

Nội dung bài viết

1. [Bộ 12 bài tập trắc nghiệm Địa Lí 6 Bài 20: Hơi nước trong không khí. Mưa](#)
2. [Đáp án bộ 12 câu hỏi Địa 6 Bài 20 trắc nghiệm: Hơi nước trong không khí. Mưa](#)

Bộ 12 bài tập trắc nghiệm Địa Lí 6 Bài 20: Hơi nước trong không khí. Mưa

Câu 1: Khả năng thu nhận hơi nước của không khí càng nhiều khi:

- A. Nhiệt độ không khí tăng
- B. Không khí bốc lên cao
- C. Nhiệt độ không khí giảm
- D. Không khí hạ xuống thấp

Câu 2: Nguồn chính cung cấp hơi nước cho khí quyển là:

- A. sông ngòi.
- B. ao, hồ.
- C. sinh vật.
- D. biển và đại dương.

Câu 3: Lượng hơi nước chứa được càng nhiều, khi nhiệt độ không khí:

- A. càng thấp.
- B. càng cao.
- C. trung bình.
- D. Bằng 0⁰C.

Câu 4: Để tính lượng mưa rơi ở một địa phương, người ta dùng dụng cụ:

- A. Nhiệt kế.
- B. Áp kế.

C. Ẩm kế.

D. Vũ kế.

Câu 5: Để đo độ ẩm không khí người ta dùng dụng cụ:

A. Nhiệt kế

B. Áp kế

C. Ẩm kế

D. Vũ kế

Câu 6: Khi không khí đã bão hòa mà vẫn được cung cấp thêm hơi nước thì:

A. Sẽ diễn ra hiện tượng mưa

B. Diễn ra sự ngưng tụ

C. Tạo thành các đám mây

D. Hình thành độ ẩm tuyệt đối

Câu 7: Lượng mưa trên thế giới phân bố:

A. Rất đồng đều

B. Đồng đều

C. Không đều

D. Rất không đều

Câu 8: Lượng hơi nước tối đa mà không khí chứa được khi có nhiệt độ 20⁰C là:

A. 20g/cm³

B. 15g/cm³

C. 30g/cm³

D. 17g/cm³

Câu 9: Ở nhiệt độ 00C, lượng hơi nước tối đa mà không khí chứa được là bao nhiêu?

A. 0g/m³.

B. 2 g/m^3 .

C. 5 g/m^3 .

D. 7 g/m^3 .

Câu 10: Việt Nam nằm trong khu vực có lượng mưa trung bình năm là bao nhiêu?

A. Từ 201 - 500 mm.

B. Từ 501- 1.000mm.

C. Từ 1.001 - 2.000 mm.

D. Trên 2.000 mm.

Câu 11: Tại sao không khí có độ ẩm?

A. Do càng lên cao nhiệt độ càng giảm

B. Do mưa rơi xuyên qua không khí

C. Do không khí chứa một lượng hơi nước nhất định

D. Do không khí chứa nhiều mây

Câu 12: Sau khi bỏ nước đá vào trong cốc đựng nước, ta thấy có những giọt nước bám bên ngoài thành cốc là do:

A. Nhiệt độ của nước thấp hơn thành ly.

B. Thành ly có nhiệt độ thấp hơn không khí.

C. Nước từ cốc rỉ ra ngoài.

D. Nhiệt độ không khí thấp hơn nhiệt độ thành ly.

Đáp án bộ 12 câu hỏi Địa 6 Bài 20 trắc nghiệm: Hơi nước trong không khí. Mưa

Câu 1:

Đáp án cần chọn là: **A**

Lời giải

Nhiệt độ không khí càng cao, lượng hơi nước chứa càng nhiều.

Câu 2:

Đáp án cần chọn là: **D**

Lời giải

Nguồn cung cấp: ao, hồ, sông, suối... chủ yếu ở biển và đại dương.

Câu 3:

Đáp án cần chọn là: **B**

Lời giải

Nhiệt độ không khí càng cao, lượng hơi nước chứa càng nhiều.

Câu 4:

Đáp án cần chọn là: **D**

Lời giải

Dụng cụ đo lượng mưa là thùng đo mưa hay còn có tên gọi khác là vũ kế. Có đơn vị là mm.

Câu 5:

Đáp án cần chọn là: **C**

Lời giải

Dụng cụ để đo độ ẩm không khí là ẩm kế.

Câu 6:

Đáp án cần chọn là: **B**

Lời giải

Khi không khí đã bão hòa mà vẫn được cung cấp thêm hơi nước hoặc bị lạnh đi do bốc hơi lên cao thì hơi nước trong không khí sẽ đọng thành hạt nước. Hiện tượng đó được gọi là sự ngưng tụ.

Câu 7:

Đáp án cần chọn là: **C**

Lời giải

Lượng mưa trên thế giới phân bố không đều từ Xích đạo về hai cực. Mưa tập trung lớn nhất ở vùng xích đạo và giảm dần về hai cực.

Câu 8:

Đáp án cần chọn là: **D**

Lời giải

Lượng hơi nước tối đa mà không khí chứa được khi có nhiệt độ 20°C là $17\text{g}/\text{cm}^3$

Câu 9:

Đáp án cần chọn là: **B**

Lời giải

Lượng hơi nước tối đa mà không khí chứa được khi có nhiệt độ 0°C là $2\text{g}/\text{cm}^3$

Câu 10:

Đáp án cần chọn là: **C**

Lời giải

Việt Nam nằm trong khu vực có lượng mưa trung bình năm là: từ 1.001 - 2.000 mm.

Câu 11:

Đáp án cần chọn là: **C**

Lời giải

Không khí có độ ẩm là do không khí chứa một lượng hơi nước nhất định.

Câu 12:

Đáp án cần chọn là: **B**

Lời giải

Trong không khí luôn có hơi nước (ẩm kế thường chỉ 80%) và khi những phân tử hơi nước chuyển động khuếch tán va chạm tiếp xúc với thành ly, do thành ly có nhiệt độ thấp nên bị ngưng đọng thành giọt nước.