

Урок географии в 8 классе

**ОЗЁРА. БОЛОТА.
ЛЕДНИКИ. ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ.
МНОГОЛЕТНЯЯ МЕРЗЛОТА.**

Работа с терминами по теме «Реки»

1. **Постоянный водный поток, текущий в выработанном им углублении**
2. **Начало реки**
3. **Место впадения реки в море, озеро, другую реку**
4. **Главная река со всеми её притоками**
5. **Превышение истока над устьем в метрах**

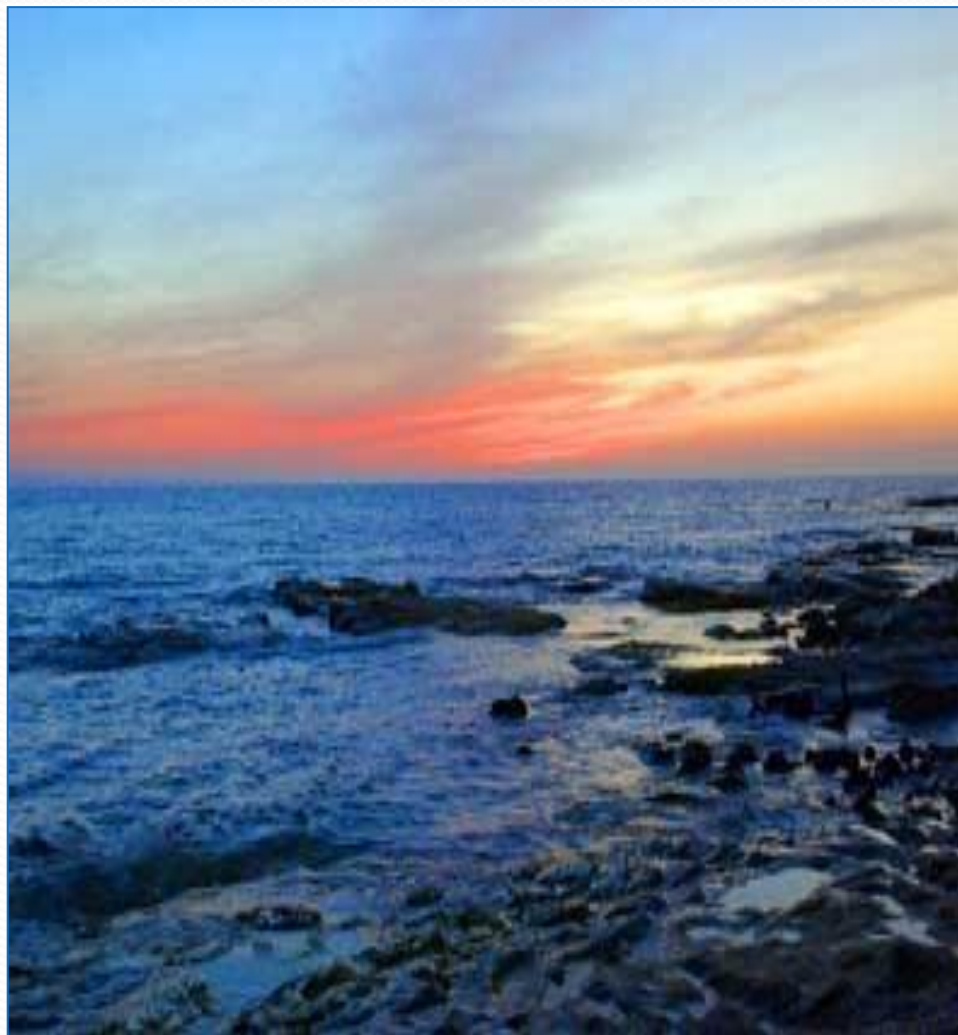
Работа с терминами по теме «Реки»

6. Количество воды, проходящей через русло реки за определённый промежуток времени
7. Наиболее низкий уровень воды в реке
8. Внезапный, кратковременный подъём уровня воды в реке
9. Затопление водой обширных участков территории суши в результате подъёма уровня воды в реке
10. Ожидаемый закономерный подъём уровня воды в реке в результате таяния снега и льда весной или летом

План изучения материала

- Голубые глаза России – озера.
- Болота – кладовая богатств.
- Покровные и горные ледники – стратегический запас пресной воды нашей страны.
- Подземные воды – важнейший природный ресурс страны.
- Многолетняя мерзлота.

