

**LỊCH THI GIỮA HỌC KỲ I NĂM HỌC 2022 – 2023**

<b>Thứ</b>	<b>Thời gian</b>	<b>Buổi</b>	<b>Tiết</b>	<b>Môn</b>	<b>Lớp</b>	<b>Ghi chú</b>
Hai	24/10/2022	Sáng	2	Công nghệ	6789	Thi tại lớp
Ba	25/10/2022	Sáng	2	GDCD	6789	Thi tại lớp
			4	Tin học	67	Thi tại lớp
Tư	26/10/2022	Sáng	2	Vật lý	89	Thi tại lớp
			4	Lịch sử	89	Thi tại lớp
Năm	27/10/2022	Sáng	2	Sinh học	89	Thi tại lớp
Sáu	28/10/2022	Sáng	2	LS&DL	67	Thi tại lớp
			2	Địa lý	89	Thi tại lớp
Bảy	29/10/2022	Sáng	3	Hóa học	89	Thi tại lớp
Hai	31/10/2022	Sáng	1-2	Ngữ văn	89	Thi chia phòng
			3-4	Ngữ văn	67	Thi chia phòng
Ba	01/11/2022	Sáng	1-2	Toán	89	Thi chia phòng
			3-4	Toán	67	Thi chia phòng
Tư	02/11/2022	Sáng	1-2	Tiếng Anh	89	Thi chia phòng
			3-4	Tiếng Anh	67	Thi chia phòng
Sáu	04/11/2022	Sáng	1-2	KHTN	67	Thi chia phòng

**Nơi nhận:**

- GVCN, CMHS, HS;
- Lưu./.

KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

(*đã ký*)

**Đặng Sỹ Đức**

# NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA KỲ I MÔN TIẾNG ANH 7 NĂM HỌC 2022 – 2023

## A. VOCABULARY AND GRAMMAR

- Present simple and past simple tense
- Simple sentence

- Sound: /ə/ and /ɜ:/, /f/ and /v/, /t/, /d/ and /id/
- Vocabulary in Unit 1 – Unit 3

## B. EXERCISES

### I. Choose the words whose underlined part is pronounced differently from that of the others

- |                |             |             |              |
|----------------|-------------|-------------|--------------|
| 1. A. stomach  | B. kitchen  | C. children | D. chair     |
| 2. A. gym      | B. garden   | C. go       | D. get       |
| 3. A. cooking  | B. cycle    | C. calling  | D. cupboard  |
| 4. A. calories | B. carve    | C. clean    | D. center    |
| 5. A. fever    | B. football | C. friend   | D. of        |
| 6. A. camping  | B. recycle  | C. collect  | D. community |
| 7. A. tidy     | B. rubbish  | C. nursing  | D. traffic   |
| 8. A. sofa     | B. away     | C. banana   | D. occasion  |
| 9. A. bird     | B. girl     | C. first    | D. sister    |
| 10. A. burn    | B. sun      | C. hurt     | D. turn      |
| 11. A. looked  | B. stopped  | C. donated  | D. laughed   |
| 12. A. invited | B. loved    | C. cleaned  | D. cried     |
| 13. A. enjoyed | B. offered  | C. helped   | D. followed  |
| 14. A. wanted  | B. danced   | C. needed   | D. visited   |
| 15. A. thanked | B. washed   | C. listened | D. watched   |

### II. Choose the words whose stress is different from that of the others

- |                     |              |                |             |
|---------------------|--------------|----------------|-------------|
| 1. A. active        | B. sunburn   | C. collect     | D. happy    |
| 2. A. difficult     | B. unusual   | C. expensive   | D. occasion |
| 3. A. challenge     | B. outdoor   | C. model       | D. enjoy    |
| 4. A. melody        | B. pottery   | C. creative    | D. gallery  |
| 5. A. teacher       | B. habit     | C. escape      | D. worker   |
| 6. A. dangerous     | B. accident  | C. telephone   | D. engineer |
| 7. A. donate        | B. rubbish   | C. sugar       | D. garden   |
| 8. A. money         | B. collect   | C. tutor       | D. homeless |
| 9. A. environment   | B. community | C. recycle     | D. rubbish  |
| 10. A. organization | B. volunteer | C. opportunity | D. activity |

### III. Supply the correct verb form:

1. Listen! I (think) .....someone (knock) .....at the door.
2. The farmers (work) .....in the field at the moment.
3. If you call her, she (be) ..... happy.
4. We (write) .....almost every lesson in the book last year.
5. The Earth (circle) .....the Sun once every 365 days.
6. If he work hard, he (pass) .....the entrance exam to the university
7. We (be)..... from French.
8. They .....about their holiday in Hoi An now. (talk)
9. In a few minutes' time, he (come) .....
10. Phuong .....to Hanoi yesterday. (return)
11. If you come, I (go) .....with you.
12. We .....the food was delicious. (think)
13. Yesterday, I (go) .....to the restaurant with a client.
14. Rivers usually (flow)..... to the sea.
15. Mrs. Green always (go) .....to work by bus.
16. How long ago ..... you (see) ..... him?
17. Look! The boy (cry).....
18. Do you know that man, who (smoke) .....there?

19. I (say) ....., "No, my secretary forgets to make them."  
20. The waitress (tell) .....us to come back in two hours.

#### IV. Choose the correct answer to fill in the blank

1. There are many \_\_\_\_\_ why it is important to have a hobby.  
A. answers      B. reasons      C. details      D. facts
2. Will you \_\_\_\_\_ making models in the future?  
A. pick up      B. look for      C. take up      D. find
3. Do you think that hobby is \_\_\_\_\_ and boring?  
A. easy      B. difficult      C. danger      D. interesting
4. My brother usually \_\_\_\_\_ fishing in his free time.  
A. go      B. to go      C. goes      D. going
5. We \_\_\_\_\_ roller skating because it's dangerous.  
A. don't like      B. not like      C. don't likes      D. doesn't like
6. I join a photography club, and all members love \_\_\_\_\_ a lot of beautiful photos.  
A. take      B. taking      C. make      D. making
7. What does your father do \_\_\_\_\_ his free time?  
A. in      B. at      C. on      D. while
8. He ate a lot of fried food so he \_\_\_\_\_ fat quickly.  
A. get      B. got      C. gets      D. will get
9. You can share your stamps \_\_\_\_\_ other collectors \_\_\_\_\_ a stamp club.  
A. with-at      B. to-at      C. with-on      D. to-in
10. She finds \_\_\_\_\_ flowers interesting because it helps her relax.  
A. arrange      B. arranges      C. to arrange      D. arranging
11. You should eat a lot of fruits and vegetables because they \_\_\_ vitamin A, which is good for the eyes.  
A. run      B. take      C. provide      D. get
12. 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
13. The seafood I ate this morning makes me feel \_\_\_\_\_ all over.  
A. itchy      B. weak      C. running      D. well
14. If you want to be fit, stay outdoors more and do more \_\_\_\_\_ activities.  
A. physics      B. physic      C. physical      D. physically
15. Do more exercise \_\_\_\_\_ eat more fruit and vegetables.  
A. and      B. so      C. but      D. or
16. After working on computers for long hours, you should \_\_\_\_\_ your eyes and relax.  
A. wake      B. rest      C. sleep      D. sleep in
17. Eat less high-fat food to keep you from \_\_\_\_\_ fat.  
A. gaining      B. reducing      C. getting      D. rising
18. We should follow the advice from doctors and health \_\_\_\_\_ in order to keep fit.  
A. managers      B. experts      C. people      D. workers
19. Model making is a wonderful way of \_\_\_\_\_ time alone or even with other people.  
A. spend      B. spending      C. take      D. taking
20. They go \_\_\_\_\_ outside even when it's cold.  
A. swims      B. swimming      C. swiming      D. swam
21. Rob eats a lot of fast food, and he \_\_\_\_\_ on a lot of weight.  
A. spends      B. brings      C. takes      D. puts
22. We need to spend less time \_\_\_\_\_ computer games.  
A. playing      B. to playing      C. play      D. to play
23. To prevent the \_\_\_\_\_, you should eat a lot of garlic and keep your body warm.  
A. cold      B. mumps      C. flu      D. headache
24. Be careful with \_\_\_\_\_ you eat and drink.

A. who                    B. this                    C. what                    D. that

25. Eating a lot of junk food may lead to your \_\_\_\_\_.

A. pain                    B. stomachache                    C. obesity                    D. fitness

26. You should think of \_\_\_\_\_ the volunteer activities in your community.

A. taking in                    B. taking part in                    C. participating                    D. making

27. Traditional volunteer activities include \_\_\_\_\_ money for people in need, cooking and giving food.

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

28. You can help young children by \_\_\_\_\_ them to do homework before or after school.

A. doing                    B. offering                    C. teaching                    D. helping

29. Let's collect and \_\_\_\_\_ warm clothes to homeless children in our city.

A. give away                    B. give back                    C. take off                    D. put on

30. Our school has a program to \_\_\_\_\_ for children from poor families in HCM city.

A. ask                    B. offer                    C. tutor                    D. volunteer

31. A volunteer always helps other people willingly and \_\_\_\_\_ payment.

A. for                    B. within                    C. about                    D. without

32. Community service is the work we do for the \_\_\_\_\_ of the community.

A. benefits                    B. forces                    C. problems                    D. events

33. I \_\_\_\_\_ blood for the first time almost a year ago.

A. donated                    B. have donated                    C. was donating                    D. donate

34. My uncle \_\_\_\_\_ karate when he was young.

A. done                    B. do                    C. does                    D. did

35. What did you \_\_\_\_\_ last night?

A. do                    B. doing                    C. done                    D. did

**V. 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 sentence.**

1. The calculator was a great help with my math homework.

A. support                    B. friends                    C. activity                    D. classmate

2. You're acting strangely. Did you just win the lottery, perhaps?

A. middle                    B. unusual                    C. stilt                    D. kitchen

3. It's a difficult choice, but I've got to decide which job is better.

A. hard                    B. easy                    C. boring                    D. curious

4. Judy's fried chicken is delicious.

A. crowded                    B. quiet                    C. yummy                    D. close

5. What kind of films do you like?

A. stories                    B. movies                    C. pictures                    D. motions

**VI. 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 sentence.**

1. We find collecting stamps interesting.

A. exciting                    B. hilarious                    C. boring                    D. funny

2. Anna puts on her uniform to go to school every weekdays.

A. throw on                    B. dress in                    C. take off                    D. look at

3. I enjoy getting together with friends on a Friday night.

A. care                    B. drink                    C. look                    D. hate

4. He walked around the room to find her sitting on the ground behind her bed.

A. right                    B. left                    C. in front of                    D. at

5. Wales may be a near neighbor, but it has traits and trends that set it well apart from Ireland and neighboring England.

A. beside                    B. clear                    C. far                    D. party

**VII. Choose A, B, C or D to indicate the most suitable response to complete each of the following exchanges.**

1. Tam: "Do you like gardening?" Thanh: " \_\_\_\_\_ "

A. Yes, we do.                    B. Thanks.                    C. No, I do.                    D. You're welcome.

2. Hoa: "Is collecting glass bottles expensive?" Ba: " \_\_\_\_\_ "

- A. Yes, we do.            B. That's a good idea.            C. Not at all.            D. You're welcome.
3. Mi: What about painting? Do you like it? Mai: "\_\_\_\_\_". I'm not interested in art.  
A. Yes, I do            B. That's great            C. I quite like it            D. No, I don't
4. Mark: "I'm so tired." – Peter: "\_\_\_\_\_"  
A. You should do more exercise            B. You should wash your face  
C. You shouldn't go to school            D. You shouldn't go to bed late
5. John: We planted some trees in the schoolyard and picked up a lot of rubbish along the nearby roads. – Anna: "\_\_\_\_\_"  
A. I like it            B. That's the best one            C. Sounds like great work!            D. Sure. I think so

**VIII. Find and correct the mistakes**

Sentences	Correction
1. I didn't done any volunteer work so far.	
2. What does your mother does at weekends?	
3. My best friend does not goes to class to learn how to sing.	
4. She like writting songs.	
5. My sister finds arrange flowers interesting.	
6. She exercises everyday at a fitness club.	
7. There is no harm in your sleeping late in Sunday.	
8. Person are living longer and living healthier lives.	
9. Watching too much television is not good to you or your eyes.	
10. Did Lucy went to a pharmacy three days ago?	
11. We clean the beach last Sunday.	
12. I see a real elephant when I went to Ban Don last year.	
13. Yesterday, I go to school late because I missed the bus.	
14. Last year, I goes to visit a children's village in Yen Bai with my teachers and friends.	
15. It was Tom that brake the window yesterday.	

