TRƯỜNG THCS VIỆT HƯNG

**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP HỌC KÌ I**

**NĂM HỌC 2019- 2020**

**MÔN: SINH 6**

**A. NỘI DUNG ÔN TẬP**

**I- Kiến thức:**

- Chương III: Thân

- Chương IV: Lá

**II- Kỹ năng:**

- Rèn kỹ năng so sánh.

- Rèn kỹ năng liên hệ kiến thức đã học với thực tế.

**B. DẠNG BÀI**

- Câu hỏi trắc nghiệm (50%) – 20 câu

- Câu hỏi tự luận (50%)

**C. BÀI TẬP**

**I. TỰ LUẬN**

***Câu 1***. Thân cây gồm những bộ phận nào? Có mấy loại thân? Kể tên 1 số loại cây có những loại thân đó?

Cho biết thân dài ra do đâu? Thân to ra do đâu?

***Câu 2***.So sánh cấu tạo trong của thân non và rễ?

***Câu 3***. Quang hợp là gì? Viết sơ đồ của quá trình quang hợp? Ý nghĩa của quang hợp với cây xanh?

***Câu 4***. Hô hấp là gì? Viết sơ đồ của quá trình hô hấp. Hãy giải thích vì sao quang hợp và hô hấp là 2 quá trình trái ngược nhau nhưng lại có quan hệ chặt chẽ với nhau, không thể tách rời nhau?

***Câu 5***. Giải thích vì sao người ta dùng iot làm thuốc thử tinh bột?

***Câu 6***. Vì sao ban đêm không nên để nhiều hoa hoặc cây xanh trong phòng ngủ đóng kín cửa?

**II. TRẮC NGHIỆM**

***Câu 1. Chồi hoa sẽ phát triển thành***

|  |  |
| --- | --- |
| A. lá hoặc cành mang hoa. | B. cành mang lá hoặc cành mang hoa. |
| C. hoa hoặc cành mang hoa. | D. lá hoặc hoa. |

***Câu 2. Chồi lá sẽ phát triển thành***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. hoa. | B. cành mang lá. | C. lá. | D. cành mang hoa. |

***Câu 3. Cây nào dưới đây leo bằng thân quấn?***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. Gấc | B. Mồng tơi | C. Cà chua | D. Mướp đắng |

***Câu 4. Cây nào dưới đây không nên bấm ngọn khi trồng?***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. Chè | B. Bạch đàn | C. Đậu xanh | D. Cà phê |

***Câu 5. Cây thân gỗ sẽ ngừng phát triển chiều dài thân chính nếu chúng ta***

|  |  |
| --- | --- |
| A. không bón thúc cho cây. | B. đốn các cành lân cận thân chính. |
| C. tỉa bớt lá. | D. cắt bỏ ngọn cây. |

***Câu 6. Mạch rây và mạch gỗ sắp xếp như thế nào trong thân non của cây gỗ?***

A. Mạch rây và mạch gỗ xếp vuông góc với nhau

B. Mạch rây và mạch gỗ xếp xen kẽ nhau

C. Mạch rây nằm bên trong, mạch gỗ nằm phía ngoài

D. Mạch gỗ nằm bên trong, mạch rây nằm phía ngoài

***Câu 7. Lớp biểu bì của thân non có đặc điểm nào dưới đây?***

A. Gồm những tế bào có hình đĩa, có vách mỏng màu nâu nhạt.

B. Gồm một lớp tế bào trong suốt, xếp sát nhau.

C. Gồm nhiều loại tế bào có hình dạng và kích thước khác nhau.

D. Gồm những tế bào có vách dày hóa gỗ và không có chất tế bào.

***Câu 8. Chức năng chủ yếu của lớp biểu bì thân non là gì?***

|  |  |
| --- | --- |
| A. Bảo vệ | B. Dự trữ |
| C. Dẫn truyền | D. Tổng hợp chất dinh dưỡng |

***Câu 9. Thông thường, khi ta bóc vỏ cây thân gỗ thì những thành phần nào sẽ bị loại bỏ khỏi cây?***

|  |  |
| --- | --- |
| A. Biểu bì và thịt vỏ | B. Biểu bì, thịt vỏ và mạch gỗ |
| C. Biểu bì, thịt vỏ và mạch rây | D. Mạch rây và mạch gỗ |

***Câu 10. Chọn cặp từ thích hợp để điền vào chỗ trống trong câu sau: Ở cây thân gỗ trưởng thành, tầng sinh trụ nằm giữa mạch gỗ và mạch rây, hằng năm sinh ra phía ngoài một lớp .......(1)......, phía trong một lớp ........(2).......***

|  |  |
| --- | --- |
| A. (1): mạch rây; (2): thịt vỏ. | B. (1): thịt vỏ; (2): mạch rây. |
| C. (1): mạch gỗ; (2): mạch rây. | D. (1): mạch rây; (2): mạch gỗ. |

*Việt Hưng ngày 12 tháng 11 năm 2019*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **BGH duyệt** | **Tổ nhóm CM** | **Người lập**  **Chu Thị Trúc** |