При медленном опускании обширных участков или в трещинах земной коры.



Байкал



Каспийское море



Аральское море

Происхождение озёрных котлов

Ледниковое

Озёра образующиеся
в результате
деятельности ледника



Ладожское и Онежское

Вулканическое

Озёра занимающие
кратеры вулканов.



Кроноцкое и Курильское

Происхождение озёрных котлов

Карстовое (провальное)

Озёра образующиеся в результате вымывания подземными водами легкорастворимых пород и провала верхнего слоя. В результате провала верхнего слоя образуется озёрная котловина, которая заполняется водой.



Сергеевское

Происхождение озёрных котловин

Запрудное

Озёра возникающие, если
русло реки перегораживает
обвал.



Сарезское

Происхождение озёрных котлов

Старицы

Распространены в
долинах рек. Старые
русла рек



типы озёрных котловин

Происхождение котловин	Рисунок	Примеры озёр
тектоническое		Байкал, Танганьика,
вулканическое		Кроноцкое
ледниковое		Ладожское, Онежское Великие Амер. озёра
карстовое		Аслыкуль, Убыр
запрудное		Сарезское
старицы		

физминут

- Укачало море нас – это 1
- Очень тёплая вода – это 2
- Корабли идут вдали – это 3
- Лучше моря нету в мире – это 4
- Хорошо нам загорать – это 5
- Ну а если это 5
- Продолжаем отвечать!

Озёра

Озёра

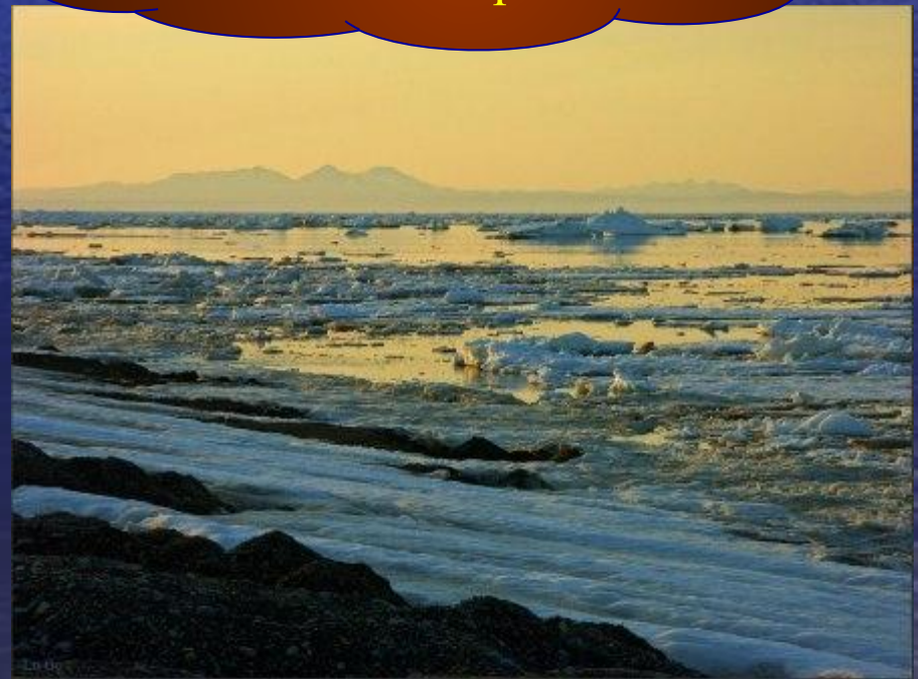
Сточные

Озёра, из которых
вытекают реки.



Бессточные

Озёра, из которых не
вытекают реки.



Озёра

сточные и бессточные



Реки впадают и вытекают



Реки впадают, но не вытекают

Сточные озёра



Ладожское



Онежское

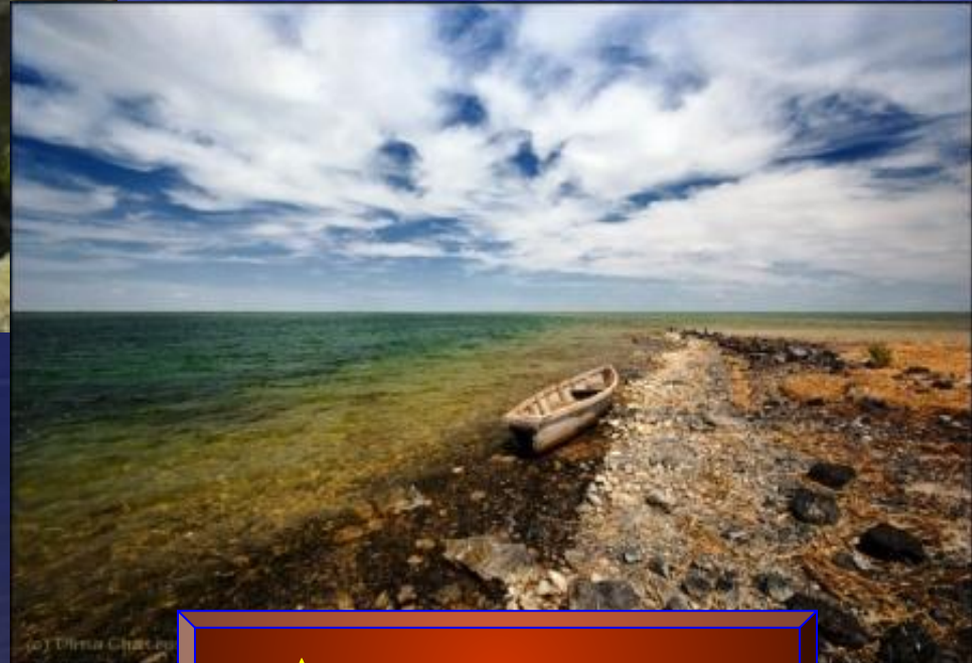


Байкал

Бессточные озёра



Каспийское море



Аральское море

Озёра

Солёные

Пресные

Чаще всего это
бессточные озёра

Как правило это
сточные озёра

**Каспийское,
Аральское, Эйр**

**Байкал,
Ладожское**

Мёртвое море



Вода некоторых озёр содержит много солей. Солёность Мёртвого моря-озера около 270‰. В этом море невозможно утонуть, в нём почти отсутствуют организмы.

Забавные озера

- Озеро чернил
- Озеро – «кастрюля»
- Озеро с гигантскими пузырями
- Озеро смерти
- На лыжах ... по озеру
- Сладкое озеро
- Горящее озеро

Практическая работа

1. Название озера
2. На каком материке находится
3. В какой его части
4. Происхождение котловины
5. Сточное или бессточное
6. Впадающие и вытекающие реки
7. Солёное или пресное

вопрос - от

- Из него вытекают реки
- Воды теряются в основном при стоке
- Из него не вытекают реки
- Накапливаются соли
- Воды теряются при испарении
- Озеро Байкал
- Каспийское море
- Аральское
- Онежское озеро

Вопросы и задания

Самое большое море-озеро?

Каспийское море

Самое глубокое озеро?

озеро Байкал

Самое солёное озеро?

Мёртвое море

Самое высокогорное озеро

Титикака

Вопросы и задания

Самое большое пресное озеро

Верхнее

Сестра Байкала

озеро Танганьика

Мёртвое сердце материка

Эйр

Самое большое озеро в Африке

Виктория

Спасибо за внимание