**IX. Choose the correct answer A, B, C. or D to fill each blank in the following passage.**

I am Quan. I study at at Binh Minh Lower Secondary School. I have a lot of (1) )..... and they have different hobbies. Lan (2)..... 13 years old. She likes writing poems and drawing. Tung is 14 years old, and he has very interesting hobbies. He likes (3)..... puzzles, designing websites, and playing the guitar. Long is 12 years old, and he is at class 6T1. His hobbies are playing football and making (4)..... My friends do many interesting things, and they are often busy. They also love different subjects. Tung is good at Maths. Lan is good at literature and arts, and Long is one of the best students in science. (5)..... hobbies help them study well.

- 1.A. friend            B. student            C. friends            D. students  
2.A. is            B. are            C. am            D. be  
3.A. does            B. to do            C. do            D. doing  
4.A. models            B. model            C. modelling            D. modelling  
5.A. my            B. his            C. her            D. their

**X. Choose the correct answer A, B, C or D to fill each blank in the following passage.**

Mark always (1).....up at twelve in the morning. He does not have breakfast. Mark likes having hamburgers, pizza, crisps and hot dogs for lunch. He always has fizzy drinks like cola. So there are not any vegetables or fruit at home. After lunch, he takes the (2).....to school - 300 meters far away. At six o'clock, Mark goes to the bus stop and comes back home. He sits on his (3)..... sofa and watches TV for (4).....hours. When he is hungry, he eats lots of sweets or chocolate biscuits and he always drinks cola. He always goes to bed late. He (5)..... goes to sleep at eleven or twelve because he likes playing computer games. He usually stays at home all day at weekends.

- 1.A. get            B. gets            C. getting            D. got  
2.A. bus            B. car            C. bike            D. foot  
3.A. dad            B. dads            C. dad's            D. dads'

- 4.A. one                      B. three                      C. no                      D. third  
 5.A. never                      B. like                      C. but                      D. usually

**XI. Read and choose the correct answer.**

A hobby is an activity people love doing in their free time. There are many types of hobbies. One of the easiest hobbies is collecting things such as stamps, letters, stones, photos, clothes, CDs, and so on. There are indoor and outdoor hobbies. Many teenagers like indoor activities such as playing computer games, surfing the Internet, watching movies, or listening to music. Some indoor activities such as reading, playing a musical instrument, and learning aren't as popular as they were in the 20<sup>th</sup> century. Gardening, walking, horse riding, cycling, skateboarding, mountain climbing are outdoor hobbies. Riding a bicycle is the most popular among them because many children have a bike. There are other types of hobbies as well: visiting museums or travelling. These hobbies are quite expensive, so just a few people can do them.

- When do people do their hobbies?  
 A. In their free time                      B. In their working time  
 C. In their busy time                      D. All are correct
- Which of the following is the easiest hobby?  
 A. Playing computer games                      B. Skateboarding  
 C. Collecting items                      D. Cooking
- What hobbies were more popular in the 20<sup>th</sup> century?  
 A. Reading and learning                      B. Horse riding and cycling  
 C. Playing computer games and cycling                      D. Watching TV
- Which is NOT an outdoor hobby?  
 A. Gardening                      B. Watching movies                      C. Mountaining                      D. Skiing
- Why don't many people visit museums or travel?  
 A. Because it is difficult                      B. Because it is expensive  
 C. Because it takes a lot of time                      D. Because it is cheap.

**XII. Read the email and choose the correct answer.**

Dear Mary,

Today I will tell you about my volunteer work.

The volunteer work has become popular in Vietnam. Many people have done the volunteer work and I have too. At my age, I can't donate blood so I often donate books, toys and clothes to street children and homeless people. I often do this work with my mother. Last Sunday, I donated books and clothes to a charity organization. I met the orphans there. They were so lovely. I played with them and they were so happy. Some people think that doing volunteer work is waste of time but in my opinion, it helps me relax after school and I feel very happy to bring happiness to them.

What do you think about volunteer work? Look forward to hearing from you.

Best regards,

Mai

- Has the volunteer work become popular in Vietnam?  
 A. No, it hasn't.                      B. Yes, it has.                      C. It's my favorite work.
- Can Mai donate blood at her age?  
 A. She can donate anything that she wants.  
 B. Yes, she can.  
 C. No, she can't.
- Who does she often do volunteer work with?  
 A. Her mother.                      B. The orphans.                      C. The homeless people.
- Who did she met at the charity organization last Sunday?  
 A. The orphans.                      B. The street children.                      C. The old people.
- What did she donate to them?  
 A. Books and food.                      B. Money and clothes.                      C. Books and clothes.
- Does she think that doing volunteer work is waste of time?  
 A. Yes, she does.                      B. No, she doesn't.                      C. She isn't happy to do volunteer work.

**XIII. Reorder the following words to make meaningful sentences.**

1. poor/ should/ the/ rich/ help/ the.  
.....
2. she/in/ close/ watching/ her/ is/ movies/ friends/ at / interested/ cinema/ the/ with/.  
.....
3. away/ should/ the/ people/ give/ unused/ poor/ things/ to.  
.....
4. doing/ meaningful/ volunteer/ activity/ work/society/ is/ a/for.  
.....
5. night/ stop/ comic/ reading/ to/ books/ at/ go/ and/ bed/ early.  
.....

**XIV. Rewrite the following sentences based on the given words.**

1. My friend is a big fan of K-Pop music.  
→ My friend is ..... (fond)
2. She started to work for this volunteer organization in 2010.  
→ She ..... (began)
3. The teacher started to teach these students in 2020  
→ The teacher began ..... (ago)
4. It's good for us to go to bed early every day.  
→ We should .....
5. Sitting close to the TV screen is not good for you.  
→ You shouldn't .....
6. Let's do something outdoors this afternoon.  
→ How about .....?
7. Natalie isn't interested in sleeping in at the weekend.  
→ Natalie doesn't like .....
8. Nga is riding her bike to school  
→ Nga is going .....
9. The bank is to the left of my house  
→ My house .....
10. Does your school have over five hundred pupils  
→ Are .....

**XV. Complete the simple sentences from the given simple sentences.**

1. He is clever. He is active.  
→ He is \_\_\_\_\_
2. I wash my face. I brush my teeth.  
→ I wash \_\_\_\_\_
3. You shouldn't eat much fast food. You shouldn't eat sweetened food.  
→ You shouldn't eat \_\_\_\_\_
4. Some students are jogging. Some students are talking.  
→ Some students are \_\_\_\_\_
5. She wears a hat. She puts on some sunscreen.  
→ She wears \_\_\_\_\_
6. The Japanese study hard. The Japanese work hard.  
→ The Japanese \_\_\_\_\_
7. My cousin learns English. My cousin learns Japanese.  
→ My cousin \_\_\_\_\_
8. The car is new. The car is comfortable.  
→ The car \_\_\_\_\_
9. Nam likes playing chess. His brother likes playing chess.  
→ \_\_\_\_\_ playing chess.
10. Eating lots of vegetables is good for your health. Eating lots of fruit is good for your health.  
→ \_\_\_\_\_ is good for your health.

---

## NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA KỲ I MÔN ÂM NHẠC 7 NĂM HỌC 2022 - 2023

1. Ôn tập bài hát:
  - + Khai trường
  - + Vì cuộc sống tươi đẹp
2. Ôn tập đọc nhạc số 1

---

## NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA KỲ I MÔN MỸ THUẬT 7 NĂM HỌC 2022 - 2023

- I. NỘI DUNG ÔN TẬP:  
HS ôn tập các thể loại tranh theo chủ đề
- II. ĐỀ TÀI:
  1. Trang phục áo dài với họa tiết dân tộc
  2. Đường diễn trang trí thời Lý
  3. Nhịp điệu và sắc màu của chữ
  4. Tranh tĩnh vật
  5. Vẽ trang trí
  6. Tranh đề tài tự do
  7. Tranh đề tài gia đình

---

## NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA KỲ I MÔN GDTC 7 NĂM HỌC 2022 – 2023

Nội dung ôn tập: **Bài thể dục liên hoàn** ( 30 nhịp )

Mức độ ĐẠT: Học sinh thuộc bài, thực hiện đúng biên độ động tác BTĐ

Mức độ CHƯA ĐẠT: Học sinh không thuộc bài hoặc sai từ 3 động tác trở lên.

---

## NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA KỲ I MÔN CÔNG NGHỆ 7 NĂM HỌC 2022 – 2023

### Phần 1. Nội dung kiến thức cần ôn tập

#### 1. Các đơn vị kiến thức đã học từ tuần 1 đến hết tuần 7

- Bài 1: Giới thiệu về trồng trọt
- Bài 2: Làm đất trồng cây
- Bài 3: Gieo trồng, chăm sóc và phòng trừ sâu bệnh hại cho cây trồng?
- Bài 4: Thu hoạch sản phẩm trồng trọt
- Bài 5: Nhân giống vô tính cây trồng

#### 2. Một số câu hỏi trong tâm

Câu 1. Nêu thành phần và vai trò của đất trồng

Câu 2. Trình bày các biện pháp phòng trừ sâu, bệnh hại cây trồng? Hãy giải thích và tuyên truyền cho mọi người áp dụng đúng cách khi sử dụng thuốc hóa học để phòng trừ sâu bệnh.

Câu 3. Ngành trồng trọt ở Việt Nam có những triển vọng gì?

#### Phần 2. Hình thức ra đề:

50 % trắc nghiệm; 50% tự luận.

#### Phần 3. Một số câu hỏi trắc nghiệm

Câu 1. Thành phần rắn của đất trồng có vai trò nào sau đây?

- A. Cung cấp chất dinh dưỡng cần thiết cho cây trồng.
- B. Cung cấp nước cho cây trồng.
- C. Cung cấp khí oxygen cho cây trồng.
- D. Cung cấp khí carbon dioxide cho cây trồng.

Câu 2. 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 3.** 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 4.** Bón phân lót cho cây trồng có ý nghĩa gì?

- A. Ưc chế cỏ dại.  
B. Bổ sung dinh dưỡng cho cây vào thời kì ra hoa.  
C. Chuẩn bị sẵn “thức ăn” cho cây.  
D. Bổ sung dinh dưỡng cho cây vào thời kì đậu quả.

**Câu 5.** 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 6.** Nhiệm vụ nào sau đây không phải là nhiệm vụ của ngành trồng trọt?

- A. Trồng cây lúa lấy gạo để xuất khẩu  
B. Trồng cây rau, đậu, vừng làm thức ăn cho con người  
C. Trồng cây mía cung cấp cho nhà máy chế biến đường  
D. Trồng cây trà để lấy gỗ làm nhà

**Câu 7.** Có mấy phương pháp nhân giống vô tính?

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

**Câu 8.** Trong hình thức nhân giống vô tính, cây con có thể được hình thành từ những bộ phận nào của cơ thể mẹ?

- A. Rễ, cành, lá, hoa. B. Thân, lá, hoa, quả.  
C. Lá, thân, cành, rễ. D. Thân, cành, quả, hạt.

**Câu 9.** Có mấy phương pháp thu hoạch sản phẩm trồng trọt phổ biến?

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

**Câu 10.** Tiêu chuẩn chọn cành giâm là

- A. cành non, khỏe mạnh; không bị sâu, bệnh.  
B. cành già, khỏe mạnh; không bị sâu, bệnh.  
C. cành bánh tẻ, khỏe mạnh; không bị sâu, bệnh.  
D. cành non hoặc bánh tẻ, khỏe mạnh; không bị sâu, bệnh.

**Câu 11.** Phương pháp hái không áp dụng với cây trồng nào sau đây?

- A. Rau B. Su hào  
C. Đỗ D. Chôm chôm

**Câu 12.** 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 13.** Nhóm cây trồng nào sau đây đều là cây lương thực?

