ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIỂM TRA CUỐI KÌ I CÔNG NGHỆ 7.

**I.TRÁC NGHIỆM**

**Câu 1. Rừng là**

A.Một hệ sinh thái, nơi sống của loài động vật.

B.Một hệ sinh thái, nơi sống của loài động vật, vi sinh vật.

C.Một hệ sinh thái, nơi sống của loài thực vật, động vật, vi sinh vật và chứa đựng các yếu tố môi trường khác.

D.Một hệ sinh thái, nơi sống của loài thực vật.

**Câu 2. Trồng rừng bằng cây con có bầu đất được thực hiện theo mấy bước?**

A.2

B.6

C.7

D.8

**Câu 3.** **Trồng rừng bằng cây con có rễ trần được thực hiện theo mấy bước?**

A.2

B.4

C.5

D.6

**Câu 4. Tăng vụ là:**

A. Là phương thức canh tác chỉ trồng một loại cây trồng duy nhất.

B. Là hình thức canh tác hai hay nhiều loại cây trên cùng một đơn vị diện tích.

C. Là phương thức gieo trồng luân phiên các loại cây trồng khác nhau trên cùng một đơn vị diện tích.

D. Là tăng số vụ gieo trồng trên một diện tích đất trồng trong một năm.

**Câu 5. Làm đất trồng cây rừng là thực hiện công việc nào sau đây?**

A. Cuốc lớp đất màu để riêng

B. Bón lót

C. Lấp hố

D. Cuốc lớp đất màu để riêng, bón lót, lấp hố

**Câu 6. Trồng rừng bằng cây con có bầu đất áp dụng:**

A. Vùng đất tốt và ẩm

B. Giống cây phục hổi nhanh

C. Vùng đất xấu, đồi núi trọc

D. Bộ rễ khỏe.

**Câu 7. Trồng rừng bằng cây con có rễ trần áp dụng:**

A. Vùng đất tốt và ẩm

B. Giống cây phục hổi nhanh

C. Vùng đất xấu, đồi núi trọc

D. Bộ rễ khỏe.

**Câu 8. Một trong các công việc chăm sóc rừng là :**

Đốt nương làm rẫy  
B. Phát quang  
C. Chăn thả gia súc.  
D. Phòng chống cháy rừng.

**Câu 9. Rừng sản xuất**

A.Để bảo tồn nguồn gene sinh vật rừng.

B.Để sử dụng nguồn nước, bảo vệ đất, chống xói mòn.

C.Trồng để khai thác gỗ và lâm sản ngài gỗ.

D.Một hệ sinh thái, nơi sống của loài thực vật.

**Câu 10. Rừng phòng hộ**

A.Để bảo tồn nguồn gene sinh vật rừng.

B.Để sử dụng nguồn nước, bảo vệ đất, chống xói mòn.

C.Trồng để khai thác gỗ và lâm sản ngài gỗ.

D.Một hệ sinh thái, nơi sống của loài thực vật.

**Câu 11.** **Rừng đặc dụng**

A. Trồng để khai thác gỗ và lâm sản ngài gỗ.

B.Để sử dụng nguồn nước, bảo vệ đất, chống xói mòn.

C. Để bảo tồn nguồn gene sinh vật rừng.

D.Một hệ sinh thái, nơi sống của loài thực vật.

**Câu 12. Luân canh:**

A. Là phương thức canh tác chỉ trồng một loại cây trồng duy nhất.

B. Là hình thức canh tác hai hay nhiều loại cây trên cùng một đơn vị diện tích.

C. Là phương thức gieo trồng luân phiên các loại cây trồng khác nhau trên cùng một đơn vị diện tích.

D. Là tăng số vụ gieo trồng trên một diện tích đất trồng trong một năm.

**Câu 13. Làm đất trồng cây rừng là thực hiện công việc nào sau đây?**

A. Cuốc lớp đất màu để riêng

B. Bón lót

C. Lấp hố

D. Cuốc lớp đất màu để riêng, bón lót, lấp hố

**Câu 14. Một trong các công việc chăm sóc rừng là :**

A. Đốt nương làm rẫy  
B. Phát quang  
C. Chăn thả gia súc.  
D. Phòng chống cháy rừng.

**II. TỰ LUẬN**

**Câu 1.** Rừng được phân loại như thế nào?

**Câu 2.** Vì sao đoạn cành giâm nên tỉa bớt lá?

**Câu 3.** Gia đình em trồng rau sạch như thế nào ?

**Câu 4.** Có các cây trồng sau: Cây lúa, cây khoai lang, cây đậu phộng, cây xoài.

Em đã thu hoạch các sản phẩm từ cây trồng trên bằng phương pháp nào?

**Câu 5.** Rừng có vai trò rất quan trọng đối với đời sống và sản xuất. Vậy rừng đã giúp ích như thế nào cho cuộc sống của gia đình em và người dân địa phương em sinh sống.

**Câu 6.** Kể tên 4 loại cây thuộc phương pháp giâm cành.

**Câu 7.** Để đảm bảo an toàn cho người lao động, khi phun các loại thuốc trừ sâu người lao động cần làm gì ?

**Câu 8.** Đối với cây lúa đã chín vàng cánh đồng, khi tiến hành thu hoạch gia đình đình em lựa chọn phương pháp thu hoạch nào? Em hãy mô tả các thu hoạch đó.