Основные понятия и термины за курс Биологии 6 класса. 1 вариант.

1. Дайте определение терминам и понятиям.

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Биология
2. Двудольные растения
3. Высшие растения
4. Голосеменные растения
5. Спорофит
 | 1. Абиотический фактор среды
2. Опыление
3. Зигота
4. Эндосперм
5. Симбиоз
 |

1. Укажите один правильный ответ.
2. Органоиды клетки, участвующие в процессе фотосинтеза:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Хлорофилл
2. Хлоропласт
 | 1. Ядро
2. Вакуоль
 |

1. Запасающая питательная ткань семени:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Камбий
2. Гликоген
 | 1. Эндосперм
2. Коллаген
 |

1. Организмы, питающиеся мертвым органическим веществом:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Паразиты
2. Сапротрофы
 | 1. Симбионты
2. Хищники
 |

1. Особая клетка, служащая для бесполого размножения:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Гамета
2. Спора
 | 1. Зигота
2. Эндосперм
 |

1. Микориза – это:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Грибокорень
2. Грибница
 | 1. Плесень
2. Лишайник
 |

1. Дополните предложения.
2. Процесс образования органических веществ из неорганических в хлоропластах растений-
3. Поколение споровых растений образующее гаметы-
4. Организмы, клетки которых содержат ядро-
5. Наука, изучающая царство растений-
6. Организмы, способные сами производить органические вещества-

Основные понятия и термины за курс Биологии 6 класса. 2 вариант

1. Дайте определение терминам и понятиям:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Ботаника
2. Однодольные растения
3. Низшие растения
4. Покрытосеменные растения
5. Биотические факторы среды
 | 1. Гаметофит
2. Гамета
3. Фотосинтез
4. Оплодотворение
5. Прокариоты
 |

1. Укажите один правильный ответ.
2. Процесс слияния гамет называется:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Опыление
2. Оплодотворение
 | 1. Зигота
2. Развитие
 |

1. Взаимовыгодное сотрудничество двух организмов называется:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Паразитизм
2. Симбиоз
 | 1. Конкуренция
2. Хищничество
 |

1. Организмы, питающиеся за счет другого организма:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Паразиты
2. Сапротрофы
 | 1. Симбионты
2. Хищники
 |

1. Особая клетка, служащая для бесполого размножения:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Гамета
2. Спора
 | 1. Зигота
2. Эндосперм
 |

1. Лишайник – это:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Форма паразитизма
2. Симбиотические отношения
 | в. Конкуренцияг. Хищничество  |

1. Дополните предложения.
2. Факторы живой природы называются-
3. Организмы, клетки которых не содержат ядро-
4. Наука, изучающая живую природу-
5. Поколение споровых растений образующее споры-
6. Организмы, питающиеся готовыми органическими веществами-