- A. Cà phê, lúa, mía. B. Su hào, cải bắp, cà chua.  
C. Ngô, khoai lang, khoai tây. D. Bông, cao su, sơn.

**Câu 14.** Cây trồng nào sau đây thu hoạch bằng phương pháp đào?

- A. Khoai tây B. Lúa  
C. Lạc D. Chôm chôm

**Câu 15.** Trồng trọt ở Việt Nam có mấy triển vọng?

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

**Câu 16.** Các cây con được tạo ra bằng hình thức nhân giống vô tính có đặc điểm nào sau đây?

- A. Mang các đặc điểm tốt hơn cây mẹ.  
B. Mang các đặc điểm giống với cây mẹ.  
C. Mang các đặc điểm không tốt bằng cây mẹ.  
D. Mang một nửa đặc điểm của bố và một nửa đặc điểm của mẹ.

**Câu 17.** Có mấy phương pháp bảo quản sản phẩm trồng trọt phổ biến?

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

**Câu 18.** Thu hoạch sản phẩm trồng trọt vào thời điểm nào sau đây là đúng nhất?

A. Thu hoạch càng sớm càng tốt.

**B. Thu hoạch đúng thời điểm.**

C. Thu hoạch càng muộn càng tốt.

D. Thu hoạch khi con người có nhu cầu sử dụng.

**Câu 19.** Máy gặt được sử dụng để thu hoạch sản phẩm nào sau đây?

A. Cà phê.

B. Chè.

**C. Lúa.**

D. Lạc.

---

## NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA KỲ I MÔN KHTN 7 NĂM HỌC 2022 – 2023

### I/ LÝ THUYẾT:

1/ Trình bày một số phương pháp, kĩ năng trong học tập môn Khoa học tự nhiên.

2/ Trình bày mô hình nguyên tử của Rutherford - Bohr. Nêu cấu tạo nguyên tử, khối lượng nguyên tử.

3/ Phát biểu khái niệm về nguyên tố hoá học và kí hiệu hoá học? Viết kí hiệu hoá học và đọc tên của 20 nguyên tố đầu tiên.

4/ Nêu các nguyên tắc xây dựng bảng tuần hoàn các nguyên tố hoá học

Mô tả cấu tạo bảng tuần hoàn gồm ô, nhóm, chu kì.

Nêu vị trí các nhóm nguyên tố kim loại, phi kim, khí hiếm trong bảng tuần hoàn.

5/ Nêu khái niệm đơn chất, hợp chất và phân tử. Lấy ví dụ về đơn chất và hợp chất.

### II/ BÀI TẬP:

**1. Ôn các bài tập trong SBT (Cả dạng trắc nghiệm và tự luận)**

**2. Một vài bài tập tham khảo**

**\* Trắc nghiệm :**

**Câu 1:** Phương pháp tìm hiểu tự nhiên được thực hiện qua các bước:

(1) Đề xuất vấn đề cần tìm hiểu

(2) Viết báo cáo. Thảo luận và trình bày báo cáo

(3) Lập kế hoạch kiểm tra dự đoán

(4) Đưa ra dự đoán khoa học để giải quyết vấn đề

(5) Thực hiện kế hoạch

Em hãy sắp xếp các bước trên cho đúng thứ tự của phương pháp tìm hiểu tự nhiên:

A.1-2-3-4-5

B.5-4-3-2-1

C.1-4-3-5-2

D.3-4-1-5-2

**Câu 2:** Có những hạt nào được tìm thấy trong hạt nhân của nguyên tử?

A. Các hạt mang điện tích âm (electron).

B. Các hạt neutron và hạt proton.

C. Các hạt neutron không mang điện.

D. Hạt nhân nguyên tử không chứa hạt nào bên trong.

**Câu 3:** Điều nào sau đây mô tả đầy đủ thông tin nhất về proton?

A. Proton là một hạt vô cùng nhỏ và mang điện tích âm.

B. Proton là một hạt mang điện tích dương và được phát hiện trong hạt nhân nguyên tử.

C. Proton là một hạt không mang điện và được tìm thấy trong hạt nhân nguyên tử.

D. Proton là một hạt vô cùng nhỏ, mang điện tích dương và được phát hiện trong hạt nhân nguyên tử.

**Câu 4:** Một đơn vị khối lượng nguyên tử (1 amu) theo định nghĩa có giá trị bằng

A. 1/16 khối lượng của nguyên tử oxygen.

B. 1/32 khối lượng của nguyên tử sulfur.

C. 1/12 khối lượng của nguyên tử carbon.

D. 1/10 khối lượng của nguyên tử boron.

**Câu 5:** Trong các nguyên tử sau, nguyên tử nào có khối lượng nguyên tử lớn nhất?

A. Na.

B. O.

C. Ca.

D. H.

**Câu 6:** Khối lượng của các hạt dưới nguyên tử (proton, neutron) được đo bằng đơn vị

A. gam.                      B. amu.                      C. mL.                      D. kg.

**Câu 7:** Dựa vào dấu hiệu nào sau đây để phân biệt phân tử đơn chất với phân tử hợp chất?

- A. Hình dạng của phân tử.                      B. Kích thước của phân tử.  
C. Số lượng nguyên tử trong phân tử.                      D. Nguyên tử cùng loại hay khác loại.

**Câu 8:** Đến nay, người ta đã tìm ra bao nhiêu nguyên tố hoá học?

- A. 118.                      B. 102                      C. 98.                      D. 82.

**Câu 9:** Kí hiệu hóa học của kim loại calcium là

- A. Ca.                      B. Zn.                      C. Al.                      D. C.

**Câu 10:** 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 11:** Nhà khoa học nổi tiếng người Nga đã có công trong việc xây dựng bảng tuần hoàn sử dụng đến ngày nay là

- A. Dimitri. I. Mendeleev.                      B. Ernest Rutherford.  
C. Niels Bohr.                      D. John Dalton.

**Câu 12:** Hiện nay có bao nhiêu chu kì trong bảng tuần hoàn các nguyên tố hóa học?

- A. 5.                      B. 7.                      C. 8.                      D. 9.

**Câu 13:** Các nguyên tố trong bảng tuần hoàn các nguyên tố hóa học được sắp xếp theo thứ tự tăng dần của

- A. khối lượng.                      B. số proton.                      C. tỉ trọng.                      D. số neutron.

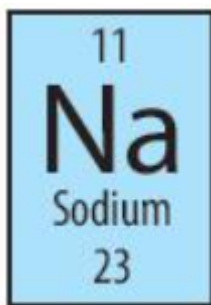
**Câu 14:** Nguyên tố phi kim không thuộc nhóm nào sau đây trong bảng tuần hoàn các nguyên tố hóa học?

- A. Nhóm VA.                      B. Nhóm IVA.                      C. Nhóm IIA.                      D. Nhóm VIIA.

**Câu 15:** Số hiệu nguyên tử của một nguyên tố là

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

**Câu 16:** Trong ô nguyên tố sau, con số 23 cho biết điều gì?



- A. Khối lượng nguyên tử của nguyên tố.                      B. Chu kì của nó.  
C. Số nguyên tử của nguyên tố.                      D. Số thứ tự của nguyên tố.

**Câu 17:** Đơn chất là chất tạo nên từ:

- A. một chất.                      B. một nguyên tố hoá học.                      C. một nguyên tử.                      D. một phân tử.

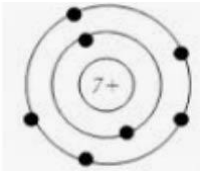
**Câu 18:** Các chất là hợp chất gồm:

- A.  $\text{NO}_2$ ;  $\text{Al}_2\text{O}_3$ ;  $\text{N}_2$                       B.  $\text{HgSO}_4$ ;  $\text{Cl}_2$ ;  $\text{ZnO}$                       C.  $\text{CaO}$ ;  $\text{MgO}$ ;  $\text{H}_2\text{SO}_4$                       D.  $\text{H}_2\text{O}$ ;  $\text{Ag}$ ;  $\text{NO}$

**Câu 19:** Số thứ tự nhóm trong bảng hệ thống tuần hoàn cho biết

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

**Câu 20:** Đây là sơ đồ nguyên tử nguyên tố nào?



- A. Na.
- B. N.
- C. Al.
- D. O.

**\* Tự luận:**

**Bài 1:** Làm thế nào để đo được thể tích của một giọt ước từ ống nhỏ giọt rơi xuống với một bình chia độ có ĐCNN là  $0,5 \text{ cm}^3$ ?

**Bài 2:** Nguyên tử boron (B) có 5 proton.

a) Có bao nhiêu electron trong nguyên tử boron?

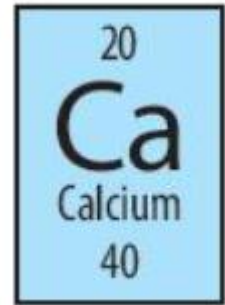
b) Vẽ mô hình nguyên tử boron.

b) Biết hạt nhân nguyên tử boron có 6 neutron, tính khối lượng nguyên của boron theo đơn vị amu.

**Bài 3:** Quan sát ô nguyên tố và trả lời các câu hỏi sau:

a) Em biết được thông tin gì trong ô nguyên tố calcium?

b) Nguyên tố calcium này nằm ở vị trí nào (ô, nhóm, chu kì) trong bảng tuần hoàn các nguyên tố hóa học?



**Bài 4:** Muối ăn được dùng hằng ngày và có vai trò hết sức quan trọng trong đời sống con người. Em hãy tìm hiểu thành phần hóa học của muối ăn (gồm các nguyên tố hóa học nào).

---

## NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA KỲ I MÔN TOÁN 7 NĂM HỌC 2022 – 2023

### A. LÝ THUYẾT

Toàn bộ nội dung chương 1; chương 3; Bài 1,2 chương 4.

### B. BÀI TẬP

#### I. TRẮC NGHIỆM

**Câu 1:** Phân số nào biểu diễn số hữu tỉ  $\frac{3}{10}$  trong các phân số sau:

- A.  $\frac{1}{8}$ .                      B.  $\frac{5}{12}$ .                      C.  $\frac{-3}{10}$ .                      D.  $\frac{6}{20}$ .

**Câu 2:** Số đối của số hữu tỉ  $1\frac{2}{3}$  là

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

**Câu 3:** Kết quả của phép tính  $\left(\frac{1}{3}\right)^5 : \left(\frac{1}{3}\right)^2$  là

- A.  $\left(\frac{1}{3}\right)^7$ .                      B.  $\left(\frac{1}{3}\right)^3$ .                      C.  $\left(\frac{1}{3}\right)^{10}$ .                      D.  $\frac{1}{9}$ .

**Câu 4:** Kết quả của phép tính  $(2^3)^2$  là

- A.  $2^6$ .                      B.  $2^5$ .                      C. 2.                      D. 16.

**Câu 5:** Trong các số sau, số nào là số thập phân vô hạn tuần hoàn

- A. 3,1428568....                      B. 3,14.                      C. 2,(4).                      D. 2,423.

**Câu 6:** Biểu diễn số  $\frac{3}{8}$  dưới dạng thập phân được kết quả là

- A. 0,125.                      B. 0,5.                      C. 0,375.                      D. 0,75.

**Câu 7:** Căn bậc hai của 16 là

- A. 4.                      B. 4 và -4.                      C. -4.                      D. Không có căn bậc hai.

**Câu 8:** Hình lăng trụ đứng tam giác có số mặt bên là

- A. 2.                      B. 3.                      C. 5.                      D. 6.

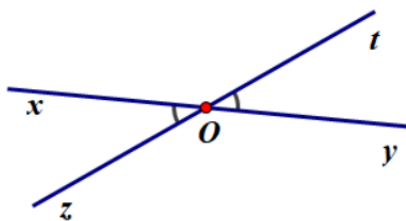
**Câu 9:** Hình lăng trụ đứng tứ giác có các mặt bên là

- A. hình tứ giác.                      B. hình vuông.                      C. hình tam giác.                      D. hình chữ nhật.

**Câu 10:** Số đối của -4 là

- A. 4.                      B. -4.                      C. 16.                      D. -2.

**Câu 11:** Cho hình vẽ,  $xOt$  và  $tOy$  là hai góc



- A. đối đỉnh.                      B. kề bù.                      C. kề nhau.                      D. bù nhau.

