|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | **ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT**MÔN: SINH - LỚP 6Tiết PPCT: 20 (Năm học: 2019-2020)Thời gian 45 phút. Ngày kiểm tra: /10/2019 |

**I. MỤC TIÊU CẦN ĐẠT**

***1. Kiến thức:***

 - Củng cố kiến thức về chương: Tế bào thực vật, Rễ, Thân

***2. Kỹ năng:***

-Rèn luyện kỹ năng làm bài kiểm tra có trắc nghiệm 1 lựa chọn.

- Vận dụng kiến thức lí thuyết để giải thích các hiện tượng trong thực tế.

***3. Thái độ***

- Có ý thức bảo vệ thực vật.

- Rèn luyện tính cẩn thận, nghiêm túc, trung thực trong giờ kiểm tra.

**II. MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Cấp độ****Tên** **Chương** | **Nhận biết** | **Thông hiểu** | **Vận dụng** | **Cộng** |
|  **Cấp độ thấp** | **Cấp độ cao** |
| TNKQ | TL | TNKQ | TL | TNKQ | TL | TNKQ | TL |
| **Chương 1** **Tế bào thực vật** | **Cấu tạo tế bào** |  | **- Kính lúp, kính hiển vi** |  | **Phân chia tế bào** |  |  |  |  |
| *Số câu* *Số điểm Tỉ lệ %* | *Số câu 2**Số điểm 0.5* |  | *Số câu 1**Số điểm**0.25* |  | *Số câu 2**Số điểm 0.5* |  |  |  | *Số câu**5**1,25điểm**=12.5%*  |
| **Chương 2****Rễ** | **- Các loại rễ****- Sự hút nước và muối khoáng của rễ** |  | **- Cấu tạo miền hút****- Sự hút nước và muối khoáng của rễ** | **Các loại rễ** | **- Các loại rễ****- Biến dạng của rễ** |  |  |  |  |
| *Số câu* *Số điểm Tỉ lệ %* | *Số câu 2**Số điểm**0.5* |  | *Số câu 2**Số điểm**0.5* | *Số câu 1**Số điểm 2* | *Số câu 4**Số điểm*1 |  |  |  | *Số câu 9**4điểm=40%*  |
| **Chương 3. Thân** | **- Cấu tạo ngoài của thân****- Thân dài ra, to ra do đâu** | **Cấu tạo ngoài của thân** | **- Cấu tạo ngoài của thân** |  | **- Biến dạng của thân** |  |  | **Thân**  |  |
| *Số câu* *Số điểm Tỉ lệ %* | *Số câu 4**Số điểm**1* | *Số câu 1**Số điểm*2 | *Số câu 1**Số điểm**0.25* |  | *Số câu 2**Số điểm**0.5* |  |  | *Số câu 1**Số điểm 1* | *Số câu 9**4.75 điểm=47.5.%*  |
| Tổng số câu Tổng số điểm*Tỉ lệ %* | Số câu 9Số điểm 440% | Số câu 5Số điểm 3 30% | Số câu 8Số điểm 220% | Số câu 1Số điểm 110% | Số câu 23Số điểm10 |

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra: /10/2019 |

**Mã đề: 01**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Nhân | **B.** | Ti thể | **C.** | Không bào | **D.** | Lục lạp |
| ***Câu 2 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào tép cam | **B.** | Tế bào thịt quả cà chua |
| **C.** | Tế bào vảy hành | **D.** | Tế bào thịt củ khoai tây |
| ***Câu 3 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền | **B.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa |
| **C.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **D.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài |
| ***Câu 4 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Chỉ có 1 rễ cái to. | **B.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. |
| **C.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. | **D.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. |
| ***Câu 5 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 8 | **B.** | 16 | **C.** | 6 | **D.** | 10 |
| ***Câu 6 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| ***Câu 7 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **B.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| **C.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| **D.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| ***Câu 8 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây cải, cây hành, cây lúa | **B.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh |
| **C.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi | **D.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền |
| ***Câu 9 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền trưởng thành | **B.** | Miền sinh trưởng |
| **C.** | Miền hút | **D.** | Miền chóp rễ |
| ***Câu 10 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi ngọn và chồi hoa | **B.** | Chồi hoa và chồi lá |
| **C.** | Chồi thân và chồi lá | **D.** | Chồi ngọn và chồi nách |
| ***Câu 11 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây lúa | **B.** | Cây hành | **C.** | Cây bưởi | **D.** | Cây cải |
| ***Câu 12 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **B.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| **C.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| **D.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| ***Câu 13 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Cành mang hoa | **B.** | Chồi ngọn | **C.** | Cành mang lá | **D.** | Thân chính |
| ***Câu 14 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây mít | **B.** | Cây dừa | **C.** | Cây lúa | **D.** | Cây đậu |
| ***Câu 15 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Thị kính | **B.** | Gương phản chiếu |
| **C.** | Chân kính | **D.** | Bàn kính |
| ***Câu 16 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ khoai tây. | **B.** | Củ cải. | **C.** | Củ khoai lang. | **D.** | Củ cà rốt. |
| ***Câu 17 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu tím | **B.** | Màu đỏ | **C.** | Màu xanh | **D.** | Màu đen |
| ***Câu 18 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ sắn | **B.** | Củ khoai tây | **C.** | Củ cà rốt | **D.** | Củ cải |
| ***Câu 19 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| **B.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| **C.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| **D.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| ***Câu 20 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| **B.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **C.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| **D.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Bằng hiểu biết của em, em hãy giải thích vì sao thực vật có thể lớn lên được?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra: /10/2019  |

