

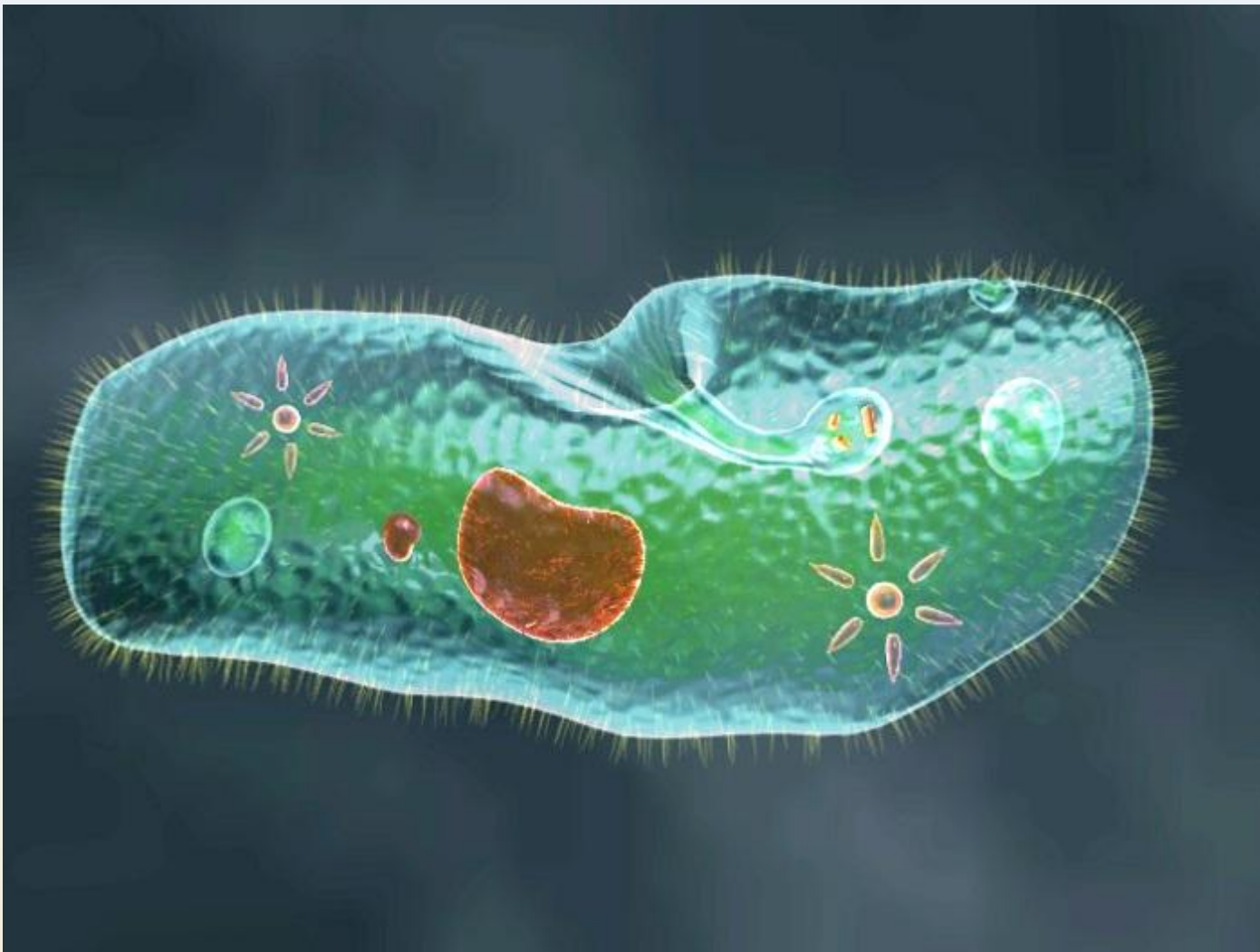


Биология 7 класс Тесты

К учебнику В.Б. Захарова, Н.И. Солина
«Биология. Многообразие живых организмов. 7
класс»

05.02.2018

ГКОУ «Школа-интернат Костромской области для детей с ТНР и (или) нарушениями ОДА».



