Тест по теме «Простейшие»

Выполнил(а)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_7 –б

Вариант 1.

1.Место образования пищеварительных вакуолей у инфузории:

А) клеточный рот  б) клеточная глотка  в) цитоплазма  г) оболочка.

2. Органоид передвижения эвглены зеленой:

А) псевдоподии  б) реснички  в) жгутик

3. Жидкая часть клетки амебы:

А) ядро  б) цитоплазма  в) оболочка  г) пищеварительная вакуоль.

4. Органоиды эвглены зеленой, обеспечивающие её питание на свету:

А) сократительная вакуоль  б) ядро  в) хлоропласты  г) стигма.

5. Пульсирующие вакуоли, находящиеся в цитоплазме простейших:

А) пищеварительные   б) сократительные  в) ядро

6. Размножение инфузории-туфельки в благоприятных условиях:

А) половое   б) бесполое  в) бесполое и половое.

7. Плотная оболочка, помогающая сохранить простейшее в неблагоприятных условиях:

А) мембрана  б) циста  в) кутикула.

8. Непостоянную форму тела имеет:

А) амеба  б) эвглена зеленая  в) инфузория-туфелька

г) малярийный плазмодий.

9. Средой обитания дизентерийной амебы является:

А) вода  б) земля  в) кишечник   г) печень.

10. Дыхание амебы происходит с помощью:

А) цитоплазмы  б) оболочки  в) ядра  г) сократительной вакуоли.

Тест по теме «Простейшие»

Выполнил(а)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_7 –б

Вариант 2.

1.Заболевание человека, вызванное амебами:

А) малярия   б) дизентерия   в) лямблиоз  г) сонная болезнь .

2. Органоид передвижения амебы:

А) псевдоподии  б) реснички  в) жгутик

3. Часть клетки инфузории-туфельки, отвечающая за процесс размножения:

А) большое ядро   б) малое ядро   в) порошица   г) оболочка .

4. Органоид эвглены зеленой, позволяющий ей чувствовать свет:

А) сократительная вакуоль  б) ядро  в) хлоропласты  г) стигма.

5. Вакуоли, перемещающиеся с током цитоплазмы у инфузории:

А) пищеварительные   б) сократительные  в) ядро

6. Размножение инфузории-туфельки в неблагоприятных условиях:

А) половое   б) бесполое  в) бесполое и половое.

7. Автотрофное питание имеет:

А) амеба  б) инфузория-туфелька   в) эвглена зеленая

 г) малярийный плазмодий.

8. Постоянную форму тела имеет:

А) амеба обыкновенная   б) дизентерийная амеба   в) инфузория-туфелька.

9. Средой обитания эвглены зеленой является:

А) вода  б) земля  в) кишечник   г) печень.

10. Выделение у амебы происходит с помощью:

А) цитоплазмы  б) оболочки  в) ядра  г) сократительной вакуоли.