**Mã đề: 02**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây lúa | **B.** | Cây cải | **C.** | Cây hành | **D.** | Cây bưởi |
| ***Câu 2 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Chân kính | **B.** | Gương phản chiếu |
| **C.** | Bàn kính | **D.** | Thị kính |
| ***Câu 3 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| ***Câu 4 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **B.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| **C.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| **D.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| ***Câu 5 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu đỏ | **B.** | Màu đen | **C.** | Màu xanh | **D.** | Màu tím |
| ***Câu 6 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ cải. | **B.** | Củ khoai lang. | **C.** | Củ khoai tây. | **D.** | Củ cà rốt. |
| ***Câu 7 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ sắn | **B.** | Củ cải | **C.** | Củ cà rốt | **D.** | Củ khoai tây |
| ***Câu 8 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Chỉ có 1 rễ cái to. | **B.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. |
| **C.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. | **D.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. |
| ***Câu 9 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi hoa và chồi lá | **B.** | Chồi ngọn và chồi nách |
| **C.** | Chồi ngọn và chồi hoa | **D.** | Chồi thân và chồi lá |
| ***Câu 10 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| **B.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| **C.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| **D.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| ***Câu 11 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **B.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền |
| **C.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa | **D.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài |
| ***Câu 12 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền trưởng thành | **B.** | Miền sinh trưởng |
| **C.** | Miền hút | **D.** | Miền chóp rễ |
| ***Câu 13 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào vảy hành | **B.** | Tế bào tép cam |
| **C.** | Tế bào thịt quả cà chua | **D.** | Tế bào thịt củ khoai tây |
| ***Câu 14 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Lục lạp | **B.** | Ti thể | **C.** | Nhân | **D.** | Không bào |
| ***Câu 15 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| **B.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| **C.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **D.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| ***Câu 16 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây dừa | **B.** | Cây đậu | **C.** | Cây mít | **D.** | Cây lúa |
| ***Câu 17 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh | **B.** | Cây cải, cây hành, cây lúa |
| **C.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền | **D.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi |
| ***Câu 18 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| **B.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **C.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| **D.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| ***Câu 19 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 8 | **B.** | 16 | **C.** | 6 | **D.** | 10 |
| ***Câu 20 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Cành mang lá | **B.** | Cành mang hoa | **C.** | Chồi ngọn | **D.** | Thân chính |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Bằng hiểu biết của em, em hãy giải thích vì sao thực vật có thể lớn lên được?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra: /10/2019  |

**Mã đề: 03**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền sinh trưởng | **B.** | Miền hút |
| **C.** | Miền trưởng thành | **D.** | Miền chóp rễ |
| ***Câu 2 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **B.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| **C.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| **D.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| ***Câu 3 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền | **B.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh |
| **C.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi | **D.** | Cây cải, cây hành, cây lúa |
| ***Câu 4 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **B.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| **C.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| **D.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| ***Câu 5 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây bưởi | **B.** | Cây hành | **C.** | Cây lúa | **D.** | Cây cải |
| ***Câu 6 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| ***Câu 7 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ cải. | **B.** | Củ cà rốt. | **C.** | Củ khoai tây. | **D.** | Củ khoai lang. |
| ***Câu 8 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Chỉ có 1 rễ cái to. | **B.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. |
| **C.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. | **D.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. |
| ***Câu 9 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| **B.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| **C.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **D.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| ***Câu 10 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 8 | **B.** | 10 | **C.** | 6 | **D.** | 16 |
| ***Câu 11 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| **B.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| **C.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| **D.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| ***Câu 12 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi hoa và chồi lá | **B.** | Chồi thân và chồi lá |
| **C.** | Chồi ngọn và chồi hoa | **D.** | Chồi ngọn và chồi nách |
| ***Câu 13 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Lục lạp | **B.** | Không bào | **C.** | Nhân | **D.** | Ti thể |
| ***Câu 14 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Bàn kính | **B.** | Thị kính |
| **C.** | Gương phản chiếu | **D.** | Chân kính |
| ***Câu 15 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào vảy hành | **B.** | Tế bào tép cam |
| **C.** | Tế bào thịt quả cà chua | **D.** | Tế bào thịt củ khoai tây |
| ***Câu 16 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài | **B.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền |
| **C.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **D.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa |
| ***Câu 17 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu xanh | **B.** | Màu đen | **C.** | Màu đỏ | **D.** | Màu tím |
| ***Câu 18 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Cành mang lá | **B.** | Thân chính | **C.** | Cành mang hoa | **D.** | Chồi ngọn |
| ***Câu 19 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây dừa | **B.** | Cây mít | **C.** | Cây lúa | **D.** | Cây đậu |
| ***Câu 20 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ cà rốt | **B.** | Củ khoai tây | **C.** | Củ sắn | **D.** | Củ cải |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Bằng hiểu biết của em, em hãy giải thích vì sao thực vật có thể lớn lên được?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra: /10/2019 |

