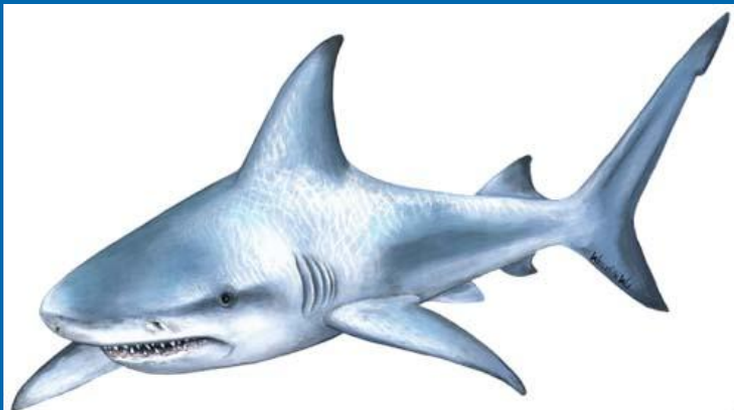


Промысловые рыбы

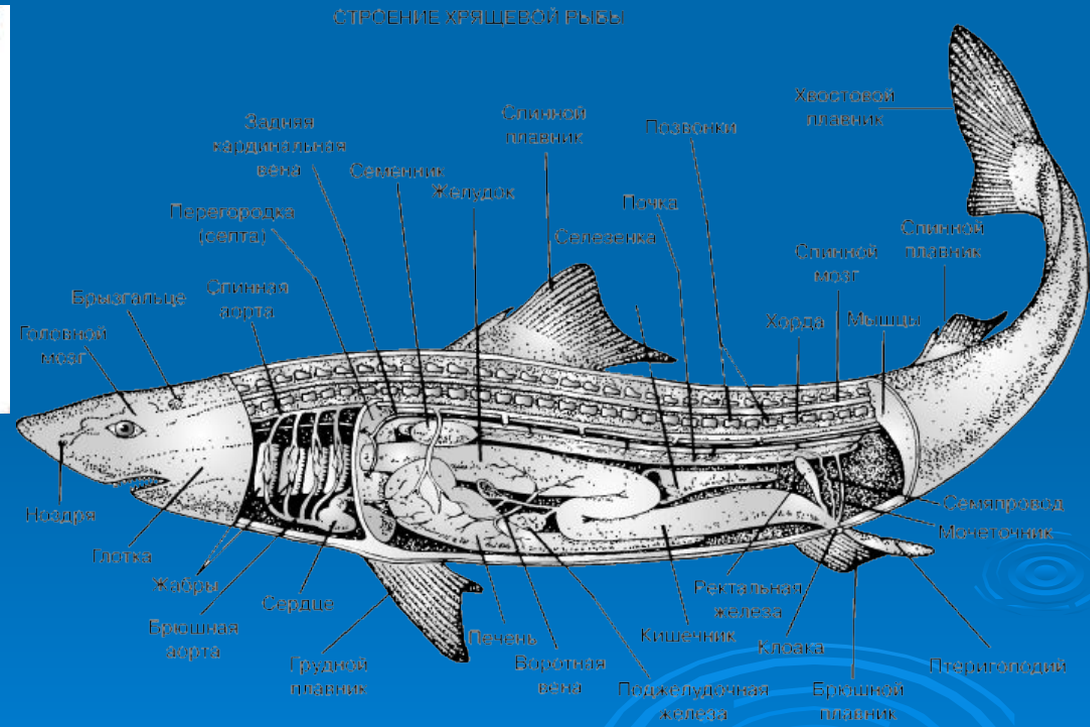


Класс Хрящевые рыбы

Внешнее строение акулы



Внутреннее строение акулы



Отряд Осетровые



Белуга



Осетр



Стерлядь



Класс Костные рыбы.

| Отряды Костных рыб | Особенности внешнего строения | Особенности внутреннего строения | Группы костных рыб: пресновод ные морские и проходные | Промысл овое значение | Представите ли |
|-----------------------|---|---|---|-----------------------------|-------------------|
| Осетрообразные | 1.кожа 2.чешуя 3.плавники 4.жаберные крышки 5.боковая линия | 1.скелет 2. плавательны й пузырь | морские проходные пресновод ные | | |

Отряд Лососеобразные



Семга



Кета



Сиг



Форель

Хариус



Корюшка



Горбуша

| Отряды Костных рыб | Особенност и внешнего строения | Особенности внутреннего строения | Группы костных рыб: проходные, морские и проходные | Промысл овое значение | Представ ители |
|-----------------------|--------------------------------------|--|--|-----------------------------|-------------------|
| Лососеобразные | 1. 2. 3. 4. 5. | 1.скелет 2. | морские проходные пресноводные | | |

