



## NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA KÌ I NĂM HỌC 2021-2022

MÔN: NGỮ VĂN 7

Ôn tập kiến thức đã học từ tuần 1 đến tuần 6 (SGK Ngữ văn 7 tập I)

### A. KIẾN THỨC TRỌNG TÂM

#### Phân I. Văn bản

1. **Văn bản nhật dụng:** Cóng trường mở ra, Mẹ tôi, Cuộc chia tay của những con búp bê.

2. Ca dao.

3. **Thơ trung đại:** Sông núi nước Nam, Bánh trôi nước.

\* Yêu cầu: - Năm được tác giả, tác phẩm, thể loại, hoàn cảnh sáng tác, phương thức biểu đạt, tóm tắt truyện, bối cảnh, thuộc thơ, mạch cảm xúc.

- Năm được nội dung, nghệ thuật, biết khai thác tín hiệu nghệ thuật trong văn bản để làm nổi bật nội dung.

#### Phân II. Tiếng Việt

Từ ghép, từ láy, đại từ, từ Hán Việt, quan hệ từ

\* Yêu cầu:

- Nhận diện được đơn vị kiến thức tiếng Việt cơ bản trong văn bản.
- Nêu vai trò, tác dụng của các đơn vị kiến thức trong văn bản.
- Vận dụng kiến thức trong thực hành nói và viết.

#### Phân III: Tập làm văn

Văn biểu cảm về sự vật, con người.

\* Yêu cầu:

- Năm vững thể loại văn biểu cảm, vận dụng làm được bài văn biểu cảm.
- Lập được dàn ý và viết bài văn/ đoạn văn biểu cảm hoàn chỉnh.

Lưu ý: GV ra các dạng bài tập vận dụng kiến thức đã học vào việc giải quyết vấn đề thực tiễn.

### B. CẤU TRÚC ĐỀ KIỂM TRA: 80% tự luận, 20% trắc nghiệm (8 câu)

#### C. MỘT SỐ DẠNG BÀI TẬP

##### \* TRẮC NGHIỆM

###### 1. Cho đoạn văn sau:

“Trước mặt cô giáo, con đã thiếu lẽ độ với mẹ. Việc như thế không bao giờ con được tái phạm nữa, En-ri-cô của bố ạ! Sự hồn láo của con như một nhát dao đâm vào tim bố vậy! Bố nhớ, cách đây mấy năm, mẹ đã phải thức suốt đêm, cùi mình trên chiếc nôi trong chừng hơi thở hồn hênh<sup>[3]</sup> của con, quằn quại<sup>[4]</sup> vì nỗi lo sợ khóc nức nở khi nghĩ rằng có thể mất con!.. Nhớ lại điều ấy, bố không thể nén được cơn tức giận đối với con. Hãy nghĩ xem, En-ri-cô à! Con mà lại xúc phạm đến mẹ con ư? Người mẹ sẵn sàng bỏ hết một năm hạnh phúc để tránh cho con một giờ đau đớn, người mẹ có thể đi ăn xin để nuôi con, có thể hi sinh tính mạng để cứu sống con!”

Ngữ văn 7, tập 1

**Câu 1:** Đoạn văn trên trích trong văn bản nào?

- A. Cóng trường mở ra      B. Trong lòng mẹ  
C. Mẹ tôi      D. Tức nước vỡ bờ

**Câu 2:** Tác giả của đoạn trích trên là ai?

- A. Lép tôn- xtoi      B. Huy-gô      C. E. A-mi-xi      D. An-dec-xen

**Câu 3:** Nhân vật En-ri-cô mắc lỗi gì trước mẹ?

- A. Thiếu lễ độ với mẹ      B. Nói dối mẹ C. Không thương mẹ D. Giận dỗi mẹ

**Câu 4:** Bố En-ri-cô đã tìm cách nào để bày tỏ quan điểm của mình trước sự thiếu lễ độ của En-ri-cô?

- A. Nói trực tiếp trước mặt En-ri-cô      B. Viết thư cho En-ri-cô  
C. Nhờ cô giáo nhăn nhú En-ri-cô D. Ngồi tâm sự với En-ri-cô

**Câu 5:** Tâm trạng, thái độ nào không đúng với nhân vật người bố?

- A. hồi hộp, lo lắng      B. buồn bã      C. tức giận      D. nghiêm khắc

**Câu 6:** Đại từ trong câu văn “Nhớ lại điều ấy, bố không thể né được con tức giận đối với con.” là gì?

- A. không      B. nhớ lại      C. ấy      D. với

**Câu 7:** Phép tu từ được sử dụng trong câu văn: “Sự hồn láo của con như một nhát dao đâm vào tim bố vậy!” là gì?

- A. ẩn dụ      B. so sánh      C. hoán dụ      D. liệt kê

**Câu 8:** Thông qua các hình ảnh, chi tiết trong truyện, em hiểu mẹ của En-ri-cô là người như thế nào?

- A. dịu dàng, hiền từ      B. nghiêm khắc  
C. trách nhiệm, yêu thương con      D. lo lắng, quan tâm con

