

Озёра

Урок по географии 6 класс.

Учитель Дудорова Т. В.

МБОУ «Авнюгская СОШ» Верхнетоемского района
Архангельской области.

Цель: сформулировать представление об озёрах, их происхождении и значении.

Оборудование: физическая карта России, карта полушарий, атлас, учебник, проектор, ноутбук.



Тип урока **комбинированный**.

Ход урока:

Организационный момент:

I) Мотивация учащихся на урок .

II) Проверка домашнего задания.

1. Тестирование:

Закончить предложение:

- а) Углубление, где течёт река называется
- б) Место где начинается река называется....
- в) Участок земной поверхности, с которого вся вода стекает в реку называется....
- г) Место, где река впадает в другую реку, озеро, море называется...
- д) Граница разделяющая соседние речные бассейны...
- е) Главная река с притоками образует...
- ж) Кратковременный подъём воды в реке...
- з) Часть дна речной долины, затопляемая во время разлива реки называют...
- и) Ежегодный продолжительный подъем уровня реки...

2. Работа в группах (по карточкам)

Дать описание реки по плану: **Амазонка**, **Волга**, **Нил**, Енисей, **Амур**.

ПЛАН	
1. На каком материке и в какой части.	
2. Исток	
3. Направление течения.	
4. Устье.	
5. Характер течения реки.	

3.Новый материал:

Определи, что лишнее в списке географических объектов:

Северная Двина

Урал

Печора

Авнюга

Максим

Манева

▲ Работа с учебником.

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

Условия для образования озёр:

- а) углубление, котловина;
- б) близость подземных вод;
- в) атмосферные осадки.

Классификация озёр

По происхождению

озёрных котловин

а) тектоническое (Байкал)

б) ледниковое (Ладожское)

в) вулканические :Кроноцкое,

Курильское (Камчатка)

г) карстовые (озёра в Перми)

Ильмень

д) старицы

е) запрудные (Сарезкое озеро)

По солёности

а) солёные

б) пресные

пресные до 1%

Онежское (95% озёр)

солончатые

от 1 до 35%

солёные от 35%

Баскунчак, Эльтон

По сточности

а) сточные

(из них вытекают реки)

б) бессточные

(не вытекают реки)

Каспийское море-озеро



Тектоническое-Байкал



Ледниковое-Ладожское





Вулканические

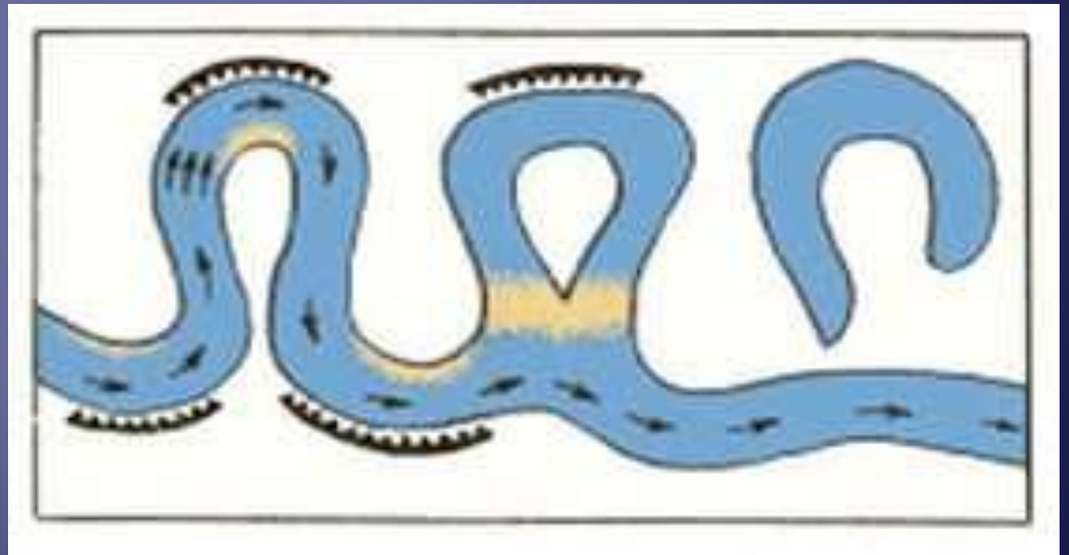
Карстовые



Запрудные



Старицы



Солёные





Бесточное-о.Каспийское

Значение озёр:

- 1) Хозяйственное значение;
- 2) Туризм и место отдыха;
- 3) Транспортное значение;
- 4) Промышленное значение (добыча соли);
- 5) Разведение рыбы и водоплавающих птиц.

Охрана озёр:

- * Не загрязняйте водоёмы места отдыха.
- * Помните выброшенный конфетный фантик не разлагается >2лет, консервные банки > 90 лет

Чистая вода – это здоровье.

Не будьте равнодушны к себе и своему здоровью.

Закрепление. Практическая работа.

Название	На каком материке	Происхождение котловина	Сточное или бессточное	Солёное или пресное
Эйр-порт				
Виктория				
О. Байкал				
Онежское				

Домашнее задание: §31, создать презентацию –рекламу озера Архангельской области