

UBND QUẬN LONG BIÊN
TRƯỜNG THCS ĐÔ THỊ VIỆT HƯNG

**NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA HỌC KỲ I
CÁC BỘ MÔN KHỐI 7**

Họ tên học sinh:.....

Lớp:.....

**Chúc các con học sinh chăm chỉ rèn luyện, ôn tập hiệu quả.
Kính mong các thầy cô giáo, các bậc phụ huynh động viên,
giúp đỡ để các con học sinh đạt kết quả tốt
trong bài kiểm tra giữa học kỳ I**

Giáo viên chủ nhiệm

Phụ huynh học sinh

.....

.....

NĂM HỌC 2024-2025

1. MÔN TOÁN

I. NỘI DUNG ÔN TẬP

- Số hữu tỉ và tập hợp các số hữu tỉ. Thứ tự trong tập hợp các số hữu tỉ
- Các phép tính với số hữu tỉ
- Căn bậc hai số học
- Số vô tỉ. Số thực
- Tập hợp R các số thực
- Hình hộp chữ nhật và hình lập phương
- Lăng trụ đứng tam giác, lăng trụ đứng tứ giác
- Góc ở vị trí đặc biệt.

II. MỘT SỐ CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM THAM KHẢO

Câu 1. Khẳng định nào sau đây là đúng ?

- A. $0,25 \in \mathbb{Q}$ B. $\frac{-6}{7} \notin \mathbb{Q}$ C. $-235 \notin \mathbb{Q}$ D. $\frac{1}{0} \in \mathbb{Q}$

Câu 2. Dãy các số hữu tỉ được sắp xếp theo chiều tăng dần là:

- A. $\frac{-1}{9}, \frac{-5}{27}, \frac{7}{25}, \frac{8}{125}$. B. $\frac{7}{25}, \frac{8}{125}, \frac{-1}{9}, \frac{-5}{27}$.
C. $\frac{-5}{27}, \frac{-1}{9}, \frac{8}{125}, \frac{7}{25}$. D. $\frac{8}{125}, \frac{7}{25}, \frac{-1}{9}, \frac{-5}{27}$

Câu 3. Tổng $\frac{-4}{3} - \frac{2}{7} + \frac{2}{-3} + \frac{2}{7}$ bằng:

- A. -2 B. 0 C. -1 D. 4

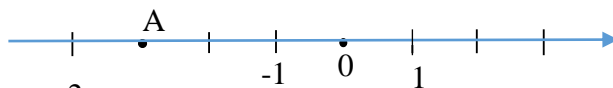
Câu 4. Kết luận nào đúng khi nói về giá trị của biểu thức $A = \frac{1}{3} - \left[\left(-\frac{5}{4} \right) - \left(\frac{1}{4} + \frac{3}{8} \right) \right]$

- A. $A < 0$. B. $A < 1$. C. $A > 2$. D. $A < 2$.

Câu 5. Tìm giá trị của x thỏa mãn $\left(x + \frac{1}{3} \right)^3 = -\frac{1}{8}$

- A. 3. B. 2. C. 1. D. $-\frac{5}{6}$.

Câu 6. Điểm A biểu diễn số hữu tỉ nào ?



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

Câu 7. Căn bậc hai số học của 121 là:

- A. 11 B. ± 11 C. $-\sqrt{121}$ D. -11

Câu 8. Số nào dưới đây là số vô tỉ?

- A. $\frac{11}{30}$ B. $\sqrt{2}$ C. 25 D. -12.

Câu 9. Phát biểu nào sau đây là sai?

- A. Nếu a là số nguyên thì a cũng là số thực;
B. Nếu a là số tự nhiên thì a không phải là số vô tỉ;
C. Số 0 là số thực dương.

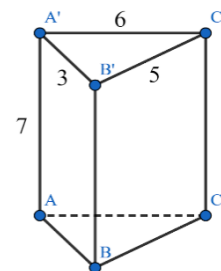
D. Tập hợp các số thực được kí hiệu là \mathbb{R} .

Câu 10. Trong các phát biểu sau, phát biểu nào đúng?

- A. Hình lăng trụ đứng tam giác có 8 cạnh, 6 đỉnh.
- B. Hình lăng trụ đứng tam giác có 5 mặt, 5 đỉnh.
- C. Hình lăng trụ đứng tam giác có 4 mặt, 5 đỉnh.
- D. Hình lăng trụ đứng tam giác có 5 mặt, 6 đỉnh.

Câu 11.

Cho hình lăng trụ đứng tam giác $ABC.A'B'C'$ có cạnh $A'B' = 3\text{ cm}$, $B'C' = 5\text{ cm}$, $A'C' = 6\text{ cm}$, $AA' = 7\text{ cm}$. Độ dài cạnh BC sẽ bằng:

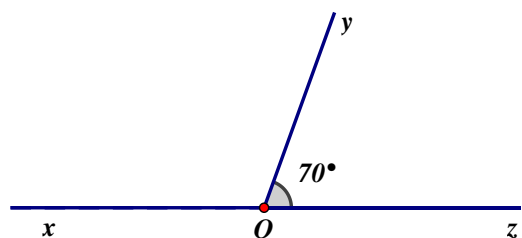


- A. 3 cm .
- B. 5 cm .
- C. 6 cm .
- D. 7 cm .

Câu 12. Các mặt bên của hình lăng trụ đứng tứ giác là:

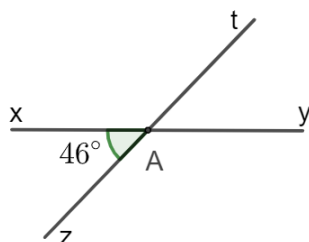
- A. Các hình bình hành.
- B. Các hình chữ nhật.
- C. Các hình vuông.
- D. Các hình thang cân.

Câu 13. Số đo góc xOy trong hình là:



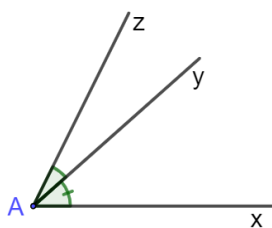
- A. 70°
- B. 110°
- C. 20°
- D. 30°

Câu 14. Quan sát hình vẽ. Số đo góc tAy là:



- A. 46° .
- B. 134° .
- C. 44° .
- D. 180° .

Câu 15: Quan sát hình vẽ



Góc xAy và góc yAz là hai góc

- A. đối đỉnh.
- B. kề nhau.
- C. kề bù.
- D. so le trong

III. MỘT SỐ DẠNG TOÁN THAM KHẢO

Dạng 1. Thực hiện phép tính trong tập hợp số hữu tỉ, số thực

Bài 1. Thực hiện phép tính (tính hợp lý nếu có thể)

1) $21 - 3\frac{3}{4} : \left(\frac{3}{8} - \frac{1}{6}\right)$

2) $\frac{7}{23} \cdot \left[\left(-\frac{8}{6}\right) - \frac{45}{18}\right]$

3) $\left(0,75 - \frac{1}{4}\right) : \frac{-5}{6}$

4) $\frac{5}{4} - \frac{5}{4} : \left(\frac{3}{8} - \frac{1}{6}\right) + \frac{11}{12}$

5) $1,25 \cdot \left(5 - \frac{4}{3}\right) \cdot \left(\frac{-7}{11}\right)$

6) $(-9) \cdot \left(\frac{2}{3} - \frac{5}{4}\right) : (-7)$

7) $\left(1\frac{3}{4} - 0,25\right) \cdot 2\frac{1}{3}$

8) $\left(\frac{7}{3} - \frac{5}{2}\right) : \left(\frac{3}{4} + \frac{3}{2}\right)$

9) $\left(\frac{9}{25} - 2,18\right) : \left(3\frac{4}{5} + 0,2\right)$

10) $\sqrt{16} \cdot \left(\frac{-1}{2}\right)^3 + \frac{1}{2} : \sqrt{25}$

11) $\left(\frac{1}{3} + \frac{12}{67} + \frac{13}{41}\right) - \left(\frac{79}{67} - \frac{28}{41}\right)$

12) $\frac{3}{8} \cdot 19\frac{1}{3} - \frac{3}{8} \cdot 33\frac{1}{3}$

13) $12,5 \cdot \left(-\frac{5}{7}\right) + 1,5 \cdot \left(-\frac{5}{7}\right)$

14)

$\frac{3}{5} : \left(-1\frac{1}{15} - \frac{1}{6}\right) + \frac{3}{5} : \left(\frac{-1}{3} - 1\frac{1}{15}\right)$

15) $\left(\frac{-3}{4} + \frac{2}{5}\right) : \frac{3}{7} + \left(\frac{3}{5} + \frac{-1}{4}\right) : \frac{3}{7}$

Dạng 2. Tìm thành phần chưa biết

Bài 2. Tìm x, biết:

1) $\frac{3}{4} + \frac{5}{4}x = \frac{29}{60}$

2) $\frac{11}{12} - \left(\frac{2}{5} + x\right) = \frac{5}{6}$

3) $-\frac{3}{5}x + \left(7 - \frac{1}{2}x\right) = \frac{1}{10}$

4) $\frac{2}{5}x - \frac{2}{3} = \left(\frac{-1}{7}\right)^8 : \left(\frac{-1}{7}\right)^7$

5) $(1 - \sqrt{3x})\left(x - \sqrt{\frac{4}{9}}\right) = 0$

6) $\frac{-32}{(-2)^x} = 4$

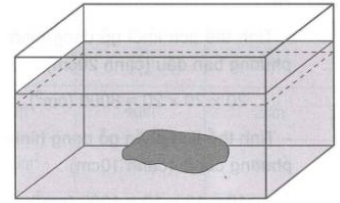
7) $\frac{31}{36} - \left(\frac{1}{3} - x\right)^2 = \frac{5}{6}$

