**HƯỚNG DẪN CHẤM ĐỀ MINH HỌA KIỂM TRA CUỐI HK1**

**NĂM HỌC 2022 - 2023**

**MÔN ĐỊA LÍ LỚP 10**

**MÃ 101**

**I. CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM (4,0 ĐIỂM)**

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

**MÃ 103**

**I. CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM (4,0 ĐIỂM)**

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

**MÃ 105**

**I. CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM (4,0 ĐIỂM)**

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

**MÃ 107**

**I. CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM (4,0 ĐIỂM)**

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

**II. CÂU HỎI TỰ LUẬN (6,0 ĐIỂM)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Câu** | **Ý** | **Nội dung** | **Điểm** |
| **1** | **a** | *Trình bày vai trò của nhân tố khí hậu, sinh vật trong việc hình thành đất?* | **1,50** |
| \* Khí hậu  + Nhiệt ẩm làm phá hủy đá gốc tạo ra các sản phẩm phong hóa và hình thành đất.  + Nhiệt, ẩm ảnh hưởng đến sự hòa tan, rửa trôi, tích tụ vật chất trong các tầng đất.  + Khí hậu ảnh hưởng gián tiếp đến hành thành đất thông qua lớp phủ thực vật.  \* Sinh vật đóng vai trò chủ đạo:  + Cung cấp chất dinh dưỡng cho đất; thực vật cung cấp chất hữu cơ, vi sinh vật phân giải xác thực vật và động vật tổng hợp thành mùn. Động vật sống trong đất có vai trò cải tạo đất.  + Sinh vật tham gia vào quá trình phá hủy đá.  + Ngăn chặn xói mòn, rửa trôi đất. | 0,25  0,25  0,25  0,25  0,25  0,25 |
| **b** | *Trình bày các giải pháp chủ yếu hiện nay nhằm bảo vệ nguồn nước ngọt?* | **1,50** |
| Bảo vệ nguồn nước ngọt là yêu cầu cấp bách hiện nay của tất cả các quốc gia trên thế giới.  - Giữ sạch nguồn nước, tránh ô nhiễm nguồn nước ngọt.  - Không thải nước thải sinh hoạt, sản xuất trực tiếp ra môi trường  - Sử dụng nguồn nước tiết kiệm, hiệu quả, tránh lãng phí.  - Trồng rừng và bảo vệ rừng đầu nguồn.  - Nâng cao ý thức, trách nhiệm của người dân trong sử dụng và bảo vệ nguồn nước.  - Các giải pháp khác. | 0,25  0,25  0,25  0,25  0,25  0,25 |
| **2** | **a** | *Nhận xét sự phân bố lượng mưa trung bình năm ở các vĩ độ khác nhau của bán cầu Bắc và bán cầu Nam* | **2,00** |
| - Tại các vĩ độ địa lí khác nhau có lượng mưa trung bình khác nhau (dẫn chứng).  - Lượng mưa trung bình ở hai bán cầu khác nhau: bán cầu Nam lớn hơn bán cầu Bắc (dẫn chứng). | 1,00  1,00 |
| **b** | *Vì sao ở bán cầu Nam có lượng mưa trung bình lớn hơn so với bán cầu Bắc?* | **1,00** |
| - Lượng mưa trung bình ở hai bán cầu khác nhau do ảnh hưởng của nhiều nhân tố khác nhau. Đặc biệt là do ảnh hưởng của biển và đại dương, dòng biển nóng và dòng biển lạnh.  - Bán cầu Nam có diện tích biển và đại dương lớn hơn so với bán cầu Bắc, chịu ảnh hưởng của các dòng biển nóng … | 0,50  0,50 |