**Câu 12:** Ot là phân giác của  $xOy$  thì

- A. Ox nằm giữa Ot và Oy.                      C. Ox nằm trong  $xOy$ .  
 B. Oy nằm giữa Ox và Ot.                      D. Ot nằm giữa Ox và Oy.

**Câu 13:** Khẳng định nào sau đây là đúng:

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

**Câu 14:** Căn bậc hai số học của 121 là:

- A/ 11;                      B/  $\pm 11$ ;                      C/  $-\sqrt{121}$ ;                      D/ -11

**Câu 15:** Kết quả của phép tính  $(-5)^2 \cdot (-5)^3$  là:

- A.  $25^5$                       B.  $(-5)^6$                       C.  $(25)^6$                       D.  $(-5)^5$

**Câu 16:** Phân số nào sau đây viết được dưới dạng số thập phân hữu hạn

- A.  $\frac{11}{30}$  ;                      B.  $\frac{-8}{25}$  ;                      C.  $\frac{25}{9}$  ;                      D.  $\frac{12}{7}$

**Câu 17:** Nếu  $\sqrt{x} = 4$  thì x bằng

- A. 2                      B. 4                      C.  $\pm 2$                       D. 16

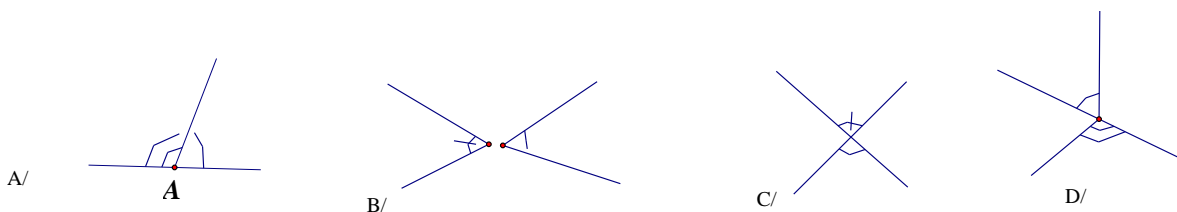
**Câu 18:** Trong các phân số sau đây, phân số nào bằng số hữu tỉ  $-\frac{1}{2}$ ?

- A.  $-\frac{4}{2}$                       B.  $-\frac{6}{12}$                       C.  $-\frac{-5}{10}$                       D.  $\frac{6}{-18}$

**Câu 19:** Giá trị của x trong đẳng thức  $\frac{3}{4} + \frac{1}{4} : x = \frac{5}{2}$  là:

- A. 1                      B.  $\frac{2}{5}$                       C.  $\frac{1}{7}$                       D. 7

**Câu 20:** Hai góc được đánh dấu trong hình nào dưới đây là hai góc đối đỉnh:



**Câu 21:** Khẳng định nào sau đây là đúng:

- A/ Qua một điểm A nằm ngoài đường thẳng a cho trước kẻ được vô số đường thẳng b đi qua điểm A và song song với đường thẳng a.

B/ Qua một điểm A nằm ngoài đường thẳng a cho trước kẻ được một và chỉ một đường thẳng b đi qua điểm A và song song với đường thẳng a.

C/ Qua một điểm A nằm ngoài đường thẳng a cho trước không kẻ được đường thẳng b nào đi qua điểm A và song song với đường thẳng a.

D/ Qua một điểm A nằm ngoài đường thẳng a cho trước không kẻ được hai đường thẳng b đi qua điểm A và song song với đường thẳng a.

**Câu 22:** Khẳng định nào dưới đây không đúng?

Nếu một đường thẳng cắt hai đường thẳng song song thì:

A. Hai góc so le trong bằng nhau.

C. Hai góc trong cùng phía bù nhau.

B. Hai góc đồng vị bằng nhau.

D. Hai góc ngoài cùng phía bằng nhau.

**Câu 23:** Khẳng định nào sau đây được coi là một định lí:

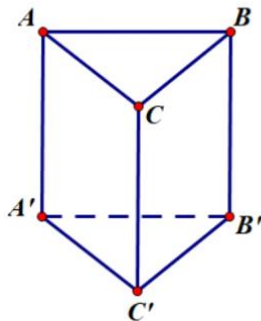
A/ Hai góc đối đỉnh thì bằng nhau.

B/ Hai góc bằng nhau thì đối đỉnh

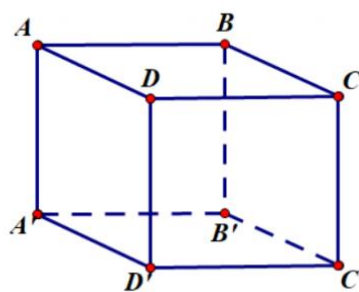
C/ Hai góc đối đỉnh thì bù nhau

D/ Hai góc đối đỉnh là hai góc có mỗi cạnh của góc này là tia đối với một cạnh của góc kia.

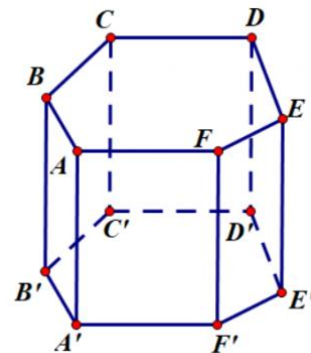
**Câu 24.** Những hình nào sau đây là hình lăng trụ đứng?



**Hình 1**



**Hình 2**



**Hình 3**

A. Hình 2

B. Hình 1

C. Hình 3

D. Cả 3 hình

**Câu 25.** Một hình lăng trụ đứng có đáy là một tam giác thì hình lăng trụ đó có:

A. 5 mặt, 6 đỉnh, 3 cạnh bên.

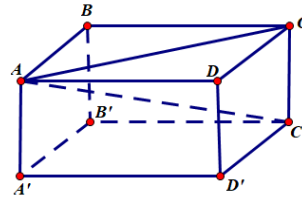
B. 5 mặt, 8 đỉnh, 4 cạnh bên.

C. 4 mặt, 8 đỉnh, 4 cạnh bên.

D. 4 mặt, 6 đỉnh, 3 cạnh bên.

**Câu 26.** Cho hình hộp chữ nhật  $ABCD.A'B'C'D'$ . Mặt phẳng nào sau đây không là mặt của hình hộp chữ nhật?

- A. Mặt phẳng  $ABCD$
- B. Mặt phẳng  $CC'D'D$
- C. Mặt phẳng  $ABB'A'$
- D. Mặt phẳng  $ABC'D'$



**Câu 27.** Cho hình hộp chữ nhật có chiều dài  $4\text{ cm}$ , chiều rộng  $3\text{ cm}$  và chiều cao là  $5\text{ cm}$ . Thể tích của hình hộp chữ nhật đã cho bằng:

- A.  $40\text{ cm}^3$
- B.  $60\text{ cm}^3$
- C.  $20\text{ cm}^3$
- D.  $12\text{ cm}^3$

**Câu 28.** Diện tích xung quanh của hình lập phương có cạnh  $2,5\text{ m}$  là:

- A.  $25\text{ cm}^2$
- B.  $10\text{ cm}^2$
- C.  $6,25\text{ cm}^2$
- D.  $40\text{ cm}^2$

**Câu 29.** Một cuốn lịch để bàn dạng hình lăng trụ đứng tam giác có các kích thước như hình vẽ: Diện tích xung quanh của cuốn lịch đó bằng:

- A.  $608\text{ cm}^2$
- B.  $181,5\text{ cm}^2$
- C.  $528\text{ cm}^2$
- D.  $220\text{ cm}^2$



## II. Tự Luận

**\*Dạng 1. Bài tập về thực hiện phép tính**

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

a)  $\frac{1}{9} - 0,3 \cdot \frac{5}{9} + \frac{1}{3} + 5$       b)  $\frac{4}{15} - \left(2,9 - \frac{11}{15}\right)$       c)  $(-39,1) \cdot \frac{13}{25} - 60,9 \cdot \frac{13}{25}$

d)  $0,8 : \left\{0,2 - 7 \left[\frac{1}{6} + \left(\frac{5}{21} - \frac{5}{14}\right)\right]\right\}$       e)  $(-36,75) + \left(\frac{39}{10} - 63,25\right) - (-6,1)$

f)  $\frac{9}{17} \cdot \frac{3}{7} + \frac{9}{17} \cdot \frac{4}{7}$       g)  $\frac{6}{5} \cdot \frac{3}{13} - \frac{6}{5} \cdot \frac{16}{13}$       h)  $\frac{-5}{7} \cdot \frac{2}{11} - \frac{5}{7} \cdot \frac{9}{11}$

**Bài 2 Tính giá trị các biểu thức sau**

a)  $25 \cdot \left(\frac{-1}{5}\right)^3 + \frac{1}{5} - 2 \cdot \left(\frac{-1}{2}\right)^2 - \frac{1}{2}$       b)  $\left(\frac{-1}{3}\right)^3 : \frac{1}{9} + \left(\frac{-2022}{2023}\right)^0 + 1,5$

c)  $1 - \left(\frac{5}{9} - \frac{2}{3}\right)^2 : \frac{4}{27}$       d)  $\frac{-12}{13} + (-5,6) - \frac{1}{13} - 4,4 + 999^0 - 10$

e)  $4 \cdot \left(1 \cdot \frac{1}{4}\right)^2 + 25 \cdot \left[\left(\frac{3}{4}\right)^2 : \left(\frac{5}{4}\right)^3\right] : \left(\frac{3}{2}\right)^3$       f)  $2^3 + 3 \cdot \left(\frac{1}{2}\right)^0 - 1 + \left[(-2)^2 : \frac{1}{2}\right] \cdot 8$

**Bài 3 Tính giá trị các biểu thức sau**



$$\begin{array}{lll} \text{a)} \frac{2}{3} + \frac{-10}{6} + \frac{-4}{3} & \text{b)} \frac{7}{3} - \left( \frac{-1}{4} - \frac{5}{12} \right) & \text{c)} \left( \frac{-13}{7} - \frac{4}{9} \right) - \left( \frac{-10}{7} - \frac{4}{9} \right) \\ \text{d)} \frac{-4}{12} - \left( \frac{-13}{39} - 0,25 \right) + 0,75 & \text{e)} \frac{2}{5} - \left( \frac{4}{3} + \frac{4}{5} \right) - \left( -\frac{1}{9} - 0,4 \right) + \frac{11}{9} & \end{array}$$

**\*Dạng 2. Bài toán tìm x**

**Bài 1. Tìm x**

$$\begin{array}{lll} \text{a)} x + \frac{3}{4} = \frac{1}{36} & \text{b)} x + \frac{1}{3} = \frac{2}{5} - \left( -\frac{1}{4} \right) & \text{c)} \frac{3}{5}x - \frac{1}{2} = \frac{2}{7} \\ \text{d)} \frac{1}{4} + \frac{1}{3} : 2x = -5 & \text{e)} \left( 3x - \frac{1}{4} \right) \cdot \left( x + \frac{1}{2} \right) = 0 & \text{f)} \left( 1,5 - \frac{2}{-5} \right) : x + \left( \frac{1}{2} \right)^2 = \frac{31}{10} \end{array}$$

**Bài 2. Tìm x**

$$\begin{array}{lll} \text{a)} \frac{7}{4} - \left( x + \frac{5}{3} \right) = \frac{-12}{5} & \text{b)} x - \left[ \frac{17}{2} - \left( \frac{-3}{7} + \frac{5}{3} \right) \right] = \frac{-1}{3} & \text{c)} \frac{9}{2} - \left[ \frac{2}{3} - \left( x + \frac{7}{4} \right) \right] = \frac{-5}{4} \\ \text{d)} \frac{7}{4} - \left( x + \frac{5}{3} \right) = \frac{-12}{5} & \text{d)} 1 - \left( -x + \frac{9}{5} \right) = \frac{5}{6} + \left( -\frac{7}{12} \right) & \text{e)} \frac{7}{2} - \left[ \frac{3}{2} - \left( x + \frac{7}{2} \right) \right] = \frac{-9}{11} \end{array}$$

**Bài 3. Tìm các số nguyên x biết:**

$$\begin{array}{ll} \text{a)} \frac{343}{7^x} = 49 & \text{b)} 5^{x+1} - 5^x = 100.25^{29} \\ \text{c)} \left( x + \frac{1}{2} \right)^2 = \frac{1}{16} & \text{d)} \left( x - \frac{2}{3} \right)^3 = \frac{1}{27} \end{array}$$

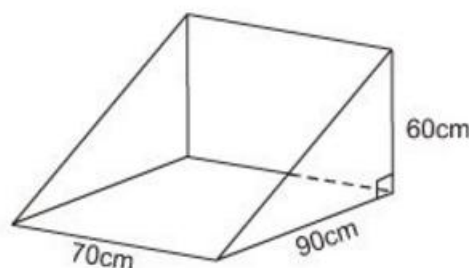
**\*Dạng 3: Hình học trực quan.**

**Bài 1.** Thể tích của hình lập phương là  $343\text{cm}^3$ . Tính diện tích toàn phần và diện tích xung quanh của hình lập phương đó.

