|  |
| --- |
| 6 класс. Биология1. Признак живогоA) ЦветB) РазмножениеC) ФормаD) РазмерE) Твёрдость |
|  2. Содержит клеточный сокA) Ядро.B) Оболочка.C) Вакуоль.D) Цитоплазма.E) Нуклеос.  |
|  3. Образуется на стеблях и листьях корень:A) Стержневой.B) Придаточный.C) Боковой.D) Мочковатый.E) Главный.  |
|  4. К минеральным удобрениям относится:A) Азотные удобрения.B) Торф.C) Навоз.D) Перегной.E) Птичий помет.  |
|  5. Наука о растениях.A) ботаникаB) биологияC) зоологияD) фитопатология |
|  6.Кто в первые увидел клетку.A) ГукB) АристотельC) ПлинийD) Колос. |
|  7. Единичная структура живого организма.A) тканьB) клеткаC)лизосома.D) рибосома  |
|  8. Как называют зеленых пластидов.A) хромопластыB) лейкопластыC) хлоропластыD) стебель |
|  9. Вегетативный орган растения.A) цветокB) кореньC) побегD) листья  |
| 10. Какая система корня у подорожника.A) стержневыеB) мачковатыеC) промежуточныеD) корневые  |
| 11. Корень развивающийся из корешка зародыша.A) главный кореньB) промежуточный кореньC) придаточныеD) боковые корни |
| 12. Корни которые отрастают от стеблей.A) главныйB) боковыеC) придаточныеD) Капилляры. |
| 13. Каким тканью покрыта зона всасывания корня.A) образовательнымB) покровнымC) провдящимD) Нехватке витаминов в организме. |
| 14. Какой ткань образует прочность и упругость корня.A) покровныйB) образовательныйC) произвольнаяD) механический |
| 15. Растения пустыни имеют:А) Большие листья.В) Корни средней величины.С) Листья со множеством устьиц.Д) Короткие корни.  |
| 16. Какие растений относятся к корнеплодным корням.A) подорожникB) свеклаC) вишняD) кабачка |
| 17. В каких растениях встречаются корневые клубни.A) вишняB) свеклаC) морковьD) картошка.  |
| 18. Самый простой увеличительный прибор.A) микроскопB) лупаC) электронный микроскопD) свет |
| 19. Хлороаласты бывают у...............A) человекаB) растенияхC) животных D) вирусах |
|   |
|  |
|  |
| 20. Оргоноид который участвует в размножении клетки.A) ядроB) цитоплазмаC) вакуольD) покровная оболочка |
|  |