|  |  |
| --- | --- |
| SỞ GD VÀ ĐT ĐẮK LẮK**TRƯỜNG THPT NGÔ GIATỰ****I.PHẦN TRẮC NGHIỆM (4 ĐIỂM)** | **MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA 1 TIẾT GIỮA HỌC KỲ I - Năm học: 2020- 2021****MÔN: ĐỊA LÝ 1O** ***Thời gian: 45 phút*** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tên chủ đề | Nhận biết  | Thông hiểu  | Vận dụngcấp độ thấp  | Vận dụngcấp độ cao  | Cộng |
| **Chương II: VŨ TRỤ- HỆ QUẢ CHUYỂN ĐỘNG CỦA TRÁI ĐẤT** | Các khái niệm vũ trụ, ngân hà, dải ngân hà. Nhận biết hệ quả các chuyển động của TĐ | Phân biệt, hiểu được nguyên nhân hệ quả các chuyển động của TĐ | Giải thích các hiện tượng do hệ quả các chuyển động của TĐ | Biết tính các bài tập tính giờ |  |
| **CHƯƠNG III: CẤU TRÚC CỦA TRÁI ĐẤT- CÁC QUYỂN CỦA LỚP VỎ ĐỊA LÝ** | -Đặc điểm các lớp cấu tạo của Trái đất. Nội dung thuyết kiến tạo mảng.-biết được khái niệm, nguyên nhân sinh ra nội lực, ngoại lực,....-Các khái niệm khí quyển, frông, khí áp. Các khối khí, phân bố khí áp, nhiệt độ không khí và lượng mưa | -Hiểu được các tác động của nội lực và ngoại lực đến địa hình bề mặt trái đất-Hiểu được sự phân bố các khối khí, frông, khí áp, nhiệt độ không khí hoặc lượng mưa |  |  |  |
| **Tổng số câu** **Tổng số điểm****Tỉ lệ %** | **Số câu: 8****Số điểm: 2 điểm****=50 %** | **Số câu: 4****Số điểm: 1 điểm****= 25 %** | **Số câu: 2****Số điểm: 0,5 đ****= 12,5 %** | **Số câu: 2****Số điểm:0,5 đ****= 12,5 %** | **16câu****4 điểm****Tỉ lệ: 100 %** |

**PHẦN TỰ LUẬN (6 ĐIỂM)**

Bài 9: Tác động của ngoại lực đến địa hình bề mặt Trái Đất(tiết 2)

Bài 11: Khí quyển - Sự phân bố nhiệt độ không khí trên Trái Đất

Bài 12:Sự phân bố khí áp – Một số loại gió chính