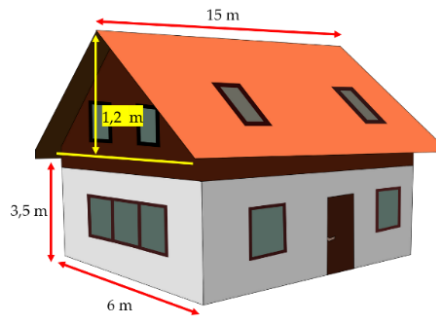
**Bài 2.** Một căn phòng rộng  $4,1\text{m}$ , dài  $5,5\text{m}$ , cao  $3\text{m}$ . Người ta muốn quét sơn trần nhà và bốn bức tường. Biết tổng diện tích các cửa bằng  $12\%$  tổng diện tích bốn bức tường và trần nhà. Hãy tính diện tích cần quét sơn.

**Bài 3.** Cho biết một bể bơi tiêu chuẩn có chiều dài  $50\text{m}$ , chiều rộng  $25\text{m}$  và chiều cao  $2,3\text{m}$ . Người ta bơm nước vào bể sao cho nước cách mép bể  $0,3\text{m}$ . Tính thể tích nước trong bể và thể tích phần không chứa nước?

**Bài 4.** Thùng đựng của một máy cắt cỏ có dạng lăng trụ đứng tam giác. Hãy tính thể tích của thùng.



**Bài 5.** Tính thể tích phần không gian của ngôi nhà có dạng một lăng trụ đứng theo các kích thước đã cho ở hình vẽ sau. (Mái nhà là một tam giác cân).

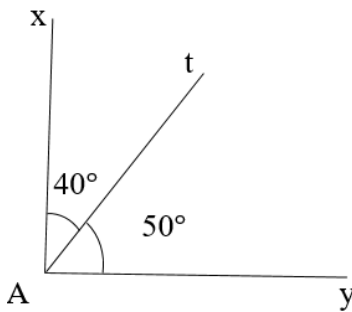


**\*Dạng 4: Hình học**

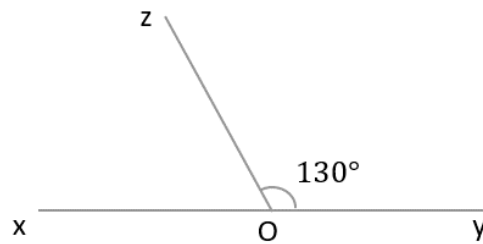
**Bài 1:** Vẽ ba đường thẳng cùng đi qua một điểm. Đặt tên cho các góc tạo thành.

- Viết tên các cặp góc đối đỉnh. Chỉ ra các cặp góc bằng nhau
- Viết tên các 3 cặp góc kề bù.

**Bài 2:** Cho hình vẽ



a. Tính  $\widehat{xAy}$



b. Tính  $\widehat{xOz}$

**Bài 3:** Vẽ hai đoạn thẳng cắt nhau sao cho trong số các góc tạo thành có một góc bằng  $47^\circ$ . Tính số đo các góc còn lại.

**Bài 4:**

- Vẽ  $ABC$  có số đo bằng  $56^\circ$ .
- Vẽ  $ABC'$  kề bù với  $ABC$ . Hỏi số đo của  $ABC'$ ?
- Vẽ  $C'BA'$  kề bù với  $ABC'$ . Tính số đo  $C'BA'$ ?

**Bài 5:** Cho  $xOy$ . Vẽ tia  $Oz$  là phân giác  $xOy$ . Vẽ  $Oz'$  là tia đối của tia  $Oz$ . Vẽ góc kề bù  $yOt$  với  $xOy$ . Khi đó hai  $z'Ot$  và  $xOz$  có phải là hai góc đối đỉnh không?

**Bài 6 :** Cho góc  $AOB$  và tia phân giác  $OC$  của góc đó. Vẽ tia phân giác  $OM$  của góc  $BOC$ . Cho biết  $BOM = 35^\circ$ , tính số đo của góc  $AOM$ .

**Bài 7:** Cho tia  $Ox$ , vẽ hai tia  $Oy$  và  $Ot$  nằm cùng phía với đường thẳng chứa tia  $Ox$  sao cho  $xOy = 30^\circ$ ;  $xOt = 70^\circ$

- Tính  $yOt$ ? Tia  $Oy$  có là tia phân giác của  $xOt$  không? Vì sao?
- Gọi tia  $Om$  là tia đối của tia  $Ox$ . Tính số đo của  $mOt$ ?
- Gọi  $Oz$  là tia phân giác của  $mOt$ . Hỏi tia  $Oz$  có vuông góc với tia  $Oy$  không?

**NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA KỲ I MÔN TIN HỌC 7 NĂM HỌC 2022 – 2023**

**I. Trắc nghiệm**

**Câu 1:** Vai trò của thiết bị ra là:

- Để xử lý thông tin.

- B. Đưa thông tin ra ngoài.
- C. Để tiếp nhận thông tin vào.
- D. Thực hiện truyền thông tin giữa các bộ phận.

**Câu 2:** Một bộ tai nghe có gắn micro sử dụng cho máy tính là loại thiết bị gì?

- A. Thiết bị vào.
- B. Thiết bị ra.
- C. Thiết bị vừa vào vừa ra.
- D. Không phải thiết bị vào - ra.

**Câu 3:** Thuật ngữ nào sau đây dùng để chỉ các thiết bị vào — ra của hệ thống máy tính?

- A. Màn hình.
- B. Phần mềm.
- C. Phần cứng.
- D. Tài nguyên dùng chung.

**Câu 4:** Tai nghe trong Hình 1.2 là loại thiết bị nào?



Hình 1.2. Tai nghe

- A. Thiết bị vào.
- B. Thiết bị ra.
- C. Thiết bị vừa vào vừa ra.
- D. Thiết bị lưu trữ.

**Câu 5:** Em hãy cho biết máy ảnh nhập dữ liệu dạng nào vào máy tính?

- A. Con số
- B. Văn bản
- C. Hình ảnh
- D. Âm thanh.

**Câu 6:** Khi đang gọi điện thoại video cho bạn, em không nghe thấy tiếng, nhưng vẫn thấy hình bạn đang nói. Em chọn phương án nào sau đây để giải quyết vấn đề?

- A. Bật micro của mình và nhắc bạn bật micro.
- B. Bật loa của mình và nhắc bạn bật micro.
- C. Bật micro của mình và nhắc bạn bật loa.
- D. Bật loa của mình và nhắc bạn bật loa.

**Câu 7:** Thiết bị nào xuất dữ liệu âm thanh từ máy tính ra ngoài?

- A. Máy ảnh
- B. Micro
- C. Màn hình
- D. Loa

**Câu 8:** Đĩa cứng trong Hình 1.3 là loại thiết bị nào?



Hình 1.3. Đĩa cứng

- A. Thiết bị vào.

- B. Thiết bị ra.
- C. Thiết bị vừa vào vừa ra.
- D. Thiết bị lưu trữ.

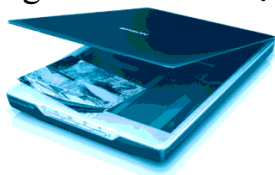
**Câu 9:** Phương án nào sau đây chỉ gồm các thiết bị vào?

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

**Câu 10:** Thiết bị nào sau đây không phải là thiết bị ra?

- A. Máy vẽ.
- B. Máy in.
- C. Màn hình.
- D. Máy quét.

**Câu 11:** Máy quét ảnh trong Hình 1.1 là loại thiết bị nào?



Hình 1.1. Máy quét

- A. Thiết bị vào.
- B. Thiết bị ra.
- C. Thiết bị vừa vào vừa ra.
- D. Thiết bị lưu trữ.

**Câu 12:** Thiết bị phổ biến nhất được sử dụng để nhập dữ liệu số và văn bản vào máy tính là gì?

- A. Máy vẽ đề thị.
- B. Bàn phím.
- C. Máy in.
- D. Máy quét.

**Câu 13:** Phương án nào sau đây là thiết bị vào, được dùng thay thế ngón tay, để chọn đối tượng trên màn hình?

- A. Bàn phím.
- B. Bút cảm ứng.
- C. Nút cuộn chuột.
- D. Màn hình.

**Câu 14:** Bộ điều khiển game trong Hình 1.4 là loại thiết bị nào?



Hình 1.4. Bộ điều khiển game

- A. Thiết bị vào.
- B. Thiết bị ra.
- C. Thiết bị vừa vào vừa ra.
- D. Thiết bị lưu trữ.

**Câu 15:** Thiết bị nào là thiết bị vào?

- A. Bàn phím
- B. Màn hình
- C. Loa

D. Máy in

**Câu 16:** Vai trò của thiết bị vào là:

- A. Để xử lý thông tin.
- B. Đưa thông tin ra ngoài.
- C. Để tiếp nhận thông tin vào.
- D. Thực hiện truyền thông tin giữa các bộ phận.

**Câu 17:** Thiết bị nào có chức năng tiếp nhận thông tin vào thông qua tiếp xúc của ngón tay, bút cảm ứng?

- A. Màn hình cảm ứng.
- B. Chuột.
- C. Micro.
- D. Bàn phím.

**Câu 18:** Phần mềm ứng dụng là gì?

- A. Là các chương trình máy tính cho phép người sử dụng thực hiện những công việc cụ thể và thường xử lý những loại dữ liệu cụ thể.
- B. Là phần mềm hệ thống quản lý và điều khiển hoạt động chung của máy tính, quản lý dữ liệu, cung cấp cho con người môi trường tương tác với máy tính và chạy các phần mềm ứng dụng.
- C. là phần mềm quản lý các thiết bị và dữ liệu của máy tính, điều khiển chúng phối hợp hoạt động nhịp nhàng với nhau.
- D. Tất cả các phương án trên.

**Câu 19:** Hệ điều hành không có chức năng nào sau đây?

- A. Quản lý các tệp dữ liệu trên đĩa.
- B. Tạo và chỉnh sửa nội dung một tệp hình ảnh.
- C. Điều khiển các thiết bị vào – ra.
- D. Quản lý giao diện giữa người sử dụng và máy tính.

**Câu 20:** Hệ điều hành là gì?

- A. Là phần mềm quản lý các thiết bị và dữ liệu của máy tính, điều khiển chúng phối hợp hoạt động nhịp nhàng với nhau.
- B. Là các chương trình máy tính cho phép người sử dụng thực hiện những công việc cụ thể và thường xử lý những loại dữ liệu cụ thể.
- C. Là phần mềm hệ thống quản lý và điều khiển hoạt động chung của máy tính, quản lý dữ liệu, cung cấp cho con người môi trường tương tác với máy tính và chạy các phần mềm ứng dụng.
- D. Tất cả các phương án trên

**Câu 21:** Có những hệ điều hành dành cho máy tính nào sau đây?

- A. Windows
- B. Mac OS
- C. Linux
- D. Tất cả các phương án trên.

**Câu 22:** Nếu không có hệ điều hành, máy tính có thể làm gì?

- A. Không có hệ điều hành, máy tính chỉ là một khối kim loại và dây dẫn, chẳng hoạt động gì.
- B. Không có hệ điều hành, máy tính vẫn có thể hoạt động được bình thường
- C. Không có hệ điều hành, máy tính vẫn có thể hoạt động được bình thường nhưng thiếu một số tính năng nhất định
- D. Không có hệ điều hành, máy tính không thể hoạt động được bình thường, các tính năng vẫn có nhưng thực hiện không được hiệu quả.

