PHẦN I. TRẢ LỜI NGẮN:   
1. Thực vật dược là môn học ứng dụng các kiến thức cơ bản của thực vật học vào ngành Dược, nghiên cứu về hình dạng, ………., sự sinh trưởng và phân loại các thực vật dung làm thuốc  
2. Khoa học nghiên cứu về mối quan hệ giữa sinh vật với môi trường gọi là….  
3. Kể tên các nguyên tố chính của chất tế bào thực vật  
4. Màng tế bào thực vật được cấu trúc bởi thành phần nào?  
5. 6 loại mô thực vật gồm: Phân sinh; che chở; nâng đỡ; dẫn; tiết; và ….  
6. Phần tiếp giáp giữa rễ và thân gọi là….  
7. Nêu hai loại cấu tạo của rễ  
8. Ba loại mô phân sinh là MPS ngọn; MPS lóng; và.......  
9. Kể tên các phần sinh sản của hoa  
10. Mô che chở gồm Biểu bì và ….  
11. 2 loại cấu tạo của thân  
12. Phần dưới đất của cây gừng, nghệ là gì?  
13. 3 phần chính của lá gồm phiến lá; cuống lá; và…….  
14. Lá biến thành gai có tác dụng…..  
15. 3 cách mọc của lá trên cây là ....; đối; vòng  
16. Nhiều hoa tụ họp trên một trục mang hoa phân nhánh tạo thành.........  
17. Phần không sinh sản của hoa là……  
18. Khi nào thì dùng dấu ngoặc đơn () trong hoa thức?  
19. 4 loại quả gồm đơn; tụ; đơn tính sinh; và......  
20. 5 loại quả khô tự mở gồm Đại; đậu; cải; nang; và.....  
21. Kể 2 phần của hạt  
22. Đơn vị cơ bản dùng trong phân loại thực vật là gì?  
23. Tảo thuộc nhóm thực vật nào  
24. 5 đặc điểm thuộc lớp hành gồm Một lá mầm; hoa mẫu 3; thân, rễ không có cấu tạo cấp II; Rễ chùm; và.....  
25. Viết tên khoa học của cây Hòe