**Mã đề: 04**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi hoa và chồi lá | **B.** | Chồi thân và chồi lá |
| **C.** | Chồi ngọn và chồi nách | **D.** | Chồi ngọn và chồi hoa |
| ***Câu 2 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| **B.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| **C.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **D.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| ***Câu 3 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây lúa | **B.** | Cây mít | **C.** | Cây dừa | **D.** | Cây đậu |
| ***Câu 4 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| **B.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **C.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| **D.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| ***Câu 5 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **B.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài |
| **C.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền | **D.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa |
| ***Câu 6 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **B.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| **C.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| **D.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| ***Câu 7 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Bàn kính | **B.** | Thị kính |
| **C.** | Chân kính | **D.** | Gương phản chiếu |
| ***Câu 8 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Cành mang lá | **B.** | Chồi ngọn | **C.** | Thân chính | **D.** | Cành mang hoa |
| ***Câu 9 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ cải. | **B.** | Củ cà rốt. | **C.** | Củ khoai tây. | **D.** | Củ khoai lang. |
| ***Câu 10 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. | **B.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. |
| **C.** | Chỉ có 1 rễ cái to. | **D.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. |
| ***Câu 11 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu xanh | **B.** | Màu đỏ | **C.** | Màu tím | **D.** | Màu đen |
| ***Câu 12 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ cà rốt | **B.** | Củ khoai tây | **C.** | Củ sắn | **D.** | Củ cải |
| ***Câu 13 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào vảy hành | **B.** | Tế bào thịt củ khoai tây |
| **C.** | Tế bào tép cam | **D.** | Tế bào thịt quả cà chua |
| ***Câu 14 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Không bào | **B.** | Nhân | **C.** | Lục lạp | **D.** | Ti thể |
| ***Câu 15 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây cải | **B.** | Cây hành | **C.** | Cây bưởi | **D.** | Cây lúa |
| ***Câu 16 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| ***Câu 17 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi | **B.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền |
| **C.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh | **D.** | Cây cải, cây hành, cây lúa |
| ***Câu 18 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| **B.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| **C.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| **D.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| ***Câu 19 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 8 | **B.** | 6 | **C.** | 10 | **D.** | 16 |
| ***Câu 20 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền hút | **B.** | Miền trưởng thành |
| **C.** | Miền sinh trưởng | **D.** | Miền chóp rễ |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Bằng hiểu biết của em, em hãy giải thích vì sao thực vật có thể lớn lên được?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | **ĐÁP ÁN BIỂU ĐIỂM ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT**MÔN: SINH - LỚP 6Tiết PPCT: 20 (Năm học: 2019-2020)Thời gian 45 phút. Ngày kiểm tra: /10/2019 |

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**

- Mỗi đáp án đúng được 0.25đ

**ĐỀ 01**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| D | A | B | D | B | D | C | C | C | B |
| Câu 11 | Câu 12 | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| C | D | A | D | A | A | B | B | C | A |

**ĐỀ 02.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| D | D  | A | C | A | C | D | D | A | C |
| Câu 11 | Câu 12 | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| C | C | B | A | B | B | D | A | B | B |

**ĐỀ 03.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| B | C | C | D | A | A | C | D | A | D |
| Câu 11 | Câu 12 | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| B | A | A | B | B | D | C | C | D | B |

**ĐỀ 04.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| A | B | D | C | D | B | B | D | C | A |
| Câu 11 | Câu 12  | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| B | B | C | C | C | D | A | A | D | A |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

Câu 1 (2 điểm).

 Cấu tạo ngoài của thân, mỗi ý đúng được 0.5 đ

* Thân chính có hình trụ, trên thân có các thân phụ là cành.
* Đỉnh thân chính và cành có các chồi ngọn giúp thân và cành dài ra.
* Dọc thân và cánh có lá, ở kẽ lá là chồi nách.
* Có hai loại chồi nách là: chồi hoa và chồi lá. Chồi nách phát triển thành cành mang lá hoặc cành mang hoa.

Câu 2 (2 điểm).

|  |  |
| --- | --- |
| Rễ cọc | Rễ chùm |
| Có 1 rễ cái to, khỏe. 0.25đ | Không có rễ cái to. 0.25đ |
| Có các rễ con mọc trên rễ cái to. 0.25đ | Có nhiều rễ con dài gần bằng nhau mọc tỏa ra từ gốc thân. 0.25đ |
| Ví dụ: rễ cây bưởi, rễ cây hồng xiêm. 0.5đ | Ví dụ: rễ cây lúa, rễ cây hành. 0.5đ |

Câu 3 (1 điểm) . Học sinh nêu được

* Tế bào trao đổi chất 🡪 lớn lên thành tế bào trưởng thành. 0.25đ
* Tế bảo trưởng thành sinh sản thành 2 tế bào con. 0.25đ
* Các tế bào con lại tiếp tục trao đổi chất, lớn lên và sinh sản 🡪 cơ thể lớn lên. 0.5đ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BAN GIÁM HIỆUNguyễn Thị Bích Hồng | TỔ TRƯỞNGNguyễn Thanh Hằng | NGƯỜI RA ĐỀĐỗ Thị Ninh |

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra:  |

**Mã đề: 05**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi thân và chồi lá | **B.** | Chồi ngọn và chồi hoa |
| **C.** | Chồi hoa và chồi lá | **D.** | Chồi ngọn và chồi nách |
| ***Câu 2 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| **B.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| **C.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **D.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| ***Câu 3 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Bàn kính | **B.** | Chân kính |
| **C.** | Gương phản chiếu | **D.** | Thị kính |
| ***Câu 4 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần, số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 8 | **B.** | 10 | **C.** | 6 | **D.** | 16 |
| ***Câu 5 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| **B.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| **C.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| **D.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| ***Câu 6 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền hút | **B.** | Miền trưởng thành |
| **C.** | Miền sinh trưởng | **D.** | Miền chóp rễ |
| ***Câu 7 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh | **B.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi |
| **C.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền | **D.** | Cây cải, cây hành, cây lúa |
| ***Câu 8 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây lúa | **B.** | Cây hành | **C.** | Cây cải | **D.** | Cây bưởi |
| ***Câu 9 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Cành mang hoa | **B.** | Chồi ngọn | **C.** | Thân chính | **D.** | Cành mang lá |
| ***Câu 10 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **B.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài |
| **C.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền | **D.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa |
| ***Câu 11 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| ***Câu 12 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào vảy hành | **B.** | Tế bào thịt củ khoai tây |
| **C.** | Tế bào tép cam | **D.** | Tế bào thịt quả cà chua |
| ***Câu 13 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ khoai tây | **B.** | Củ cà rốt | **C.** | Củ sắn | **D.** | Củ cải |
| ***Câu 14 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ khoai tây. | **B.** | Củ cà rốt. | **C.** | Củ khoai lang. | **D.** | Củ cải. |
| ***Câu 15 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Chỉ có 1 rễ cái to. | **B.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. |
| **C.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. | **D.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. |
| ***Câu 16 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **B.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| **C.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| **D.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| ***Câu 17 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu xanh | **B.** | Màu đỏ | **C.** | Màu tím | **D.** | Màu đen |
| ***Câu 18 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây mít | **B.** | Cây dừa | **C.** | Cây đậu | **D.** | Cây lúa |
| ***Câu 19 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Ti thể | **B.** | Lục lạp | **C.** | Nhân | **D.** | Không bào |
| ***Câu 20 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| **B.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| **C.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| **D.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Người ta thường dung phần nào của gỗ để làm nhà, làm trụ cầu, tà vẹt ? Vì sao?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra:  |

