

Вариант 1

Выпишите цифры, которые соответствуют сведениям, относящимся к большому прудовику

1. Тело животного мягкое, есть мантия.
2. Снаружи тело покрыто двустворчатой раковиной.
3. Раковина единая, имеет вид башенки.
4. Хищник: поедает рыб, крабов, моллюсков.
5. Питается водными растениями.
6. Дышит атмосферным воздухом.
7. Дышит кислородом, растворенным в воде, проникающим через жабры.
8. Кровеносная система незамкнутая.
9. Кровеносная система замкнутая.
10. Есть глаза, расположенные у основания щупалец.
11. Органы зрения отсутствуют.
12. Нервная система состоит из нескольких пар узлов.
13. Нервные клетки не образуют узлов.
14. Обитают в пресных водоемах.
15. Обитает в морях.
16. Голова хорошо развита.
17. Личинки паразитируют на теле рыб.
18. Гермафродит.
19. Имеет терку.

вариант 2

Выпишите цифры, которые соответствуют сведениям, относящимся к двустворчатым моллюскам:

1. Тело разделено на туловище и мускулистую ногу.
2. Передвигается за счет воды, выталкиваемой из мантийной полости.

3. Органами пищеварения служат рот с роговыми челюстями, глотка, пищевод, желудок, кишечник, заканчивающийся анальным отверстием.
4. Органами дыхания служат парные жабры, имеющие вид листочков.
5. Головы нет.
6. Раздельнополые.
7. Раковина состоит из трех слоев: рогового, фарфоровидного и перламутрового.
8. Створки раковины закрываются за счет сокращения мышц-замыкателей.
9. Имеют терку.
10. Среди них присутствуют наземные виды.
11. Живут в пресных водоемах и очищают их от зарастания водными растениями.
12. Органы чувств развиты слабо.
13. Фильтраторы воды.
14. Ведут малоподвижный образ жизни.
15. Кровеносная система замкнутая. Она состоит из сердца и сосудов.
16. Хищники: поедают различных беспозвоночных животных.
17. Дышат кислородом, растворенным в воде.
18. Тело животного мягкое, есть мантия.

С. А. Синёва, филиал ГБОУ СОШ с. Кошки, с. Шпановка, Кошкинский район, Самарская область