

## ÔN TẬP KIỂM TRA HKI LỊCH SỬ - ĐỊA LÍ 6

### A. LỊCH SỬ:

#### **Câu 1: Sông Nin đem lại những thuận lợi gì cho người Ai Cập cổ đại?**

Sông Nin đem lại những thuận lợi cho người Ai Cập cổ đại:

- Nguồn nước thuận lợi cho sản xuất nông nghiệp của Ai Cập cổ đại.
- Mang đến một lượng lớn thủy sản và phù sa, đất đai rất thích hợp trồng lúa mì.
- Mang là nguồn nước ngọt chính cho vùng đất khô cằn Ai Cập.
- Sông Nin có ảnh hưởng đến tín ngưỡng, tôn giáo Ai Cập cổ đại (sáng tạo ra các vị thần)

#### **Câu 2: So sánh điểm khác nhau về điều kiện tự nhiên của Ai Cập và Lưỡng Hà.**

**Ai Cập:** Nằm ở phía đông bắc châu Phi, là vùng đất dài nằm dọc hai bên bờ sông Nin. Phía Bắc là vùng Hạ Ai Cập, nơi sông Nin đổ ra Địa Trung Hải. Phía Nam là vùng Thượng Ai Cập với nhiều núi và đồi cát. Phía đông và phía Tây giáp sa mạc.

Sông Nin mang đến nguồn nước, nguồn lương thực dồi dào cho Ai Cập.

**Lưỡng Hà:** Nằm trên lưu vực hai con sông Ti-gơ-rơ và Ơ-phơ-rát, người Hy Lạp cổ đại gọi là vùng đất giữa hai dòng sông (Lưỡng Hà)

Là bình nguyên rộng lớn, bằng phẳng, nhận phù sa hàng năm khi nước lũ lên.

Không có biên giới thiên nhiên hiểm trở, đi lại dễ dàng, nên hoạt động buôn bán phát triển

#### **Câu 3: Điều kiện tự nhiên nào của vùng lưu vực sông Ấn sông Hằng ảnh hưởng đến sự hình thành văn minh Ấn Độ?**

+Ba mặt giáp biển, nằm trên trục đường biển từ tây sang đông

+Phía bắc được bao bọc bởi dãy núi Hi-ma-lay-a

+Dãy Vin-di-a vùng Trung Ấn chia địa hình Ấn Độ thành hai khu vực: Bắc Ấn và Nam Ấn

+Ở sông Ấn chịu khí hậu khô nóng, mưa ít do tác động của sa mạc

+ Ở lưu vực sông Hằng đất đai màu mỡ, mưa nhiều do sự tác động của gió mùa và không có sa mạc.

#### **Câu 4: Tại sao hình học lại phát triển ở Ai Cập cổ đại?**

- Hằng năm, nước sông Nin dâng cao khiến ranh giới của các thửa ruộng bị xóa nhòa,

nên mỗi khi nước rút, người Ai Cập cổ đại phải tiến hành đo đạc diện tích. Vì vậy, họ rất giỏi về hình học.

## **B. ĐỊA LÍ**

### **Câu 1: Trình bày về hiện tượng ngày, đêm dài ngắn theo mùa**

- **21 – 3** (Xuân phân) và **23 - 9** (Thu phân), khắp mọi nơi trên trái Đất đều có **ngày và đêm dài bằng nhau**.

- Sau 21 – 3 đến trước 23 – 9, bán cầu Bắc ngả về phía Mặt Trời nhiều hơn. Ngược lại, sau 23 – 9 đến trước 21 – 3, bán cầu Nam ngả về phía Mặt Trời nhiều hơn.

=> Bán cầu nào ngả về phía Mặt Trời **nhiều hơn** sẽ có **ngày dài, đêm ngắn**. Bán cầu nào ngả về phía Mặt Trời **ít hơn** sẽ có **ngày ngắn, đêm dài**.

- Đường phân chia sáng – tối không trùng trục Trái Đất => Các địa điểm ở hai bán cầu có hiện tượng ngày, đêm dài ngắn khác nhau.

- Độ dài ngày, đêm ở hai bán cầu **ngược nhau**.

### **Câu 2: Trình bày về sự luân phiên ngày đêm?**

- Trái Đất có **dạng hình cầu** => một nửa được Mặt Trời chiếu sáng (ban ngày) và một nửa không được chiếu sáng (ban đêm).