**Mã đề: 06**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| ***Câu 2 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu xanh | **B.** | Màu tím | **C.** | Màu đen | **D.** | Màu đỏ |
| ***Câu 3 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| **B.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| **C.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **D.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| ***Câu 4 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây mít | **B.** | Cây đậu | **C.** | Cây dừa | **D.** | Cây lúa |
| ***Câu 5 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Thị kính | **B.** | Bàn kính |
| **C.** | Gương phản chiếu | **D.** | Chân kính |
| ***Câu 6 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh | **B.** | Cây cải, cây hành, cây lúa |
| **C.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi | **D.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền |
| ***Câu 7 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền hút | **B.** | Miền chóp rễ |
| **C.** | Miền trưởng thành | **D.** | Miền sinh trưởng |
| ***Câu 8 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Thân chính | **B.** | Chồi ngọn | **C.** | Cành mang lá | **D.** | Cành mang hoa |
| ***Câu 9 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ cải | **B.** | Củ sắn | **C.** | Củ cà rốt | **D.** | Củ khoai tây |
| ***Câu 10 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần, số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 6 | **B.** | 10 | **C.** | 8 | **D.** | 16 |
| ***Câu 11 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào tép cam | **B.** | Tế bào vảy hành |
| **C.** | Tế bào thịt quả cà chua | **D.** | Tế bào thịt củ khoai tây |
| ***Câu 12 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây cải | **B.** | Cây lúa | **C.** | Cây bưởi | **D.** | Cây hành |
| ***Câu 13 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ cải. | **B.** | Củ khoai tây. | **C.** | Củ khoai lang. | **D.** | Củ cà rốt. |
| ***Câu 14 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| **B.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **C.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| **D.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| ***Câu 15 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi ngọn và chồi nách | **B.** | Chồi hoa và chồi lá |
| **C.** | Chồi thân và chồi lá | **D.** | Chồi ngọn và chồi hoa |
| ***Câu 16 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. | **B.** | Chỉ có 1 rễ cái to. |
| **C.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. | **D.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. |
| ***Câu 17 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| **B.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| **C.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| **D.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| ***Câu 18 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Lục lạp | **B.** | Ti thể | **C.** | Nhân | **D.** | Không bào |
| ***Câu 19 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **B.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài |
| **C.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa | **D.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền |
| ***Câu 20 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| **B.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| **C.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| **D.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Người ta thường dung phần nào của gỗ để làm nhà, làm trụ cầu, tà vẹt ? Vì sao?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra:  |

**Mã đề: 07**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền | **B.** | Cây cải, cây hành, cây lúa |
| **C.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh | **D.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi |
| ***Câu 2 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Gương phản chiếu | **B.** | Thị kính |
| **C.** | Bàn kính | **D.** | Chân kính |
| ***Câu 3 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Thân chính | **B.** | Cành mang lá | **C.** | Cành mang hoa | **D.** | Chồi ngọn |
| ***Câu 4 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây mít | **B.** | Cây đậu | **C.** | Cây lúa | **D.** | Cây dừa |
| ***Câu 5 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây cải | **B.** | Cây bưởi | **C.** | Cây lúa | **D.** | Cây hành |
| ***Câu 6 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ cải. | **B.** | Củ khoai lang. | **C.** | Củ khoai tây. | **D.** | Củ cà rốt. |
| ***Câu 7 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| **B.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| **C.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| **D.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| ***Câu 8 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| **B.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| **C.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **D.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| ***Câu 9 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **B.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| **C.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| **D.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| ***Câu 10 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào tép cam | **B.** | Tế bào vảy hành |
| **C.** | Tế bào thịt củ khoai tây | **D.** | Tế bào thịt quả cà chua |
| ***Câu 11 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Ti thể | **B.** | Nhân | **C.** | Lục lạp | **D.** | Không bào |
| ***Câu 12 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. | **B.** | Chỉ có 1 rễ cái to. |
| **C.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. | **D.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. |
| ***Câu 13 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **B.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền |
| **C.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài | **D.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa |
| ***Câu 14 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ cà rốt | **B.** | Củ sắn | **C.** | Củ khoai tây | **D.** | Củ cải |
| ***Câu 15 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần, số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 16 | **B.** | 8 | **C.** | 6 | **D.** | 10 |
| ***Câu 16 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền hút | **B.** | Miền sinh trưởng |
| **C.** | Miền trưởng thành | **D.** | Miền chóp rễ |
| ***Câu 17 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi thân và chồi lá | **B.** | Chồi ngọn và chồi hoa |
| **C.** | Chồi ngọn và chồi nách | **D.** | Chồi hoa và chồi lá |
| ***Câu 18 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| ***Câu 19 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| **B.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **C.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| **D.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| ***Câu 20 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu xanh | **B.** | Màu tím | **C.** | Màu đen | **D.** | Màu đỏ |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Người ta thường dung phần nào của gỗ để làm nhà, làm trụ cầu, tà vẹt ? Vì sao?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra:  |

