

Презентация

ОКРУЖАЮЩИЙ МИР 3 класс

На тему: «**Водные богатства нашей планеты**».

Поготовила: учитель начальных классов
Гаврилова Татьяна Александровна



Тема урока: «*Водоёмы*».

- ◆ Тип урока: *обзорный*
- ◆ Цель урока: *познакомить учащихся с видами водоёмов;*
научить различать части реки (исток, русло, берега, приток, устье);
воспитывать любовь и бережное отношение к природе



Содержание.

1. Вступление.
2. Океан.
3. Море.
4. Озеро.
5. Река.
6. Болото.
7. Водопад.
8. Водохранилище.
9. Реки Воронежской области.
10. Заключение. Кроссворд.



Вода на планете Земля составляет $\frac{2}{3}$ части всей поверхности суши.

Вода – одно из самых главных богатств Земли. Она необходима всем живым организмам:

растениям, животным и человеку.

Без воды нет жизни.

Вода на Земле может существовать в трёх основных состояниях: жидком, газообразном, твёрдом.

Большая часть земной воды — солёная, непригодная для сельского хозяйства и питья. Доля пресной составляет около 2,5 %, причём 98,8 % этой воды находится в ледниках и грунтовых водах.



Океан - огромные водные пространства,
окружающие материки и острова.
Вода в океанах солёная.



На Земле 5 океанов:

1. Атлантический океан
2. Северный Ледовитый океан
3. Индийский океан
4. Тихий океан
5. Южный океан.



В чем разница между морем и океаном?

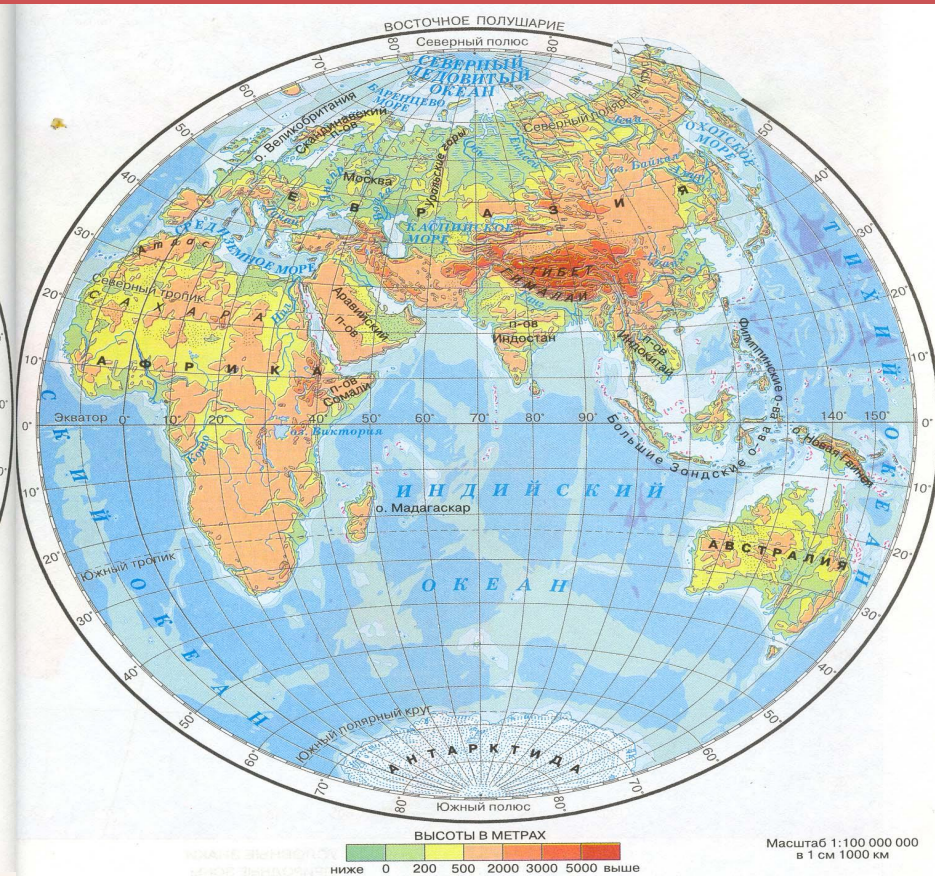
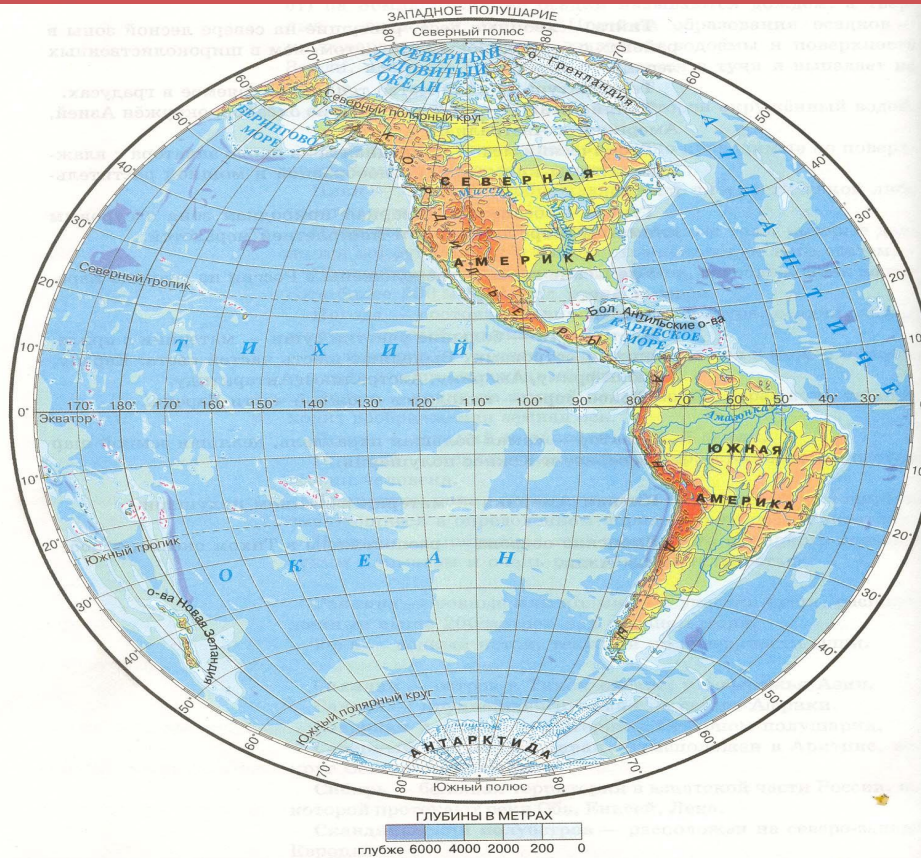


