|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THPT NGÔ GIA TỰ**  TỔ LỊCH SỬ – ĐỊA LÍ – GDKT&PL | **KIỂM TRA HỌC KÌ I, NĂM HỌC 2023 – 2024**  **MÔN: ĐỊA LÍ - KHỐI 10**  *Thời gian làm bài: 45 phút (không kể thời gian phát đề)* |

**A. KHUNG MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA CUỐI KÌ I- NĂM HỌC 2023-2024**

**MÔN ĐỊA LÍ : LỚP 10**

| **TT** | **Chương/**  **chủ đề** | **Nội dung/đơn vị kiến thức** | **Mức độ nhận thức** | | | | | | | | **Tổng**  **% điểm** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nhận biết (TNKQ)** | | **Thông hiểu**  **(TL)** | | **Vận dụng**  **(TL)** | | **Vận dụng cao**  **(TL)** | |
| **TNKQ** | **TL** | **TNKQ** | **TL** | **TNKQ** | **TL** | **TNKQ** | **TL** |
| **1** | **Chủ đề:**  **Thủy quyển** | Khái niệm thuỷ quyển | 6 |  | 4 |  |  | a\* |  |  |  |
| Nước trên lục địa |
| Nước biển và đại dương |
| **2** | **Chủ đề:**  **Sinh quyển** | Đất | 4 |  | 4 |  |  |  |  | b\* |  |
| Sinh quyển |
| Sự phân bố của đất và sinh vật trên Trái Đất. |  |  |
| **3** | **Chủ đề: Một số quy luật của vỏ địa lí** | Vỏ địa lí. Quy luật thống nhất và hoàn chỉnh.  Quy luật địa đới và phi địa đới. | 6 |  | 4 |  |  |  |  |  |  |
| **Tổng số câu** | | | 16 |  | 12 |  |  | 1 (a\*) |  | 1 (b)\* |  |
| **Tổng hợp chung : 100%** | | | **40%** | | **30%** | | **20%** | | **10%** | |  |

**BẢNG ĐẶC TẢ ĐỀ KIỂM TRA CUỐI KÌ I**

**MÔN: ĐỊA LÍ - Lớp 10**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Chương/**  **Chủ đề** | **Nội dung/Đơn vị kiến thức** | **Mức độ đánh giá** | **Số câu hỏi theo mức độ nhận thức** | | | |
| ***Nhận biết*** | ***Thông hiểu*** | ***Vận dụng*** | ***Vận dụng cao*** |
| **Phân môn Địa lí** | | | | | | | |
| 1 | **Thuỷ quyển**  ***(4,5 điểm)*** | –Khái niệm thuỷ quyển  – Nước trên lục địa  – Nước biển và đại dương | **Nhận biết**  – Nêu được khái niệm thuỷ quyển.  – Trình bày được tính chất của nước biển và đại dương.  – Trình bày được đặc điểm chủ yếu của nước băng tuyết và nước ngầm.  **Thông hiểu**  – Phân tích được các nhân tố ảnh hưởng tới chế độ nước sông.  – Phân biệt được các loại hồ theo nguồn gốc hình thành.  – Nêu được các giải pháp bảo vệ nguồn nước ngọt.  – Giải thích được hiện tượng sóng biển và thuỷ triều.  – Trình bày được chuyển động của các dòng biển trong đại dương.  – Nêu được vai trò của biển và đại dương đối với phát triển kinh tế - xã hội.  **Vận dụng**  – Trình bày được chế độ nước của một con sông cụ thể.  – Vẽ được sơ đồ; phân tích được bản đồ và hình vẽ về thuỷ quyển. | 6 | 4 | 1 (a\*) |  |
| 2 | **Sinh quyển**  ***(3,0 điểm)*** | –Đất  – Sinh quyển  – Sự phân bố của đất và sinh vật trên Trái Đất | **Nhận biết**  – Trình bày được khái niệm về đất.  – Trình bày được khái niệm sinh quyển.  **Thông hiểu**  - Phân biệt được lớp vỏ phong hoá và đất.  - Trình bày được các nhân tố hình thành đất.  - Phân tích được đặc điểm và giới hạn của sinh quyển, các nhân tố ảnh hưởng đến sự phát triển, phân bố của sinh vật.  **Vận dụng**  – Phân tích được sơ đồ, hình vẽ, bản đồ phân bố các nhóm đất và sinh vật trên thế giới.  **Vận dụng cao**  – Liên hệ được thực tế ở địa phương về các nhân tố hình thành đất.  – Liên hệ được thực tế về đặc điểm, các nhân tố ảnh hưởng đến sự phát triển, phân bố của sinh vật ở địa phương. | 4 | 4 |  | 1 (b\*) |
| 3 | **Chủ đề: Một số quy luật của vỏ địa lí**  ***(2,5 điểm)*** | –Khái niệm vỏ địa lí  – Quy luật thống nhất và hoàn chỉnh của vỏ địa lí  – Quy luật địa đới và phi địa đới | **Nhận biết**  – Trình bày được khái niệm vỏ địa lí.  – Trình bày được khái niệm quy luật thống nhất và hoàn chỉnh của vỏ địa lí.  – Trình bày được khái niệm quy luật địa đới và phi địa đới.  **Thông hiểu**  - Phân biệt được vỏ địa lí và vỏ Trái Đất.  - Trình bày được biểu hiện của quy luật thống nhất và hoàn chỉnh của vỏ địa lí.  – Trình bày được ý nghĩa thực tiễn của quy luật thống nhất và hoàn chỉnh của vỏ địa lí.  – Trình bày được biểu hiện của quy luật địa đới và phi địa đới.  – Trình bày được ý nghĩa thực tiễn của quy luật địa đới và phi địa đới.  **Vận dụng**  - Liên hệ được thực tế ở địa phương về quy luật thống nhất và hoàn chỉnh của vỏ địa lí; quy luật địa đới và phi địa đới.  **Vận dụng cao**  – Giải thích được một số hiện tượng phổ biến trong môi trường tự nhiên bằng các quy luật địa lí | 6 | 4 |  |  |
| ***Số câu/ loại câu*** | | |  | ***16 câu TNKQ*** | ***12 câu TNKQ*** | ***1 câu (a) TL*** | ***1 câu (b) TL*** |
| **Tổng hợp chung : 100%** | | |  | **40%** | **30%** | **20%** | **10%** |