**Câu 23:** Chức năng cơ bản của hệ điều hành là gì?

- A. Quản lí các thiết bị và dữ liệu của máy tính, điều khiển chúng phối hợp hoạt động nhịp nhàng với nhau.
- B. Cung cấp và quản lí môi trường trao đổi thông tin (giao diện) giữa người sử dụng và máy tính.
- C. Cung cấp, quản lí môi trường cho phép người sử dụng chạy các phần mềm ứng dụng trên máy tính.
- D. Tất cả các phương án trên.

## II. Tự luận

**Câu 1:** Em hãy cho biết những việc nên làm và không nên làm khi sử dụng các thiết bị an toàn?

**Câu 2:** Em hãy so sánh sự khác nhau của phần mềm ứng dụng và phần mềm hệ thống?

**Câu 3:** Em hãy cho biết hệ điều hành là gì? Kể tên một số hệ điều hành mà em biết?

**Câu 4:** Em hãy nêu khái niệm về thiết bị vào - ra?

## NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA KỲ I MÔN GDCD 7 NĂM HỌC 2022 – 2023

**A. NỘI DUNG ÔN TẬP:** Ôn các bài từ tuần 1 đến hết tuần 7, trong đó trọng tâm kiến thức:

- Bài 1: Tự hào về truyền thống quê hương

- Bài 2: Quan tâm, cảm thông và chia sẻ

### B. YÊU CẦU ÔN TẬP:

- Khái niệm, biểu hiện, ý nghĩa, cách rèn luyện liên quan các đơn vị kiến thức

- Sưu tầm các câu ca dao, tục ngữ thể hiện nội dung kiến thức đã học.

- Làm các bài tập tình huống trong SGK, SBT GDCD Lớp 7

- Vận dụng các kiến thức đã học vào giải quyết các tình huống trong thực tế.

**C. HÌNH THỨC RA ĐỀ:** Trắc nghiệm: 50% (20 câu); Tự luận: 50% (2 câu)

### D. MỘT SỐ DẠNG CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM

**Câu 1:** Truyền thống quê hương là những giá trị vật chất, tinh thần mà người dân ở quê hương đã sáng tạo ra và được lưu truyền từ:

A. thế hệ này sang thế hệ khác.

B. địa phương này sang địa phương khác.

C. đất nước này sang đất nước khác.

D. người vùng này sang người vùng khác.

**Câu 2:** “*Những giá trị mà người dân ở quê hương đã sáng tạo ra và được lưu truyền từ thế hệ này sang thế hệ khác*” là nội dung của khái niệm nào sau đây?

A. Truyền thống quê hương.

B. Phong tục tập quán.

C. Truyền thống gia đình.

D. Nét đẹp bản địa.

**Câu 3:** Phương án nào dưới đây **không phải** là truyền thống tốt đẹp quê hương?

A. Yêu nước, chống ngoại xâm

B. Phá hoại lễ hội truyền thống

C. Làm đồ thủ công mỹ nghệ.

D. “Uống nước nhớ nguồn”.

**Câu 4:** Em **không** đồng tình với ý kiến nào dưới đây?

A. Tự hào về truyền thống quê hương cũng chính là tự hào về nguồn gốc, dòng họ, tổ tiên của mình.

B. Nghề thủ công truyền thống vẫn là niềm tự hào của quê hương, kể cả trong cuộc sống hiện đại.

C. Truyện dân gian và những làn điệu dân ca địa phương là một phần của truyền thống văn hoá quê hương.

D. Học sinh chỉ cần tập trung vào việc học tập, còn giữ gìn truyền thống quê hương là việc của người lớn.

**Câu 5:** Những món quà quýen góp của người dân quê hương 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. Đoàn kết, dũng cảm.

C. Cần cù lao động.

D. Yêu nước chống ngoại xâm.

**Câu 6:** Làm cốm (ở làng Vòng) là nghề truyền thống của tỉnh/thành phố nào sau đây?

A. Hà Nội.

B. Ninh Bình.

C. Thái Bình.

D. Hưng Yên.

**Câu 7:** Anh Q sau khi học đại học đã về quê để phát triển nghề làm gốm của quê hương, sau nhiều năm cơ sở sản xuất gốm của anh Q đã được mở rộng, sản phẩm gốm của gia đình anh đã được tiêu thụ nhiều nơi trên đất nước và giải quyết việc làm cho nhiều người dân địa phương. Trường hợp này cho thấy anh Q là người như thế nào?

- A. biết giữ gìn và phát huy truyền thống quê hương.
- B. không biết giữ gìn và phát huy truyền thống quê hương.
- C. không biết bắt kịp xu hướng thời đại mới.
- D. chưa có tầm nhìn xa về việc kinh doanh.

**Câu 8:** Trên đường đi học về, em phát hiện có hành vi đập phá khu di tích của một nhóm thanh niên trong làng. Trong trường hợp này, em sẽ chọn cách ứng xử nào sau đây sao cho phù hợp nhất?

- A. Làm ngơ vì không liên quan đến bản thân.
- B. Dùng lời lẽ hỗn láo để mắng chửi lại nhóm thanh niên.
- C. Hô hào mọi người xung quanh cùng tham gia đập phá.
- D. Báo với cơ quan chính quyền để có biện pháp xử lý kịp thời.

**Câu 9:** Câu tục ngữ, thành ngữ nào dưới đây nói đến sự quan tâm, cảm thông và chia sẻ?

- A. Thương người như thể thương thân
- B. Một con ngựa đau cả tàu bỏ cỏ
- C. Kiến tha lâu cũng đầy tổ
- D. Nhường cơm sẻ áo

**Câu 10:** Người biết quan tâm, cảm thông, chia sẻ là những người:

- A. luôn đặt lợi ích của bản thân lên vị trí hàng đầu.
- B. thường xuyên gây gỗ, đánh nhau với mọi người.
- C. bất chấp làm mọi việc để đạt được mục đích của bản thân.
- D. thường xuyên quan tâm, chia sẻ với người khác khi họ gặp khó khăn.

**Câu 11:** Hành động nào dưới đây thể hiện sự quan tâm, cảm thông, chia sẻ?

- A. Giúp đỡ người khác khi thấy việc đó đem lại lợi ích cho bản thân.
- B. Tỏ thái độ thờ ơ trước khó khăn, vất vả, nỗi đau của người khác.
- C. Khích lệ, động viên, an ủi khi bạn bè, người thân gặp khó khăn.
- D. Lợi dụng hoàn cảnh khó khăn của người khác để trục lợi cho bản thân.

**Câu 12:** Người biết quan tâm, cảm thông, chia sẻ thì sẽ:

- A. bị mọi người xa lánh, khinh rẻ.
- B. luôn phải chịu thiệt thòi về mình.
- C. được mọi người yêu mến, kính trọng.
- D. phải chịu nhiều áp lực trong cuộc sống.

**Câu 13:** Nhận định nào dưới đây là đúng khi nói về sự chia sẻ?

- A. Chỉ những người giàu có mới có thể chia sẻ.
- B. Chia sẻ giúp gắn kết mối quan hệ giữa người với người.
- C. Chia sẻ là đặt mình vào vị trí của người khác để hiểu họ.
- D. Người biết chia sẻ luôn luôn phải chịu thiệt hơn người khác.

**Câu 14:** Để cảm thông, quan tâm, chia sẻ với người khác, mỗi chúng ta **không nên** làm điều gì sau đây?

- A. Luôn mở lòng để trao những quan tâm, chia sẻ đến mọi người.
- B. Phê phán thói ích kỷ, thờ ơ trước khó khăn, vất vả của người khác.
- C. Luôn đặt lợi ích của bản thân lên trên sau đó mới quan tâm người khác.
- D. Quan sát, lắng nghe, đặt mình vào vị trí của người khác, sẵn sàng giúp đỡ họ.

**Câu 15:** Thường xuyên chú ý đến mọi người và sự việc xung quanh là nội dung của khái niệm nào sau đây?

- A. Quan tâm.
- B. Cảm thông.
- C. Kiên trì.
- D. Đồng cảm.

**Câu 16:** Câu thành ngữ, tục ngữ nào dưới đây nói về sự chia sẻ?

- A. Chia ngọt sẻ bùi.
- B. Uống nước nhớ nguồn.
- C. Con nhà lính, tính nhà quan.
- D. Thắng không kiêu, bại không nản.

**Câu 17:** Hành vi nào sau đây **không** thể hiện sự quan tâm, cảm thông và chia sẻ?

- A. Thấy người bị tai nạn nhưng không giúp.
- B. Nấu cháo, mua thuốc khi mẹ ốm.

C. Cổ vũ nhiệt tình khi đồng đội tham gia thi đấu thể thao.

D. Thường xuyên gọi điện thăm hỏi ông bà.

**Câu 18:** Ý kiến nào sau đây **không đúng** về ý nghĩa của quan tâm, cảm thông, chia sẻ?

A. Giúp mọi người có động lực vượt qua khó khăn

B. Mọi quan hệ xã hội không bền vững.

C. Nhận được sự tôn trọng, yêu quý của mọi người.

D. Cuộc sống tràn ngập niềm vui, hạnh phúc.

**Câu 19:** Em tán thành với ý kiến nào sau đây?

A. Tặng quà bằng vật chất mới thể hiện sự quan tâm.

B. Chỉ quan tâm, chia sẻ khi người thân mình gặp khó khăn.

C. Khi được đề nghị thì mới giúp đỡ người khác.

D. Sự quan tâm, cảm thông chia sẻ giúp mọi người cảm thấy vui vẻ, hạnh phúc và yêu thương nhau hơn.

**Câu 20:** Sự quan tâm, cảm thông và chia sẻ là sự chăm sóc bằng .....; đặt mình vào vị trí của người khác, nhận biết và thấu hiểu cảm xúc của họ; san sẻ, giúp đỡ, trao gửi những điều tốt đẹp cho nhau.

A. mục đích vụ lợi

B. lí trí và tình cảm

C. tình cảm chân thành

D. mục đích cá nhân

## E. MỘT SỐ DẠNG CÂU HỎI TỰ LUẬN

\* **Câu hỏi lý thuyết:**

**Câu 1.** Tự hào về truyền thống quê hương nghĩa là gì? Hãy liệt kê một số truyền thống của quê hương em.

**Câu 2.** Để giữ gìn và phát huy truyền thống của quê hương, chúng ta cần có những việc làm như thế nào?

**Câu 3.** Sự quan tâm, cảm thông và chia sẻ nghĩa là gì? Hãy tìm một câu ca dao hoặc thành ngữ nói về sự quan tâm, cảm thông và chia sẻ.

**Câu 4.** Hãy nêu biểu hiện của quan tâm, cảm thông và chia sẻ. Sự quan tâm, cảm thông và chia sẻ đem lại ý nghĩa gì cho mỗi người?

\* **Bài tập tình huống:**

- **Bài 1:** Trường của K xây dựng góc cộng đồng “Không gian văn hoá dân tộc Thái”. Là một học sinh dân tộc Thái, K rất tự hào và cùng các thầy cô vẽ trang trí những hoạ tiết đặc trưng và ủng hộ một số đồ dùng, trang phục truyền thống của người dân tộc Thái. Tuy nhiên, bạn cùng lớp cho rằng có một không gian như vậy trong trường không phù hợp, làm mất đi vẻ hiện đại và tốn không gian.

a. Em có đồng tình với ý kiến của bạn cùng lớp K không? Vì sao?

b. Nếu là K, em sẽ khuyên bạn điều gì?

- **Bài 2:** Trên đường đi học về, thấy một bạn lớp khác bị bắt nạt, H định dừng lại can ngăn nhưng A kéo tay bảo: “Dù sao bạn ấy cũng không phải lớp mình, chúng mình kệ bạn ấy đi”.

a. Em có đồng tình với quan điểm của A không? Vì sao?

b. Nếu là H, em sẽ làm gì?



## I. Kiến thức trọng tâm

### 1. Văn bản

- Truyện ngắn:

+ Nhận biết được đề tài, chi tiết tiêu biểu trong văn bản; ngôi kể, người kể chuyện; cốt truyện, không gian, thời gian trong truyện ngắn.

