

ỦY BAN NHÂN DÂN QUẬN LONG BIÊN
TRƯỜNG THCS GIA THỤY



**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP CUỐI KỲ I
KHỐI 7**

Họ và tên học sinh:
Lớp :

Năm học 2022-2023

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!



LỊCH THI CUỐI HỌC KÌ I NĂM HỌC 2022-2023

(Kèm theo KH số 69 ngày 01 tháng 12 năm 2022

của Hiệu trưởng trường THCS Gia Thụy)

Tuần	Thứ/ ngày	Môn	Khối	Tiết	TG làm bài	Ghi chú
16	Hai (19/12)	Công nghệ	6,7,8,9	3	45 phút	* Môn: - Thể dục khối 8,9 - Mỹ thuật khối 8,9 - Âm nhạc khối 8,9 - HĐTNHN 6,7 - GDDP 6,7 - Nghệ thuật 6,7 - Giáo dục thể chất 6,7 - Ngoại ngữ 2 (Nhật, Đức) Giáo viên dạy sắp xếp kiểm tra theo TKB tuần 16,17; GV lưu minh chứng kiểm tra phù hợp với đặc trưng bộ môn. * Môn Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh 9 theo đề của PGD (chia phòng)
	Ba (20/12)	Lịch sử	8,9	2	45 phút	
		Lịch sử và Địa lý	6,7	3,4	60 phút	
	Tứ (21/12)	Tin	6,7	2	45 phút	
		Địa lý	8,9	4	45 phút	
	Năm (22/12)	Ngữ văn	6,7,8, 9	1,2	90 phút	
	Sáu (23/12)	Toán	6,7,8, 9	1,2	90 phút	
		Tiếng Anh	9	3,4	60 phút	
17	Bảy (24/12)	Hóa	8,9	2	45 phút	
		Lý	8,9	3	45 phút	
		GDCD	6,7,8,9	2	45 phút	
	Hai (26/12)	Tiếng Anh	8	3	45 phút	
		Tiếng Anh	6,7	3,4	60 phút	
	Ba (27/12)	Sinh	8,9	2	45 phút	
		KHTN	6,7	3,4	90 phút	

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

**GIA THUY SECONDARY SCHOOL
SCHOOL –YEAR: 2022-2023**

**THE FIRST TERM TEST CONTENT
GRADE 7**

I. CONTENTS:

1. Vocabulary

- related to the topics: music and arts, food and drink, hobbies, healthy living, community service.

2. Tenses

- The present continuous tense, the simple present, the simple future, the past simple tense.

3. Structures

- Verbs of liking: like, love, enjoy, hate...
- Simple sentences
- (not) as adj as..., be like..., different from....
- Countable noun and uncountable noun,
- +a/ an/ some/ any/ lots of/ a lot of
- + How much/ How many

4. Phonetics

- Sounds: /ʒ/, /ð/, /f/, /v/, /g/, /k/, /ʒ/, /ʃ/, /t/, /d/, /ɪd/

II. EXERCISES

A. Listening: Listen and choose the correct answer

B. Phonetics: Choose the word which has the underlined part is pronounced differently

C. Vocabulary and grammar

I. Choose the best answer

II. Find out the mistake

III. Choose the word which has the CLOSEST meaning to the underlined part

IV. Choose the word which has the OPPOSITE meaning to the underlined part

D. Reading

I. Read the passage and choose the best answer

II. Read the passage and answer the following questions

E. Writing

I. Write questions for the underlined parts.

II. Rewrite the sentences as directed.

----The end----

**TRƯỜNG THCS GIA THỤY
TỔ NĂNG KHIẾU**

NỘI DUNG ÔN TẬP KIÊM TRA CUỐI KỲ I
Môn: NGHỆ THUẬT VÀ GDTC Khối: 7
Năm học 2022 – 2023

I. NỘI DUNG ÔN TẬP: Theo chủ đề môn học

II. MỘT SỐ DẠNG BÀI:

Âm nhạc	Mỹ thuật	Thể dục
1. Ôn tập 4 bài hát: - Uớc mơ ngày khai trường - Đi cây - Bài học đầu tiên - Điều em muốn 2. Tập đọc nhạc: TĐN số 1,2,3,4	- Vẽ mẫu vật có dạng hình khối trụ, khối cầu - Tạo mô hình, vẽ ngôi nhà trong tranh - Thiết kế một đồ trang trí trong kiến trúc	Chạy cự li bên

TRƯỜNG THCS GIA THỦY
TỔ TỰ NHIÊN 1

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIỂM TRA CUỐI KÌ I
Môn: Toán - Khối: 7
Năm học 2022 – 2023

I. NỘI DUNG ÔN TẬP:

- Đại số: các kiến thức của chương I, II: Số hữu tỉ, Số thực.
- Hình: các kiến thức của chương I, II: Hình học trực quan; góc và đường thẳng song song.

II. MỘT SỐ DẠNG BÀI TẬP (THAM KHẢO):

A. TRẮC NGHIỆM

Chọn phương án đúng trả lời các câu hỏi sau:

Câu 1: Cách viết nào sau đây là đúng:

- A. $| -0,49 | = -0,49$ B. $-| -0,49 | = -(-0,49)$ C. $-| -0,49 | = 0,49$ D.
 $| -0,49 | = 0,49$

Câu 2: $\sqrt{9}$ có kết quả là :

- A. 3 B. -3 C. $-| -3 |$ D. $-| 3 |$

Câu 3: Kết quả nào đúng khi làm tròn số 2,66779 đến chữ số thập phân thứ hai:

- A. 2,66779 B. 2,67 C. 2,7 D. 2,668

Câu 4: Đại lượng y tỉ lệ thuận với đại lượng x theo hệ số tỉ lệ là (-2) . Công thức nào đúng:

- A. $xy = -2$ B. $y = x : (-2)$ C. $y = -2 : x$ D. $y = -2x$

Câu 5: Cho tỉ lệ thức $\frac{x}{4} = \frac{9}{x}$. Giá trị của x là:

- A. $x = 6$ B. $x = -6$ C. $x \in \{6; -6\}$ D. $x = 36$

Câu 6: Cho đẳng thức $xy = -2.3$. Tỉ lệ thức nào sau đây là đúng:

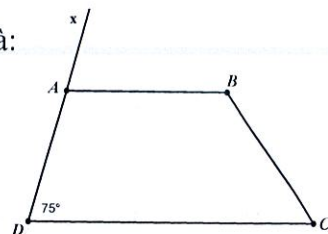
- A. $\frac{-2}{x} = \frac{y}{-3}$ B. $\frac{-2}{x} = \frac{3}{y}$ C. $\frac{-2}{x} = \frac{y}{3}$ D. $\frac{x}{-2} = \frac{y}{3}$

Câu 7: Chọn khẳng định SAI?

- A. Đường thẳng c cắt đường thẳng a và b. Trong các góc tạo thành có 1 cặp góc so le trong bằng nhau thì hai đường thẳng a và b song song với nhau.
- B. Đường thẳng c cắt đường thẳng a và b. Trong các góc tạo thành có 1 cặp góc đồng vị bằng nhau thì hai đường thẳng a và b song song với nhau.
- C. Hai góc đối đỉnh thì bằng nhau
- D. Hai góc bằng nhau thì đối đỉnh

Câu 8: Cho hình vẽ, biết $D = 75^\circ$. Để $AB // CD$ thì số đo xAB là:

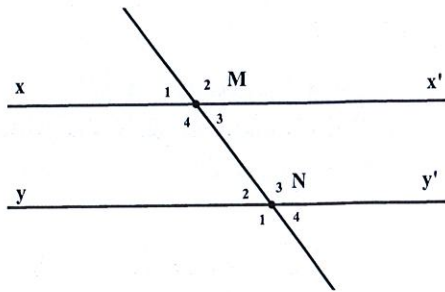
- A. 75° B. 105°
C. 115° D. 85°



Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thủỷ ôn tập và làm bài thật tốt!

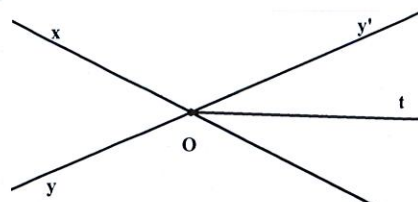
Câu 9: Cho hình vẽ, biết $M_1 = 53^\circ$. Để $xx' \parallel yy'$ thì:

- A. $M_3 = 53^\circ$ B. $N_2 = 53^\circ$
 C. $N_3 = 53^\circ$ D. $M_4 = 53^\circ$



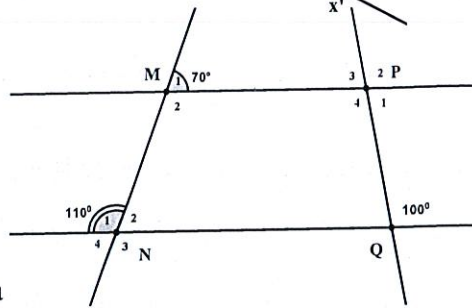
Câu 10: Cho hình vẽ, biết hai đường thẳng xx' và yy' cắt nhau tại O , $xOy = 50^\circ$,
 Ot là tia phân giác của $x'Oy'$. Số đo góc $x'Ot$ là:

- A. 50° B. 130°
 C. 25° D. 65°



Câu 11: Cho hình vẽ, chọn câu sai:

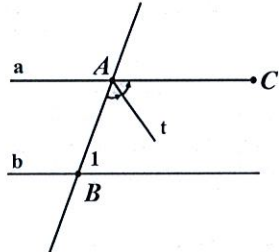
- A. $a \parallel b$ B. $P_1 = 100^\circ$
 C. $P_2 = 100^\circ$ D. $P_3 = 80^\circ$



Câu 12: Cho hình vẽ, biết $a \parallel b$, $B_1 = 70^\circ$, At là tia phân giác của CAB .

