Тесты — Класс Хрящевые рыбы 7 класс с ответами

Тесты по биологии 7 класс. Тема: "Класс Хрящевые рыбы"

Правильный вариант ответа отмечен знаком +

1. К древним признакам строения у хрящевых рыб не относят:

- а) хрящевой скелет;
- б) жабры без жаберной крышки;
- в) поперечное ротовое отверстие;
- +г) развитый головной мозг.

2. К прогрессивным признакам строения у хрящевых рыб относят:

- +а) внутреннее оплодотворение;
- б) открытые жаберные щели;
- в) ротовое отверстие на нижней стороне головы;
- г) хрящевой скелет.

3. Размножение у хрящевых рыб происходит:

- а) посредством откладывания икры;
- б) через откладывание икры или живорождение;
- +в) посредством откладывания яиц с твердой скорлупой или через живорождение;
- г) только через живорождение.

4. У хрящевых рыб отсутствует:

а) верхний плавник;

```
б) жабры;
+в) плавательный пузырь;
г) печень.
тест 5. К классу «Хрящевые рыбы» не относятся:
а) пластиножаберные;
б) цельноголовые;
в) химерные;
+г) головохордовые.
6. Самой крупной рыбой является:
+а) китовая акула;
б) белая акула;
в) тигровая акула;
г) синий кит.
7. Акулы и скаты относятся к:
а) костным рыбам;
б) химеровым;
+в) пластиножаберным;
г) кистеперым рыбам.
8. Выберите неверное утверждение:
а) скаты ведут придонный образ жизни;
б) грудные и брюшные плавники скатов представляют собой
сросшееся единое целое;
```

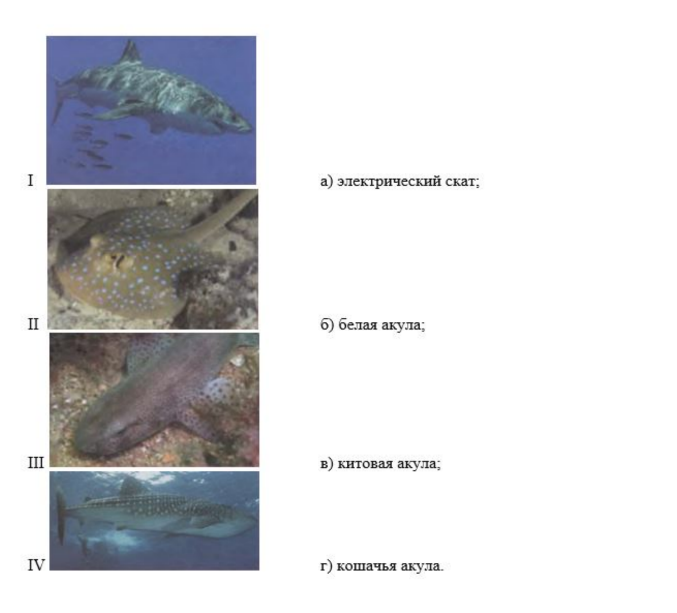
+в) скаты не имеют глаз;

г) рот и жабры ската расположены на брюхе.

9. Выберите неверное утверждение:

- +а) химеровые имеют чешую;
- б) жаберные щели цельноголовых прикрыты кожистыми складками;
- в) химеровые ведут придонный глубоководный образ жизни;
- г) как правило, цельноголовые питаются моллюсками.

10. Соотнесите изображение и название рыбы:



Iб, IIa, IIIг, IVв.