8) $\left(x + \frac{1}{2}\right)^3 = \frac{1}{27}$

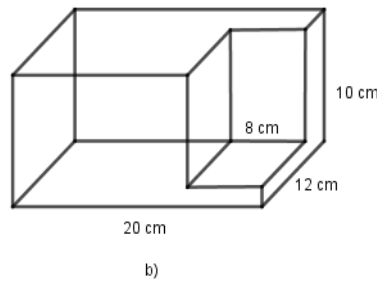
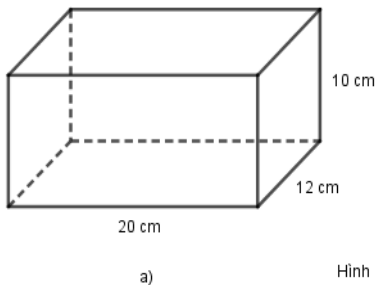
9) $2 - 3\sqrt{x} = -7$

Dạng 3. Hình học trực quan

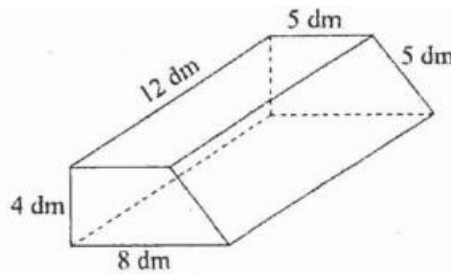
Bài 3. Một bể cá dạng hình hộp chữ nhật làm bằng kính (không có nắp) có chiều dài 8dm, chiều rộng 5dm, chiều cao 4,5dm. Tính thể tích bể cá đó.



Bài 4 Một khối gỗ dạng hình hộp chữ nhật có kích thước như hình 2a. Người ta cắt đi một phần khối gỗ có dạng hình lập phương cạnh 8 cm. Tính thể tích phần còn lại của khối gỗ (Hình 2b)

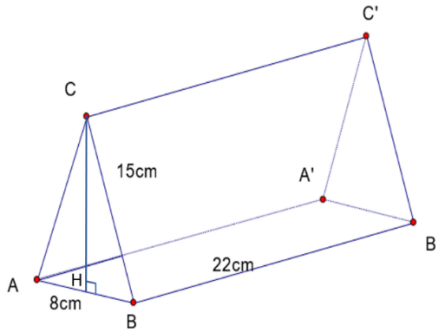


Bài 5. Một cái bục hình lăng trụ đứng đáy là hình thang vuông có kích thước như vẽ.
a) Người ta muốn sơn tất cả các mặt của cái bục. Diện tích cần phải sơn là bao nhiêu?
b) Tính thể tích của cái bục.



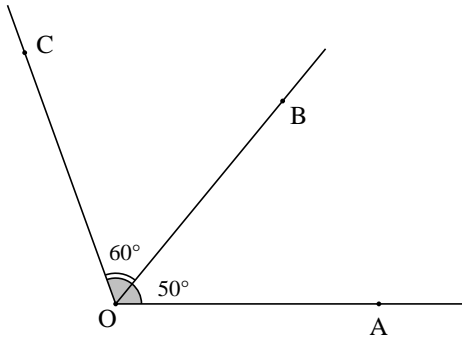
Hình 12

Bài 6. Một khối kim loại có dạng một lăng trụ đứng như hình vẽ. Tính diện tích xung quanh và thể tích của khối kim loại đó biết AC=BC và CH=14,5cm.

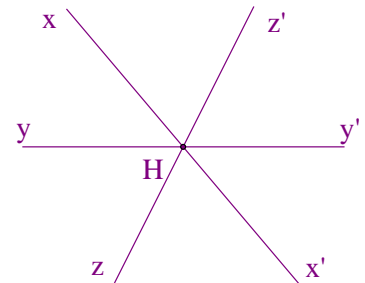
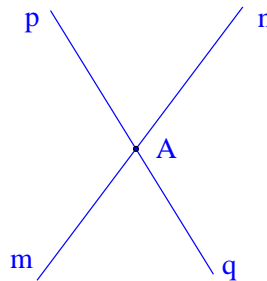
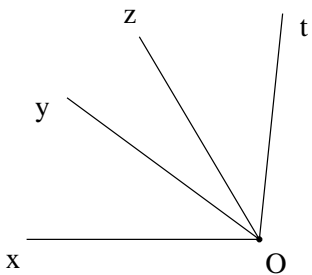


Dạng 4. Góc ở vị trí đặc biệt

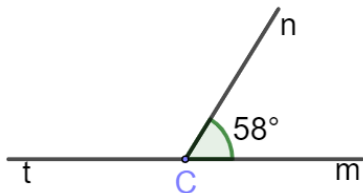
Bài 7. Vẽ $\angle AOB = 50^\circ$ và $\angle BOC = 60^\circ$ sao cho $\angle AOB$ và $\angle BOC$ kề nhau. Tính số đo $\angle AOC$.



Bài 8. Chỉ ra các cặp góc đối đỉnh trong các hình sau:



Bài 9. Cho hai góc kề bù $\angle tCn, \angle nCm$ sao cho $\angle nCm = 58^\circ$. Tính $\angle tCn$



Dạng 5. Một số bài toán nâng cao

Bài 10. Chứng minh rằng:

$$\frac{1}{2^2} + \frac{1}{3^2} + \frac{1}{4^2} + \dots + \frac{1}{50^2} < 1$$

Bài 11. Tính tổng sau:

$$a) A = \frac{2^0 + 2^1 + 2^2 + \dots + 2^{2004}}{1 + 2^5 + 2^{10} + \dots + 2^{2000}}$$

$$b) B = \frac{1 + 5 + 5^2 + 5^3 + \dots + 5^{100}}{1 + 4 + 4^2 + 4^3 + \dots + 4^{100}}$$

Bài 12. Tính nhanh tổng sau:

$$H = \frac{38}{25} + \frac{9}{10} - \frac{11}{15} + \frac{13}{21} - \frac{15}{28} + \dots + \frac{197}{4851} - \frac{199}{4950}$$

2. MÔN NGỮ VĂN

A. NỘI DUNG ÔN TẬP:

I. Phân văn học:

1. Ngữ liệu mở - ngoài sách giáo khoa: Truyện ngắn, tiểu thuyết, thơ bốn chữ, thơ năm chữ
2. Yêu cầu: Học sinh nắm được kiến thức về thể loại, phương thức biểu đạt, ngôi kể, ý nghĩa chi tiết hình ảnh...

II. Phần Tiếng Việt:

1. HS nắm được khái niệm, tác dụng, ví dụ của các phép tu từ (So sánh, nhân hóa, ẩn dụ....) ngôn ngữ vùng miền, từ trái nghĩa.

Yêu cầu:

- Nắm chắc lí thuyết,
- Vận dụng làm bài tập nhận diện, nêu tác dụng, đặt câu...

III. Tập làm văn:

1. Viết bài văn kể về một sự việc có thật liên quan đến nhân vật hoặc sự kiện lịch sử mà em có dịp tìm hiểu.
2. Viết đoạn văn ghi lại cảm xúc sau khi đọc một bài thơ bốn chữ, năm chữ.

B. ĐỀ THAM KHẢO:

ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ I

Môn Ngữ văn lớp 7

Thời gian làm bài: 90 phút, không kể thời gian giao đề

I. ĐỌC HIỂU (6,0 điểm)

Đọc văn bản sau:

ĐƯA CON ĐI HỌC

Tế Hanh

*Sáng nay mùa thu sang
Cha đưa con đi học
Sương đọng cỏ bên đường
Nắng lên ngời hạt ngọc*

*Lúa đang thì ngậm sữa
Xanh mướt cao ngập đầu
Con nhìn quanh bờ ngõ
Sao chẳng thấy trường đâu?*

*Hương lúa tỏa bao la
Nhu hương thơm đất nước*

*Con ơi đi với cha
Trường của con phía trước*

Thu 1964

(In trong **Khúc ca mới**, Tr.32, NXB Văn học, 1966)

Thực hiện các yêu cầu:

Câu 1. Xác định thể thơ của bài thơ trên ?

- A. Tự do
B. Năm chữ
C. Lục bát
D. Bốn chữ

Câu 2. Hiện tượng từ ngữ nào sau đây nêu đúng mối quan hệ về nghĩa của từ “đường” trong bài thơ trên và từ "đường" trong cụm từ "Ngọt như đường"?

- A. Hiện tượng đồng âm
B. Hiện tượng trái nghĩa
C. Hiện tượng đồng nghĩa
D. Hiện tượng đa nghĩa

Câu 3. Ai là người bày tỏ cảm xúc, suy nghĩ trong bài thơ?

- A. Mẹ
B. Con
C. Cha
D. Bà

Câu 4. Cụm từ "*nhìn quanh bờ ngõ*" thuộc loại cụm từ nào sau đây?

- A. Cụm danh từ
B. Cụm tính từ
C. Cụm động từ
D. Cụm chủ vị

Câu 5. Người cha muốn nhắn gửi điều gì với con qua hai câu thơ sau?

Con ơi đi với cha

Trường của con phía trước.

- A. Bước chân của con luôn có cha đồng hành, cha sẽ đi cùng con trên mọi chặng đường, đưa con đến những nơi tốt đẹp. Cha luôn yêu thương, tin tưởng và hi vọng ở con.
B. Con hãy luôn luôn yêu thương, kính trọng cha mẹ. Con luôn phải có thái độ biết ơn đối với công lao sinh thành, nuôi dưỡng của cha mẹ.
C. Con hãy biết ơn và kính trọng mẹ kể cả lúc mẹ đã già yếu. Hãy quan tâm, thấu hiểu với những vất vả của cha.
D. Khắc sâu tấm lòng yêu con của cha, đồng thời thể hiện sự tin tưởng, hi vọng ở con.

