PHÒNG GD&ĐT GIAO THỦY **HƯỚNG DẪN CHẤM VÀ TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ**

**TRƯỜNG THCS GIAO HƯƠNG ĐỀ KIỂM TRA CUỐI KỲ II**

 **Năm học: 2023-2024**

 **Môn: KHTN . Khối:** 6

 **Thời gian làm bài: 60 phút**

**I. TRẮC NGHIỆM: (3 điểm) (đúng mỗi câu được 0,25 điểm)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Câu** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **Đáp án** | **B** | **A** | **C** | **B** | **C** | **C** | **B** | **A** |
| **Câu** | **9** | **10** | **11** | **12** |  |  |  |  |
| **Đáp án** | **C** | **A** | **D** | **A** |  |  |  |  |

**II. TỰ LUẬN: (7 điểm)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Đáp án** | **Điểm** |
| **Câu 13****(2,0 điểm)** | Vai trò của thực vật đối với đời sống con người- Cung cấp lương thực, thực phẩm.Ví dụ: Cây lúa, ngô, khoai, sắn, cây bí ngô…- Cho bóng mát và điều hòa khí hậu.Ví dụ: Cây bàng, cây phượng, Cây hoa sữa, cây sấu…- Làm thuốc, gia vị, cây cảnh và trang trí.Ví dụ: Cây rau hứng, cây phong lan, cây hoa hồng, cây đinh lăng…- Làm đồ dùng và nguyên liệu để sản xuất giấy.Ví dụ: Cây tre, cây mía, cây mây…( HS lấy ví dụ khác đúng vẫn cho điểm tối đa) | 0,5 điểm0,5 điểm0,5 điểm0,5 điểm |
| **Câu 14****(1,0 điểm)** | - Phân biệt màu sắc và vòng cuống nấm:+ Về màu sắc: Nấm độc thường có màu sắc sặc sỡ: Đỏ, tím, cam…+ Về vòng cuống nấm thì chỉ xuất hiện ở nấm độc mà không có ở nấm thường |  0,5 điểm 0,5 điểm |
| **Câu 15****(2,0 điểm)** | a) Lực biểu diễn trong hình vẽ: - Phương: nằm ngang- Chiều: từ trái sang phải- Độ lớn: 30 N b) - Lực hút của trái đất (trọng lực) tác dụng lên vật Lực nâng của mặt sàn - Độ lớn lực hút trái đất tác dụng lên vật: P = 10.m = 10.3 = 30N - Vẽ đúng chiều, phương  Đúng điểm đặt, | 0,25 điểm0,25 điểm0,25 điểm0,25 điểm0,25 điểm0,25 điểm0,25 điểm0,25 điểm |
| **Câu16****(2,0 điểm)** | * **a)Năng lượng cung cấp cho một ô tô chuyển động được cung cấp từ hóa năng dự trữ trong xăng dầu.**
* **Các dạng năng lượng xuất hiện khi ô tô chuyển động trên đường:**
 | * **0,5 điểm**
 |
| * **+Động năng**
 | * 0,25 điểm
 |
| * **+Năng lượng âm**
 | * 0,25 điểm
 |
| * **+Quang năng**
 | * 0,25 điểm
 |
| * **+Nhiệt năng**
 | * 0,25 điểm
 |
| * **b)Cách sản xuất điện bằng pin mặt trời đúng thứ tự là :**
	+ - **b – a – c**
 | * **0,5 điểm**
 |