

# 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



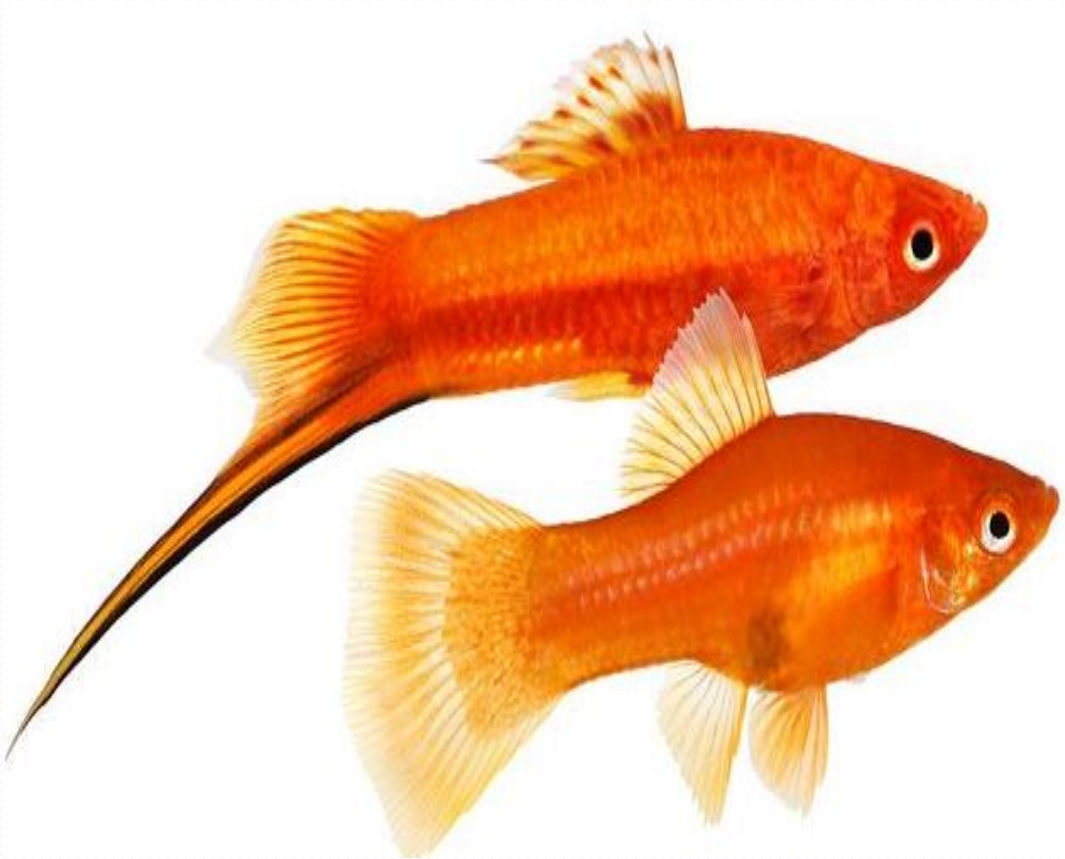
- Тело короткое, овальное, хвост свисает, как вуаль или платок.

# Телескоп



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

# 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



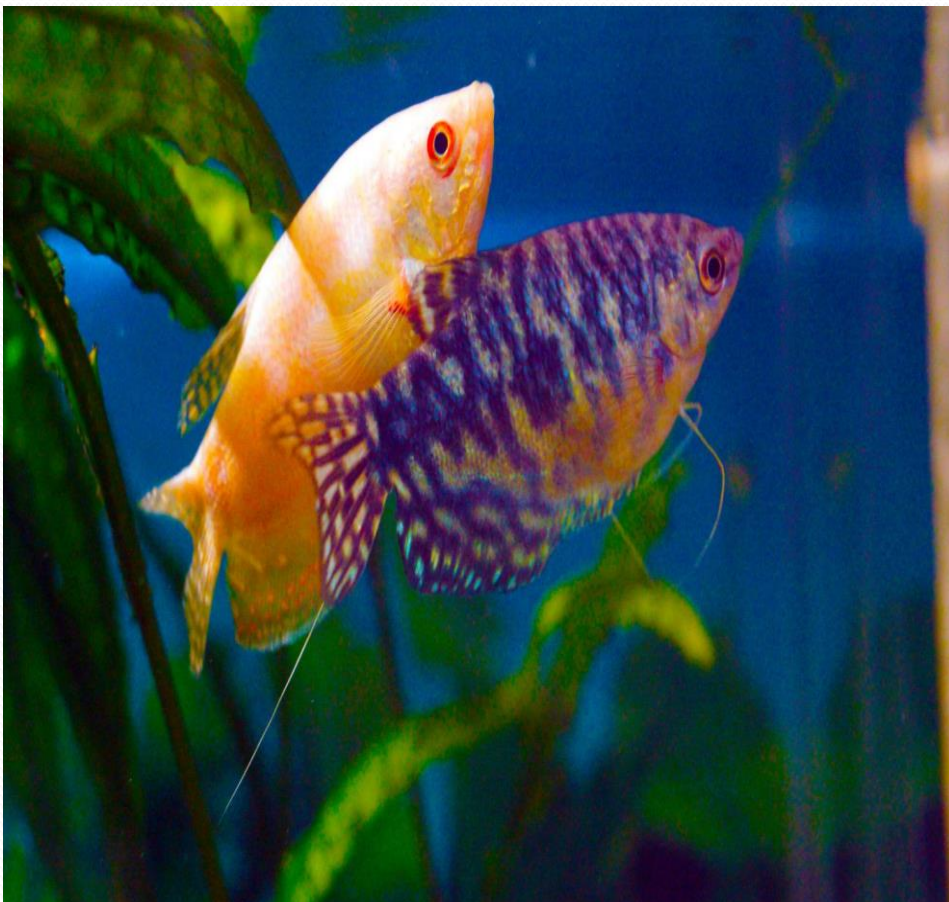
- Продолжительность жизни в аквариуме – до 5 лет. В природной среде самки вырастают до 12 см, самцы – до 8 см.
- Форма тела вытянута в длину, и как будто чуть сжата по бокам. Рыбки имеют достаточно большие глаза и не очень крупную голову.

# 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 удлинненными 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 то же время, один раз в день летом и два раза в день зимой. Остатки корма надо убирать.



**Спасибо за внимание**

