

A MA TRẬN

PHÂN MÔN LỊCH SỬ

TT	Chương/ Chủ đề	Nội dung/Đơn vị kiến thức	Số câu hỏi theo mức độ nhận thức			Tổng % điểm
			Nhận biết	Thông hiểu	Vận dụng	
			1TN	1TL	1TL	
1	VÌ SAO PHẢI HỌC LỊCH SỬ	1. Lịch sử và cuộc sống.				
		2. Dựa vào đâu để biết và phục dựng lịch sử.			1TL	10%
		3. Thời gian trong lịch sử	2TN			6,6%
2	XÃ HỘI NGUYÊN THỦY	1. Nguồn gốc loài người	2 TN			6,6%
		2. Xã hội nguyên thủy		1TL		10%

PHÂN MÔN ĐỊA LÍ

1	BẢN ĐỒ - PHƯƠNG TIỆN THỂ HIỆN BỀ MẶT TRÁI ĐẤT ( 6 TIẾT)	Hệ thống kinh, vĩ tuyến. Tọa độ địa lí Bản đồ. Một số lưới kinh, vĩ tuyến. Phương hướng trên bản đồ Kí hiệu và bảng chú giải bản đồ. Tìm đường đi trên bản đồ. Lược đồ trí nhớ Tỉ lệ bản đồ. Tính khoảng cách thực tế dựa vào tỉ lệ bản đồ	3TN		1TL	3TN: 1.0đ 1TL: 2,0đ
---	---	--	-----	--	-----	------------------------

2	<b>TRÁI ĐẤT – HÀNH TINH CỦA HỆ MẶT TRỜI ( 6 TIẾT)</b>	Trái Đất trong hệ Mặt Trời. Chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất và hệ quả Chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời và hệ quả Xác định phương hướng ngoài thực tế	3TN	1TL		TN:1,0đ TL: 2,0đ
3	<b>CHỦ ĐỀ: CẤU TẠO CỦA TRÁI ĐẤT . VỎ TRÁI ĐẤT ( 3 TIẾT)</b>	Cấu tạo của Trái Đất. Các mảng kiến tạo Quá trình nội sinh và quá trình ngoại sinh. Hiện tượng tạo núi Núi lửa và động đất.	2TN			TN: 0,5đ
	<b>Điểm Tỉ lệ %</b>		<b>2,5đ 25%</b>	<b>2,0đ 20%</b>	<b>2,0đ 20%</b>	<b>6,5đ 65%</b>
	<b>Tổng hợp chung Điểm Tỉ lệ %</b>		<b>4,0đ 40%</b>	<b>3,0đ 30%</b>	<b>3,0đ 30%</b>	<b>10,0đ 100%</b>

#### B BẢNG ĐẶC TẢ

#### PHÂN MÔN LỊCH SỬ

TT	Chương/ Chủ đề	Nội dung/ Đơn vị kiến thức	Mức độ đánh giá	Số câu hỏi theo mức độ nhận thức		
				Nhận biết	Thông hiểu	Vận dụng



			<p>- Giải thích được sự tan rã của xã hội nguyên thủy</p> <p>- Giải thích được sự phân hóa không triệt để của xã hội nguyên thủy ở phương Đông.</p>			
Số câu/ Loại câu				<b>4 câu TNKQ</b>	<b>1 câu TL</b>	<b>1 câu TL</b>
Tỉ lệ %				13,3%	10%	10%

**PHẦN MÔN ĐỊA LÍ**

<b>1</b>	<p><b>BẢN ĐỒ - PHƯƠNG TIỆN THỂ HIỆN BỀ MẶT TRÁI ĐẤT ( 6 TIẾT)</b></p>	<p>Hệ thống kinh, vĩ tuyến. Tọa độ địa lí</p> <p>Bản đồ. Một số lưới kinh, vĩ tuyến. Phương hướng trên bản đồ</p> <p>Kí hiệu và bảng chú giải bản đồ. Tìm đường đi trên bản đồ.</p> <p>Lược đồ trí nhớ</p> <p>Tỉ lệ bản đồ. Tính khoảng cách thực tế dựa vào tỉ lệ bản đồ</p>	<p><b>Nhận biết</b></p> <p>- Biết được thế nào là kinh tuyến, vĩ tuyến, kinh tuyến gốc, vĩ tuyến gốc (Xích đạo), các bán cầu, tọa độ địa lí.</p> <p>-Xác định được : kinh tuyến gốc, xích đạo, các bán cầu.</p> <p>- Nêu được khái niệm bản đồ.</p> <p>- Xác định được phương hướng trên bản đồ.</p> <p>– Biết được các kí hiệu bản đồ và chú giải bản đồ hành chính, bản đồ địa hình.</p> <p><b>Vận dụng</b></p> <p>Tính khoảng cách thực tế giữa hai địa điểm trên bản đồ theo tỉ lệ bản đồ.</p>	3TN		<b>1TL</b>
----------	---	---	--	-----	--	------------