Câu 6. Dòng nào sau đây giải nghĩa đúng nhất tác dụng chủ yếu của biện pháp tu từ nhân hoá được sử dụng trong câu thơ "*Lúa đang thì ngậm sữa*"?

- A. Làm cho sự vật trở nên gần gũi với con người.
B. Làm cho câu thơ sinh động, gợi hình, gợi cảm.
C. Làm cho câu thơ giàu nhịp điệu, có hồn.
D. Nhấn mạnh, làm nổi bật đối tượng được nói đến trong câu thơ.

Câu 7. Theo em, hình ảnh “ hạt ngọc ” được hiểu là gì?

- A. Nắng mùa thu
B. Gió mùa thu
C. Hương lúa mùa thu
D. Sương trên cỏ bên đường

Câu 8. Nội dung nào sau đây nói đúng nhất chủ đề của bài thơ?

- A. Ca ngợi tình cảm của cha dành cho con.
B. Ca ngợi tình yêu quê hương, đất nước.
C. Thể hiện niềm vui được đưa con đến trường của người cha.
D. Thể hiện lòng biết ơn của người con với người cha.

Câu 9. Em có cảm nhận như thế nào về tình cảm của người cha trong bài thơ?

Câu 10. Hãy rút ra bài học mà em tâm đắc sau khi đọc bài thơ.

II. VIẾT (4,0 điểm)

Kể lại một sự việc có thật liên quan đến nhân vật hoặc sự kiện lịch sử mà em có dịp tìm hiểu.

3. MÔN TIẾNG ANH

PART I: LANGUAGE FOCUS.

From Unit 1 to Unit 3

1. Topic:

- Hobbies
- Healthy living
- Community service

2. Phonetics:

- Sounds: /ɜ:/ & /ə/
- Sounds: /f/ and /v/
- Clusters: /t/ and /d/ and /id/

3. Grammar:

- Present simple
- Simple sentences
- Past simple

4. Vocabulary:

- Words related to hobbies, verbs of liking and disliking, healthy activities and problems, community activities

PART II: PRACTICE EXERCISES.

A- PHONETICS

Choose the word which has the underlined part is pronounced differently.

- Question 1.** A. teacher B. worker C. prefer D. flower
Question 2. A. correct B. work C. violin D. collect
Question 3. A. of B. funny C. wife D. bookshelf
Question 4. A. cooked B. passed C. collected D. helped
Question 5. A. provided B. cleaned C. donated D. wanted

Choose the word that differs from the other three in position of primary stress in each of the following questions.

- Question 6.** A. volunteer B. charity C. melody D. calorie
Question 7. A. donate B. centre C. money D. rubbish
Question 8. A. regular B. potato C. factory D. history
Question 9. A. project B. picture C. answer D. record
Question 10. A. describe B. enter C. agree D. replace

B- VOCABULARY AND GRAMMAR

Choose the suitable words or phrases to complete the blanks.

- Question 11.** Every year, the charity _____ food and blankets for homeless people.
 A. provides B. provided C. providing D. provide
- Question 12.** Last year, we _____ textbooks to help children in a rural village.
 A. sends B. sending C. sent D. sended
- Question 13.** The Japanese eat a lot of fish and healthy food, _____ they live for a long time.
 A. so B. because C. or D. but
- Question 14.** My grandmother loves _____. She plants flowers and vegetables in the small garden behind her house.
 A. to garden B. climbing C. to climb D. gardening
- Question 15.** _____ are those who do not have a home and really need help.

- A. Volunteer
C. Homeless people
- B. Community service
D. Disabled people

Question 16. Anna needed some money, _____ she took a part-time job.

- A. because B. and C. so D. but

Question 17. Don't eat that type of fish: you may have a/an _____

- A. sick B. sore C. energy D. allergy

Question 18. Traditional volunteer activities include _____ money for people in need, cooking and giving food.

- A. rising B. raising C. getting D. taking

Question 19. Ngoc is interested in _____ outdoors with trees and flowers.

- A. to being B. be C. x D. being

Question 20. _____ you get lots of presents on your birthday last year?

- A. Did B. Do C. Were D. Are

Question 21. I _____ dinner for my family after school.

- A. cook usually B. usually cook C. usually cooks D. am usually cook

Question 22. The _____ provides a safe and comfortable environment for the elderly.

- A. charity B. nursing home C. organisation D. orphanage

Question 23. My brother eats a lot of junk food, so he _____ on a lot of weight.

- A. turns B. takes C. brings D. puts

Question 24. Michelle: "Do you like playing board games during break time?"

Jessie: " _____ "

- A. No, I enjoy. B. Sure. It's very interesting.
C. I prefer board games to Lego. D. No, I have no choice.

Question 25. The health _____ from the diet expert is that you should eat less junk food and count your calories if you are becoming fat.

- A. advices B. ideas C. tip D. tips

Question 26. She became a member of the Peace Corps _____.

- A. for two years B. since two years C. two years now D. two years ago

Question 27. Sara and Mary are _____ of a mountain climbing club.

- A. friends B. members C. hobbies D. students

Question 28. My mum does exercise every day to _____ fit.

- A. keep B. do C. take D. turn

Question 29. My: "I have red spots on my face."

Linh: " _____ "

- A. You shouldn't read in dim light. B. You must go jogging in the park.
C. You shouldn't touch your face with dirty hands. D. You must go out all day.

Question 30. Linda: "Last weekend, I took part in the Green Campaign. We planted trees along our street and cleaned up the park."

John: " _____ "

- A. Sounds like great work! B. Not at all
C. That's true D. That's amusing!

C. READING

What does the sign mean?

Question 31.



- A. Dropping litter is forbidden.
- B. Empty the garbage.
- C. Put the rubbish into the bin.
- D. No littering.

Question 32.

WARNING
Security cameras in use around this school

- A. Cameras cannot be used near this school.
- B. You must look after your cameras here.
- C. This school is guarded by cameras.
- D. The teacher doesn't look at the cameras.

Question 33.



- A. Do not leave your feet touching the grass.
- B. Riding your bicycle in this area.
- C. You can play soccer in this place.
- D. You can throw the trash here.

Mark the letter A, B, C, or D on your answer sheet to indicate the correct arrangement of the sentences to make a meaningful paragraph / letter in each of the following questions.

Question 34.

- a. Those are posters of my favourite singers.
- b. Singers? They're very nice. Thank you.
- c. They're my favourite T-shirts.
- d. Hi. Tell me about your collections. What are these?
- e. Oh, they're interesting. And what are those?

A. d-c-e-a-b B. a-b-c-e-d C. c-b-d-a-e D. e-a-c-b-d

Question 35.

- a. Shall we meet at 10 a.m?
- b. Hi Mai,
- c. Please tell me if I need to buy something in advance to prepare for the meal.
- d. See you soon,
- Linda
- e. I am so glad to come to try some recipes from the book with you.
- f. Thank you for inviting me to your house this Sunday.

A. a - c - d - e - f - b B. b - f - e - a - c - d
C. c - a - e - b - d - f D. f - b - a - c - d - e

Read the following announcement and mark the letter A, B, C or D on your answer sheet to indicate the correct option that best fits each numbered blank from 36 to 39.

The Grove Secondary School News

Sports teams

Do you (36)_____ sports? Both soccer and track teams have try-outs next Wednesday and Friday at 4:00. Last year, our football team won the championships, but many of our players have moved up to high school. That's why we need (37)_____ members. Contact Mr. Ben, our sports advisor for more information.

Art Club

This year, our school plans to (38)_____ a mural on the wall by the school gate. So they need new members to help with it! Join us if you are (39)_____. The first meeting of the club is next Monday at 3:15 in room 221. Please see Ms. Hannah for more information.

- Question 36.** A. take B. play C. playing D. taking
Question 37. A. new B. less C. fewer D. old
Question 38. A. build B. install C. paint D. make
Question 39. A. interest B. bored C. tired D. interested

Read the following passage and mark the letter A, B, C or D on your answer sheet to indicate the correct answer to each of the following questions from 40 to 44.

Stamp collecting is an interesting hobby. You can learn many things, such as the geography of a country from stamps. Postal stamps are a source of interesting facts and important dates about every country in the world. It makes stamp collecting become very popular.

As you look at the pages of a stamp album, you can learn interesting details of foreign customs, arts, literature, history and culture. Their colours can make you feel relaxed and happy.

Collecting stamps can become a **business**. If you are lucky in finding a special stamp, it will bring you some money besides knowledge and pleasure.

- Question 40. The main idea of the passage is _____**
 A. the history of stamp collecting B. good things from stamp collecting
 C. the ways of stamp collecting D. famous stamp collectors

- Question 41. Stamp collecting is an interesting hobby because _____**
 A. you can learn many things such as the geography of a country from stamps
 B. stamps give you interesting facts and important dates about a country
 C. it is very important to collect stamps
 D. A and B are correct

- Question 42. All of the following are true EXCEPT _____**
 A. stamps can make you relaxed and happy
 B. stamps can make you know more
 C. stamp collecting can make you famous
 D. you can earn money from your collection if you are lucky

- Question 43. The word "business" in the last paragraph is closest in meaning to _____**
 A. the activity of collecting stamps
 B. the activity of selling stamps from other countries
 C. the activity of buying stamps from other countries
 D. the activity of buying or selling something

- Question 44. What does the word "it" refer to?**
 A. Knowledge B. Pleasure C. A special stamp D. Business

Four phrases/sentences have been removed from the text below. For each question, mark the letter A, B, C or D on your answer sheet to indicate the correct option that fits each of the numbered blanks from 46 to 49 the most.

