|  |  |
| --- | --- |
| 1. Почему корневище, внешне похожее на корень, называют видоизмененным побегом? 2. (3 балла) |  |
| 1. Назовите органы растений.  Что общего между ними? (3 балла) | **1**  **2**  **3** |
| 3.  Какое растение лишнее?  Объясните почему? (3 балла) | 1. **Боярышник 2 кактус 3. молочай ощетиненный** |
| 4  Назовите орган, типичный для тыквенных растений, какую функцию он выполняет?  (2 балла) | http://foxford.ru/uploads/tinymce_image/image/8892/800px-Kurgiv%C3%A4%C3%A4t.jpg |
| 5  Надо ли обрывать усы у огурцов для лучшего урожая?  (3 балла)  Ответ аргументируйте | http://www.fazenda-box.ru/uploads/posts/2010-09/1283942083_usy2.jpeg |
| 6.  Можно ли клетки растений увидеть без микроскопа? (2 балла) | C:\Users\ыьь\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\img17.jpg |
| 7.  Помните у Пушкина: «Роняет лес багряный свой убор...» Почему осенью листья из зеленых превращаются в красные, оранжевые или желтые?  (2 балла) |  |
| 8  Какую общую тайну имеют эти растения?  (2 балла) |  |
| 9  Оказывается, бывают и спящие почки!  В определенный момент спящая почка может, наконец, выспаться и активироваться.  О каких почках идет речь?  Что служит причиной их пробуждения?  (3 балла) | 1292616265_rrrrr29 |
| 10  Есть растения. У которых почки могут развиваться и достигать 15 -20 кг. Где и у каких растений можно наблюдать столь интересное явление?  (3балла) |  |
| 11  Назовите орган растения, на котором расположены цветы иглицы. (3 балла) | C:\Users\user\Desktop\Том росток\images (2).jpg |
| 12  На Руси заготавливали дрова в марте до начала пахотных работ. Назовите причины. (2 балла) | C:\Users\user\Desktop\Том росток\berezovye-drova.jpg |
| 13 У данного растения образовались видоизменения. Назовите какой орган видоизменился, его функцию и условия произрастания (3 балла) | Таксодиум двурядный (болотный кипарис) - фото и описание, отзывы |  Орехоплодный питомник |
| 14  На рисунке представлены плоды известного растения, занесенного в Красную книгу.  Назовите растение, приспособление плодов к распространению. (3 балла) |  |
| 15  Назовите растение и какую часть этого растения называют «собачьим зубом». (3 балла) | Кандык сибирский (лат. Erythrоnium... | Интересный контент в группе  РАСТЕНИЯ ЭКЗОТЫ в садах Урала и Сибири г.Челябинск |
| 16  Этот первоцвет зацветает ранней весной. Назовите растение и видоизменение, благодаря которому возможно развитие ранней весной. (3 балла) | Полезные свойства медуницы |
| 17  Что общего между данными растениями? Назовите эти растения. (2 балла) | Капуста кольраби Виолетта 1 гр цв.п. купить семена по каталогу почтой,  цена, описание сорта, отзывы, доставка наложенным платежом по РоссииКактус "Цереус" (28 фото): виды "Трихоцереус", гигантский, лазурный и  "Хамецереус Сильвестра". Как содержать растение в комнате? |
| 18  Поверхность листьев этого болотного растения липкая, сплошь покрытая желёзками, одни из которых вырабатывают сахар. Предположите способ питания этого растения (2 балла) | Жирянка обыкновенная |
| 19  Ива арктическая – самое северное дерево в мире. Ее ветви могут достигать 5 м в длину, но они никогда не поднимаются выше чем на 10 см от земли. Предположите в связи с чем появились такие приспособления. ( 2 балла) | Ива арктическая |
| 20  Каким образом размножают гладиолусы садоводы? (3 балла) | Уборка и хранение луковиц гладиолусов |