2	<b>TRÁI ĐẤT – HÀNH TINH CỦA HỆ MẶT TRỜI ( 6 TIẾT)</b>	<p>Trái Đất trong hệ Mặt Trời.</p> <p>Chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất và hệ quả</p> <p>Chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời và hệ quả</p> <p>Xác định phương hướng ngoài thực tế</p>	<p><b>Nhận biết:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Xác định được vị trí của Trái Đất trong hệ Mặt Trời.</li> <li>– Mô tả được hình dạng, kích thước Trái Đất.</li> <li>– Mô tả được chuyển động của Trái Đất: quanh trục và quanh Mặt Trời.</li> <li>– Nhận biết được giờ địa phương, giờ khu vực (múi giờ).</li> </ul> <p><b>Thông hiểu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sự chuyển động của Trái Đất quay quanh trục và quanh Mặt Trời.và các hệ quả địa lí</li> </ul>	3TN	1TL	
3	<b>CHỦ ĐỀ: CẤU TẠO CỦA TRÁI ĐẤT . VỎ TRÁI ĐẤT ( 3 TIẾT)</b>	<p>Cấu tạo của Trái Đất. Các mảng kiến tạo</p> <p>Quá trình nội sinh và quá trình ngoại sinh. Hiện tượng tạo núi</p> <p>Núi lửa và động đất</p>	<p><b>Nhận biết</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Biết cách ứng phó khi có núi lửa và động đất.</li> <li>- Quá trình nội sinh và ngoại sinh.</li> <li>- Trình bày được tác động đồng thời của quá trình nội sinh và ngoại sinh trong hiện tượng tạo núi.</li> <li>- Trình bày được hiện tượng động đất, núi lửa và nêu được nguyên nhân của hiện tượng này.</li> </ul>	2TN		
			<p><b>Điểm</b></p> <p><b>Tỉ lệ %</b></p>	<p><b>2,5đ</b></p> <p><b>25%</b></p>	<p><b>2,0đ</b></p> <p><b>20%</b></p>	<p><b>2,0đ</b></p> <p><b>20%</b></p>
	<b>Tổng hợp chung</b>		<p><b>Số câu/ loại câu</b></p> <p><b>Điểm</b></p> <p><b>Tỉ lệ %</b></p>	<p>12 câu</p> <p>TNKQ</p> <p><b>4.0đ</b></p> <p><b>40%</b></p>	<p>2 câu</p> <p>TL</p> <p><b>3,0đ</b></p> <p><b>30%</b></p>	<p>2 câu</p> <p>TL</p> <p><b>3.0đ</b></p> <p><b>30%</b></p>

## ĐỀ 1

### I. PHẦN TRẮC NGHIỆM (4.0 điểm)

Đọc và trả lời các câu hỏi sau bằng cách chọn đáp án đúng A, B, C hoặc D và ghi vào giấy bài làm. (Ví dụ: Câu 1 chọn đáp án A thì ghi Câu 1.A)

**Câu 1.** Tại hang Thẩm Khuyên (Lạng Sơn, Việt Nam), các nhà khảo cổ học đã tìm thấy dấu tích nào của Người tối cổ?

- A. Công cụ và vũ khí bằng sắt.
- B. Răng hóa thạch.
- C. Bộ xương hóa thạch.
- D. Công cụ và vũ khí bằng đồng.

**Câu 2** Tại di chỉ Núi Đọ (Thanh Hóa, Việt Nam), các nhà khảo cổ học đã tìm thấy dấu tích nào của Người tối cổ?

- A. Công cụ và vũ khí bằng sắt.
- B. Răng hóa thạch.
- C. Công cụ lao động bằng đá.
- D. Bộ xương hóa thạch.

**Câu 3.** Loài vượn cổ xuất hiện cách ngày nay khoảng

- A. 5 – 6 triệu năm.
- B. 4 triệu năm.
- C. 15 vạn năm.
- D. 4 vạn năm.

**Câu 4.** Hình thức tổ chức xã hội của Người tối cổ là

- A. nhà nước.
- B. làng, bản
- C. công xã thị tộc.
- D. bầy người nguyên thủy.

