



LONG BIEN PEOPLE'S COMMITTEE  
VIET HUNG URBAN SECONDARY SCHOOL

THE MID-SECOND TERM TEST  
ENGLISH 8  
SCHOOL YEAR 2023-2024  
TIME: 60 MINUTES

Full name: ..... Class: 8A .....

A- LISTENING

Question 1. Con Dao National Park \_\_\_\_\_ 16 small islands covering 20,000 hectares.

- A. contains      B. conserves      C. consists      D. conceive

Question 2. Many species \_\_\_\_\_ corals as well as sea turtles, dolphins, and endangered dugongs live here as well.

- A. at      B. on      C. of      D. in

Question 3. The park is also home to a lot of valuable kinds of woods \_\_\_\_\_ medicinal plants.

- A. or      B. but      C. and      D. as

Question 4. Con Dao National Park plays a key role in saving endangered \_\_\_\_\_.

- A. special      B. species      C. trees      D. resources

B- PHONETICS

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

Question 5. A. dangerous      B. national      C. historical      D. famous

Question 6. A. shopping      B. funnel      C. victim      D. destroy

Choose the word whose underlined part differs from the other three in pronunciation in each of the following questions.

Question 7. A. volcano      B. toxic      C. protect      D. property

Question 8. A. endangered      B. oxygen      C. ecosystem      D. customer

C- VOCABULARY AND GRAMMAR

Choose the best answer to the following sentences.

Question 9. Last night's earthquake caused \_\_\_\_\_ to people in that area.  
A. destroy      B. forests      C. damages      D. volcanoes

Question 10. My house is far from the bookstore so I \_\_\_\_\_ buy books online.  
A. never      B. usually      C. rarely      D. sometime

Question 11. Linda had a lot of homework so she did her homework \_\_\_\_\_ she came home.  
A. until      B. as soon as      C. while      D. till

Question 12. My sister is a shopaholic. She is \_\_\_\_\_ to buying new clothes.  
A. interested      B. fond      C. addicted      D. detest

Question 13. This is one of the worst volcanic \_\_\_\_\_ in this year.  
A. eruptions      B. erupt      C. erupting      D. eruptive

Question 14. They \_\_\_\_\_ trees and flowers for the Green Projects at this time yesterday.  
A. are planting      B. was plant      C. planted      D. were planting

Question 15. It is noted in the schedule that we \_\_\_\_\_ English lesson at 9 am next Monday.  
A. have      B. will have      C. are have      D. had

**Question 16.** Pollution is the process of making water, air or soil dirty by adding harmful \_\_\_\_\_

- A. ingredients      B. substances      C. materials      D. habitat

**Question 17.** I spent the whole morning just browsing \_\_\_\_\_ clothes online, but I didn't buy anything.

- A. on      B. by      C. for      D. with

**Question 18.** If it rains tomorrow, we \_\_\_\_\_ our outdoor meeting.

- A. cancel      B. are canceling      C. canceling      D. will cancel

**Question 19.** Alan: "My uncle's house was destroyed by the hurricane."

Linda: "\_\_\_\_\_."

- A. Good job!      B. That's your problem.  
C. That's awful!      D. How wonderful!

**Question 20.** Customer: "I am not happy with your service."

Seller: "\_\_\_\_\_."

- A. I'm sorry about that.      B. It's up to you.  
C. That's very kind of you      D. I have no idea.

*Mark the letter A, B, C, or D to indicate the word or phrase that is CLOSEST in meaning to the underlined part in each of the following questions.*

**Question 21.** We went to the fair yesterday to buy some fresh vegetables.

- A. market      B. florist      C. bakery      D. cinema

*Mark the letter A, B, C, or D to indicate the word or phrase that is OPPOSITE in meaning to the underlined part in each of the following questions.*

**Question 22.** Our students never throw away litter on the street.

- A. pull up      B. pick up      C. clean      D. pollute

*Circle the letter A, B, C or D for the incorrect words or phrases.*

**Question 23.** My sister played the piano in the living room at 8pm yesterday

- A      B      C      D

**Question 24.** Minh and Lam were studying for the final exam as soon as 10pm last night.

- A      B      C      D

## **D. READING**

*Read the following passage and choose the correct word or phrase that best fits each of the numbered blanks.*

### **Earthquake in New Zealand**

In February 2011 Christchurch city in New Zealand (25) \_\_\_\_\_ badly by a large earthquake. The earthquake was measured 6.2 on the Richter Scale. Sadly, 185 people died in the earthquake (26) \_\_\_\_\_. around 2,000 people were injured. Many buildings badly damaged and people were shocked. Rescue (27) \_\_\_\_\_ came into the central city area to help people. People watched the scenes on TV around the world to make sure people in Christchurch were safe. In the days and months (28) \_\_\_\_\_ the earthquake people worked together to clear the damage and help each other. Some people cleared rubbish and debris. Other made meals and build temporary shelters. People from all over the country tried hard to comfort and look after each other.

**Question 25:** A. is      B. was      C. were      D. will be

**Question 26:** A. or      B. so      C. by      D. and

**Question 27:** A. working      B. work      C. workers      D. worked

**Question 28:** A. after                    B. before                    C. when                    D. until

**Read the following passage and choose the correct answer to each of the questions.**

Shopping on the Internet, or shopping online is becoming more and more popular. More and more people are using the internet to buy things. Some people say it is more convenient. They do not have to leave their homes to order something, and they can shop for anything they want at any time, day or night. Other people say they can find things for sale that they can't find in the stores near their homes. Still other people say they can find better prices on the Internet.

For many people, Internet is a good place to go window-shopping. Window-shopping is when you go to a store and look at the items for sale, but don't plan to buy anything. Window-shopping is easy on the Internet that helps you feel more comfortable when considering the products without making the seller unhappy. You can see what kinds of products are available and how much they cost. You can visit stores with branches near you, or you can visit stores that are only on the Internet.

If you want to buy something on the Internet, you need a credit card. You have to type your credit card number and information on the website and send it to the store over the Internet. Be sure that the store will not use your information in the wrong way. Moreover, you may feel disappointed when the products you receive may not be the same as the image you see online.

**Question 29. What is the main topic of the passage?**

- A. The advantages of Online shopping
- B. The disadvantages of Online shopping
- C. The advantages and disadvantages of Online shopping
- D. The advantages and disadvantages of Window shopping

**Question 30. What is window shopping?**

- A. It is when you look at the items but don't plan to buy anything
- B. It is when you buy the items that are on sale
- C. It is when you look and buy all the items you see
- D. It is when you plan to buy the windows

**Question 31. What is the thing you need if you want to buy something on the Internet?**

- A. a credit card
- B. a passport
- C. a visa card
- D. a credit website

**Question 32. All of the following are true about Online shopping except \_\_\_\_\_.**

- A. It is easy to go window shopping
- B. You can never find sale products
- C. You must be careful when using credit card
- D. The products may not be the same as the image

## **E. WRITING**

*Write meaningful sentences using the given words*

**Question 33. The movie/ start/ 8 o'clock/ this evening.**

=> .....

**Question 34. They/ listen/ music/ when/ the/ earthquake/ happen**

=> .....

**Question 35.** My brother/ not/ usually/ do homework/ the evening.

=> .....

**Question 36.** Lisa/ meet/ new teacher/ next week.

=> .....

*Rewrite the sentences without changing the meaning, using the given word at the beginning*

**Question 37.** Khoa practiced the song carefully before he went on stage.

=> After.....

**Question 38.** It was raining when I heard some strange noise outside.

=> While.....

*Make questions for the underlined parts in the sentences*

**Question 39.** Phong's uncle was reading newspaper at 3pm yesterday.

=> .....

**Question 40.** The bookstore near my house opens at 8.00 in the morning.

=> .....

Họ và tên: .....

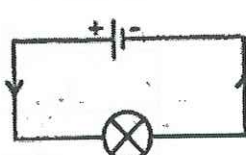
Số báo danh: .....

Mã đề 805

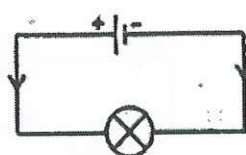
**Phần I: Trắc nghiệm (7 điểm)**

Em hãy lựa chọn đáp án đúng nhất cho các câu hỏi sau và tô đáp án vào phiếu trả lời trắc nghiệm:

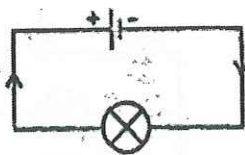
Câu 1. Hình nào sau đây biểu diễn đúng chiều quy ước của dòng điện?



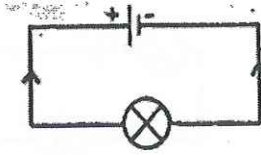
Hình 1



Hình 2



Hình 3



Hình 4

A. Hình 4

B. Hình 2

C. Hình 3

D. Hình 1

Câu 2. Đồi lưu là

- A. sự truyền nhiệt bằng các dòng chất rắn.
- B. sự truyền nhiệt bằng các dòng chất lỏng.
- C. sự truyền nhiệt bằng các dòng chất khí.
- D. sự truyền nhiệt bằng các dòng chất lỏng hoặc chất khí.

Câu 3. Thiết bị nào sau đây là nguồn điện?

- A. Đèn pin
- B. Ac quy
- C. Quạt máy
- D. Bếp lửa

Câu 4. Khi thời tiết hanh khô, chải tóc bằng lược nhựa ta thấy nhiều sợi tóc bị lược hút thẳng ra. Điều này chứng tỏ:

- A. lược và tóc đều bị nhiễm điện.
- B. lược nhựa bị nhiễm điện.
- C. tóc bị nhiễm điện.
- D. không câu nào đúng.

Câu 5. Trong các hiện tượng sau đây, hiện tượng nào không phải do chuyển động hỗn loạn của các phân tử gây ra?

- A. Sự khuếch tán của dung dịch copper sulfate vào nước
- B. Đường tan vào nước.
- C. Quả bóng bay dù được buộc thật chặt vẫn xẹp dần theo thời gian.
- D. Sự tạo thành gió.

Câu 6. Một vật mang điện tích dương do:

- A. Vật bị mất bớt proton
- B. Vật bị mất bớt electron.
- C. Vật nhận thêm proton
- D. Vật nhận thêm electron.

Câu 7. Ở xứ lạnh tại sao người ta thường làm cửa sổ có hai hay ba lớp kính? Chọn câu trả lời đúng nhất?

- A. Không khí giữa hai tấm kính cách nhiệt tốt làm giảm sự mất nhiệt trong nhà.
- B. Để tăng thêm bề dày của kính.
- C. Để tránh gió lạnh thổi vào nhà.
- D. Để phòng lớp này vỡ thì còn có lớp khác.

Câu 8. Năng lượng Mặt Trời truyền xuống Trái Đất bằng cách nào?

- A. Bằng sự đối lưu.
- B. Bằng bức xạ nhiệt.
- C. Bằng một hình thức khác.
- D. Bằng sự dẫn nhiệt qua không khí.

Câu 9. Đơn vị của hiệu điện thế là:

- A. I
- B. V (Vôn)
- C. U
- D. A (Ampe)

Câu 10. Tính chất nào sau đây không phải tính chất của phân tử?

- A. Giữa các phân tử cấu tạo nên vật không có khoảng cách.
- B. Giữa các phân tử có lực tương tác.
- C. Chuyển động càng chậm thì nhiệt độ phân tử càng thấp.
- D. Chuyển động không ngừng

**Câu 11.** Dòng điện chạy qua dụng cụ nào dưới đây khi hoạt động bình thường vừa có tác dụng nhiệt vừa có tác dụng phát sáng?

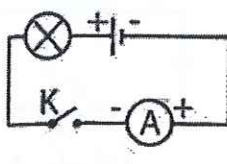
- A. Âm đun nước siêu tốc.  
B. Bóng đèn điện loại dây tóc.  
C. Đèn LED.  
D. Radio (máy thu thanh).

**Câu 12.** Khi thả một thỏi kim loại đã được nung nóng vào một chậu nước lạnh thì nội năng của thỏi kim loại và của nước thay đổi như thế nào?

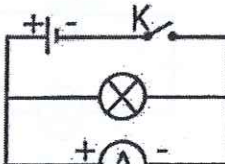
- A. Nội năng của thỏi kim loại và của nước đều tăng.  
B. Nội năng của thỏi kim loại giảm, nội năng của nước tăng.  
C. Nội năng của thỏi kim loại và của nước đều giảm.  
D. Nội năng của thỏi kim loại tăng, nội năng của nước giảm.

