|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 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 корни  В. Стебли и корни Г. Стебли, листья, корни  **4.** Для покрытосеменных растений характерно:  A. Двойное оплодотворение Б. Простое оплодотворение  B. 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 папоротника  Б. 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? |