

# Тест по биологии Передвижение веществ у животных для за 6 класса

Готовые материалы для тестирования Тест по биологии Передвижение веществ у животных для за 6 класса с ответами

1. Постоянное движение цитоплазмы способствует переносу веществ у

- 1) позвоночных животных
- 2) одноклеточных животных
- 3) многоклеточных животных

2. Часть животных получает все необходимые вещества с помощью омывающей их клетки

- 1) тканевой жидкости
- 2) насыщенной жидкости
- 3) питательной жидкости

3. Тканевая жидкость, циркулирующая по всему телу организма, называется

- 1) лимфой
- 2) гемолимфой
- 3) гетеролимфой

4. Кровеносная система переноса веществ является

- 1) самой совершенной
- 2) самой несовершенной
- 3) единственно возможной

5. Кровь от тканевой жидкости отделяется у

- 1) позвоночных животных
- 2) беспозвоночных животных

3) не отделяется ни у каких животных

6. Как называется жидкая часть крови?

- 1) лимфа
- 2) плазма
- 3) гемоглобин

7. К форменным элементам крови, не связанным друг с другом, относят

- 1) лейкоциты
- 2) тромбоциты
- 3) эритроциты
- 4) лейкоциты, тромбоциты и эритроциты

8. Для чего нужны тромбоциты?

- 1) они выполняют защитную функцию
- 2) они участвуют в процессе дыхания
- 3) они обеспечивают свертываемость крови

9. Гемоглобин придает красный цвет

- 1) лимфоцитам
- 2) тромбоцитам
- 3) эритроцитам

10. Движение гемолимфы и крови по сосудам обеспечивает сердце. У рыб оно

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

**Ответы на тест по биологии Передвижение веществ у животных для 6 класса**

- 1-2
- 2-1
- 3-2

4-1

5-1

6-2

7-4

8-3

9-3

10-2