**Câu 13.** Sơ đồ mạch điện nào dưới đây được mắc đúng?

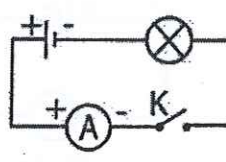
Hình 1



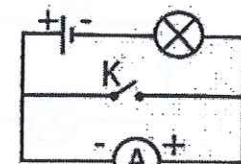
Hình 2



Hình 3



Hình 4



A. Hình 4

B. Hình 2

C. Hình 3

D. Hình 1

**Câu 14.** Cho mạch điện như hình vẽ. Khi cả hai bóng đèn sáng, thì ampe kế A1 chỉ 4A; Ampe kế A2 chỉ 2A. Số của ampe kế A là:

- A. 2A  
B. 6A  
C. 8A  
D. 3A

**Câu 15.** Kết luận nào sau đây là đúng khi so sánh sự nở vì nhiệt của các chất rắn, lỏng, khí?

- A. Chất khí nở vì nhiệt nhiều hơn chất lỏng, chất lỏng nở vì nhiệt nhiều hơn chất rắn.  
B. Chất rắn nở vì nhiệt nhiều hơn chất lỏng, chất lỏng nở vì nhiệt nhiều hơn chất khí.  
C. Chất lỏng nở vì nhiệt nhiều hơn chất rắn, chất rắn nở vì nhiệt nhiều hơn chất khí.  
D. Chất khí nở vì nhiệt nhiều hơn chất rắn, chất rắn nở vì nhiệt nhiều hơn chất lỏng.

**Câu 16.** Tại sao chỗ tiếp nối của hai thanh ray đường sắt lại có một khe hở?

- A. Vì chiều dài thanh ray không đủ.  
B. Vì khi nhiệt độ tăng thanh ray sẽ dài ra có chỗ giãn nở.  
C. Vì vậy sẽ lắp các thanh ray dễ dàng hơn.  
D. Vì không thể hàn hai thanh ray lại được.

**Câu 17.** Có một băng kép được làm từ 2 kim loại là đồng và sắt (đồng nở vì nhiệt nhiều hơn sắt). Khi nung nóng, băng kép sẽ như thế nào?

- A. Không bị cong.  
B. Cong về phía sắt.  
C. Cả A, B và C đều sai.  
D. Cong về phía đồng.

**Câu 18. Các cơ quan trong ống tiêu hóa bao gồm:**

- A. miệng, họng, thực quản, dạ dày, ruột non, ruột già.  
B. miệng, họng, thực quản, dạ dày, tụy, ruột non, ruột già.  
C. miệng, thực quản, dạ dày, gan, ruột non, ruột già.  
D. miệng, thực quản, dạ dày, túi mật, ruột non, ruột già.

**Câu 19.** Kết luận nào sau đây là đúng khi nói về sự nở vì nhiệt của không khí và khí oxi?

- A. Không khí nở vì nhiệt nhiều hơn oxi.  
B. Cả ba kết luận trên đều sai.  
C. Không khí và oxi nở nhiệt như nhau.  
D. Không khí nở vì nhiệt ít hơn oxi.

**Câu 20.** Khi chất khí nóng lên thì đại lượng nào sau đây thay đổi?

- A. Cả thể tích, khối lượng riêng và trọng lượng riêng đều thay đổi.  
B. Chỉ có thể tích thay đổi.  
C. Chỉ có khối lượng riêng thay đổi.  
D. Chỉ có trọng lượng riêng thay đổi.

Câu 21. Để làm 1kg đồng tăng  $1^{\circ}C$  thì phải cung cấp có nó  $880J$ . Nếu cung cấp cho 6kg đồng nhiệt lượng  $63360J$  thì nhiệt độ tăng thêm của nước là:

- A.  $72^{\circ}C$       B.  $6^{\circ}C$       C.  $18^{\circ}C$       D.  $12^{\circ}C$

Câu 22. Vì sao cốt của các trụ bê tông lại làm bằng thép mà không phải bằng các kim loại khác?

- A. Vì thép có tính đàn hồi lớn.  
B. Vì thép không bị gỉ.  
C. Vì thép có độ bền cao.  
D. Vì thép và bê tông nở vì nhiệt như nhau.

Câu 23. Cơ thể người được phân chia thành mấy phần? Đó là những phần nào?

- A. 3 phần: đầu, thân và chân  
B. 3 phần: đầu, thân và các chi  
C. 3 phần: đầu, cổ và thân  
D. 2 phần: đầu và thân

Câu 24. Một ống nghiệm đựng đầy nước, cần đốt nóng ống ở vị trí nào của ống thì tất cả nước trong ống sôi nhanh hơn?

- A. Đốt ở miệng ống.  
B. Đốt ở giữa ống.  
C. Đốt ở đáy ống.  
D. Đốt ở vị trí bất kì

Câu 25. Một vận động viên đang chạy marathon, nhóm các hệ cơ quan nào dưới đây sẽ tăng cường độ hoạt động?

- A. Hệ hô hấp, hệ tiêu hóa, hệ sinh dục.  
B. Hệ tuần hoàn, hệ hô hấp, hệ vận động.  
C. Hệ hô hấp, hệ tuần hoàn, hệ tiêu hóa.  
D. Hệ vận động, hệ thần kinh, hệ bài tiết.

Câu 26. Kết luận nào sau đây là sai?

- A. Các chất khí khác nhau sẽ nở vì nhiệt khác nhau.  
B. Khi nhiệt độ tăng, khối lượng riêng của vật giảm.  
C. Các chất lỏng khác nhau sẽ nở vì nhiệt khác nhau.  
D. Các chất rắn khác nhau sẽ nở vì nhiệt khác nhau.

Câu 27. Để làm 1kg nước tăng  $1^{\circ}C$  thì phải cung cấp có nước  $4200J$ . Để làm 5kg nước tăng  $16^{\circ}C$  thì phải cung cấp cho nước nhiệt lượng là bao nhiêu?

- A. 67200 J      B. 315000 J      C. 21000 J      D. 336000 J

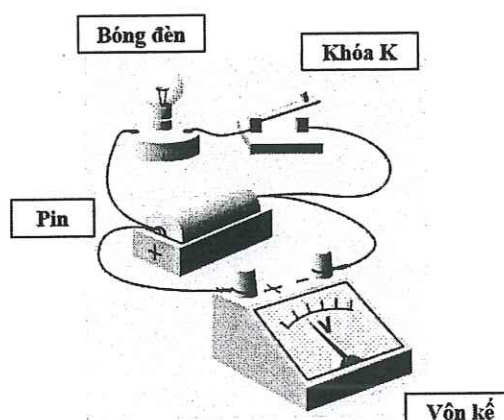
Câu 28. Chọn các từ còn thiếu để điền vào các chỗ trống sau cho phù hợp:

Bệnh loãng xương có triệu chứng là xương ... (1) ... dù chỉ bị chấn thương nhẹ, bệnh thường gặp ở người ... (2) ... Nguyên nhân của bệnh là do thiếu ... (3) ... và ... (4) ... để tạo xương dẫn đến mật độ ... (5) ... trong xương thưa dần.

- A. (1) dễ bị gãy, (2) trẻ tuổi, (3) Calcium, (4) Phosphate, (5) chất khoáng.  
B. (1) dễ bị gãy, (2) cao tuổi, (3) Calcium, (4) Phosphate, (5) chất hữu cơ.  
C. (1) dễ bị gãy, (2) trẻ tuổi, (3) Calcium, (4) Phosphate, (5) chất hữu cơ.  
D. (1) dễ bị gãy, (2) cao tuổi, (3) Calcium, (4) Phosphate, (5) chất khoáng.

Phần 2: Tự luận (3 điểm)

Câu 29. (0,5 điểm) Hình bên mô tả một mạch điện. Sử dụng các ký hiệu mạch điện đã được học, vẽ lại sơ đồ mạch điện trên.



**Câu 30. (0,5 điểm)** Hãy chỉ ra tác dụng của dòng điện trong các trường hợp sau đây:

- Trong phòng được chiếu sáng bởi bóng đèn sợi đốt.
- Là quần áo bằng bàn là điện.

**Câu 31. (1 điểm)** Trình bày quá trình tiêu hóa thức ăn ở khoang miệng và dạ dày? Tại sao chất dinh dưỡng gần như không được hấp thụ ở dạ dày mà chỉ được hấp thụ chủ yếu ở ruột non?

**Câu 32 (1 điểm).**

**1. Thí nghiệm nở vì nhiệt của chất rắn**

Bộ dụng cụ thí nghiệm gồm 1 quả cầu và 1 vòng tròn bằng kim loại như hình.

Khi ở nhiệt độ phòng, quả cầu có thể lọt qua vòng tròn kim loại dễ dàng.

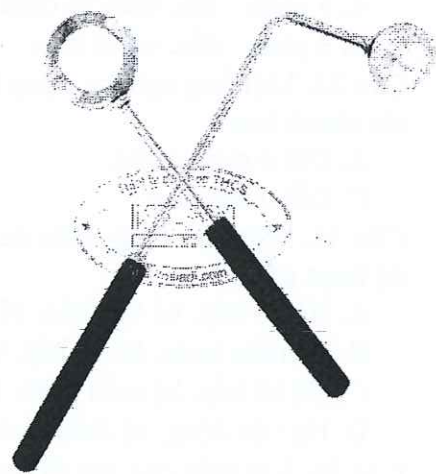
**Thí nghiệm 1:** Nung nóng quả cầu trên đèn cồn trong thời gian 03 phút, thì quả cầu kim loại không lọt qua vòng tròn kim loại.

**Thí nghiệm 2:** Nung nóng đồng thời quả cầu và vòng tròn trên đèn cồn trong thời gian 03 phút. Lúc này, quả cầu lại lọt qua vòng kim loại.

Từ hai thí nghiệm trên, em hãy cho biết đường kính bên trong vòng kim loại đã thay đổi như thế nào? Giải thích sự thay đổi trên.

**2. Để làm 3kg đồng tăng  $1^{\circ}C$  thì phải cung cấp cho**

đồng nhiệt lượng 1140 J. Hỏi để làm 5kg đồng tăng  $18^{\circ}C$  thì phải cung cấp cho đồng nhiệt lượng là bao nhiêu?



— HẾT —

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM (5 điểm)

Tô vào giấy kiểm tra chữ cái đứng trước câu trả lời em cho là đúng nhất!

