|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ариант № 1.Контрольная работа: «Царство Растения».***Выбрать правильный ответ*****1.**Какая водоросль относится к одноклеточным?А. Спирогира Б. Саргассум В. Хлорелла Г. Ламинария**2.** Где происходит оплодотворение у споровых?А. В воздухе Б. В воде В. В почве Г. В клетке растения**3**. Тело папоротников подразделяется на:А. Стебли и листья Б. Листья и корниВ. Стебли и корни Г. Стебли, листья, корни**4.** Для покрытосеменных растений характерно:A. Двойное оплодотворение Б. Простое оплодотворениеB. Наличие воды для оплодотворения Г. Только половое размножение***5. Какие утверждения верны?***1. Водоросли – древнейшие представители растительного мира.
2. Мхи произошли от псилофитов.
3. Тело хвоща состоит из стебля, листьев и корней.
4. Листья папоротника выполняют функции фотосинтеза и спорообразования.
5. Листья у всех голосеменных – хвоя.

***Дополнить предложение.*****6**. К низшим растениям относятся отделы: ……..**7.** Основными признаками растений класса Двудольные являются …**8.** Формула цветка гороха …….**9.** У растений семейства Злаки плод ….**10**. Капуста относится к семейству ……***Ответить на вопросы.*****11.** Какие признаки объединяют все водоросли в одну группу?**12.** Опишите процесс размножения у мхов.**13.** В чем значение растений в природе и в жизни человека? |  | Вариант № 2.Контрольная работа: «Царство Растения».***Выбрать правильный ответ*****1.** Хлорофилл в клетках зеленых водорослей содержится в:А. Хроматофоре Б. Цитоплазме В. Лейкопластах Г. Ядре**2.** Как называются первые наземные растения?А. Маршанция Б. Родобриум В.Псилофит Г. Сфагнум**3.** Заросток папоротника это:А. Спорофит В. Маленькое растение папоротникаБ. Гаметофит Г. Разворачивающиеся листья папоротника**4.** Опыление хвойных происходит при помощи:А. Насекомых Б. Воды В. Ветра Г. Птиц***5.Какие утверждения верны?***1. Водоросли могут быть одноклеточными и многоклеточными.
2. Оплодотворение у мхов происходит только в присутствии воды.
3. Гаметофит – это половое поколение растения.
4. Папоротник имеет стебель лист и корень.
5. Все голосеменные растения имеют семя и плод.

***Дополнить предложение****.***6**. К семенным растениям относятся отделы: ……**7.** Основными признаками растений класса Однодольные являются .**8.** Формула цветка вишни ………**9.** У растений семейства Пасленовых плод ….**10.** Пшеница относится к семейству ……***Ответить на вопросы****.*1. В чем заключается экологическая роль мхов?
2. Опишите процесс размножения у покрытосеменных растений.
3. В чем значение растений в природе и в жизни человека?
 |