

ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ЗА КУРС 5 КЛАССА

Вариант 1

ВЫБЕРИТЕ ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

1. Наука о живой природе называется

- 1) география 2) физика 3) химия 4) биология

2. В наземно-воздушной среде обитают

- 1) дельфин 2) олень 3) медуза 4) крот

3. Самым простым увеличительным прибором является

- 1) лупа 2) микроскоп 3) телескоп 4) тубус

4. Органы растений увеличиваются в размерах благодаря

- 1) образованию межклетников 2) делению и росту клеток
3) разрушению клеточных стенок 4) накоплению минеральных солей

5. Характерным признаком бактерий является

- 1) отсутствие ядра 2) отсутствие цитоплазмы 3) наличие цитоплазмы
4) наличие ядра

6. Бактериальная спора- это

- 1) клетка бактерии в период размножения
2) приспособление к неблагоприятным условиям среды
3) органоид бактериальной клетки
4) приспособление к размножению

7. У грибов, как и у бактерий нет

- 1) пластид 2) цитоплазмы 3) клеточной оболочки 4) ядра

8. Растения необходимо охранять, так как они

- 1) поглощают воду из почвы 2) выделяют углекислый газ
3) выделяют кислород 4) поглощают минеральные соли из почвы

9. У мхов имеются органы

- 1) цветки 2) корни 3) стебли и листья 4) семена

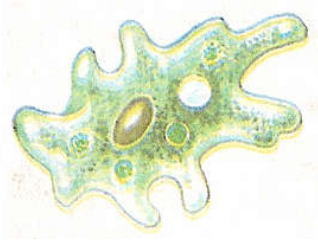
10. К голосеменным растениям относят растения

- 1) имеющие цветки, но не образующие плоды
2) не имеющие цветков, но образующие семена из семязачек

3) не имеющие цветков, но образующие плоды

4) размножаются спорами из шишек

11. Организм, изображенный на рисунке, относится к типу:



1. простейшие
2. круглые черви
3. кишечнополостные
4. моллюски

12. Представитель какого отдела царства Растений изображен на рисунке?



1. Голосеменные
2. Моховидные
3. Покрытосеменные
4. папоротниковидные

ВЫБЕРИТЕ ТРИ ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТА

13. Биологическими науками являются

1) физика 2) зоология 3) химия 4) ботаника 5) география 6) анатомия

14. Царствами живых организмов являются

1) горные породы 2) животные 3) вода 4) грибы 5) минералы 6) бактерии

15. Установите соответствие между характеристикой фактора среды и его видом.

Характеристика факторов

Виды факторов

Таяние снега

А) биотический

Увеличение численности потребителей

Б) абиотический

Изменение влажности воздуха

Объедание листьев гусеницами насекомых

Уничтожение жертв хищниками

1	2	3	4	5

16. Установите соответствие между характеристикой гриба и группой, к которой его относят.

Характеристика грибовГруппы грибов

Многоклеточные

А) Шляпочные

Одноклеточные

Б) Дрожжи

Размножаются почкованием

Размножаются частями мицелия

Образуют плодовые тела

Используются для выпечки хлеба.

1	2	3	4	5	6

17. Соотнесите перечисленных ниже животных со средами обитания:

1 – водная; 2 – почвенная; 3 – наземно-воздушная.

а) тюлень; б) чибис; в) окунь; г) кит; д) дождевой червь; е) рак;
ж) заяц; з) крот; и) страус; к) волк; л) жаворонок.

Ключи ответов к заданиям по итоговому тестированию

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	2	1	2	1	2	1	3	3	2
11	12	13	14	15	16	17			
1	3	2,4,6	2,4,6	Б,А,Б,А,А	А,Б,Б,А,А,Б	1 – а, в, г, е 2 – д, з 3 – б, ж, и, к, л			