1. При содержании этого минерального вещества [растение отстает в росте](http://www.sotrud.ru/dostc/1.+%D0%9F%D1%80%D0%B8+%D1%81%D0%BE%D0%B4%D0%B5%D1%80%D0%B6%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B8+%D1%8D%D1%82%D0%BE%D0%B3%D0%BE+%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE+%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0+%D1%80%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%BE%D1%82%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%B5%D1%82+%D0%B2+%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B5%2C+%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B3%D0%B0%D0%B5%D1%82+%D0%B8%D0%B7-%D0%B7%D0%B0+%D1%81%D0%BB%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D0%B9+%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%B9+%D1%82%D0%BA%D0%B0%D0%BD%D0%B8%3A+%D0%B0+%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D1%82c/main.html), полегает из-за слабой опорной ткани:  
  
А) Азот.  
  
В) Фосфор.  
  
С) Кальций.  
  
D) Калий.  
  
E) Магний.  
  
2. Из цветка развивается:  
  
А) Плод с семенами.   
  
В) Лист.  
  
С) Побег.   
  
D) Корень.   
  
E) Стебель.  
  
3. Какой из органов не относится к дыхательной системе:   
  
А) Ноздри.   
  
В) Трахеи.  
  
С) Глотка.  
  
D) Гортань.   
  
E) Легкие.  
  
4. Организмы, вырабатывающие органические вещества путем фотосинтеза:  
  
А) Дробянки.   
  
В) Грибы.  
  
С) Животные.  
  
D) Вирусы.   
  
E) Растения.   
  
5. Какое из перечисленных растений не является лишайником:  
  
А) Олений мох.   
  
В) Ягель.  
  
С) Плюмария.  
  
D) Пармелия.   
  
E) Кладония.  
  
6. Многообразие культурных растений и центры их происхождения были изучены:  
  
А) Л.Пастером.   
  
В) Ч.Дарвином.  
  
С) Р.Кохом.  
  
D) А.Левенгуком.   
  
E) Н.Вавиловым.  
  
7. Растение семейства злаковых, имеющее соцветие метелку:  
  
А) Овес.   
  
В) Пырей.  
  
С) Пшеница.  
  
D) Ячмень.   
  
E) Кукуруза.  
  
8. Личинки с ресничками, превращающиеся во взрослого многощетинкового червя:  
  
А) Нереида.   
  
В) Троховора.  
  
С) Гусеница.  
  
D) Малек.   
  
E) Кокон.  
  
9. Паразитические виды насекомых:  
  
А) Мухи.   
  
В) Плавты.  
  
С) Клопы.  
  
D) Саранча.   
  
E) Гладыши.  
  
10. К выводковым птицам относятся:  
  
А) Голуби.   
  
В) Дятлы.  
  
С) Утки.  
  
D) Воробьи.

E) Скворцы.

11. Ядро в клетке:  
  
А) Выполняет защитную функцию.   
  
В) Участвует в делении клетки.  
  
С) Придает клетке форму.  
  
D) Обеспечивает передвижение веществ.   
  
E) Растворяет отжившие свой срок органоиды.  
  
12. Рефлекторные дуги зрительных и слуховых рефлексов проходят через:  
  
А) Промежуточный мозг.   
  
В) Средний мозг.  
  
С) Продолговатый мозг.  
  
D) Большие полушария.  
  
E) Мозжечок.  
  
13. Сенсорная система иначе называется:  
  
А) Органом.   
  
В) Анализатором.  
  
С) Чувствительной зоной.  
  
D) Рецептором.  
  
E) Корковой зоной.  
  
14. К функциям опорно-двигательной системы не относится:   
  
А) Опорную.   
  
В) Защитную.  
  
С) Двигательную.  
  
D) Барьерную.  
  
E) Опорную, барьерную.  
  
15. Болезнь, при которой не свертывается кровь, называется:  
  
А) Герпес.   
  
В) Гангрена.  
  
С) Геморрой.  
  
D) Гемофилия.  
  
E) Гонорея.  
  
16. В клетках миокарда [содержится много органоидов](http://www.sotrud.ru/dostc/%D0%9E%D0%B1%D0%BC%D0%B5%D0%BD+%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2+%D0%B8+%D1%8D%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B3%D0%B8%D0%B8.+%D0%92%D0%B8%D1%82%D0%B0%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D1%8Bc/main.html), отвечающих за выработку энергии:  
  
А) Рибосом.   
  
В) Пластид.  
  
С) Ядер.  
  
D) Лизосом.  
  
E) Митохондрий.  
  
17. Канцерогенным веществом табачного дыма является:  
  
А) Углекислый газ.   
  
В) Угарный газ.  
  
С) Бензопирен.  
  
D) Сероводород.  
  
E) Пиридин.  
  
18. Аскорбиновая кислота- это витамин:  
  
А) A.  
  
В) B1.  
  
С) B12.  
  
D) С.  
  
E) E.  
  
19. Экскреторная функция заключается в:  
  
А) Фильтрация и реабсорбции веществ мочи.  
  
В) Образование белка ренина.  
  
С) Поддержании нормального уровня аминокислот.  
  
D) Образовании гормона, ускоряющего синтез белка.

E) Поддержании постоянства объема и состава среды.

20. Ясельный период:  
  
А) От 6 мес. До 1 года.  
  
В) От 1 года до 2 лет.  
  
С) От 1 года до 3 лет.  
  
D) От 3 лет до 5 лет.  
  
E) От 5 лет до 7 лет.  
  
21. Качественные изменения организмов в процессе роста:  
  
А) Движение.  
  
В) Развитие.  
  
С) Изменчивость.  
  
D) Регуляция.  
  
E) Воспроизводство.  
  
22. Мужские половые клетки:  
  
А) Сперматозоиды.  
  
В) Хромосомы.  
  
С) Яйцеклетка.  
  
D) Споры.  
  
E) Почки.  
  
23. Критерий - показывает сходство всех процессов жизнедеятельности у особей одного вида:  
  
А) Морфологический.  
  
В) Физиологический.  
  
С) Биохимический.  
  
D) Генетический.  
  
E) Эколо-географический.  
  
24. Звено между древними людьми и первыми современными людьми:  
  
А) Австралопитеки.  
  
В) Синантропы.  
  
С) Питекантропы.  
  
D) Неандертальцы.  
  
E) Кроманьонцы.  
  
25. Вирусы, некоторые бактерии, продукты жизнедеятельности ряда паразитических организмов относятся:  
  
А) К физическим мутагенным факторам.  
  
B) К химическим мутагенным факторам.  
  
С) К биологическим мутагенным факторам.  
  
D) К абиотическим факторам.  
  
E) К антропогенным факторам.