

1. Жаберные крышки и плавательный пузырь отсутствуют у:
1) скатов 2) карпообразных рыб 3) лососеобразных рыб 4) сельдеобразных рыб
2. Зубы на челюстях отсутствуют, но имеются глоточные зубы, которые у ряда видов участвуют в перетирании пищи, у:
1) сельдеобразных рыб 2) лососеобразных рыб 3) акул 4) карпообразных рыб
3. Парные плавники расположены горизонтально, хвост неравнолопастный (с увеличенной верхней лопастью) у рыб:
1) хрящевых 2) кистеперых 3) карпообразных 4) лососеобразных
4. Передняя часть головы вытянута в рыло, щелевидный рот расположен на брюшной стороне тела у рыб:
1) карпообразных 2) сельдеобразных 3) лососеобразных рыб 4) осетрообразных
5. Тело уплощено в спинно-брюшном направлении, грудные плавники сильно увеличены у:
1) акул 2) скатов 3) сельдеобразных рыб 4) осетрообразных рыб
6. У речного окуня:
1) нет мочевого пузыря 2) внутреннее оплодотворение
3) глаза крупные с шаровидным хрусталиком
4) грудная клетка препятствует сдавливанию внутренних органов
7. У речного окуня:
1) нет зубов 2) железы кожи выделяют слизь 3) грудные и брюшные плавники непарные
4) орган слуха представлен средним и внутренним ухом
8. У речного окуня:
1) тазовые почки 2) нет органа боковой линии 3) парные спинные и хвостовые плавники
4) гемоглобин крови находится в эритроцитах
9. У речного окуня:
1) нет мышц 2) два круга кровообращения 3) чешуя прирастает к позвоночнику
4) позвоночник подвижно сочленен с черепом
10. У речного окуня:
1) нет плавательного пузыря 2) постоянная температура тела
3) органы выделения - парные почки
4) плечевой пояс сочленен с позвоночником при помощи двух костей