**HƯỚNG DẪN CHẤM ĐỀ MINH HỌA KIỂM TRA CUỐI HK1**

**NĂM HỌC 2022 - 2023**

**MÔN ĐỊA LÍ LỚP 10**

**MÃ 102**

**I. CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM (4,0 ĐIỂM)**

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

**MÃ 104**

**I. CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM (4,0 ĐIỂM)**

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

**MÃ 106**

**I. CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM (4,0 ĐIỂM)**

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

**MÃ 108**

**I. CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM (4,0 ĐIỂM)**

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

**II. CÂU HỎI TỰ LUẬN (6,0 ĐIỂM)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Câu** | **Ý** | **Nội dung** | **Điểm** |
| **1** | **a** | *Phân tích tác động của khí hậu và đất tới sự phát triển và phân bố của sinh vật?* | **1,50** |
| \* Khí hậu: Chịu tác động trực tiếp của ánh sáng, nhiệt độ và độ ẩm không khí.  - Ánh sáng là điều kiện sinh tồn quan trọng bậc nhất của cây xanh ⇒ thực hiện quá trình quang hợp.  - Mỗi loài sinh vật thích nghi với một giới hạn nhiệt độ nhất định.  + Loài ưa nhiệt: thường phân bố ở môi trường đới nóng.  + Loài chịu lạnh: phân bố ở môi trường đới lạnh.  - Độ ẩm không khí rất cần thiết cho sinh vật. Hầu hết sinh vật khó tồn tại và phát triển trong môi trường khô hạn.  \* Đất:  - Sự phát triển và phân bố của thực vật chịu ảnh hưởng của các đặc tính lí, hóa và độ phì của đất.  - Mỗi loài thực vật phát triển thích hợp ở mỗi loại đất nhất định.  - Một số loài động vật không thích ánh sáng thường trú ẩn trong các hang ở dưới đất. | 0,25  0,25  0,25  0,25  0,25  0,25 |
| **b** | *Trình bày vai trò của biển và đại dương đối với phát triển kinh tế - xã hội.* | **1,50** |
| - Biển, đại dương có vai trò vô cùng quan trọng đối với xã hội loài người và ngày càng được coi trọng trong chiến lược phát triển của các quốc gia trên thế giới.  + Cung cấp tài nguyên sinh vật (hải sản, rong biển,…).  + Cung cấp tài nguyên khoáng sản (dầu mỏ, khí đốt, muối biển,…).  + Cung cấp năng lượng (sóng biển, thủy triều,…).  + Phát triển các ngành kinh tế biển (giao thông vận tải đường biển, du lịch,…). | 0,30  0,30  0,30  0,30  0,30 |
| **2** | **a** | *a. Nhận xét sự phân bố nhiệt độ không khí trên Trái Đất ở các vĩ độ khác nhau của bán cầu Bắc và bán cầu Nam.* | **2,00** |
| - Nhiệt độ trung bình năm giảm dần từ khu vực Xích đạo, chí tuyến về 2 cực. Biên độ nhiệt năm tăng dần từ Xích đạo về 2 cực  - Nhiệt độ trung bình năm và biên độ nhiệt năm có sự chênh lệch giữa bán cầu Bắc và bán cầu Nam. (dẫn chứng) | 1,00  1,00 |
| **b** | *b. Tại sao nơi có nhiệt độ cao nhất trên Trái Đất lại ở khu vực chí tuyến?* | **1,00** |
| - Nguyên nhân hình thành nhiệt độ không khí chủ yếu do bức xạ nhiệt của bề mặt đất. Bức xạ nhiệt của bề mặt đất phụ thuộc vào nhiều nhân tố: chủ yếu là bức xạ nhiệt của Mặt Trời; ngoài ra, còn do bề mặt đệm (băng tuyết, cây cỏ, hơi nước, lục địa hay đại dương...).  - Khu vực chí tuyến là nơi có lượng bức xạ mặt trời lớn, có sự tồn tại thường xuyên của dải áp cao cận chí tuyến làm cho không khí khô. Đây cũng là vùng ít mưa, lớp phủ thực vật kém phát triển và có diện tích lục địa rộng lớn (nhất là ở bán cầu Bắc). Do vậy, ở đây có nhiệt độ cao nhất ở trên Trái Đất. | 0,50  0,50 |