

1. Растения состоят из веществ неорганических и ...
2. Кроме воды к неорганическим веществам относятся...
3. Белки, жиры и углеводы относятся к веществам...
4. Часть микроскопа, с помощью которой устанавливают наиболее удобное освещение объекта...
5. Зрительная труба микроскопа, в которую вставляют его главные части...
6. Основа микроскопа, к которой крепятся все необходимые его части...
7. Система из нескольких линз, расположенная в верхней части тубуса...
8. Часть микроскопа, на которой располагается рассматриваемый объект...
9. Главная часть микроскопа, которая привинчена к тубусу снизу...
10. Приспособления, с помощью которых можно изменять расстояние от объекта до объектива...
11. Стекло, на которое помещают микропрепарат, называется: а) покровное б) предметное в) увеличительное
12. Стекло, которым накрывают каплю, воды с помещенным туда препаратом, чтобы он не высох, называется: а) увеличительное б) покровное в) предметное
13. Увеличительный прибор, дающий увеличение в 2- 20 раз, называется: а) ручная лупа б) световой микроскоп в) штативная лупа
14. Увеличительный прибор, дающий увеличение в десятки, сотни и тысячи раз, называется: а) ручная лупа б) микроскоп в) штативная лупа
15. Из каких веществ состоит клетка?
16. Какие вещества относятся к неорганическим?
17. Какие вещества относятся к органическим?
18. Какие увеличительные приборы вам известны?
19. Какие части микроскопа являются главными?
20. Что такое окуляр?
21. Что такое объектив?
22. Что является единицей строения растительного организма?
23. Клетка снаружи покрыта: а) цитоплазмой б) оболочкой в) пластидами
24. Зеленые пластиды называются: а) лейкопласты б) хлоропласты в) хромопласты
25. Внутренняя среда клетки, где расположены все органоиды, называется: а) цитоплазма б) ядро в) вакуоли
26. Бесцветные пластиды называются: а) хлоропласты б) хромопласты в) лейкопласты
27. Обеспечивает передачу наследственных признаков от клетки к клетке а) вакуоли б) ядро в) цитоплазма
28. Хромосомы находятся в: а) ядре б) цитоплазме в) вакуолях
29. Содержит клеточный сок, который придает клетке упругость: а) ядро б) вакуоль в) хлоропласты
30. В старых клетках хорошо заметны...
31. Под оболочкой находится бесцветное вязкое вещество...
32. В цитоплазме растительной клетки находятся многочисленные бесцветные и окрашенные ...
33. Каждая клетка растения имеет плотную прозрачную...
34. Из каких основных частей состоит клетка?
35. Какие органоиды цитоплазмы вам известны?