

Рыбы

жского края



Плаваю под
мостиком
И виляю хвостиком.
По земле не хожу,
Рот есть, да не
говорю,
Глаза есть — не
мигаю,
Крылья есть — не
летаю.

Хариус

- Хариус – рыба, известная своей красотой и обитающая в пресных водоёмах. Ее вытянутое тело покрыто плотно прилегающей серебристой чешуей с голубоватым или зеленоватым отливом. По ней идет россыпь темных пятнышек.
- Хариусы являются хищниками. Однако, не все разновидности этих рыб имеют зубы. Но строение рта, направленного вниз, позволяет им легко и просто собирать со дна водоёмов подходящий корм, самых разнообразных моллюсков и личинок. Хариусы достаточно неразборчивы в еде, питаются подёнками, веснянками, ручейниками и икрой всевозможных рыб. В летние месяцы они не упускают возможности полакомиться насекомыми. Особи покрупнее охотятся на мелкую рыбешку, мальков или даже небольших животных типа мышей-полевков



Ленок

- Ленок — достаточно большая пресноводная рыба. В литературе её также называют сибирской форелью. Её тело торпедообразно. Чешуя у ленка достаточно мелкая. Окрас красно-коричневый с различными оттенками в зависимости от ареала обитания.
- Ленок относится к хищникам. Рыба имеет достаточно маленький рот. Но при этом он вооружен зубами и клыками, которые не упустят даже большую добычу. Питается личинками различных насекомых, это могут быть веснянки, поденки, ручейник, стрекозы, кузнечики, а также водорослями, жуками бокоплавами, небольшими моллюсками, дождевыми червями, икрой и молодь других рыб. Крупные особи ленка могут проглотить даже мыш, землеройку или лягушку.



Лещ

- Длина тела 30 – 70см, вес 1 – 10кг. Это высокотелая рыба, сильно сжатая по бокам тела, с небольшой головой и маленьким ртом. Тело покрыто крупной чешуей и слизью. От места обитания и возраста рыбы зависит её окраска. Плавники серого цвета. Спинка серо-коричневая, бока коричневые с золотистым оттенком. Брюшко серо-желтого цвета. Молодые особи (их называют подлещики) серебристого цвета.
- Рыба лещ ведет стайный образ жизни. Весной образуют небольшие стаи, а осенью собираются в большие косяки на зимовку. Зимуют рыбы в глубоких ямах в состоянии покоя, если же зима теплая, они плавают, придерживаясь своей «зимней квартиры». Летом держатся в глубоких местах, питаются в течение всего дня. А есть лещи, которые обитают неглубоко среди водной растительности. Они питаются преимущественно ночью и рано утром, днем отдыхают. Лещ осторожный и пугливый, а потому сообразительный. Услышав какой-либо звук, отплывает подальше от этого места и не возвращается. У леща хорошо развит не только слух, обоняние тоже довольно острое, и конечно же отличная чувствительная боковая линия. Питается разнообразно – моллюски, насекомые и их личинки, черви, водоросли. Весной поедает икру других рыб, и охотится на раков, которые линяют. Обнаружив лакомство, лещ достаёт из норки беззащитного и безпанцирного рака. Добычу заглатывает ртом, вытянув его в трубочку.



Колюшка

- Рыбка колюшка относится к числу самых мелких представителей водоемов, но отличается необычным и агрессивным поведением. Несмотря на маленькие размеры, длина тела достигает 5–6 см в зрелом возрасте, эта хищница очень прожорливая, а в случае опасности способна защитить себя от других водных обитателей.
- Колюшки отличаются шипами, расположенными в области спинного плавника. Эта рыбка не имеет чешуи, также не у всех особей бывает брюшной плавник. Чаще всего в области плавника находится одна колючка либо 2 мягких луча. Когда возникает опасность, колюшка пользуется своим оружием, расправляя все острые шипы. Они вонзаются в тело противника. Она отличается бурым либо зеленоватым оттенком, а живот и бока у нее серебристого цвета. По бокам туловища располагается более 30 костных пластинок. Они выступают в качестве дополнительной защиты.