**Câu 5.** Kinh tuyến gốc và vĩ tuyến gốc có điểm chung là cùng mang số độ bằng

- A.  $0^\circ$
- B.  $30^\circ$
- C.  $90^\circ$
- D.  $180^\circ$

**Câu 6.** Khi biểu hiện các vùng trồng trọt và chăn nuôi thường dùng loại ký hiệu nào sau đây?

- A. Điểm.
- B. Hình học.
- C. Diện tích.
- D. Tư liệu

**Câu 7.** Có những loại lược đồ trí nhớ cơ bản nào sau đây?

- A. Đường đi và khu vực.
- B. Khu vực và quốc gia.
- C. Không gian và thời gian.
- D. Thời gian và đường đi.

**Câu 8.** Tính từ Mặt Trời ra, đứng thứ 3 là

- A. Kim Tinh.
- B. Trái Đất.
- C. Hỏa Tinh.
- D. Thủy Tinh.

**Câu 9.** Vào ngày nào trong năm ở hai nửa bán cầu đều nhận được một lượng ánh sáng và nhiệt như nhau?

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

**Câu 10.** Ở nước ta, tỉnh nào sau đây xảy ra hiện tượng động đất mạnh nhất?

- A. Sơn La.
- B. Yên Bái.
- C. Hà Giang.
- D. Điện Biên.

**Câu 11(0,25đ).** Hãy chọn từ hay cụm từ rồi điền vào chỗ trống cho hợp lí trong câu sau  
( dài, ngắn, lần lượt, ngày, đêm, theo mùa, , không đổi, liên tục)

Trái Đất có dạng khối cầu nên lúc nào cũng chỉ được Mặt Trời chiếu sáng một nửa.

Nửa được chiếu sáng là....., nửa nằm trong bóng tối là đêm.

**Câu 12(0,25đ).** Hãy nhận định câu dưới đây đúng hay sai

Nội lực có xu hướng tạo ra các dạng địa hình mới.

### II. PHẦN TỰ LUẬN (6.0 điểm)

**Câu 1. (1.0 điểm)** Em hãy giới thiệu được sơ lược quá trình tiến hoá từ vượn người thành người trên Trái Đất:

**Câu 2 (1,0 điểm)** Hãy vẽ trục thời gian thể hiện các sự kiện lịch sử dưới đây theo đúng trình tự.:

Năm 40: Khởi nghĩa Hai Bà Trưng bùng nổ.

Năm 2000 TCN: Đã tìm thấy những mẫu xỉ đồng thuộc văn hoá Phùng Nguyên.

Năm 938: Chiến thắng Bạch Đằng.

Năm 179 TCN: Triệu Đà chiếm được nước Âu Lạc.

Năm 1010: Lý Công Uẩn ban Chiếu dời đô.

**Câu 3 (2.0 điểm).** Trình bày chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất?

**Câu 4 (2.0 điểm).** Hai địa điểm có khoảng cách thực tế là 25 km, thì trên bản đồ có tỉ lệ 1 : 500 000, khoảng cách giữa hai địa điểm đó trên bản đồ là bao nhiêu?

.....**Hết**.....

## **ĐỀ 2**

### **I. PHẦN TRẮC NGHIỆM (4.0 điểm)**

*Đọc và trả lời các câu hỏi sau bằng cách chọn đáp án đúng A, B, C hoặc D và ghi vào giấy bài làm. (Ví dụ: Câu 1 chọn đáp án A thì ghi Câu 1.A) ..*