- A. feel tired and sleepy
 B. people should not skip it
 C. I can concentrate on my work and study better
 D. prepare a meal every morning

Like many people, I never miss breakfast. I try to get up early to (46) _____. Having breakfast provides me with a lot of energy throughout the morning. Therefore, (47) _____. If I don't eat breakfast, I will (48) _____. I often have scrambled eggs, buttered toast, or noodles for breakfast because they are easy to make and high in nutrients. I think breakfast is the most important meal of the day, so (49) _____.

Question 46. **Question 47.** **Question 48.** **Question 49.**

D. WRITING

Rewrite the following sentences without changing the meaning

Question 50. Mary is interested in reading comics after school.

→ Mary loves _____.

Question 51. They like doing something useful, so they do volunteer work.

→ Because _____.

Question 52. Why don't we take up collecting dolls as a new hobby?

→ What about _____.

Question 53. My little sister enjoys arranging flowers.

→ My little sister's hobby _____.

Question 54. I spent two hours completing my revision sheet for the final exam in literature.

→ It took _____.

Make complete sentences using the prompts.

Question 55. Molly/ feel/ tired/ today/ because/ couldn't/ sleep/ last night.

→ _____

Question 56. Vitamins/ be/ essential/ our/ health.

→ _____

Question 57. What/ your brother/ do / free time /?/

→ _____

Question 58. Lily/ enjoy/ play / sports/ because/ it/ good/ health/ . /

→ _____

Question 55. I/ become/ member/ Green School Club/ three months/.

→ _____

4. MÔN TIN HỌC

A. Nội dung kiến thức:

Bài 1: Thiết bị vào - ra

Bài 2: Phần mềm máy tính

Bài 3: Quản lý dữ liệu trong máy tính

Bài 4: Mạng xã hội và một số kênh trao đổi thông tin trên Internet

B. Bài tập tham khảo

I. TRẮC NGHIỆM

Phần 1. Câu hỏi trắc nghiệm nhiều phương án lựa chọn. Học sinh trả lời từ câu 1 đến câu 10. Mỗi câu hỏi học sinh chỉ chọn một phương án.

Câu 1. Phương án nào sau đây chỉ gồm các thiết bị vào?

- | | |
|------------------|-----------------------|
| A. Micro, máy in | B. Máy quét, màn hình |
| C. Máy ảnh, loa | D. Bàn phím, chuột |

Câu 2. Thao tác nào sau đây tắt máy tính một cách an toàn?

- A. Sử dụng nút lệnh Restart của Windows.

- B. Sử dụng nút lệnh Shut down của Windows.
- C. Nhấn giữ công tắc nguồn vài giây.
- D. Rút dây nguồn khỏi ổ cắm.

Câu 3. Việc nào sau đây là chức năng của hệ điều hành?

- A. Khởi động phần mềm đồ họa máy tính
- B. Vẽ hình ngôi nhà mơ ước của em
- C. Vẽ thêm cho ngôi nhà một cửa sổ
- D. Tô màu đỏ cho mai ngói.

Câu 4. Phần mềm nào sau đây **không** phải một hệ điều hành?

- A. Windows 7
- B. Windows 10
- C. Windows Explorer
- D. Windows Phone

Câu 5. Phương án nào sau đây là phần mở rộng của tệp chương trình máy tính?

- A. .docx, .doc
- B. .pptx, .ppt
- C. .htm, .html
- D. .com, .exe

Câu 6. Muốn xóa thư mục, em nhấn nút phải chuột vào thư mục đó và chọn lệnh...

- A. Delete.
- B. New/Folder.
- C. Rename.
- D. Copy.

Câu 7. Để bảo vệ dữ liệu em có thể sử dụng các cách nào sau đây?

- A. Sao lưu trên bộ nhớ ngoài (ổ cứng ngoài, USB, thẻ nhớ,...) hoặc lưu trữ trên Internet nhờ công nghệ đám mây.
- B. Cài đặt chương trình phòng chống virus.
- C. Đặt mật khẩu mạnh để truy cập và máy tính hoặc tài khoản trên mạng.
- D. Cả A, B, C.

Câu 8. Phần mềm nào sau đây **không** phải một phần mềm diệt virus?

- A. Kaspersky
- B. Bkav
- C. Windows Defender
- D. Scratch.

Câu 9. Mục đích của mạng xã hội là gì?

- A. Chia sẻ, học tập
- B. Chia sẻ, học tập, tương tác
- C. Chia sẻ, học tập, tiếp thị
- D. Chia sẻ, học tập, tương tác, tiếp thị.

Câu 10. Chọn phương án **sai**: Ưu điểm của mạng xã hội là gì?

- A. Giúp người sử dụng kết nối với người thân, bạn bè.
- B. Hỗ trợ người sử dụng giảng dạy, học tập.
- C. Tăng khả năng giao tiếp trực tiếp.
- D. Là nguồn cung cấp thông tin và cập nhật thông tin nhanh chóng, hiệu quả.

PHẦN 2. Câu trắc nghiệm đúng sai. Học sinh trả lời từ câu 11 đến câu 12. Trong mỗi ý a), b), c), d) ở mỗi câu, học sinh chọn đúng hoặc sai.

Câu 11.

- a) Tên tệp thường có hai thành phần là phần tên và phần mở rộng cách nhau bởi dấu chấm.
- b) Thư mục chứa các thư mục khác gọi là thư mục mẹ.
- c) Em có thể tạo, sao chép, di chuyển, đổi tên, xóa thư mục theo nhiều cách khác nhau.
- d) Khi sao chép tệp sang vị trí khác, tệp gốc sẽ bị xóa.

Câu 12.

- a) Dùng chim bồ câu đưa thư, gửi thư qua bưu điện, sử dụng điện báo, điện thoại, ... là các cách trao đổi thông tin.
- b) Cách tổ chức mạng xã hội phổ biến nhất là dưới dạng các website.
- c) Mạng xã hội được tạo ra để trao đổi thông tin, tương tác, ... do đó nó luôn tốt.
- d) Mạng xã hội không có quy định về độ tuổi tham gia. Ví dụ: Facebook cho phép tất cả mọi người ở mọi độ tuổi đăng kí.

II. TỰ LUẬN

Câu 1. Phân biệt và cho ví dụ về thiết bị vào, thiết bị ra.

Câu 2. Trình bày một số việc nên làm khi sử dụng máy tính.

Câu 3. Hệ điều hành là gì? Hãy kể tên 2 hệ điều hành dành cho máy tính và 2 hệ điều hành dành cho điện thoại thông minh mà em biết.

Câu 4. Mạng xã hội là gì? Hãy kể tên và mô tả một mạng xã hội mà em biết.

Câu 5. Em hãy nêu các lợi ích và rủi ro khi tham gia mạng xã hội.

5. MÔN CÔNG NGHỆ

I. LÝ THUYẾT

Học sinh ôn tập kiến thức đã học về:

- + Giới thiệu về trồng trọt
- + Làm đất trồng cây
- + Gieo trồng, chăm sóc và phòng trừ sâu, bệnh cho cây trồng
- + Thu hoạch sản phẩm trồng trọt

II. MỘT SỐ CÂU HỎI THAM KHẢO

A. Trắc nghiệm nhiều lựa chọn

Em hãy chọn đáp án đúng nhất trong mỗi câu sau:

Câu 1: Nhóm cây trồng nào sau đây đều là cây lương thực:

- A. Lúa, ngô, khoai
- B. Xu hào, bắp cải
- C. Bông, cao su, cà phê
- D. Mít, nhãn, chôm chôm

Câu 2: Đâu không phải ưu điểm của trồng trọt ngoài tự nhiên là:

- A. Đơn giản
- B. Dễ thực hiện
- C. Tránh tác động của sâu bệnh
- D. Thực hiện trên diện tích lớn

Câu 3: Việt Nam có phương thức trồng trọt phổ biến nào?

- A. Trồng ngoài trời
- B. Trồng trong nhà có mái che
- C. Trồng trọt kết hợp
- D. Trồng trọt ngoài tự nhiên, trồng trọt trong nhà có mái che và trồng trọt kết hợp

Câu 4. Một trong những ưu điểm của phương thức trồng trọt trong nhà có mái che là:

- A. Tiến hành đơn giản.
- B. Chi phí đầu tư thấp.
- C. Cây trồng không cần chăm sóc.
- D. Có thể trồng được rau trái vụ.

Câu 5: Đặc điểm đầu tiên của trồng trọt công nghệ cao là gì?

- A. Ưu tiên sử dụng giống cây trồng cho năng suất cao, chất lượng tốt, thời gian sinh trưởng ngắn.
- B. Thay thế đất trồng bằng giá thể hoặc dung dịch dinh dưỡng.
- C. Ứng dụng thiết bị, công nghệ hiện đại.
- D. Lao động có trình độ cao

Câu 6: Đất trồng có thành phần nào sau đây?

- A. Phần rắn, phần khí
- B. Phần lỏng, phần rắn
- C. Phần khí, phần lỏng
- D. Phần khí, phần lỏng, phần rắn

Câu 7: Trong các phương án dưới đây, đâu là thứ tự đúng khi làm đất trồng cây?

- A. Cày đất → Bừa hoặc đập nhỏ đất → Lên luống.
- B. Cày đất → Lên luống → Bừa hoặc đập nhỏ đất.
- C. Bừa hoặc đập nhỏ đất → Cày đất → Lên luống.
- D. Lên luống → Cày đất → Bừa hoặc đập nhỏ đất.

Câu 8: Bón phân lót cho cây trồng được thực hiện vào thời điểm nào sau đây?