- Câu 1: Quy trình lắp ráp một mạch điều khiển đơn giản sử dụng mô đun cảm biến gồm mấy bước?  
A. 2                   B. 3                   C. 4                   D. 5
- Câu 2: Ở bước nào cần xác định thành phần chính và cách đấu nối của mạch điện?  
A. Tìm hiểu sơ đồ mạch điện                   B. Chuẩn bị  
C. Lắp ráp mạch điện                           D. Vận hành mạch điện
- Câu 3: Loại mô đun cảm biến nào được sử dụng trong mạch điện điều khiển đèn chiếu sáng giao thông tự động?  
A. Cảm biến ánh sáng                           B. Cảm biến nhiệt độ  
C. Cảm biến độ ẩm                           D. Cảm biến hồng ngoại
- Câu 4: Loại mô đun cảm biến nào được sử dụng trong mạch điện điều khiển tưới cây tự động?  
A. Cảm biến ánh sáng                           B. Cảm biến nhiệt độ  
C. Cảm biến độ ẩm                           D. Cảm biến hồng ngoại
- Câu 5: Loại mô đun cảm biến nào được sử dụng trong mạch điện điều khiển cửa tự động?  
A. Cảm biến ánh sáng                           B. Cảm biến nhiệt độ  
C. Cảm biến độ ẩm                           D. Cảm biến hồng ngoại
- Câu 6: Sắp xếp các bước sau theo quy trình lắp ráp một mạch điều khiển đơn giản sử dụng mô đun cảm biến?  
1. Chuẩn bị  
2. Vận hành mạch điện  
3. Tìm hiểu sơ đồ mạch điện  
4. Lắp ráp mạch điện  
5. Tìm hiểu về mô đun cảm biến  
A. 1 - 2 - 3 - 4 - 5                           B. 3 - 2 - 1 - 5 - 4  
C. 5 - 3 - 1 - 4 - 2                           D. 5 - 4 - 2 - 1 - 3
- Câu 7: Ở bước nào cần yêu cầu cấp nguồn và kiểm tra hoạt động của mạch điện?  
A. Tìm hiểu sơ đồ mạch điện                   B. Chuẩn bị  
C. Lắp ráp mạch điện                           D. Vận hành mạch điện
- Câu 8: Nội dung thực hiện ở bước chuẩn bị là?  
A. Chuẩn bị dụng cụ, vật liệu và thiết bị theo sơ đồ mạch điện  
B. Xác định thành phần chính và đầu nối của mạch điện  
C. Xác định vị trí cổng đầu vào, cổng ra của mô đun  
D. Cấp nguồn, kiểm tra hoạt động của mạch điện; đánh giá và điều chỉnh
- Câu 9: Loại mô đun cảm biến nào được sử dụng trong mạch điện điều khiển điều hòa tự động?  
A. Cảm biến ánh sáng                           B. Cảm biến nhiệt độ  
C. Cảm biến độ ẩm                           D. Cảm biến hồng ngoại
- Câu 10: Mô đun cảm biến ánh sáng được sử dụng trong mạch điện điều khiển nào?  
A. Mạch điện điều khiển đóng/mở rèm cửa tự động  
B. Mạch điện điều khiển điều hòa tự động  
C. Mạch điện điều khiển tưới cây tự động  
D. Cả 3 đáp án trên
- Câu 11: Nội dung thực hiện ở bước lắp ráp mạch điện là?  
A. Chuẩn bị dụng cụ, vật liệu và thiết bị theo sơ đồ mạch điện  
B. Xác định thành phần chính và đầu nối của mạch điện  
C. Xác định vị trí cổng đầu vào, cổng ra của mô đun

D. Tiến hành đấu nối theo sơ đồ mạch điện

**Câu 12:** Đâu là nghề cụ thể của kỹ thuật viên kỹ thuật điện?

A. Kỹ sư cơ điện

B. Kỹ sư điện tử

C. Kỹ thuật viên truyền tải điện

D. Kỹ sư sản xuất điện

**Câu 13:** Đâu là yêu cầu về phẩm chất của người lao động trong lĩnh vực kỹ thuật điện?

A. Cẩn thận, chăm chỉ, trách nhiệm

B. Yêu thích công việc, đam mê kỹ thuật

C. Có tính thần hợp tác, tuân thủ tuyệt đối an toàn lao động

D. Cả 3 đáp án trên

**Câu 14:** Đâu không phải công việc cụ thể của thợ lắp đặt và sửa chữa thiết bị điện?

A. Thợ sửa chữa điện gia dụng

B. Thợ lắp ráp điện

C. Thợ lắp đặt đường dây điện

D. Thợ sửa chữa động cơ phương tiện giao thông

**Câu 15:** Trong các ngành nghề sau, ngành nghề nào thuộc lĩnh vực kỹ thuật điện?

A. Thợ kim hoàn

B. Kiểm soát viên không lưu

C. Kỹ thuật viên kỹ thuật điện

D. Kỹ sư môi trường

**Câu 16:** Yêu cầu "Có trình độ chuyên môn bậc trung tương ứng với trình độ trung cấp hoặc cao đẳng" là yêu cầu của ngành nghề nào trong lĩnh vực kỹ thuật điện?

A. Kỹ sư điện

B. Kỹ thuật viên kỹ thuật điện

C. Thợ sửa chữa

D. Thợ lắp đặt và sửa chữa thiết bị điện

**Câu 17:** Ngành nghề kỹ thuật điện là các công việc liên quan đến:

A. Ứng dụng công nghệ điện, điện tử, công nghệ thông tin trong nghiên cứu

B. Thiết kế hệ thống điện

C. Vận hành, sửa chữa hệ thống điện

D. Cả 3 đáp án trên

**Câu 18:** Đâu là nghề cụ thể của kỹ sư điện?

A. Kỹ sư cơ khí

B. Kỹ sư kết cấu

C. Kỹ sư cơ điện

D. Kỹ sư luyện kim

**Câu 19:** Nơi đào tạo các ngành nghề liên quan đến lĩnh vực kỹ thuật điện là?

A. Các trường đại học kỹ thuật

B. Các trường cao đẳng nghề

C. Các trường dạy nghề

D. Cả 3 đáp án trên

**Câu 20:** Xác định yêu cầu cần đáp ứng đối với vị trí việc làm kỹ sư điện?

A. Sử dụng thành thạo các phần mềm ứng dụng trong thiết kế và sản xuất.

B. Có khả năng làm việc độc lập và làm việc theo nhóm

C. Làm việc tích cực, năng động, sáng tạo

D. Cả 3 đáp án trên

## II. TỰ LUẬN (5 điểm)

**Câu 1 (2đ):** Đặc điểm ngành nghề kỹ sư điện?

**Câu 2 (2đ):** Vẽ sơ đồ khối mạch điện điều khiển sử dụng mô đun cảm biến? Nếu nguyên tắc hoạt động của mạch điện điều khiển đèn LED sử dụng mô đun cảm biến ánh sáng?

**Câu 3 (1đ):** Nếu 1 ví dụ thực tế mạch điện điều khiển sử dụng mô đun cảm biến? Chỉ ra đối tượng điều khiển trong ví dụ đó?

-Chúc các em làm bài tốt-

Mã đề: 101

I. PHẦN TRẮC NGHIỆM (5 điểm)

Hãy ghi vào bài làm chữ cái đứng trước câu trả lời đúng nhất

Câu 1. Muốn xóa bỏ tiêu chí sắp xếp ta chọn?

- A. Copy Level      B. Delete Level      C. Add Level      D. Clear

Câu 2. Chọn phương án ghép đúng: Cách chuyển địa chỉ tương đối trong công thức thành địa chỉ tuyệt đối là

- A. nhấn phím \$.      B. nhấn phím F6.      C. nhấn phím F2.      D. nhấn phím F4.

Câu 3. Hãy chọn số thứ tự các bước thực hiện (từ 1 đến 5) để hiển thị số liệu tỉ lệ phần trăm trên biểu đồ hình quạt tròn.

1-Chọn nút lệnh Chart Elements ở góc trên bên phải biểu đồ.

2-Nháy chuột chọn mục Data Labels.

3-Chọn biểu đồ.

4-Chọn More Options.

5-Trong mục Label Options, đánh dấu chọn Percentage

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

Câu 4. Theo em những việc nào dưới đây là nên làm khi sử dụng công nghệ kỹ thuật số.

A. Lén thu âm trao đổi trực tiếp hoặc qua điện thoại.

B. Liên tục sử dụng điện thoại khi đang gặp gỡ trao đổi trực tiếp với người khác.

C. Nói trong phòng đọc của thư viện rạp chiếu phim.

D. Chuyển sang chế độ im lặng hoặc tắt điện thoại khi đang ở trong lớp học buổi học...

Câu 5. Biết công thức tại ô D3 là =\$A\$3\*C3. Sao chép công thức đến ô E2. Khi đó ô E2 có công thức là:

- A. \$A\$2\*C2      B. \$A\$3\*D2      C. \$A\$2\*C2      D. =\$A\$3\*C3

Câu 6. Hành động nào dưới đây là vi phạm đạo đức, pháp luật và văn hóa khi sử dụng công nghệ kĩ thuật số?

A. Sử dụng mạng internet để tìm hiểu về môn lịch sử và địa lý.

B. Tạo một trang cá nhân để chia sẻ những kinh nghiệm học tập của mình

C. Quay và lan truyền video về bạo lực học đường

D. Sáng tác một bài thơ về lớp và gửi bạn bè cùng đọc

Câu 7. Trong chương trình bảng tính, sau khi thực hiện lệnh sắp xếp dữ liệu theo chiều tăng dần, thứ tự sắp xếp nào sau đây là đúng?

- A. A011-A010-A100      B. A010-A011-A100.      C. A010-A100-A011.      D. A100-A010-A011

Câu 8. Phát biểu nào dưới đây sai?

A. Sắp xếp, lọc dữ liệu không phải là thế mạnh của phần mềm soạn thảo văn bản.

B. Sắp xếp, lọc dữ liệu là thế mạnh của phần mềm bảng tính.

C. Không thể sao chép dữ liệu trong tệp văn bản sang trang tính để xử lí.

D. Khi có dữ liệu trong tệp văn bản cần được sắp xếp, lọc, em nên sao chép dữ liệu sang trang tính để xử lí.

Câu 9. Biết công thức tại ô D3 là =B3\*C3. Nếu sao chép công thức ô D3 đến ô D8 thì trong ô D8 có công thức là:

- A. =B8\*C8.      B. =B7\*C7.      C. =B6\*C6.      D. =B9\*C9.

Câu 10. Sử dụng điện thoại thông minh để thực hiện hành động nào sau đây không vi phạm đạo đức, pháp luật?

A. Gọi điện thoại hỏi thăm ông bà.

B. Quay video ở địa điểm có biển cấm quay phim, chụp ảnh để khoe với bạn bè.

C. Hỏi bài bạn thông qua mạng Zalo.

D. Chụp ảnh món ăn mới nấu.

**Câu 11. Hãy chọn những phát biểu mô tả đúng về biểu đồ.1. Truy cập máy tìm kiếm Google.**

A. Biểu đồ được sử dụng để trang trí.

B. Biểu đồ được sử dụng chỉ để hiển thị dữ liệu trong các dòng.

C. Biểu đồ được sử dụng chỉ để hiển thị dữ liệu trong các cột.

D. Biểu đồ được sử dụng để hiển thị các xu hướng thay đổi, để hiển thị so sánh các dữ liệu

**Câu 12. Biểu hiện của sự tự chủ trong các mối quan hệ trên mạng xã hội là?**

A. Chủ động xác minh thông tin trước khi chia sẻ

B. Từ chối những lời mời kết bạn không đáng tin cậy

C. Bình luận và trả lời bình luận theo hướng tích cực

D. Cả ba đáp án trên đều đúng

**Câu 13. Kí hiệu nào sau đây được dùng để chỉ định địa chỉ tuyệt đối trong công thức?**

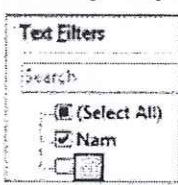
A. #

B. &

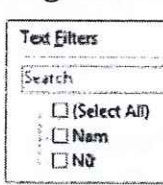
C. @

D. \$

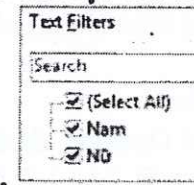
**Câu 14. Hãy chọn hình ảnh đúng minh họa cho thao tác lọc danh sách học sinh nữ**



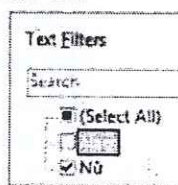
A.



D.



B.



C.

