

**ĐỀ 101**

**I. Trắc nghiệm (3,5 điểm)**

**1. Câu trắc nghiệm có nhiều phương án lựa chọn:**

HS chỉ chọn một phương án đúng và ghi lại câu trả lời vào bài làm

**Câu 1. Thời gian Trái đất chuyển động 1 vòng quanh Mặt Trời là bao lâu?**

- A. 365 ngày 6 giờ.      B. 365 ngày.      C. 366 ngày 6 giờ.      D. 367 ngày 6 giờ.

**Câu 2. Ý nào sau đây không đúng với tác động của nội sinh đến địa hình bề mặt Trái đất?**

- A. Làm cho địa hình nâng lên hay hạ xuống.      B. Xâm thực, xói mòn các loại đá.  
C. Gây ra hiện tượng động đất, núi lửa.      D. Các lớp đá bị uốn nếp hay đứt gãy.

**Câu 3. Hướng tự quay quanh trục của Trái đất có đặc điểm nào sau đây?**

- A. Cùng chiều kim đồng hồ và hướng từ Tây sang Đông.  
B. Thuận theo chiều kim đồng hồ tạo ra hiện tượng 24 giờ.  
C. Cùng với hướng chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời.  
D. Tự quay quanh trục theo hướng từ Đông sang Tây.

**Câu 4. Các địa mảng trong lớp vỏ Trái đất có đặc điểm**

- A. di chuyển rất chậm theo hướng xô vào nhau hay tách xa nhau.  
B. di chuyển và tập trung ở nửa cầu Bắc.  
C. có định vị trí tại một chỗ.  
D. mảng lục địa di chuyển, mảng đại dương cố định.

**Câu 5. Theo thứ tự xa dần Mặt Trời, Trái đất nằm ở vị trí thứ**

- A. 3.      B. 5.      C. 2.      D. 4.

**Câu 6. Theo em vì sao trên Trái Đất lại có hiện tượng mùa?**

- A. Trái đất chuyển động quanh mặt trời theo hướng từ Tây sang Đông.  
B. Trái đất chuyển động tịnh tiến quanh trục.  
C. Trái đất chuyển động quanh mặt trời theo một trục nghiêng với góc nghiêng không đổi.  
D. Trái đất tự quay từ Tây sang Đông.

**Câu 7. Cấu tạo của Trái Đất gồm mấy lớp?**

- A. 4.      B. 5.      C. 3.      D. 2.

**Câu 8. Cấu tạo bên trong của Trái Đất theo thứ tự từ ngoài vào trong**

- A. Nhân, man-ti, vỏ      B. Man-ti, vỏ, nhân  
C. Vỏ, nhân, man-ti      D. Vỏ, man-ti, nhân

**Câu 9. Khi Luân Đôn là 5 giờ, thì ở Hà Nội là**

- A. 7 giờ      B. 11 giờ.      C. 12 giờ      D. 9 giờ

**Câu 10. Nguồn năng lượng sinh ra nội lực chủ yếu là**

- A. năng lượng từ biển và đại dương.      B. năng lượng của bức xạ mặt trời.  
C. năng lượng trong lòng Trái Đất.      D. năng lượng từ các vụ thử hạt nhân.

## 2. Câu trắc nghiệm đúng sai:

Mỗi câu a,b,c,d học sinh chọn đúng, sai bằng cách ghi chữ Đ với ý đúng và ghi chữ S với ý sai và ghi lại vào bài làm

“Động đất, sóng thần là thiên tai có sức tàn phá khủng khiếp nhất của nhân loại. Động đất là hiện tượng rung động đột ngột của vỏ Trái đất, mạnh hay yếu tùy từng trận (xác định bằng độ Richter) chủ yếu do sự dịch chuyển các mảng thạch quyển, hoạt động của núi lửa hoặc các đứt gãy ở dưới mặt đất và truyền qua các khoảng cách lớn. Một chấn động đơn độc thường kéo dài không quá vài giây, những trận động đất nghiêm trọng nhất cũng chỉ kéo dài tối đa là 3 phút. Tuy chỉ diễn ra trong thời gian ngắn như vừa nói, nhưng hậu quả của động đất rất to lớn. Động đất làm các công trình, nhà cửa bị phá hủy, người chết kèm theo những hậu quả lở đất, hoả hoạn v.v... và sau đó là những vấn đề xã hội. Hậu quả sẽ nhân lên khi động đất xảy ra ở nơi có nhà máy điện hạt nhân chẳng hạn...”