- A. Bón trước khi trồng cây.
- B. Bón trước khi thu hoạch.
- C. Bón sau khi cây ra hoa.
- D. Bón sau khi cây đậu quả.

Câu 9: Cách bón phân nào sau đây không được dùng để bón phân lót cho cây trồng?

- A. Rắc đều phân lên mặt ruộng.
- B. Bón phân theo hàng.
- C. Bón phân theo hố trồng cây.
- D. Pha loãng với nước rồi tưới vào gốc cây.

Câu 10: Có mấy hình thức gieo trồng chính?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

B. Trắc nghiệm đúng sai

Em hãy ghi đúng (Đ) hoặc sai (S) vào các ý A, B, C, D trong mỗi câu sau:

Câu 1: Phương pháp thu hoạch sản phẩm trồng trọt phù hợp là:

- A. Cà rốt dùng phương pháp hái
- B. Lúa dùng phương pháp cắt
- C. Khoai lang dùng phương pháp đào
- D. Nhãn dùng phương pháp đào

Câu 2: Các phương pháp chăm sóc cây trồng:

- A. Dặm cây là loại bỏ các cây yếu, cây bị sâu bệnh
- B. Tỉa cây là thêm cây khỏe vào chỗ cây mọc yếu, mọc thưa
- C. Làm cỏ giúp giảm sự cạnh tranh dinh dưỡng với cây trồng
- D. Vun xới, giúp cây đứng vững, tạo độ tơi xốp cho đất

C. Tự luận

Câu 1: Trình bày phương pháp chăm sóc cây trồng bằng tỉa, dặm cây, làm cỏ, vun xới?

Câu 2: Em hãy trình bày các công việc làm đất trồng cây.

Câu 3: Nhà em có trồng một luống rau cải. Sáng nay khi tưới nước mẹ em đã phát hiện ra một vài ổ trứng của 1 loài sâu trên cây. Em hãy giúp mẹ sử dụng biện pháp phù hợp để vừa loại bỏ sâu hại, vừa đảm bảo an toàn khi sử dụng rau trong bữa cơm gia đình. Vì sao em lại lựa chọn biện pháp đó?

6. MÔN KHOA HỌC TỰ NHIÊN

I. NỘI DUNG ÔN TẬP

- Phương pháp và kỹ năng học tập môn KHTN
- Nguyên tử
- Nguyên tố hoá học
- Sơ lược về bảng tuần hoàn các nguyên tố hoá học
- Phân tử - Đơn chất - Hợp chất

II. BÀI TẬP THAM KHẢO

A. Trắc nghiệm

Phần 1: Câu trắc nghiệm nhiều phương án lựa chọn.

Hãy chọn đáp án đúng nhất cho các câu sau

Câu 1: Điều không phải là kỹ năng cần vận dụng vào phương pháp tìm hiểu tự nhiên?

- A. Kỹ năng chiến đấu đặc biệt. B. Kỹ năng quan sát.
C. Kỹ năng dự báo. D. Kỹ năng đo đạc.

Câu 2: Cho các bước sau:

- (1) Đề xuất vấn đề
- (2) Đưa ra dự đoán khoa học để giải quyết vấn đề
- (3) Tiến hành thí nghiệm kiểm tra dự đoán và rút ra kết luận
- (4) Báo cáo kết quả và thảo luận về kết quả thí nghiệm
- (5) Lập kế hoạch kiểm tra dự đoán

Thứ tự sắp xếp đúng các bước trong phương pháp tìm hiểu tự nhiên là?

- A. (1) - (2) - (3) - (5) - (4). B. (2) - (1) - (3) - (4) - (5).
C. (1) - (2) - (5) - (3) - (4). D. (2) - (1) - (3) - (5) - (4).

Câu 3. Các hạt cấu tạo nên hạt nhân của hầu hết các nguyên tử là

- A. electron và neutron. B. proton và neutron.
C. neutron và electron. D. electron, proton và neutron

Câu 4. Nguyên tử X có 11 proton và 12 neutron. Tổng số hạt trong nguyên tử X là

- A. 23. B. 34. C. 35. D. 46.

Câu 5. Nguyên tố nitrogen có kí hiệu hóa học là

- A. N. B. Ne. C. Na. D. Ni.

Câu 6. Nguyên tố hóa học là tập hợp nguyên tử cùng loại có

- A. cùng số neutron trong hạt nhân.
B. cùng số proton trong hạt nhân.
C. cùng số electron trong hạt nhân.
D. cùng số proton và số neutron trong hạt nhân.

Câu 7. Số thứ tự chu kì trong bảng hệ thống tuần hoàn cho biết:

- A. Số thứ tự của nguyên tố. B. Số hiệu nguyên tử.
C. Số electron lớp ngoài cùng. D. Số lớp electron.

Câu 8. Biết vị trí nguyên tử X như sau: chu kì 2, nhóm IVA. Số lớp electron và số electron lớp ngoài cùng của nguyên tử X lần lượt là

- A. 4 và 2. B. 2 và 6. C. 6 và 2. D. 2 và 4.

Câu 9. Cho các chất sau: Ca, O₂, P₂O₅, HCl, Na, NH₃, Al đâu là đơn chất?

- A. Ca, O₂, Na, Al. B. Ca, O, HCl, NH₃.
C. HCl, P₂O₅, Na, Al. D. NH₃, HCl, Na, Al.

Câu 10. Biết rằng sulfuric acid gồm 2H, S và 4O. Khối lượng phân tử của sulfuric acid là (H=1; S=32; O=16)

- A. 49 amu. B. 98 amu. C. 97 amu. D. 96 amu.

Phần 2: Câu trắc nghiệm đúng, sai.

Trong mỗi ý a, b, c, d học sinh lựa chọn đúng hoặc sai.

Câu 1:

- a. Các nguyên tử thuộc cùng một nguyên tố hóa học có số neutron bằng nhau.
- b. Nguyên tố hóa học là tập hợp những nguyên tử có cùng số proton trong hạt nhân.
- c. Số thứ tự của chu kì bằng số lớp electron trong nguyên tử của các nguyên tố trong chu kì đó.
- d. Phân tử là hạt đại diện cho chất, được tạo bởi một nguyên tố hoá học.

Câu 2:

- a. Khối lượng phân tử là khối lượng của nhiều nguyên tử.

- b. Hợp chất là chất được tạo nên từ hai hay nhiều nguyên tố hoá học.
- c. Bột sulfur là hợp chất được tạo nên từ nguyên tố S.
- d. Phosphoric acid là hợp chất được tạo nên từ nguyên tố H, P và O .

Phần 3: Câu trắc nghiệm trả lời ngắn.

Câu 1: Tính khối lượng phân tử

- (a) Khí ozone có phân tử gồm 3O liên kết với nhau.
- (c) Sodium carbonate có phân tử gồm 2Na, 1C và 3O liên kết với nhau.
- (e) Ethanol có phân tử gồm 2C, 6H và 1O liên kết với nhau.
- (g) Đường saccarose có phân tử gồm 12C, 22H và 11O liên kết với nhau.

Câu 2: Xác định

- a. Tổng số hạt trong nguyên tử X biết nguyên tử X có 11 proton và 12 neutron.
- b. Số hạt neutron nguyên tử Y biết Y có tổng số hạt trong nguyên tử là 60, số hạt e bằng 20.
- c. Số e lớp ngoài cùng nguyên tử Z biết Z có số electron trong nguyên tử là 9 electron.

B. TỰ LUẬN

Bài 1. Dạng bài bảng tuần hoàn các nguyên tố hóa học

Ví dụ:

- (a) X là một nguyên tố ở ô số 12, thuộc chu kì 3, nhóm IIA trong bảng tuần hoàn.
 - Hãy xác định điện tích hạt nhân, số electron, số lớp electron, số electron lớp ngoài cùng của X.
 - Cho biết tên, kí hiệu và vẽ sơ đồ cấu tạo nguyên tử của X.
- (b) Nguyên tố Y có cấu tạo nguyên tử như sau: điện tích hạt nhân $19+$, 3 lớp electron, lớp ngoài cùng có 1e.
 - Hãy xác định vị trí của Y trong bảng tuần hoàn.
 - Cho biết tên, kí hiệu và vẽ sơ đồ cấu tạo nguyên tử của Y.

Bài 2. Dạng bài nguyên tử

Ví dụ:

1. Tổng số hạt proton, neutron, electron của một nguyên tố X là 34, trong đó số hạt mang điện nhiều hơn số hạt không mang điện là 10 hạt.
 - Xác định số p, số n, số e của X và vẽ sơ đồ cấu tạo nguyên tử của nguyên tố X.
 - Cho biết tên và kí hiệu hóa học của X.
2. Nguyên tử sodium (Na) có 11 proton.
 - a) Có bao nhiêu electron trong nguyên tử sodium?
 - b) Vẽ mô hình nguyên tử sodium.
 - b) Biết hạt nhân nguyên tử sodium có 12 neutron, tính khối lượng nguyên của sodium theo đơn vị amu.

Bài 3: Dạng xác định khối lượng nguyên tử, phân tử

Ví dụ:

Một hợp chất có phân tử gồm 3 nguyên tử X liên kết với 4 nguyên tử oxygen và nặng bằng 3,625 lần nguyên tử copper.

- (a) Tính khối lượng phân tử của hợp chất.
- (b) Tính khối lượng nguyên tử của X, cho biết tên và kí hiệu hóa học của nguyên tố X.

7. MÔN GDCD

I. Kiến thức trọng tâm

Bài 1: Tự hào về truyền thống quê hương

Bài 2: Quan tâm, cảm thông và chia sẻ

II. Câu hỏi ôn tập

1. Câu hỏi trắc nghiệm

Câu 1: Những món quà quỳên gúp của người dân cả nước đến đồng bào miền Trung chịu thiệt hại về bão lũ là xuất phát từ truyền thống nào sau đây?