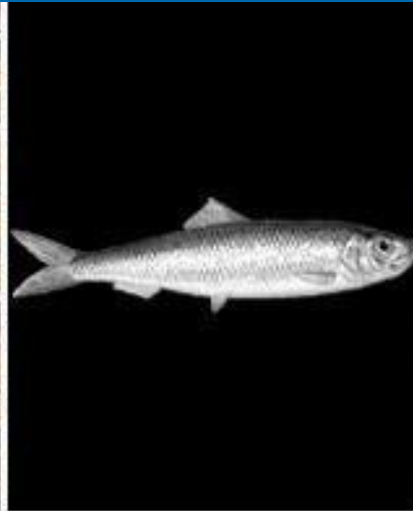
Отряд Сельдеобразные



Атлантическая
сельдь



Японский
анчоус



Европейский
шпрот
(килька)

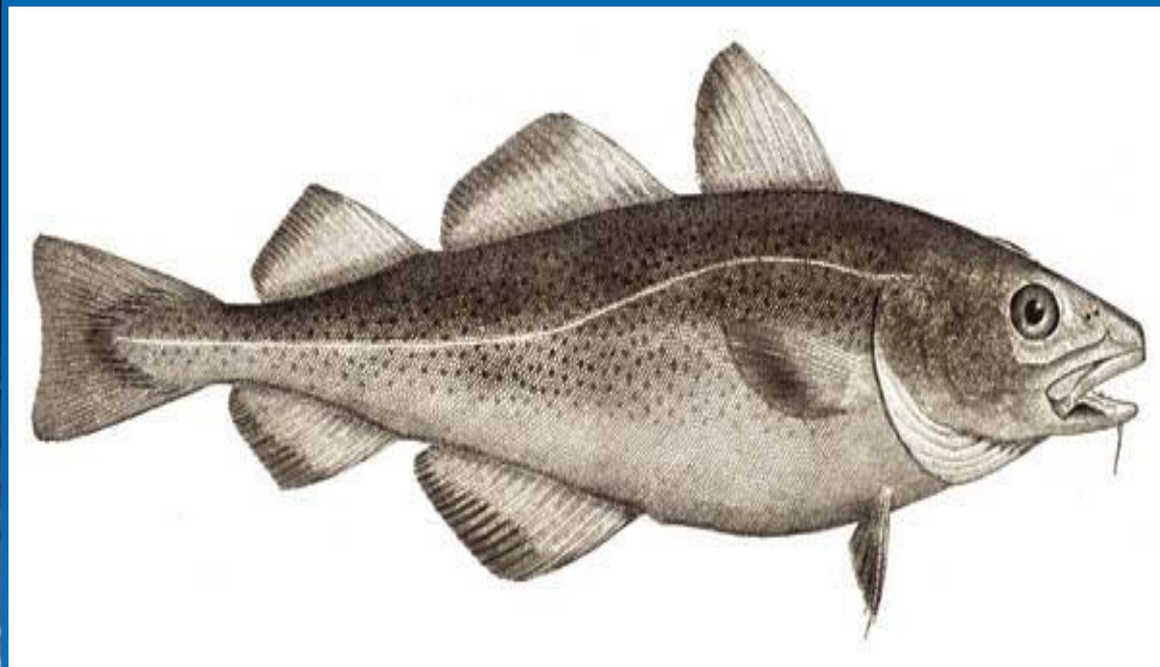


Сардинелла

Отряд Трескообразные

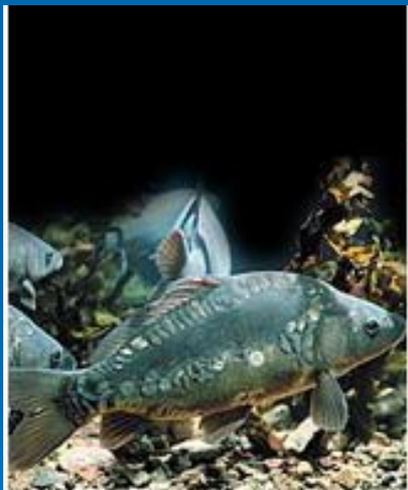


Налим



Треска

Отряд Карпообразные



Сазан



Лещ



Жерех



Амур



Карп

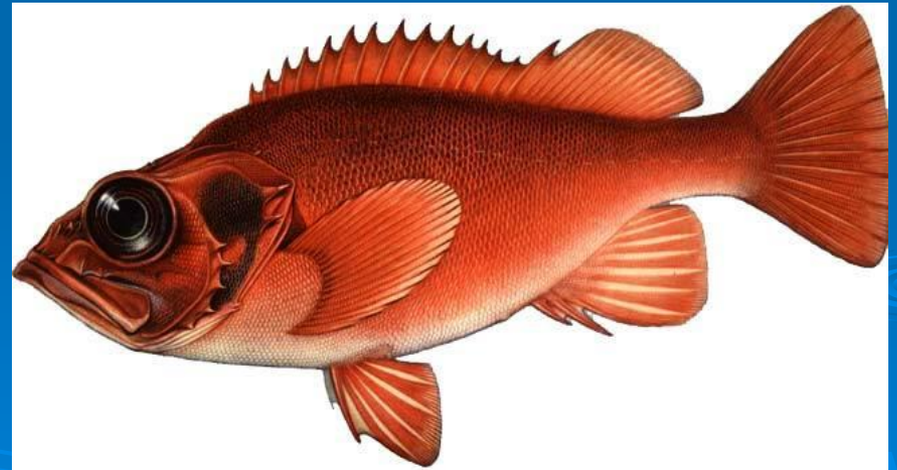
Окунеобразные

Отряд Окунеобразные – самая многочисленная по видовому составу группа рыб. Распространены они в