|  |  |
| --- | --- |
| **SỞ GD VÀ ĐT ĐẮK LẮK****TRƯỜNG THPT NGÔ GIATỰ** |  **MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA HỌC KỲ I** **MÔN: ĐỊA LÝ 11**  **Năm học: 2019 - 2020** ***Thời gian: 45 phút*** |
| **PHẦN TRẮC NGHIỆM (4 đ)** |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tên chủ đề** | **Nhận biết**  | **Thông hiểu**  | **Vận dụng****cấp độ thấp**  | **Vận dụng****cấp độ cao**  | **Cộng** |
| **Hợp Chúng Quốc Hoa Kỳ** | - Biết được lãnh thổ Hoa Kỳ lớn thứ mấy thế giới- Biết được sự phân chia lãnh thổ của hoa kỳ- Biết được sự phân bố dân cư Hoa Kỳ- Biết được vị trí của các ngành kinh tế HK trên thế giới,- Thời gian kinh tế Hoa Kỳ trở thành cường quốc,..... | - Hiểu được vị trí địa lí và ý nghĩa của vị trí địa lí HK- Hiểu được những đặc điểm dân cư, xã hội của HK- Hiểu được sự phát triển của các ngành kinh tế HK- Rút ra được nhận xét chính xác về điều kiện tự nhiên từng vùng của HK,... | - Giải thích được ảnh hưởng của lãnh thổ đến tự nhiên HK- Giải thích được vì sao nông nghiệp HK phát triển nhất thế giới- Nhận biết các dạng biểu đồ- Tính được bình quân thu nhập đầu người, .... | - Đặc điểm phân hóa khí hậu của lãnh thổ Hoa Kỳ |  |
| **Liên Minh Châu Âu (EU)** | - Biết được số thành viên của EU- Biết được năm thành lập thi trường chung, sử dụng đồng Euro, trụ sở của EU, vị thế của EU, khái niệm vùng Châu Âu,... | - Hiểu được các mặt tự do lưu thông trong EU- Hiểu được ý nghĩa của việc sử dụng chung đồng Euro,... | - So sánh được với Hoa Kỳ- Nhận xét được vai trò của các cơ quan đầu não của EU- Nhận biết các dạng biểu đồ | - Kinh tế EU phụ thuộc vào nhân tố nào?- Chọn biểu đồ thích hợp cho GDP và dân số của Châu Âu và một số nước |  |
| **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 6: Hoa Kỳ

Bài 7: Liên Minh Châu Âu(EU)

Kĩ năng vẽ và nhận xét biểu đồ cột, biểu đồ tròn.