

**Муниципальное дошкольное общеобразовательное учреждение
«Центр развития ребенка детский сад №101 «Жар-птица»
Волжского района, г.Саратова**

Презентация для подготовительной группе к школе
на тему «Волга – матушка река»
первой младшей группы № 2 «Улыбка»

Воспитатель:

Шумкаева Юлия Валерьевна





- **Волга - великая русская река. Она принадлежит к числу крупнейших рек земного шара и является самой большой в Европе. По своему протяжению - 3690 км. - она занимает 16-е место в мире. В России только четыре реки - Амур, Лена, Обь и Енисей - превышают Волгу. Площадь бассейна - 1380 тыс. квадратных километров.**



Исто́к — место, где водоток (напр., река или ручей) берёт своё начало

Исток Волги находится в Осташковском районе Тверской области. Красивейшая российская река берет начало с ключа у юго-западных окраин небольшой деревеньки Волговерховье, возвышаясь на высоте 228 метров над уровнем моря.

В этом месте простирается маленькое болотце с несколькими родниками, один из которых и принято считать истоком. Вокруг ключа возведена деревянная часовня на сваях, к которой можно добраться по узкому 3-метровому мостику. В центре здания есть окно в полу, откуда посетителям дозволяется набрать

[ЧИСТОЙ ВОДИЦЫ](#)



Устье – это часть реки, которая впадает в море, озеро, водохранилище, другую реку или иной водоем. Для этого участка характерно формирование своей разнообразной и богатой экосистемы.

Впадает р. Волга в Каспийское море. Устье лежит на 28 м ниже уровня океана. Общее падение — 256 м



Животный мир Волги насчитывает около 580 видов. В ней обитает до 75-ти видов рыб, из них 40 - промысловых. По образу жизни всех рыб реки можно разделить на проходных, полупроходных и жилых.

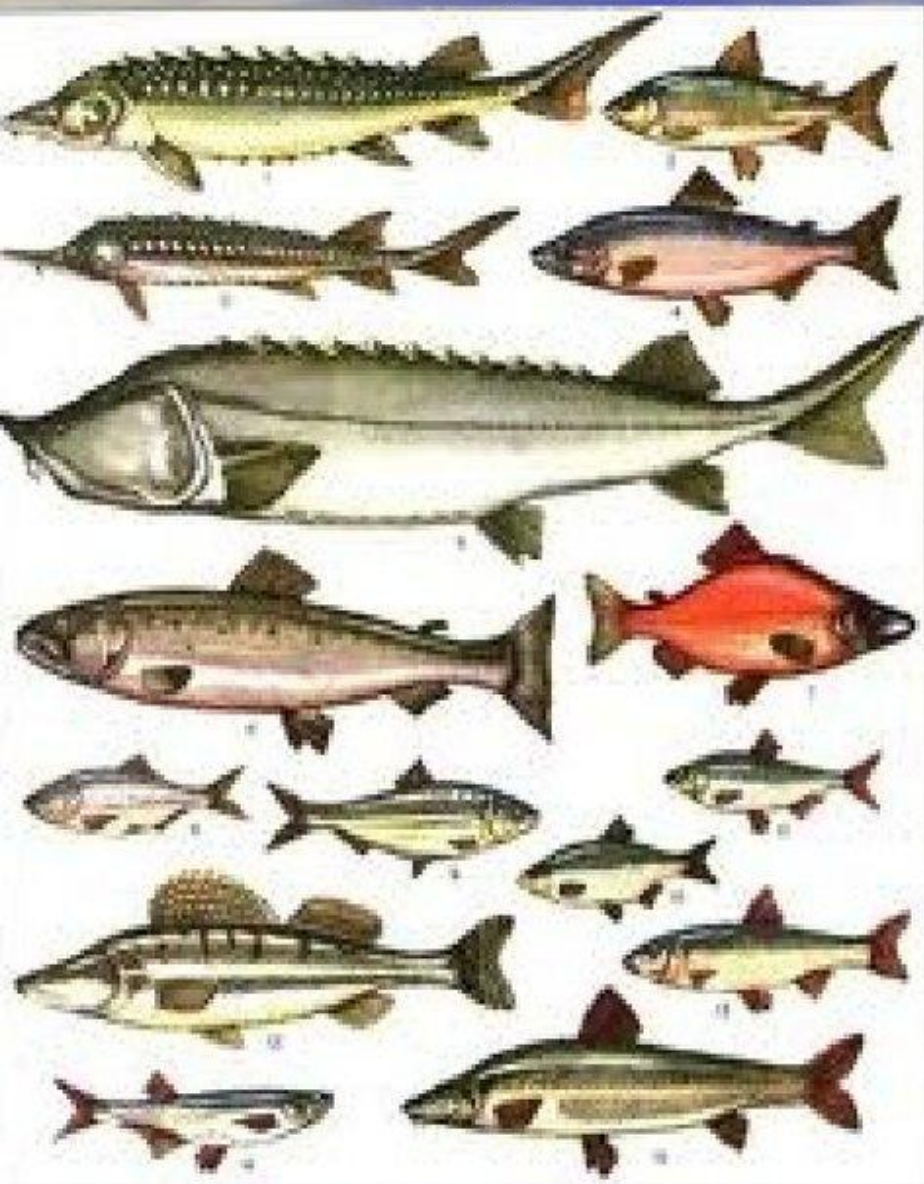
Проходные рыбы живут в Каспийском море, но входят в Волгу для размножения, все являются промысловыми: осетр, сельдь-черноспинка, волжская сельдь, северюга, линога, каспийский лосось, вобла и др.

