

# Тест по биологии Внутреннее строение костистых рыб за 7 класс

Готовые материалы для тестирования Тест по биологии Внутреннее строение костистых рыб за 7 класс с ответами

## Вариант 1

**A1.** Какие элементы позвоночника рыбы служат опорой для туловищной мускулатуры?

- 1) черепная коробка
- 2) остистые отростки
- 3) ребра
- 4) лопатки

**A2.** Что располагается на жаберных дугах?

- 1) жаберные крышки
- 2) жабры
- 3) жаберные подушки
- 4) плавники

**A3.** Какое у рыбы сердце?

- 1) двухкамерное
- 2) однокамерное
- 3) трехкамерное
- 4) отсутствует

**A4.** Какой орган выделения у рыб отсутствует?

- 1) почки
- 2) мочеточники
- 3) мочевой пузырь

4) парные трубочки

**В1.** Какие нервы отходят от головного мозга рыбы?

**В2.** Закончите предложение.

*Грудной пояс рыбы состоит из парных лопаток и \_\_\_\_\_.*

**С1.** Назовите последовательно органы пищеварения рыбы.

## Вариант 2

**А1.** Какие элементы опорно-двигательного аппарата рыбы защищают головной мозг?

- 1) верхние и нижние челюсти
- 2) черепная коробка
- 3) жаберные дуги
- 4) парные коракоиды

**А2.** Какой орган позволяет рыбе не утонуть в воде?

- 1) жаберные крышки
- 2) плавники
- 3) черепная коробка
- 4) плавательный пузырь

**А3.** Где кровь рыбы становится артериальной?

- 1) в жаберных артериях
- 2) в сердце
- 3) в брюшной аорте
- 4) в спинной аорте

**А4.** Какого отдела головного мозга нет у рыб?

- 1) мозжечка
- 2) гипофиза
- 3) промежуточного
- 4) среднего

**В1.** Какие нервы у рыб отходят от спинного мозга?

**В2.** Закончите предложение.

*Сердце рыбы состоит из предсердия и, \_\_\_\_\_.*

**С1.** Перечислите отделы головного мозга рыбы.

**Ответы на тест по биологии Внутреннее строение костистых рыб 7 класс**

**Вариант 1**

A1-3

A2-2

A3-1

A4-4

V1. Головные

V2. Парных коракоидов

**Вариант 2**

A1-2

A2-4

A3-1

A4-2

V1. Спинномозговые

V2. Желудочка