**ĐÁP ÁN KIỂM TRA HỌC KÌ 1 NĂM HỌC 2023-2024**

**MÔN ĐỊA LÍ 10**

**PHẦN TRẮC NGHIỆM**

**ĐỀ 134**

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

**ĐỀ 210**

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

**ĐỀ 356**

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

**ĐỀ 483**

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

**PHẦN TỰ LUẬN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Câu hỏi – đáp án** | **Điểm** |
| **1** | ***a)*** ***Trình bày thời gian hoạt động, nguồn gốc hình thành, hướng và tính chất của gió Tây ôn đới?*** | ***1*** |
| - Nguồn gốc: áp cao cận nhiệt đới về phía áp thấp ôn đới- Thời gian hoạt động: thổi quanh năm- Hướng: Gió này thổi đều đặn và hướng ít thay đổi (TN ở BBC, TB ở NBC)- Tính chất: thường đem theo mưa, độ ẩm cao. | ***Mỗi ý đúng được 0,25 điểm*** |
| ***b) Trình bày sự hình thành và hoạt động của các dòng biển nóng và dòng biển lạnh trên Trái Đất?*** | ***2*** |
| - Hai bên xích đạo,/ các dòng biển chảy từ phía đông về phía tây,/ khi gặp bờ đông các lục địa, bị chuyển hướng về phía bắc (ở bán cầu Bắc),/ phía nam (ở bán cầu Nam)/ và tạo thành dòng biển nóng trên cả hai bán cầu.- Ở khoảng vĩ độ 30 - 40° trên cả hai bán cầu,/ các dòng biển chảy về phía đông,/ khi gặp bờ tây các lục địa,/ bị đổi hướng về phía nam (ở bán cầu Bắc),/ phía bắc (ở bán cầu Nam)/ và tạo thành dòng biển lạnh ở khu vực xích đạo. | ***Mỗi ý đúng được 0,25 điểm*** |
| **2** | ***a) Hãy trình bày chế độ nhiệt, ẩm trong năm của Gia-mê-na bằng cách điền đáp án vào bảng:*** | ***2*** |
| - Kiểu khí hậu nhiệt đới lục địa.- Nhiệt độ trung bình tháng thấp nhất: tháng 1-220C- Nhiệt độ trung bình tháng cao nhất: tháng 5-32,50C- Biên độ nhiệt năm (0C): 10,50C- Tổng lượng mưa trung bình năm (mm): 647mm- Những tháng mưa nhiều (trên 100mm): 7, 8, 9 | ***Mỗi ý đúng được 0,25 điểm***  |
| ***b)*** ***Vì sao phong hóa lí học lại xảy ra mạnh ở các miền khí hậu khô nóng (hoang mạc và bán hoang mạc) và miền khí hậu lạnh?*** | ***1*** |
| + Ở các miền khí hậu khô nóng, biên độ nhiệt dao động ngày và đêm lớn, nên phong hóa lí học xảy ra mạnh mẽ. + Ở các miền đới lạnh, nước bị đóng băng trong các khe nứt của đá, thể tích nước đá tăng lên làm cho các khe nứt dãn thêm, hiện tượng này diễn ra nhiều lần khiến cho đá bị vỡ thành từng mảnh vụn. | ***Mỗi ý đúng được 0,25 điểm*** |