Số đo góc CAt là:

- A. $a \parallel b$ B. $P_1 = 100^\circ$
 C. $P_2 = 100^\circ$ D. $P_3 = 80^\circ$



Câu 13: Nếu $\sqrt{x} = 3$ thì x^2 bằng

- A. $x^2 = -81$ B. $x^2 = 9$ C. $x^2 = \sqrt{3}$ D. $x^2 = 81$

Câu 14: Thực hiện phép tính $\frac{-1}{18} + \frac{2}{3} + \frac{1}{18}$ được kết quả là:

- A. $\frac{-1}{18}$ B. $\frac{2}{3}$ C. $\frac{1}{3}$ D. $\frac{5}{13}$

Câu 15: Thực hiện phép tính $\frac{22}{9} + \frac{5}{24} \cdot \frac{12}{25} - \frac{4}{9}$ được kết quả là:

- A. $\frac{-21}{5}$ B. $\frac{2}{31}$ C. $\frac{21}{10}$ D. $\frac{7}{23}$

Câu 16: Thực hiện phép tính $\frac{9}{16} \cdot 2\frac{11}{17} - \frac{9}{16} \cdot \frac{11}{17}$ được kết quả là:

- A. $\frac{9}{8}$ B. $\frac{21}{11}$ C. $\frac{1}{10}$ D. $\frac{17}{3}$

Câu 17: Thực hiện phép tính $(-1,25) \sqrt{\frac{1}{25}} (-4)^3 \cdot \frac{2}{\sqrt{16}}$ được kết quả là:

- A. 80 B. 4 C. 8 D. -8

Câu 18: Thực hiện phép tính $| -1,25 | + \frac{8}{5} \cdot \left(\frac{-1}{4} \right)^2 - \sqrt{\frac{81}{16}} : \frac{15}{16}$ được kết quả là:

- A. 1,05 B. -1,05 C. $\frac{105}{100}$ D. $\frac{21}{20}$

Câu 19: Giá trị x thỏa mãn $\left(\frac{2}{3}x - \frac{1}{5} \right)^2 = \frac{4}{9}$ là:

- A. $x = \frac{7}{10}$ B. $x \in \left\{ \frac{-13}{10}; \frac{7}{10} \right\}$ C. $x \in \left\{ \frac{13}{10}; -\frac{7}{10} \right\}$ D. $x = \frac{-13}{10}$

Câu 20: Giá trị x thỏa mãn $\frac{2}{3}x - \frac{1}{2}x = \left(-\frac{7}{12} \right) \cdot 1\frac{2}{5}$ là:

- A. $\frac{49}{10}$ B. -4,9 C. $\frac{-5}{2}$ D. 2,5

B. TỰ LUẬN

1) ĐẠI SỐ

Bài 1: Thực hiện phép tính

1) $\frac{2}{13} \cdot \left(-\frac{5}{3} \right) + \frac{11}{13} \cdot \left(-\frac{5}{3} \right)$

2) $\left(-\frac{1}{3} \right)^2 + \left(-\frac{1}{3} \right)^3 \cdot 27 + \left(-\frac{2022}{2023} \right)^0$

3) $\sqrt{16} \cdot \frac{1}{8} + \left(-\frac{1}{2} \right)^2$

4) $\left| \frac{-1}{10} \right| - \left(\frac{1}{3} \right)^2 : \frac{5}{9}$

5) $7,5 : \left(\frac{-5}{4} \right) + 2\frac{1}{2} : \left(\frac{-5}{4} \right)$

6) $(-0,2)^2 \cdot 5 - \frac{8^2 \cdot 9^4}{3^7 \cdot 4^3}$

7) $- (23,5 \cdot 5 + 19,6) + 5 \cdot 23,5 - (6 - 19,6)$

8) $\left(1,2 - \sqrt{\frac{1}{4}} \right) : 1\frac{1}{20} + \left| \frac{3}{4} - 1,25 \right| - \left(-\frac{3}{2} \right)^2$

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

$$9) 23\frac{1}{3} : \frac{-1}{2^2} - 13\frac{1}{3} : \frac{-1}{2^2} + 5 \cdot \sqrt{\frac{9}{25}}$$

$$10) \sqrt{\frac{4}{25}} + \left| -\frac{4}{5} \right| - \frac{9}{5} \cdot \left(\frac{-1}{3} \right)^2 + 0,75$$

Bài 2: Tìm x, biết:

$$1) \frac{-4}{3}x - \frac{1}{2} = 1,25$$

$$2) \frac{7}{5} + \frac{8}{5} \cdot (x+1) = 3$$

3)

$$\frac{-1}{4} - \frac{3}{4} : x = -\frac{11}{36}$$

$$4) 2x + \frac{1}{5} \cdot (x-5) = \frac{17}{5}$$

$$5) \frac{2}{3}x - \frac{2}{5} = \frac{1}{2}x - \frac{1}{3}$$

6)

$$(4x+1) \left(-2x + \frac{1}{3} \right) = 0$$

$$7) (2x-1)^2 - \frac{1}{4} = 2$$

$$8) (3x-7) \cdot \left(x^2 - \frac{1}{4} \right) = 0$$

9)

$$(x-5)^3 = -\frac{1}{27}$$

Bài 3: Tìm x, biết:

$$1) \left| x - \frac{11}{12} \right| = 0$$

$$2) 0,2 + |x-2,3| = 1,1$$

3)

$$3 \cdot \left(|x| - \frac{4}{5} \right) + 0,2 = 0,5$$

$$4) 2 - 3\sqrt{x} = -7 \text{ với } x \geq 0$$

$$5) \sqrt{x+5} = 9 \text{ với } x \geq -5$$

6)

$$\left(|x| - \frac{3}{8} \right) \cdot \left(\frac{-4}{15} + x \right) = 0$$

$$7) \left| 5 - \sqrt{3x} \right| + \frac{2}{3} = \frac{1}{6} \text{ với } x \geq 0$$

$$8) \frac{-2,6}{x} = \frac{-12}{42} \text{ với } x \neq 0$$

$$9) 2\frac{2}{3} : x = 1\frac{7}{9} : 0,2 \text{ với } x \neq 0$$

$$10) \frac{2x+1}{-3} = \frac{-7}{11}$$

$$11) \frac{x-2}{2x-1} = \frac{-1}{3} \text{ với } x \neq 0,5$$

$$12) \frac{2x-1}{3} = \frac{27}{2x-1} \text{ với } x \neq 0,5$$

Bài 4: Tìm x, y, z biết:

$$1) \frac{x}{-2} = \frac{y}{5} \text{ và } x+y=12$$

$$2) 4x=5y \text{ và } 3x-2y=35$$

$$3) \frac{x}{7} = \frac{y}{3} = \frac{z}{4} \text{ và } x+y+z=28$$

$$4) \frac{x}{2} = y = \frac{z}{3} \text{ và } 3x-2y+4z=16$$

5) $\frac{x}{-3} = \frac{y}{-5} = \frac{z}{-4}$ và $3z - 2x = 36$
 $4y = 5$

6) $\frac{x-1}{2} = \frac{y+3}{4} = \frac{z-5}{6}$ và $5z - 3x - 4y = 5$

7) $\frac{x}{2} = \frac{y}{3}, \frac{y}{4} = \frac{z}{5}$ và $3x + 2y - z = 66$

8) $10x = 6y = 5z$ và $x + y - z = 24$

9) $\frac{x}{5} = \frac{y}{2} = \frac{z}{-3}$ và $xyz = 240$

10) $\frac{x}{4} = \frac{y}{3} = \frac{z}{5}$ và

$x^2 + y^2 + z^2 = 200$

Bài 5: Tỉ số sản phẩm làm được của hai công nhân là 0,8. Hỏi mỗi người làm được bao nhiêu sản phẩm, biết rằng người thứ nhất làm nhiều hơn người thứ 2 là 50 sản phẩm.

Bài 6: Chị Ngọc trộn bột mì và đường để làm bánh theo công thức 6 phần bột và 1 phần đường. Khối lượng bột mì và đường sau khi trộn là 420g. Hỏi chị Ngọc trộn bao nhiêu gam bột mì và bao nhiêu gam đường?

Bài 7: Tìm chu vi của một hình chữ nhật, biết rằng hai cạnh của nó tỉ lệ với 2 và 5, và chiều dài hơn chiều rộng 12m.