**Câu 15. Khi thực hiện lọc dữ liệu trong bảng tính Excel, phát biểu nào đúng về các hàng không thỏa mãn điều kiện lọc?**

A. Chúng sẽ bị xóa khỏi bảng dữ liệu

B. Chúng được dồn xuống cuối bảng dữ liệu

C. Chúng sẽ bị ẩn đi

D. Chúng sẽ được chuyển sang một trang tính khác

**Câu 16. Hãy tưởng tượng em nhìn thấy một bài viết có tiêu đề “Các nhà khoa học đã chứng minh được rằng trò chơi điện tử giúp cải thiện trí nhớ”. Em chia sẻ bài viết lên mạng xã hội và sau đó nhận ra nó là thông tin giả. Em nên làm gì sau khi nhận ra mình đã chia sẻ thông tin sai lệch?**

A. Tiếp tục chia sẻ các bài tương tự để làm cho thông tin giống như sự thật.

B. Xoá bài mà em đã chia sẻ và viết lời giải thích cho việc chia sẻ đó.

C. Không làm gì vì mọi người sẽ quên bài viết trong một hoặc hai ngày.

D. Giữ bài đã đăng chỉ để xem có bao nhiêu người yêu thích nó.

**Câu 17. Hành vi nào sau đây không là hành vi vi phạm pháp luật về chia sẻ thông tin?**

A. Giới thiệu quán ăn ngon với mọi người dưới sự cho phép của chủ quán.

B. Đăng video bạo lực học đường lên Facebook, Tiktok, Youtube...

C. Chia sẻ thông tin bị đắt, gây hoang mang trong cộng đồng.

D. Chia sẻ thông tin cổ súy, hủ tục, mê tín, dị đoan.

**Câu 18. Phát biểu nào dưới đây là sai?**

A. Sau khi đã tạo, ta có thể thay đổi dạng biểu đồ.

B. Không thể xóa các thành phần của biểu đồ.

C. Có thể thay đổi kích thước, xoá, di chuyển đối tượng trong biểu đồ.

D. Có thể sử dụng bảng chọn ngữ cảnh để thêm xoá thành phần trong biểu đồ

**Câu 19. “Trong thẻ Data, tại nhóm Sort & Filter, chọn lệnh ..... Khi đó, nút lệnh lọc dữ liệu sẽ xuất hiện ở tất cả các ô thuộc dòng tiêu đề”**

Em sử dụng từ nào để điền vào chỗ chấm, trong những từ sau:

A. Clear

B. Filter

C. Sort

D. Advanced

**Câu 20. Phát biểu nào đúng về lọc dữ liệu theo điều kiện?**

- A. Có thể thực hiện lọc trên hai cột có cùng kiểu dữ liệu bất kì
- B. Có thể thực hiện lọc trên hai cột có cùng kiểu dữ liệu số
- C. Có thể thực hiện lọc trên hai cột tùy ý
- D. Chỉ thực hiện lọc theo điều kiện trên một cột

## II. TỰ LUẬN (5 điểm)

**Bài 1:** (1 điểm) Bác An làm bảng lương cho công ty, mỗi người có một hệ số ứng với vị trí làm việc và tiền lương nhận được bằng hệ số nhân với mức lương cơ bản. Theo em công thức tính lương cho mỗi người có nên sử dụng địa chỉ tuyệt đối không? Vì sao?

**Bài 2:** (3 điểm) Cho bảng dữ liệu minh họa trong Hình 6.5.

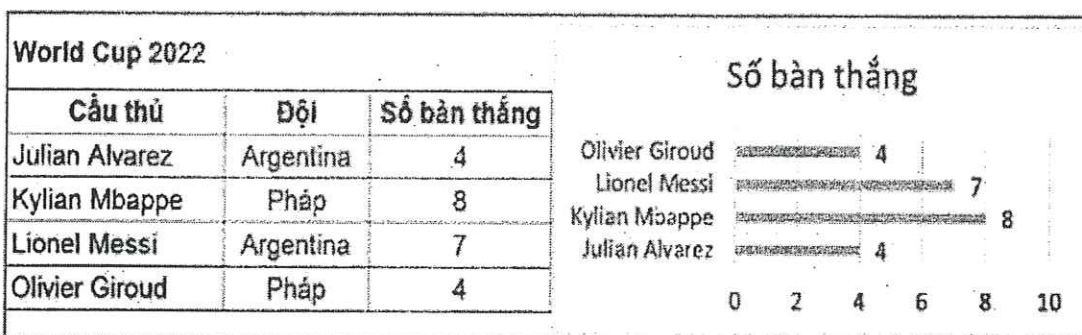
	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Kho hàng thiết bị âm thanh							
2	Tên	Mã hàng	Nhà cung ứng	Giá (USD)	Số lượng	Tổng tiền	Giá bán lẻ	
3	1 Mp3 Player	ACD101AS	Akal	80	6			
4	2 Micro System	AMNS50W	Akal	135	7			
5	3 Mp3 Radio	PCRC50W	Panasonic	143	5			
6	4 Mp3 Radio	PCRC130W	Panasonic	210	12			
7	5 Mp3 Radio	SHCRC12W	Sharp	157	8			
8	6 Micro System	SHMNS20W	Sharp	150	5			
9	7 Digital Radio	SCRCDIG	Sony	52	10			
10	8 Mp3 Radio	SCRC3P	Sony	163	9			

Hình 6.5

a) Để tính tổng tiền cho mặt hàng MP3 Radio (mã PCRC50W) do nhà cung ứng Panasonic em nhập công thức gì vào ô G5? Tính tổng tiền cho mặt hàng MP3 Radio (mã SHCRC12W) do nhà cung ứng Sharp em nhập công thức gì vào ô G7. Biết **Tổng tiền = Giá \* Số lượng**.

b) Em hãy nêu các bước lọc danh sách các mặt hàng của *nha cung unctiong Sharp*.

**Bài 3:** (1 điểm) Cho dữ liệu và biểu đồ của bảng xếp hạng số bàn thắng của các cầu thủ trong World Cup 2022 như Hình 7.3. Em cần làm gì để có biểu đồ được vẽ với số bàn thắng thấp nhất ở dưới cùng và số bàn thắng cao nhất ở trên cùng?



Hình 7.3

-Chúc các em làm bài tốt-



I. TRẮC NGHIỆM (3,0 điểm) Viết vào bài chữ cái đúng trước câu trả lời Đúng

Câu 1. Thống kê số môn thể thao yêu thích của học sinh lớp 8B được cho trong bảng sau:

STT	Môn thể thao	Số học sinh
1	Bóng đá	25
2	Cầu lông	10
3	Bóng chuyền	5
4	Bóng bàn	2

Môn thể thao nào học sinh yêu thích nhiều nhất?



Câu 2. Cho các loại dữ liệu sau đây:

- Môn thể thao yêu thích của một số bạn học sinh lớp 8A: bóng đá, cầu lông, bóng bàn, ...
  - Chiều cao (tính bằng cm) của một số bạn học sinh lớp 8A: 151,5; 149,4; 159,7; ...
  - Xếp loại học tập của một số bạn học sinh lớp 8A: tốt, khá, đạt, chưa đạt, ...
  - Điểm kiểm tra môn Toán của một số bạn học sinh lớp 8A: 3; 7; 10; 8; ...
  - Trình độ tay nghề của một số công nhân trong phân xưởng A gồm các bậc: 6;5; 4; 3; 2; 1; ...

Trong các dữ liệu trên dữ liệu nào là dữ liệu định lượng?

- A. Chiều cao, xếp loại học tập
  - B. Trình độ tay nghề, môn thể thao yêu thích
  - C. Chiều cao, điểm kiểm tra môn toán, trình độ tay nghề
  - D. Điểm kiểm tra môn toán, môn thể thao yêu thích

Câu 3. Thống kê tỉ lệ % kết quả cuối năm của lớp 8A được cho trong bảng sau:

- Kết quả học sinh xếp loại học lực tố  
học lực đạt là bao nhiêu %?  
**A.** 47,5%      **B.** 37,5%  
**C.** 40%      **D.** 26,5%

Xếp loại học lực	Tỉ lệ %
Tốt	12,5%
Khá	30%
Đạt	50%
Chưa đạt	7,5%

Câu 4. Thống kê số môn thể thao yêu thích của học sinh lớp 8A được cho bởi bảng sau:

Số học sinh thích bóng đá chiếm bao nhiêu % số học sinh cả lớp?

- A. 30%      B. 37.5%      C. 20%      D. 25.5%

STT	Môn thể thao	Số học sinh
1	Bóng đá	15
2	Cầu lông	10
3	Bóng chuyền	10
4	Bóng bàn	5

Câu 5. Bạn Nam tung một đồng xu cân đối và đồng chất 20 lần, có 13 lần mặt ngửa, 7 lần mặt sấp. Xác suất thực nghiêm của biến cố “Mặt sấp xuất hiện” là:

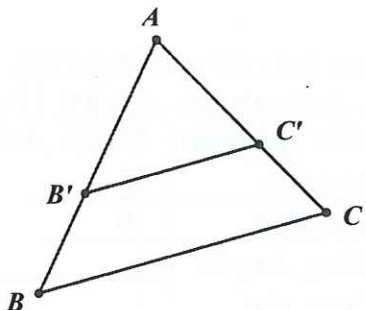
- A.  $\frac{7}{20}$       B.  $\frac{13}{20}$       C.  $\frac{7}{13}$       D.  $\frac{13}{7}$

Mặt	1 chấm	2 chấm	3 chấm	4 chấm	5 chấm	6 chấm
Số lần xuất hiện	10	8	6	12	4	10

Vết xuất thay nghiêm của biến cố “Gieo được mặt có số chấm chẵn” là:

- Xác suất thực nghiệm của biến cố  $G$  có được mặt cờ số chẵn chẵn là:  
A. 0,5      B. 0,8      C. 0,7      D. 0,6

Câu 7. Cho hình vẽ, biết  $BC \parallel B'C'$ . Chọn đáp án đúng:



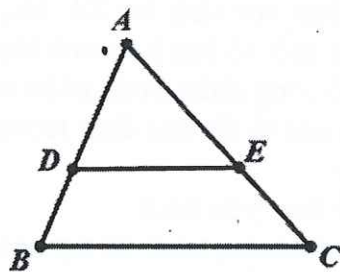
A.  $\frac{AB'}{AB} = \frac{AC'}{AC} = \frac{BC}{B'C'}$ .

B.  $\frac{AB'}{AB} = \frac{AC'}{AC} = \frac{B'C}{B'C'}$ .

C.  $\frac{AB'}{AB} = \frac{AC}{AC'} = \frac{B'C'}{BC}$ .

D.  $\frac{AB'}{AB} = \frac{AC'}{AC} = \frac{B'C'}{BC}$ .

Câu 8. Hãy chọn câu sai. Cho hình vẽ với  $AB < AC$ :



A.  $\frac{AD}{AB} = \frac{AE}{AC} \Rightarrow DE \parallel BC$

B.  $\frac{AD}{BD} = \frac{AE}{EC} \Rightarrow DE \parallel BC$

C.  $\frac{BD}{AB} = \frac{EC}{AC} \Rightarrow DE \parallel BC$

D.  $\frac{AD}{AE} = \frac{DE}{BC} \Rightarrow DE \parallel BC$

Câu 9. Chọn câu đúng. Tỉ số  $\frac{x}{y}$  của các đoạn thẳng trong hình vẽ, biết rằng các số trên hình cùng đơn vị đo là cm.

A.  $\frac{1}{2}$

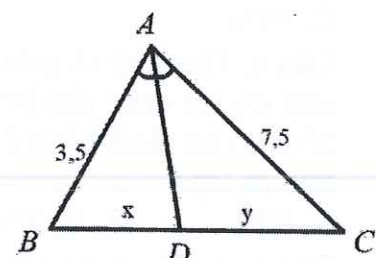
B.  $\frac{7}{15}$

C.  $\frac{1}{3}$

D.  $\frac{2}{5}$

Câu 10. Chọn câu đúng. Cho tam giác ABC,  $AC = 2AB$ , AD là đường phân giác của tam giác ABC.

A.  $BD = 2DC$    B.  $DC = 2BD$    C.  $BD = \frac{1}{3}DC$    D.  $DC = 3BD$



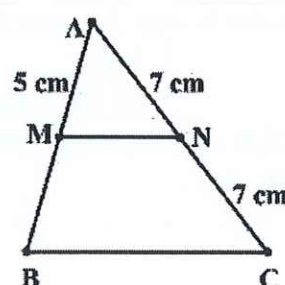
Câu 11. Cho hình vẽ: Biết MN là đường trung bình của tam giác ABC, khi đó độ dài MB là:

A. 2,5 cm

B. 10 cm

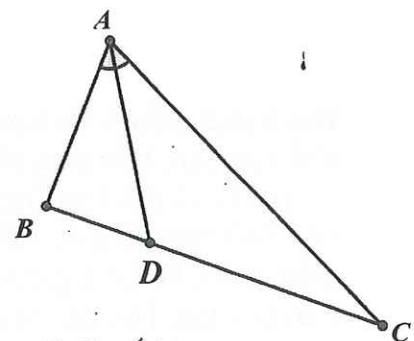
C. 5 cm

D. 7 cm



**Câu 12.** Cho  $\triangle ABC$  có  $AB = 4\text{ cm}$ ;  $AC = 9\text{ cm}$ . Gọi  $AD$  là tia phân giác của  $\widehat{BAC}$ . Tỉ số  $\frac{CD}{BD}$  là:

- A.  $\frac{5}{4}$       B.  $\frac{9}{4}$       C.  $\frac{4}{5}$       D.  $\frac{4}{9}$



## II. TỰ LUẬN (7,0 điểm)

**Bài 1 (2,5 điểm)** Biểu đồ đoạn thẳng biểu diễn sản lượng thủy sản nước ta qua các năm 2010; 2014; 2016; 2018; 2020. (đơn vị: nghìn tấn, nguồn: Niên giám thống kê 2021)

a) Lập bảng thống kê sản lượng thủy sản nước ta qua các năm 2010; 2014; 2016; 2018; 2020 theo mẫu sau:

Năm	2010	2014	2016	2018	2020
Sản lượng (nghìn tấn)					

b) Tính tỉ số phần trăm sản lượng thủy sản nước ta năm 2020 và tổng sản lượng thủy sản nước ta trong ba năm 2016 và 2018; 2020 (làm tròn kết quả đến hàng phần mười).

c) Năm 2020 sản lượng thủy sản nước ta tăng bao nhiêu phần trăm so với năm 2010 (làm tròn kết quả đến hàng phần mười)?

