

PHẦN I. TRẮC NGHIỆM (5 điểm): Dùng bút chì tô đáp án đúng trong phiếu bài làm cho các câu hỏi sau:

Câu 1. Ở các tỉnh miền Trung và miền Nam nước ta, thời vụ trồng rừng chính vào thời điểm nào trong năm?

- A. trồng quanh năm. B. mùa xuân và mùa hè.
C. vào mùa mưa. D. mùa xuân và mùa thu.

Câu 2. Theo mục đích sử dụng, rừng được phân làm mấy loại?

- A. 1 B. 3 C. 4 D. 2

Câu 3. Có thể sử dụng máy bay không người lái để trồng rừng bằng phương pháp nào?

- A. Trồng rừng bằng gieo hạt.
B. Trồng rừng bằng cây con có bầu hoặc cây con rễ trần.
C. Trồng rừng bằng cây con có bầu.
D. Trồng rừng bằng cây con rễ trần.

Câu 4. Đây là bước thứ 4 trong quy trình trồng rừng bằng cây con có bầu?

- A. Đặt bầu vào trong hố B. Rạch bỏ vỏ bầu
C. Lấp và nén đất lần 2 D. Lấp và nén đất lần 1

Câu 5. Có mấy loại rừng phòng hộ?

- A. 3 B. 4 C. 1 D. 2

Câu 6. Quy trình trồng rừng bằng cây con rễ trần gồm bao nhiêu bước?

- A. 6 B. 4 C. 5 D. 3

Câu 7. “Đặt bầu vào lỗ trong hố” thuộc bước thứ mấy trong quy trình trồng rừng bằng cây con có bầu?

- A. Bước 1 B. Bước 3 C. Bước 4 D. Bước 2

Câu 8. Đây là vai trò chính của rừng phòng hộ?

- A. Bảo vệ đất, chống xói mòn.
B. Sản xuất, kinh doanh gỗ và các loại lâm sản.
C. Phục vụ du lịch và nghiên cứu.
D. Bảo tồn nguồn gene sinh vật.

Câu 9. Đây là bước thứ tư của nhân giống bằng phương pháp giâm cành?

- A. Cắt cành giâm B. Chọn cành giâm C. Cắm cành giâm D. Xử lí cành giâm

Câu 10. Quy trình trồng rừng bằng cây con có bầu gồm mấy bước?

- A. 7 B. 5 C. 6 D. 4.

Câu 11. Có mấy phương pháp nhân giống vô tính?

- A. 1 B. 4 C. 2 D. 3

Câu 12. Theo em, việc bón phân định kì trong quá trình chăm sóc rừng có tác dụng gì?

- A. Cung cấp chất dinh dưỡng cho cây rừng.
B. Kích thích sự phát triển của hệ vi sinh vật đất.
C. Hạn chế sự phát triển của sâu, bệnh hại.
D. Ngăn chặn sự phát triển của cỏ dại.

Câu 13. Đây là bước thứ hai trong quy trình trồng rừng bằng cây con có bầu?

- A. Rạch bỏ vỏ bầu B. Đặt bầu vào trong hố
C. Lấp và nén đất lần 2 D. Lấp và nén đất lần 1

Câu 14. Vai trò chính của rừng sản xuất là gì?

- A. Cung cấp gỗ và các loại lâm sản. B. Bảo vệ nguồn nước.
C. Bảo vệ di tích lịch sử. D. Hạn chế thiên tai.

Câu 15. Vai trò chính của rừng đặc dụng là gì?

A. Hạn chế thiên tai.

B. Điều hoà khí hậu.

C. Chống sa mạc hoá.

D. Bảo tồn nguồn gene quý hiếm.

Câu 16. Đây là bước thứ ba của nhân giống bằng phương pháp giâm cành?

A. Cắt cành giâm

B. Cắm cành giâm

C. Xử lí cành giâm

D. Chọn cành giâm

Câu 17. Các cây con được tạo ra bằng hình thức nhân giống vô tính có đặc điểm nào?

A. Mang các đặc điểm không tốt bằng cây mẹ.

B. Mang các đặc điểm giống với cây mẹ.

C. Mang một nửa đặc điểm của bố và một nửa đặc điểm của mẹ.

D. Mang các đặc điểm tốt hơn cây mẹ.

Câu 18. Để bảo vệ và phát triển rừng, pháp luật nghiêm cấm những hành vi nào?

A. Mở rộng diện tích rừng.

B. Phát triển các khu bảo tồn thiên nhiên.

C. Bảo vệ rừng đầu nguồn.

D. Chặt phá rừng, khai thác rừng trái phép.

Câu 19. Trồng rừng đúng thời vụ có tác dụng gì?

A. Giúp cây rừng có tỉ lệ sống cao, sinh trưởng và phát triển tốt.

B. Giúp nâng cao chất lượng các sản phẩm của rừng.

C. Giúp tiết kiệm phân bón và thuốc trừ sâu.

D. Giúp tiết kiệm công lao động.

Câu 20. Thời vụ trồng rừng chính ở các tỉnh miền Bắc nước ta vào thời điểm nào trong năm?

A. mùa hè và mùa thu.

B. mùa thu và mùa đông.

C. mùa xuân và mùa thu.

D. mùa xuân và mùa hè.

PHẦN II. TỰ LUẬN (5 điểm):

Câu 1. (2,5 điểm). Rừng là gì? Rừng có vai trò như thế nào đối với môi trường và đời sống con người?

Câu 2. (2,5 điểm). Trình bày khái niệm nhân giống vô tính cây trồng? Có những phương pháp nhân giống vô tính nào?