**Mã đề: 08**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| **B.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **C.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| **D.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| ***Câu 2 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần, số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 10 | **B.** | 16 | **C.** | 6 | **D.** | 8 |
| ***Câu 3 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| ***Câu 4 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây mít | **B.** | Cây dừa | **C.** | Cây lúa | **D.** | Cây đậu |
| ***Câu 5 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền trưởng thành | **B.** | Miền hút |
| **C.** | Miền sinh trưởng | **D.** | Miền chóp rễ |
| ***Câu 6 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **B.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| **C.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| **D.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| ***Câu 7 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. | **B.** | Chỉ có 1 rễ cái to. |
| **C.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. | **D.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. |
| ***Câu 8 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu tím | **B.** | Màu đen | **C.** | Màu đỏ | **D.** | Màu xanh |
| ***Câu 9 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào tép cam | **B.** | Tế bào thịt quả cà chua |
| **C.** | Tế bào vảy hành | **D.** | Tế bào thịt củ khoai tây |
| ***Câu 10 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| **B.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| **C.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| **D.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| ***Câu 11 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ khoai tây. | **B.** | Củ khoai lang. | **C.** | Củ cải. | **D.** | Củ cà rốt. |
| ***Câu 12 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Gương phản chiếu | **B.** | Bàn kính |
| **C.** | Thị kính | **D.** | Chân kính |
| ***Câu 13 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ cà rốt | **B.** | Củ sắn | **C.** | Củ cải | **D.** | Củ khoai tây |
| ***Câu 14 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Cành mang hoa | **B.** | Thân chính | **C.** | Chồi ngọn | **D.** | Cành mang lá |
| ***Câu 15 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây cải | **B.** | Cây hành | **C.** | Cây lúa | **D.** | Cây bưởi |
| ***Câu 16 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi thân và chồi lá | **B.** | Chồi hoa và chồi lá |
| **C.** | Chồi ngọn và chồi hoa | **D.** | Chồi ngọn và chồi nách |
| ***Câu 17 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Ti thể | **B.** | Nhân | **C.** | Lục lạp | **D.** | Không bào |
| ***Câu 18 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| **B.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| **C.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **D.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| ***Câu 19 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **B.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền |
| **C.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài | **D.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa |
| ***Câu 20 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền | **B.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi |
| **C.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh | **D.** | Cây cải, cây hành, cây lúa |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Người ta thường dung phần nào của gỗ để làm nhà, làm trụ cầu, tà vẹt ? Vì sao?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | **ĐÁP ÁN BIỂU ĐIỂM ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT**MÔN: SINH - LỚP 6Tiết PPCT: 20 (Năm học: 2019-2020)Thời gian 45 phút. Ngày kiểm tra: /10/2019 |

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**

- Mỗi đáp án đúng được 0.25đ

**ĐỀ 05.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| C | A | D | D | C | A | B | D | A | D |
| Câu 11 | Câu 12 | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| D | C | A | A | B | B | B | C | B | C |

**ĐỀ 06.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| B | D | A | B | A | C | A | D | D | D |
| Câu 11 | Câu 12 | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| A | C | B | D | B | C | C | A | C | B |

**ĐỀ 07.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| D | B | C | B | B | C | B | A | B | A |
| Câu 11 | Câu 12 | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| C | C | D | C | A | A | D | A | D | D |

**ĐỀ 08.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| C | B | A | D | B | D | C | C | A | B |
| Câu 11 | Câu 12  | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| A | C | D | A | D | B | C | A | D | B |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

Câu 1 (2 điểm).

 Cấu tạo ngoài của thân, mỗi ý đúng được 0.5 đ

* Thân chính có hình trụ, trên thân có các thân phụ là cành.
* Đỉnh thân chính và cành có các chồi ngọn giúp thân và cành dài ra.
* Dọc thân và cánh có lá, ở kẽ lá là chồi nách.
* Có hai loại chồi nách là: chồi hoa và chồi lá. Chồi nách phát triển thành cành mang lá hoặc cành mang hoa.

Câu 2 (2 điểm).

|  |  |
| --- | --- |
| Rễ cọc | Rễ chùm |
| Có 1 rễ cái to, khỏe. 0.25đ | Không có rễ cái to. 0.25đ |
| Có các rễ con mọc trên rễ cái to. 0.25đ | Có nhiều rễ con dài gần bằng nhau mọc tỏa ra từ gốc thân. 0.25đ |
| Ví dụ: rễ cây bưởi, rễ cây hồng xiêm. 0.5đ | Ví dụ: rễ cây lúa, rễ cây hành. 0.5đ |

Câu 3 (1 điểm) . Học sinh nêu được

Người ta thường dùng phần ròng của gỗ. Vì phần ròng rắn chắc hơn phần dác và qua thời gian không bị mọt ăn.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BAN GIÁM HIỆUNguyễn Thị Bích Hồng | TỔ TRƯỞNGNguyễn Thanh Hằng | NGƯỜI RA ĐỀĐỗ Thị Ninh |