(Nguồn: Trung tâm Chính sách và Kỹ thuật phòng chống thiên tai)

- A, Một trận động đất diễn ra trong khoảng thời gian rất dài và gây thiệt hại nặng nề cho đời sống con người.
- B, Các mảng thạch quyển di chuyển với tốc độ chậm, ở đới tiếp giáp giữa các mảng kiến tạo sẽ xảy ra hiện tượng động đất.
- C, Động đất thường diễn ra trong thời gian ngắn nên không gây thiệt hại lớn về người và của.
- D, Động đất thường được lan truyền trên một diện tích rộng lớn.

## II. Tự luận (1,5 điểm)

**Câu 1. (1 điểm)** Tại sao Trái Đất chuyển động quanh Mặt Trời lại sinh ra hai thời kì nóng và lạnh luân phiên nhau ở hai nửa cầu trong một năm?

**Câu 2. (0,5 điểm)** Nếu đang trong lớp học mà có động đất xảy ra, em sẽ làm gì?

.....Chúc các em làm bài tốt.....

**ĐỀ 102**

**I. Trắc nghiệm (3,5 điểm)**

**1. Câu trắc nghiệm có nhiều phương án lựa chọn:**

*HS chỉ chọn một phương án đúng và ghi lại câu trả lời vào bài làm*

**Câu 1. Các địa mảng trong lớp vỏ Trái đất có đặc điểm**

- A. Cố định vị trí tại một chỗ.
- B. Di chuyển và tập trung ở nửa cầu Bắc.
- C. Di chuyển rất chậm theo hướng xô vào nhau hay tách xa nhau.
- D. Mảng lục địa di chuyển, mảng đại dương cố định.

**Câu 2. Theo em vì sao trên Trái Đất lại có hiện tượng mùa?**

- A. Trái đất chuyển động tịnh tiến quanh trục.
- B. Trái đất tự quay từ Tây sang Đông.
- C. Trái đất chuyển động quanh mặt trời theo hướng từ Tây sang Đông.
- D. Trái đất chuyển động quanh mặt trời theo một trục nghiêng với góc nghiêng không đổi.

**Câu 3. Thời gian Trái đất chuyển động 1 vòng quanh Mặt Trời là bao lâu?**

- A. 367 ngày 6 giờ.
- B. 365 ngày.
- C. 366 ngày 6 giờ.
- D. 365 ngày 6 giờ.

**Câu 4. Theo thứ tự xa dần Mặt Trời, Trái đất nằm ở vị trí thứ**

- A. 4.
- B. 3.
- C. 5.
- D. 2.

**Câu 5. Cấu tạo của Trái Đất gồm mấy lớp?**

- A. 2.
- B. 5.
- C. 4.
- D. 3.

**Câu 6. Ý nào sau đây không đúng với tác động của nội sinh đến địa hình bề mặt Trái đất?**

- A. Xâm thực, xói mòn các loại đá.
- B. Làm cho địa hình nâng lên hay hạ xuống.
- C. Gây ra hiện tượng động đất, núi lửa.
- D. Các lớp đá bị uốn nếp hay đứt gãy.

**Câu 7. Cấu tạo bên trong của Trái Đất theo thứ tự từ ngoài vào trong**

- A. Man-ti, vỏ, nhân
- B. Vỏ, man-ti, nhân
- C. Nhân, man-ti, vỏ
- D. Vỏ, nhân, man-ti

**Câu 8. Khi Luân Đôn là 5 giờ, thì ở Hà Nội là**

- A. 9 giờ
- B. 7 giờ
- C. 12 giờ
- D. 11 giờ.

**Câu 9. Hướng tự quay quanh trục của Trái đất có đặc điểm nào sau đây?**

- A. Thuận theo chiều kim đồng hồ tạo ra hiện tượng 24 giờ.
- B. Cùng với hướng chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời.
- C. Tự quay quanh trục theo hướng từ Đông sang Tây.
- D. Cùng chiều kim đồng hồ và hướng từ Tây sang Đông.

