

I. TRẮC NGHIỆM:

BÀI 5: TRỒNG VÀ CHĂM SÓC CÂY CẢI XANH

<p>Câu 1. Cây cải xanh cho thu hoạch sau thời gian bao lâu?</p> <p>A. 20 ngày B. 30 ngày C. 30 – 40 ngày D. 50 ngày</p>	<p>Câu 2. Khi trồng rau cải xanh cần chuẩn bị những gì?</p> <p>A. Khu vực trồng B. Hạt giống C. Phân bón D. Cả 3 đáp án trên</p>	<p>Câu 3. Cây cải xanh thu hoạch khi đảm bảo mấy yêu cầu?</p> <p>A. 1 B. 2 C. 3 D. 4</p>
<p>Câu 4. Cây cải xanh thu hoạch phải đảm bảo yêu cầu gì?</p> <p>A. Chỉ thu hoạch khi đạt 30 – 40 ngày hoặc cao trên 15 cm B. Cây không bị sâu bệnh C. Lá nguyên vẹn, đều màu, xanh đậm D. Cả 3 đáp án trên</p>	<p>Câu 5. Chuẩn bị đất trồng cải xanh gồm mấy bước?</p> <p>A. 1 B. 2 C. 3 D. 4</p>	<p>Câu 6. Chuẩn bị đất trồng cải xanh có bước nào sau đây?</p> <p>A. Xác định diện tích đất trồng B. Vệ sinh đất trồng C. Làm đất và cải tạo đất D. Cả 3 đáp án trên</p>
<p>Câu 7. Bước 3 của quy trình chuẩn bị đất trồng cải xanh là?</p> <p>A. Xác định diện tích đất trồng B. Vệ sinh đất trồng C. Làm đất và cải tạo đất D. Cả 3 đáp án trên</p>	<p>Câu 8. Chuẩn bị hạt giống cải xanh gồm mấy bước?</p> <p>A. 1 B. 2 C. 3 D. 4</p>	<p>Câu 9. Quy trình chuẩn bị hạt giống cải xanh có bước nào sau đây?</p> <p>A. Lựa chọn giống cải xanh B. Xử lí hạt giống trước khi gieo trồng C. Kiểm tra số lượng hạt giống D. Cả 3 đáp án trên</p>
<p>Câu 10. Gieo hạt giống rau cải xanh cần ngâm hạt theo tỉ lệ sôi: lạnh là bao nhiêu?</p> <p>A. 1: 2 B. 2 : 3 C. 3: 2 D. 2: 1</p>		

BÀI 6: RỪNG Ở VIỆT NAM

<p>Câu 1. Em hãy liệt kê các vai trò của rừng?</p> <p>A. Bảo vệ môi trường, phục vụ đời sống, sản xuất, nghiên cứu. B. Phục vụ đời sống, bảo vệ môi trường, C. Phục vụ đời sống, sản xuất, bảo vệ môi trường. D. Phục vụ nghiên cứu, sản xuất.</p>	<p>Câu 2. Câu nào sau đây mô tả vai trò của rừng là bảo vệ môi trường?</p> <p>A. Rừng cho nhiều sản phẩm gỗ: Bàn gỗ, Cửa gỗ. B. Rừng cung cấp khí oxygen, thu khí cacbon dioxide. C. Rừng cho ta mật ong, thuốc nam. D. Rừng nơi ở động vật .</p>	<p>Câu 3. Em hãy nhận biết sản phẩm nào sau đây được sản xuất từ rừng phục vụ con người?</p> <p>A. Vở, thước được làm từ gỗ. B. Thước, Bút được làm từ kim loại. C. Túi sách, giày dép được làm từ da bò nhập khẩu. D. Bánh được làm từ bột củ mì.</p>
---	--	---

<p>Câu 4. Hãy chọn câu đúng về vai trò của rừng phòng hộ?</p> <p>A. Rừng ven biển chắn gió, chống cát bay, che chở cho vùng đất phía trong đất liền.</p> <p>B. Rừng cao su làm giảm tốc độ dòng chảy, giữ nước nuôi cây lấy mủ.</p> <p>C. Rừng Tràm cung cấp nguyên liệu cho xây dựng và sản xuất.</p> <p>D. Rừng thông ven biển chắn gió, nguyên liệu gỗ cho xuất khẩu.</p>	<p>Câu 5. Nội dung nào sau đây KHÔNG phải là một trong những vai trò của rừng?</p> <p>A. Điều hòa không khí.</p> <p>B. Cung cấp lương thực cho xuất khẩu.</p> <p>C. Là nơi sống của động, thực vật rừng.</p> <p>D. Cung cấp gỗ cho con người.</p>	<p>Câu 6. Bảo vệ di tích lịch sử, danh lam thắng cảnh là vai trò của loại rừng nào sau đây?</p> <p>A. Rừng phòng hộ.</p> <p>B. Rừng sản xuất.</p> <p>C. Rừng đặc dụng.</p> <p>D. Rừng đầu nguồn.</p>
<p>Câu 7: Phân loại rừng theo nguồn gốc hình thành gồm có:</p> <p>A. Rừng tràm, rừng tre nứa, rừng thông</p> <p>B. Rừng núi đất, rừng núi đá, rừng ngập nước</p> <p>C. Rừng tự nhiên, rừng trồng</p> <p>D. Rừng rất giàu, rừng giàu, rừng trung bình, rừng nghèo</p>	<p>Câu 8: Mục đích của rừng phòng hộ là:</p> <p>A. Khai thác gỗ và lâm sản ngoài gỗ.</p> <p>B. Bảo vệ nguồn nước, bảo vệ đất.</p> <p>C. Nghiên cứu khoa học.</p> <p>D. Bảo vệ di tích lịch sử, văn hóa</p>	<p>Câu 9: Phân loại rừng theo mục đích sử dụng:</p> <p>A. Rừng nguyên sinh, rừng thứ sinh, rừng trồng mới</p> <p>B. Rừng giàu, rừng trung bình, rừng nghèo</p> <p>C. Rừng đặc dụng, rừng sản xuất, rừng phòng hộ</p> <p>D. Rừng tự nhiên, rừng phòng hộ, rừng tre nứa</p>
<p>Câu 10: Rừng Cát Tiên (thuộc địa phận 3 tỉnh Đồng Nai, Lâm Đồng và Bình Phước) với mục đích sử dụng chủ yếu là:</p> <p>A. Rừng đặc dụng B. Rừng phòng hộ C. Rừng tự nhiên D. Rừng sản xuất</p>		