Голец

- Голец — один из представителей «красной» рыбы. Голец входит в семейство лососевых. Жизненный цикл гольца таков же, как у всех лососевых рыб. Этот вид мечет икру в реках, а между нерестами уходит в море. Войдя в морскую воду, он меняет свой внешний вид. Окраска становится более темной, бока приобретают серебристо-коричневатый оттенок, а спина — зеленовато-коричневый.
- Питается голец мелкими рыбками, моллюсками, личинками насекомых, ракообразными и другой водной живностью. Выходя в морские воды, проходные подвиды охотятся на мелкую рыбешку — песчанку, мойву и пр.



Гольян

- Гольян – рыба, которая относится к самым мелким. Ее размеры составляют всего лишь около 10-15 сантиметров в длину, а вес – примерно 100 г. Самки гольяна крупные в сравнении с самцами. Вторые имеют более тупую форму носа и более яркий окрас. У самцов нос и голова усеяны острыми бородавками. Отличительная особенность гольяна – необычайная пестрота, в связи с чем ей больше подходят названия красавка и скоморох. Спина у нее зеленоватая с бордовыми переливами, реже синеватая, с темной полоской вдоль середины спины. Бока желтовато-зеленые с золотистым блеском, переходящим ближе к брюху в серебристый. Брюхо от самых губ до плавника хвостового красноватое, а иногда белое. Желтоватые плавники окаймлены черным цветом, а глаза у них серебристые с желтизной. Сложно точно описать эту рыбку по цвету, тем более что расцветка ее может меняться в зависимости от времени года и от местности обитания. Самые красивых ярких гольянов можно наблюдать в период их нереста.
- Основную часть времени рыбы эти живут стайками на каменистых перекатах. Причем стайки эти могут содержать в себе до нескольких тысяч гольянов, которые располагаются рядами друг над другом. Самые большие особи, как правило, держатся ко дну ближе, а мелкие – выше. Самые крупные стаи рыб встречаются у берегов, потому что там течение слабее. Питаются они всякой мелочью попадающей в воду, а традиционный их рацион – мелкие черви, рачки, мошки, комары и пр. Также они могут питаться мальками рыб, разнообразной падалью, и чуть реже водорослями.



Карась

- Форма тела карася продолговатая или слегка округлая, туловище рыбы умеренно сплюснутое с боков и покрытое крупной, гладкой на ощупь чешуей. Цвет карася в зависимости от видовой принадлежности может принимать различные оттенки серебристого или золотистого. Спина рыбы довольно толстая, с высоким спинным плавником. Длина карася может достигать 50-60 см, а вес рыбы составлять более 5 килограммов. Голова рыбы небольшого размера с маленькими глазами и ртом, в котором глоточные зубы расположены в один ряд. Примечательной особенностью является наличие в спинном и анальных плавниках колючих зазубренных лучей. Продолжительность жизни карася зависит от вида рыбы. Обыкновенный карась живет более 12 лет.
- Карась рыба очень ленивая и неповоротливая. плавает медленно и не может скрыться от хищников, поэтому любая щука может его словить! Мальки тоже беззащитны, их съедают даже лягушки и жуки-плавунцы. Караси любят пруды и озёра, которые заросли ряской, а на дне у них ил (влажная грязь, трясина). В иле живут мелкие червячки и другие крошечные существа, которыми питается карась. Также карась ест молодые стебли камыша, водоросли, ряску, подбирает разные отходы. При наступлении неблагоприятных условий (засуха или сильные морозы) караси способны пережить их, зарываясь в илистый грунт на глубину до 0,7 м. Выживает он и в том случае, если вода в пруду промерзла насквозь.



