

Ракообразные

Класс ракообразных включает около 40 тысяч видов. В основном это морские животные, представители ряда видов обитают в пресных водах и на суше. Длина тела от 0,1 мм до 80 см. Максимальная масса до 20 кг. Ракообразные ведут ползающий, плавающий или прикрепленный образ жизни. Некоторые из них являются паразитами.

1. Ракообразные - это...

- животные способные к полету
- наземные животные
- преимущественно водные животные

2. К представителям ракообразных относят...

- дафнию, креветку, мокрицу
- большого прудовика
- циклопа

3. Для рака характерна линька, которая представляет собой процесс...

- смены наружных покровов у животного
- передвижения "задом наперед"
- удаление непереваренных остатков пищи

4. Органы чувств помогают ракообразным...

- переваривать пищу
- оба ответа правильных
- уходить от опасности

5. Ракообразные приспособлены к жизни в воде, так как...

- дышат при помощи жабр
- брюшко заканчивается хвостовым плавником
- оба ответа верны

6. Органом защиты у речного рака служат...

- глаза
- длинные усики
- клешни

7. В пресных водоемах пищей малькам рыб служат...

- дафнии, циклопы
- мокрицы
- креветки

8. Органами выделения рака являются...

- зеленые железы
- почки
- кишечник

9. В результате газообмена...

- удаляется из организма углекислый газ
- в организм рака только поступает атмосферный кислород
- из окружающей среды поступает кислород и выделяется в окружающую среду углекислый газ

10. К органам чувств речного рака относят...

- органы зрения, слуха, осязания
- органы дыхания
- все ответы правильные

11. Членистоногие произошли от...

- кольчатых червей
- плоских червей
- круглых червей

12. У речного рака в теле различают...

- три отдела
- два отдела
- четыре отдела

13. Высокая точность движений большинства членистоногих связана с...

- с появлением сегментации тела
- с появлением хитинового покрова
- с появлением мышечных пучков

14. Сердце членистоногих...

- двухкамерное
- трубчатое
- трёхкамерное

15. Из перечисленных ракообразных на суше обитает...

- мокрица
- дафния
- циклоп