BÀI 7: TRỒNG, CHĂM SÓC VÀ BẢO VỆ RỪNG

<p>Câu 1. Thời vụ trồng rừng thích hợp nhất là khi nào?</p> <p>A. Thời tiết lạnh</p> <p>B. Thời tiết nóng</p> <p>C. Thời tiết ẩm</p> <p>D. Thời tiết ẩm, độ ẩm vừa phải, đủ nước tưới</p>	<p>Câu 2. Thời vụ trồng rừng chính ở các tỉnh miền Bắc là mùa nào?</p> <p>A. Mùa đông và mùa hè</p> <p>B. Mùa xuân và mùa thu</p> <p>C. Mùa đông và mùa xuân</p> <p>D. Mùa hè và mùa thu</p>	<p>Câu 3. Có mấy phương pháp trồng rừng phổ biến hiện nay ?</p> <p>A. 1</p> <p>B. 2</p> <p>C. 3</p> <p>D. 4</p>
<p>Câu 4. Cây rừng sau khi trồng cần được chăm sóc định kỳ bao nhiêu lần trên một năm để cây sinh trưởng và phát triển?</p> <p>A. 1-2 lần B. 3-4 lần</p>	<p>Câu 5. Rừng có vai trò như thế nào đối với môi trường và đời sống con người?</p> <p>A. Bình thường</p>	<p>Câu 6. “Đặt bầu và lỗ trong hố” là bước thứ mấy trong quy trình trồng rừng bằng cây con có bầu?</p> <p>A. Bước 1</p>

C. 4-5 lần D. 5-6 lần	B. Rất quan trọng C. Rất bình thường D Không có gì quan trọng	B. Bước 2 C. Bước 3 D. Bước 4
Câu 7. Sau bao lâu khi trồng cây cần phải làm cỏ xung quanh gốc cây? A. 1 – 3 tháng B. 3 – 4 tháng C. 5 – 6 tháng D. 6 – 7 tháng	Câu 8. Những nguyên nhân nào làm diện tích rừng suy giảm nghiêm trọng làm ảnh hưởng đến môi trường sinh thái? A. Cháy rừng, đốt nương làm rẫy B. Cháy rừng, đốt nương làm rẫy, chặt phá rừng bừa bãi C. Khai thác rừng không đúng cách, chặt phá rừng bừa bãi. D. Cháy rừng, đốt nương làm rẫy, chặt phá rừng bừa bãi, khai thác rừng không đúng cách, chặt phá rừng bừa bãi	

II. TỰ LUẬN:

Câu 1: Cần thực hiện những biện pháp gì để đảm bảo an toàn lao động đảm bảo an toàn lao động và vệ sinh môi trường trong trồng trọt?

Những biện pháp để đảm bảo an toàn lao động và vệ sinh môi trường trong trồng trọt:

- + Hạn chế sử dụng các chất hóa học.
- + Đối với tưới tiêu nước, cần tạo rãnh thoát, tránh để nước ú đọng gây thối rễ.
- + Khi bón phân, vun xới, tía, dậm diệt cỏ dại và phòng trừ sâu cần đeo bao tay và xử lý rác thải đúng nơi quy định, đảm bảo vệ sinh môi trường

Câu 2: Theo em, quy trình trồng cải xanh đã áp dụng các biện pháp trồng trọt hữu cơ như thế nào?

Quy trình trồng cải xanh đã áp dụng các biện pháp trồng trọt hữu cơ:

- Không sử dụng thuốc trừ sâu, thuốc diệt cỏ độc hại.
- Không sử dụng phân bón hóa học.
- Không sử dụng chất kích thích phát triển.

=> Mang tới nguồn rau sạch, an toàn chất lượng cho người tiêu dùng

Câu 3: Em hãy nêu vai trò của rừng đối với môi trường, đời sống và sản xuất.

- + Cung cấp khí Oxygen và thu nhận khí Carbon dioxide giúp không khí trong lành và góp phần điều hòa khí hậu.
- + Chắn gió, chống cát di động ven biển, che chở cho vùng đất phía trong đất liền.
- + Cung cấp nguyên liệu gỗ cho sản xuất
- + Rừng ngăn cản, hạn chế các hiện tượng xói mòn, sạt lở đất, lũ lụt.
- + Phục vụ nghiên cứu khoa học.
- + Môi trường sinh sống tốt cho nhiều loài động vật.

Câu 4: Em có thể làm gì để góp phần bảo vệ tài nguyên rừng ở nước ta? (HS TỰ TRẢ LỜI)