ÔN TẬP GIỮA HỌC KÌ I

 Phânmôn: Địa lí 6

 **I.NỘI DUNG ÔN TẬP**.

 **1. Lí thuyết**

- Kinh tuyến: Là đường nối liền 2 điểm cực Bắc với cực Nam trên bề mặt Trái Đất

- Vĩ tuyến: Là những đường vuông góc với đường kinh tuyến và song song với đường xích đạo

- Kinh tuyến gốc là đường kinh tuyến đi qua đài thiên văn Grin-uýt ở ngoại ô thủ đô Luân-đôn nước Anh, được đánh số 00

- Vĩ tuyến gốc là đường xích đạo, được đánh số 00

- Tỉ lệ bản độ: là yếu tố để xác định mức độ thu nhỏ khoảng cách khi chuyển từ thực tế sang thể hiện trên mặt phẳng bản đồ.

- Cách xác định phương hướng trên bản đồ dựa vào kinh tuyến.

+ Đầu trên của kinh tuyến là hướng Bắc.

+ Đầu dưới là hướng nam.

+ Bên phải là hướng Đông.

+ Bên trái là hướng tây.

- Bảng chú giải giúp chúng ta hiểu nội dung và ý nghĩa của kí hiệu trên bản đồ.

- Các đối tượng địa lí trên bản đồ được thể hiện bằng 3 loại:

+ Kí hiệu điểm.

+ Kí hiệu đường.

+ Kí hiệu diện tích.

-Trái Đất tự vận động quanh trục của nó, thời gian quay hết 1 vòng là 24 giờ. Chiều quay là từ tây sang đông. Khi quay độ nghiêng và hướng trục không đổi.

Hệ quả: Ngày dêm nối tiếp, giờ khác nhau trên TĐ, làm lệch hướng các vật thể khi chuyển động, ở BBC lệch bên phải, NBC lệch bên trái.

-Trái đất vừa chuyển động quanh trục vừa chuyển động quanh Mặt Trời, thời gian chuyển động quanh Mặt Trời hết 365 ngày 6 giờ theo quỷ đạo hình e lip, Khi quay độ nghiêng và hướng trục TĐ không đổi.

Hệ quả: sinh ra hiện tượng mùa và hiện tượng Ngày đêm dài ngắn theo mùa.

**II. CÂU HỎI VÀ BÀI TẬP**

**A. Trắc nghiệm**

**Câu 1**: Nếu mỗi kinh tuyến cách nhau 100 thì trên bề mặt quả Địa Cầu có:

A. 36 kinh tuyến. B. 360 kinh tuyến. C. 306 kinh tuyến. D. 3600 kinh tuyến.
**Câu 2:** Đường nối liền hai điểm cực Bắc và cực Nam trên bề mặt quả Địa Cầu gọi là

A. Vĩ tuyến. B. Kinh tuyến. C. Xích đạo. D. Vĩ tuyến O0
**Câu 3:**Kinh tuyến đi qua đài thiên văn Grin- uýt ở ngoại ô thành phố Luân Đôn nước Anh được gọi là:

A Kinh tuyến gốc. B. Kinh tuyến đông. C. Kinh tuyến tây. D. Kinh tuyến đổi ngày
**Câu 4:**Trên quả địa cầu kinh tuyến đối diện với kinh tuyến gốc là kinh tuyến nào?

A. 1800  B. 3600 C. 00 D. 900

**Câu 5:** Các vòng tròn trên bề mặt quả địa cầu vuông góc với kinh tuyến được gọi là:

A. Các vĩ tuyến bắc. B. Các vĩ tuyến. C. Các vĩ tuyến gốc. D. Các vĩ tuyến nam
**Câu 6:**Trên quả địa cầu, cứ cách 1 độ ta vẽ 1 vĩ tuyến thì có tất cả

A. 360 vĩ tuyến. B. 36 vĩ tuyến. C. 18 vĩ tuyến. D. 181 vĩ tuyến
**Câu 7:**Trên Quả Địa Cầu đường xích đạo là:

A. Vĩ tuyến lớn nhất B. Kinh tuyến nhỏ nhất C. Vĩ tuyến nhỏ nhất D. Kinh tuyến lớn nhất
**Câu 8:**Theo quy ước quốc tế, đường Xích đạo được ghi số:

A. 00 B. 900 C. 1800  D. 3600
**Câu 9:**Vĩ tuyến Bắc là những đường:

A. Song song với Xích đạo. C. Nằm từ Xích đạo đến cực Nam.
B. Nằm từ xích đạo đến cực Bắc. D. Nằm bên phải kinh tuyến gốc
**Câu 10:**Bản đồ có tỷ lệ 1/100.000. Vậy 5 cm trên bản đồ tương ứng với thực địa là:

