Контрольная работа по биологии

1 вариант

1. В прокариотических клетках отсутствует

1 вакуоль 2 оформленное ядро

3 цитоплазма 4 оболочка

1. В результате фотосинтеза в растениях образуется

1 углекислый газ 2 вода

3 жиры 4 органические вещества

1. К какому отделу относится можжевельник

1 хвощевидные 2 голосеменные

3 покрытосеменные 4 моховидные

1. Микориза – это

1 наросты на деревьях 2 разрастание грибницы

3 заболевание растений 4 симбиоз гриба и дерева

1. Дерево растет в толщину за счет

1 древесины 2 сердцевины

2 камбия 4 луба

1. Шиповник относится к семейству

1 сложноцветных 2 пасленовых

3 злаков 4 розоцветных

1. К главным частям цветка относят

1 чашечку и венчик 2 завязь и цветоложе

3 пестик и тычинки 4 венчик и семязачаток

1. Какие из приведенных органов являются видоизмененными побегами?

1 листья

2 клубни

3 луковицы

4 корневища

5 корни

6 стебли

1. Вставьте в текст пропущенные термины:
2. Грибы по способу питания являются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. 2. Размножаются грибы чаще всего кусочками грибницы или \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. 3. Примером одноклеточного гриба может быть \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. 4. Съедобные и ядовитые грибы объединяются в одну группу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ грибы. 5. У них надземная часть грибницы называется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Найдите в тексте предложения с ошибками, укажите их номера и рядом напишите правильные предложения.
4. Корень является подземным органом растения. 2.Корни бывают главные и боковые.

3.Корень не выполняет функцию размножения. 4. Корни поднимают воду и минеральные вещества благодаря корневому давлению.5. В зоне роста корня находятся корневые волоски.

Контрольная работа по биологии

2 вариант

1. Какой органоид клетки хранит наследственную информацию

1 цитоплазма 2 оболочка

3 ядро 4 вакуоль

1. Исходными веществами для фотосинтеза являются

1 углекислый газ и вода 2 кислород и вода

3 белки и углеводы 4 глюкоза и кислород

1. К какому отделу растений относится камыш

1 моховидные 2 водоросли

3 папоротниковидные 4 цветковые

1. Бактерии-симбионты могут поселиться на корнях

1 гороха 2 ромашки

3 абрикосы 4 картошки

1. Пшеница относится к семейству

1 злаки 2 лилейные

3 розоцветные 4 пасленовые

1. Сложный лист имеет

1 тополь 2 дуб

3 клубника 4 одуванчик

1. Отличием растительных организмов от животных является

1 многоклеточность 2 неограниченный рост

3 только вегетативное размножение 4 раздражимость

1. Что необходимо делать, чтобы улучшить почвенное питание растений?

1 пикировать растения

2 рыхлить почву

3 вносить удобрения

4 удалять сорняки

5 освещать растения

6 истреблять насекомых-вредителей

1. Вставьте в текст пропущенные термины:
2. Цветок – это орган \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ размножения. 2. В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ находится завязь.3. В тычинках созревает \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. 4. Цветок называется обоеполым, если в нем есть и тычинки, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

5. Процесс переноса пыльцы с тычинки на пестик называется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 10. Найдите в тексте предложения с ошибками, укажите их номера и рядом

 напишите правильные предложения.

1. Бактерии являются организмами, которые не имеют оформленного ядра. 2. Среди бактерий не бывает автотрофов. 3. Бактерии в виде палочек называются бациллами. 4. Все бактерии не нуждаются при дыхании в кислороде.5. Среди бактерий не бывает паразитических организмов.