**2. Cho ngữ liệu sau:**

Nam quốc sơn hà Nam đế cư  
Tiệt nhiên định phận tại thiên thư  
Như hà nghịch lỗ lai xâm phạm  
Nhữ đặng hành khan thủ bại hư

Ngữ văn 7, tập 1

**Câu 1:** Đoạn thơ trên trích từ tác phẩm nào?

- A. Bạn đến chơi nhà B. Sông núi nước Nam  
C. Qua Đèo Ngang D. Phò giá về kinh

**Câu 2:** Bài thơ trên được viết theo thể thơ gì?

- A. Thất ngôn tú tuyệt Đường luật B. Thất ngôn bát cú Đường luật  
C. Ngũ ngôn tú tuyệt Đường luật D. Thơ tự do

**Câu 3:** Bài thơ được coi là bản tuyên ngôn độc lập vì đã thể hiện được nội dung nào?

- A. Khẳng định được truyền thống đấu tranh chống xâm lược hàng ngàn năm của dân tộc.  
B. Thể hiện được niềm tự hào dân tộc.  
C. Khẳng định chủ quyền về lãnh thổ của đất nước.  
D. Khẳng định chủ quyền và ý chí quyết tâm bảo vệ lãnh thổ của đất nước.

**Câu 4:** Giọng điệu của bài thơ là gì?

- A. Dõng dạc, đanh thép      B. Nhẹ nhàng, tha thiết  
C. Sâu lắng, tình cảm      D. Bi thiết, trầm buồn

**Câu 5:** Bài thơ được ra đời trong cuộc kháng chiến nào?

- A. Ngô Quyền đánh quân Nam Hán trên sông Bạch Đằng  
B. Lý Thường Kiệt chống quân Tống trên sông Như Nguyệt

C. Trần Quang Khải chống giặc Mông- Nguyên ở bến Chương Dương

D. Quang Trung đại phá quân Thanh

**Câu 6:** Từ “đé” trong bài thơ có ý nghĩa gì?

A. Chỉ người đứng đầu đất nước

B. Chỉ vua, người đứng đầu đất nước, khẳng định sự ngang bằng về vị thế so với phương Bắc

C. Chỉ sự thuần phục của nước Nam đối với nước Bắc.

D. Chỉ sự kiêu căng, tự phụ vào bản thân mình.

**Câu 7:** Nguyên văn bài thơ được viết theo:

A. Chữ Hán

B. Chữ Nôm

C. Chữ Quốc ngữ

D. Chữ Hán Nôm

**Câu 8:** Tình cảm và thái độ của người viết thể hiện trong bài thơ?

A. Tự hào về chủ quyền của dân tộc, khẳng định quyết tâm chống xâm lăng

B. Tin tưởng vào tương lai tươi sáng của đất nước

C. Buồn đau da diết

D. Cô đơn trước thực tại, da diết nhớ về quá khứ của đất nước

### **\*TƯ LUẬN**

#### **1. Cho đoạn văn sau:**

*Đêm nay mẹ không ngủ được. Ngày mai là ngày khai trường lớp Một của con. Mẹ sẽ đưa con đến trường, cầm tay con dắt qua cánh cổng, rồi buông tay mà nói: “Đi đi con, hãy can đảm lên, thế giới này là của con, bước qua cánh cổng trường là một thế giới kì diệu sẽ mở ra”.*

*Ngữ văn 7, tập 1*

a. Văn bản trên trích trong tác phẩm nào? Của ai?

b. Trong đoạn trích trên, tác giả đã sử dụng phương thức biểu đạt chính nào?

c. Tìm một từ ghép chính phụ, một từ ghép đồng lập trong đoạn trích trên?

d. Theo em “thế giới kì diệu” mà người mẹ nhắc đến trong văn bản là gì?

e. Viết đoạn văn từ 3-5 câu ghi lại ngắn gọn cảm xúc của em trong ngày đầu tiên đi học.

**2.** Em hãy chép thuộc lòng bài ca dao cuối trong Văn bản “Những câu hát về tình yêu quê hương, đất nước, con người”. Hãy tìm và phân loại các từ láy được sử dụng trong bài ca dao đó?

#### **3. Đọc ngữ liệu sau và trả lời câu hỏi:**

*Nhin bàn tay mảnh mai của em dịu dàng đưa mũi kim thoáng thoắt, không hiểu sao tôi thấy ân hận quá. Lâu nay, mai vui chơi bè bạn, chẳng lúc nào tôi chú ý đến em... Từ đây, chiều nào tôi cũng đi đón em. Chúng tôi nắm tay nhau vừa đi vừa trò chuyện.*

*Vậy mà giờ đây, anh em tôi sắp phải xa nhau. Có thể sẽ xa nhau mãi mãi. Lạy trời đây chỉ là một giấc mơ. Một giấc mơ thôi.*

*Ngữ văn 7, tập 1*

**Câu 1:** Đoạn văn trên nằm trong văn bản nào? Tác giả là ai?

**Câu 2:** Nêu nội dung của đoạn văn trên và cho biết phương thức biểu đạt chính của đoạn trích là gì?

**Câu 3:** Chỉ ra 2 từ láy có trong ngữ liệu trên? Đặt câu với mỗi từ láy em tìm được.

**Câu 4:** Gia đình là nơi cuộc sống bắt đầu và tình yêu không bao giờ kết thúc. Hãy viết một đoạn văn (khoảng 10-12 câu) nêu cảm nghĩ của em về một thành viên mà em yêu quý nhất trong ngôi nhà của mình.