**Bài 2: (2,5 điểm).**

a) Lớp 8A1 có 40 học sinh trong đó có 18 nữ. Lớp phó lao động chọn một bạn để trực nhật trong một buổi học. Xác suất của biến cố “Một bạn nam trực nhật lớp trong một buổi học”.

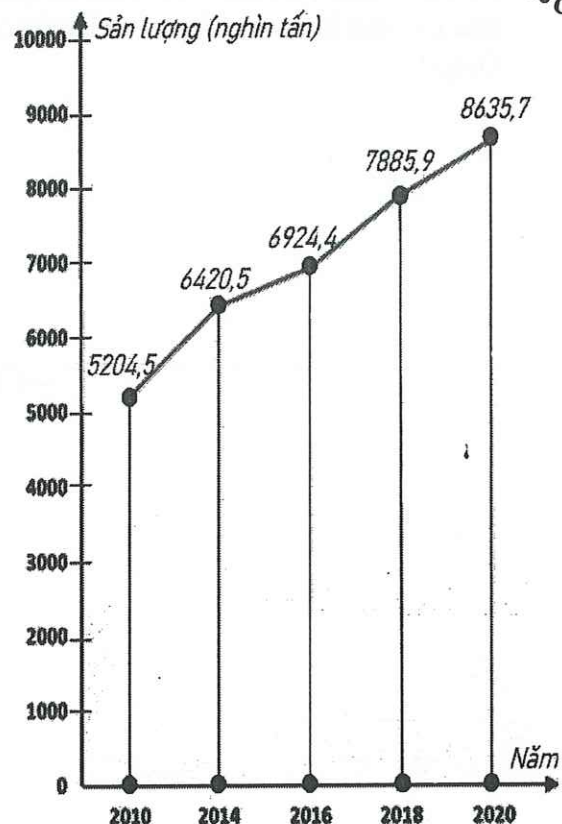
b) Một hộp có 30 quả bóng được đánh số từ 1 đến 30, đồng thời các quả bóng từ 1 đến 10 được sơn màu cam và các quả bóng còn lại được sơn màu xanh; các quả bóng có kích cỡ và khối lượng như nhau. Lấy ngẫu nhiên một quả bóng trong hộp. Tính xác suất của biến cố sau: “Quả bóng được lấy ra được sơn màu xanh và ghi số chia hết cho 3”.

c) Viết ngẫu nhiên một số tự nhiên có hai chữ số. Có bao nhiêu cách viết ngẫu nhiên một số tự nhiên như vậy? Tính xác suất của biến cố: “Số tự nhiên được viết ra là bình phương của một số tự nhiên”.

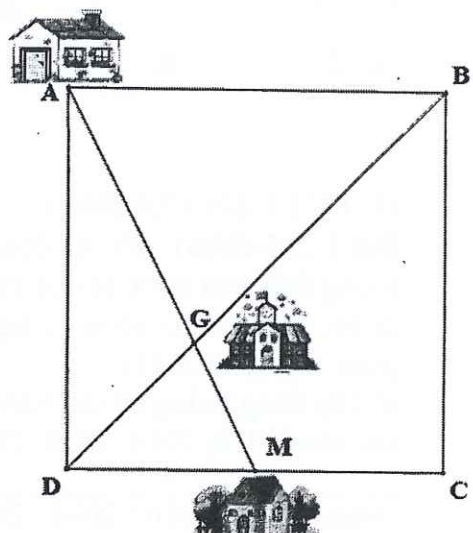
**Bài 3 (1,5 điểm).** Cho tam giác  $ABC$  vuông tại  $A$ . Đường phân giác góc  $A$  cắt cạnh  $BC$  tại  $D$ . Qua  $D$  kẻ  $DE \parallel AB$  ( $E$  thuộc  $AC$ ).

a) Chứng minh rằng  $BD \cdot EC = DC \cdot AE$

b) Chứng minh rằng:  $\frac{1}{AB} + \frac{1}{AC} = \frac{\sqrt{2}}{AD}$



**Bài 4 (0,5 điểm).** Ba bạn Mai, Lan, Đieber hẹn gặp nhau tại nhà bạn Lan, biết rằng nhà bạn Mai ở vị trí A, nhà bạn Lan ở vị trí G và nhà bạn Đieber ở vị trí M (được mô tả như hình vẽ). Biết rằng tứ giác ABCD là hình vuông và M là trung điểm của CD. Quãng đường bạn Đieber đi từ nhà tới nhà bạn Lan là 3 km. Hỏi bạn Mai phải đi quãng đường ngắn nhất từ nhà tới nhà bạn Lan là bao nhiêu kilômét để gặp Lan và Đieber?



---Chúc các em làm bài tốt---

**ỦY BAN NHÂN DÂN QUẬN LONG BIÊN  
TRƯỜNG THCS ĐÔ THỊ VIỆT HƯNG  
NĂM HỌC 2023 - 2024**

**ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ II  
MÔN: LỊCH SỬ VÀ ĐỊA LÝ 8**  
*Thời gian làm bài: 60 phút  
(không kể thời gian phát đề)*

**ĐỀ 101**

**Phản 1: Trắc nghiệm (5 điểm)**

**Tô vào đáp án đúng trong phiếu trả lời trắc nghiệm**

**Phân môn Lịch sử**

**Câu 1. Cơ quan cao nhất của Công xã Pa-ri là gì?**

- A. Hội đồng công xã  
C. Hội đồng quân sự  
B. Ủy ban tài chính  
D. Ủy ban an ninh xã hội

**Câu 2. Cuộc Duy tân Minh Trị có ý nghĩa như thế nào?**

- A. Một cuộc cách mạng xã hội chủ nghĩa  
C. Một cuộc cách mạng vô sản  
B. Một cuộc cách mạng tư sản  
D. Một cuộc cách mạng công nghiệp

**Câu 3. Ai là người đưa ra định luật bảo toàn và chuyển hóa năng lượng?**

- A. I. Niu-ton      B. M. Lô-mô-nô-Xóp      C. S. Đác-uyn      D. Xmít

**Câu 4. Cuối thế kỉ XIX, trước sự phát triển của phong trào công nhân quốc tế đã đặt ra yêu cầu thành lập tổ chức gì?**

- A. Tổ chức quốc tế mới của giai cấp công nhân  
B. Quốc tế Cộng sản  
C. Tổ chức thống nhất hành động của công nhân quốc tế.  
D. Cơ quan lãnh đạo phong trào công nhân quốc tế

**Câu 5. Việc nhượng cho Anh vùng đất “Hong Kong” của chính quyền Mãn Thanh nằm trong hiệp ước nào?**

- A. Hiệp ước Biển Đông  
C. Hiệp ước Bắc Kinh  
B. Hiệp ước Nam Kinh  
D. Hiệp ước Quảng Tây

**Câu 6. Giai cấp công nhân ra đời do hệ quả của cuộc cách mạng nào?**

- A. Cách mạng tư sản  
B. Cách mạng vô sản  
C. Cách mạng công nghiệp  
D. Cách cuộc đấu tranh dân tộc và gia cấp ở các nước châu Âu

**Câu 7. Chọn đáp án đúng để điền vào chỗ trống:**

“Giống như ... (1) chói lọi, Cách mạng tháng Mười chiếu sáng khắp ... (2), ... (3) hàng triệu, hàng triệu người bị áp bức, bóc lột trên ... (4). Trong lịch sử loài người ... (5) có cuộc cách mạng nào có ý nghĩa to lớn và sâu xa như thế.”

Hãy điền từ còn thiếu vào chỗ trống.

- A. ngọn lửa, bốn bề, cứu, thế giới, không thể  
B. ngọn lửa, năm bể, đầy, Trái Đất, không thể  
C. mặt trời, sáu châu, khiến, thế giới, chưa từng  
D. mặt trời, năm châu, thức tỉnh, Trái Đất, chưa từng

**Câu 8. Năm 1901, sau khi ký Hiệp ước Tân Sửu với các nước đế quốc, Trung Quốc trở thành quốc gia như thế nào?**

- A. Một nước thuộc địa hoàn toàn  
C. Một nước phong kiến hoàn toàn  
B. Một nước phong kiến, nửa thuộc địa  
D. Một nước độc lập hoàn toàn

**Câu 9. Chiến tranh thế giới thứ nhất mang tính chất như thế nào?**

- A. Một cuộc nội chiến để giải quyết các vấn đề nội bộ của các nước đế quốc
- B. Một cuộc chiến tranh giải phóng các dân tộc bị áp bức
- C. Một cuộc chiến tranh đế quốc phi nghĩa vì vấn đề thị trường và thuộc địa đối với cả hai bên tham chiến
- D. Một cuộc chiến tranh vì cách mạng dẫn đến sự ra đời của nhà nước Nga Xô Viết và sự thiết lập chế độ xã hội ở một số nước

**Câu 10. Ý nào không phải hậu quả của chiến tranh thế giới thứ nhất?**

- A. Khoảng 10 triệu người chết, hơn 20 triệu người bị thương
- B. Khoảng 1,5 tỉ người bị lôi cuốn vào vòng khói lửa
- C. Cách mạng tháng Mười Nga (1917) thành công, chặt đứt khâu yếu nhất của chủ nghĩa đế quốc
- D. Nền kinh tế các nước châu Âu trở nên kiệt quệ vì chiến tranh

#### **Phân môn Địa lí**

**Câu 11. Nhóm đất nào dưới đây chiếm tỉ trọng lớn nhất ở nước ta?**

- A. Đất feralit
- B. Đất mặn, phèn
- C. Đất phù sa
- D. Đất mùn núi cao

**Câu 12. Nhóm đất mùn núi cao phân bố chủ yếu ở vùng nào?**

- A. Vùng đồng bằng
- B. Vùng trung du
- C. Vùng miền núi cao
- D. Vùng ven biển

**Câu 13. Đất tơi xốp giữ nước tốt thích hợp nhất với loại cây nào?**

- A. Lâm nghiệp
- B. Cây ăn quả
- C. Công nghiệp
- D. Lương thực

**Câu 14. Nhóm đất phù sa sông và biển phân bố ở:**

- A. Vùng đồi núi
- B. Các cao nguyên
- C. Vùng núi cao
- D. Các đồng bằng

**Câu 15. Đất phèn, đất mặn chiếm diện tích lớn tập trung chủ yếu ở vùng nào sau đây của nước ta?**

- A. Đồng bằng sông Hồng
- B. Duyên hải miền Trung
- C. Đồng bằng Thanh Hóa
- D. Đồng bằng sông Cửu Long

**Câu 16. Ở nước ta, loại đất feralit trên đá badan phân bố chủ yếu ở khu vực nào sau đây?**

- A. Tây Bắc
- B. Bắc Trung Bộ
- C. Tây Nguyên
- D. Đồng bằng sông Hồng

**Câu 17. Để ứng phó với biến đổi khí hậu chúng ta cần thực hiện đồng bộ các nhóm giải pháp:**

- A. Khai thác hợp lý và tích cực trồng rừng
- B. Giảm nhẹ và thích ứng với biến đổi khí hậu
- C. Khai thác hợp lý và sử dụng tiết kiệm tài nguyên
- D. Giảm nhẹ biến đổi khí hậu và tăng cường bảo vệ rừng

**Câu 18. Để giảm nhẹ biến đổi khí hậu, chúng ta cần:**

- A. Sử dụng tiết kiệm năng lượng

- B. Thay đổi cơ cấu mùa vụ, cây trồng
- C. Nâng cấp hệ thống cơ sở hạ tầng
- D. Rèn luyện các kỹ năng ứng phó với thiên tai

**Câu 19. Nội dung nào sau đây không phản ánh đúng giải pháp giúp giảm nhẹ biến đổi khí hậu?**

- A. Sử dụng tiết kiệm nguồn năng lượng
- B. Bảo vệ rừng, trồng và bảo vệ cây xanh
- C. Cải tạo, tu bổ và nâng cấp hạ tầng vận tải
- D. Giảm thiểu và xử lý rác thải, chất thải

**Câu 20. Để thích ứng với biến đổi khí hậu, chúng ta cần:**

- A. Rèn luyện các kỹ năng ứng phó với thiên tai.
- B. Sử dụng tiết kiệm và bảo vệ tài nguyên nước.
- C. Sử dụng các nguồn năng lượng tái tạo.
- D. Giảm thiểu và xử lý rác thải, chất thải.

### **Phần 2: Tư luân (5 điểm)**

#### **Phân môn Lịch sử**

**Câu 1.** Trình bày nguyên nhân sâu xa và nguyên nhân trực tiếp dẫn tới Chiến tranh thế giới thứ nhất.

**Câu 2.** Chiến tranh thế giới thứ nhất đã dạy cho em những bài học gì để góp phần giữ gìn hòa bình?

**Câu 3.** Các thành tựu nào của khoa học, kỹ thuật trong các thế kỉ XVIII-XIX vẫn còn ảnh hưởng đến đời sống hiện tại?

#### **Phân môn Địa lí**

**Câu 4.** Dựa vào bảng số liệu tổng lượng mưa trung bình năm theo các giai đoạn, hãy chứng minh biến đổi khí hậu làm tổng lượng mưa năm có sự biến động

Giai đoạn Trạm	1958 – 1960	1961 – 1970	1971 – 1980	1981 – 1990	1991 – 2000	2001 – 2010	2011 – 2018
Láng (Hà Nội)	1 465,5	1 557,0	1 787,5	1 696,8	1 590,0	1 662,7	1 743,9
Đà Nẵng (Đà Nẵng)	1 706,7	2 094,8	2 096,9	1 967,6	2 481,0	2 318,0	2 404,8
Tân Sơn Hoà (Thành phố Hồ Chí Minh)	1 653,7	1 805,0	1 829,2	1 746,1	1 951,8	1 821,5	2 152,6

*(Nguồn: Trung tâm Thông tin và Dữ liệu khí tượng thuỷ văn)*

**Câu 5.** Trình bày giá trị sử dụng của đất feralit

**Câu 6.** Một nhà đầu tư nông nghiệp muốn đầu tư trồng các cây công nghiệp lâu năm như cà phê, điều... và trồng lúa gạo. Dựa vào kiến thức đã học, em sẽ tư vấn nhà đầu tư đến những vùng nào của nước ta để trồng cây công nghiệp và trồng lúa.

***Chúc các con làm bài tốt!***

C. Luật Hồng Đức.

D. Luật Gia Long.

**Câu 9.** Tổ chức quân đội dưới thời Lý và thời Trần có điểm gì giống nhau?

A. Thực hiện nền quốc phòng toàn dân.

B. Thực hiện chính sách “ngụ binh ư nông”.

C. Xây dựng theo hướng đồng đảo, tinh nhuệ.

D. Xây dựng theo hướng cốt đông, không cần tinh nhuệ.

**Câu 10.** Bộ quốc sử đầu tiên của Đại Việt có nhan đề là gì?

A. Việt Nam sử lược.

B. Đại Việt sử kí.

C. Việt Nam toàn thư

D. Đại Nam thực lục.

**Phân môn: Địa lí**

**Câu 11.** Châu Mỹ có diện tích khoảng bao nhiêu?

A. 10 triệu km<sup>2</sup>

B. 44,4 triệu km<sup>2</sup>

C. 42 triệu km<sup>2</sup>

D. 20,2 triệu km<sup>2</sup>

**Câu 12.** Châu Mỹ nằm ở bán cầu nào?

A. Bán cầu Bắc

B. Bán cầu Nam

C. Bán cầu Đông

D. Bán cầu Tây

**Câu 13.** Châu Mỹ không tiếp giáp đại dương nào sau đây?

A. Ấn Độ Dương

B. Đại Tây Dương

C. Bắc Băng Dương

D. Thái Bình Dương

**Câu 14.** Kênh đào Pa-na-ma nối liền giữa các đại dương nào?

A. Thái Bình Dương với Ấn Độ Dương

B. Ấn Độ Dương với Đại Tây Dương

C. Đại Tây Dương với Bắc Băng Dương

D. Thái Bình Dương với Đại Tây Dương

**Câu 15.** “Tân thế giới” là tên gọi của châu lục nào?

A. Châu Âu

B. Châu Mỹ

C. Châu Đại Dương

D. Châu Phi

**Câu 16.** Kiểu khí hậu nào ở Bắc Mỹ chiếm diện tích lớn nhất?

A. Ôn đới

B. Nhiệt đới

C. Hàn đới

D. Núi cao

**Câu 17.** Hoang mạc nào là hoang mạc khô cằn nhất thế giới ở Trung và Nam Mỹ?

A. Gô-bi

B. Xa-ha-ra

C. A-ta-ca-ma

D. Ca-la-ha-ri

**Câu 18.** Hãng máy bay Boing là hãng máy bay của quốc gia nào sau đây?

A. Canada

B. Hoa Kỳ

C. Mê-xi-cô

D. Ba nước cùng hợp tác

**Câu 19.** Ca-na-da có trung tâm kinh tế lớn nào?

A. Lốt-An-giơ-lết

B. Van-cu-vơ

C. Oa-sinh-ton

D. Si-ca-gô

**Câu 20.** Các đô thị lớn của Bắc Mỹ thường tập trung ở đâu?

A. Phía Nam hệ thống Ngũ Hồ và ven Đại Tây Dương

- B. Ven Thái Bình Dương và ven Đại Tây Dương
- C. Phía Bắc Bắc Mỹ và Phía Nam hệ thống Ngũ Hồ
- D. Ven Thái Bình Dương và phía Bắc Bắc Mỹ

**Phần 2: Tự luận (5 điểm)**

***Phân môn: Lịch sử***

**Câu 1 (1 điểm)** Phân tích nguyên nhân thắng lợi của ba lần kháng chiến chống quân xâm lược Mông – Nguyên?

**Câu 2 (1 điểm)** Em hãy chỉ ra những nét độc đáo trong cuộc kháng chiến chống quân Tống xâm lược (1075-1077)

**Câu 3 (0,5 điểm)** Từ chiến thắng của ba lần chống quân xâm lược Mông – Nguyên, em đã rút ra bài học gì đối với công cuộc bảo vệ Tổ quốc hiện nay?

***Phân môn: Địa lí***

**Câu 4 (1 điểm)** Trình bày cách thức người dân châu Phi khai thác sử dụng và bảo vệ thiên nhiên ở các môi trường xích đạo?

**Câu 5 (0,5 điểm)** Em hãy giới thiệu vài nét về tổng thống da màu đầu tiên của nước cộng hòa Nam Phi?

**Câu 6 (1 điểm)** Phân tích các hệ quả địa lí – lịch sử của việc Cri-xtô-phơ Cô-lôm-bô phát kiến ra châu Mỹ?

**\*\*\*Chúc các con thi tốt\*\*\***



Họ và tên: .....

Mã đề 801

I. TRẮC NGHIỆM (5 điểm)

Hãy chọn và tô vào chữ cái đứng trước đáp án đúng trong phiếu làm bài.

Câu 1: Năm 2020, các mô hình nông nghiệp công nghệ cao ở thành phố Hà Nội bao gồm các ngành nào?

- A. Trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản.
- B. Trồng trọt, chăn nuôi, kết hợp trồng trọt và chăn nuôi.
- C. Trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản, kết hợp trồng trọt với chăn nuôi và nuôi trồng thủy sản.
- D. Trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản, kết hợp trồng trọt và chăn nuôi.

Câu 2: Trong lĩnh vực trồng trọt, Hà Nội có các mô hình công nghệ cao về sản xuất cây giống, bảo vệ nông sản, đặc biệt là:

- A. sản xuất các loại cây lấy gỗ chất lượng cao.
- B. sản xuất lúa chất lượng cao, rau và cây ăn quả sạch, an toàn, hữu cơ.
- C. sản xuất rau củ quả sạch, an toàn, hữu cơ.
- D. sản xuất các loại cây ăn quả và rau sạch và an toàn.

Câu 3: Hoạt động nào sau đây là hoạt động đền ơn đáp nghĩa của Hội Liên hiệp Phụ nữ thành phố Hà Nội?

- A. Tổ chức hành trình tri ân về các địa chỉ đỏ của đất nước.
- B. Dâng hương tại đài tưởng niệm.
- C. Xây mới nhà nhân ái, nhà tình nghĩa.
- D. Phối hợp với ngành Lao động – Thương binh và Xã hội xem xét giải quyết chế độ chính sách cho thân nhân người có công.

Câu 4: Sản xuất nông nghiệp công nghệ cao ở thành phố Hà Nội có ý nghĩa to lớn về mặt nào?

- A. Về mặt tự nhiên.
- B. Về cả mặt tự nhiên và kinh tế - xã hội.
- C. Về mặt kinh tế - xã hội.
- D. Về mặt văn hóa.

Câu 5: Trong giai đoạn 2016-2020, tỉ trọng sản phẩm nông nghiệp công nghệ cao chiếm:

- A. 23%
- B. 30%
- C. 32%
- D. 20%

Câu 6: Các mô hình nông nghiệp công nghệ cao của Hà Nội cho năng suất cao hơn bao nhiêu % so với phương thức sản xuất truyền thống?

- A. 10 – 12%
- B. 8 – 10%
- C. 12 – 15%
- D. 15 – 20%

Câu 7: Nông nghiệp công nghệ cao của thành phố Hà Nội là gì?

- A. Là nền nông nghiệp ứng dụng những công nghệ mới vào sản xuất.
- B. Là nền nông nghiệp chất lượng cao.
- C. Là nền nông nghiệp chỉ có ở thành phố Hà Nội.
- D. Là nền nông nghiệp truyền thống, lâu đời.



**Câu 8:** Nhận định nào sau đây là đúng với các hoạt động đèn on đáp nghĩa?

- A. Không mang ý nghĩa gì với học sinh ngày nay.
  - B. Không được các tổ chức xã hội hưởng ứng.
  - C. Là sự giúp đỡ thiết thực về vật chất và xoa dịu nỗi đau mất mát, động viên các gia đình chính sách và người có công.
  - D. Chỉ những người trưởng thành mới có thể tham gia.

**Câu 9:** So với mô hình nuôi trồng thủy sản truyền thống, mô hình nuôi trồng công nghệ cao mang lại những lợi ích gì cho người nuôi?

- A. Tăng khả năng thủy sản bị bệnh dịch, giảm chất lượng sản phẩm cá thương phẩm
  - B. Tăng năng suất, giảm giá trị kinh tế.
  - C. Giảm rủi ro dịch bệnh cho thủy sản, thủy sản sinh trưởng nhanh, năng suất cao, chất lượng sản phẩm cá thương phẩm tốt.

D. Giảm rủi ro dịch bệnh, thủy sản sinh trưởng chậm, năng suất thấp.

**Câu 10:** Hoạt động nào sau đây không phải là hoạt động đền ơn đáp nghĩa?

- A. Thực hiện phong trào “Trồng cây gây rừng”.
  - B. Thăm hỏi, tặng quà các hộ gia đình có công với cách mạng.
  - C. Khám bệnh phát thuốc miễn phí cho thương bệnh binh, thân nhân gia đình liệt sĩ...
  - D. Dâng hương tại các đài tưởng niệm.

**Câu 11:** Tại sao sản xuất nông nghiệp cao ở Hà Nội còn gặp nhiều khó khăn?

- A. Do ứng dụng chưa đồng bộ, nên phát triển thiếu ổn định.
  - B. Do lao động thiếu kĩ năng quản lí.
  - C. Do lao động thiếu tính nguyên tắc trong tuân thủ quy trình sản xuất, đặc biệt là áp dụng khoa học kĩ thuật vào sản xuất.
  - D. Do ứng dụng chưa đồng bộ cùng với sự yếu kém về kĩ năng quản lí cũng như sự thiếu tính nguyên tắc trong quy trình sản xuất nông sản sạch, đặc biệt là việc áp dụng khoa học kĩ thuật vào sản xuất.

**Câu 12:** So với lúa đại trà, mô hình sản xuất lúa chất lượng cao đạt hiệu quả kinh tế cao hơn bao nhiêu %?

- A. 15 – 25%.      B. 15 – 20%.      C. 18 – 25%.      D. 15 – 18%.

**Câu 13:** Phong trào đèn on đáp nghĩa của thành phố đã đạt được những thành tựu gì?

- A. Xóa đói giảm nghèo cho các hộ gia đình người có công.
  - B. Tổ chức chương trình Lễ Linh thiêng dòng máu Lạc Hồng.
  - C. 100% xã, phường, thị trấn làm tốt công tác thương binh liệt sĩ; 100% Bà mẹ Việt Nam Anh hùng còn sống được cơ quan, đơn vị nhận phụng dưỡng; hỗ trợ xây mới và sửa chữa nhà ở với các hộ gia đình người có công với cách mạng; Hà Nội không còn hộ gia đình người có công thuộc diện hộ nghèo.
  - D. Tư vấn sức khỏe cho các đối tượng chính sách trên địa bàn thành phố Hà Nội.

**Câu 14:** Em có thể làm gì để hưởng ứng phong trào đèn on đáp nghĩa của thành phố Hà Nội?

- A. Tham gia các hoạt động văn nghệ của nhà trường.
  - B. Tham gia tích cực các hoạt động đền ơn đáp nghĩa do nhà trường tổ chức như: dâng hương tưởng niệm tại nghĩa trang liệt sĩ, cùng với thành đoàn Hà Nội đi thăm hỏi, động viên những hộ gia đình có công với cách mạng,....
  - C. Tập trung học tập và không quan tâm đến các hoạt động xã hội.
  - D. Lao động, giúp đỡ gia đình trong các công việc nhà.

Câu 15: Nhân định nào sau đây là đúng với phong trào đèn ợn đáp nghĩa?

- A. Thể hiện sự biết ơn, có trách nhiệm của thế hệ đi sau với những người đã cống hiến cho sự nghiệp giải phóng dân tộc, xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.
  - B. Được các cơ quan đoàn thể tổ chức thường xuyên.
  - C. Chỉ có trên Ti vi.
  - D. Không được biết đến rộng rãi và không được tổ chức thường xuyên.

**Câu 16:** Những người thường được nhận những chính sách và sự hỗ trợ từ các phong trào “đền ơn đáp nghĩa” từ các cơ quan nhà nước, công đoàn, chính phủ là ai?

- A. Người có công với cách mạng, thân nhân, gia đình liệt sĩ, Bà mẹ Việt Nam Anh Hùng.
  - B. Người ăn xin, người vô gia cư.
  - C. Người dân tộc thiểu số, người nước ngoài.
  - D. Người thuộc diện nghèo hoặc cận nghèo.

**Câu 17:** Hoạt động nào sau đây là hoạt động đèn ơn đáp nghĩa của thành đoàn Hà Nội?

- A. Tổ chức tư vấn, trợ giúp pháp lí miễn phí cho người có công và thân nhân người có công với cách mạng về chính sách, pháp luật.
  - B. Tổ chức nhiều đoàn thăm hỏi, tặng quà các gia đình chính sách, thương binh liệt sĩ, Bà mẹ Việt Nam Anh hùng, người có công với cách mạng trên địa bàn thành phố.
  - C. Tổ chức khám bệnh, tư vấn sức khỏe và cấp thuốc cho các đối tượng hộ nghèo trên địa bàn thành phố.
  - D. Đon dẹp vệ sinh môi trường.

**Câu 18:** Ưu điểm của mô hình sản xuất rau công nghệ cao so với sản xuất rau theo phương pháp truyền thống là gì?

- A. Kéo dài thời gian sản xuất, năng suất cao hơn, sạch và an toàn hơn.
  - B. Rút ngắn thời gian sản xuất, sạch và an toàn hơn, năng suất thấp hơn.
  - C. Rút ngắn thời gian sản xuất, năng suất thấp hơn.
  - D. Rút ngắn thời gian sản xuất, năng suất cao hơn, sạch và an toàn hơn.

**Câu 19:** Mô hình mạ khay, cây máy đã tăng năng suất lúa cao hơn bao nhiêu % so với cây tay truyền thống?

- A. 15 – 20%      B. 12 – 15%      C. 10 – 15%      D. 18 – 20%

**Câu 20:** Năm 2020, thành phố Hà Nội có bao nhiêu mô hình nông nghiệp?

cao?

A. 160 mô hình. B. 105 mô hình. C. 39 mô hình. D. 15 mô hình.

**II. TỰ LUẬN (5 điểm)**

Câu 1 (2 điểm): Tranh bày ý kiến của bạn về vấn đề sau:

**Câu 1 (2 điểm):** Trình bày đặc điểm  
của thành phố Hà Nội trong lĩnh vực

Câu 2 (3 điểm): Cho tình huống sau:  
*Trong khu tập thể, bác Hùng là một cựu chiến binh rất tốt bụng và thân thiện với hàng xóm. Chân bác bị thương nên bác phải đi tập tẽn. Một số trẻ con trong khu*

## tập thể th

- Câu hỏi:**

  - a. Em suy nghĩ gì về hành vi của một số bạn nhỏ trong khu tập thể của bác Hùng?  
b. Nếu là em trong tình huống trên, em sẽ xử lý như thế nào?



**ỦY BAN NHÂN DÂN QUẬN LONG BIÊN  
TRƯỜNG THCS ĐÔ THỊ VIỆT HƯNG  
Năm học 2023 – 2024**

**KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ II  
NĂM HỌC 2023 - 2024  
MÔN: GIÁO DỤC CỘNG DÂN 8  
Thời gian làm bài: 45 phút**

Họ và tên: .....

**Mã đề 801**

**I. TRẮC NGHIỆM (5 điểm)**

**Hãy chọn và tô vào chữ cái đứng trước đáp án đúng trong phiếu làm bài**

**Câu 1. Ý kiến nào dưới đây *không* đúng khi bàn về vấn đề lập kế hoạch chi tiêu?**

- A. Những người giàu có thì không cần lập kế hoạch chi tiêu.
- B. Lập kế hoạch chi tiêu giúp chúng ta phân bổ tiền phù hợp.
- C. Cần rèn luyện kỹ năng quản lý tài chính ngay từ khi còn nhỏ.
- D. Kế hoạch chi tiêu cần cụ thể và thực hiện nghiêm túc.

**Câu 2. Việc lập kế hoạch chi tiêu cá nhân bao gồm bao nhiêu bước?**

- A. 7 bước.
- B. 4 bước.
- C. 6 bước.
- D. 5 bước.

**Câu 3. Việc làm nào dưới đây góp phần quan trọng vào việc phòng, chống bạo lực gia đình?**

- A. Tôn vinh vai trò của người chồng.
- B. Phát huy tính trọng nam khinh nữ.
- C. Thực hiện tốt bổn phận các thành viên.
- D. Đề cao vị trí của người phụ nữ.

**Câu 4. Khi xảy ra bạo lực gia đình, chúng ta *không nên* thực hiện hành vi nào sau đây?**

- A. Kiềm chế cảm xúc tiêu cực.
- B. Kiềm chế lời nói tiêu cực.
- C. Chủ động tìm người giúp đỡ.
- D. Sử dụng bạo lực để trả đũa.

**Câu 5. Việc làm nào dưới đây của các thành viên trong gia đình *không* góp phần vào việc phòng chống bạo lực trong gia đình?**

- A. Yêu thương chăm sóc.
- B. Hỗ trợ lẫn nhau.
- C. Tôn trọng lẫn nhau.
- D. Đánh đập, xúc phạm.

**Câu 6. Nhân vật nào dưới đây đã biết cách lập kế hoạch chi tiêu hợp lý?**

- A. Anh M dùng hết số tiền tiết kiệm để mua một chiếc Iphone 14 Pro Max.
- B. Chị X dùng tiền lương và vay thêm tiền để mua chiếc túi xách hàng hiệu.
- C. Khi đi siêu thị, bạn C đòi mẹ mua cho mình nhiều loại đồ chơi đắt tiền.
- D. Bạn T chia số tiền mình có thành nhiều khoản với mục đích sử dụng khác nhau.

**Câu 7. Việc một số thành viên trong gia đình có hành vi xâm phạm tới quan hệ tài sản của các thành viên khác trong gia đình là biểu hiện của hình thức bạo lực gia đình về mặt nào?**

- A. Tình dục.
- B. Thể chất.
- C. Tinh thần.
- D. Kinh tế.

**Câu 8.** Để xử lí hậu quả của bạo lực gia đình, chúng ta *không nên* thực hiện hành vi nào sau đây?

- A. Nhờ sự trợ giúp từ cơ sở tư vấn tâm lí.
- B. Giải quyết bằng biện pháp tích cực.
- C. Giấu giếm, bao che cho đối phương.
- D. Thông báo sự việc với người thân.

**Câu 9.** Hành vi cố ý của các thành viên trong gia đình gây tổn hại về thể chất, tinh thần, kinh tế đối với các thành viên khác trong gia đình được gọi là gì?

- A. Bạo lực gia đình.
- B. Bạo lực học đường.
- C. Bạo lực giới.
- D. Bạo lực xã hội.

**Câu 10.** Ý kiến nào dưới đây đúng khi bàn về vấn đề lập kế hoạch chi tiêu?

- A. Lập kế hoạch chi tiêu giúp chúng ta cân bằng được tài chính.
- B. Học sinh nên tập trung học tập, không nên bận tâm đến tiền bạc.
- C. Chỉ những người chi tiêu tùy tiện mới cần lập kế hoạch chi tiêu.
- D. Những người giàu có, dư dả thì không cần lập kế hoạch chi tiêu.

**Câu 11.** Nạn nhân bạo lực gia đình có nghĩa vụ gì?

- A. Chỉ cung cấp thông tin liên quan đến bạo lực gia đình cho Chủ tịch UBND xã nơi có hành vi bạo lực gia đình xảy ra .
- B. Chỉ cung cấp thông tin liên quan đến bạo lực gia đình cho Công an xã nơi có hành vi bạo lực gia đình xảy ra .
- C. Cung cấp thông tin liên quan đến bạo lực gia cho bất cứ ai có yêu cầu.
- D. Cung cấp thông tin liên quan đến bạo lực gia đình cho cơ quan, tổ chức, người có thẩm quyền khi có yêu cầu.

**Câu 12.** Chủ thể nào dưới đây đã có cách ứng xử tích cực, phù hợp để phòng chống bạo lực gia đình?

- A. Chị K nhờ anh trai tới nhà để đánh lại chồng vì đã mắng nhiếc mình.
- B. Chị C thường tỏ thái độ và lời nói tiêu cực khi hai vợ chồng tranh luận.
- C. Thường xuyên bị chồng đánh đập, hành hạ nhưng chị H vẫn nín nhịn.
- D. Thấy bô túc giận, C vội sang nhà hàng xóm để đợi bố bình tĩnh trở lại.

**Câu 13.** Bước đầu tiên của việc lập kế hoạch tài chính cá nhân là gì?

- A. Lập kế hoạch hoạt động cụ thể cho từng quỹ.
- B. Đặt mục tiêu tài chính cá nhân.
- C. Xác định mục tiêu và thời hạn thực hiện dựa trên nguồn lực hiện có.
- D. Phân chia dòng tiền cho các quỹ.

**Câu 14.** Nội dung nào sau đây *không* thể hiện vai trò của kế hoạch tài chính cá nhân?

- A. Giúp phát triển, định hướng nghề nghiệp tương lai.
- B. Quản lý hiệu quả nguồn tài chính.
- C. Chủ động trong từng hoạt động chi tiêu, tiết kiệm.
- D. Cẩn thận hơn trong việc đầu tư và vay nợ.

**Câu 15.** L được tiết kiệm được một khoản tiền mừng tuổi và dự định sẽ mua thêm sách để ôn tập cho kì thi cuối năm. Hôm nay, L đi hội chợ vô tình thấy rất nhiều trò chơi thú vị

nên đã tiêu mất số tiền mình có. Theo em, L đã thực hiện tốt kế hoạch chi tiêu mà mình đề ra hay chưa?