12

ПОДЦАРСТВО ОДНОКЛЕТОЧНЫЕ

Практически все животные
1 питаются

- 1) Автотрофно
- 2) Гетеротрофно
- 3) В процессе фотосинтеза
- 4) В процессе хемосинтеза

Т
2 Нервная система имеется у представителей царства

- 1) Грибов
- 2) Бактерий
- 3) Растений
- 4) ЖИВОТНЫХ

3 Из одной клетки состоит тело

- 1) Мхов
- 2) Лишайников
- 3) Шляпочных грибов
- 4) Простейших животных

Ложноножки простейших 4 животных представляют

- 1) Пластиды
- 2) Ядерное вещество
- 3) Вырост цитоплазмы
- 4) Запасной питательных веществ

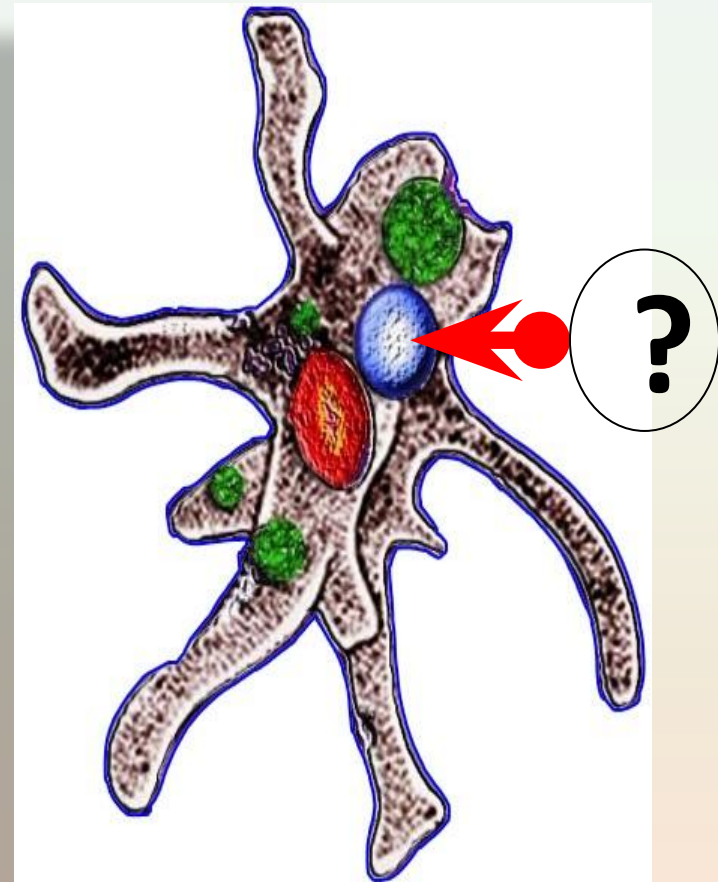
Органоид выделения

5 непереваренных остатков пищи у простейших животных — это

- 1) Ядро
- 2) Циста
- 3) Жгутик
- 4) Порошица

6 Что обозначено на рисунке

1. Ложноножки
2. Ядро
3. Сократительная вакуоль
4. Пищеварительная вакуоль



60 Верны ли следующие

7 утверждения?

A. Многие простейшие животные входят в состав планктона.

B. Фагоцитоз простейших животных связан с образованием сократительной вакуоли.

- 1) Верно только A
- 2) Верно только B
- 3) Верны оба суждения
- 4) Неверны оба суждения

60 Верны ли следующие

8 утверждения?

- A. Амеба захватывает пищу ложноножками.
- B. Среди представителей простейших животных существуют многоклеточные организмы.

- 1) Верно только А
- 2) Верно только В
- 3) Верны оба суждения
- 4) Неверны оба суждения

60 Выберите три верных
9 утверждения

В клетках животных отсутствует

- 1) Клеточная стенка
- 2) Хлоропласт
- 3) Цитоплазма
- 4) Ядро
- 5) Наружная мембрана
- 6) Крупная вакуоль

Установите соответствие между особенностью строения животного и его видом.

Особенность строения		Вид животного	
А	Наличие ресничек	1	Амеба
Б	Светочувствительный глазок	2	Эвглена
В	Ложноножки	3	Инфузория-туфелька
Г	Хлоропласт		

Правильные ответы

12 Тест Подцарство Одноклеточные

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

Оценка

<i>Баллы</i>	<i>Оценка</i>
<i>13-15</i>	<i>5</i>
<i>9-12</i>	<i>4</i>
<i>4-8</i>	<i>3</i>
<i>2-3</i>	<i>2</i>
<i>1</i>	<i>1</i>