**Câu 1** Tại di chỉ Núi Đọ (Thanh Hóa, Việt Nam), các nhà khảo cổ học đã tìm thấy dấu tích nào của Người tối cổ?

A. Công cụ và vũ khí bằng sắt.

B. Răng hóa thạch.

C. Công cụ lao động bằng đá.

D. Bộ xương hóa thạch.

**Câu 2.** Tại hang Thẩm Khuyên (Lạng Sơn, Việt Nam), các nhà khảo cổ học đã tìm thấy dấu tích nào của Người tối cổ?

A. Công cụ và vũ khí bằng sắt.

B. Răng hóa thạch.

C. Bộ xương hóa thạch.

D. Công cụ và vũ khí bằng đồng

**Câu 3.** Loài vượn cổ xuất hiện cách ngày nay khoảng

A. 5 – 6 triệu năm.

B. 4 triệu năm.

C. 15 vạn năm.

D. 4 vạn năm.

**Câu 4.** Hình thức tổ chức xã hội của Người tối cổ là

A. nhà nước.

B. làng, bản

C. công xã thị tộc.

D. bầy người nguyên thủy.

**Câu 5.** Mô hình thu nhỏ của Trái Đất được gọi là

A. bản đồ.

B. lược đồ.

C. quả Đất.

D. quả Địa Cầu.

**Câu 6.** Để thể hiện thủ đo quốc gia, người ta dùng kí hiệu nào sau đây?

A. Điểm.

B. Đường.

C. Diện tích.

D. Hình học.

**Câu 7.** Lược đồ trí nhớ có vai trò thế nào đối với con người?

A. Xác định đường đi, cải thiện trí nhớ.

B. Tìm đường đi, xác định thời gian đi.

C. Định hướng không gian, tìm đường đi.

D. Công cụ hỗ trợ đường đi, xác định hướng.

**Câu 8.** 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 4.

C. Vị trí thứ 5.

D. Vị trí thứ 6.

**Câu 9.** Những ngày nào trong năm ở mọi địa điểm trên bề mặt Trái Đất đều có ngày và đêm dài như nhau?

A. Ngày 22/6 và ngày 23/9.

B. Ngày 22/6 và ngày 22/12.

C. Ngày 21/3 và ngày 23/9.

D. Ngày 21/3 và ngày 22/6.

**Câu 10.** Ở nước ta, hiện tượng động đất xảy ra mạnh nhất tại khu vực nào sau đây?

A. Nam Bộ

B. Tây Bắc.

C. Đông Bắc.

D. Tây Nguyên.

**Câu 11(0,25đ).** Hãy chọn từ hay cụm từ rồi điền vào chỗ trống cho hợp lí trong câu sau  
( ngày, đêm, dài, ngắn, theo mùa, lần lượt, không đổi, liên tục)

Do sự chuyển động tự quay từ Tây sang Đông nên ở khắp mọi nơi trên Trái Đất đều  
..... có ngày và đêm liên tục luân phiên nhau.

**Câu 12 (0,25đ).** Hãy nhận định câu dưới đây đúng hay sai  
Nguồn năng lượng sinh ra nội lực chủ yếu là do năng lượng của bức xạ mặt trời

**II. PHẦN TỰ LUẬN (6.0 điểm)**

- Câu 1. (1.0 điểm)** Vì sao xã hội nguyên thủy tan rã?  
**Câu 2. (1,0 điểm)** Theo em, việc sử dụng đồng thời cả âm lịch và công lịch ở nước ta hiện nay có những thuận lợi và khó khăn gì đối với cuộc sống của người dân?  
**Câu 3. ( 2.0 điểm).** Trình bày chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời?  
**Câu 4. (2.0 điểm).** Hai địa điểm có khoảng cách thực tế là 25 km, thì trên bản đồ có tỉ lệ 1 : 500 000, khoảng cách giữa hai địa điểm đó trên bản đồ là bao nhiêu?  
.....Hết.....

**HƯỚNG DẪN CHẤM KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ I  
NĂM HỌC 2024- 2025  
MÔN: LỊCH SỬ VÀ ĐỊA LÍ- KHỐI 6  
(PHÂN MÔN LỊCH SỬ)**

**I. PHẦN TRẮC NGHIỆM (4.0 điểm)**

Mỗi câu đúng ghi 0.33 điểm

Câu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Đáp án(đề 1	B	C	A	D	A	C	A	B	B	B	Ngày	Đúng
Đề 2	A	C	A	D	D	A	C	A	C	B	Lần lượt	Sai

**ĐỀ 1:**

**II. Tự luận (6,0 điểm)**

**ĐỀ 1**

CÂU	ĐÁP ÁN	ĐIỂM
Câu 1 (1.0 điểm)	- Cách ngày nay khoảng 5-6 triệu năm xuất hiện loài vượn cổ có thể đứng và đi bằng hai chân, dùng tay để cầm nắm, ăn hoa quả, củ, lá và cả động vật nhỏ.... - Trên đà tiến triển, vượn cổ chuyển biến thành Người tối cổ, bắt đầu từ khoảng 4 triệu năm trước đây. - Cách ngày nay khoảng 150.000 năm trước đây, Người tối cổ đã tiến hóa thành người tinh khôn (người hiện đại).	<b>0,5</b>  <b>0.25</b>  <b>0.25</b>
Câu 2( 1,0 điểm)	<p>The timeline shows key events in Vietnamese history: 2000 TCN (Discovery of Phùng Nguyên bronze artifacts), 179 TCN (Triệu Đà conquers Âu Lạc), 40 (End of Hai Bà Trưng rebellion), 938 (Battle of Bạch Đằng), 1010 (Lý Công Uẩn founds the Đại La dynasty), 1930 (Founding of the Communist Party of Vietnam), and 1975 (Liberation of the South and national reunification).</p>	