Ёрш

- Ёрш имеет тело, слегка сплюснутое с боков, которое покрыто чешуёй небольшого размера. Чешуя у ерша довольно плотная, а на её краях имеются небольшие острые зубчики. Голова чешуёй не покрыта, рот небольшой. Спинной плавник имеет большую длину и состоит из двух слившихся плавников меньшего размера. Передний плавник высокий, состоит из колючих лучей. Вторая часть имеет меньший размер и состоит только из мягких лучей. Жаберные крышки ерша также имеют несколько колючих лучей, которые служат для защиты рыбы от хищника. Окраска ерша тёмно-серая, на теле, особенно в верхней его части, присутствует большое число тёмных пятен, которые служат для маскировки. Окраска ерша зависит от мест его обитания, а также от характера донной поверхности и наличия водной растительности.
- Ёрш – типичный представитель донных рыб. В водохранилищах, озёрах и реках он предпочитает держаться на значительной глубине, вблизи обрывистых берегов, где дно сильно закоряжено. Тип донной поверхности в таких местах может быть как песчаный, так и слегка илистый. Облюбованные места ёрш покидает очень редко, лишь в период нереста. Держится эта небольшая рыбёшка всегда стаями, состоящими из рыб разного размера. В светлое время ёрш стоит в глубоких ямах, лишь с наступлением темноты выходя на песчаные отмели в поисках пищи. Питается ёрш различными организмами, обитающими в донном слое водоёма. Как правило, его основной рацион состоит из различных рачков и моллюсков, а также личинок разнообразных насекомых.



Налим

- В морях живет треска, хищная большая рыба, а в реке живет налим - пресноводный родственник трески. Тело его длинное, покрыто мелкой чешуей. Длина до 1 м, а масса достигает 30 кг. Окраска тела коричневато-оливковая. На теле и на плавниках могут быть более темные разводы. Брюшная сторона белая.
- Налим живет в реках, больших проточных озерах с чистой водой, каменистым или песчаным грунтом. Держится он обычно у дна, забираясь под камни, коряги, в норы под обрывистыми берегами. Эта рыба холодолюбивая, поэтому зимой она наиболее активна. Питается налим ершами, окунями, ракообразными, за которыми охотится в основном ночью не только на глубинах, но и на мелководье. Как у всех ночных рыб, у налима хорошо развиты слух и обоняние, с помощью которых он ориентируется в местах обитания.



Окунь

- Тело окуня имеет продолговатую форму. На спине у рыбы 2 плавника, верхний спинной плавник оканчивается острыми шипами. Второй плавник на спине мягкий. Окраска окуня полосатая, брюшко имеет белый цвет, а спина окрашена в темно-зеленый цвет. Плавники, расположенные на брюшке, колючие и имеют ярко-красную окраску. А вот на спине плавники голубого цвета, с характерным пятнышком на конце. Тело покрыто плотной, но мелкой чешуей. Окунь — рыбы средних размеров. Средний вес окуня колеблется от 400 г до 3 кг, а вес морских гигантов достигает 14 кг. Длина рыбы может превышать метр, но средние размеры окуня обычно не более 30-45 см. В реках на этих рыб охотятся более крупные хищные рыбы, выдры, цапля и человек. Продолжительность жизни окуня — 14–17 лет. Обитают они обычно в пресноводных реках с тихим течением или озерах. Чаще всего окуни живут около поросших кустов или водорослей. А также они любят различные застройки (мосты, сваи). Окунь редко выплывает на мелководье. Их не встретить в реках с песчаным дном. В обычной жизни окуни не плавают по одиночке, наоборот, их можно встретить только небольшими стайками.
- Эти хищные рыбы весьма неразборчивы в еде. Пищей окуня является все, что движется по дну или в водах водоема, мальки, мелкие ракообразные, моллюски, личинки насекомых и икра, отложенная другой рыбой. Появившиеся из икры маленькие окуни оседают на дно, где поедают мелких рачков и насекомых. К середине лета подросшие особи перемещаются ближе к берегу, где их пищей становится мелкая рыбешка.