- Моря – это зоны океанов, частично удаленных от них сушей или возвышенностями подводного рельефа. Самое большое море – Южно-Китайское, являющееся частью Тихого океана.

Карта России



Вспомни, что ты знаешь о нашей стране.



Покажите на карте океаны и моря

Обитатели океанов и морей:

водоросли

животные



КИТ

дельфины



Морская рыба

Озеро.

О́зеро — замкнутое углубление суши, в которое стекают и накапливаются поверхностные и подземные воды. Озёра не являются частью Мирового Океана.

Озера бывают разными по происхождению, по химическому составу воды (пресные и солёные), по водному балансу (сточные и бессточные).

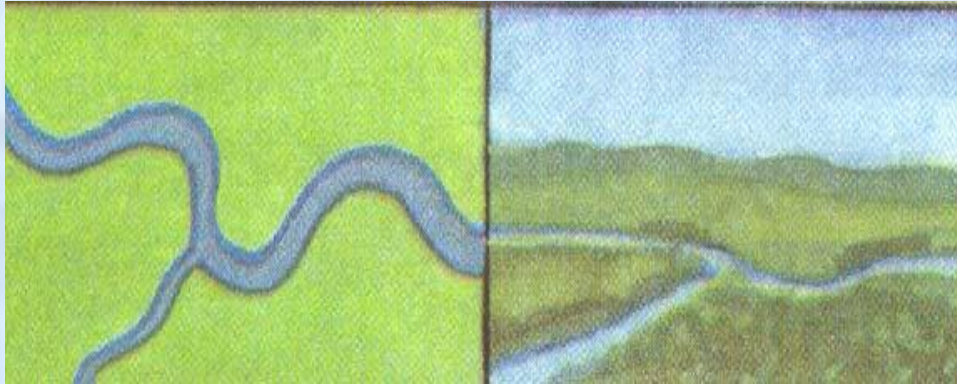


САМОЕ ГЛУБОКОЕ ОЗЕРО – БАЙКАЛ.

- Его глубина более 1740 метров. Оно вмещает пятую часть всей пресной воды планеты. Более 300 рек и речек впадает в озеро. А вытекает одна – величественная Ангара.
- Велик и разнообразен его водный мир: омуль, хариус, остер, нерпа, голомянка и многие другие.



Река - постоянно движущая вода в определённом направлении.