#### 4. Nhà thơ Hồ Xuân Hương có viết:

Thân em vừa lại vừa tròn,  
Bảy nỗi ba chìm với nước non.  
Rắn nát mặc dầu tay kè nặn,  
Mà em vẫn giữ tấm lòng son.

(Ngữ văn 7, tập 1)

**Câu 1:** Bài thơ trên làm theo thể thơ gì? Lấy một bài thơ khác em đã được học có cùng thể thơ.

**Câu 2:** Chỉ ra các quan hệ từ có trong bài thơ trên? Nêu tác dụng của việc sử dụng quan hệ từ đó?

**Câu 3:** Bài thơ mang mấy tầng ý nghĩa? Theo em lớp nghĩa nào quyết định giá trị bài thơ?

**Câu 4:** Từ bài thơ trên gợi cho em suy nghĩ gì về thân phận người phụ nữ trong xã hội phong kiến. (Trình bày thành đoạn văn khoảng 6-8 câu), trong đoạn có sử dụng một từ ghép, một từ láy, gạch chân chỉ rõ.

#### 5. Cho ngữ liệu sau:

“Mẹ là biển cả thênh thang  
Cha là ngọn núi cao sang giữa đời  
Cho con cuộc sống tuyệt vời  
Với bao no ám từ thuở ấu thơ  
Mẹ hiền dịu những giấc mơ  
Cho con chắp cánh bay vào tương lai  
Ôn cha nghĩa mẹ đong đầy  
Sớm hôm vắt và hao gầy lao tâm...”

(“Nhớ lời cha mẹ” - Nguồn In-tor-nét)

- Đoạn thơ được viết theo thể thơ gì? Xác định phương thức biểu đạt chính của đoạn thơ?
- Nêu ý nghĩa của đoạn thơ trên.
- Từ ý nghĩa ấy, là người con, em phải làm gì để xứng đáng với công lao mẹ cha? (Trình bày bằng một đoạn văn ngắn từ 5-7 câu; trong đoạn có sử dụng một từ ghép, một quan hệ từ, gạch chân chỉ rõ).

## **NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA KÌ I NĂM HỌC: 2021-2022**

### **MÔN: LỊCH SỬ' 7**

#### **I. Nội dung ôn tập:**

Học sinh ôn tập những kiến thức Lịch sử đã học từ tuần 1 đến tuần 6, với nội dung kiến thức sau:

Bài 1: Sự hình thành và phát triển của xã hội phong kiến ở châu Âu

Bài 2: Sự suy vong của chế độ phong kiến và sự hình thành chủ nghĩa tư bản ở châu Âu

Bài 4: Trung Quốc thời phong kiến

Bài 5: Ấn Độ thời phong kiến

Bài 8: Nước ta buổi đầu độc lập

Bài 9: Nước Đại Cồ Việt thời Đinh – Tiền Lê

Bài 10: Nhà Lý dãy mạnh công cuộc xây dựng đất nước

#### **II. Một số dạng câu hỏi**

Câu 1: Năm 939, Ngô Quyền xưng vương và đóng đô ở đâu?

Câu 2. "Loạn 12 sứ quân" gây ra nguy cơ lớn nhất cho đất nước là?

Câu 3: Người đã dẹp loạn 12 sứ quân là ai?

Câu 4: Hoa Lư là kinh đô dưới triều đại phong kiến nào ở nước ta?

Câu 5: Đinh Bộ Lĩnh lên ngôi Hoàng đế lập nên Nhà Đinh năm nào?

Câu 6: Sau khi lên ngôi vua Nhà Đinh đặt tên nước là gì?

Câu 7: Cuộc kháng chiến chống Tống năm 981 do ai chỉ huy?

Câu 8: Ai là người khoác áo long bào lên Lê Hoàn và suy tôn ông lên làm vua?

Câu 9: Thăng Long là tên gọi do triều đại nào đặt?

Câu 10: Thời Đinh- Tiền Lê về đơn vị hành chính cả nước chia làm mấy lô?

Câu 11: Dưới thời Đinh – Tiền Lê, ruộng đất trong làng xã thuộc quyền sở hữu của ai?

Câu 12: Dưới thời Đinh – Tiền Lê, tầng lớp nào là tầng lớp dưới cùng của xã hội?

Câu 13: Dưới thời Đinh – Tiền Lê, tôn giáo nào được truyền bá rộng rãi?

Câu 14: Thời Đinh – Tiền Lê, các nhà sư được Vua trọng dụng

Câu 15: Lý Công Uẩn lên ngôi vua lập ra nhà Lý vào năm nào?

Câu 16: Dưới thời nhà Lý, đến năm 1054, tên nước ta là gì?

Câu 17: Nhà Lý chia nước ta ra bao nhiêu lô, phủ?

Câu 18: Nhà Lý gả công chúa và ban chức tước cho các tù trưởng dân tộc nhằm mục đích gì?

Câu 19: Vì sao Lý Công Uẩn dời đô về thành Đại La?

Câu 20. Bài thơ thần được xem là bản tuyên ngôn độc lập đầu của nước ta?

# NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA KÌ I NĂM HỌC: 2021-2022

## MÔN: ĐỊA LÝ 7

### Phần I: Thành phần nhân văn của môi trường.

Bài 1: Dân số.

Bài 2: Sự phân bố dân cư và các chủng tộc trên thế giới.

Bài 3: Quần cư. Đô thị hóa.

### Phần II: Các môi trường địa lý.

*Chương I: Môi trường đới nóng. Hoạt động kinh tế của con người ở đới nóng.*

Bài 5: Đới nóng. Môi trường xích đạo ẩm.

Bài 6: Môi trường nhiệt đới.

Bài 7. Môi trường nhiệt đới gió mùa.

Bài 10: Dân số và sức ép dân số tới tài nguyên, môi trường ở đới nóng.

*Chương II: Môi trường đới ôn hòa. Hoạt động kinh tế của con người ở đới ôn hòa.*

Bài 13: Môi trường đới ôn hòa.

### Câu hỏi trắc nghiệm minh họa

**Câu 1.** Châu lục tập trung nhiều siêu đô thị nhất là

- A. châu Âu.    B. châu Mĩ.    C. châu Phi.    D. châu Á.

**Câu 2.** Số lượng các siêu đô thị tăng nhanh nhất ở nhóm các nước nào sau đây?

- A. Các nước phát triển.    B. Các nước kém phát triển.  
C. Các nước đang phát triển.    D. Các nước xuất khẩu dầu mỏ.

**Câu 3.** Quần cư đô thị **không** có đặc điểm nào sau đây?

- A. Nhà cửa tập trung với mật độ cao.    B. Hoạt động kinh tế chủ yếu là du lịch, dịch vụ.  
C. Phố biến lối sống thành thị.    D. Mật độ dân số cao.

**Câu 4.** Nguyên nhân nào dẫn đến dân số thế giới tăng nhanh?

- A. Tỉ lệ sinh cao, tỉ lệ tử cao.    B. Tỉ lệ sinh giảm, tinh lệ tử giảm.  
C. Tỉ lệ sinh cao, tỉ lệ tử giảm.    D. Tỉ lệ tử cao, tỉ lệ sinh giảm.

**Câu 5:** Căn cứ vào hình dáng của tháp tuổi ta *không thể* biết đặc điểm nào?

- A. Số người sinh, tử của một năm.    B. Số người dưới tuổi lao động.  
C. Các độ tuổi của dân số.    D. Số lượng nam và nữ.

**Câu 6:** Nguyên nhân nào sau đây dẫn đến dân cư thế giới thường tập trung đông đúc ở khu vực đồng bằng?

- A. khí hậu mát mẻ, ổn định.    B. tập trung nguồn tài nguyên khoáng sản.  
C. ít chịu ảnh hưởng của thiên tai. D. thuận lợi cho cư trú, giao lưu phát triển kinh tế.

**Câu 7:** Gia tăng dân số tự nhiên phụ thuộc vào

- A. sự tương quan giữa số trẻ sinh ra và số người chết đi trong một năm.  
B. sự tương quan giữa số trẻ sinh ra và số người chuyển đi trong một năm.  
C. sự tương quan giữa số người chuyển đi và số người từ nơi khác đến trong một năm.  
D. sự tương quan giữa số trẻ sinh ra và số người từ nơi khác đến trong một năm.

**Câu 8.** Rừng thưa và xavan là cảnh quan đặc trưng của môi trường nào?

- A. Môi trường nhiệt đới.    B. Môi trường nhiệt đới gió mùa.  
C. Môi trường đới ôn hòa.    D. Môi trường xích đạo ẩm.

**Câu 9:** Khí hậu nhiệt đới có đặc trưng nào dưới đây?

- A. nhiệt độ cao, thời tiết khô hanh quanh năm.
- B. nhiệt độ trung bình năm không quá  $20^{\circ}\text{C}$ , khí hậu mát mẻ.
- C. nhiệt độ cao quanh năm, trong năm có một thời kì khô hạn.
- D. nóng ẩm quanh năm, lượng mưa và độ ẩm rất lớn.

**Câu 10.** Nguyên nhân chủ yếu nào dẫn đến cạn kiệt về khoáng sản ở đới nóng?

- A. Công nghệ khai thác lạc hậu.
- B. Tác động của biến đổi khí hậu toàn cầu.
- C. Khai thác quá mức nguyên liệu thô để xuất khẩu.
- D. Phục vụ cho sản xuất công nghiệp trong nước.

**Câu 11.** Ở Hà Nội, tháng có nhiệt độ cao nhất là  $30^{\circ}\text{C}$  và tháng có nhiệt độ thấp nhất là  $17^{\circ}\text{C}$ . Vậy biên độ nhiệt năm là

- A.  $7^{\circ}\text{C}$ .
- B.  $13^{\circ}\text{C}$ .
- C.  $17^{\circ}\text{C}$ .
- D.  $23^{\circ}\text{C}$ .

**Câu 12.** Tại sao Sê-ra-pun-di là nơi có lượng mưa trung bình cao nhất thế giới?

- A. Chịu tác động của gió mùa mùa đông.
- C. Vị trí tiếp giáp với vùng biển rộng lớn.
- B. Có dòng biển nóng chảy ven bờ.
- D. Nằm ở sườn núi dồn gió Tây Nam.

**Câu 13.** Những khu vực tập trung đông dân cư ở đới nóng ?

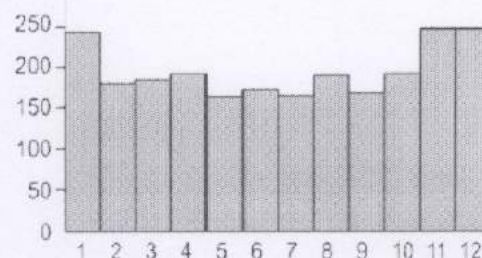
- A. Đông Á, Đông Nam Á, Bắc Phi.
- C. Đông Á, Bắc Phi, Đông Bắc Hoa Kì.
- B. Nam Á, Bắc Á, Bắc Mĩ.
- D. Đông Nam Á, Nam Á, Tây Phi

**Câu 14.** Căn cứ vào biểu đồ nhiệt độ và lượng mưa của Xin-ga-po:



Cho biết nhận xét nào sau đây đúng?

- A. Biên độ nhiệt năm cao.
- B. Hầu như không có mưa.
- C. Nhiệt độ chủ yếu dưới  $25^{\circ}\text{C}$ .
- D. Tháng 1, 11 và 12 có lượng mưa



**Câu 15:** Châu lục nào được mệnh danh là châu lục nghèo đói nhất thế giới?

- A. châu Mĩ.
- B. châu Phi.
- C. châu Đại Dương.
- D. châu Á.

**Câu 16:** Châu lục nào có tỉ lệ gia tăng tự nhiên dân số thấp nhất thế giới?

- A. Châu Phi.
- B. Châu Đại Dương.
- C. Châu Á.
- D. Châu Âu.

**Câu 17.** Nguyên nhân chủ yếu nào dẫn đến cạn kiệt về khoáng sản ở đới nóng?

- A. Công nghệ khai thác lạc hậu.
- B. Tác động của biến đổi khí hậu toàn cầu.
- C. Khai thác quá mức nguyên liệu thô để xuất khẩu.

D. Phục vụ cho sản xuất công nghiệp trong nước.

**Câu 18:** Vấn đề nào cần quan tâm hàng đầu về tài nguyên nước ở các nước đới nóng hiện nay?

- A. khô hạn, thiếu nước sản xuất.
- B. xâm nhập mặn.
- C. thiếu nước sạch.
- D. sự cống tràn dầu trên biển.

**Câu 19:** Bình quân lương thực theo đầu người ở châu Phi rất thấp và ngày càng giảm là chủ yếu do

- A. điều kiện tự nhiên cho sản xuất hạn chế.
- B. dân số đông và tăng nhanh.
- C. sử dụng giống cây trồng có năng suất, chất lượng thấp.
- D. thường xuyên chịu ảnh hưởng của thiên tai bão, lũ lụt.

**Câu 20:** Biện pháp nào sau đây không có vai trò trong việc giảm sức ép của dân số tới tài nguyên, môi trường ở đới nóng?

- A. Giảm tỉ lệ gia tăng dân số.
- B. Nâng cao đời sống người dân.
- C. Tăng cường khai thác tài nguyên.
- D. Đầu mạnh phát triển kinh tế.

## NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA KÌ I NĂM HỌC: 2021-2022

### MÔN: GDCD 7

**A. NỘI DUNG ÔN TẬP:** Ôn các bài từ tuần 1 đến tuần 6 trong đó trọng tâm kiến thức:

- Bài 2: Trung thực
- Bài 3: Tự trọng
- Bài 4: Đạo đức và kỷ luật
- Bài 5: Yêu thương con người

**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 phát triển năng lực 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 100% (25 câu): Lý thuyết + Tình huống

**D. MỘT SỐ DẠNG CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM:**

**Câu 1. Điền những từ hoặc cụm từ thích hợp để làm rõ thể nào là trung thực?**

“Trung thực là luôn tôn trọng sự thật, tôn trọng chân lí, ....; sống ngay thẳng, thật thà và dám.... nhận lỗi khi mình mắc khuyết điểm.”

- A. lẽ phải, dũng cảm.
- B. điều đúng đắn, dũng cảm.
- C. lẽ phải, đứng ra.
- D. điều đúng đắn, đứng ra.

**Câu 2. Điền từ hoặc cụm từ thích hợp để làm rõ ý nghĩa của đức tính trung thực.**

“Trung thực là.....và.....của mỗi con người.”

- A. đức tính cần thiết, quý báu.
- B. phẩm chất bắt buộc, cần có.
- C. phẩm chất thiết yếu, không thể thiếu.
- D. đức tính tốt, quý giá.

**Câu 3. Trong giờ kiểm tra Toán, em phát hiện H đang sử dụng tài liệu. Em sẽ làm gì trong tình huống này?**

- A. Coi như không biết và tiếp tục làm bài của mình.
- B. Nhắc nhở bạn không được sử dụng tài liệu.
- C. Xin bạn cho chép cùng nếu không sẽ báo cô.
- D. Rủ các bạn khác chép cùng.

**Câu 4. Tục ngữ: “Đói cho sạch, rách cho thơm” nói đến điều gì?**

- A. Giản dị.
- B. Tiết kiệm.
- C. Lòng tự trọng.
- D. Khiêm tốn.

**Câu 5. Trái với trung thực là**

- A. Tiết kiệm.
- B. Chăm chỉ.
- C. Khiêm tốn.
- D. Giả dối.

**Câu 6. Điền vào từ thích hợp vào chỗ trống để làm rõ thể nào là tự trọng?**

“Tự trọng là biết coi trọng và giữ gìn..., biết điều chỉnh hành vi cá nhân của mình phù hợp với các chuẩn mực xã hội.”

- A. Nhân cách
- B. Phẩm cách
- C. Phẩm giá
- D. Danh dự

**Câu 7. Hành vi nào sau đây là biểu hiện của người có lòng tự trọng?**

- A. Bịa đặt, nói xấu người khác.
- B. Bắt nạt người yếu thế hơn mình.
- C. Khi mắc lỗi không hồi cãi.
- D. Cư xử đàng hoàng.

**Câu 8. Em không đồng tình với quan điểm nào sau đây?**

- A. Người tự trọng chỉ nói về những mặt mạnh của mình để được người khác đánh giá cao.
- B. Lòng tự trọng được thử thách lớn nhất khi hành động của chúng ta không có ai giám sát.
- C. Trung thực trong mọi lời nói, hành động là biểu hiện quan trọng nhất của lòng tự trọng.
- D. Một trong những cách rèn luyện lòng tự trọng là luôn giữ đúng lời hứa với bạn bè.

**Câu 9. Để rèn luyện tính tự trọng chúng ta nên có thái độ và hành vi nào sau đây?**

- A. Trốn tránh trách nhiệm.
- B. Giữ đúng lời hứa.
- C. Dối trên lừa dưới.
- D. Nói xấu sau lưng người khác.

**Câu 10. Yêu thương con người là**

- A. Quan tâm, giúp đỡ, làm những điều tốt đẹp cho người khác.
- B. Tôn trọng, kính yêu những người đã giúp đỡ mình.
- C. Giúp đỡ, quan tâm đến những người thân trong gia đình.
- D. Đoàn kết, chia sẻ, thông cảm với bạn bè.

**Câu 11. Lòng yêu thương con người xuất phát từ**

- A. sự thương hại.
- B. tấm lòng chân thành, vô tư.
- C. mục đích vụ lợi cá nhân.
- D. những người giàu sang.

**Câu 12. Câu dưới đây thể hiện phẩm chất gì?**

*"Nhiều điều phủ láy giá gương*

*"Người trong một nước phải thương nhau cùng."*

- A. Yêu thương con người.
- B. Giản dị.
- C. Khoan dung.
- D. Tự trọng.

**Câu 13. Em đồng tình với cách ứng xử nào sau đây?**

- A. Cười trên sự đau khổ của người khác.
- B. Giúp người khuyết tật hòa nhập với cuộc sống.
- C. Tham gia sản xuất hàng giả để kiếm lợi.
- D. Ủng hộ người nghèo để lấy danh và nổi tiếng.

**Câu 14. Hành vi nào sau đây trái với kỉ luật?**

- A. Cùng giúp đỡ nhau trong học tập.
- B. Thường xuyên đi học muộn.
- C. Nhắc nhở những việc làm sai của bạn
- D. Nhận lỗi và tìm cách sửa chữa.

**Câu 15. Hành vi nào sau đây là biểu hiện không tự trọng?**

- A. Gặp người bị ngã xe trên đường, Mai không giúp mà cứ thế bỏ đi.
- B. Gia đình anh Tuấn luôn tham gia tích cực các hoạt động của địa phương.
- C. Hùng luôn quan tâm, giúp đỡ các bạn học yếu trong lớp.
- D. Lan gián hành vi sai trái của mình

**NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA KÌ I NĂM HỌC: 2021-2022**  
**MÔN: TOÁN 7**

**A, Nội dung kiến thức**

**\*Phần Đại số**

- + Các phép tính cộng trừ nhân chia số hữu tỉ, số thập phân
- + Giá trị tuyệt đối của số hữu tỉ
- + Tỉ lệ thức, tính chất dãy tỉ số bằng nhau
- + Số thực, căn bậc hai

**\*Phần Hình học**

- + Hai góc đối đỉnh, hai đường thẳng vuông góc, đường trung trực của một đoạn thẳng
- + Các dấu hiệu nhận biết hai đường thẳng song song
- + Tính chất hai đường thẳng song song
- + Tiên đề Ocolit về hai đường thẳng song song
- + Định lí từ vuông góc đến song song

**B, Bài tập**

**PHẦN TRẮC NGHIỆM**

Câu 1: Giá trị của x thỏa mãn  $\frac{1}{3}x - \frac{1}{2} = \frac{5}{4}$  là:

A.  $\frac{21}{4}$

B.  $\frac{-21}{4}$

C.  $\frac{9}{4}$

D.  $\frac{-9}{4}$

Câu 2: Giá trị của x thỏa mãn  $|2x - 1| = 4$  là:

A.  $x \in \left\{ \frac{1}{2}; \frac{-3}{2} \right\}$

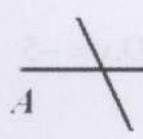
B.  $x \in \left\{ -\frac{1}{2}; \frac{3}{2} \right\}$

C.  $x \in \left\{ \frac{5}{2}; \frac{-3}{2} \right\}$

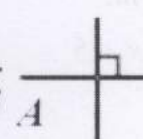
D.  $x \in \left\{ \frac{-5}{2}; \frac{3}{2} \right\}$

Câu 3: Cách vẽ nào sau đây cho ta đường trung trực của đoạn thẳng AB:

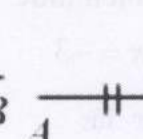
A.



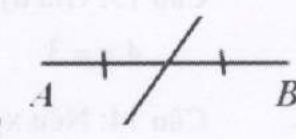
B.



C.



D.



Câu 4: Giá trị của x, y thỏa mãn  $\frac{x}{3} = \frac{y}{5}$  và  $2x + y = 11$  là:

A.  $x = -3; y = -5$

B.  $x = 6; y = 12$

C.  $x = -6; y = -12$

D.  $x = 3; y = 5$

Câu 5: Với  $a = ?$  thì số hữu tỉ  $x = \frac{3a-1}{2}$  là số hữu tỉ dương:

A.  $a = \frac{1}{3}$

B.  $a \geq \frac{1}{3}$

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

D.  $a < \frac{1}{3}$

Câu 6: Chọn đáp án đúng:

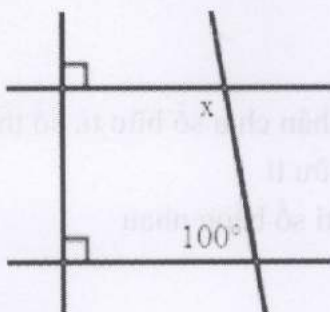
$$A. 3^{20} > 2^{30}$$

$$B. 3^{20} < 2^{30}$$

$$C. 3^{20} = 2^{30}$$

$$D. 3^{20} \geq 2^{30}$$

Câu 7: Giá trị của  $x$  là:



$$A. 80^\circ$$

$$B. 100^\circ$$

$$C. 50^\circ$$

$$D. 90^\circ$$

Câu 8: Giá trị  $\sqrt{81}$  là:

$$A. 9$$

$$B. -9$$

$$C. \{-9; 9\}$$

$$D. 81^2$$

Câu 9: Tổng 2 số tự nhiên là 60, biết hai số lần lượt tỉ lệ với 2; 4. Tìm hai số:

$$A. x = -20; y = -40 \quad B. x = 20; y = 40 \quad C. x = 22; y = 44 \quad D. x = -22; y = -44$$

Câu 10: Trong các tỉ lệ sau, tỉ lệ nào lập được thành một tỉ lệ thức:

$$A. 25:4 \text{ và } 15:7$$

$$B. 2,5:7 \text{ và }$$

$$C. 1,3:2 \text{ và }$$

$$D. 3,4:1,2 \text{ và }$$

$$3:1,2$$

$$13:20$$

$$17:5$$

Câu 11: Kết quả của  $(2^5)^4$  là:

$$A. 2^9$$

$$B. 2^{20}$$

$$C. 2^1$$

$$D. -2^{10}$$

Câu 12: Từ đẳng thức  $2.(x-1) = 3.(y-2)$ , có thể suy ra tỉ lệ thức nào:

$$A. \frac{2}{y-2} = \frac{3}{x-1}$$

$$B. \frac{2}{y-2} = \frac{x-1}{3}$$

$$C. \frac{2}{x-1} = \frac{3}{y-2}$$

$$D. \frac{2}{x-1} = \frac{y-2}{3}$$

Câu 13: Giá trị của  $x$  trong biểu thức  $-x^3 = 125$  là:

$$A. x = 3$$

$$B. x = -3$$

$$C. x = 5$$

$$D. x = -5$$

Câu 14: Nếu  $x = 100$  thì  $\sqrt{x}$  là:

$$A. 10$$

$$B. -10$$

$$C. 1000$$

$$D. \text{Đáp án khác}$$

Câu 15: Biết tỉ số giữa chiều dài và chiều rộng của một mảnh vườn hình chữ nhật là  $\frac{3}{2}$  và diện tích của mảnh vườn là  $216m^2$ . Tính chiều dài và chiều rộng của mảnh vườn?

