Тест по биологии Плоские черви 3 вариант за 8 класс

Готовые материалы для тестирования Тест по биологии Плоские черви 3 вариант за 8 класс с ответами

Плоские черви 3 вариант

- 1. Опору мышцам у планарии дает:
- а) кожно-мускульный мешок;
- б) ресничный эпителий;
- в) паренхима;
- г) средняя кишка.
- **2.** Для всех представителей типа Плоские черви характерен признак:
- а) два отдела кишечника;
- б) прямое развитие;
- в) непрямое развитие;
- г) кожно-мускульный мешок;
- д) наличие в цикле развития основного и промежуточного хозяина.
- 3. Большую часть объема тела у печеночного сосальщика занимает система органов:
- а) половая;
- б) пищеварительная;
- в) выделительная;
- г) нервная.
- 4. Личинки бычьего цепня в отличие от личинок печеночного сосальщика:
- а) не могут находиться вне тела организма;

- б) не могут развиваться внутри человека;
- в) могут попасть в организм человека с водой;
- г) развиваются из яиц.
- 5. Вторая личинка в промежуточном хозяине бычьего цепня:
- a) имеет вид пузыря с ввернутой в него головкой и шейкой червя;
- б) образуется в кишечнике крупного рогатого скота;
- в) формируется в теле прудовика;
- г) имеет вид пузырька с крючками.
- 6. Паренхима у планарии не контактирует с:
- а) нервной системой;
- б) ресничным покровом;
- в) пищеварительной системой;
- г) выделительной системой;
- д) половой системой.
- **7.** Выберите правильную последовательность стадий размножения и развития у печеночного сосальщика:
- 1) яйцо;
- 2) личинка с хвостиком;
- 3) корова;
- 4) половое размножение;
- 5) партеногенез на личиночной стадии;
- 6) личинка с ресничками;
- a) 4, 7, 5, 1, 6, 3, 2;
- 6) 7, 5, 2, 3, 4, 1, 6;
- в) 5, 3, 4, 1, 6, 7, 2;
- г) 6, 7, 4, 2, 3, 5, 1.
- **8.** Лучше всего развита нервная система у плоских червей класса:
- а) Ресничные;
- б) Ленточные;

- в) Сосальщики.
- 9. Изображенная на рисунке система органов участвует в:



- а) размножении;
- б) выведении непереваренных остатков пищи;
- в) регенерации;
- г) выведении излишков воды;
- д) передвижении.
- 10. Изображенная на рисунке система органов:



- а) имеется у всех плоских червей;
- б) участвует в процессе размножения;
- в) обеспечивает процесс выделения;
- г) имеет клетки с пучком ресничек;
- д) все ответы неверны.
- **11.** Рот у планарии расположен на… стороне тела, а у печеночного сосальщика на … .
- 12. Основным хозяином бычьего цепня является
- **13.** Личинка, из которой развивается непосредственно взрослая особь бычьего цепня, называется … .
- **14.** Личинка печеночного сосальщика, развивающаяся непосредственно из яйца, передвигается при помощи
- **15.** Наименьшей плодовитостью из всех плоских червей обладают представители класса … .
- 16. Ворсинки на клетках покровного эпителия ленточных червей

способствуют передвижению червя навстречу пищевым массам в кишечнике хозяина.

- 17. Употребляя непрожаренную печень, человек может заразиться печеночным сосальщиком.
- 18. Паренхима входит в состав опорно-двигательной системы у планарий.
- 19. Поглощение кислорода бычьим цепнем происходит через всю поверхность тела.
- 20. По способу питания планария является хищником.

Ответы на тест по биологии Плоские черви 3 вариант 8 класс 1-в 2-г 3-a 4-a 5-a 6-6 7-6 8-a 9-г 10-д 11. брюшной, передней 12. человек (плотоядный организм) 13. финка 14. ресничек 15. ресничные черви 16. -17. -

18. + 19. -

20. +