Форель

- Форель очень красивая рыба, она вся усыпана, черными, красными и белыми крапинками. Бока желтые либо желтоватые, а плавники желтовато-серые. При благоприятных условиях форель может вырасти до метра длиной и 14 кг веса, но в большинстве случаев они достигают в длину 25-50 см и весят до 2 кг.
- Крупные экземпляры форели предпочитают держаться под водопадами, в омутах, под мельничными колесами, на поворотах реки, где течение ударяясь в берег образует водовороты, а так же вблизи впадения ручьев. В этих местах форели живут оседло, иногда да глубокой осени, притом живут они в одиночку и питаются в основном мелкой рыбешкой, терпеливо дожидаясь ее под укрытием: камнями, корнями деревьев. Мелкие же форели предпочитают держаться у каменистых перекатов, стоя в таких местах небольшими стайками, они постоянно кочуют из одного места к другому, большей частью поднимаясь вверх по течению, особенно после паводки (сильного дождя). Чтобы не тратить лишних сил, часто форель стоит в таких местах за камнем, где течение естественно не такое сильное. Главной пищей форели являются насекомые: различные жучки, мошкара, кузнечики и мухи, падающие в воду, а также личинки. Форель с особой ловкостью и проворством вылавливают насекомых: порой они их ловят даже на лету, до того как насекомые упадут в воду. Ловят насекомых они на протяжении практически целого дня, исключением является лишь середина дня и середина ночи.



Чир

- Рыба чир имеет крупные размеры — максимальная длина 80 см, а вес — 16 кг. Но в основном встречаются рыб, которые не превышают в длину пятидесяти сантиметров и весят около двух-трех килограммов. Туловище чира сильное, высокое, сильно сжатое по бокам. Всё тело, кроме головы, покрыто крупными чешуйками, плотно прилегающими к туловищу. Голова очень маленькая, непропорциональна телу, с горбатым носом. Рот нижний, чир подбирает пищу со дна; верхняя челюсть широкая и короткая выдаётся вперёд. Все плавники имеют тёмно-серый цвет, спина также тёмноокрашенная, бока серебристые с желтоватым оттенком, на которых можно различить бронзовые полосы, брюхо жёлто-белое, светлое.
- Чир пресноводная рыба с продолжительностью жизни до 26 лет. Обитает только в холодных чистых водах. Поэтому встречается он исключительно в Заполярье, в реках, впадающих в самый холодный океан — Северо-Ледовитый. Особенно облюбывал он Енисей.
- В рационе мальков первое время присутствуют только мелкие организмы, которые свободно плавают в воде и не могут сопротивляться течению и различные организмы, которые обитают на дне и в грунте рек и озёр. Подростивший молодняк начинает поедать донных жителей. Основная пища взрослых особей: многочисленные ракообразные; моллюски; личинки комара-дергуна или комара-звонца. Наиболее многообразное и интенсивное питание у щокура в тёплое время года. Зимой аппетит рыба теряет, в этот период она малоактивна, а когда нерестится и вовсе ничего не ест.



Щука

- Щука – это крупная хищная рыба длиной до полутора метров. У рыбы вытянутое тело и большая голова. Основная окраска обычно сероватая, с бурым, желтым или зеленым оттенком, спина более темная, а по бокам разбросаны крупные зеленоватые или коричневатые пятна. В некоторых водоемах обитают щуки с серебристой окраской. Плавники имеют округлую форму и окрашены в оранжевый, серовато-желтый и коричневатый цвета. Щуки предпочитают селиться в прудах со стоячей водой, или в слабопроточных водоемах.
- Щука – это хищница. Чтобы поймать свою добычу, она прячется в зарослях подводных растений, и затаившись там, неподвижно поджидает неосторожную рыбешку. Увидев подходящую жертву, щука резко бросается на нее, хватая своими острыми зубам и заглатывает целиком. Щуки имеют хороший аппетит, они легко проглатывают рыб, размер которых достигает половины ее собственной длины. Чаще всего добычей щуки становятся окуни, пескари, ерши, плотва, подлещик и другие рыбы. Голодная щука может проглотить и другую щуку меньшего, чем она размера. Эти хищные прожорливые рыбы могут охотиться и на других водных обитателей – лягушек, раков и даже утят и взрослых уток, а при случае могут схватить крысу, белку или мыш, переплывающих водоем.



- Хариус
- ленок
- Лещ
- Колюшка
- Голец
- Гольян
- Карась
- Ерш
- Налим
- Окунь омуль
- Сазан судак
- Форель
- Чир
- щука