**Câu 10. Nguồn năng lượng sinh ra nội lực chủ yếu là**

- A. năng lượng trong lòng Trái Đất.
- B. năng lượng của bức xạ mặt trời.
- C. năng lượng từ các vụ thử hạt nhân.
- D. năng lượng từ biển và đại dương.

**2. Câu trắc nghiệm đúng sai:**

Mỗi câu a,b,c,d học sinh chọn đúng, sai bằng cách ghi chữ Đ với ý đúng và ghi chữ S với ý sai và ghi lại vào bài làm

“Động đất, sóng thần là thiên tai có sức tàn phá khủng khiếp nhất của nhân loại. Động đất là hiện tượng rung động đột ngột của vỏ Trái đất, mạnh hay yếu tùy từng trận (xác định bằng độ Richter) chủ yếu do sự dịch chuyển các mảng thạch quyển, hoạt động của núi lửa hoặc các đứt gãy ở dưới mặt đất và truyền qua các khoảng cách lớn. Một chấn động đơn độc thường kéo dài không quá vài giây, những trận động đất nghiêm trọng nhất cũng chỉ kéo dài tối đa là 3 phút. Tuy chỉ diễn ra trong thời gian ngắn như vừa nói, nhưng hậu quả của động đất rất to lớn. Động đất làm các công trình, nhà cửa bị phá hủy, người chết kèm theo những hậu quả lở đất, hoả hoạn v.v... và sau đó là những vấn đề xã hội. Hậu quả sẽ nhân lên khi động đất xảy ra ở nơi có nhà máy điện hạt nhân chẳng hạn...”

(Nguồn: Trung tâm Chính sách và Kỹ thuật phòng chống thiên tai)

- A, Một trận động đất diễn ra trong khoảng thời gian rất dài và gây thiệt hại nặng nề cho đời sống con người.
- B, Các mảng thạch quyển di chuyển với tốc độ chậm, ở đới tiếp giáp giữa các mảng kiến tạo sẽ xảy ra hiện tượng động đất.
- C, Động đất thường diễn ra trong thời gian ngắn nên không gây thiệt hại lớn về người và của.
- D, Động đất thường được lan truyền trên một diện tích rộng lớn.

**II. Tự luận (1,5 điểm)**

**Câu 1. (1 điểm)** Tại sao Trái Đất chuyển động quanh Mặt Trời lại sinh ra hai thời kì nóng và lạnh luân phiên nhau ở hai nửa cầu trong một năm?

**Câu 2. (0,5 điểm)** Nếu đang trong lớp học mà có động đất xảy ra, em sẽ làm gì?

.....Chúc các em làm bài tốt.....

**ĐỀ 103**

**I. Trắc nghiệm (3,5 điểm)**

**1. Câu trắc nghiệm có nhiều phương án lựa chọn:**

*HS chỉ chọn một phương án đúng và ghi lại câu trả lời vào bài làm*

**Câu 1. Cấu tạo của Trái Đất gồm mấy lớp?**

- A. 3. B. 2. C. 5. D. 4.

**Câu 2. Nguồn năng lượng sinh ra nội lực chủ yếu là**

- A. năng lượng từ biển và đại dương. B. năng lượng từ các vụ thử hạt nhân.  
C. năng lượng trong lòng Trái Đất. D. năng lượng của bức xạ mặt trời.

**Câu 3. Thời gian Trái đất chuyển động 1 vòng quanh Mặt Trời là bao lâu?**

- A. 366 ngày 6 giờ. B. 367 ngày 6 giờ. C. 365 ngày 6 giờ. D. 365 ngày.

**Câu 4. Cấu tạo bên trong của Trái Đất theo thứ tự từ ngoài vào trong**

- A. Nhân, man-ti, vỏ B. Vỏ, man-ti, nhân  
C. Man-ti, vỏ, nhân D. Vỏ, nhân, man-ti

**Câu 5. Theo em vì sao trên Trái Đất lại có hiện tượng mùa?**

- A. Trái đất chuyển động tịnh tiến quanh trục.  
B. Trái đất chuyển động quanh mặt trời theo một trục nghiêng với góc nghiêng không đổi.  
C. Trái đất tự quay từ Tây sang Đông.  
D. Trái đất chuyển động quanh mặt trời theo hướng từ Tây sang Đông.

