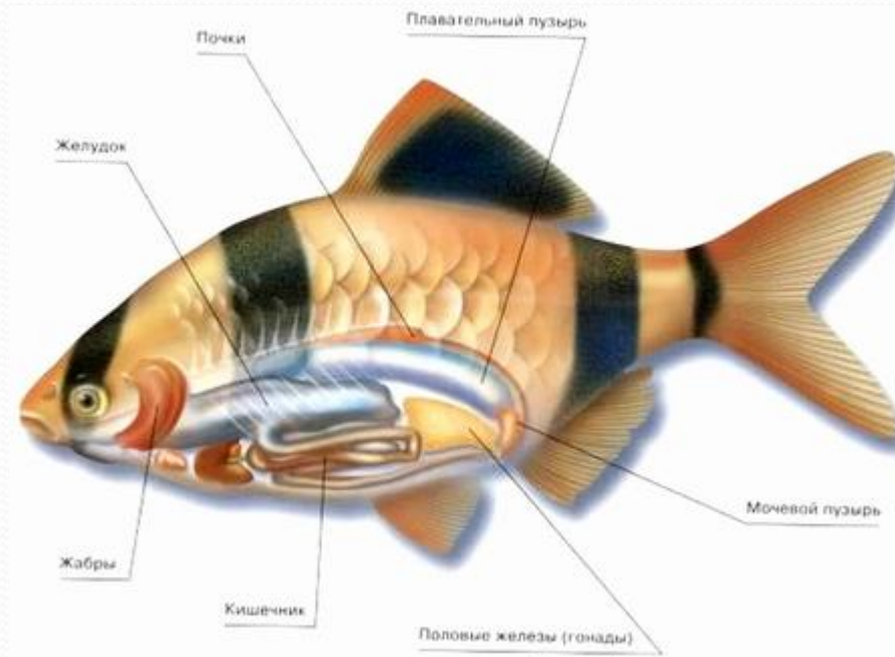


# Размножение рыб.

Рыбоводство.

# Система органов размножения рыб

- У самок – икра
- У самцов – молоки



# Большинство рыб мечут икру

Икромечущие рыбы



Живородящие рыбы



# Цикл развития рыб



- Икра
- Личинка
- Малёк
- Взрослая рыба

# Какие особенности

## размножения промысловых рыб надо знать?

- Время размножения
- Место размножения
- Условия для размножения
- Сроки роста рыбы (от икринки до взрослой рыбы)
- Количество икринок
- Зачем это нужно знать?

# Нерес

## Т

процесс  
откладывания  
икры самками с  
последующим  
оплодотворением  
их молоками  
самцов у рыб



# Запишите в тетради

- Икра – яйца рыб.
- Оплодотворение рыб – обработка икры молоками для появления потомства.
- Нерест – процесс откладывания икры .
- Личинка рыбы – этап развития рыбы после выхода из икринки. Отличается от взрослой рыбы
- Малёк – маленькая рыбка, имеющая все органы взрослой рыбы.