Каспийское море
самое большое по площади
в мире



Озеро Байкал – самое глубокое озеро мира (1648м)



❑ Задание в паре №1:

1 ряд. Назовите и покажите по физической карте России крупнейшие озера.(учебник стр.86):

❑ Задание в паре №2:

2 ряд. Работа с картой, с учебником (стр.79):

приведите примеры сточных и бессточных озер России.

❑ Задание в паре №3:

3 ряд. Работа с учебником прочитайте текст (79),

подготовьте ответ на вопрос: каково происхождение озерных котловин .

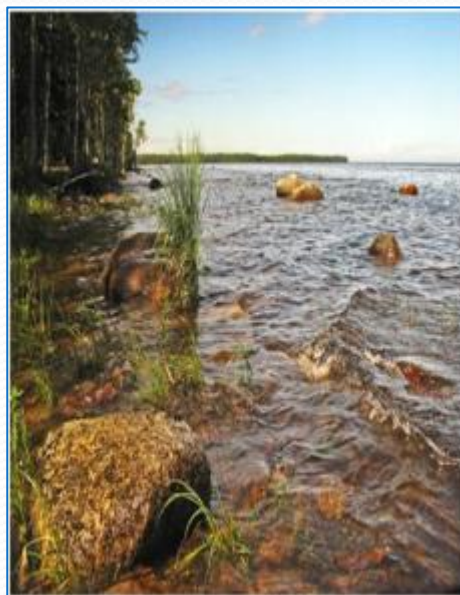
Тектонические озёра

- Тектонические озера образуются в разломах земной коры.
- Такие озера продолговатые: узкие и длинные.
- Ярким представителем является –



Ледниковые озёра

- Ледниковые озера образовались в прогибах земной поверхности, которые углублены под тяжестью древнего ледника.
- Расположены на северо-западе



Вулканические озёра

- Вулканические озера образуются в кратерах вулканов
- В России они расположены в основном на Курильских островах и на п-ове Камчатка



Термокарстовые озёра

- Располагаются на территории, имеющей вечную мерзлоту.
- Летом мерзлота подтаивает, грунты проседают, образуются неглубокие котловины, заполненные талой водой.



● В дельте таких озёр

Плотинные (запрудные) озёра

- Плотинные озера образуются в результате обвала или оползня, когда русло реки преграждается обломками горных пород
- Такие озёра образуются в горных районах



Остаточные озёра

- **Остаточные озёра образовались из остатков древних океанов и морей (Каспийское море-озеро)**

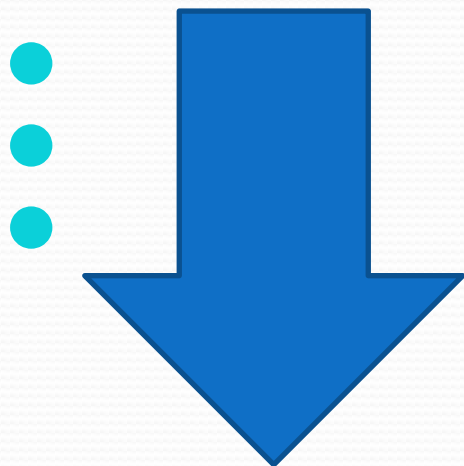


Искусственные озёра (водохранилища)

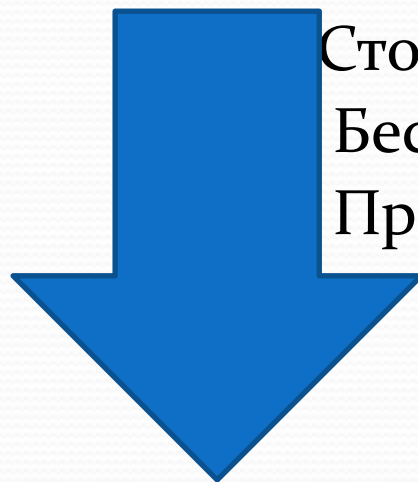
Искусственные озера или водохранилища создаются плотинами поперек долины реки (на крупных реках: Волге, Каме, Енисее) – Рыбинское, Камское,



Классификация озёр по приходу и расходу воды



Проточные
(сточные)



Бессточные

-
-
-

Сточные: Байкал.
Бессточные : Чаны.
Приведите примеры.