Bài 8: Trong đợt chống dịch Covid-19, để hưởng ứng phong trào “ATM gạo” quận I, II, III đã ủng hộ tổng cộng 120 tạ gạo. Số gạo ủng hộ của ba quận I, II, III tỉ lệ với ba số 9; 7; 8. Tính số gạo mỗi quận đã ủng hộ.

Bài 9: Số học sinh ba khối 6; 7; 8 tỉ lệ với các số 41; 29; 30. Biết rằng tổng số học sinh khối 6 và 7 là 140 học sinh. Tính số học sinh mỗi khối.

Bài 10: Ba lớp 7A, 7B, 7C tham gia trồng một số cây xanh ở vườn trường. Tính số cây xanh mỗi lớp trồng được biết số cây của lớp 7A, 7B, 7C thứ tự tỉ lệ với 4; 5; 6 và lớp 7B trồng được nhiều hơn lớp 7A là 9 cây.

Bài 11: Số học sinh của các khối 6; 7; 8; 9 của một trường Trung học cơ sở tỉ lệ với các số 6; 7; 8; 9. Biết rằng số học sinh của khối 8 và khối 9 ít hơn số học sinh của khối 6 và khối 7 là 120 học sinh. Tính số học sinh của mỗi khối.

Bài 12: Tìm ba số biết số thứ nhất và số thứ hai tỉ lệ với 3 và 2. Số thứ hai và số thứ ba tỉ lệ với 3 và 5. Tổng của ba số là 50

Bài 13: Biết 5(m) dây đồng nặng 43(g). Hỏi 10(km) dây đồng như thế nặng bao nhiêu (kg)?

Bài 14: Ba đơn vị kinh doanh góp vốn theo tỉ lệ 3; 5; 7. Hỏi mỗi đơn vị được chia bao nhiêu tiền lãi nếu tổng số tiền lãi là 450 triệu đồng và tiền lãi được chia tỉ lệ thuận với số vốn đã đóng?

Bài 15: Một công ty may quần áo bảo hộ lao động có hai xưởng may, xưởng thứ nhất có 25 công nhân, xưởng thứ hai có 30 công nhân. Mỗi ngày xưởng thứ hai may được nhiều hơn xưởng thứ nhất 20 bộ quần áo. Hỏi trong một ngày, mỗi xưởng may được bao nhiêu bộ quần áo (biết năng suất của mỗi công nhân là như nhau)?

2) HÌNH HỌC

Bài 1: Gàu xúc của một xe xúc có dạng gần như một hình trụ đứng tam giác với kích thước đã cho trên hình. Để xúc hết 40m^3 cát, xe phải xúc ít nhất bao nhiêu gàu?

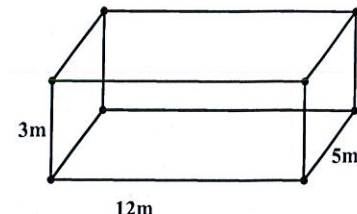
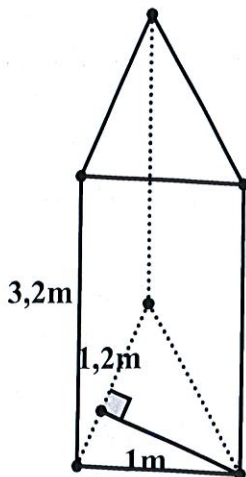
Bài 2: Một hồ bơi dạng hình hộp chữ nhật có kích thước trong lòng hồ là: Chiều dài 12m, chiều rộng 5m, chiều sâu 3m

a) Tính thể tích của bể bơi.

b) Tính diện tích cần lát gạch bên trong lòng hồ
(mặt đất và 4 diện tích xung quanh)

c) Biết gạch hình vuông dùng để lát hồ bơi có cạnh 50 cm.

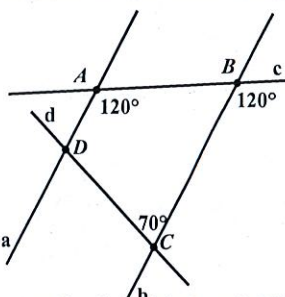
Hỏi cần mua ít nhất bao nhiêu viên gạch để lát bên trong hồ bơi.



Bài 3: Cho hình vẽ.

a) Hãy chứng tỏ $a \parallel b$ và

b) Tính số đo mỗi góc đỉnh D

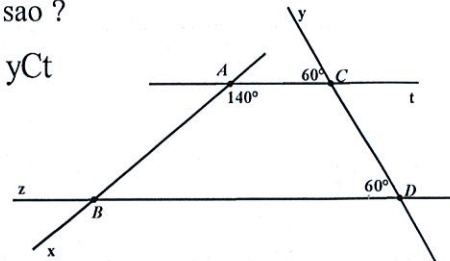


Bài 4: Cho hình vẽ.

a) Hỏi AC và BD có song song với nhau không? Vì sao?

b) Tính số đo góc xBz ? Vẽ Cm là tia phân giác của yCt

.Tính số đo góc ACm ?



Bài 5:

Cho hình vẽ bên Biết $Ax \parallel By$;

$$\angle YBA = 140^\circ; \angle BAD = 90^\circ; \angle AED = 40^\circ; \angle BAE = 90^\circ$$

1) Tính góc BAE .

2) Tính góc EDA .

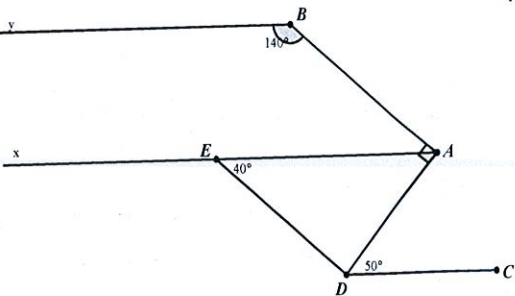
3) Chứng tỏ $By \parallel DC$

3) BÀI TẬP THAM KHẢO:

$$\text{Bài 1: Tìm } x \text{ biết } \left(\frac{1}{2}x - \frac{1}{3}\right)^2 + \left(x^2 - \frac{4}{9}\right)^4 = 0$$

$$\text{Bài 2: Cho biết } \frac{ab}{c} < 0 \text{ với } a, b, c \in \mathbb{Q} \text{ và } a, b, c \neq 0. \text{ Chứng tỏ rằng } \frac{bc}{a} < 0$$

$$\text{Bài 3: Tìm } x \text{ biết: } \frac{x-2}{x+3} < 0$$



Bài 4: Cho biết: $\frac{a+b-c}{c} = \frac{a+c-b}{b} = \frac{b+c-a}{a}$.

Tính giá trị của biểu thức: $A = \left(1 + \frac{a}{b}\right) \left(1 + \frac{c}{a}\right) \left(1 + \frac{b}{c}\right)$

Bài 5: Tìm GTLN của biểu thức $A = \frac{2011}{|x|+2012}$.

Bài 6: Cho $\frac{a}{b} = \frac{c}{d}$ ($b; d \neq 0$). Chứng minh rằng: $\frac{5a-3b}{3a+2b} = \frac{5c-3d}{3c+2d}$

TRƯỜNG THCS GIA THỤY
TỔ XÃ HỘI

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIỂM TRA HỌC KỲ I
Môn: NGỮ VĂN - Khối 7
Năm học 2022 – 2023

I. NỘI DUNG ÔN TẬP:

1. Phần văn bản:

- Thơ 4 chữ, 5 chữ
- Truyện

*** Yêu cầu:**

- Năm được kiến thức cơ bản, đặc điểm của thể loại thơ, truyện.
- Cảm thụ một số chi tiết, hình ảnh đặc sắc.

2. Phần Tiếng Việt:

- Mở rộng thành phần chính của câu bằng cụm từ
- Các biện pháp tu từ: nói giảm nói tránh, điệp ngữ, nhân hóa, so sánh, ẩn dụ, hoán dụ
- Nghĩa của từ ngữ
- Số từ, phó từ
- Ngữ cảnh và nghĩa của từ ngữ trong ngữ cảnh
- Dấu câu: dấu gạch ngang

*** Yêu cầu:**

- Năm được khái niệm
- Phát hiện và nêu tác dụng của các biện pháp tu từ
- Nêu được công dụng của dấu gạch ngang
- Giải nghĩa từ ngữ trong ngữ cảnh cụ thể.

3. Phần tạo lập văn bản:

- Năm được dạng bài, có kỹ năng làm bài:
 - + Phân tích đặc điểm nhân vật trong một tác phẩm.
 - + Viết bài văn biểu cảm về con người hoặc sự việc

II. MỘT SỐ DẠNG BÀI TẬP THAM KHẢO

Dạng 1: Đọc hiểu (Căn cứ vào các câu hỏi đọc hiểu dưới đây để trả lời các câu hỏi cả trắc nghiệm và tự luận của đề thi)

Bài 1.

Trên đường hành quân xa
 Dùng chân bên xóm nhỏ
 Tiếng gà ai nhảy ổ:
 “Cục... cục tác cục ta”
 Nghe xao động nắng trưa
 Nghe bàn chân đỡ mỏi
 Nghe gọi về tuổi thơ

Tiếng gà trưa
 Ô rrom hồng nhũng trưng
 Nay con gà mái mơ

Cứ hàng năm hàng năm,
 Khi gió mùa đông tới
 Bà lo đàn gà toi
 Mong trời đừng sương muối
 Để cuối năm bán gà
 Cháu được quần áo mới.