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra: /10/2019 |

**Mã đề: 09**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ cải. | **B.** | Củ khoai lang. | **C.** | Củ cà rốt. | **D.** | Củ khoai tây. |
| ***Câu 2 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Thị kính | **B.** | Bàn kính |
| **C.** | Gương phản chiếu | **D.** | Chân kính |
| ***Câu 3 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Ti thể | **B.** | Không bào | **C.** | Lục lạp | **D.** | Nhân |
| ***Câu 4 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền sinh trưởng | **B.** | Miền hút |
| **C.** | Miền trưởng thành | **D.** | Miền chóp rễ |
| ***Câu 5 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| **B.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| **C.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| **D.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| ***Câu 6 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu tím | **B.** | Màu đen | **C.** | Màu xanh | **D.** | Màu đỏ |
| ***Câu 7 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa | **B.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền |
| **C.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **D.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài |
| ***Câu 8 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. | **B.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. |
| **C.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. | **D.** | Chỉ có 1 rễ cái to. |
| ***Câu 9 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| **B.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| **C.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **D.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| ***Câu 10 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ cải | **B.** | Củ sắn | **C.** | Củ khoai tây | **D.** | Củ cà rốt |
| ***Câu 11 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền | **B.** | Cây cải, cây hành, cây lúa |
| **C.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh | **D.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi |
| ***Câu 12 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần, số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 16 | **B.** | 6 | **C.** | 8 | **D.** | 10 |
| ***Câu 13 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Chồi ngọn | **B.** | Cành mang lá | **C.** | Cành mang hoa | **D.** | Thân chính |
| ***Câu 14 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| ***Câu 15 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây cải | **B.** | Cây hành | **C.** | Cây lúa | **D.** | Cây bưởi |
| ***Câu 16 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây mít | **B.** | Cây lúa | **C.** | Cây đậu | **D.** | Cây dừa |
| ***Câu 17 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi thân và chồi lá | **B.** | Chồi ngọn và chồi nách |
| **C.** | Chồi hoa và chồi lá | **D.** | Chồi ngọn và chồi hoa |
| ***Câu 18 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| **B.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **C.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| **D.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| ***Câu 19 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **B.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| **C.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| **D.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| ***Câu 20 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào vảy hành | **B.** | Tế bào tép cam |
| **C.** | Tế bào thịt quả cà chua | **D.** | Tế bào thịt củ khoai tây |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Thân gỗ trưởng thành sẽ có dác và ròng. Theo em, người thợ mộc sẽ sử dụng phần nào để đóng bàn ghế hoặc dùng trong xây dựng?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra: /10/2019  |

**Mã đề: 10**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi hoa và chồi lá | **B.** | Chồi ngọn và chồi nách |
| **C.** | Chồi ngọn và chồi hoa | **D.** | Chồi thân và chồi lá |
| ***Câu 2 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Không bào | **B.** | Lục lạp | **C.** | Ti thể | **D.** | Nhân |
| ***Câu 3 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| ***Câu 4 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào vảy hành | **B.** | Tế bào thịt củ khoai tây |
| **C.** | Tế bào thịt quả cà chua | **D.** | Tế bào tép cam |
| ***Câu 5 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa | **B.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền |
| **C.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **D.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài |
| ***Câu 6 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ cải. | **B.** | Củ khoai tây. | **C.** | Củ khoai lang. | **D.** | Củ cà rốt. |
| ***Câu 7 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Cành mang hoa | **B.** | Cành mang lá | **C.** | Thân chính | **D.** | Chồi ngọn |
| ***Câu 8 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| **B.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| **C.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| **D.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| ***Câu 9 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi | **B.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền |
| **C.** | Cây cải, cây hành, cây lúa | **D.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh |
| ***Câu 10 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền trưởng thành | **B.** | Miền hút |
| **C.** | Miền sinh trưởng | **D.** | Miền chóp rễ |
| ***Câu 11 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| **B.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **C.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| **D.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| ***Câu 12 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu xanh | **B.** | Màu đen | **C.** | Màu đỏ | **D.** | Màu tím |
| ***Câu 13 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Chân kính | **B.** | Bàn kính |
| **C.** | Thị kính | **D.** | Gương phản chiếu |
| ***Câu 14 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây cải | **B.** | Cây hành | **C.** | Cây lúa | **D.** | Cây bưởi |
| ***Câu 15 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần, số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 6 | **B.** | 8 | **C.** | 16 | **D.** | 10 |
| ***Câu 16 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| **B.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **C.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| **D.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| ***Câu 17 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| **B.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| **C.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **D.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| ***Câu 18 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây dừa | **B.** | Cây lúa | **C.** | Cây mít | **D.** | Cây đậu |
| ***Câu 19 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ cà rốt | **B.** | Củ cải | **C.** | Củ sắn | **D.** | Củ khoai tây |
| ***Câu 20 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Chỉ có 1 rễ cái to. | **B.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. |
| **C.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. | **D.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Thân gỗ trưởng thành sẽ có dác và ròng. Theo em, người thợ mộc sẽ sử dụng phần nào để đóng bàn ghế hoặc dùng trong xây dựng?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra: /10/2019  |

**Mã đề: 11**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Chỉ có 1 rễ cái to. | **B.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. |
| **C.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. | **D.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. |
| ***Câu 2 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Chồi ngọn | **B.** | Thân chính | **C.** | Cành mang lá | **D.** | Cành mang hoa |
| ***Câu 3 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| **B.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| **C.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| **D.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| ***Câu 4 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây lúa | **B.** | Cây đậu | **C.** | Cây dừa | **D.** | Cây mít |
| ***Câu 5 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| **B.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |
| **C.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **D.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| ***Câu 6 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Thị kính | **B.** | Gương phản chiếu |
| **C.** | Bàn kính | **D.** | Chân kính |
| ***Câu 7 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền | **B.** | Cây cải, cây hành, cây lúa |
| **C.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh | **D.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi |
| ***Câu 8 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ cải. | **B.** | Củ khoai tây. | **C.** | Củ khoai lang. | **D.** | Củ cà rốt. |
| ***Câu 9 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào tép cam | **B.** | Tế bào thịt củ khoai tây |
| **C.** | Tế bào vảy hành | **D.** | Tế bào thịt quả cà chua |
| ***Câu 10 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Ti thể | **B.** | Không bào | **C.** | Nhân | **D.** | Lục lạp |
| ***Câu 11 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi hoa và chồi lá | **B.** | Chồi ngọn và chồi nách |
| **C.** | Chồi ngọn và chồi hoa | **D.** | Chồi thân và chồi lá |
| ***Câu 12 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền trưởng thành | **B.** | Miền hút |
| **C.** | Miền sinh trưởng | **D.** | Miền chóp rễ |
| ***Câu 13 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ cải | **B.** | Củ khoai tây | **C.** | Củ sắn | **D.** | Củ cà rốt |
| ***Câu 14 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| **B.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| **C.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **D.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| ***Câu 15 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| ***Câu 16 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| **B.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| **C.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| **D.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| ***Câu 17 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây hành | **B.** | Cây lúa | **C.** | Cây bưởi | **D.** | Cây cải |
| ***Câu 18 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần, số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 6 | **B.** | 8 | **C.** | 16 | **D.** | 10 |
| ***Câu 19 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu đỏ | **B.** | Màu tím | **C.** | Màu xanh | **D.** | Màu đen |
| ***Câu 20 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền | **B.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi |
| **C.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa | **D.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Thân gỗ trưởng thành sẽ có dác và ròng. Theo em, người thợ mộc sẽ sử dụng phần nào để đóng bàn ghế hoặc dùng trong xây dựng?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT KÌ 1MÔN: SINH - LỚP 6Ngày kiểm tra: /10/2019  |