**Câu 6. Các địa mảng trong lớp vỏ Trái đất có đặc điểm**

- A. Di chuyển và tập trung ở nửa cầu Bắc.  
B. Di chuyển rất chậm theo hướng xô vào nhau hay tách xa nhau.  
C. Cố định vị trí tại một chỗ.  
D. Mảng lục địa di chuyển, mảng đại dương cố định.

**Câu 7. Ý nào sau đây không đúng với tác động của nội sinh đến địa hình bề mặt Trái đất?**

- A. Làm cho địa hình nâng lên hay hạ xuống.  
B. Gây ra hiện tượng động đất, núi lửa.  
C. Các lớp đá bị uốn nếp hay đứt gãy.  
D. Xâm thực, xói mòn các loại đá.

**Câu 8. Hướng tự quay quanh trục của Trái đất có đặc điểm nào sau đây?**

- A. Cùng với hướng chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời.  
B. Cùng chiều kim đồng hồ và hướng từ Tây sang Đông.  
C. Thuận theo chiều kim đồng hồ tạo ra hiện tượng 24 giờ.  
D. Tự quay quanh trục theo hướng từ Đông sang Tây.

**Câu 9. Khi Luân Đôn là 5 giờ, thì ở Hà Nội là**

- A. 7 giờ B. 9 giờ C. 12 giờ D. 11 giờ.

**Câu 10. Theo thứ tự xa dần Mặt Trời, Trái đất nằm ở vị trí thứ**

**A. 4.**

**B. 2.**

**C. 3.**

**D. 5.**

**2. Câu trắc nghiệm đúng sai:**

Mỗi câu a,b,c,d học sinh chọn đúng, sai bằng cách ghi chữ Đ với ý đúng và ghi chữ S với ý sai và ghi lại vào bài làm

“Động đất, sóng thần là thiên tai có sức tàn phá khủng khiếp nhất của nhân loại. Động đất là hiện tượng rung động đột ngột của vỏ Trái đất, mạnh hay yếu tùy từng trận (xác định bằng độ Richter) chủ yếu do sự dịch chuyển các mảng thạch quyển, hoạt động của núi lửa hoặc các đứt gãy ở dưới mặt đất và truyền qua các khoảng cách lớn. Một chấn động đơn độc thường kéo dài không quá vài giây, những trận động đất nghiêm trọng nhất cũng chỉ kéo dài tối đa là 3 phút. Tuy chỉ diễn ra trong thời gian ngắn như vừa nói, nhưng hậu quả của động đất rất to lớn. Động đất làm các công trình, nhà cửa bị phá hủy, người chết kèm theo những hậu quả lở đất, hoả hoạn v.v... và sau đó là những vấn đề xã hội. Hậu quả sẽ nhân lên khi động đất xảy ra ở nơi có nhà máy điện hạt nhân chẳng hạn...”

*(Nguồn: Trung tâm Chính sách và Kỹ thuật phòng chống thiên tai)*

**A,** Một trận động đất diễn ra trong khoảng thời gian rất dài và gây thiệt hại nặng nề cho đời sống con người.

**B,** Các mảng thạch quyển di chuyển với tốc độ chậm, ở đới tiếp giáp giữa các mảng kiến tạo sẽ xảy ra hiện tượng động đất.

**C,** Động đất thường diễn ra trong thời gian ngắn nên không gây thiệt hại lớn về người và của.

**D,** Động đất thường được lan truyền trên một diện tích rộng lớn.

**II. Tự luận (1,5 điểm)**

**Câu 1. (1 điểm)** Tại sao Trái Đất chuyển động quanh Mặt Trời lại sinh ra hai thời kì nóng và lạnh luân phiên nhau ở hai nửa cầu trong một năm?

**Câu 2. (0,5 điểm)** Nếu đang trong lớp học mà có động đất xảy ra, em sẽ làm gì?

.....*Chúc các em làm bài tốt*.....