Ôi cái quần chéo go
 Ông rộng dài quét đất
 Cái áo cánh chúc bâu
 Đi qua nghe sột soạt.

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

Khắp mình hoa đóm trăng

Này con gà mái vàng

Lông óng như màu nắng

[...] *Tiếng gà trưa*

Tay bà khum soi trúng

Dành từng quả chắt chịu

Cho con gà mái ấp

Tiếng gà trưa

Mang bao nhiêu hạnh phúc

Đêm cháu về nằm mơ

Giác ngủ hồng sắc trúng

Cháu chiến đấu hôm nay

Vì lòng yêu Tổ quốc

Vì xóm làng thân thuộc

Bà oi, cũng vì bà

Vì tiếng gà cục tác

Ô trúng hồng tuổi thơ:

2-7-1965 (Xuân Quỳnh, *Hoa đọc chiến hào*,

NXB Văn học, Hà Nội, 1968, tr. 5 — 7)

Câu 1: Nêu một số đặc điểm hình thức của bài thơ *Tiếng gà trưa* trên các phương diện: số tiếng trong mỗi dòng, số dòng trong mỗi khổ, cách gieo vần, ngắt nhịp.

Câu 2: *Tiếng gà trưa* là một bài thơ có yếu tố tự sự. Em hãy cho biết ai là người kể chuyện và nội dung câu chuyện được kể là gì.

Câu 3: Hình ảnh đàn gà của bà trong kí ức của cháu được miêu tả như thế nào?

Câu 4: *Tiếng gà trưa* gợi người cháu nhớ về tuổi thơ được bà yêu thương. Nêu cảm nhận của em về tình cảm của bà dành cho người cháu.

Câu 5: Xác định biện pháp tu từ điệp ngữ trong khổ thơ sau và nêu tác dụng của biện pháp tu từ có trong khổ thơ cuối của bài thơ.

Câu 6: Chỉ ra và nêu ý nghĩa của các phó từ có trong bài thơ.

Bài 2. Đọc đoạn thơ sau và trả lời các câu hỏi:

[...]

Quê hương là cầu tre nhỏ

Mẹ về nón lá nghiêng che

Là hương hoa đồng cỏ nội

Bay trong giấc ngủ đêm hè

Quê hương là vòng tay ấm

Con nằm ngủ giữa mưa đêm

Quê hương là đêm trăng tỏ

Hoa cau rụng trăng ngoài thềm

Quê hương là vàng hoa bí

Là hồng tím giậu mồng tai

Là đỏ đồi bờ dâm bụt

Màu hoa sen trắng tinh khôi

Quê hương mỗi người chỉ một

Như là chỉ một mẹ thôi

Quê hương có ai không nhớ...

(Trích *Quê hương* - Đỗ Trung Quân)

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

- Câu 1. Xác định phương thức biểu đạt chính của đoạn thơ.
- Câu 2. Chỉ ra và nêu hiệu quả của một biện pháp tu từ được sử dụng trong đoạn thơ.
- Câu 3. Nhận xét về tình cảm của nhà thơ dành cho quê hương.
- Câu 4. Từ đoạn thơ trên, hãy viết đoạn văn ngắn (khoảng 5 – 7 câu) bày tỏ tình cảm của em với quê hương đất nước.

DẠNG 2. Viết

- Bài 1. Viết bài văn nêu cảm nghĩ của em về một người mà em yêu quý.
- Bài 2. Viết bài văn phân tích đặc điểm một nhân vật trong tác phẩm văn học mà em ấn tượng nhất.

**TRƯỜNG THCS GIA THỦY
TỔ XÃ HỘI**

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIỂM TRA HỌC KỲ I

Môn: Lịch sử-Địa lí 7 (Phân môn Lịch sử)

Năm học 2022 – 2023

I. NỘI DUNG ÔN TẬP:

- Bài 1: Quá trình hình thành và phát triển của chế độ phong kiến ở Tây Âu.
- Bài 2: Các cuộc phái kiển địa lí và sự hình thành quan hệ sản xuất tư bản chủ nghĩa ở Tây Âu.
- Bài 3: Phong trào Văn hóa Phục hưng và Cải cách tôn giáo.
- Bài 4: Trung Quốc từ thế kỉ VII đến giữa thế kỉ XIX.
- Bài 5: Ấn Độ từ thế kỉ IV đến giữa thế kỉ XIX.
- Bài 6: Các vương quốc phong kiến Đông Nam Á từ nửa sau thế kỉ X đến nửa đầu thế kỉ XVI.
- Bài 7: Vương quốc Lào.

II. MỘT SỐ DẠNG BÀI TẬP (CÂU HỎI) THAM KHẢO:

I. Bài tập trắc nghiệm:

Câu 1: Trung Quốc trở thành quốc gia phong kiến cường thịnh nhất châu Á dưới triều đại nào ?

- A. Nhà Hán B. Nhà Đường C. Nhà Nguyên D. Nhà Thanh

Câu 2: Đâu không phải là tác phẩm nằm trong Tứ đại danh tác của văn học Trung Quốc ?

- A. Thủy hử B. Thần điêu đại hiệp C. Tây du kí D. Tam quốc diễn nghĩa

Câu 3: Ai là người đầu tiên thực hiện chuyến đi vòng quanh thế giới ?

- A. Di-a-xơ. B. V.Ga-ma. C. Ph. Ma-gien-lăng. D. Cô-lôm-bô.

Câu 4: Hai giai cấp cơ bản trong xã hội tư bản chủ nghĩa ở châu Âu là:

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| A. Tư sản và vô sản | B. Tư sản và công nhân |
| C. Tư sản và tiểu tư sản | D. Tư sản và nông dân. |

Câu 5: Từ thế kỉ XIII, các tôn giáo được truyền bá và phổ biến ở Đông Nam Á là

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| A. Phật giáo tiêu thừa, Hồi giáo. | B. Đạo giáo, Phật giáo. |
| C. Đạo giáo, Hồi giáo. | D. Phật giáo và Ki-tô giáo. |

Câu 6: Nhiều công trình kiến trúc đèn, tháp nổi tiếng đã được xây dựng ở các quốc gia Đông Nam Á từ thế kỉ X đến nửa đầu thế kỉ XVI, ngoại trừ:

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| A. khu đèn tháp Ăng-Co (Cam-pu-chia). | B. chùa Vàng (Thái Lan). |
| C. chùa Vàng (Mi-an-ma). | D. đèn Bô-rô-bu-dua (In-dô-nê-xi-a). |

Câu 7: Chữ Nôm của người Việt được cải biến từ loại chữ nào?

- | | |
|----------------------------|---|
| A. Chữ Phạn của Ấn Độ. | B. Chữ Bra-mi của Ấn Độ. |
| C. Chữ Hán của Trung Quốc. | D. Chữ Hán của Trung Quốc và chữ Chăm cổ. |

Câu 8: Cư dân sống trên đất Lào là

- | | |
|---------------------|--------------------------------------|
| A. người Lào Thơng. | B. người Lào Lùm. |
| C. người Khơ-me. | D. người Lào Thơng và người Lào Lùm. |

Câu 9: Công trình kiến trúc Phật giáo tiêu biểu của Vương quốc Lào là

- | | |
|---------------------------|----------------|
| A. đèn tháp Bô-rô-bu-dua. | B. Thạt Luồng. |
|---------------------------|----------------|

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

- C. chùa Vàng. D. đô thị cổ Pa-gan.

Câu 10: Đặc điểm nổi bật về kiến trúc Ấn Độ là

- A. Chịu ảnh hưởng sâu sắc của ba tôn giáo là Hin-đu giáo, Phật giáo và Hồi giáo.
 B. Tiếp thu những nét tiêu biểu của kiến trúc phương Tây.
 C. Các công trình kiến trúc được xây dựng chủ yếu bằng gạch.
 D. Chịu ảnh hưởng sâu sắc của 2 tôn giáo là Hin-đu giáo và Phật giáo .

II. Bài tập tư luân:

Câu 1: Trình bày khái quát sự ra đời và tình hình chính trị, kinh tế, xã hội của Ấn Độ thời vương triều Gúp-ta, vương triều Đê-li, vương triều Mô-gôn.

Câu 2: Trình bày sơ lược về sự hình thành và phát triển của các vương quốc phong kiến Đông Nam Á từ nửa sau thế kỉ X đến nửa đầu thế kỉ XVI.

Câu 3: Hãy nêu một số nét tiêu biểu về văn hóa của vương quốc Lào. Em ấn tượng nhất với văn hóa tiêu biểu nào của vương quốc Lào. Vì sao?

**TRƯỜNG THCS GIA THỤY
TỔ XÃ HỘI**

**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIỂM TRA HỌC KÌ I
Môn: Lịch sử-Địa lí 7 (Phân môn Địa lý)**
Năm học 2022 – 2023

I. NỘI DUNG ÔN TẬP

- Châu Âu:
 - + Vị trí địa lí, phạm vi châu Âu
 - + Đặc điểm tự nhiên
 - + Đặc điểm dân cư, xã hội
- Châu Á:
 - + Vị trí địa lí, phạm vi châu Á
 - + Đặc điểm tự nhiên
 - + Đặc điểm dân cư, xã hội
 - + Các khu vực châu Á.

