**Trường THCS Trần Quang Khải**

 Tổ Lịch sử-Địa lý

**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA KÌ I**

**MÔN: LỊCH SỬ - ĐỊA LÍ 6**

**PHÂN MÔN ĐỊA LÍ:**

**I. TRẮC NGHIỆM (15 câu)**

**Câu 1: Vĩ tuyến là gì?**

A. Là các đường nối từ cực Bắc với cực Nam trên bề mặt quả Địa Cầu.

B. Là các vòng tròn bao quanh quả Địa Cầu.

C. Là đường xích đạo (vĩ tuyến 00) chia quả Địa Cầu thành hai phần bằng nhau.

D. Là các đường thẳng song song và cách điều nhau.

**Câu 2: Kí hiệu bản đồ là gì?**

A. Phương tiện dùng để thể hiện toàn bộ các sự vật.

B. Giúp người đọc phân biệt được sự khác nhau của các thông tin thể hiện trên bản đồ.

C. Cho biết nội dung, ý nghĩa của các kí hiệu bản đồ.

D. Là những hình vẽ, màu sắc, chữ viết…..mang tính quy ước dùng để thể hiện các đối tượng địa lí trên bản đồ.

**Câu 3: Hệ thống kí hiệu trên bản đồ thường được chia thành mấy loại chính?**

A. Hai loại

B. Ba loại

C. Bốn loại

D. Năm loại

**Câu 4: Để xác định phương hướng trên bản đồ, người ta sử dụng:**

A. Hệ thống kinh, vĩ tuyến

B. Kim chỉ nam

C. Mũi tên chỉ hướng Bắc

D. Mũi tên chỉ hướng Bắc, kim chỉ nam và hệ thống kinh, vĩ tuyến.

**Câu 5: Em hãy cho biết các hướng chính trên bản đồ.**

A. Bắc, Nam, Đông, Tây

B. Đông Bắc, Đông Nam, Tây Bắc, Tây Nam

C. Bắc Đông, Nam Đông, Nam Tây, Tây Bắc

D. Đông Bắc, Nam Đông, Tây Nam, Tây Bắc

**Câu 6:  Việt Nam nằm ở khu vực múi giờ số mấy?**

A. Khu vực múi giờ số 7.

B. Khu vực múi giờ số 8.

C. Khu vực múi giờ số 9.

D. Khu vực múi giờ số 5.

**Câu 7. Kinh độ của một điểm là?**

A. Là khoảng cách bằng số góc từ kinh tuyến đi qua điểm đó đến kinh tuyến gốc.

B. Là khoảng cách bằng số độ tính từ điểm đó đến kinh tuyến gốc.

C. Là khoảng cách bằng số độ từ kinh tuyến đi qua điểm đó đến kinh tuyến khác.

D. Là khoảng cách bằng số độ từ kinh tuyến đi qua điểm đó đến kinh tuyến khác.

**Câu 8. Đường kinh tuyến gốc 00 đi qua đài thiên văn Grin-uýt thuộc quốc gia nào sau đây?**

A. Đức.

B. Bồ Đào Nha.

C. Anh.

D. Tây Ban Nha.

**Câu 9. Đầu trên kinh tuyến chỉ hướng nào?**

A.Bắc

B.Đông

C.Nam

D.Tây

**Câu 10. Kinh tuyến gốc và vĩ tuyến gốc có điểm chung là cùng mang số độ bằng**

A. 600.

B. 00.

C. 300.

D. 900.

**Câu 11. Trong các cách ghi sau, cách ghi đúng để ghi tỉ lệ bản đồ là:**

A. 1/1000

B. 1-1000

C. 1x1000

D. 1:1000

**Câu 12. Tỉ lệ bản đồ cho biết**

A. Mức độ thu nhỏ của khoảng cách trên bản đồ so với khoảng cách trên thực địa.

B. Độ chính xác về vị trí các đối tượng trên bản đồ so với thực địa.

C. Khoảng cách thu nhỏ nhiều hay ít các đối tượng trên quả Địa cầu.

D. Độ lớn của các đối tượng trên bản đồ so với ngoài thực địa.

**Câu 13. Lược đồ trí nhớ là gì?**

A. Là hình ảnh về một địa điểm hoặc một khu vực cụ thể trên bản đồ.

B. Là bản đồ thu nhỏ các đối tượng.

C. Là hình ảnh về một địa điểm hoặc một khu vực cụ thể trong tâm trí của con người.

D. Là hình ảnh phóng to các đối tượng.

**Câu 14. Trái Đất có dạng hình gì?**

A. Hình tròn.

B. Hình vuông.

C. Hình cầu.

D. Hình bầu dục.

**Câu 15. Trong hệ Mặt Trời, Trái Đất ở vị trí nào theo thứ tự xa dần Mặt Trời?**

A. Vị trí thứ 3.

B. Vị trí thứ 5.

C. Vị trí thứ 9.

D. Vị trí thứ 7.

1. **TỰ LUẬN**

**Câu 1: Em hãy nêu khái niệm tọa độ địa lí của một điểm ?**

**Trả lời**

Tọa độ địa lí của một điểm được xác định là kinh độ và vĩ độ của điểm đó trên bản đồ hay quả địa cầu.

**Câu 2: Khoảng cách từ hội trường thống nhất đến nhà hát thành phố là 5cm, với tỉ lệ số**

**1: 10000. Em hãy tính khoảng cách trên thực địa từ hội trường thống nhất đến nhà hát thành phố ( đơn vị: m) .**

**Trả lời**

Khoảng cách trên thực địa từ hội trường thống nhất đến nhà hát thành phố là:

5x 10000 = 50000 (cm)

 = 500 (m)

**Câu 3: Để vẽ lượt đồ trí nhớ, em cần thực hiện những bước nào?**

**Trả lời**

Để vẽ lượt đồ trí nhớ, em cần thực hiện những bước sau:

- Hình dung: Nhớ lại và suy nghĩ về nơi sẽ vẽ lượt đồ.

- Sắp xếp không gian: Suy nghĩ về tất cả những hình ảnh có về nơi đó và sắp xếp chúng lại với nhau trong tư duy của mình.

- Vị trí bắt đầu: Là địa điểm hoặc khu vực chọn để vẽ lượt đồ.

**Câu 4: Em hãy hoàn thành sơ đồ phương hướng với gợi ý :**

Tây Bắc

Bắc

Đông Bắc

Đông Nam

Tây Nam

Nam

Tây

Đông