Какие крупные реки нашей страны вы знаете?

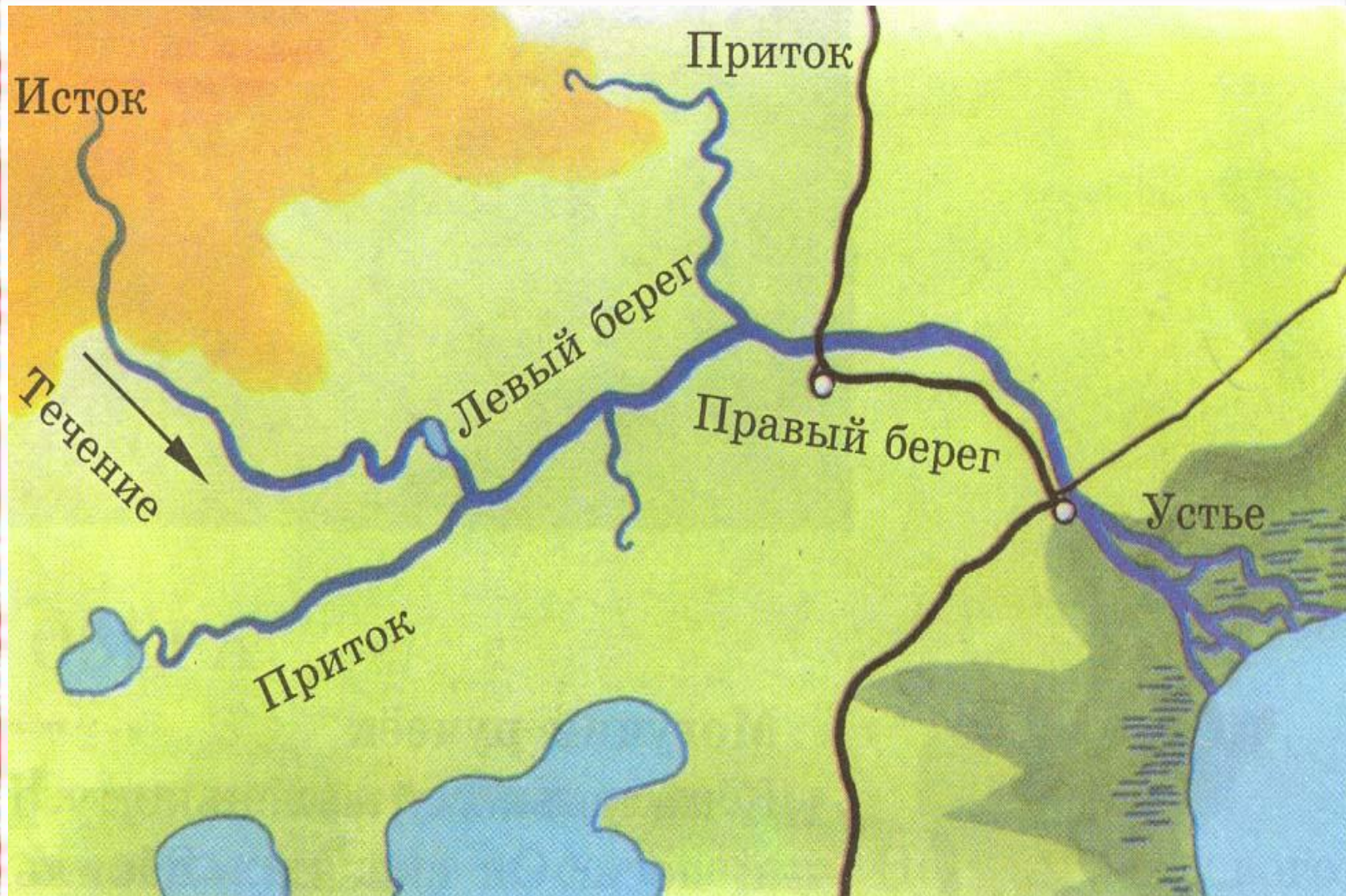
Волга

Днепр

Лена и др.

Какие реки протекают в нашем городе?

СХЕМА РЕКИ



***Болото- участки суши, в которых
скапливается и застаивается
вода.***



09.05.18

16



Водопад-поток

воды, падающий с крутых склонов гор.



Обитатели озёр, рек, болот.