+ Tóm tắt được cốt truyện; nêu được chủ đề, thông điệp của văn bản; phân tích được tính cách nhân vật thể hiện qua cử chỉ, hành động, lời thoại.

- Thơ bốn chữ/năm chữ:

+ Nhận biết được đặc điểm của thơ: thể thơ, từ ngữ, cách gieo vần, ngắt nhịp, những hình ảnh tiêu biểu, biện pháp tu từ.

+ Hiểu và lí giải được tình cảm, cảm xúc của nhân vật trữ tình được thể hiện qua ngôn ngữ; rút ra được chủ đề, thông điệp của tác phẩm; phân tích được giá trị biểu đạt của từ ngữ, hình ảnh, vần nhịp, biện pháp tu từ,...

### 2. Tiếng Việt

Học sinh ôn lại các kiến thức tiếng Việt đã học: dùng cụm từ để mở rộng thành phần chính và mở rộng trạng ngữ cho câu, biện pháp tu từ nói giảm nói tránh, nghĩa của từ, các biện pháp tu từ: so sánh, nhân hóa, điệp ngữ, ẩn dụ...

\* Yêu cầu:

- Nhận biết được các đơn vị kiến thức tiếng Việt cơ bản.

- Nêu được vai trò, tác dụng của các đơn vị kiến thức.

- Vận dụng kiến thức trong thực hành nói và viết.

### 3. Viết

\* Yêu cầu:

- Trình bày được suy nghĩ về một vấn đề mà mình quan tâm.

- Trình bày được ý kiến về một vấn đề đời sống (được gợi ra từ tác phẩm văn học đã đọc).

II. Cấu trúc đề kiểm tra: 80% tự luận; 20% trắc nghiệm (8 câu).

## III. Một số bài tập tham khảo.

### Phần I: Đọc - hiểu

#### Bài tập 1: Đọc đoạn trích sau và trả lời các câu hỏi:

...Hạt gạo làng ta  
Có bão tháng bảy  
Có mưa tháng ba  
Giọt mồ hôi sa  
Những trưa tháng sáu  
Nước như ai nấu  
Chết cả cá cò  
Cua ngoi lên bờ  
Mẹ em xuống cấy...

(Trích “Hạt gạo làng ta” – Trần Đăng Khoa)

**Câu 1.** Thể thơ nào được sử dụng trong đoạn trích trên? Hãy nêu phương thức biểu đạt chính của đoạn thơ.

**Câu 2.** Chỉ ra cách gieo vần của đoạn thơ dưới đây:

Hạt gạo làng ta  
Có bão tháng bảy  
Có mưa tháng ba.

**Câu 3.** Từ “sa” trong câu thơ “Giọt mồ hôi sa” có nghĩa là gì?

**Câu 4.** Chỉ ra và nêu tác dụng của biện pháp tu từ được sử dụng trong hai câu thơ: “*Nước như ai nấu/ Chết cả cá cờ*”

**Câu 5.** Những giá trị của “hạt gạo làng ta” mà tác giả muốn khẳng định qua đoạn thơ trên là gì?

**Bài tập 2: Đọc đoạn trích sau và trả lời câu hỏi:**

“Buổi sáng hôm ấy, đã quá trễ giờ đến lớp, tôi rất sợ bị quở mắng, càng sợ vì thầy Ha-men đã dặn trước rằng thầy sẽ hỏi bài chúng tôi về các phân từ mà tôi chẳng thuộc lấy một chữ. Tôi thoáng nghĩ hay là trốn học và rong chơi ngoài đồng nội.

Trời sao mà ám đến thế, trong treo đến thế! Nghe thấy sáo hót ven rừng và trên cánh đồng Ríp-pe, sau xương cưa, lính Phổ đang tập. Tất cả những cái đó cảm dỗ tôi hơn là quy tắc về phân từ; nhưng tôi cưỡng lại được, và ba chân bốn cẳng chạy đến trường.

Khi qua trước trụ sở xã, tôi thấy có nhiều người đứng trước bảng dán cáo thị có lưới che. Từ hai năm nay, chính từ chỗ ấy, lan đến chúng tôi mọi tin chẳng lành, những cuộc thất trận, những vụ trưng thu, những mệnh lệnh của ban chỉ huy Đức; và tôi nghĩ mà không dừng chân: “Lại có chuyện gì nữa đây?”.

Bác phó rèn Oát-stơ đang đọc cáo thị cùng cậu học việc thấy tôi chạy qua liền lớn tiếng bảo:

- Đùng vội về thế cháu ơi, đến trường lúc nào cũng vẫn còn là sớm!

Tôi tưởng bác chế nhạo tôi và tôi hần hển thở dốc, bước vào khoảng sân nhỏ nhà thầy Ha-men.

Thông thường, bắt đầu buổi học, tiếng ồn ào như vỡ chợ vang ra tận ngoài phố, nào tiếng ngăn bàn đóng mở, tiếng mọi người vừa đồng thanh nhắc lại rất to các bài học, vừa bịt tai lại cho dễ thuộc và tiếng chiếc thước kẻ to tướng của thầy gõ xuống bàn:

- Yên một chút nào!

Tôi định nhân lúc ồn ào, hần độn ấy lên vào chỗ ngồi để không ai trông thấy; nhưng đúng ngày hôm đó, mọi sự đều bình lặng y như một buổi sáng chủ nhật. Qua cửa sổ mở, tôi thấy các bạn đã ngồi vào chỗ, và thầy Ha-men đi đi lại lại với cây thước sắt khựng khiếp kẹp dưới nách. Phải mở cửa đi vào giữa sự lặng ngắt đó, các bạn tưởng tượng xem tôi đỏ mặt tía tai và sợ đến chùng nào!

Thế mà không. Thầy Ha-men nhìn tôi chẳng giận dữ và bảo tôi thật dịu dàng:

- Phrăng, vào chỗ nhanh lên con, lớp sắp bắt đầu học mà vắng mặt con”.

(An-phông-xơ Đô-đê, *Buổi học cuối cùng*)

**Câu 1.** Hãy xác định thể loại của đoạn trích trên.

**Câu 2.** Chỉ ra các phương thức biểu đạt và nội dung chính của đoạn trích.

**Câu 3.** Người kể chuyện là ai? Câu chuyện được kể ở ngôi thứ mấy? Ngôi kể ấy có tác dụng gì?

**Câu 4.** Chi tiết: “*tiếng ồn ào như vỡ chợ vang ra tận ngoài phố*” có sử dụng biện pháp tu từ gì? Nêu tác dụng của biện pháp tu từ ấy.

**Bài tập 3: Đọc văn bản sau và trả lời các câu hỏi:**

LỜI RU CỦA MẸ

“Lời ru ản nơi nào

Giữa mênh mang trời đất

Khi con vừa ra đời

Lời ru về mẹ hát

Và khi con đến lớp

Lời ru ở cổng trường

Lời ru thành ngọn cỏ

Đón bước bàn chân con

Lúc con nằm ảm ảp

Lời ru là tấm chăn

Trong giấc ngủ ảm đêm

Lời ru thành giấc mộng

Mai rồi con lớn khôn

Trên đường xa nắng gắt

Lời ru là bóng mát

Lúc con lên núi thăm

Lời ru cũng gập ghềnh

Khi con ra biển rộng

Lời ru thành mênh mông”.

Khi con vừa tỉnh giấc

Thì lời ru đi chơi

Lời ru xuống ruộng khoai

Ra bờ ao rau muống

(Xuân Quỳnh - *Thơ Xuân Quỳnh* - Kiều Văn chủ biên, NXB Đồng Nai, 1997)

**Câu 1. Thể thơ nào được sử dụng trong bài thơ “Lời ru của mẹ”?**

A. Bốn chữ

B. Năm chữ

C. Lục bát

D. Tự do

**Câu 2. Hai câu thơ: “*Khi con ra biển rộng/Lời ru thành mênh mông*” được gieo vần nào?**

A. Vần chân

B. Vần lưng

C. Vần cách

D. Vần hỗn

hợp

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

A. Người mẹ

B. Người cha

C. Người anh

D. Người bà

**Câu 4. Nghĩa của từ “gập ghềnh” là gì?**

A. Con đường bằng phẳng, dễ đi lại

B. Quan co, uốn lượn, ngoằn ngoèo

C. Nhấp nhô, chỗ cao chỗ thấp, không bằng phẳng

D. Ngoằn ngoèo, có nhiều đoạn khó đi lại

**Câu 5. Những “lời ru” trong bài thơ tượng trưng cho điều gì?**

A. Vẻ đẹp của người mẹ

B. Tình yêu thương của người mẹ

C. Công việc của người mẹ

D. Cuộc sống của người mẹ

**Câu 6. Nội dung của các khổ thơ trong bài được sắp xếp theo trình tự nào?**

A. Trình tự thời gian

B. Trình tự không gian

C. Mỗi quan hệ nguyên nhân – kết quả

D. Các khía cạnh khác nhau của lời ru

**Câu 7. Tác giả đã sử dụng biện pháp tu từ nào khi viết các câu thơ sau: “Lời ru là tấm chăn”, “Lời ru là bóng mát”?**

A. Ẩn dụ

B. Hoán dụ

C. Nhân hoá

D. So sánh

**Câu 8. Dòng nào sau đây chỉ bao gồm các từ láy?**

A. Mênh mang, ảm đêm, cổng trường, ngọn cỏ

B. Gập ghềnh, mênh mông, trời đất, giấc mộng

C. Mênh mang, mênh mông, ảm đêm, gập ghềnh

D. Tấm chăn, giấc ngủ, ảm ảp, ảm đêm

**Câu 9. Qua bài thơ, tác giả muốn gửi gắm đến người đọc những thông điệp nào?**

**Câu 10. Từ nội dung văn bản, em thấy mình cần phải làm gì để thể hiện tình yêu thương đối với mẹ của mình?**

**Bài tập 4: Vị ngữ trong các câu sau là một cụm từ. Hãy thử rút gọn vị ngữ trong từng câu và nhận xét về sự thay đổi nghĩa của câu sau khi vị ngữ được rút gọn.**

- Tôi nhìn theo ngón tay nó trỏ lên một kèo ong gác trên cây tràm thấp.
- Hai anh em thằng Mên vẫn đứng không nhúc nhích.
- Gió cũng bắt đầu thổi rạo rạo theo với khối mặt trời tròn đang tuôn ánh sáng vàng rực xuống mặt đất.

**Bài tập 5: Chuyển các câu sau đây thành câu có sử dụng biện pháp nói giảm nói tránh.**

- Cậu đi ra khỏi lớp ngay, đừng làm ảnh hưởng đến các bạn khác.
- Người chiến sĩ ấy đã chết khi đang làm nhiệm vụ.
- Bạn ấy học môn Toán rất tệ.
- Thằng bé ấy vô cùng chậm chạp.

## **Phần II: Viết**

**Đề 1:** Hãy trình bày ý kiến về một vấn đề mà em quan tâm.

**Đề 2:** Hãy trình bày suy nghĩ của em về một vấn đề đời sống (được gợi ra từ tác phẩm văn học đã đọc).

---

## **NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA KỲ I MÔN LỊCH SỬ VÀ ĐỊA LÝ 7 NĂM HỌC 2022 – 2023**

### **Phân môn Lịch sử:**

**I. Nội dung ôn tập:** HS ôn tập các kiến thức trọng tâm sau:

Bài 1: Quá trình hình thành và phát triển chế độ phong kiến ở Tây Âu

Bài 3: Phong trào Văn hóa Phục hưng và Cải cách tôn giáo

Bài 4: Trung Quốc từ thế kỉ VII đến giữa thế kỉ XIX

### **II. Một số dạng câu hỏi**

#### **1. Trắc nghiệm**

**Câu 1:** Hai giai cấp cơ bản trong xã hội phong kiến châu Âu là:

- |                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| <b>A.</b> địa chủ và nông dân  | <b>B.</b> chủ nô và nô lệ    |
| <b>C.</b> lãnh chúa và nông nô | <b>D.</b> tư sản và nông dân |

**Câu 2:** Ý nào sau đây không đúng khi nói về lãnh địa phong kiến?

- Lãnh địa là trung tâm giao lưu buôn bán thời phong kiến.
- Lãnh địa là vùng đất thuộc quyền sở hữu của các lãnh chúa phong kiến.
- Lãnh địa là đơn vị chính trị và kinh tế cơ bản trong thời kì phong kiến phân quyền ở châu Âu.
- Nông nô là lao động chủ yếu trong các lãnh địa

**Câu 3 :** Nguyên nhân hình thành các thành thị trung đại ở châu Âu?

- Sản xuất bị đình trệ.
- Các lãnh chúa cho xây dựng các thành thị trung đại.
- Sự ngăn cản giao lưu buôn bán của các lãnh địa.
- Nghề thủ công phát triển nảy sinh nhu cầu trao đổi buôn bán.