- Trái Đất **tự quay quanh trục** theo hướng từ **tây sang đông** => Mọi nơi trên Trái Đất đều lần lượt có ngày và đêm.

=> Hiện tượng ngày, đêm luân phiên nhau.

### **Câu 3: Trình bày về hiện tượng mùa**

- Trục Trái Đất nghiêng và không đổi hướng khi chuyển động => sinh ra **hiện tượng mùa** trên Trái Đất.

- Bán cầu nào ngả về phía Mặt Trời nhiều hơn, nhận được nhiều nhiệt và ánh sáng => mùa nóng; ngược lại, bán cầu nào ngả về phía Mặt Trời ít hơn, nhận được ít nhiệt và ánh sáng => mùa lạnh.

=> **Trong cùng một thời điểm, mùa ở 2 bán cầu ngược nhau.**

### **Câu 4: Dựa vào kiến thức đã học, em hãy:**

- **Kể tên các hành tinh quay quanh Mặt Trời.**

- **Sắp xếp các hành tinh theo thứ tự xa dần Mặt Trời. Theo thứ tự này, Trái Đất nằm ở vị trí thứ mấy?**

- Các hành tinh quay quanh Mặt Trời: Thiên Vương tinh, Mộc tinh, Hải Vương tinh, Thổ tinh, Hỏa tinh, Thủy tinh, Kim tinh, Trái Đất.

- Các hành tinh theo thứ tự xa dần Mặt Trời: Thủy Tinh, Kim Tinh, Trái Đất, Hỏa Tinh, Mộc Tinh, Thổ Tinh, Thiên Vương Tinh, Hải Vương Tinh. Theo thứ tự này, Trái Đất nằm ở vị trí thứ 3.

## I. PHẦN TRẮC NGHIỆM:

### 1. PHẦN LỊCH SỬ:

**Câu 1:** Đứng đầu nhà nước cổ đại Ai Cập là

- A. tế tướng.
- B. pha-ra-ông.
- C. tướng lĩnh.
- D. tu sĩ.

**Câu 2:** Ai Cập nằm ở khu vực nào hiện nay?

- A. Đông Bắc châu Phi.
- B. Đông Nam châu Phi.
- C. Tây Bắc châu Phi
- D. Tây Nam châu Phi.

**Câu 3:** Công trình kiến trúc nổi tiếng nhất của người Ai Cập là

- A. tượng nhân sư.
- B. tượng bán thân Nê-phéc-ti-ti.
- C. mặt nạ vua Tu-tan-kha-mun.
- D. kim tự tháp.

**Câu 4:** Bộ luật thành văn quan trọng của người Lưỡng Hà là

- A. bộ luật Ha-mu-ra-bi.
- B. bộ luật La Mã.
- C. bộ luật 12 bảng.
- D. bộ luật Ha-la-kha.

**Câu 5:** Công trình kiến trúc nổi tiếng nào của người Lưỡng Hà được xem là một trong bảy kì quan của thế giới cổ đại?

- A. Cổng thành Ba-bi-lon.
- B. Vườn treo Ba-bi-lon.
- C. Hộp gỗ thành Ua.
- D. Cung điện Um-ma.

**Câu 6:** Chữ viết của người Ấn Độ là

- A. chữ La Mã.
- B. chữ tượng hình.
- C. chữ Phạn.
- D. chữ hình đỉnh.

**Câu 7:** Tôn giáo nào do Thích Ca Mâu Ni sáng lập?

- A. Phật giáo
- B. Hin-đu giáo.
- C. Hồi giáo.
- D. Thiên Chúa giáo.

**Câu 8:** Công trình kiến trúc nổi bật của Ấn Độ cổ đại là

- A. Chùa hang A-gian-ta.
- C. Thành cổ A-sô-ca.