• растения



кувшинка



09

водоросль



камыш

ЖИВОТНЫЕ

рыбы



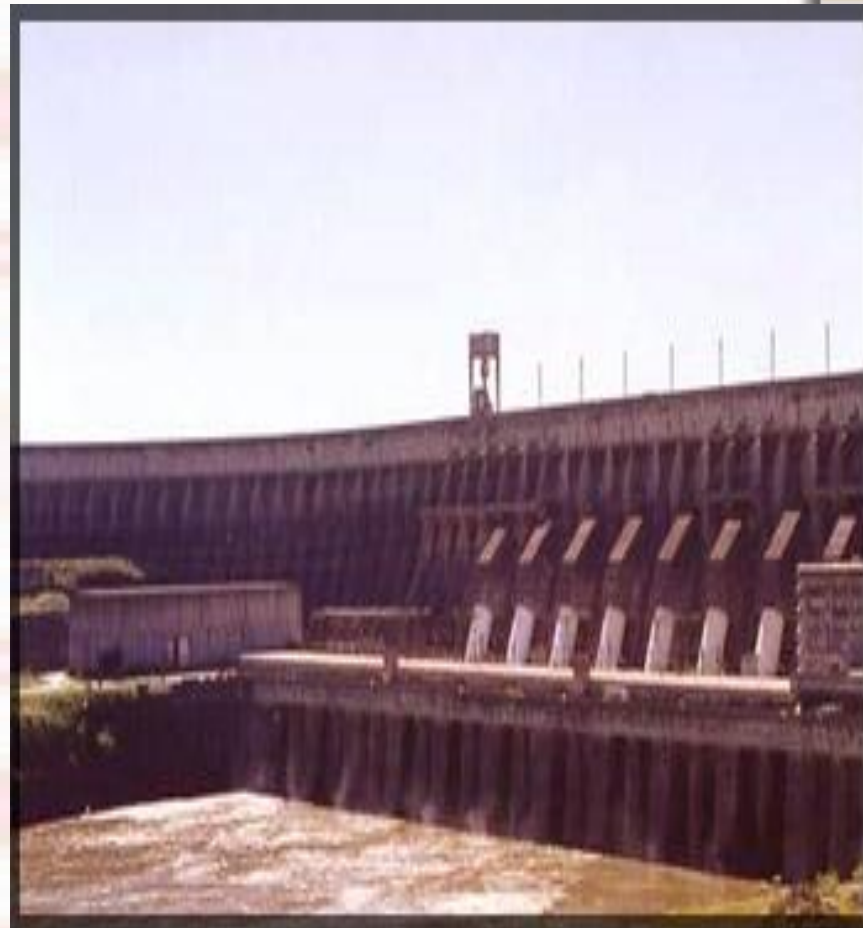
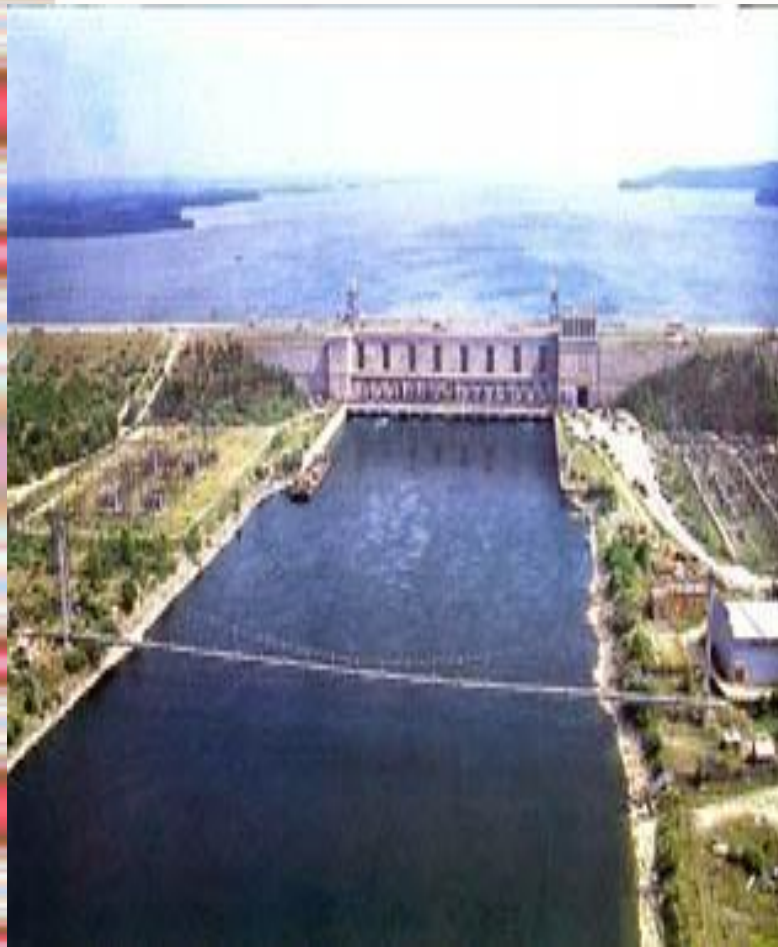
лягушки



18



Водохранилище- искусственный водоём.