**PHẦN ĐỊA LÍ**



<b>Câu 3</b>	<b>Chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất:</b> - Trái Đất không ngừng tự quay quanh một trục tưởng tượng. (0,25đ) - Trong quá trình tự quay, trục Trái Đất luôn nghiêng so với mặt phẳng quỹ đạo. (0,25đ) + Hướng tự quay quanh trục của Trái Đất: từ tây sang đông (ngược chiều kim đồng hồ). (0,5đ) + Góc nghiêng của trục Trái Đất khi tự quay: không đổi, nghiêng so với mặt phẳng quỹ đạo một góc $66^{\circ}33'$ . (0,5đ) + Thời gian Trái Đất tự quay quanh trục hết một vòng: 24 giờ (1 ngày đêm). (0,5đ)	2,0 điểm
<b>Câu 4</b>	<b>Tính khoảng cách trên bản đồ</b> - Theo đề bài, ta có bản đồ có tỉ lệ 1 : 500 000 nghĩa là cứ 1 cm trên bản đồ tương ứng với 500 000 cm trên thực tế và 25 km = 2 500 000 cm (1.0đ). - Công thức: Khoảng cách thực tế = Khoảng cách hai địa điểm trên bản đồ nhân tỉ lệ bản đồ. -> Khoảng cách giữa hai địa điểm đó trên bản đồ là: $2\,500\,000 : 500\,000 = 5$ (cm) trên bản đồ (1.0đ).	2.0 điểm

## ĐỀ 2

CÂU	ĐÁP ÁN	ĐIỂM
Câu 1 (1.0 điểm)	Với sự xuất hiện của kim loại, công cụ lao động được cải tiến. => Làm tăng năng suất lao động => tạo ra sản phẩm dư thừa => tư hữu xuất hiện, dẫn tới sự phân chia giàu nghèo. => Xã hội nguyên thủy tan rã, nhường chỗ cho xã hội có giai cấp, nhà nước - đó là xã hội cổ đại.	<b>0,5</b>       <b>0,5</b>
Câu 3 ( 1,0 điểm)	- Thuận lợi: + Người dân sử dụng biết được cả ngày tháng âm lịch và dương lịch. + Vừa phù hợp với các hoạt động văn hoá truyền thống cũng như công việc hành chính của nhà nước, quan hệ đối ngoại với các nước trên thế giới... - Khó khăn: có khi nhầm lẫn ngày, tháng âm lịch với dương lịch...	<b>0,25</b>       <b>0,25</b>       <b>0,5</b>

## PHẦN ĐỊA LÍ

<b>Câu 3</b>	<p><b><i>Chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Quỹ đạo chuyển động: hình elip (0,25đ)</li> <li>+ Hướng chuyển động: từ tây sang đông (ngược chiều kim đồng hồ).(0,25đ)</li> <li>+ Thời gian Trái Đất quay quanh Mặt Trời hết 1 vòng: 365 ngày 6 giờ (1 năm).(0,5đ)</li> <li>+ Góc nghiêng của trục Trái Đất khi tự quay quanh trục và quay quanh Mặt Trời không đổi, nghiêng so với mặt phẳng quỹ đạo một góc <math>66^{\circ}33'</math> (1,0đ).</li> </ul>	2.0 điểm
<b>Câu 4</b>	<p><b><i>Tính khoảng cách trên bản đồ:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Theo đề bài, ta có bản đồ có tỉ lệ 1 : 500 000 nghĩa là cứ 1 cm trên bản đồ tương ứng với 500 000 cm trên thực tế và <math>25 \text{ km} = 2\,500\,000 \text{ cm}</math> (1.0đ).</li> <li>- Công thức: Khoảng cách thực tế = Khoảng cách hai địa điểm trên bản đồ nhân tỉ lệ bản đồ.</li> </ul> <p>=&gt; Khoảng cách giữa hai địa điểm đó trên bản đồ là: <math>2\,500\,000 : 500\,000 = 5 \text{ (cm)}</math> trên bản đồ (1.0đ).</p>	2.0 điểm

*(Học sinh khuyết tật làm được phần biết là đạt )*