**Mã đề: 12**

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**  Đọc kỹ câu hỏi và các phương án cho sẵn ở đề kiểm tra dưới đây, ***chọn đáp án đúng*** và tô đen (⬤) vào một trong những phương án A, B, C, D trong phiếu trả lời.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Câu 1 :***  | ***Rễ cây hút được nước và muối khoáng là nhờ miền nào?*** |
| **A.** | Miền trưởng thành | **B.** | Miền hút |
| **C.** | Miền sinh trưởng | **D.** | Miền chóp rễ |
| ***Câu 2 :***  | ***Thực vật có màu xanh là do trong tế bào có*** |
| **A.** | Ti thể | **B.** | Lục lạp | **C.** | Không bào | **D.** | Nhân |
| ***Câu 3 :***  | ***Cây nào dưới đây thường được trồng bằng cách chiết cành?***  |
| **A.** | Cây bưởi | **B.** | Cây lúa | **C.** | Cây cải | **D.** | Cây hành |
| ***Câu 4 :***  | ***Đâu là đặc điểm của rễ chùm?*** |
| **A.** | Nhiều rễ con mọc trên thân cây. | **B.** | Có nhiều rễ con mọc từ gốc thân. |
| **C.** | Chỉ có 1 rễ cái to. | **D.** | Có 1 rễ cái và các rễ con. |
| ***Câu 5 :***  | ***Vì sao khi quan sát mẫu vật cần cầm kính lúp bằng tay trái?*** |
| **A.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ thuận hơn tay phải |
| **B.** | Vì cầm bằng tay trái sẽ giúp cho việc nhìn mẫu vật dễ dàng hơn |
| **C.** | Vì cấu tạo của kính phù hợp với việc cầm bằng tay trái hơn |
| **D.** | Vì khi cầm kính bằng tay trái để quan sát thì tay phải có thể vẽ được mẫu vật ra giấy |
| ***Câu 6 :***  | ***Cây nào dưới đây là cây thân leo?*** |
| **A.** | Cây đậu | **B.** | Cây lúa | **C.** | Cây mít | **D.** | Cây dừa |
| ***Câu 7 :***  | ***Vì sao quá trình hút nước và muối khoáng lại không tách rời được nhau?***  |
| **A.** | Vì lông hút có cấu tạo phù hợp để lấy nước và muối khoáng cùng 1 lúc |
| **B.** | Vì muối khoáng cũng có ở trong đất giống nước |
| **C.** | Vì muối khoáng được hấp thụ vào rễ là nhờ hòa tan trong nước |
| **D.** | Vì vỏ rễ chỉ cho cả nước mà muối khoáng đi qua cùng 1 lúc |
| ***Câu 8 :***  | ***Chồi nách của cây được chia làm 2 loại là:*** |
| **A.** | Chồi ngọn và chồi hoa | **B.** | Chồi ngọn và chồi nách |
| **C.** | Chồi thân và chồi lá | **D.** | Chồi hoa và chồi lá |
| ***Câu 9 :***  | ***Một tế bào nguyên phân liên tiếp 4 lần, số tế bào con tạo thành là:*** |
| **A.** | 6 | **B.** | 8 | **C.** | 16 | **D.** | 10 |
| ***Câu 10 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ cọc.*** |
| **A.** | Cây hành, cây tỏi, cây rau dền | **B.** | Cây cải, cây hành, cây lúa |
| **C.** | Cây bưởi, cây tỏi, cây chanh | **D.** | Cây cam, cây mít, cây bưởi |
| ***Câu 11 :***  | ***Cắm một bông hoa hồng trắng vào cốc nước có màu đỏ, sau một thời gian bông hoa sẽ có màu gì?*** |
| **A.** | Màu tím | **B.** | Màu xanh | **C.** | Màu đỏ | **D.** | Màu đen |
| ***Câu 12 :***  | ***Cây cần có lông hút để hút nước, theo em các cây thủy sinh sống trong nước có lông hút không?***  |
| **A.** | Có, vì không có lông hút cây không thể hút được nước và muối khoáng. |
| **B.** | Không, vì trong nước lông hút không sống được. |
| **C.** | Có, vì lông hút có cấu tạo phù hợp để hút nước và muối khoáng. |
| **D.** | Không, vì nước dễ dàng hấp thụ qua toàn bộ bề mặt rễ. |
| ***Câu 13 :***  | ***Thân dài ra do đâu?*** |
| **A.** | Do sự phân chia tế bào ở gốc cây |
| **B.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh rễ |
| **C.** | Do sự phân chia tế bào ở mô phân sinh ngọn |
| **D.** | Do sự phân chia tế bào ở vỏ cây |
| ***Câu 14 :***  | ***Theo em trong các bộ phận của kính hiển vi bộ phận nào là quan trọng nhất?***  |
| **A.** | Bàn kính | **B.** | Thị kính |
| **C.** | Gương phản chiếu | **D.** | Chân kính |
| ***Câu 15 :***  | ***Theo em vỏ củ nào dưới đây sẽ chuyển sang màu xanh lục khi tiếp xúc với ánh sáng mặt trời?*** |
| **A.** | Củ khoai tây | **B.** | Củ cà rốt | **C.** | Củ cải | **D.** | Củ sắn |
| ***Câu 16 :***  | ***Trong những tế bào sau, tế bào nào có thể nhìn thấy bằng mắt thường?***  |
| **A.** | Tế bào vảy hành | **B.** | Tế bào tép cam |
| **C.** | Tế bào thịt quả cà chua | **D.** | Tế bào thịt củ khoai tây |
| ***Câu 17 :***  | ***Chồi hoa sẽ phát triển thành bộ phận nào của cây?*** |
| **A.** | Cành mang hoa | **B.** | Cành mang lá | **C.** | Thân chính | **D.** | Chồi ngọn |
| ***Câu 18 :***  | ***Củ nào dưới đây không phải biến dạng của rễ?***  |
| **A.** | Củ khoai lang. | **B.** | Củ cải. | **C.** | Củ khoai tây. | **D.** | Củ cà rốt. |
| ***Câu 19 :***  | ***Hãy lựa chọn đáp án có tất cả các cây đều là rễ chùm.*** |
| **A.** | Cây tỏi, cây hành, cây lúa | **B.** | Cây cau, cây nhãn, cây rau dền |
| **C.** | Cây chanh, cây mít, cây bưởi | **D.** | Cây bàng, cây tỏi, cây xoài |
| ***Câu 20 :***  | ***Người nông dân thường thu hoạch các cây có rễ củ trước khi chúng ra hoa vì:*** |
| **A.** | Nếu không thu hoạch sớm rễ sẽ nảy mầm thành cây |
| **B.** | Khi ra hoa không tạo thêm được chất dinh dưỡng cho cây |
| **C.** | Đến khi ra hoa, củ già và không ngon |
| **D.** | Khi ra hoa chất dinh dưỡng từ rễ lên nuôi hoa, chất lượng củ giảm |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

