

Тест по биологии

Гетеротрофное питание для за 6 класса

Готовые материалы для тестирования Тест по биологии Гетеротрофное питание для за 6 класса с ответами

1. Что такое гетеротрофное питание?

- 1) процесс переработки пищи
- 2) потребление готовых органических веществ с целью получения из них энергии
- 3) потребление минералов и неорганики в присутствии кислорода

2. Кто захватывает пищевые частицы целиком и переваривает уже внутри организма?

- 1) пауки
- 2) амебы
- 3) кабаны

3. Для кого характерен такой способ питания: тело добычи прокалывается, в него впрыскивается пищеварительный сок, идет пищеварение вне тела, затем переваренная добыча высасывается, а оболочка остается нетронутой?

- 1) паук
- 2) гидра
- 3) полип

4. Чем питаются плотоядные (хищники)?

- 1) побегами и корнями
- 2) только рыбой
- 3) другими животными

5. Какое животное можно отнести к всеядным?

- 1) бурый медведь
- 2) лисица
- 3) моллюски

6. В чем глобальная роль хищников в пищевой цепочке?

- 1) они уничтожают больных животных и сдерживают распространение болезней
- 2) они уничтожают популяции и полностью лишают других животных источника пропитания
- 3) они распространяют семена и мелкие плоды по территории своего обитания

7. Гетеротрофное питание присуще

- 1) только животным
- 2) только растениям
- 3) животным и растениям

8. Что такое венерина мухоловка?

- 1) это растение, которое питается насекомыми
- 2) это паук, который питается мухами
- 3) это мелкий хищник, обитающий в степи

9. Чем питаются растительноядные животные?

- 1) другими животными
- 2) только растениями
- 3) и растениями и мелкими животными

10. Какой тип питания имеют многие рыбы?

- 1) растительноядные
- 2) плотоядные
- 3) всеядные

Ответы на тест по биологии Гетеротрофное питание для 6 класса

- 1-2
- 2-2

3-1
4-3
5-1
6-1
7-3
8-1
9-2
10-1