**ĐỀ 104**

**I. Trắc nghiệm (3,5 điểm)**

**1. Câu trắc nghiệm có nhiều phương án lựa chọn:**

*HS chỉ chọn một phương án đúng và ghi lại câu trả lời vào bài làm*

**Câu 1. Nguồn năng lượng sinh ra nội lực chủ yếu là**

- A. năng lượng trong lòng Trái Đất.                      B. năng lượng của bức xạ mặt trời.  
C. năng lượng từ các vụ thử hạt nhân.                 D. năng lượng từ biển và đại dương.

**Câu 2. Các địa mảng trong lớp vỏ Trái đất có đặc điểm**

- A. Di chuyển rất chậm theo hướng xô vào nhau hay tách xa nhau.  
B. Cố định vị trí tại một chỗ.  
C. Mảng lục địa di chuyển, mảng đại dương cố định.  
D. Di chuyển và tập trung ở nửa cầu Bắc.

**Câu 3. Hướng tự quay quanh trục của Trái đất có đặc điểm nào sau đây?**

- A. Thuận theo chiều kim đồng hồ tạo ra hiện tượng 24 giờ.  
B. Cùng với hướng chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời.  
C. Cùng chiều kim đồng hồ và hướng từ Tây sang Đông.  
D. Tự quay quanh trục theo hướng từ Đông sang Tây.

**Câu 4. Cấu tạo bên trong của Trái Đất theo thứ tự từ ngoài vào trong**

- A. Man-ti, vỏ, nhân    B. Vỏ, nhân, man-ti  
C. Nhân, man-ti, vỏ     D. Vỏ, man-ti, nhân

**Câu 5. Khi Luân Đôn là 5 giờ, thì ở Hà Nội là**

- A. 12 giờ     B. 9 giờ     C. 7 giờ     D. 11 giờ.

**Câu 6. Theo thứ tự xa dần Mặt Trời, Trái đất nằm ở vị trí thứ**

- A. 2.     B. 5.     C. 3.     D. 4.

**Câu 7. Cấu tạo của Trái Đất gồm mấy lớp?**

- A. 5.     B. 3.     C. 4.     D. 2.

**Câu 8. Thời gian Trái đất chuyển động 1 vòng quanh Mặt Trời là bao lâu?**

- A. 365 ngày.     B. 366 ngày 6 giờ.     C. 365 ngày 6 giờ.     D. 367 ngày 6 giờ.

**Câu 9. Theo em vì sao trên Trái Đất lại có hiện tượng mùa?**

A. Trái đất chuyển động quanh mặt trời theo một trục nghiêng với góc nghiêng không đổi.

- B. Trái đất chuyển động tịnh tiến quanh trục.  
C. Trái đất tự quay từ Tây sang Đông.  
D. Trái đất chuyển động quanh mặt trời theo hướng từ Tây sang Đông.

**Câu 10. Ý nào sau đây không đúng với tác động của nội sinh đến địa hình bề mặt Trái đất?**

- A. Các lớp đá bị uốn nếp hay đứt gãy.
- B. Xâm thực, xói mòn các loại đá.
- C. Gây ra hiện tượng động đất, núi lửa.
- D. Làm cho địa hình nâng lên hay hạ xuống.

**2. Câu trắc nghiệm đúng sai:**

Mỗi câu a,b,c,d học sinh chọn đúng, sai bằng cách ghi chữ Đ với ý đúng và ghi chữ S với ý sai và ghi lại vào bài làm

“Động đất, sóng thần là thiên tai có sức tàn phá khủng khiếp nhất của nhân loại. Động đất là hiện tượng rung động đột ngột của vỏ Trái đất, mạnh hay yếu tùy từng trận (xác định bằng độ Richter) chủ yếu do sự dịch chuyển các mảng thạch quyển, hoạt động của núi lửa hoặc các đứt gãy ở dưới mặt đất và truyền qua các khoảng cách lớn. Một chấn động đơn độc thường kéo dài không quá vài giây, những trận động đất nghiêm trọng nhất cũng chỉ kéo dài tối đa là 3 phút. Tuy chỉ diễn ra trong thời gian ngắn như vừa nói, nhưng hậu quả của động đất rất to lớn. Động đất làm các công trình, nhà cửa bị phá hủy, người chết kèm theo những hậu quả lở đất, hoả hoạn v.v... và sau đó là những vấn đề xã hội. Hậu quả sẽ nhân lên khi động đất xảy ra ở nơi có nhà máy điện hạt nhân chẳng hạn...”