- A. Tương thân, tương ái.
- B. Kiên trì, dũng cảm.
- C. Cần cù lao động.
- D. Yêu nước chống ngoại xâm.

Câu 2: Việc làm nào sau đây **không** phù hợp với việc giữ gìn truyền thống quê hương?

- A. Lập nhóm tìm hiểu về truyền thống yêu nước, chống giặc ngoại xâm ở nơi mình sinh sống.
- B. Vận động các bạn trong lớp tham gia hội thi ‘Tự hào truyền thống quê hương’ do trường tổ chức.
- C. Tuyên truyền mọi người cùng tham gia giữ gìn các làn điệu dân ca địa phương.
- D. Vứt rác bừa bãi tại các khu di tích lịch sử.

Câu 3: Trong các biểu hiện sau đây, biểu hiện nào thể hiện việc giữ gìn truyền thống quê hương?

- A. Phê phán, ngăn chặn những việc làm gây tổn hại đến những truyền thống tốt đẹp của quê hương.
- B. Né tránh tham gia các hoạt động sinh hoạt văn hóa của quê hương.
- C. E ngại, xấu hổ khi quê hương mình có những văn hóa khác biệt.
- D. Xem nhẹ công lao của các anh hùng, liệt sĩ.

Câu 4: Trong các biểu hiện dưới đây, biểu hiện nào thể hiện sự quan tâm, cảm thông và chia sẻ với người khác?

- A. Cướp lời người khác khi họ đang chia sẻ về câu chuyện của mình.
- B. Lắng nghe, thấu hiểu.
- C. Cười trên nỗi đau của người khác.
- D. Ích kỉ, chỉ quan tâm đến lợi ích cá nhân.

Câu 5: Câu thành ngữ, tục ngữ nào dưới đây nói về sự chia sẻ?

- A. Chớ thấy sóng cả mà ngã tay chèo.
- B. Cần cù bù thông minh.
- C. Lá lành đùm lá rách.
- D. Uống nước nhớ nguồn.

Câu 6: Hành vi nào sau đây là biểu hiện của người biết quan tâm, cảm thông và chia sẻ với người khác?

- A. Che giấu khuyết điểm cho bạn thân.
- B. Nhắc bài cho bạn trong giờ kiểm tra.
- C. Nhận hướng dẫn bài thêm cho các bạn học yếu.
- D. Sẵn sàng nhận lỗi sai thay cho bạn.

Câu 7: Biểu hiện nào sau đây **không** thể hiện sự quan tâm, cảm thông và chia sẻ với những học sinh khuyết tật?

- A. Chấp nhận sự khác biệt của bạn.
- B. Xa lánh, khinh thường, miệt thị.
- C. Sẵn sàng giúp đỡ, chia sẻ những khó khăn mà bạn mắc phải.
- D. Hòa đồng, coi bạn như bao bạn bè bình thường khác.

Câu 8: Câu thành ngữ, tục ngữ nào dưới đây **không** nói về sự quan tâm, cảm thông và chia sẻ?

- A. Có chí thì nên.
- B. Thương người như thể thương thân.
- C. Nhường cơm, sẻ áo.

D. Chị ngã em nâng.

Câu 9: M là con một trong gia đình, vì vậy bố mẹ M kì vọng rất nhiều vào M. Điều đó làm M cảm thấy vô cùng áp lực. Thấy vậy, H – bạn thân của M luôn động viên M, cùng M tâm sự mỗi khi có chuyện buồn, đưa cho M những lời khuyên bổ ích và không ngần ngại giúp đỡ khi M gặp khó khăn. Theo em, những hành động đó của H có ý nghĩa như thế nào đối với M?

A. Khiến M cảm thấy phiền phức

B. Khiến M cảm thấy H là một người nhiều chuyện

C. Khiến M cảm thấy H quá rảnh rỗi

D. Khiến M cảm thấy vui vẻ, giảm bớt căng thẳng, tình cảm giữa M và H ngày càng khăng khít hơn

Câu 10: Gia đình P có hoàn cảnh khó khăn, bố mất sớm, mẹ P phải một mình làm lụng nuôi hai con. Gần đây, mẹ của P bị ốm nên P thường xuyên phải nghỉ học để chăm mẹ. Nếu là bạn cùng lớp, biết được hoàn cảnh của P em nên chọn cách ứng xử nào sau đây?

A. Kêu gọi các bạn cùng lớp quyên góp, hỗ trợ P.

B. Làm ngơ vì không liên quan đến bản thân mình.

C. Kêu gọi các bạn trong lớp xa lánh P vì nhà P nghèo.

D. Khuyến P nên nghỉ học để ở nhà làm việc giúp mẹ.

Câu 11: Việc làm nào dưới đây là biểu hiện của truyền thống hiếu học?

A. Chị M thường xuyên tham gia các chương trình thiện nguyện.

B. Anh P vận động bà con phát triển truyền thống làm nón của quê hương.

C. H luôn tự giác trong học tập vì thế năm nào H cũng đạt thành tích cao.

D. Vì cần cù lao động nên cuối năm vừa lúa nhà ông S đạt sản lượng cao.

Câu 12. Câu hỏi trắc nghiệm đúng/sai. Trong mỗi ý a),b),c),d) ở mỗi câu, học sinh chọn đúng hoặc sai.

Đọc thông tin sau:

Hoa rất hãnh diện về chuỗi cửa hàng bán đồ lưu niệm cho khách du lịch ở quê hương của mình. Những sản phẩm bày bán tại các cửa hàng đều do những nghệ nhân và người dân nơi đây chế tác, khách du lịch đến mua hàng ai cũng hài lòng về sự phong phú, tinh xảo của hàng hoá, sự tiếp đón niềm nở, tận tình, chiều khách của người bán hàng, đặc biệt là được nghe những câu chuyện thú vị gắn với sự ra đời và giá trị văn hóa của những món đồ lưu niệm xinh xắn mà họ mua được.

a) Truyền thống của quê hương Hoa được nói đến trong thông tin trên là nghề truyền thống (sản xuất, chế tác đồ lưu niệm) và sự hiếu khách của quê hương.

b) Lưu giữ trong tâm trí khách du lịch khi đến quê hương Hoa là những hình ảnh xấu.

c) Việc Hoa rất hãnh diện về chuỗi cửa hàng bán đồ lưu niệm cho khách du lịch ở quê hương của mình thể hiện Hoa chưa biết tôn trọng và giữ gìn truyền thống của quê hương.

d) Cần phải trân trọng nghề truyền thống của địa phương, tích cực quảng bá hình ảnh của quê hương với mọi người.

2. Câu hỏi tự luận

Câu 1. Em hãy kê tên 5 truyền thống tốt đẹp của quê hương mà em biết? Theo em, học sinh cần làm gì để giữ gìn và phát huy truyền thống quê hương?

Câu 2. Em hãy nêu những biểu hiện của quan tâm, cảm thông và chia sẻ? Bản thân em đã có những việc làm nào thể hiện việc mình biết quan tâm, cảm thông và chia sẻ với người khác?

Câu 3. Qua lời kể của ông nội, M được biết đến phong trào “Ba sẵn sàng” và rất tự hào về tinh thần sẵn sàng khi Tổ quốc cần, dù trong thời chiến hay thời bình của người dân quê hương mình.

Nhưng sau Tết Nhâm Dần, anh trai M có giấy gọi nhập ngũ. Nhưng M thấy anh trai có vẻ do dự, tâm trạng không vui và có ý định tìm lí do để trốn tránh việc thực hiện nghĩa vụ quân sự.

- Theo em, suy nghĩ và việc làm của anh trai M là đúng hay sai? Vì sao?
- Nếu em là M, em sẽ nói như thế nào với anh trai của mình?

Câu 4. Cho tình huống:

H và N là bạn học cùng lớp và ở gần nhà nhau. H bị ốm và phải nghỉ học nhiều ngày. Để giúp đỡ H, buổi chiều N thường sang nhà đưa vở cho H chép bài và giải thích những chỗ khó hiểu cho bạn. M cùng lớp thấy vậy cho rằng N làm vậy là không đúng, vì học là nhiệm vụ của học sinh nên H phải tự học tập để hoàn thành nhiệm vụ thầy cô giao.

Câu hỏi:

- Em có nhận xét gì về việc làm của N?
- Theo em ý kiến của M như vậy có đúng không? Vì sao?

8. MÔN LỊCH SỬ & ĐỊA LÍ

I. PHÂN MÔN LỊCH SỬ

1. Kiến thức trọng tâm

- Học sinh ôn tập chương 1: Tây Âu từ thế kỉ V đến nửa đầu thế kỉ XVI cụ thể:
- + Sự hình thành và phát triển của chế độ phong kiến ở Tây Âu
- + Các cuộc phát kiến địa lí và sự hình thành quan hệ sản xuất tư bản chủ nghĩa ở Tây Âu.
- + Chủ đề chung 1: Các cuộc phát kiến địa lí

2. Câu hỏi ôn tập

a. Trắc nghiệm minh họa

Dạng 1: Câu trắc nghiệm nhiều phương án lựa chọn

Câu 1: Đơn vị chính trị và kinh tế cơ bản trong thời kì phong kiến phân quyền ở châu Âu là gì?

- | | |
|-------------|-------------------------|
| A. Lãnh địa | B. Dân Phường thủ công. |
| C. Làng xã. | D. Thành thị |

Câu 2. Chế độ chiếm hữu nô lệ La Mã sụp đổ vào năm:

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| A. 475 | B. 676 | C. 476 | D. 467 |
|--------|--------|--------|--------|

Câu 3. Nội dung nào **không phản ánh đúng** việc làm của người Giéc-man khi tràn vào lãnh thổ La Mã?