II. MỘT SỐ CÂU HỎI THAM KHẢO

A. Trắc nghiệm: Chọn ý đúng nhất trong mỗi câu sau:

Câu 1. Trên đất liền Châu Á tiếp giáp với

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| A. ba đại dương và ba châu lục. | B. ba đại dương và hai châu lục. |
| C. hai đại dương và ba châu lục. | D. bốn đại dương và ba châu lục. |

Câu 2. Ranh giới tự nhiên giữa châu Âu và châu Á là dãy núi nào?

- | | |
|---------------------|-------------------|
| A. Dãy Hi-ma-lay-a. | B. Dãy núi U-ran. |
| C. Dãy At-lat. | D. Dãy Al-det. |

Câu 3. Châu Âu tiếp giáp với các biển và đại dương nào?

- | |
|---|
| A. Bắc Băng Dương, Đại Tây Dương, Thái Bình Dương |
| B. Bắc Băng Dương, Đại Tây Dương, Ấn Độ Dương |
| C. Bắc Băng Dương, Đại Tây Dương, Địa Trung Hải |
| D. Đại tây Dương, Ấn Độ Dương, Thái Bình Dương |

Câu 4. Năm 2020, số dân của châu Âu khoảng

- | |
|---------------------|
| A. 747 triệu người. |
| B. 757 triệu người. |
| C. 767 triệu người. |
| D. 777 triệu người. |

Câu 5. Đô thị hóa ở châu Âu có đặc điểm là

- | |
|--|
| A. tỉ lệ dân thành thị thấp. |
| B. đô thị hóa nông thôn kém phát triển. |
| C. các đô thị mở rộng và nối liền nhau tạo thành các dải đô thị. |
| D. châu lục có mức đô thị hóa thấp. |

Câu 6. Thực vật điển hình của đới nóng ở châu Á là

- | | |
|------------------|--------------------|
| A. rừng lá rộng. | B. rừng lá kim. |
| C. hoang mạc. | D. rừng nhiệt đới. |

Câu 7. Quốc gia có diện tích lãnh thổ lớn nhất ở Nam Á là

- | |
|------------------------------|
| A. Pa-ki-xtan (Pakistan). |
| B. Băng-la-đét (Bangladesh). |

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

C. Ân Độ.

D. Nê-pan.

Câu 8. Tại sao phía tây Đông Á khí hậu quanh năm khô?

A. Do nằm sâu trong nội địa

B. Nằm trong khu vực khí hậu cận nhiệt đới gió mùa

C. Do vị trí nằm ven biển

D. Địa hình chủ yếu là đồng bằng

Câu 9. Núi Phú Sĩ là biểu tượng của quốc gia nào ở Đông Á?

A. Trung Quốc

B. Nhật Bản

C. Hàn Quốc

D. Triều Tiên

Câu 10. Khu vực Đông Á gồm các quốc gia nào?

A. Trung Quốc, Nhật Bản, Hàn Quốc, Triều Tiên.

B. Nhật Bản, Việt Nam, Hàn Quốc, Triều Tiên.

C. Nhật Bản, Mông Cổ, Trung Quốc, Hàn Quốc.

D. Đài Loan, Nhật Bản, Trung Quốc, Mông Cổ.

Câu 11. Đặc điểm nào **không phải** là nguyên nhân khiến Tây Á có khí hậu khô hạn quanh năm?

A. Địa hình nui, cao nguyên ở rìa lục địa chắn gió.

B. Có gió tín phong thổi quanh năm.

C. Vị trí không tiếp giáp biển.

D. Có đường chí tuyến đi qua giữa lãnh thổ.

Câu 12. Ở Tây Á, khoáng sản nào có trữ lượng lớn nhất?

A. Than đá.

B. Dầu mỏ.

C. Bôxit

D. Sắt.

Câu 13. Địa hình chủ yếu của Tây Á là

A. núi và sơn nguyên.

B. đồng bằng.

C. hoang mạc.

D. cao nguyên.

Câu 14. Trên bản đồ chính trị châu Á được chia thành bao nhiêu khu vực chính?

A. Ba.

B. Bốn.

C. Năm.

D. Sáu.

Câu 15. Thảm thực vật nào tiêu biểu ở khu vực Nam Á?

A. Rừng xích đạo.

B. Rừng nhiệt đới gió mùa và xa van.

C. Thảo nguyên và bán hoang mạc.

D. Rừng lá kim.

Câu 16. Nam Á có các hệ thống sông lớn nào?

- A. Sông Ân, sông Hằng, sông Mê-Công
- B. Sông Ân, sông Hằng, sông O-phrát
- C. Sông Ân, sông Hằng, sông Trường Giang
- D. Sông Ân, sông Hằng, sông Bra-ma-pút.

Câu 17. Quốc gia thường xuyên chịu ảnh hưởng nặng nề nhất của thiên tai động đất, núi lửa ở khu vực Đông Á là:

- A. Triều Tiên
- B. Trung Quốc
- C. Hàn Quốc
- D. Nhật Bản

Câu 18. Khí hậu chủ yếu của Tây Á là

- A. khí hậu gió mùa.
- B. khí hậu hải dương.
- C. khí hậu lục địa.
- D. khí hậu xích đạo.

Câu 19. Khu vực Bắc Á có những con sông lớn nào?

- A. Lê-na, I-ê-nit-xây, Ô-bi
- B. Hoàng Hà, Trường Giang, Sông Ân
- C. Sông Hồng, Nin, Trường Giang
- D. Sông Ân, Mê-công, Sông Hoàng Hà

Câu 20. Khu vực địa hình cao nhất của Nam Á là

- A. hệ thống dãy Hi-ma-lay-a.
- B. sơn nguyên Đê-can.
- C. dãy Gát (Ghats) Đông và Gát Tây.
- D. đồng bằng Ân - Hằng.

B. Tự luận:

Câu 1. Cho bảng số liệu: *Số dân và mật độ dân số của châu Á và thế giới năm 2020*

Châu lục	Số dân (triệu người)
Châu Á	4641,1
Châu Âu	747
Thế giới	7794,8

Dựa vào bảng số liệu trên, hãy tính tỉ lệ số dân của châu Âu, châu Á trong tổng số dân số thế giới. Nhận xét về số dân của hai châu lục này?

Câu 2. Kể tên các nước ở khu vực Đông Nam Á? Trình bày đặc điểm địa hình, khí hậu, khoáng sản, sông ngòi, cảnh quan của khu vực Đông Nam Á?

Câu 3. Từ đặc điểm khí hậu ở khu vực Đông Nam Á, hãy trình bày khí hậu nhiệt đới gió mùa ở nước ta? Khí hậu gió mùa có ảnh hưởng như thế nào đến đời sống và sản xuất ở địa phương em?

TRƯỜNG THCS GIA THỤY
TỔ XÃ HỘI

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIÊM TRA HỌC KỲ I
Môn: GD&CD - Khối 7
Năm học 2022 – 2023

I. NỘI DUNG ÔN TẬP:

- Câu 1: Giữ chữ tín là gì? Nêu một số biểu hiện của việc không chữ tín.
 Câu 2: Giữ chữ tín có vai trò và tầm quan trọng như thế nào đối với mỗi chúng ta?
 Câu 3: Thế nào là di sản văn hóa phi vật thể? Nêu 5 di sản văn hóa phi vật thể mà em biết?
 Câu 4: Thế nào là di sản văn hóa vật thể? Nêu 5 di sản văn hóa vật thể mà em biết?
 Câu 5: Trách nhiệm của học sinh trong việc bảo tồn di sản văn hóa

II. MỘT SỐ DẠNG BÀI TẬP (CÂU HỎI) THAM KHẢO

A. Bài tập trắc nghiệm

Câu 1: Câu tục ngữ: “Nói lời phải giữ lấy lời, đừng như con bướm đậu rồi lại bay” nói đến điều gì?

- A. Lòng chung thủy. B. Lòng trung thành. C. Giữ chữ tín. D. Giữ vẻ đẹp.

Câu 2: Coi trọng lòng tin của mọi người đối với mình, biết trọng lời hứa và tin tưởng nhau được gọi là?

- A. Liêm khiết. B. Công bằng. C. Lẽ phải. D. Giữ chữ tín.

Câu 3: Biểu hiện của giữ chữ tín là?

- A. Giữ đúng lời hứa. B. Bỏ việc giữa chừng.
 C. Làm việc theo cảm tính. D. Thường xuyên lỡ hẹn.

Câu 4: Khi cá nhân không biết coi trọng lòng tin của mọi người đối với mình, thường xuyên làm người khác mất tin tưởng đó là biểu hiện của người không biết ...

- A. Liêm khiết. B. Công bằng. C. Lẽ phải. D. Giữ chữ tín.

Câu 5: Những sản phẩm tinh thần có giá trị lịch sử, văn hóa, khoa học được gọi là?