Полупроходные живут как в Волге, так и в опресненных предустьевых районах Каспия, откуда входят в Волгу для размножения: стерлядь, лещ, судак, сом, бериг, жерех, чехонь, сазан и др.

Жилые рыбы постоянно живут в Волге: плотва, окунь, щука, язь, елец, головль, синец, белоглазка, густера, налим, ерш и др.

В Волге водится больше ста видов рыб. На картинке только некоторые из них. Н
самая большая рыба – это белуга. Она достигает пять метров в длину и весит
больше тонны.

Нет ни одного рыбака, который бы не мечтал порыбачить на этой реке.





Растительный мир



- Сотни рукавов великой русской реки Волги несут свои воды в Каспийское море. С высоты птичьего полета волжская дельта выглядит как царство островов, больших и малых, покрытых зеленью трав и кустарников.



В дельте Волги произрастает около 500 видов растений. Тут встречаются осока, полынь, молочай, щавель, мята и алтея. Прирусловые валы заросли тростниками и ежевикой. Большинство площади на берегах Волги занимают луга. Лес растет полосами. Из деревьев здесь можно встретить в основном ясени, ивы и тополя

Экологическая проблема



- Волга в настоящее время находится в **плачевном** состоянии, интенсивное использование Волги человеком привело и к загрязнению реки промышленными стоками и отходами сельского хозяйства. Были затоплены миллионы гектаров земель и тысячи населенных пунктов, большой урон понесли рыбные ресурсы реки.
- Сегодня экологи бьют тревогу — возможности реки к самоочищению исчерпаны, она стала одной из самых грязных рек мира. Волгу захватывают ядовитые сине-зеленые водоросли, наблюдаются серьезные мутации рыбы.
- Низовья реки концентрируют все вредные вещества, которые попадают в нее по всему водосборному бассейну. В Волгу сбрасывается 9-10 куб. км неочищенных промышленных и бытовых стоков. Из 150 000 рек, речек и ручейков снабжавших Волгу водой, исчезло за последние годы 30%.

Состояние реки
за последние пять
лет ухудшилось
за счет
разрозненных
источников
загрязнения.
Крупнейший
водоем Европы
один из самых
грязных в России.



Решение экологической проблемы



- В настоящее время стоит задача спасения Волги, вывода ее из состояния экологического бедствия, возвращение России великой реки. Принятые решения и разработанные проекты по охране Волги от загрязнения создают основу для ее оздоровления.
- В последние годы контроль за предприятиями, осуществляющими сброс вредных веществ, ужесточен. На более высоком технологическом уровне строятся новые очистные сооружения. Все это позволит избежать гибели великой русской реки – Волги.

Е. Евтушенко.



Мы русские. Мы дети Волги.
Для нас значения полны
Её медлительные волны,
Тяжелые как валуны.
Любовь России к ней нетленна.
К ней тянутся душою всей
Кубань и Днепр, Нева и Лена,
И Ангара, и Енисей.
Люблю её всю в нитках света,
Всю в окаймленьи ивняка...
Но Волга для России — это
Гораздо больше, чем река.
И жить мне молодо и звонко,
И вечно мне шуметь и цвести,
Покуда ты, Россия, есть.



Волга – главный
символ нашего края.

