Аквариумные рыбы



АКВАРИУМ - искусственный водоём, предназначенный для содержания рыб, других водных животных и растений.



Гуппи



 Маленькие и очень подвижные рыбки с круглым хвостом.
Самки и самцы могут отличаться по окраске и внешнему виду.

Вуалехвост



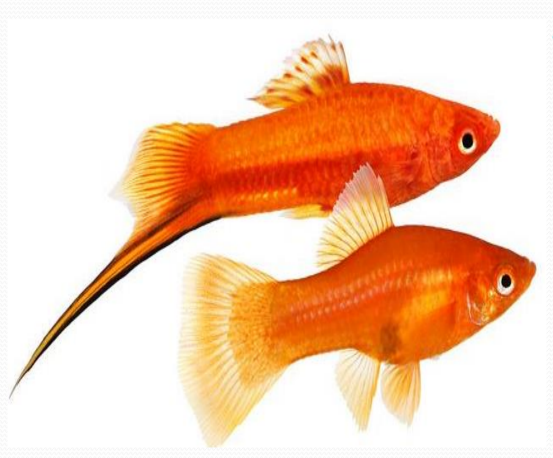
• Тело короткое, овальное, хвост свисает, как вуаль или платок.

Телескоп



• Короткое круглое туловище. Своё название рыбка получила из-за больших выпуклых глаз, похожих на два телескоп.

Меченосец



• Крупные аквариумные рыбки. Длина меченосцев может достигать 10 см. Самки и самцы различаются по внешнему виду.

Тетра



• У рыб вытянутое тело, напоминающее по форме ромб, длиной чаще всего около 5 см, хотя встречаются и крупные разновидности до 15-20 см.

Данио



 Живет Данио стаями, активна, населяет верхние и средние слои водоемов, неагрессивна. Питается мелкими насекомыми и их личинками, относится к хищникам..

Дискус



 Тело у рыбок большое, почти круглой формы и сильно сплющенное по бокам, скорее они напоминают плоский блин. Длина его около 15-20 см.

Сомик



• Аквариумные сомы – удивительные водные обитатели, тела которых не имеют чешуи.

Моллинезия



- Продолжительность жизни в аквариуме до 5 лет. В природной среде самки вырастают до 12 см, самцы до 8 см.
- Форма тела вытянута в длину, и как будто чуть сжата по бокам. Рыбки имеют достаточно большие глаза и не очень крупную голову.

Петушок



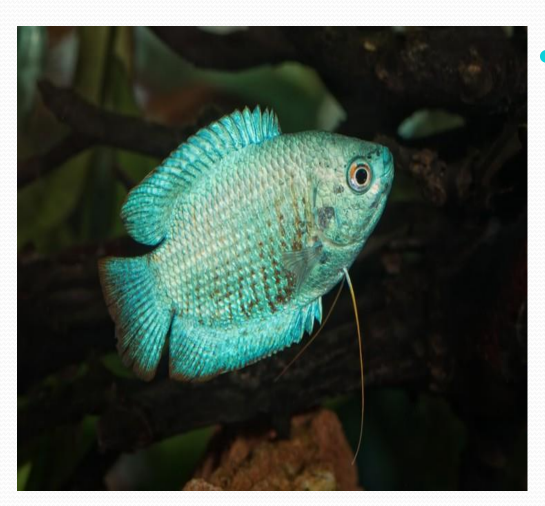
• Их особенность — наличие особого дыхательного органа, называемого лабиринтом.

Гурами



• Нитеносцы или просто гурами — небольшие рыбки, длина которых колеблется в пределах 5—15 см. Змеевидный гурами в природе может достигать 20—25 см.

