

**TRƯỜNG THCS NGỌC THỦY
NHÓM SINH 6
ĐỀ CHÍNH THỨC**

Mã đề: S6 I 2 01

I. Trắc nghiệm (5 điểm):

Em hãy chọn chữ cái đứng trước câu trả lời đúng nhất sau đó ghi vào giấy kiểm tra.

Câu 1. Người ta thường bấm ngon với cây nào?

- A. Mồng tơi. B. Bạch đàn
C. Xà cù. D. Đa

Câu 2. Từ 1 tế bào qua 2 lần phân chia liên tiếp tạo ra được bao nhiêu tế bào con?

Câu 3. Cấu tạo trong của thân non được phân chia làm 2 thành phần chính, đó là

- A. bó mạch và ruột. B. vỏ và trụ giữa.
C. vỏ và ruột. D. biểu bì và thịt vỏ

Câu 4. Chất hữu cơ được vận chuyển từ lá xuống thân, rễ là nhờ

- A. mạch rây. B. mạch gỗ
C. vỏ. D. trụ giữa.

Câu 5. Gân lá có chức năng

- A. nâng đỡ cây.
B. vận chuyển các chất.
C. trao đổi khí.
D. hấp thu nước.

Câu 6. Hoạt động đầu tiên của quá trình phân chia tế bào là:

- A. Từ 1 nhân hình thành 2 nhân. B. Chất tế bào được phân chia.
C. Xuất hiện vách ngăn, ngăn đôi tế bào. D. Tế bào lớn lên cho đến khi bằng tế bào mẹ.

Câu 7. Nhóm nào sau đây gồm toàn cây có thân mọng nước?

- A. Cây xương rồng, cây càنه giao, cây thuốc bắc. B. Cây sống đời, cây ổi, cây táo.
C. Cây rau muống, cây hoa hồng, cây hoa cúc . D. Cây su hào, cây cải, cây ớt.

Câu 8. Thân cây gỗ dài ra là do sự phân chia tế bào của loại mô nào?

- A. Mô phân sinh ngắn. B. Mô dẫn.
C. Mô che chở. D. Mô rẽ.

Câu 9. Lá biến thành các cơ quan bắt mồi gấp ở cây nào sau đây?

- A. Hành.
B. Nắp ấm.
C. Bầu.
D. Xương rồng.

Câu 10. Cây nào dưới đây có thân củ?

Câu 11. Lá vảy được tìm thấy ở cù nào dưới đây?

- A. Lạc.
B. Dong ta.
C. Khoai tây.
D. Khoai lang.

Câu 12. Lá nào dưới đây có gân hình mang?

- A. Lá lúa.
B. Lá địa liền.
C. Lá rέ quat.
D. Lá gai.

Câu 13. Trong cấu tạo của thân non, lớp tế bào trong suốt xếp sát nhau tạo thành

- A. biểu bì.
B. thịt vỏ.
C. mạch gỗ.
D. ruột.

Câu 14. Mặt trên của lá thường có màu xanh lục, thẩm hơn mặt dưới của lá do

- A. mặt trên có ít lỗ khí hơn mặt dưới.
B. mặt trên có nhiều lỗ khí hơn mặt dưới.
C. tế bào thịt lá ở mặt trên chứa nhiều diệp lục hơn tế bào thịt lá ở phía dưới.
D. tế bào thịt lá ở mặt trên chứa ít diệp lục hơn tế bào thịt lá ở phía dưới.

Câu 15. Lớp vỏ của thân non gồm:

- A. Biểu bì, một vòng bó mạch.
C. Thịt vỏ, một vòng bó mạch.
B. Biểu bì, thịt vỏ.
D. Ruột, một vòng bó mạch.

Câu 16. Lá biến thành gai gấp ở cây nào sau đây?

- A. Hành.
C. Bầu.
B. Cây nắp ấm
D. Xương rồng.

Câu 17. Ở cơ thể thực vật, bộ phận nào chuyên hoá với chức năng chế tạo tinh bột?

- A. Hoa.
C. Lá.
B. Rễ.
D. Thân.

Câu 18. Cây nào dưới đây có lá mọc vòng?

- A. Dừa cạn.
C. Dâu tằm.
B. Mồng toι.
D. Dây huỳnh.

Câu 19. Cây nào sau đây có lá kép?

- A. Hoa hồng.
C. Rau cải.
B. Mồng toι.
D. Ngô.

Câu 20. Ở thân cây gỗ trưởng thành, tầng sinh trụ nằm

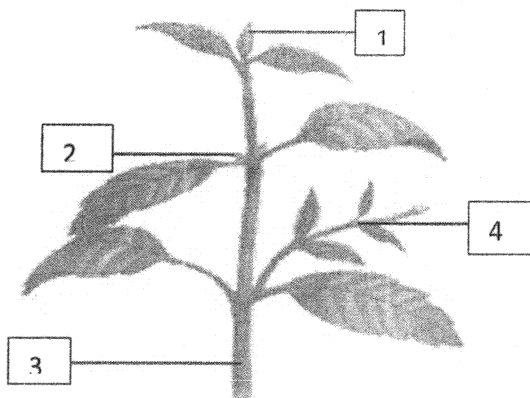
- A. chìm trong lớp thịt vỏ.
C. phía ngoài mạch rây.
B. xen giữa mạch rây và mạch gỗ.
D. bên trong mạch gỗ.

Phần II. Tự luận (5 điểm):

Câu 1 (2 điểm). Viết sơ đồ tóm tắt quá trình quang hợp. Những yếu tố nào là điều kiện cần thiết cho cây quang hợp?

Câu 2 (2 điểm). Chú thích hình vẽ sau:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.



Câu 3(1 điểm). Tại sao phải thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa?