TRƯỜNG THCS GIAO CHÂU

**NHÓM CHUYÊN MÔN: KHTN**

**HƯỚNG DẪN CHẤM**

**BÀI KIỂM TRA HỌC KÌ II NĂM HỌC 2023-2024**

**MÔN KHOA HỌC TỰ NHIÊN. LỚP 6**

*(Thời gian làm bài 60 phút không kể thời gian giao đề)*

**I. TRẮC NGHIỆM: 4,0 điểm (đúng mỗi câu được 0,25 điểm)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Câu** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **Đáp án** | A | A | C | D | B | D | A | A |
| **Câu** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** |
| **Đáp án** | D | B | D | C | A | C | D | D |

**II. TỰ LUẬN: 6,0 điểm**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Gợi ý đáp án** | **Biểu điểm** |
| **Câu 17. (1,0 điểm)** | a) Một số bệnh do nguyên sinh vật gây nên:+ Bệnh sốt rét+ Bệnh kiết lịb) Cách phòng và chống bệnh do nguyên sinh vật gây raThực hiện tốt việc vệ sinh cá nhân, vệ sinh ăn uống, vệ sinh môi trường. | (0,5 điểm)(0,5 điểm) |
| **Câu 18. (1,0 điểm)** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Ngành*** | Rêu | Dương xỉ | Hạt trần |  Hạt kín |
| ***Tên cây*** |  rêu tường | bèo ong, cỏ bợ | vạn tuế, thông | lúa, bưởi |

 | (1,0 điểm) |
| **Câu 19. (1,0 điểm)** | - Nguồn năng lượng tái tạo: Là nguồn năng lượng có sẵn trong tự nhiên luôn được bổ sung qua các quá trình tự nhiên. Ví dụ: Năng lượng gió, năng lượng mặt trời- Nguồn năng lượng không tái tạo: Là nguồn năng lượng không tái tạo phải mất hàng trăm triệu năm để hình thành và không được bổ sung nên sẽ cạn kiệt trong tương lai. Ví dụ: Than đá, dầu mỏ… | (0,5 điểm)(0,5 điểm) |
| **Câu 20. (0,75 điểm)** | Các biện pháp để tiết kiệm năng lượng trong các hoạt động hằng ngày:- Sử dụng điện, nước hợp lí- Tiết kiệm nhiên liệu- Ưu tiên dùng các nguồn năng lượng tái tạo | (0,25 điểm)(0,25 điểm)(0,25 điểm) |
| **Câu 21. (2,25 điểm)** | a) Các bước dùng lực kế lò xo để đo độ lớn của một lực. - Bước 1: Ước lượng độ lớn của lực. - Bước 2: Chọn lực kế thích hợp. - Bước 3: Điều chỉnh lực kế về số 0. - Bước 4: Móc vật vào lực kế, kéo hoặc giữ lực kế theo phương của lực cần đo. - Bước 5: Đọc và ghi kết quả đo**.**b) - Độ dãn của lò xo tăng 1,5 : 0,5 = 3 lần. - Vì độ dãn của lò xo treo thẳng đứng tỉ lệ với khối lượng của vật treo nên khối lượng của vật cũng tăng 3 lần.  - Vậy số vật cần treo vào lò xo khi đó là 3 vật giống vật nói trên. | (1,25 điểm)(1,0 điểm) |

*\* Căn cứ vào nội dung bộ SGK học sinh sử dụng để điều chỉnh hướng dẫn chấm cho phù hợp, học sinh nêu ý tưởng, viết được ý đúng cho điểm tối đa*

**----------------------------------------**

Tài liệu được chia sẻ bởi Website VnTeach.Com

https://www.vnteach.com