- Thủ tiêu bộ máy nhà nước cũ, thành lập nhiều vương quốc mới.
- Xâm chiếm đất đai của người La Mã.
- Phong tước vị cho quý tộc thị tộc người Giéc - man.

D. Duy trì tôn giáo nguyên thủy của người Giéc - man.

Câu 4. Quyền “miễn trừ” mà nhà vua ban cho lãnh chúa trong thời kì trung đại ở Tây Âu là

- nhà vua không được can thiệp vào lãnh địa của lãnh chúa.**
- các lãnh chúa lớn không phải đóng thuế cho nhà vua.
- lãnh chúa không phải chịu bất cứ hình phạt nào của nhà vua.
- lãnh chúa không phải đóng góp về quân sự khi có chiến tranh.

Câu 5. Đặc trưng kinh tế của lãnh địa phong kiến là

- tự cấp tự túc, nông nghiệp đóng vai trò chủ đạo.
- khép kín, thương nghiệp đóng vai trò chủ đạo.
- kinh tế hàng hoá, trao đổi mua bán tự do.
- tự cung tự cấp, thủ công nghiệp là chủ yếu.

Câu 6: Cuộc phát kiến địa lí của các thương nhân châu Âu chủ yếu hướng về đâu?

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| A. Ấn Độ và các nước phương Đông | B. Trung Quốc và các nước phương Đông |
|----------------------------------|---------------------------------------|

C. Nhật Bản và các nước phương Đông D. Ấn Độ và các nước phương Tây

Câu 7: Để kỉ niệm chuyến đi vòng quanh Trái Đất đầu tiên, hiện nay nơi nào trên thế giới được mang tên Ma-gien-lan?

A. Mũi cực Nam của Nam Mỹ.

B. Mũi cực Nam của châu Phi.

C. Eo biển giữa châu Á và Bắc Mỹ

D. Eo biển giữa châu Âu và châu Á.

Câu 8. Những quốc gia nào đi tiên phong trong các cuộc phát kiến địa lí thế kỉ XV-XVI?

A. Bồ Đào Nha, Tây Ban Nha.

B. Hy Lạp, I-ta-li-a.

C. Anh, Hà Lan.

D. Tây Ban Nha, Anh.

Câu 9. Nguyên nhân trực tiếp dẫn đến các cuộc phát kiến địa lí cuối thế kỉ XV- đầu thế kỉ XVI là

A. con đường giao thương với phương Đông qua Tây Á bị người Thổ Nhĩ Kỳ độc chiếm.

B. khoa học – kĩ thuật, đặc biệt là ngành hàng hải, có những tiến bộ đáng kể.

C. thương nhân châu Âu có đủ kinh nghiệm cho các chuyến đi xa.

D. do quyết định của các triều đình phong kiến Tây Âu.

Câu 10: Vì sao người nông nô phải làm thuê trong các xí nghiệp của tư bản?

A. Họ thấy vào xí nghiệp tư bản dễ sống hơn.

B. Họ có thể giàu lên, trở thành tư sản.

C. Họ không muốn lao động bằng nông nghiệp.

D. Họ bị tư bản và phong kiến cướp hết ruộng đất.

Dạng 2: Câu hỏi trắc nghiệm đúng sai

Câu 1: Hãy xác định các câu sau đây **đúng** hoặc **sai** về nội dung lịch sử.

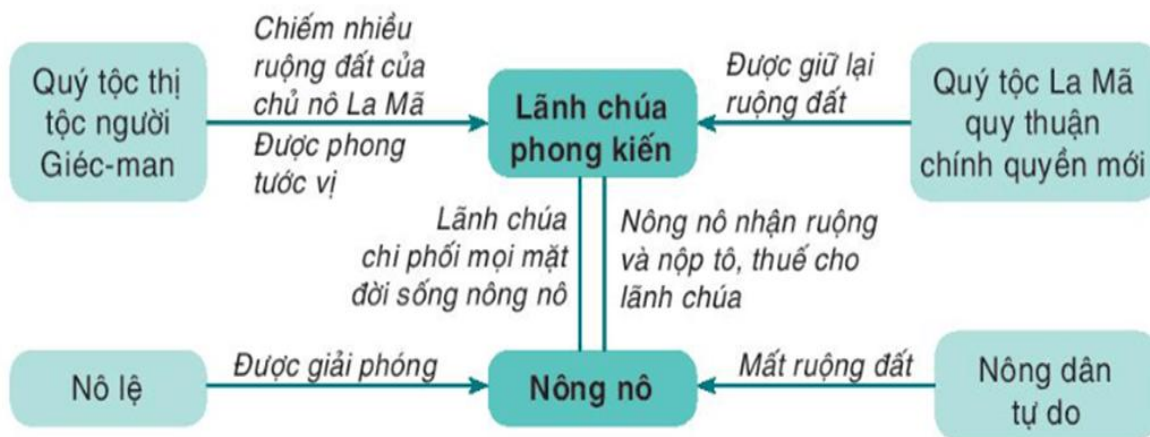
A. Hoạt động kinh tế chủ đạo trong các thành thị trung đại là nông nghiệp.

B. Lãnh địa là đơn vị kinh tế khép kín.

C. Những nông dân tự do bị mất ruộng đất, phải lĩnh canh ruộng đất để cày cấy, trở thành nông nô.

D. Thành thị ra đời góp phần xây dựng nền văn hoá mới của tầng lớp thị dân.

Câu 2: Qua sơ đồ tư duy về sự hình thành các giai cấp chính trong xã hội phong kiến ở Vương quốc Phơ- răng.



a. Hai giai cấp cơ bản trong xã hội phong kiến ở Tây Âu: lãnh chúa phong kiến và nông nô

b. Lãnh chúa phong kiến được hình thành từ hai bộ phận là: quý tộc thị tộc người Giéc-man và nông dân tự do

c. Nông nô được hình thành từ: những người nô lệ được giải phóng và nông dân tự do bị mất ruộng đất.

d. Quan hệ giữa lãnh chúa và nông nô là quan hệ bóc lột thông qua tô thuế

b. Tự luận

Câu 1: Trong các hệ quả của các cuộc phát kiến địa lí, theo em hệ quả nào là quan trọng nhất? Vì sao?

Câu 2: Theo em, cuộc phát kiến địa lý nào quan trọng nhất? Vì sao?

Câu 3: Em hiểu thế nào là lãnh địa phong kiến?

Câu 4. “*Thành thị như một bông hoa rực rỡ nhất của Châu Âu thời Trung đại*”. Em hãy tìm dẫn chứng trong bài học để chứng minh.

II. PHÂN MÔN ĐỊA LÍ

1. Kiến thức trọng tâm

- Vị trí địa lí, đặc điểm tự nhiên châu Âu.
- Đặc điểm dân cư, xã hội châu Âu.
- Khai thác, sử dụng, bảo vệ thiên nhiên ở châu Âu.
- Liên minh châu Âu.
- Vị trí địa lí, đặc điểm tự nhiên châu Á.

2. Câu hỏi ôn tập

a. Câu hỏi trắc nghiệm minh họa

Dạng 1: Câu trắc nghiệm nhiều phương án lựa chọn

Câu 1. Châu Âu tiếp giáp với các biển và đại dương nào?

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

Câu 2. Châu Âu có diện tích khoảng bao nhiêu?

- A. Trên 11 triệu km²
- B. Trên 12 triệu km²
- C. Trên 10 triệu km²
- D. Trên 11,5 triệu km²

Câu 3. Châu Âu có diện tích lớn hơn châu lục nào?

- A. Châu Phi
- B. Châu Mỹ
- C. Châu Đại Dương
- D. Châu Nam Cực

Câu 4. Ranh giới tự nhiên giữa châu Âu và châu Á là dãy núi nào?

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

Câu 5. Châu Âu nằm trải dài trên khoảng bao nhiêu độ vĩ tuyến?

- A. 35
- B. 36
- C. 34
- D. 37

Câu 6. Năm 2020, tỉ lệ dân đô thị ở châu Âu khoảng

- A. 60%
- B. 65%
- C. 70%
- D. 75%

Câu 7. Quy mô dân số châu Âu năm 2020 là bao nhiêu?

- A. 747 triệu người.
- B. 748 triệu người.
- C. 749 triệu người.
- D. 750 triệu người.

Câu 8. Vùng ven biển Tây Âu thảm thực vật nào chủ yếu sau đây?

- A. Rừng lá cứng
- B. Rừng lá rộng
- C. Rừng hỗn hợp
- D. Rừng lá kim

Câu 9. Núi trẻ ở châu Âu phân bố tập trung ở đâu?

- A. Phía Nam.
- B. Phía Bắc.
- C. Phía Đông.
- D. Phía Tây.

Câu 10. Châu Á có diện tích khoảng bao nhiêu?

- A. 42 triệu km²
- B. 14 triệu km²
- C. 30,3 triệu km²
- D. 44,4 triệu km²

Dạng 2: Câu trắc nghiệm đúng sai.

