|  |
| --- |
| UBND HUYỆN GÒ CÔNG ĐÔNG **ĐỀ KIỂM TRA, ĐÁNH GIÁ GIỮA KỲ I****TRƯỜNG THCS VÕ VĂN DÁNH NĂM HỌC: 2022-2023** **ĐỀ CHÍNH THỨC MÔN: CÔNG NGHỆ LỚP 7** *(Đề có 04 trang) Ngày kiểm tra:*  *Thời gian làm bài: 45 phút*Mã đề:01 |

**I. TRẮC NGHIỆM (7,0 điểm)**

**Chọn đáp án đúng nhất.**

**Câu 1. Đâu là vai trò của trồng trọt**?

A. Cung cấp trứng, sữa cho con người.

B. Cung cấp nguyên liệu cho sản xuất muối ăn.

C. Cung cấp thịt cho xuất khẩu.

D. Cung cấp thức ăn cho chăn nuôi.

**Câu 2.** **Đến năm 2020, Việt Nam đứng đầu thế giới về xuất khẩu loại nông sản nào?**

A. Cà phê

B. Hồ tiêu

C. Gạo

D. Bắp

**Câu 3. Người lao động làm việc trong lĩnh vực trồng trọt cần có mấy phẩm chất và năng lực chính?**

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

**Câu 4. Đặc điểm của nghề nhà nuôi cấy mô là:**

A. làm việc liên quan đến nhân giống cây trồng.

B. làm việc liên quan đến cây trồng.

C. làm việc liên quan đến bảo vệ cây trồng.

D. làm việc liên quan đến cây rừng.

**Câu 5. Vì sao phương thức trồng trọt đang chuyển dần sang hướng hình thành các vùng chuyên canh cây trồng?**

A. Tạo cảnh quan đẹp mắt cho khách du lịch.

B. Do sở thích và khả năng canh tác của người lao động.

C. Do nhu cầu sử dụng sản phẩm cây trồng của người lao động.

D. Tạo thuận lợi cho việc canh tác, ứng dụng hiệu quả thành tựu khoa học kĩ thuật.

**Câu 6. Loại cây trồng nào sau đây thuộc nhóm cây công nghiệp?**

A. Cây khoai lang. B. Cây điều. C. Cây hoa hồng D. Mồng tơi.

**Câu 7.** **Phương thức trồng trọt nào sau đây không phải là phương thức trồng phổ biến ở Việt Nam?**

A. Độc canh.

B. Xen canh.

C. Tăng vụ.

D. Thủy canh.

**Câu 8. Cây trồng nào sau đây thuộc nhóm cây lương thực?**

A. Cam.

B. Ngô.

C. Cà phê.

D. Khoai tây.

**Câu 9. Đâu là phương thức trồng trọt xen canh?**

A. Chỉ trồng duy nhất 1 loại cây trồng.

B. Trồng luân phiên các loại cây trồng trên 1 diện tích đất.

C. Trồng xen 2 hay nhiều loại cây trên 1 diện tích đất.

D. Trồng tăng số vụ gieo trồng trong năm.

**Câu 10. Em hãy cho biết, đâu không phải là ứng dụng trồng trọt công nghệ cao?**

A. Tưới nước bằng tay

B. Hệ thống tưới tự động

C. Phun thuốc bằng thiết bị bay

D. Trồng thủy canh

**Câu 11.** **Trong các quy trình dưới đây, đâu là trình tự đúng khi làm đất trồng cây?**

 A. Bừa hoặc đập nhỏ đất → Cày đất→ Lên luống.

 B. Cày đất → Lên luống→ Bừa hoặc đập nhỏ đất.

 C. Cày đất → Bừa hoặc đập nhỏ đất→ Lên luống.

 D. Lên luống→ Cày đất→ Bừa hoặc đập nhỏ đất.

**Câu 12**. **Công việc nào dưới đây được thực hiện trước khi bón phân lót?**

A. Cày đất. B. Gieo hạt. C. Tưới nước. D. Trồng cây.

**Câu 13.** **Đâu là quy trình chuẩn bị đất trồng?**

A. Cày, bừa cho đất tơi xốp.

B. Lên luống hoặc đắp mô để trồng cây.

C. Bón phân cho cây trồng và bón vôi để cải tạo đất.

D. Xác định diện tích đất, vệ sinh đất trồng, làm đất và cải tạo đất.

**Câu 14. Để xử lí giống trước khi gieo trồng người ta thường ngâm hạt giống trong nước ấm được pha theo tỉ lệ:**

A.1 sôi 1 lạnh

B. 2 sôi 2 lạnh

C. 2 sôi 3 lạnh

D. 3 sôi 2 lạnh