водоемах всех материков и океанах. Характерная особенность окунеобразных – наличие двух спинных плавников с колючками.

Речной окунь



Морской окунь

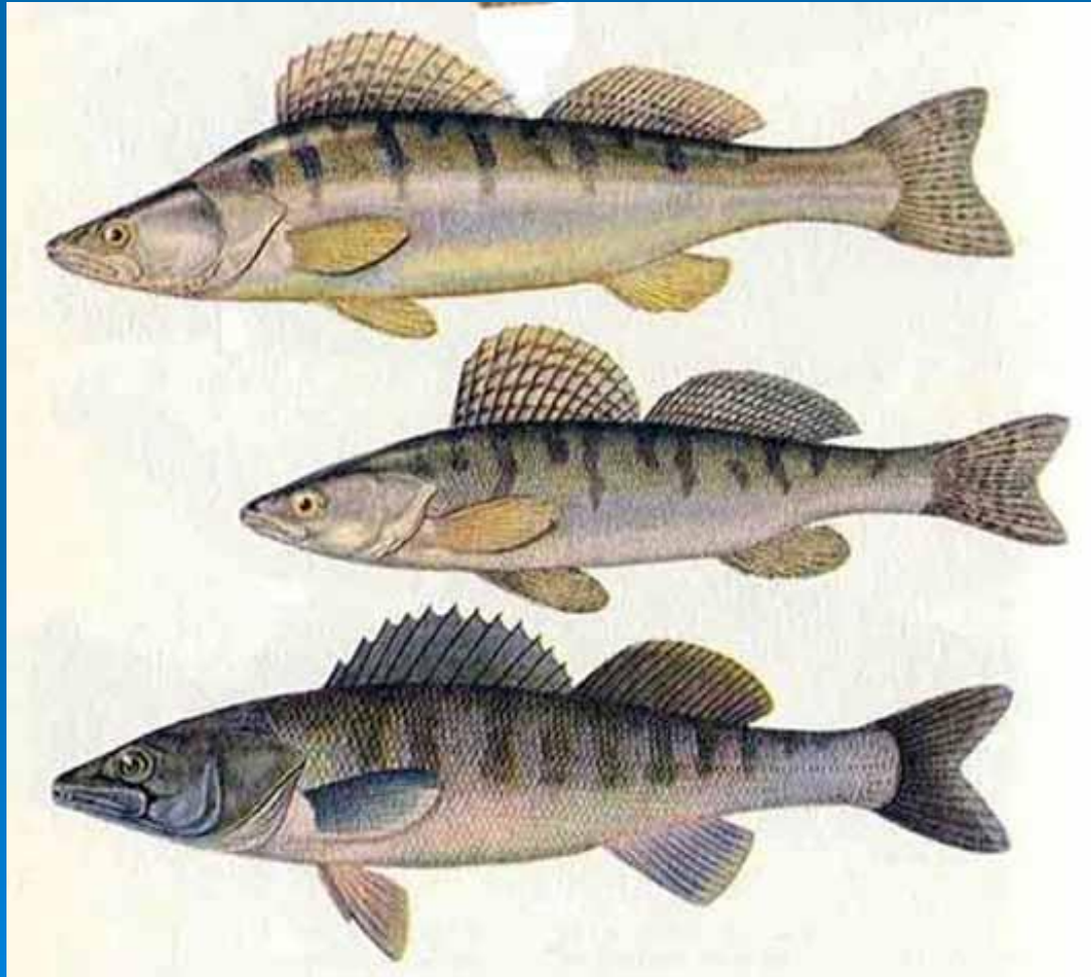


Многообразии окунеобразные

- Наиболее распространены семейства: *каменных окуней*; *окуневых* с родами – *судаки*, *окуни*, *ерши*; *ставридовых*; *морских карасей*; *нототениевых*; *зубатковых*; *бычковых*; *парусниковых*.



Судаки



Подотряд Скумбриевидных



Скумбрия



Тунец



Камбала