A. Tiền mua đồ dùng học tập L có thể xin mẹ mua sau, vì đó là khoản chi tiêu cần thiết.

B. L không nhất thiết phải dùng tiền của mình để mua các đồ dùng học tập vì có thể xin trợ giúp từ người thân.

C. L thực hiện tốt kế hoạch chi tiêu của mình, vì chúng ta có thể ưu tiên các khoản tiêu trước mắt.

D. L đã không nghiêm túc trong việc thực hiện kế hoạch chi tiêu.

Câu 16. Bạo lực gia đình là một trong những nguyên nhân cơ bản dẫn đến phá vỡ cái gì?

A. Khủng hoảng kinh tế.

B. Quan hệ đồng nghiệp.

C. Các quan hệ xã hội.

D. Hạnh phúc gia đình.

Câu 17. Hành vi ngược đãi, đánh đập các thành viên khác trong gia đình làm tổn thương tới sức khỏe, tính mạng của họ là hình thức bạo lực gia đình về mặt nào?

A. Tinh thần.

B. Thể chất.

C. Kinh tế.

D. Tình dục.

Câu 18. Nếu một người nào đó phát hiện có hành vi bạo lực gia đình thì phải làm gì?

A. Kịp thời báo tin cho cơ quan công an nơi gần nhất hoặc Ủy ban nhân dân cấp xã, trừ trường hợp pháp luật có quy định khác.

B. Kịp thời báo tin cho cơ quan công an nơi gần nhất hoặc người đứng đầu cộng đồng dân cư nơi xảy ra bạo lực, trừ trường hợp pháp luật có quy định khác.

C. Kịp thời báo tin cho Ủy ban nhân dân cấp xã hoặc người đứng đầu cộng đồng dân cư nơi xảy ra bạo lực, trừ trường hợp pháp luật có quy định khác.

D. Kịp thời báo tin cho cơ quan công an nơi gần nhất hoặc Ủy ban nhân dân cấp xã hoặc người đứng đầu cộng đồng dân cư nơi xảy ra bạo lực, trừ trường hợp pháp luật có quy định khác.

Câu 19. Bạo lực gia đình có mấy hình thức?

A. 4 hình thức: thể chất, tinh thần, tình dục và kinh tế.

B. 2 hình thức: thể chất và tinh thần.

C. 5 hình thức: thể chất, tinh thần, tình dục, kinh tế và xua đuổi

D. 3 hình thức: thể chất, tinh thần và tình dục.

Câu 20. Sắp vào năm học, em cần mua thêm một số đồ dùng học tập nhưng số tiền tiêu vặt mẹ cho hằng ngày không quá nhiều để có thể mua được số đồ dùng mà em mong muốn em phải làm như thế nào?

A. Hỏi vay thêm bạn bè để có đủ số tiền cần thiết dùng để mua đồ dùng học tập khi vào trong năm học.

B. Xin mẹ thêm tiền để mua các đồ dùng mà mình muốn.

C. Lên danh sách những món đồ mà mình cần mua, thực hiện tiết kiệm mỗi ngày từ số tiền mà mẹ cho để có thể mua được những món đồ mà mình cần.

D. Bỏ bớt các món đồ cần mua để có thể mua được với số tiền tiêu vặt mà mẹ cho.

## **II. TỰ LUẬN (5 điểm)**

**Câu 1 (2 điểm).** Bạo lực gia đình là gì? Nhằm góp phần xây dựng gia đình hạnh phúc, theo em cần có những biện pháp nào để phòng tránh không để cho bạo lực gia đình diễn ra?

**Câu 2 (3 điểm).** Cho tình huống:

Bố mẹ cho H tiền để mua đồ dùng học tập và ăn sáng nhưng H mua quà vặt và các đồ dùng không cần thiết. Vẫn chưa thoả mãn nhu cầu của mình, H còn hỏi vay tiền bạn thân là S để mua thêm những thứ đồ xa xỉ.

**Câu hỏi:**

- a. Em hãy nhận xét thói quen chi tiêu của H.
- b. Nếu là bạn của H, em sẽ khuyên H như thế nào?

-----*Chúc các con thi tốt* -----

## ĐỀ SỐ 1

### Phần I. Đọc hiểu (6,0 điểm): Đọc truyện ngắn sau và trả lời các câu hỏi bên dưới:

#### QUÊ HƯƠNG

“...Cả lớp lặng im, những con mắt đỏ dồn về phía tôi khi nghe tôi đọc xong bài văn tả phong cảnh quê hương được cô giáo cho điểm cao nhất lớp hôm nay. Cô giáo đi lại gần, hỏi tôi thoáng một chút nghi ngờ:

- Là một học sinh thành phố, làm thế nào mà em có thể viết được một bài văn tả quê hương sâu sắc, chân thật và gần gũi đến như vậy?
- Thưa cô... bà em... giúp em ạ!
- Sao? Em vừa nói gì? Bà em viết hộ em à?
- Thưa cô, không ạ!... Vâng, đúng ạ!

Tôi nhìn ra hàng phượng vĩ trước sân trường và chợt nhớ đến mùa hè năm ấy... Tháng 5, bố đưa tôi về quê nội. Quê nội tôi, một xóm nghèo bên kia sông Hồng. Biết bao lần, tôi đã mơ ước được về thăm quê, thăm bà, thế nhưng mới bước chân lên con đường làng lầy lội, lốp nhôp bùn sau cơn mưa, nhìn những mái nhà tranh thấp lè tè ẩm út sau luỹ tre làng, tôi đã bắt đầu thất vọng. Tôi không dám cầm nhẫn nhưng ám ức nghĩ thầm: "Sao mà bẩn thế! Biết thế này, mình chẳng đòi bố cho về nữa".

Bố tôi tươi cười chào người làng, có lúc lại còn dừng lại nói chuyện với một bác gánh phân. Bữa cơm trưa hôm ấy, bà tôi tấm tắc khen ngon và gấp vào bát tôi miếng thịt luộc. Tôi gấp ra nhăn mặt: "Mồ thề này, cháu ăn làm sao được!". Bố chan cho tôi canh cua, mới ăn được một miếng tôi đã vội kêu lên: "Canh chưa cho mì chính, nhạt lắm, lại hoi hoi, con ăn chưa quen...". Cả nhà lặng người. Bố tôi tái mặt vì giận...

Tối hôm ấy trăng rằm, bà tôi kê ghế ra ngoài sân nhặt khoai lang và kể cho tôi nghe đủ mọi chuyện. Bà kể rằng, bố tôi đã từ nơi này ra đi. Và chính nơi này, bố tôi đã lớn lên bằng lời ru của bà, bằng đôi tay ấm bồng của bao người. Bà đã từng móm com cho tôi, nuôi tôi khôn lớn ở đây... Tình cảm quê mùa nhưng chân thật. Bà chỉ tay về phía góc trời sáng rực lên và bảo đó là Hà Nội. Bà bảo rằng: “Ở Hà Nội sướng hơn ở quê nên ai ai cũng ước ao được sống ở Hà Nội, còn bà thì bà thích ở quê hơn vì bà quen mát rồi. Nếu cháu cứ ở Hà Nội mãi, sẽ chẳng bao giờ biết được ánh trăng ở quê đẹp như thế nào đâu!”. Tôi ngước nhìn lên bầu trời xanh thăm không một gợn mây chi chít những vì sao. Trăng treo lơ lửng trên đầu ngọn tre in đậm lên nền trời. Ánh trăng trùm lấy mái nhà và khu vườn rau xanh tốt của bà. Lúc ấy, tôi bỗng nắm chặt lấy tay bà và thốt lên: "Bà ơi! Trăng ở quê đẹp thật bà ạ!..."

Sau mùa hè năm ấy, bà nội tôi đã ra đi mãi mãi. Hè nào tôi cũng xin bố cho về thăm quê. Quê nội tôi bây giờ cũng khác hẳn, chẳng còn một tí dấu vết nào của ngày xưa nữa. Những dãy nhà hai, ba tầng san sát nhau mọc lên nhu nấm. Không ai còn nhớ nổi bóng dáng luỹ tre xanh.... Tôi cầm bút viết, dồn tất cả tình cảm nhớ thương sâu đậm với bà vào bài tập làm văn tả phong cảnh quê hương hôm ấy... Tôi viết về quê hương tôi với luỹ tre xanh mát rượi và ánh trăng rằm dịu ngọt. Phải rồi, tôi bỗng hiểu ra rằng: chính bà đã làm xanh mãi ước mơ của tôi.”

(Đào Quốc Thịnh)

#### Bài 1: Trắc nghiệm

Em hãy ghi lại chữ cái trước câu trả lời đúng nhất ra giấy kiểm tra:

Câu 1. Truyện ngắn “Quê hương” được kể theo ngôi thứ mấy ?

- A. Ngôi thứ nhất
- B. Ngôi thứ hai
- C. Ngôi thứ ba
- D. Kết hợp ngôi thứ nhất và thứ ba

**Câu 2. Kết cấu của truyện ngắn trên là:**

- A. Kết cấu đầu cuối tương ứng
- B. Kết cấu theo trực thời gian
- C. Kết cấu truyện lồng trong truyện
- D. Kết cấu mở

**Câu 3: Nhân vật chính trong truyện là nhân vật nào?**

- A. Nhân vật “tôi”.
- B. Nhân vật người bố
- C. Nhân vật người bà.
- D. Cả A và B.

**Câu 4: Dòng nào nêu đúng các từ tượng hình có trong câu văn in đậm?**

- A. Âm uớt, lớp nhớp, lè tè
- B. Lày lội, lè tè, ẩm uớt
- C. Lè tè, lớp nhớp, lày lội
- D. Lày lội, lớp nhớp, ẩm uớt

**Câu 5: Theo em, khi trở về quê hương, nhân vật tôi thát vọng về điều gì?**

- A. Không có ai ra đón.
- B. Không có bạn bè cùng chơi
- C. Đường quê lầy lội, bẩn thỉu và những món ăn không hợp khẩu vị
- D. Cả A và B

**Câu 6: Dòng nào nêu đúng nhất lý do bà thích sống ở quê hơn sống ở Hà Nội?**

- A. Vì bà đã già
- B. Vì bà đã quen với cuộc sống ở quê.
- C. Vì chỉ có ở quê, bà mới cảm nhận được vẻ đẹp của ánh trăng.
- D. Vì ở quê có những người thân thuộc của bà

**Câu 7: Trong cuộc trò chuyện với bà vào đêm trăng, nhân vật tôi đã nhận ra điều gì?**

- A. Trăng ở quê đẹp hơn trăng ở Hà Nội.
- B. Ở quê cuộc sống vui hơn nhiều, được gần gũi với thiên nhiên.
- C. Các món ăn ở quê rất ngon nhưng do cậu không ăn quen.
- D. Tình cảm quê mùa nhưng chân thật.

**Câu 8: Qua truyện ngắn, em thấy điều gì là mạch nguồn của tình yêu quê hương đất nước trong tâm hồn nhân vật “tôi”?**

- A. Vẻ đẹp bình dị của quê hương.
- B. Tình yêu bà
- C. Những kí ức đẹp của tuổi thơ
- D. Cuộc sống gia đình.

## **Bài 2: Tư luân**

**Câu 1:** Em hiểu thế nào về câu nói của nhân vật tôi ở cuối bài “*Phải rồi, tôi bỗng hiểu ra rằng: chính bà đã làm xanh mãi ước mơ của tôi.*”

**Câu 2:** Truyện ngắn “**Quê hương**” đã gợi nhắc người đọc về một tình cảm cao đẹp và thiêng liêng trong mỗi người, đó là tình yêu với quê hương - nơi chôn rau cắt rốn, nơi cội nguồn của mỗi người. Qua tình cảm đó, là học sinh được sống trong thời đại mới, em sẽ hành động như thế nào để thể hiện tình yêu với quê hương, đất nước.(Trình bày bằng đoạn văn phôiv hợp khoảng 7-10 câu).

## **Phản II. Viết (4,0 điểm): Học sinh chọn một trong hai đề sau:**

**Đề 1:** Em hãy bài văn phân tích truyện ngắn “**Quê hương**” của nhà văn Đào Quốc Thịnh.

**Đề 2:** Em hãy phân tích một bài thơ Đường luật mà em thích nhất.

*Chúc các con thi tốt!*