ВОДОЁМЫ НАШЕГО КРАЯ



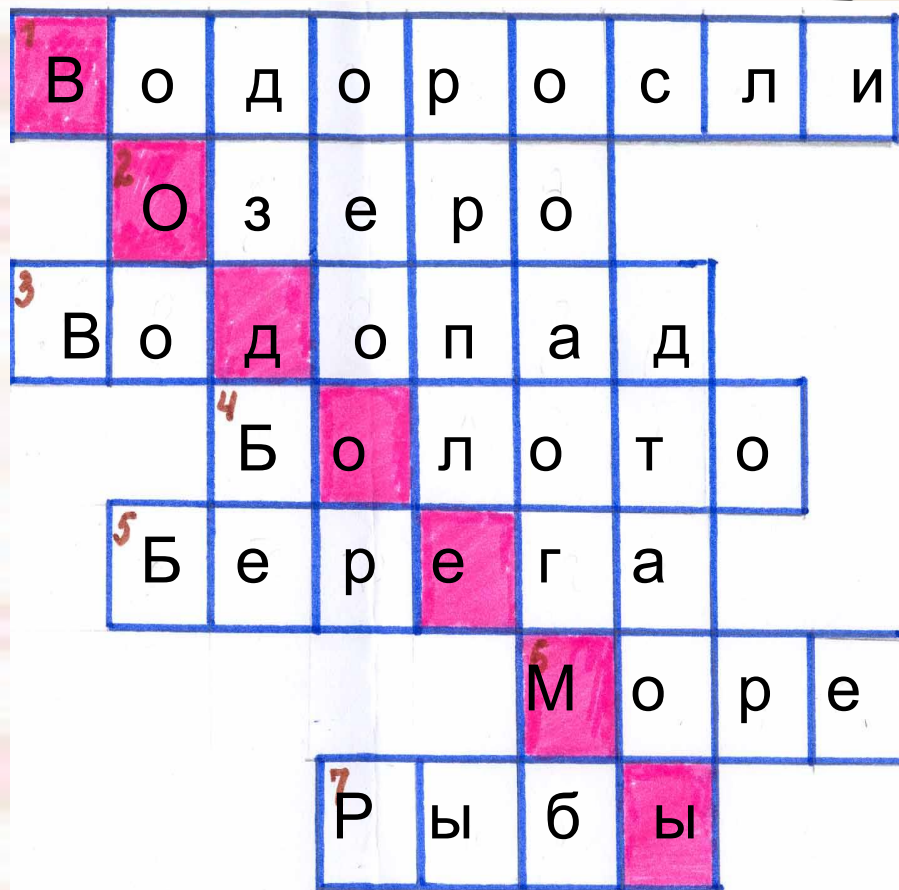
- ✘ Реки Воронежской области относятся к бассейну Дона. Это левые притоки: Воронеж, Икорец, Битюг, Осередь и правые: Ведуга, Девица, Потудань, Тихая Сосна, Черная Калитва. На северо-востоке протекает река Хопер, которая впадает в Дон уже за пределами области.

Реки Воронежской области



Кроссворд

1. Водное растение.
2. Водоём со всех сторон окружённый сушей.
3. Поток воды, падающий с крутых склонов гор
4. Вязкая сушь, покрытая водой.
5. У реки есть правый и левый...
6. Кругом вода, а с питьём беда.
7. У маленькой скотинки сто серебряных монеток в спинке.



Берегите воду!

К водным запасам Земли относятся все водные ресурсы нашей планеты. Беречь воду очень важно, поскольку она является источником жизни и необходима для существования всех живых организмов на Земле. Организмы всех живых существ состоят в большей степени из воды и ее нехватка приводит к гибели. Так же вода используется для технических нужд (мытьё, обработка, добыча электричества на гидроэлектростанциях и др..) Без воды многие обыденные вещи оказались бы невозможными. Поэтому вода является важным веществом для нашего существования, которое необходимо беречь и следить за ее надлежащим состоянием и качеством.

Используемая литература:

Учебник А.А. Плешакова 2класс

<http://www.tomsk.fio.ru>

<http://www.dweb.ru>

<http://www.eatlas.ru>www.fio.ru

<http://www.bolshoyvopros.ru/>

<https://сезоны-года.рф/>