*(Nguồn: Trung tâm Chính sách và Kỹ thuật phòng chống thiên tai)*

- A, Một trận động đất diễn ra trong khoảng thời gian rất dài và gây thiệt hại nặng nề cho đời sống con người.
- B, Các mảng thạch quyển di chuyển với tốc độ chậm, ở đới tiếp giáp giữa các mảng kiến tạo sẽ xảy ra hiện tượng động đất.
- C, Động đất thường diễn ra trong thời gian ngắn nên không gây thiệt hại lớn về người và của.
- D, Động đất thường được lan truyền trên một diện tích rộng lớn.

**II. Tự luận (1,5 điểm)**

**Câu 1. (1 điểm)** Tại sao Trái Đất chuyển động quanh Mặt Trời lại sinh ra hai thời kì nóng và lạnh luân phiên nhau ở hai nửa cầu trong một năm?

**Câu 2. (0,5 điểm)** Nếu đang trong lớp học mà có động đất xảy ra, em sẽ làm gì?

.....*Chúc các em làm bài tốt*.....





**Câu 10. Theo em vì sao trên Trái Đất lại có hiện tượng mùa?**

- A. Trái đất tự quay từ Tây sang Đông.
- B. Trái đất chuyển động quanh mặt trời theo hướng từ Tây sang Đông.
- C. Trái đất chuyển động quanh mặt trời theo một trục nghiêng với góc nghiêng không đổi.
- D. Trái đất chuyển động tịnh tiến quanh trục.

**2. Câu trắc nghiệm đúng sai:**

Mỗi câu a,b,c,d học sinh chọn đúng, sai bằng cách ghi chữ Đ với ý đúng và ghi chữ S với ý sai và ghi lại vào bài làm

“Động đất, sóng thần là thiên tai có sức tàn phá khủng khiếp nhất của nhân loại. Động đất là hiện tượng rung động đột ngột của vỏ Trái đất, mạnh hay yếu tùy từng trận (xác định bằng độ Richter) chủ yếu do sự dịch chuyển các mảng thạch quyển, hoạt động của núi lửa hoặc các đứt gãy ở dưới mặt đất và truyền qua các khoảng cách lớn. Một chấn động đơn độc thường kéo dài không quá vài giây, những trận động đất nghiêm trọng nhất cũng chỉ kéo dài tối đa là 3 phút. Tuy chỉ diễn ra trong thời gian ngắn như vừa nói, nhưng hậu quả của động đất rất to lớn. Động đất làm các công trình, nhà cửa bị phá hủy, người chết kèm theo những hậu quả lở đất, hoả hoạn v.v... và sau đó là những vấn đề xã hội. Hậu quả sẽ nhân lên khi động đất xảy ra ở nơi có nhà máy điện hạt nhân chẳng hạn...”

(Nguồn: Trung tâm Chính sách và Kỹ thuật phòng chống thiên tai)

- A, Một trận động đất diễn ra trong khoảng thời gian rất dài và gây thiệt hại nặng nề cho đời sống con người.
- B, Các mảng thạch quyển di chuyển với tốc độ chậm, ở đới tiếp giáp giữa các mảng kiến tạo sẽ xảy ra hiện tượng động đất.
- C, Động đất thường diễn ra trong thời gian ngắn nên không gây thiệt hại lớn về người và của.
- D, Động đất thường được lan truyền trên một diện tích rộng lớn.

**II. Tự luận (1,5 điểm)**

**Câu 1. (1 điểm)** Tại sao Trái Đất chuyển động quanh Mặt Trời lại sinh ra hai thời kì nóng và lạnh luân phiên nhau ở hai nửa cầu trong một năm?

**Câu 2. (0,5 điểm)** Nếu đang trong lớp học mà có động đất xảy ra, em sẽ làm gì?

.....*Chúc các em làm bài tốt*.....