**Câu 15. Chuẩn bị giống được thực hiện theo quy trình:**

**Xem thêm tại Website VnTeach.Com https://www.vnteach.com**

A. lựa chọn giống để gieo trồng 🡪 kiểm tra số lượng hạt giống cây con 🡪 xử lí giống trước khi gieo trồng

B. lựa chọn giống để gieo trồng 🡪 xử lí giống trước khi gieo trồng 🡪 kiểm tra số lượng hạt giống cây con

C. kiểm tra số lượng hạt giống cây con 🡪 xử lí giống trước khi gieo trồng 🡪 lựa chọn giống để gieo trồng

C. kiểm tra số lượng hạt giống cây con 🡪 lựa chọn giống để gieo trồng 🡪 xử lí giống trước khi gieo trồng

**Câu 16.** **Một số biểu hiện của cây trồng thiếu phân bón là:**

A. cây có nhiều lá, năng suất thấp

B. cây còi cọc, kém phát triển, vàng lá, năng suất thấp

C. cây dễ bị côn trùng gây hại

D. cây thường ra trái muộn và cành lá sum sê

**Câu 17. Một trong những công việc chăm sóc cây trồng là:**

A. gieo hạt, trồng cây con.

B. bừa đất, san phẳng mặt ruộng.

C. vun xới, làm cỏ dại.

D. lên luống.

**Câu 18. Tại sao cần tỉa dặm cây?**

A. Để chống ngập úng.

B. Để đảm bảo khoảng cách và mật độ cây.

C. Để diệt cỏ dại và sâu bệnh.

D. Để bảo vệ cây và phòng trừ sâu, bệnh.

**Câu 19. Bón vôi cho đất nhằm mục đích:**

A. đất sạch cỏ dại

B. chống ngập úng

C. đất thoáng khí

D. khử phèn, khử mặn

**Câu 20.** **Thời gian ngâm ủ của hạt giống phụ thuộc vào:**

A. đặc điểm của giống cây trồng.

B. chất lượng của hạt giống.

C. kích thước của hạt giống.

D. độ đồng đều của hạt

**Câu 21.** **Vì sao mỗi loại cây trồng lại có phương pháp thu hoạch khác nhau?**

A. Do đặc điểm của từng loại cây trồng và sở thích thu hoạch của người nông dân.

B. Do đặc điểm của từng loại cây trồng và nhu cầu sử dụng sản phẩm của con người.

C. Do nhu cầu sử dụng sản phẩm của con người và giả thành của sản phẩm.

D. Do nhu cầu xuất khẩu và nhập khẩu của sản phẩm cây trồng.

**Câu 22. Cây nào sau đây được trồng bằng phương pháp giâm cành?**

A. Lúa.

B. Ngô.

C. Khoai mì.

D. Sơ ri.

**Câu 23. Bộ phận nào của cây được sử dụng làm nguyên liệu để giâm cành?**

A. Hoa.

B. Quả.

C. Cành.

D. Rễ.

**Câu 24. Trong nhân giống bằng phương pháp giâm cành, chọn cành giâm có đặc điểm nào sau đây?**

A. Cành càng non càng tốt.

B. Cành không non, không quá già.

C. Cành càng già càng tốt.

D. Cành càng to càng tốt.

**Câu 25. Kích thước cành giâm là:**

A. 10-15 cm

B. 15-20 cm

C. 20-25 cm

D. 20-30 cm

**Câu 26. Công việc tưới cành giâm tương ứng với bước nào trong quy trình giâm cành?**

A. Bước 1.Chuẩn bị giá thể giâm cành

B. Bước 2.Chuẩn bị cành giâm

C. Bước 3.Giâm cành vào giá thể

D. Bước 4.Chăm sóc cành giâm

**Câu 27. Đâu không phải là phương pháp nhân giống vô tính?**

A. Giâm cành

B. Nhân giống bằng hạt

C. Ghép cành.

D. Nuôi cấy mô

**Câu 28. Vì sao đoạn cành giâm nên cắt vát và tỉa bớt lá?**

A. Để làm giảm bớt sự thoát hơi nước.

B. Làm cho cây dễ quang hợp.

C. Giúp cây nhận được nhiều ánh sáng hơn.

D. Để cây dễ ra nhiều rễ

**II.PHẦN TỰ LUẬN: (3,0 điểm)**

**Câu 1. (2,0 điểm)**

Em hãy mô tả việc thực hiện nhân giống cây rau ngót bằng phương pháp giâm cành?

**Câu 2. (1,0 điểm)**

Khi trồng lúa, cần làm việc gì để chăm sóc?

**--------------------------------------------------HẾT------------------------------------------**