Trong mỗi ý a,b,c,d chọn đúng hoặc sai

Cho bảng số liệu sau:

Bảng 2. CƠ CẤU DÂN SỐ THEO GIỚI TÍNH CỦA CHÂU ÂU
GIAI ĐOẠN 1990 – 2020 (%)

Giới tính \ Năm	1990	2000	2010	2020
Nam	48,1	48,2	48,2	48,3
Nữ	51,9	51,8	51,8	51,7

- a. Tỷ lệ dân số nam cao hơn dân số nữ
 b. Cơ cấu dân số theo giới tính ở châu Âu có sự thay đổi: Tỷ lệ dân số nam tăng lên, tỷ lệ dân số nữ giảm đi
 c. Năm 2020, tổng số dân châu Âu là 747 triệu người. Số dân nam là 361 triệu người và số dân nữ là 386 triệu người.
 d. Cơ cấu dân số theo giới tính của châu Âu đang ngày càng mất cân đối

b. Tự luận

Câu 1. Phân tích đặc điểm các khu vực địa hình chính ở châu Âu?

Câu 2. Trình bày đặc điểm phân hóa khí hậu ở châu Âu?

Câu 3. Hoàn thành bảng theo mẫu sau:

	Môi trường không khí	Môi trường nước
Nguyên nhân		
Biện pháp bảo vệ		

Câu 4. Em hãy kể tên các mặt hàng xuất khẩu và nhập khẩu của nước ta với EU?

9. MÔN NỘI DUNG GIÁO DỤC CỦA ĐỊA PHƯƠNG

I. Kiến thức trọng tâm

- Chủ đề 1: Lịch sử Hà Nội từ thế kỉ XI đến đầu thế kỉ XVI
- Chủ đề 2: Di sản văn hóa phi vật thể tiêu biểu ở Hà Nội.

II. Câu hỏi ôn tập

1. Câu hỏi trắc nghiệm.

Câu 1. Vua Lý Thái Tổ quyết định dời đô từ Hoa Lư (Ninh Bình) về thành Đại La (Hà Nội) vào năm nào?

- A. Năm 1010 B. Năm 1011 C. Năm 1012 D. Năm 1013

Câu 2. Vua Lý Thái Tổ đổi tên thành Đại La thành tên gì?

- A. La Thành B. Thăng Long C. Đông Đô D. Đông Kinh

Câu 3. Kinh thành Thăng Long thời nhà Hồ được đổi tên thành gì?

- A. La Thành B. Thăng Long C. Đông Đô D. Đông Kinh

Câu 4. Kinh thành Thăng Long dưới ách đô hộ của nhà Minh được gọi là gì?

- A. La Thành B. Thăng Long C. Đông Đô D. Đông Quan

Câu 5. Nhà Lý xây dựng Văn Miếu vào năm nào?

- A. Năm 1070 B. Năm 1071 C. Năm 1072 D. Năm 1073

Câu 6. Nhà Lý xây dựng Quốc tử giám vào năm nào?

- A. Năm 1076 B. Năm 1071 C. Năm 1072 D. Năm 1073

Câu 7. Nhà Trần đắp lại Hoàng thành và đổi tên thành gì?

- A. La Thành B. Thăng Long C. Long Phượng thành D. Đông Kinh

Câu 8. Chùa Một cột còn có tên gọi khác là gì?

- A. Chùa Diên Hựu B. Chùa Quỳnh Lâm

C. Chùa Trấn Quốc

D. Chùa Láng

Câu 9. Đông Đô được đổi tên là Đông Kinh vào năm nào?

A. Năm 1430

B. Năm 1431

C. Năm 1432

D. Năm 1433

Câu 10. Phủ Trung Đô được đổi tên thành gì?

A. Phủ Phụng Thiên

B. Phủ Thừa Thiên

C. Phủ Thuận Thiên

D. Phủ Long Thiên

Câu 11. Vị vua nào đã cho lập bia Tiến sĩ ở văn Miếu – Quốc Tử Giám để tôn vinh những người đỗ đạt trong các kì thi Hội?

A. Vua Lê Thánh Tông

B. Vua Lý Thánh Tông

C. Vua Trần Thánh Tông

C. Vua Lý Thái Tổ

Câu 12. Lễ hội đèn Cỗ Loa được tổ chức ở đâu?

A. Xã Cỗ Loa, huyện Đông Anh

B. Xã Cỗ Loa, huyện Mê Linh

C. Xã Cỗ Loa, quận Hà Đông

D. Xã Cỗ Loa, quận Cầu Giấy

Câu 13. Hội Gióng ở đền Phù Đổng được tổ chức ở đâu?

A. Xã Phù Đổng, huyện Gia Lâm

B. Xã Phù Đổng, huyện Đông Anh

C. Xã Phù Đổng, quận Hà Đông

D. Xã Phù Đổng, quận Cầu Giấy

Câu 14. Hội Gióng ở đền Sóc được tổ chức ở đâu?

A. Xã Phù Linh, huyện Sóc Sơn

B. Xã Phù Linh, huyện Đông Anh

C. Xã Phù Linh, quận Hà Đông

D. Xã Phù Linh, quận Cầu Giấy

Câu 15. Nghi lễ Kéo co ngồi nổi tiếng ở đâu?

A. Phường Thạch Bàn, quận Long Biên

B. Phường Giang Biên, quận Long Biên

C. Phường Thượng Thanh, quận Long Biên

D. Phường Sài Đồng, quận Long Biên

Câu 16. Hội Gióng đền Phù Đổng nhằm tưởng nhớ đến ai?

A. Thánh Gióng

B. Hai Bà Trưng

C. An Dương Vương

D. Vua Hùng

Câu 17. Hai lễ hội Gióng được UNESCO công nhận là Di sản văn hoá phi vật thể đại diện của nhân loại vào thời gian nào?

A. Tháng 12 năm 2010

B. Tháng 11 năm 2010

C. Tháng 9 năm 2010

D. Tháng 10 năm 2010

Câu 18. Ca trù là Di sản văn hoá phi vật thể chung của bao nhiêu tỉnh, thành phố trên khắp cả nước?

A. 15

B. 16

C. 14

D. 17

Câu 19. Trung tâm ca trù lớn nhất của cả nước là ở đâu?

A. Thành phố Hồ Chí Minh

B. Thành phố Đà Nẵng

C. Thành phố Hà Nội

D. Thành phố Bắc Ninh

Câu 20. Nghi lễ kéo co ngồi đền Trấn Vũ được tổ chức vào ngày nào?

A. Ngày 3 tháng 3 âm lịch

B. Ngày 3 tháng 4 âm lịch

C. Ngày 3 tháng 5 âm lịch

D. Ngày 3 tháng 6 âm lịch

Câu 21. Nghi lễ kéo co ngồi tổ chức với mục đích gì?

A. Mong ước mưa thuận, gió hoà, mùa màng bội thu của cư dân nông nghiệp

B. Mong ước sức khỏe

C. Mong ước thi đỗ công danh

D. Mong ước gia đình hạnh phúc.

Câu 22. Làng gốm sứ Bát Tràng ở đâu?

A. Xã Bát Tràng, huyện Gia Lâm B. Xã Bát Tràng, huyện Đông Anh

C. Xã Bát Tràng, huyện Mê Linh D. Xã Bát Tràng, huyện Sóc Sơn

Câu 23. Làng gốm sứ Bát Tràng được hình thành từ đời nhà nào?

A. Nhà Lê B. Nhà Trần C. Nhà Lý D. Nhà Hồ

Câu 24. Tháng 4 - 2022 nghề gốm làng Bát Tràng được công nhận là gì?

A. Di sản văn hoá phi vật thể quốc gia. B. Di sản văn hoá vật thể quốc gia

C. Di sản văn hoá quốc gia D. Di sản văn hoá phi vật thể thế giới.

Câu 25. Người làng Bát Tràng đã đúc kết: “Nhất xương, nhì da, thứ ba đặc lò”. Em biết “đặc lò” trong câu nói đó muốn nhắc đến cái gì?

A. Đất B. Men C. Lửa D. Nước

2. Câu hỏi tự luận

Câu 1. Trình bày những nét chính về kiến trúc của kinh thành Thăng Long từ thế kỉ XI đến đầu thế kỉ XV?

Câu 2. Trình bày những nét chính về giáo dục của kinh thành Đông kinh thời Lê sơ?

Câu 3. Cho tình huống sau:

Đi học về, Hoa thấy mẹ đang mở ti vi xem hát dân ca quan họ Bắc Ninh. Hoa nói với mẹ rằng: “Thời nay ai còn nghe dân ca quan họ, nó đã lỗi thời, lạc hậu rồi mẹ ạ! Mẹ phải nghe nhạc trẻ mới hay. Các loại hình nghệ thuật truyền thống như dân ca quan họ nên bỏ đi”.

Câu hỏi:

a) Em có đồng tình với quan điểm của Hoa không? Vì sao?

b) Theo em, giới trẻ ngày nay nên có thái độ như thế nào đối với các loại hình nghệ thuật truyền thống như dân ca quan họ Bắc Ninh nói riêng cũng như các di sản văn hóa phi vật thể nói chung?

10. MÔN GIÁO DỤC THỂ CHẤT

- Biết thực hiện bài thể dục liên hoàn 30 nhịp .

11. MÔN NGHỆ THUẬT

A. Phân môn Âm nhạc

I. Xem lại nội dung các bài học:

- Bài hát: Khai trường..
- Bài đọc nhạc số 1.
- Thường thức âm nhạc: Nhạc sĩ Trịnh Công Sơn và bài hát Tuổi đời mệnh mông.

II. Yêu cầu:

- Hát thuộc lời ca, to rõ ràng, vận động biểu diễn sinh động.
- Đọc nhạc thuộc tên nốt nhạc, lời ca và vỗ tay theo phách.

B. Phân môn Mĩ thuật

I. Xem lại nội dung các bài học:

- Logo dạng chữ
- Đường diềm trang trí với họa tiết thời Lý
- Trang phục áo dài với họa tiết dân tộc

II. Suu tầm các tranh ảnh đẹp về phong cảnh, tĩnh vật, trang trí của học sinh và họa sĩ