Лялиус



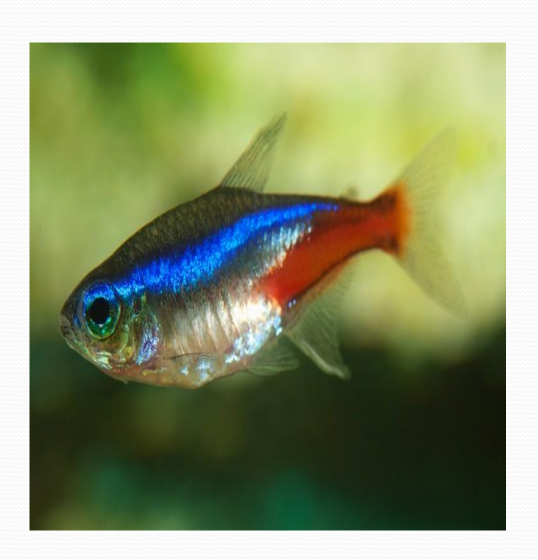
• Лялиусы — относительно небольшие рыбки, в аквариумы самцы вырастают до 7,5 см, самки чуть меньше — до 6 см. Тело сжато с боков, узкое, плавники крупные.

Скалярия



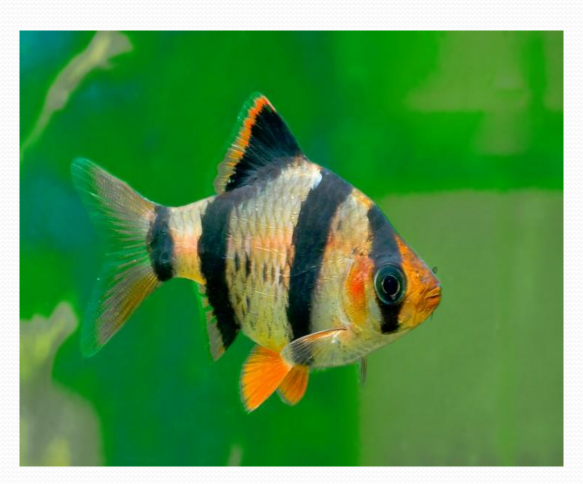
• Тело скалярий уплощенное, с удлиненными плавниками, по форме напоминает треугольник или полумесяц. Длина тела до 15 см, высота с плавниками может достигать 25-30 см.

Неон



Все неоны – мелкие стайные виды. Размер рыбок редко превышает 4-5 см.
Самцы неона мельче самок. Тело вытянутое и слегка уплощённое по бокам. Рот небольшой.

Барбусы



• Барбусы — широкая группа рыб, среди которых встречаются и миниатюрные рыбки, и настоящие гиганты.

Анциструс



• Они интересны и своей необычной формой тела, и плотными пластинами, которые покрывают их снаружи.

Акара



• Акары – одни из самых красочных цихлид Южной Америки. Но это настоящие гиганты, ведь они способны вырастать до 30 см в длину.

Рыба - попугай



• Этот гибрид был выведен путем скрещивания нескольких видов американских цихлид. Рыбки имеют забавное укороченное бочкообразное тело и рот с характерной улыбкой.

Аквариум — это дом для рыбок, и его надо подготовить, перед тем, как запустить туда жильцов. Его нужно тщательно вымыть и проверить, не пропускает ли он воду. На дно аквариума насыпают песок и высаживают специальные растения.



Зачем в аквариум помещают зеленые растения?



На свету из углекислого газа и воды в зеленых листьях вырабатывается питание для растений, при этом выделяется кислород. А кислород необходим для дыхания всем живым существам, в

том числе и рыбкам.



Затем его наполняют водой. Вода, прежде, чем попасть в аквариум, должна три-четыре дня постоять в ведре или отстояться в банке.



Затем в аквариум запускают рыбок. Сверху, чтобы не падала пыль, его накрывают стеклом или специальной крышкой.



За аквариумными рыбками необходимо ухаживать: кормить их и следить за чистотой воды. Кормят рыбок в одно и тоже время, один раз в день летом и два раза в день зимой. Остатки корма надо убирать.



Спасибо за внимание