- A. Di tích lịch sử - văn hóa. B. Di sản văn hóa vật thể.
 C. Di sản văn hóa phi vật thể. D. Danh lam thắng cảnh.

B. Tình huống

Câu 1: Lớp của H chuẩn bị tham gia biểu diễn văn nghệ chào mừng ngày Quốc khánh. Các bạn thảo luận sẽ chọn trang phục áo dài và biểu diễn tiết mục múa. Khi lớp trưởng phổ biến kế hoạch, H phản đối vì cho rằng thời hiện đại rồi thì nên chọn trang phục biểu diễn là váy.

Câu 2: Q và H phát hiện mấy thanh niên lây trộm cổ vật trong ngôi chùa của làng. Q rủ H đi báo công an nhưng H từ chối và nói: "Việc đó nguy hiểm lắm, nếu họ biết mình tố cáo sẽ trả thù chúng mình đây!". **Nếu là Q, em sẽ làm gì?**

Câu 3: Phương hẹn chiều nay sẽ sang nhà Hoa để cùng làm đê cương ôn tập. Tuy nhiên, khi chuẩn bị đi thì có bộ phim mà Phương rất thích khiến bạn phân vân không biết nên làm thế nào? **Nếu là Phương, em sẽ làm gì?**

**TRƯỜNG THCS GIA THỤY
TỔ XÃ HỘI**

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIÊM TRA HỌC KỲ I
Môn: Giáo dục địa phương - Khối: 7
Năm học 2022 – 2023

I. NỘI DUNG ÔN TẬP:

- Nhân vật lịch sử Hà Nội
- Ô nhiễm môi trường và những ảnh hưởng tới người dân Thủ đô.

II. MỘT SỐ DẠNG BÀI TẬP (CÂU HỎI) THAM KHẢO

Câu hỏi 1: Ô nhiễm môi trường là gì? Nêu ảnh hưởng của ô nhiễm môi trường (không khí, đất, nguồn nước) tới đời sống, sức khỏe của người dân Thủ đô?

Câu hỏi 2: Trình bày các biện pháp bảo vệ môi trường (không khí, đất, nguồn nước) ở Hà Nội?

Câu hỏi 3: Nhân vật lịch sử/anh hùng dân tộc là gì? Trình bày một nhân vật lịch sử/ anh hùng dân tộc thời kì Bắc thuộc mà em biết?

Câu hỏi 4: Là học sinh, em cần làm gì để phát huy truyền thống “Uống nước nhớ nguồn”, “Đền ơn đáp nghĩa”?

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

TRƯỜNG THCS GIA THỤY
TỔ XÃ HỘI

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIÊM TRA HỌC KỲ I
Môn: HĐTN - HN Khối: 7
Năm học 2022 – 2023

I. NỘI DUNG ÔN TẬP:

Chủ đề 1. Em với nhà trường

- + Phát triển mối quan hệ hoà đồng, hợp tác với thầy cô và các bạn.
- + Tự hào truyền thống trường em.

Chủ đề 2. Khám phá bản thân

- + Điểm mạnh, điểm hạn chế của tôi.
- + Kiểm soát cảm xúc của bản thân.

Chủ đề 3. Trách nhiệm với bản thân

- + Vượt qua khó khăn.
- + Tự bảo vệ trong tình huống nguy hiểm.

Chủ đề 4. Rèn luyện bản thân

- + Rèn luyện thói quen ngắn nắp, gọn gàng, sạch sẽ.
- + Rèn luyện tính kiên trì, chăm chỉ.
- + Quản lý chi tiêu.

II. MỘT SỐ DẠNG BÀI TẬP (CÂU HỎI) THAM KHẢO

Dạng 1:

Phần I: Trắc nghiệm (3,0 đ)

Khoanh tròn vào những phương án trả lời em lựa chọn (Chọn phương án trả lời đúng nhất).

Câu 1. Em đã phát triển mối quan hệ hoà đồng với thầy cô và các bạn bằng cách nào?

- A. Cởi mở tâm sự, chia sẻ với thầy cô về những khó khăn của bản thân.
- B. Giữ khoảng cách nhất định và không làm phiền thầy cô.
- C. Chia sẻ tâm sự với bố mẹ và người thân trong gia đình.
- D. Chỉ chia sẻ, nói chuyện với những bạn chơi thân trong lớp.

Câu 2. Em đã hợp tác với các bạn như thế nào khi giải quyết những nhiệm vụ chung?

- A. Chọn những việc phù hợp với sở thích, sức khoẻ của bản thân.
- B. Tôn trọng, lắng nghe ý kiến của các bạn và tin tưởng lẫn nhau.
- C. Chỉ quan tâm thực hiện công việc của mình, không quan tâm đến việc chung.
- D. Im lặng hoặc lảng tránh khi có vấn đề phát sinh trong quá trình thực hiện các nhiệm vụ chung.

Câu 3. Em đã làm thế nào để xác định được điểm mạnh, điểm hạn chế của bản thân?

- A. Tích cực tham gia các hoạt động thiện nguyện để bộc lộ điểm mạnh, điểm hạn chế của bản thân.
- B. Điểm mạnh, điểm hạn chế của bản thân là những điểm có sẵn ở mỗi người nên em không cần làm gì cũng xác định được.
- C. Lắng nghe nhận xét, đánh giá của các bạn và những người xung quanh.

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

D. Kết hợp tự đánh giá bản thân dựa trên kết quả giao tiếp,... với nhận xét, đánh giá của mọi người.

Câu 4. Khi xuất hiện cảm xúc tiêu cực, em đã giải toả cảm xúc đó bằng cách nào?

- A. Để cảm xúc tiêu cực bộc lộ một cách tự nhiên, không cần giải toả.
- B. Đi xem phim hay chơi điện tử.
- C. Quát hoặc nói thật to với người đối diện cho hả giận.
- D. Hít thở sâu hoặc đi dạo.

Câu 5. Khi gặp khó khăn trong học tập hoặc trong cuộc sống, em đã làm gì?

- A. Nhờ bố mẹ tìm cách khắc phục nguyên nhân đó.
- B. Cân nhắc xem có nên tiếp tục làm không vì sợ mất thời gian.
- C. Tìm sự hỗ trợ từ thầy cô, bạn bè hoặc người thân để vượt qua khó khăn.
- D. Bỏ qua khó khăn đó, tìm việc khác dễ hơn để làm (dễ làm, khó bỏ).

Câu 6. Nhà Hằng và nhà Nga cách nhau gần 1 km, lại phải đi qua một cánh đồng.

Hằng rủ Nga sang nhà Hằng học nhóm vào các buổi tối để giúp Hằng học môn Tiếng Anh. Theo em, Nga nên giải quyết vấn đề này thế nào?

- A. Vui vẻ nhận lời sang nhà Hằng học nhóm vào các buổi tối.
- B. Nói với Hằng là nên chuyển việc học nhóm vào ban ngày để tránh rơi vào tình huống nguy hiểm khi đi một mình qua cánh đồng vào buổi tối.
- C. Từ chối thảng với Hằng.
- D. Cân nhắc xem có nên đồng ý với Hằng không.

Câu 7. Trên đường đi học về, Hưng bị mấy người lạ mặt chặn đường, đòi đưa chiếc xe đạp Hưng đang đi cho họ. Trong trường hợp này, Hưng nên xử lý thế nào để tự bảo vệ?

- A. Đưa xe cho họ để thoát khỏi nguy hiểm.
- B. Giữ chặt xe, không cho họ cướp xe của mình,
- C. Tìm cách chống cự lại những người đó.
- D. Đưa xe cho họ, sau đó gọi cho số cứu trợ khẩn cấp (112, 113) hoặc báo cho công an.

Câu 8. Khi chứng kiến hành động bạo lực hoặc xâm hại cơ thể, em cần làm gì?

- A. Gọi ngay đến số 115.
- B. Báo ngay sự việc với người có trách nhiệm (thầy cô, cảnh sát, bảo vệ,...).
- C. Không nên xen vào chuyện người khác..
- D. Quay video clip để tố cáo hành động đó trên mạng.

Câu 9. Để rèn luyện thói quen ngăn nắp, gọn gàng, sạch sẽ, em cần làm gì?

- A. Nhờ người giúp việc sắp xếp sách vở, đồ dùng cá nhân ngăn nắp, gọn gàng, đúng chỗ quy định.
- B. Khi nào thích thì em sắp xếp, lau dọn nhà cửa ngăn nắp, gọn gàng, sạch sẽ.
- C. Để đồ dùng cá nhân, sách vở ở những chỗ tiện sử dụng.
- D. Thường xuyên tự giác lau dọn, sắp xếp đồ dùng trong nhà, lớp học sao cho ngăn nắp, gọn gàng, sạch sẽ.

Câu 10. Em đã rèn luyện tính kiên trì, chăm chỉ trong học tập như thế nào?

- A. Đi học chuyên cần, tập trung vào việc học tập trên lớp và ở nhà.
- B. Chỉ cần làm bài tập đầy đủ, trình bày sạch, đẹp .