B. Vạn Lý Trường Thành.

D. Vườn treo Ba-bi-lon.

**Câu 9:** Người Lưỡng Hà đã phát triển hệ đếm lấy số nào làm cơ sở?

A. Số 40.

C. Số 60.

B. Số 50.

D. Số 70.

**Câu 10:** Người Ai Cập ướp xác để

A. làm theo ý thần linh.

C. đời linh hồn tái sinh.

B. gia đình được giàu có.

D. người chết được lên thiên đàng.

**Câu 11:** Vị vua nào đã thống nhất Thượng Ai Cập và Hạ Ai Cập theo truyền thuyết?

A. Vua Na-mơ.

C. Vua Thốt-mo (Thutmose).

B. Vua Tu-tan-kha-mun.

D. Vua Ram-sét.

**Câu 12:** Khoảng thời gian nào nước sông Nin dâng cao, tràn lên hai bên bờ sông?

A. Tháng 5 đến tháng 7.

C. Tháng 10 đến tháng 12.

B. Tháng 7 đến tháng 10.

D. Tháng 12 đến tháng 2 năm sau.

## 2. PHẦN ĐỊA LÝ:

**Câu 1.** Bề mặt Trái Đất được chia thành 24 khu vực giờ, vậy mỗi khu vực giờ rộng bao nhiêu độ kinh tuyến?

A. 10.

B. 15.

C. 20.

D. 25.

**Câu 2.** Khi khu vực giờ gốc (GMT) là 12 giờ thì ở nước ta là mấy giờ?

A. 5 giờ.

B. 7 giờ.

C. 12 giờ.

D. 19 giờ.

**Câu 3.** Khi Hà Nội là 12 giờ thì khu vực giờ gốc (GMT) là mấy giờ?

- A. 5 giờ.                      B. 7 giờ.  
C. 12 giờ.                      D. 19 giờ.

**Câu 4:** Thời gian Trái Đất chuyển động quanh Mặt Trời một vòng là 365 ngày và

- A. 3 giờ.                      B. 4 giờ.  
C. 5 giờ.                      D. 6 giờ.

**Câu 5:** Vào các ngày nào trong năm, ở cả hai bán cầu Bắc và Nam đều nhận được một lượng ánh sáng và nhiệt như nhau?

- A. Ngày 22 tháng 6 và 22 tháng 12.  
B. Ngày 21 tháng 3 và 23 tháng 9.  
C. Ngày 21 tháng 3 và 22 tháng 9.  
D. Ngày 23 tháng 9 và 22 tháng 12.

**Câu 6 :** Ý nào sau đây đúng với chuyển động xung quanh Mặt Trời của Trái Đất?

- A. Chuyển động từ tây sang đông.  
B. Tự quay quanh trục tưởng tượng.  
C. Trục quay có chiều thẳng đứng.  
D. Thời gian quay một vòng là 24 giờ.

**Câu 7.** Ý nào sau đây không đúng với chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất?

- A. Chuyển động từ tây sang đông.  
B. Tự quay quanh một trục tưởng tượng.  
C. Trục quay có chiều thẳng đứng.  
D. Thời gian quay một vòng là 24 giờ.

**Câu 8.** Lực làm lệch hướng của các vật chuyển động theo chiều kinh tuyến có tên gọi là gì?

- A. Niu-ton.                      B. Ác-si-mét.

C. Cô-ri-ô-lít.

D. Trọng lực.

**Câu 9:** Nguyên nhân nào sau đây làm cho mọi nơi trên Trái Đất đều lần lượt có ngày, đêm luân phiên nhau?

A. Ánh sáng Mặt Trời chiếu vào một nửa Trái Đất.

B. Trái Đất quay quanh Mặt Trời trong 365 ngày.

C. Trục Trái Đất nghiêng trên mặt phẳng quỹ đạo.

D. Trái Đất hình cầu và tự quay quanh trục.

**Câu 10:** Ngày nào sau đây là ngày khởi đầu mùa hạ (Hạ chí) ở bán cầu Bắc?

A. 22 tháng 6.

B. 21 tháng 3.

C. 23 tháng 9.

D. 22 tháng 12.

**Câu 11:** Vào các ngày 21 - 3 (Xuân phân) và 23 - 9 (Thu phân), ánh sáng Mặt Trời chiếu thẳng góc vào địa điểm nào sau đây?

A. Vòng cực.

B. Chí tuyến Bắc.

C. Chí tuyến Nam.

D. Xích đạo.

**Câu 12:** Khí hậu miền Nam nước ta được phân thành các mùa như sau:

A. mùa mưa và mùa nắng.

B. mùa mưa và mùa khô.

C. mùa nóng và mùa lạnh.

D. bốn mùa xuân, hạ, thu, đông.

-----Hết-----