**Тренировочные тесты № 3 по теме «Царство бактерии. Царство грибы».**

**ЗАДАНИЯ ЧАСТИ А**

***Выбери один правильный ответ из четырёх предложенных.***

А1. Клетки бактерий, в отличие от растительных клеток, не имеют

1. Ядра 3) Оболочки
2. Вакуолей 4) Цитоплазмы

А2. Бактерии размножаются

1. Только спорами
2. Только вегетативно
3. Делением клетки и некоторые - спорами
4. Особыми половыми клетками

А3. Клубеньковые бактерии живут и размножаются в

1. Воде 3) Пищевых продуктах
2. Почве 4) Клетках корней растений

А4. В клетках грибов отсутствует(ют)

1. Ядро 3)Хлоропласты
2. Цитоплазма 4) Клеточная оболочка

А5.Плодовые тела шляпочных грибов служат для

1. Образования спор
2. Вегетативного размножения
3. Накопления питательных веществ
4. Переживания неблагоприятных условий

А6. Из перечисленных грибов на деревьях паразитирует(ют)

1. Головня 3) Трутовики
2. Спорынья 4) Фитофтора

А7. Грибы из корней деревьев получают

1. Воду 3) Минеральные вещества
2. Витамины 4) Органические вещества

А8. К ядовитым грибам относятся

1. Лисички, рыжики, маслята
2. Сыроежки, сморчки, строчки
3. Белые грибы, грузди, желчный гриб
4. Бледная поганка, мухомор, сатанинский гриб.

**ЗАДАНИЯ ЧАСТИ В**

***Выбери три правильных ответа из шести предложенных.***

В1. Болезнетворными бактериями являются

1. Синезелёные
2. Дифтерийные
3. Клубеньковые
4. Туберкулёзные
5. Дизентерийные
6. Молочнокислые

В2. Положительность роль грибов

1. Продукты питания
2. Связывание атмосферного давления
3. Возбудители заболеваний человека
4. Источник получение антибиотиков
5. Синтез атмосферного кислорода
6. Участие в круговороте веществ в природе

***Установите соответствие между содержанием первого и второго столбцов.***

В4. Установите соответствие между группами организмов и их характерными чертами.

ХАРАКТЕРНЫЕ ЧЕРТЫ ГРУППА ОРГАНИЗМОВ  
А) клетки безъядерные 1) бактерии  
Б) наличие ядра в клетках 2) грибы  
В) размножаются спорами   
Г) размножаются вегетативно  
Д) некоторые могут образовать микоризу   
Е) некоторые способы связывать атмосферный азот

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г | Д | Е |
|  |  |  |  |  |  |