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

- C. Chỉ học bài và làm bài tập đầy đủ trước khi kiểm tra.
 D. Khi gấp bài tập khó em nhờ anh chị, người thân làm giúp.

Câu 11. Em đã rèn luyện tính kiên trì, chăm chỉ trong lao động và cuộc sống hằng ngày như thế nào?

- A. Thường xuyên tham gia tập thể dục giữa giờ.
 B. Chỉ làm những việc nhẹ nhàng khi có thời gian.
 C. Làm những công việc hơi nặng nhọc, vất vả một chút.
 D. Luôn cố gắng, kiên trì để hoàn thành mọi công việc đã nhận.

Câu 12. Em đã kiểm soát việc chi tiêu và tiết kiệm tiền như thế nào?

- A. Em chưa biết cách kiểm soát chi tiêu và tiết kiệm tiền.
 B. Lập và thực hiện kế hoạch chi tiêu cá nhân.
 C. Không cần tiết kiệm vì bố mẹ có thu nhập cao.
 D. Gặp những thứ mình thích, nếu có tiền là em mua luôn, không cần cần nhắc.

Phần II. Tự luận (7,0 đ)

Câu 1. Giới thiệu 3 nét nổi bật, tự hào của trường mình và hoạt động của Đội Thiếu niên Tiền phong Hồ Chí Minh. Nêu những việc em đã làm để góp phần phát huy truyền thống nhà trường.

Câu 2. Nêu 3 điểm mạnh, 3 điểm hạn chế của bản thân mà em đã xác định được và biện pháp em đã thực hiện để khắc phục điểm hạn chế đó.

Câu 3. Trình bày cách thức em đã thực hiện để vượt qua một khó khăn cụ thể trong học tập hoặc trong cuộc sống. Nêu cảm xúc của em khi vượt qua được khó khăn đó.

Dạng 2: Vẽ sơ đồ tư duy lập kế hoạch rèn luyện bản thân:

- 1 - Rèn luyện thói quen ngăn nắp, gọn gàng.
- 2 - Rèn luyện tính kiên trì, chăm chỉ.
- 3 - Lập kế hoạch chi tiêu cho bản thân tổ chức một bữa liên hoan gia đình thân mật, tiết kiệm.

TRƯỜNG THCS GIA THỤY
TỔ TỰ NHIÊN 2

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP CUỐI HỌC KỲ I
MÔN TIN HỌC 7
Năm học 2022 - 2023

A. NỘI DUNG ÔN TẬP:

1. Làm quen với phần mềm bảng tính
2. Tính toán tự động trên bảng tính
3. Công cụ hỗ trợ tính toán
4. Trình bày bảng tính

B. MỘT SỐ DẠNG CÂU HỎI THAM KHẢO:

I. Lý thuyết:

Câu 1: Phần mềm bảng tính là gì? Trình bày các thao tác chọn (đánh dấu) một ô, hàng, cột, vùng trên trang tính?

Câu 2: Trình bày các bước sao chép ô tính chứa công thức.

Câu 3: Trình bày các bước nhập, chỉnh sửa và định dạng dữ liệu trong trang tính

Câu 4: Em hãy kẻ bảng trình bày tên hàm, cách viết, ví dụ về các hàm đã học.

II. Trắc nghiệm:

1. Xem lại các dạng bài tập trắc nghiệm trong SBT Tin học 7 thuộc bài 6, bài 7, bài 8, bài 9.
2. Tham khảo thêm một số câu hỏi sau:

Câu 1: Loại dữ liệu nào sau đây được căn lề phải trong ô tính:

- | | |
|--------------------------------|------------------|
| A. Dữ liệu kiểu văn bản | B. Dữ liệu kí tự |
| C. Dữ liệu số và dữ liệu kí tự | D. Dữ liệu số |

Câu 2: Trong ô tính A1, A2 lần lượt là các số 52, 58. Kết quả hàm: “=Sum(A1,A2,25,0)” là:

- | | | | |
|--------|--------|--------|-------|
| A. 135 | B. 110 | C. 138 | D. 25 |
|--------|--------|--------|-------|

Câu 3: Trong các công thức dưới đây công thức viết đúng trong Excel là?

- | | |
|--------------------|--------------------|
| A. =(5^2+10)*5 | B. =22 +16:3 |
| C. =(25 – 10):3*7 | D. =(13+2^3)/3 × 5 |

Câu 4: Trong các công thức sau công thức nào viết đúng:

- | | |
|------------------|----------------------|
| A. =SUM(A1->A4) | B. =SUM(A1,A2,A3A4) |
| C. =SUM(A1...A4) | D. =SUM(A1;A2;A3;A4) |

Câu 5: Trong các địa chỉ vùng dưới đây, địa chỉ nào viết đúng?

- | | | | |
|----------|-----------|----------|----------|
| A. A1→C5 | B. A1..C5 | C. A1:C5 | D. A1;C5 |
|----------|-----------|----------|----------|

Câu 6: Giả sử trong hộp địa chỉ có nội dung là F5 có nghĩa là:

- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| A. Phím chức năng F5 | B. Phông chữ hiện thời là F5 |
| C. Ô ở cột F hàng 5 đang được chọn | D. Ô ở cột 5 hàng F đang được chọn |

Câu 7: Cách nào sau đây viết đúng địa chỉ ô nằm trên hàng 12 và trong cột AB

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| A. 1AB2 | B. 12AB | C. A12B | D. AB12 |
|---------|---------|---------|---------|

Câu 8: Trong khi làm việc với Excel, để nhập công thức tính toán cho một ô, trước hết ta phải gõ:

- | | |
|---------------------|-------------------|
| A. Dấu chấm hỏi (?) | B. Dấu đô la (\$) |
|---------------------|-------------------|

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

Câu 9: Công thức =Sum(A5:A10) để thực hiện:

- A. Tính tổng từ ô A5 đến ô A10
 - B. Tìm giá trị lớn nhất của ô A5 và ô A10
 - C. Tính tổng của ô A5 và ô A10
 - D. Tìm giá trị lớn nhất từ ô A5 đến ô A10

Câu 10: Trong các công thức tính trung bình cộng sau công thức nào viết đúng:

- A. =avegar(A1:A5) B. =(A1+A2+A3+A4+A5)\5
C. =average(A1...A5) D. =average(A1:A5)

TRƯỜNG THCS GIA THỤY
TỔ TỰ NHIÊN 2

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP CUỐI HỌC KỲ I
MÔN KHOA HỌC TỰ NHIÊN 7
Năm học 2022 - 2023

A. NỘI DUNG ÔN TẬP

1. Hóa trị, công thức hóa học.
2. Tốc độ của chuyển động
3. Sự truyền âm và đặc tính sinh lý của âm (Biên độ, tần số, độ to và độ cao của âm)
4. Phản xạ âm.

B. BÀI TẬP THAM KHẢO

I. BÀI TẬP TRẮC NGHIỆM:

1. Xem lại các dạng bài tập trắc nghiệm trong SBT KHTN 7 thuộc bài 6 đến bài 11.

2. Tham khảo thêm một số dạng bài tập sau:

Câu 1: Công thức hóa học của hợp chất tạo bởi Ca(II) và OH(I) là

- A. CaOH. B. Ca(OH)₂. C. Ca₂OH. D. Ca₃OH.

Câu 2: Nguyên tử P có hóa trị V trong hợp chất nào?

- A. P₂O₃. B. P₂O₅. C. P₄O₄. D. P₄O₁₀.

Câu 3: Công thức hóa học của hợp chất nước được viết đúng là

- A. H₂O. B. H₂O₁. C. H²O. D. H₂O.

Câu 4: Hợp chất M₂O₃ nặng hơn phân tử hydrogen 51 lần. Nguyên tử khối của M bằng

- A. 51 amu. B. 3 amu. C. 27 amu. D. 24 amu.

Câu 5: Carbon dioxide là hợp chất đóng vai trò quan trọng trong quá trình quang hợp của cây xanh, tuy nhiên đây là chất gây ra hiện tượng hiệu ứng nhà kính. Trong phân tử carbon dioxide, C có hóa trị IV, O có hóa trị II. Công thức hóa học đúng của carbon dioxide là

- A. CO₂. B. CO. C. C₂O₄. D. C₄O₂.

Câu 6: Công thức hóa học nào biểu diễn các chất là hợp chất?

- A. CaO, K, O₂, Cu. B. NH₃, HCl, S, Cl₂.
C. Fe₂O₃, NaOH, MgCl₂, Ca₃(PO₄)₂. D. Zn, Al, P, N₂.

Câu 7: Công thức hóa học nào biểu diễn các chất là đơn chất?

- A. CaO, K, O₂, Cu. B. NH₃, HCl, S, Cl₂.
C. Fe₂O₃, NaOH, MgCl₂, Ca₃(PO₄)₂. D. Zn, Al, P, N₂.

Câu 8: Nguyên tố N chiếm 46,67% về khối lượng trong công thức hóa học nào?

- A. N₂O₅. B. NO₂. C. NO. D. N₂O₃.

