

Работа выполняется на отдельном листе, подписывается:

Годовая промежуточная аттестация по биологии

ученика (цы) 6 (А,Б,В,Г) класса

ФИО (в родительном падеже)

Промежуточная аттестация по биологии, 6 класс

1. Выберите части побега: а) корень; б) лист; в) цветок; г) стебель

2. В состав побега НЕ входят органы:

- а) корень;
- б) стебель с листьями и почками;
- в) стебель и корень.

3. Движение крови по сосудам животного обеспечивается сокращением

- а) сердца
- б) стенок желудка
- в) капиллярной сети
- г) органов дыхания

4. Главный корень хорошо заметен в корневой системе:

- а) мочковатой б) стержневой в) придаточной

5. Транспорт по организму животных осуществляет

- а) дыхательная система б) кровеносная система в) белые кровяные клетки г) плазма

6. Какой орган не относится к выделительной системе:

А. Мочевой пузырь. Б. Толстая кишка. В. Мочеточники. Г. Почка.

7. Наивысшего развития нервная система достигла у:

- а) моллюсков
- б) рыб
- в) млекопитающих
- г) пресмыкающихся

8. Использование участков побегов с почками у цветковых растений — это пример размножения путём:

- 1) деления 2) почкования 3) спорообразования 4) вегетативного размножения

9. С помощью чего передвигается инфузория туфелька?

- А) ресничек б) жгутиков в) плавников

10. Наружный скелет имеют:

- а) рыбы б) улитки в) птицы.

11. Женские половые клетки, формирующиеся в живом организме при половом размножении, — это

а) споры

б) сперматозоиды

в) почки

г) яйцеклетки