A. 1 Km B. 5 Km C. 10 Km D. 15 Km
**Câu 11.** Trong hệ Mặt Trời, hành tinh nào sau đây xa Mặt Trời nhất ?

  A. Kim tinh. B. Thiên Vương tinh.  C. Thủy tinh.  D. Hải Vương tinh.

**Câu 12.** Trong hệ Mặt Trời, hành tinh nào sau đây gần Mặt Trời nhất ?

  A. Mộc tinh.  B. Kim tinh.    C. Thủy tinh.  D. Thổ tinh.

**Câu 13.** Đứng thứ năm trong hệ Mặt Trời (tính từ trong ra) và có kích thước lớn nhất là:

  A. Mộc tinh.  B. Hải Vương tinh.  C. Thiên Vương tinh.  D. Hỏa tinh.

**Câu 14.** Đứng thứ nhất trong hệ Mặt Trời (tính từ trong ra) có kích thước nhỏ nhất là:

  A. Mộc tinh.  B. Thủy tinh.  C. Kim tinh.  D. Thổ tinh.

**Câu 15.** Trái Đất có hình dạng gì ?

   A. Tròn.  B. Cầu.  C. Elip.  D. Vuông.

**Câu 16.** Bán kính của Trái Đất là:

  A. 6378 km. B. 40 076 km.  C. 510 triệu km2.  D. 149,6 triệu km.

**Câu 17.** Trái Đất tự quay quanh Mặt Trời 1 vòng hết bao nhiêu thời gian?

365 ngày 6 giờ.  B. 365 ngày 7 giờ.  C. 366 ngày 6 giờ.   D. 366 ngày 7 giờ.

**B. Tự luận**

**Câu 1**

a/Trên bản đồ có tỉ lệ 1:7.000.000 bạn Nam đo được khoảng cách giữa hai thành phố A và B là 6 cm. Hỏi trên thực tế hai thành phố này cách nhau bao nhiêu km ?

b/Trên bản đồ có tỉ lệ 1 : 300.000, người ta đo được 5 cm. Hỏi thực tế khoảng cách đó là bao nhiêu km?

c/ Trên bản đồ Việt Nam bạn Nhi đo được khoảng cách giữa hai thành phố Hà Nội và Hải Phòng là 15 cm.Thực tế khoảng cách hai thành phố này là 105.000 m Hỏi bản đồ có tỉ lệ bao nhiêu ?

a/ Khoảng cách của hai thành phố trên thực tế là:

6 x 7.000.000 = 42.000.000 cm

= 420 km

b/ Tương tự: Khoảng thực tế : 15 km

c/ Khoảng cách bản đồ x tỉ lệ bản đồ = Khoảng cách thực tế

" Khoảng cách thực tế : Khoảng cách bản đồ = Tỉ lệ bản đồ.

- Hà Nội - Hải Phòng = 105.000m = 10.500.000cm

10.500.000 cm : 15 = 700.000

- Vậy tỉ lệ bản đồ là 1:700000

Câu 2. Hãy viết tọa độ lí của điểm H,K trong hình:



|  |
| --- |
| **.** Viết tọa độ địa lí các điểm: A, B, C, D. (1điểm)A(10ºB, 10ºT)B(20ºB, 10ºĐ)C(0º, 20ºĐ)D(10ºN, 10ºĐ) |

**Câu 3.** Cho biết múi giờ của một số thành phố trên thế giới, hãy điền giờ ở các thành phố đó khi ở Hà Nội là 10 giờ ngày 10/10/2023. ( Điền giờ vào dấu ? ở các ô bên dưới)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Thành phố | Luân Đôn | Mat- xcơ- va | Hà Nội | Tô-ki-ô | Oa-sinh-tơn |
| Múi giờ | 0 | +3 | +7 | +9 | \_\_-5\_\_\_ |
| Giờ | 3 | 6 | 10 | 12 | 22 |

 (*Nếu cho giờ khác ở Hà Nội cách tính tương tự*)

**Câu 4.** Vì sao có hiện tượng ngày, đêm luân phiên?

Vì Trái Đất có hình dạng Cầu, Mặt Trời chỉ chiếu sáng được 1 nửa( ngày), phần còn lại bị che khuất là đêm. Trái Đất tự quay quanh trục đều đặn nên tượng ngày, đêm luân phiên.

**Câu 5.** Vì sao các dòng sông ở Bắc Bán Cầu nhìn theo hướng chuyển động của dòng chảy, bờ sông bên phải thường bị dòng nước xói lở?

Vì Trái Đất tự quay quanh trục đều đặn nên các vật thể chuyển động đều bị lệch hướng, ở Bắc Bán Cầu bị lệch bên phải, lực làm cho vật thể bị lệc hướng gọi là lực Cô -ri -ô- lit, nên bờ sông bên phải thường bị dòng nước xói lở.

**Câu 6.** Trình bày chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời. Chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời sinh ra những hệ quả gì?

**Câu 7.** Trình bày chuyển động của Trái Đất quanh trục, chuyển động đó sinh ra hệ quả gì?

**Câu 8.** Vì sao trên Trái Đất có sự sống?

……Hết……