Самое большое солёное озёро- Баскунчак.



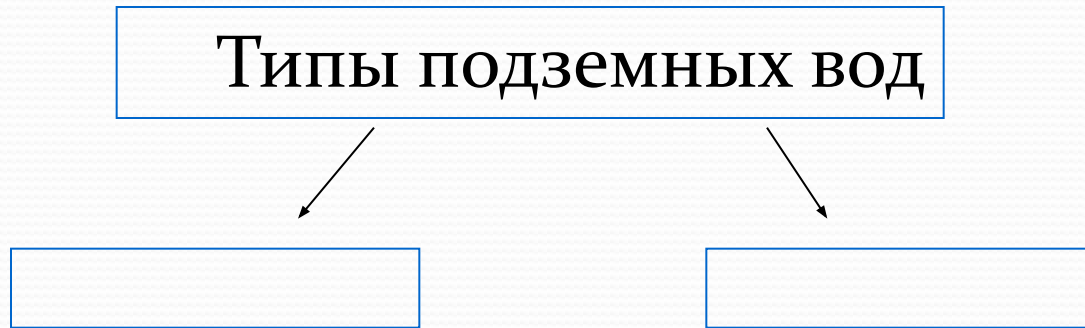
Размещение озер по территории страны неравномерно.

Зависит от:

- - геологического строения и рельефа местности;**
- - климатических условий;**
- - особенностей залегания грунтовых вод.**

Фронтальная работа:

1. прочитайте текст учебника на стр.80;
2. составьте схему «Типы подземных вод».



Каково значение подземных вод в природе и хозяйственной деятельности человека?

Фронтальная работа:

- 1. Определите по физической карте России районы распространения болот.**



Фронтальная работа с учебником:

1. прочитайте текст на стр.81-82,
2. ответьте на следующие вопросы:
 - В какой части России распространена многолетняя мерзлота?
 - Что такое многолетняя мерзлота?
 - Каковы причины образования многолетней мерзлоты?
 - Какое влияние оказывает многолетняя мерзлота на природу и хозяйственную деятельность человека?

Вспомните:

Что такое ледник?

Что такое снеговая линия?

Условия образования ледника.

Типы ледников.

Работа с учебником (стр.81):

- 1.Какова роль ледников в природе и жизни человека?
- 2.В какой части России распространены покровные ледники?
- 3.Где в нашей стране распространены горные ледники?

ЛЕДНИКИ

самопроверка

1. Выберите озеро, имеющее тектоническое происхождение:

1). Ладожское. 2). Байкал. 3). Онежское.

2. Выберите озеро, имеющее ледниково-тектоническое происхождение:

1). Ладожское. 2). Селигер. 3). Кроноцкое.

3. Выберите озеро, имеющее вулканическое происхождение:

1). Валдай. 2). Кроноцкое. 3). Псковское.

4. Какую территорию в России называют озерным краем?

1). Карелию. 2). Камчатку. 3). Саяны.

5. Самое большое бессточное озеро России –

1). Байкал. 2). Баскунчак. 3). Ильмень.

6. Городами на сваях являются:

1). Норильск и Мирный. 2). Новосибирск и Омск. 3). Архангельск и Санкт-Петербург.

7. Почти 95% ледников России это-

1). Горные ледники. 2). Покровые ледники.

8. Самое глубокое озеро России: 1. Байкал, 2. Ладожское, 3. Каспийское.

Домашнее задание:

§ 13

Отметить на к.карте озера (номенклатура).