**Câu 1 (**2 điểm)**:** Em hãy nêu đặc điểm cấu tạo ngoài của thân?

**Câu 2 (**2 điểm)**:** Em hãy phân biệt rễ cọc và rễ chùm, lấy ví dụ minh họa?

**Câu 3 (**1 điểm)**:** Thân gỗ trưởng thành sẽ có dác và ròng. Theo em, người thợ mộc sẽ sử dụng phần nào để đóng bàn ghế hoặc dùng trong xây dựng?

--- Hết ---

|  |  |
| --- | --- |
| UBND QUẬN LONG BIÊN**TRƯỜNG THCS PHÚC ĐỒNG** | **ĐÁP ÁN BIỂU ĐIỂM ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT**MÔN: SINH - LỚP 6Tiết PPCT: 20 (Năm học: 2019-2020)Thời gian 45 phút. Ngày kiểm tra: /10/2019 |

**I. Phần trắc nghiệm (5 điểm):**

- Mỗi đáp án đúng được 0.25đ

**ĐỀ 09.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1  | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| D | A | C | B | D | D | A | A | B | C |
| Câu 11 | Câu 12 | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| D | A | C | B | D | C | C | A | B | B |

**ĐỀ 10.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| A | B | C | D | A | B | A | A | A | B |
| Câu 11 | Câu 12 | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| C | C | C | D | C | D | B | D | D | B |

**ĐỀ 11.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| C | D | C | B | B | A | D | B | A | D |
| Câu 11 | Câu 12 | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| A | B | B | A | D | D | C | C | A | C |

**ĐỀ 12**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu 1 | Câu 2 | Câu 3 | Câu 4 | Câu 5 | Câu 6 | Câu 7 | Câu 8 | Câu 9 | Câu 10 |
| B | B | A | B | D | A | C | D | C | D |
| Câu 11 | Câu 12  | Câu 13 | Câu 14 | Câu 15 | Câu 16 | Câu 17 | Câu 18 | Câu 19 | Câu 20 |
| C | D | C | B | A | B | A | C | A | D |

**II. Phần tự luận (5 điểm):**

Câu 1 (2 điểm).

 Cấu tạo ngoài của thân, mỗi ý đúng được 0.5 đ

* Thân chính có hình trụ, trên thân có các thân phụ là cành.
* Đỉnh thân chính và cành có các chồi ngọn giúp thân và cành dài ra.
* Dọc thân và cánh có lá, ở kẽ lá là chồi nách.
* Có hai loại chồi nách là: chồi hoa và chồi lá. Chồi nách phát triển thành cành mang lá hoặc cành mang hoa.

Câu 2 (2 điểm).

|  |  |
| --- | --- |
| Rễ cọc | Rễ chùm |
| Có 1 rễ cái to, khỏe. 0.25đ | Không có rễ cái to. 0.25đ |
| Có các rễ con mọc trên rễ cái to. 0.25đ | Có nhiều rễ con dài gần bằng nhau mọc tỏa ra từ gốc thân. 0.25đ |
| Ví dụ: rễ cây bưởi, rễ cây hồng xiêm. 0.5đ | Ví dụ: rễ cây lúa, rễ cây hành. 0.5đ |

Câu 3 (1 điểm) . Học sinh nêu được

* Dác: lớp gỗ màu sáng ở phía ngoài, gồm những tế bào mạch gỗ, có chức năng vận chuyển nước và muối khoáng.
* Ròng: lớp gỗ màu thẫm nằm ở phía trong, rắn chắc hơn dác, gồm những tế bào chất vách dày, có chức năng nâng đỡ cây.
* Thợ mộc dùng phần ròng để đóng bàn ghế vì ròng cứng cáp hơn dác.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BAN GIÁM HIỆUNguyễn Thị Bích Hồng | TỔ TRƯỞNGNguyễn Thanh Hằng | NGƯỜI RA ĐỀĐỗ Thị Ninh |