

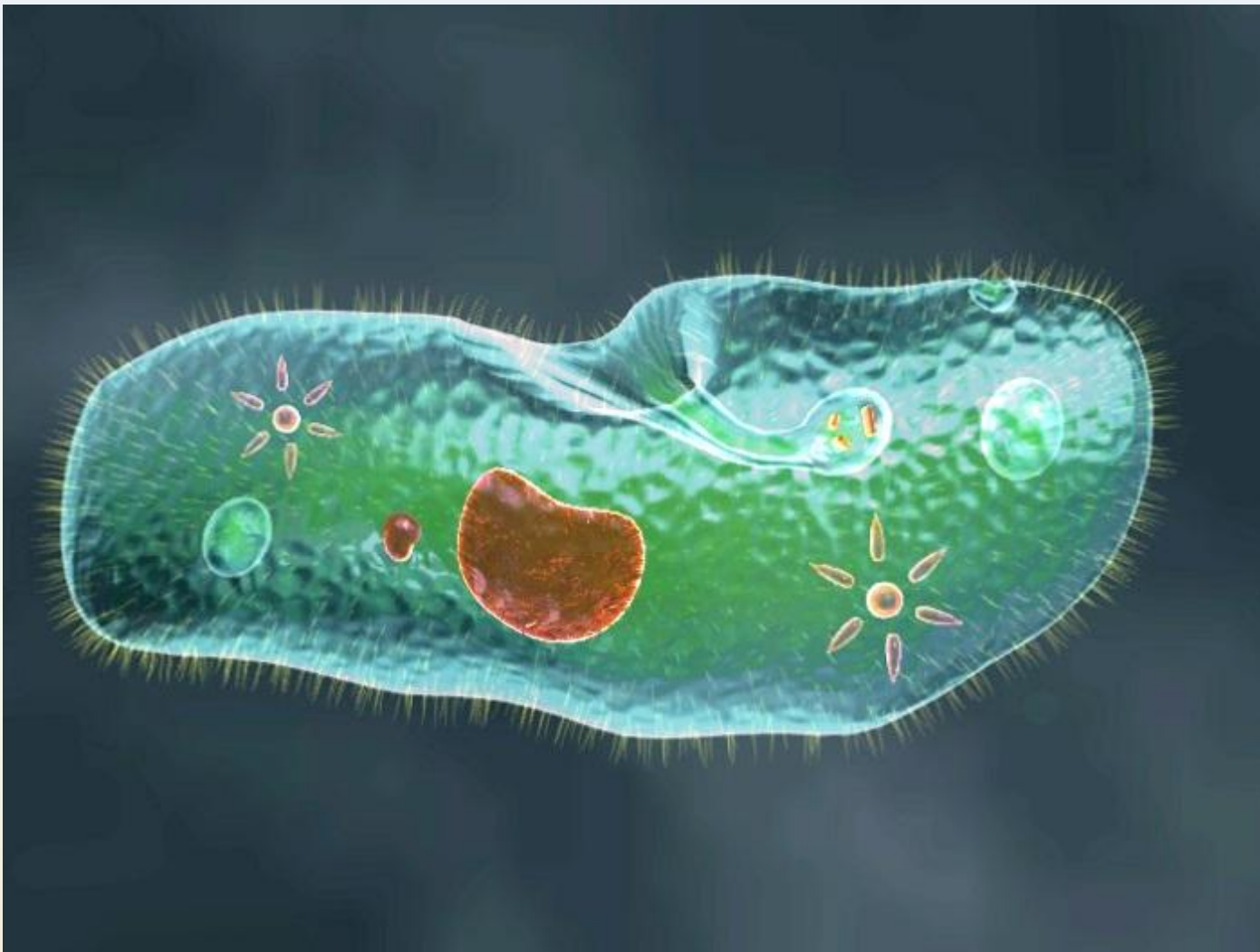


# Биология 7 класс Тесты

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

Т Ложноножки простейших  
4 животных представляют

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

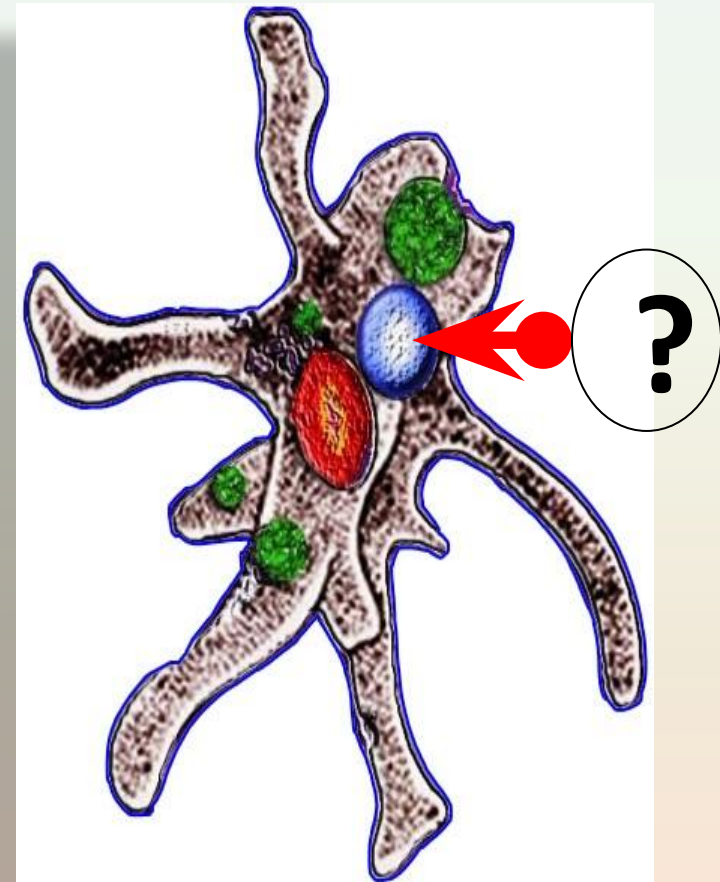
Органоид выделения

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

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
<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
9				10			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	

# Оценка

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