

Тест по биологии
Подтип жгутиконосцы. Класс жгутиконосцы
для 7 класса

Вариант 1

- A1.** Куда поступает пища из клеточного рта у эвглени зеленой?
- 1) в пищеварительную вакуоль
 - 2) в ядро
 - 3) в цитоплазму
 - 4) в клеточную глотку
- A2.** Где у эвглени зеленой скапливаются вредные вещества и избыток воды?
- 1) в пищеварительной вакуоли
 - 2) в клеточной глотке
 - 3) в сократительной вакуоли
 - 4) в ядре
- A3.** Как называются жгутиконосцы, создающие колонии в виде пластинки?
- 1) гониум
 - 2) пандорина
 - 3) радиолярия
 - 4) сувойка
- A4.** Какие жгутиконосцы не являются паразитическими?
- 1) бодо
 - 2) трипаносомы
 - 3) лямблии
 - 4) лейшмании
- B1.** Как называется оболочка, которой покрыта эвглена зеленая?
- B2.** Какой способ размножения характерен для эвглени зеленой?
- C1.** В чем особенность питания эвглени зеленой?

Тест по биологии
Подтип жгутиконосцы. Класс жгутиконосцы
для 7 класса

Вариант 2

A1. С помощью чего осуществляется газообмен у эвглени зеленой?

- 1) с помощью жабр
- 2) с помощью поверхности тела
- 3) с помощью легких
- 4) с помощью трахеи

A2. Какой органоид красного цвета расположен в перед ней части тела эвглени зеленой?

- 1) ядро
- 2) жгутик
- 3) жабры
- 4) глазок

A3. Как называются жгутиконосцы, создающие колонии в виде шара?

- 1) гониум
- 2) эвдорина, вольвокс
- 3) радиолярии
- 4) сувойка

A4. Для каких жгутиконосцев характерно половое размножение?

- 1) для гониума
- 2) для эвглени
- 3) для вольвокса
- 4) для пандорины

B1. Как называются органеллы, содержащиеся в цитоплазме эвглени зеленой, благодаря которым она имеет зеленую окраску?

B2. Как называется вздутие, в которое переходит основание жгутика?

C1. Какие особенности эвглени зеленой указывают на то, что граница между животными и растениями достаточно условна?

**Ответы на тест по биологии
Подтип жгутиконосцы. Класс жгутиконосцы
для 7 класса**

Вариант 1

A1-4

A2-3

A3-1

A4-1

B1. Пелликула

B2. Бесполой

Вариант 2

A1-2

A2-4

A3-2

A4-3

B1. Хлоропласты

B2. Базальное тельце