

Прізвище ім'я:

Клас:

Дата:

Готуємося до НМТ. Біорізноманіття. Плоскі черви. Круглі черви. Молюски. Членистоногі

? Запитання №1 (з однією правильною відповіддю)



До якої групи належить указана тварина?

- А) Членистоногі
- Б) Молюски
- В) Кишквопорожнинні
- Г) Круглі черви
- Д) Кільчасті черви

? Запитання №2 (з однією правильною відповіддю)

З наведених організмів паразитичний спосіб життя веде:

- А) дощовий черв`як
- Б) цїп`як бичачий
- В) трубочник
- Г) нереїд

? Запитання №3 (з однією правильною відповіддю)

Яким паразитом може заразитися людина тільки через споживання в їжу недостатньо просмаженого або провареного м`яса?

- А) аскаридою людською
- Б) печінковим сисуном

В) бичачим ціп`яком

Г) гостриком

? Запитання №4 (з однією правильною відповіддю)

Який представник плоских червів НЕ є паразитом?

А) печінковий сисун

Б) планарія біла

В) ехінокок

Г) свинячий ціп`як

? Запитання №5 (з однією правильною відповіддю)

Остаточним хазяїном ціп`яка свинячого є:

А) корова

Б) людина

В) собака

Г) свиня

? Запитання №6 (з однією правильною відповіддю)



На фото зображено представників молюсків і членистоногих. Які ознаки є спільними для них обох:

1. органи виділення - мальпігієві судини
2. кровоносна система незамкнена
3. наскрізна травна система
4. радіальна симетрія тіла
5. утворюється гемолімфа
6. хітиновий покрив тіла

А) 1, 2, 5

Б) 1, 4, 6

В) 2, 3, 5

Г) 3, 4, 6

? Запитання №7 (з однією правильною відповіддю)

У якого молюска черепашка складається з двох стулок?

А) Ставковика малого

Б) Слимака виноградного

В) Беззубки звичайної

Г) Восьминога гігантського

? Запитання №8 (з однією правильною відповіддю)

До головоногих молюсків належить

А) Устриця їстівна

Б) Беззубка звичайна

В) Ставковик великий

Г) Восьминіг гігантський

? Запитання №9 (з однією правильною відповіддю)

Речовину гірудин застосовують для запобігання утворення тромбів. Яка тварина здатна утворювати цю речовину?

А) піскожил

Б) медична п`явка

В) тихоокеанський палоло

Г) трубочник

? Запитання №10 (з однією правильною відповіддю)

Фільтраційний тип живлення характерний для

А) беззубки

Б) актинії

В) медузи

Г) ставковика

? Запитання №11 (з однією правильною відповіддю)

Функцію скелета в членистоногих виконує

- А) хорда Б) хребет
- В) гідроскелет Г) хітинова кутикула

? Запитання №12 (з однією правильною відповіддю)

Представники двох видів - Рак річковий і Окунь річковий - пристосовані до водного середовища. Їхньою спільною адаптацією до умов існування є

- А) орієнтування за допомогою бічної лінії Б) шкіра, яка містить слизові залози
- В) наявність грудних плавців Г) обтічна форма тіла

? Запитання №13 (з однією правильною відповіддю)



На фото зображено безхребетних тварин. Які з ознак є спільними для них усіх?

1. мають зовнішній скелет
2. тіло поділене на відділи
3. на голові є одна пара вусиків
4. кровоносна система є незамкненою
5. органи виділення - мальпігієві судини
6. три пари грудних ходильних кінцівок

- А) 1, 2, 4 Б) 1, 3, 6
- В) 2, 3, 5 Г) 4, 5, 6

? Запитання №14 (з однією правильною відповіддю)



Укажіть резервний полісахарид, який є складником клітин зображеного на рисунку організму.

- А) хітин
- Б) глікоген
- В) крохмаль
- Г) целюлоза