|  |  |
| --- | --- |
|  SỞ GD&ĐT THÁI NGUYÊN**TRƯỜNG THPT NGÔ QUYỀN**  | **KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ I** **MÔN CÔNG NGHỆ** |

***Họ và tên:***

**II. PHẦN TỰ LUẬN ( 3 điểm)**

**Câu 1:** Nhà bạn An muốn trồng cây cảnh trang trí trên sân thượng. Em hãy giúp nhà bạn chọn loại giá thể phù hợp nhất. Giải thích vì sao nên chọn loại giá thể đó.

|  |  |
| --- | --- |
| SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO | **ĐÁP ÁN VÀ HƯỚNG DẪN CHẤM****ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ I NĂM HỌC 2022 - 2023****Môn: Công nghệ - Lớp 10**  |

**I.PHẦN TRẮC NGHIỆM**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Câu** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| **Đáp án** | B | B | D | C | C | A | A | C | D | B | A | A | A | B |
|  |
| **Câu** | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| **Đáp án** | D | B | B | A | A | D | B | B | C | A | A | A | C | B |

**\* Mỗi câu trắc nghiệm đúng được 0,25 điểm.**

**II. PHẦN TỰ LUẬN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu hỏi** | **Nội dung** | **Điểm** |
| **Câu 1****(1 điểm)** | -Cây thanh long chịu ảnh hưởng của quang kì, ra hoa trong điều kiện ngày dài vì thế thích hợp ở nơi có cường độ ánh sáng mạnh, điều kiện ánh sáng đầy đủ cây sẽ phát triển tốt và ngược lại khi bị che nắng thân cây sẽ ốm yếu lâu cho quả. Hiện nay, người nông dân dùng biện pháp chông đèn để kích thích ra nụ, hoa trong ngày ngắn (mùa nghịch).-Đối với cây hoa cúc, sẽ giúp cây tập trung đủ dinh dưỡng nuôi các nụ chính và kích hoa nở đồng đều, to và đẹp hơn, giá trị của chậu hoa từ đó tăng lên. | 0,50,5 |
| **Câu 2****(2 điểm)** | - Bón phân hữu cơ đã hoai mục: bón phân hữu cơ hoai mục rất quan trọng do phân hữu cơ cũng có tác dụng cải tạo đất tơi xốp, cung cấp đầy đủ chất dinh dưỡng cho đất, làm tăng độ mùn, độ xốp của đất… Ngoài ra, phân hữu cơ còn có tác dụng như lân là khi bón vào đất sẽ kết hợp với các độc chất làm hạ độ chua, giảm độc đối với cây trồng. - Bón vôi: Vôi bón vào đất chua có những lợi ích chủ yếu là giúp chất dinh dưỡng trong đất dễ hòa tan hơn. Cải thiện cấu trúc đất. Cung cấp chất dinh dưỡng cho cây như Ca, Mg. Thúc đẩy sự phát triển của vi sinh vật hữu ích. Trung hòa độ chua do phân bón gây ra. Giảm độc chất ảnh hưởng đến cây trồng (các kim loại nặng hòa tan mạnh khi pH thấp). | 11 |

**-------------HẾT ----------**

Tài liệu được chia sẻ bởi Website VnTeach.Com

https://www.vnteach.com