

# Тест по биологии Плоские черви 1 вариант за 8 класс

Готовые материалы для тестирования Тест по биологии Плоские черви 1 вариант за 8 класс с ответами

## Плоские черви 1 вариант

1. Для планарии не характерен признак:

- а) слепо замкнутая пищеварительная система;
- б) наличие ресничного покрова;
- в) гермафродитизм;
- г) прямое развитие;
- д) наружное оплодотворение.

2. Определите правильное расположение мышц у планарии в направлении снаружи внутрь:

- а) продольные – кольцевые – косые;
- б) косые – кольцевые – продольные;
- в) кольцевые – продольные – косые;
- г) кольцевые – косые – продольные.

3. Личинки сосальщиков размножаются:

- а) в воде;
- б) в основном хозяине;
- в) в промежуточном хозяине;
- г) в кишечнике основного и промежуточного хозяина.

4. Половое размножение бычьего цепня происходит в:

- а) организме человека;
- б) воде;
- в) моллюске;
- г) кишечнике коровы.

5. У личинок печеночного сосальщика или бычьего цепня не встречается:

- а) наличие крючков;
- б) наличие ресничек;
- в) раздельнополость;
- г) подвижность;
- д) гетеротрофное питание;
- е) кислородное дыхание.

6. Кишечник у планарии:

- а) имеет три ветви – две вперед, одна назад;
- б) имеет три ветви – одна вперед, две назад;
- в) не имеет разветвлений;
- г) заканчивается анальным отверстием;
- д) все ответы неверны.

7. Личинки печеночного сосальщика не могут передвигаться при помощи:

- а) ресничек;
- б) хвостика;
- в) ложноножек;
- г) а, в.

8. Выберите правильную последовательность стадий размножения и развития у бычьего цепня, включая основного и промежуточного хозяев:

- 1) финка;
- 2) половое размножение;
- 3) шестикрючная личинка;
- 4) взрослый червь;
- 5) яйцо;
- 6) травоядный организм;
- 7) плотоядный организм.

- а) 6, 2, 3, 1, 7, 4, 5;

- б) 7, 4, 2, 5, 6, 3, 1;
- в) 4, 5, 7, 1, 3, 2, 6;
- г) 1, 3, 7, 4, 2, 5, 6.

**9.** Выберите правильное соотношение «черви – тип развития»:

- а) пресноводные планарии – не прямое, сосальщики – не прямое, ленточные – прямое;
- б) пресноводные планарии – прямое, сосальщики – не прямое, ленточные – прямое;
- в) пресноводные планарии – не прямое, сосальщики – не прямое, ленточные – не прямое;
- г) пресноводные планарии – прямое, сосальщики – не прямое, ленточные – не прямое.

**10.** С паренхимой у планарии не связан процесс:

- а) выделения;
- б) регенерации;
- в) полового размножения;
- г) накопления питательных веществ;
- д) транспорта питательных веществ.

**11.** Группа яиц, покрытая общей оболочкой, у планарии называется ... .

**12.** Поверхность покровов тела у цепней для всасывания питательных веществ увеличивается за счет ... .

**13.** Местом образования новых члеников у бычьего цепня является ... .

**14.** Кроме уплотненных покровов тела от переваривания пищеварительными соками хозяина сосальщиков и ленточных червей защищает ... .

**15.** Самой подвижной частью пищеварительной системы планарии является ... .

**16.** Ленточные черви всасывают питательные вещества из

кишечника хозяина за счет мускулистой глотки.

**17.** За счет сокращения кольцевых мышц тело планарии укорачивается.

**18.** Финка в теле коровы развивается непосредственно из яйца.

**19.** Покров тела планарии содержит многочисленные ворсинки.

**20.** У ленточных червей наружное оплодотворение.

**Ответы на тест по биологии Плоские черви 1 вариант 8 класс**

1-д

2-г

3-в

4-а

5-в

6-б

7-в

8-б

9-г

10-в

11. кокон

12. ворсинок

13. шейка

14. слизь

15. глотка

16. –

17. –

18. –

19. –

20. –