**Câu 4:** Đặc điểm của nền kinh tế trong các lãnh địa phong kiến?

- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| <b>A.</b> Là nền kinh tế hàng hóa.       | <b>B.</b> Trao đổi bằng hiện vật.  |
| <b>C.</b> Là nền kinh tế tự cung tự cấp. | <b>D.</b> Có sự trao đổi buôn bán. |

**Câu 5:** Nông nô được hình thành từ những tầng lớp nào?

- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>A.</b> Binh lính thất bại trong chiến tranh | <b>B.</b> Nông dân          |
| <b>C.</b> Nô lệ                                | <b>D.</b> Nông dân và nô lệ |

**Câu 6:** Trong các thế kỉ XIV - XVII, giai cấp tư sản đang lên ở châu Âu đã chống lại giáo lí của tôn giáo nào?

A. Hồi giáo.      **B. Thiên Chúa giáo.**      C. Phật giáo.      D. Ấn Độ giáo.

**Câu 7:** “Quê hương” của phong trào Văn hoá Phục hưng là

A. Pháp.      B. Anh.      **C. I-ta-li-a.**      D. Đức.

**Câu 8:** Ý nghĩa của phong trào Văn hoá Phục hưng là

A. Đề cao độc lập, chủ quyền và tự do của các dân tộc.

**B. Đề cao giá trị con người và quyền tự do cá nhân.**

C. Đề cao giáo lí của Giáo hội nhà thờ Thiên Chúa giáo.

D. Đề cao giá trị văn hoá Tây Âu thời sơ kì trung đại.

**Câu 9:** Cuộc đấu tranh vũ trang đầu tiên của nông dân dưới ngọn cờ của tư sản chống phong kiến châu Âu là

**A. Chiến tranh nông dân Đức.**

B. Chiến tranh nông dân Áo.

C. Chiến tranh nông dân Thụy Sĩ.

D. Chiến tranh nông dân Pháp.

**Câu 10:** Câu nói nổi tiếng “Dù sao thì Trái Đất vẫn quay” là của nhà khoa học nào?

A. N. Cô-pec-ních (Ba Lan).

**B. G. Ga-li-lê (I-ta-li-a).**

C. G. Bru-nô (I-ta-li-a).

D. Pơ-tô-lê-mê (Hy Lạp).

**Câu 11:** Phong trào cải cách tôn giáo có tác động như thế nào đến đạo Ki-tô?

A. Làm sụp đổ hoàn toàn đạo Ki-tô.

**B. Dẫn tới sự phân hóa thành hai giáo phái là Cựu giáo và Tân giáo.**

C. Củng cố nền thống trị của đạo Ki-tô đối với xã hội.

D. Không có tác động gì đến đạo Ki-tô.

**Câu 12:** Bản chất của phong trào văn hoá Phục hưng và cải cách tôn giáo là gì?

A. Cuộc cách mạng kinh tế để xác lập vai trò thống trị của giai cấp tư sản.

B. Cuộc đấu tranh của quần chúng nhân dân với giai cấp tư sản.

C. Cuộc đấu tranh tư tưởng giữa hệ tư tưởng phong kiến và giáo lí của Giáo hội.

**D. Cuộc cách mạng tư tưởng của giai cấp tư sản chống lại chế độ phong kiến suy tàn.**

**Câu 13:** Nguyên nhân dẫn đến sự ra đời của phong trào Văn hoá Phục hưng là do

**A. Giai cấp tư sản muốn giành được địa vị xã hội tương ứng với thế lực kinh tế..**

B. Giai cấp tư sản muốn có được tiềm lực kinh tế tương ứng với địa vị xã hội.

C. Giai cấp tư sản muốn thủ tiêu văn hoá của các quốc gia cổ đại Hy Lạp, La Mã.

D. Giai cấp tư sản dựa vào các cuộc chiến tranh nông dân để chống lại chế độ phong kiến.

**Câu 14:** Trung Quốc trở thành quốc gia phong kiến cường thịnh nhất châu Á dưới triều đại

A. Nhà Hán.

**B. Nhà Đường.**

C. Nhà Nguyên.

D. Nhà Thanh.

**Câu 15:** Tại sao Nho giáo trở thành hệ tư tưởng chính thống bảo vệ chế độ phong kiến Trung Quốc?

A. Phù hợp với phong tục tập quán của người Trung Quốc.

B. Tư tưởng Nho giáo mang tính tiến bộ, nhân văn hơn các tư tưởng khác.

**C. Nó tạo ra hệ thống tôn ti trật tự, lễ giáo phục vụ cho sự thống trị của giai cấp phong kiến.**

D. Mang tính giáo dục cao về rèn luyện phẩm chất con người.

**Câu 16:** Chính sách lấy ruộng đất công và ruộng bỏ hoang chia cho nông dân dưới thời Đường, được gọi là chế độ

A. Công điền.

B. Tịch điền.

**C. Quân điền.**

D. Doanh điền.

**Câu 17:** Vương triều phong kiến cuối cùng trong lịch sử Trung Quốc là

A. Minh.

B. Nguyên.

**C. Mãn Thanh.**

D. Tống.

**Câu 18:** Từ thế kỉ XIX, chính quyền phong kiến Mãn Thanh

**A. Suy yếu và đối mặt với nguy cơ xâm lược của thực dân phương Tây.**

B. Bước vào giai đoạn phát triển toàn thịnh trên nhiều lĩnh vực.

C. Vươn lên trở thành đế chế hùng mạnh nhất thế giới.

D. Mới được hình thành và bước đầu phát triển.

**Câu 19:** Hệ tư tưởng chính thống của chế độ phong kiến Trung Quốc là

- A. Phật giáo. **B. Nho giáo.**  
C. Thiên Chúa giáo. D. Hồi giáo.

**Câu 20:** Ai là người đã có công thống nhất Trung Quốc, đánh dấu sự hình thành của chế độ phong kiến?

- A. Hán Vũ Đế **B. Tần Thủy Hoàng.**  
C. Tần Nhị Thế D. Chu Nguyên Chương

## 2. Tự luận

Câu 1: Em hãy lập và hoàn thành bảng theo mẫu dưới đây

Nội dung	Lãnh địa phong kiến	Thành thị trung đại
Thời gian xuất hiện		
Hoạt động kinh tế chủ yếu		
Thành phần cư dân chủ yếu		

Câu 2: Em hãy phân tích vai trò của các thành thị trung đại đối với châu Âu thời trung đại?

Câu 3: Nêu nguyên nhân bùng nổ, nội dung cơ bản và tác động của Phong trào Cải cách tôn giáo?

Câu 4: Tại sao nói thời Đường là thời kì thịnh vượng của chế độ phong kiến Trung Quốc?

### Phân môn Địa lí:

HS ôn tập các kiến thức trọng tâm sau:

#### 1. Châu Âu.

**Câu 1:** Trình bày đặc điểm vị trí địa lí, hình dạng và kích thước châu Âu.

**Câu 2:** Phân tích đặc điểm các khu vực địa hình chính của châu Âu: khu vực đồng bằng, khu vực miền núi.

**Câu 3:** Phân tích đặc điểm phân hoá khí hậu: phân hóa bắc nam; đông tây.

**Câu 4:** Nêu một số giải pháp bảo vệ môi trường không khí, môi trường nước và ứng phó với biến đổi khí hậu ở châu Âu.

#### 2. Châu Á.

**Câu 1:** Trình bày được đặc điểm vị trí địa lí, hình dạng và kích thước châu Á.

**Câu 2:** Trình bày được một trong những đặc điểm thiên nhiên châu Á: Địa hình; khí hậu; khoáng sản.

**Câu 3:** Địa hình, tài nguyên khoáng sản có ý nghĩa như thế nào đối với việc sử dụng và bảo vệ tự nhiên ở các nước châu Á?

### I. Trắc nghiệm.

**Câu 1. Phần lớn lãnh thổ châu Âu nằm trong đới khí hậu nào?**

- A. Đới ôn hòa. B. Đới lạnh. C. Đới nóng. D. Cả 3 đới.

**Câu 2. Ở châu Âu, thảm thực vật thảo nguyên ôn đới chủ yếu nằm ở**

- A. phía bắc. B. phía nam. C. phía đông nam. D. Phía tây.

**Câu 3: Các sông lớn ở châu Âu là**

- A. Đa - nuyp, Rai- nơ và U-ran. C. Đa - nuyp, Von- ga và U-ran.  
B. Đa - nuyp, Rai- nơ và Von- ga. D. Rai- nơ, Von- ga và U-ran.

**Câu 4: Năm 2020, số dân của châu Âu khoảng**

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

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

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

**Câu 6: Châu Âu nằm trải dài trên khoảng bao nhiêu độ vĩ tuyến?**

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

**Câu 7: Núi trẻ ở châu Âu phân bố tập trung ở đâu?**

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

**Câu 8: Châu Âu tiếp giáp với các biển và đại dương nào?**

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

**Câu 9: Khu vực địa hình nào chiếm phần lớn diện tích châu Âu?**

- A. Cao nguyên.
- B. Núi già.
- C. Núi trẻ.
- D. Đồng bằng.

**Câu 10: Địa hình đồng bằng phân bố chủ yếu ở**

- A. Bắc Âu và Đông Âu.
- B. Tây Âu và Bắc Âu.
- C. Trung Âu và Đông Âu.
- D. Nam Âu và Trung Âu.

**Câu 11: Núi trẻ phân bố chủ yếu ở**

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

**Câu 12: Đại bộ phận châu Âu có khí hậu nào?**

- A. Ôn đới hải dương và ôn đới lục địa
- B. Ôn đới hải dương và ôn đới Địa Trung Hải
- C. Ôn đới Địa Trung Hải và ôn đới lục địa
- D. Ôn đới Địa Trung Hải và cận nhiệt đới

**Câu 13: Năm 2020, Liên minh châu Âu có bao nhiêu quốc gia thành viên?**

- A. 25.
- B. 26.
- C. 27.
- D. 28.

**Câu 14: Liên minh châu Âu (EU) được thành lập chính thức vào thời gian nào?**

- A. Ngày 1 tháng 1 năm 1993.
- B. Ngày 1 tháng 1 năm 1994.
- C. Ngày 1 tháng 1 năm 1995.
- D. Ngày 1 tháng 1 năm 1996.

**Câu 15: Số nước sáng lập - thành viên ban đầu của Liên minh châu Âu là bao nhiêu?**

- A. 5 nước
- B. 6 nước
- C. 7 nước
- D. 8 nước

**Câu 16: Trụ sở Liên minh châu Âu ở**

- A. Brúc-xen (Bi).
- B. Am-xtéc-đam (Hà Lan).
- B. Pa-ri (Pháp).
- C. Béc-lin (Đức)

**Câu 17: Chiều dài từ điểm cực Bắc đến điểm cực Nam của châu Á là bao nhiêu km?**

- A. 6500 km
- B. 7500 km
- C. 8500 km
- D. 9500 km

**Câu 18: Khoáng sản ở châu Á phân bố như thế nào?**

- A. Thừa thớt ở đồng bằng.
- B. Tập trung ở Tây Á.
- C. Tập trung ở đồng bằng.
- D. Rộng khắp trên lãnh thổ.

**Câu 19: Phần đất liền châu Á tiếp giáp với các châu lục nào?**

- A. Châu Âu và châu Phi.
- B. Châu Đại Dương và châu Phi.
- C. Châu Âu và châu Mỹ.
- D. Châu Mỹ và châu Đại Dương.

**Câu 20: Phần đất liền châu Á không tiếp giáp đại dương nào sau đây?**

- A. Thái Bình Dương.
- B. Bắc Băng Dương.
- C. Đại Tây Dương.
- D. Ấn Độ Dương.