Câu 9. Nhà Lan cách trường 2 km, Lan đạp xe từ nhà tới trường mất 10 phút. Tốc độ đạp xe của Lan là:

- A. 0,2 km/h B. 200m/s C. 3,33 m/s D. 2km/h

Câu 10. Một người nghe thấy tiếng sét sau tia chớp 5 giây. Hỏi người đó đứng cách nơi xảy ra sét bao xa biết tốc độ truyền âm trong không khí là 340m/s?

- A. 1700m. B. 170m. C. 340m. D. 1360m.

Câu 11. 15m/s = ... km/h

- A. 36km/h B. 0,015 km/h C. 72 km/h D. 54 km/h

Câu 12. Vật phát ra âm cao hơn khi nào?

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

- A. Khi vật dao động mạnh hơn.
C. Khi vật bị lệch ra khỏi vị trí cân bằng nhiều hơn.

- B. Khi vật dao động chậm hơn.
D. Khi tần số dao động lớn hơn.

Câu 13. Độ to của âm phụ thuộc vào yếu tố nào sau đây?

- A. Tần số dao động.
B. Biên độ dao động.
C. Thời gian dao động.
D. Tốc độ dao động.

Câu 14. Âm không thể truyền trong môi trường nào dưới đây?

- A. Khoảng chân không.
B. Nước biển.
C. Tường Bê tông.
D. Tầng khí quyển bao quanh Trái Đất.

Câu 15. Bằng cách quan sát và lắng nghe dây đàn dao động khi ta lén dây đàn, ta có thể có kết luận nào sau đây?

Khi gảy dây đàn, nếu:

- A. Dây đàn càng căng, thì dây đàn dao động càng nhanh, âm phát ra có tần số càng lớn.
B. Dây đàn càng căng, thì dây đàn dao động càng chậm, âm phát ra có tần số càng nhỏ.
C. Dây đàn càng căng, thì dây đàn dao động càng mạnh, âm phát ra nghe càng to.
D. Dây đàn càng căng, thì dây đàn dao động càng yếu, âm phát ra nghe càng nhỏ.

Câu 16. Một con lắc thực hiện 20 dao động trong 10 giây. Tần số dao động của con lắc này là:

- A. 2Hz B. 0,5Hz C. 2s D. 0,5s

Câu 17. Chọn đáp án **đúng**. So sánh độ trầm, bổng của các âm thanh từ các dây đàn sau:

- A. Dây 1 thực hiện được 1000 dao động trong một giây cho âm cao nhất.
B. Dây 2 thực hiện được 5000 dao động trong một phút cho âm cao nhất.
C. Dây 3 thực hiện được 10000 dao động trong một giờ cho âm cao nhất.
D. Cả ba dây cho âm thanh trầm, bổng như nhau.

Câu 18. Kết luận nào sau đây là **đúng**?

- A. Vật phản xạ âm tốt là những vật có bề mặt sần sùi, gồ ghề.
B. Vật phản xạ âm kém là những vật có bề mặt nhẵn, cứng.
C. Vật phản xạ âm tốt là những vật có kích thước lớn.
D. Vật phản xạ âm kém là những vật mềm, không nhẵn.

Câu 19. Tìm câu nói **đúng** về ô nhiễm tiếng ồn?

- A. Những tiếng ồn quá lớn khoảng 70Hz gọi là ô nhiễm tiếng ồn
B. Muốn chống ô nhiễm tiếng ồn nên lấy bông gòn đút nút lỗ tai lại
C. Khi tiếng ồn to, kéo dài gây ảnh hưởng đến sức khỏe và hoạt động bình thường
D. Muốn tránh tiếng ồn thì luôn ở trong nhà đóng kín cửa

Câu 20. Trường hợp nào sau đây **không** gây ô nhiễm tiếng ồn?

- A. Tiếng một vật rơi từ trên cao xuống
C. Tiếng phát ra từ phòng Karaoke lúc nửa đêm
B. Tiếng phát ra từ máy cưa công nghiệp
D. Tiếng trao đổi mua bán ở chợ

II. BÀI TẬP TỰ LUẬN:

1. **Bài tập về Hóa trị, công thức hóa học:** Xem lại các dạng bài tập trong SBT KHTN 7 và SGK KHTN 7 thuộc bài 6.

Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thụy ôn tập và làm bài thật tốt!

2. Bài tập về Tốc độ: Xem lại các dạng bài tập trong SBT KHTN 7 và SGK KHTN 7 thuộc chủ đề 4.

3. Bài tập về Âm thanh: Xem lại các dạng bài tập trong SBT KHTN 7 và SGK KHTN 7 thuộc chủ đề 5.

4. Tham khảo thêm một số dạng bài tập sau:

Bài 1. Lập công thức hóa học của hợp chất X tạo bởi sulfur và oxygen, trong đó sulfur chiếm 40% về khối lượng còn lại là oxygen. Biết khối lượng phân tử của hợp chất X là 80 amu.

Bài 2. Lập công thức hóa học của hợp chất Y tạo bởi aluminium(III) và chlorine(I).

Bài 3. Lấy 5 ví dụ nguồn âm và chỉ rõ bộ phận nào dao động khi các nguồn âm đó phát ra âm?

Bài 4. Một nghệ sĩ đang thổi sáo trúc, em hãy cho biết:

- Bộ phận nào dao động khi sáo phát ra âm?
- So sánh dao động, tần số dao động của cột không khí trong sáo khi sáo phát ra nốt nhạc “son”, “mi”, “la”?
- So sánh dao động và biên độ dao động của cột không khí trong sáo khi sáo phát ra âm có độ to là 30dB và 50dB?
- Làm thế nào để sáo phát ra âm to, nhỏ, cao, thấp?

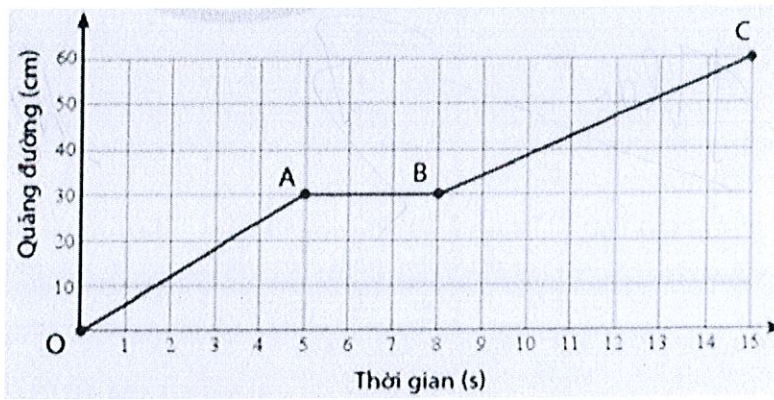
Bài 5. Nếu nghe thấy tiếng sét sau 3 giây kể từ khi thấy chớp, hãy cho biết khi đó khoảng cách từ nơi đứng đến chỗ sét là bao nhiêu biết vận tốc truyền âm trong không khí là 340 m/s.

Bài 6. Tính thời gian kể từ lúc tàu phát ra siêu âm đến khi nhận siêu âm phản xạ, biết độ sâu của đáy biển tại một nơi tàu đậu là 600 mét. Biết vận tốc truyền âm trong nước là 1500m/s.

Bài 7. Hình vẽ bên là đồ thị quãng đường – thời gian của một vật chuyển động.

Từ đồ thị tìm:

- Quãng đường vật đi được sau khoảng thời gian 5s.
- Tốc độ của vật ở các đoạn đồ thị OA và BC.
- Đoạn đồ thị nào cho biết vật không chuyển động?



TRƯỜNG THCS GIA THỦY
TỔ TỰ NHIÊN 2

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP KIÊM TRA HỌC KỲ I
Môn: Công nghệ 7
Năm học: 2022 - 2023

I. NỘI DUNG (PHẠM VI) ÔN TẬP: Ôn tập lại kiến thức đã học từ bài 1 đến bài 8 – SGK Công nghệ 7 – Bộ sách kết nối tri thức và cuộc sống

II. MỘT SỐ CÂU HỎI DÙNG ĐỂ THAM KHẢO: (Căn cứ vào các câu hỏi tự luận dưới đây để trả lời các câu hỏi cả trắc nghiệm và tự luận của đề thi)

Câu 1. Hãy cho biết thứ tự đúng khi làm đất trồng cây?

Câu 2. Có những hình thức gieo trồng nào? Lấy ví dụ? Trình bày phương pháp giâm cành và chiết cành?

Câu 3. Hãy cho biết mục đích và yêu cầu thu hoạch sản phẩm trồng trọt? Kể tên các phương pháp thu hoạch sản phẩm trồng trọt?

Câu 4. Có những biện pháp nào để phòng trừ sâu bệnh cho cây trồng? Cho biết ưu, nhược điểm của biện pháp hóa học và thủ công?

Câu 5. Rừng có những vai trò gì? Trình bày các loại rừng ở Việt Nam?

Tổ Tự nhiên 1

Trần Thị Hải

Tổ Tự nhiên 2

Nguyễn Thị Phương Thảo

Tổ Xã hội

Trương Thị Thanh Xuân

Tổ Năng khiếu

Nguyễn Thị Thu Hương

BAN GIÁM HIỆU



Chúc các em học sinh trường THCS Gia Thủy ôn tập và làm bài thật tốt!