$$A. x = 30; y = 20$$

$$B. x = 18; y = 12$$

$$C. x = 30; y = 5$$

$$D. x = 15; y = 10$$

Câu 16: Nếu  $\sqrt{x} = 25$  thì  $x = ?$

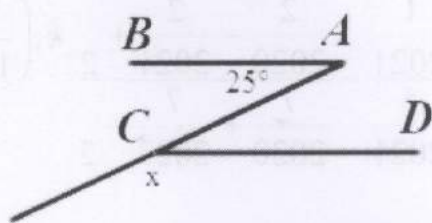
$$A. 225$$

$$B. 5$$

$$C. -5$$

$$D. \text{Đáp án khác}$$

Câu 17: Cho  $AB // CD$ , giá trị của  $x = ?$



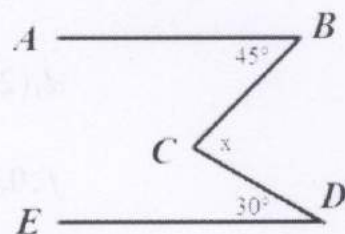
A.  $25^\circ$

B.  $65^\circ$

C.  $35^\circ$

D.  $165^\circ$

Câu 18: Biết  $AB \parallel DE$ , giá trị của  $x = ?$



A.  $45^\circ$

B.  $15^\circ$

C.  $80^\circ$

D.  $30^\circ$

Câu 19: Giá trị của  $x, y, z$  thỏa mãn  $\frac{x}{2} = \frac{y}{3}; \frac{y}{4} = \frac{z}{5}$  và  $x - y - z = -95$  là:

A.  $x = 40; y = 60; z = 75$

B.  $x = -40; y = -60; z = -75$

C.  $x = -32; y = -48; z = -60$

D.  $x = 32; y = 48; z = 60$

Câu 20: Kết quả của phép tính  $\left(\frac{3}{2} - \frac{1}{2}\right) \cdot 1^{2020} - \left(1\frac{2}{3}\right)^0$  là:

A. 1

B. -1

C. 2

D. 0

## PHẦN TỰ LUẬN

### \*Phản Đại số

**Bài 1:** Thực hiện phép tính, hợp lí nếu có thể:

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

b,  $\frac{-3}{5} - \left(1\frac{2}{3} - \frac{5}{12}\right)$

c,  $\frac{2}{3} - \frac{5}{6} + \frac{1}{9}$

d,  $\frac{-17}{23} + \frac{4}{25} + \frac{21}{25} - \frac{6}{23}$

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

f,  $\frac{2}{3} - \frac{4}{5} + \frac{6}{7} - \frac{8}{9} + \frac{10}{11} + \frac{8}{9} - \frac{6}{7} + \frac{4}{5} -$

g,  $\frac{2}{9} \cdot \left[ \frac{-4}{45} : \left(\frac{1}{5} - \frac{2}{15}\right) + 1\frac{2}{3} \right] - \frac{-\sqrt{25}}{27}$

h,  $\frac{5^{11} \cdot 7^{12} + 5^{11} \cdot 7^{11}}{5^{12} \cdot 7^{12} + 9 \cdot 5^{11} \cdot 7^{11}} + \frac{\sqrt{81}}{11}$

$$i, \frac{\frac{1}{2019} + \frac{1}{2020} - \frac{1}{2021}}{\frac{5}{2019} + \frac{5}{2020} - \frac{5}{2021}} = \frac{\frac{2}{2020} - \frac{2}{2021} + \frac{1}{2}}{\frac{7}{2020} + \frac{7}{2023} - \frac{1}{2}} k, \left( \frac{12}{123} + \frac{123}{1234} + \frac{1234}{12345} \right) \left( \frac{3}{4} + \frac{5}{6} - \frac{1}{1} \right)$$

**Bài 2:** Tìm x, y biết:

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

$$b, 2x - \frac{2}{7} = \frac{-3}{14}$$

$$c, \frac{2}{3} + \frac{7}{4} : x = \frac{5}{6}$$

$$d, (2x-1) \left( x - \frac{1}{7} \right) = 0$$

$$e, \left| \frac{3}{4} - x \right| = \frac{2}{7}$$

$$f, 0,5 + |3x - 5| = 2,5$$

$$g, 4 \left| x + \frac{1}{2} \right| - \sqrt{36} = \frac{-8}{3}$$

$$h, \left( x - \frac{1}{2} \right)^2 + \left| 2y + \frac{1}{3} \right| = 0$$

**Bài 3:** Tìm x, y, z biết:

$$a, \frac{2}{7} = \frac{-4}{x}$$

$$b, 4,25 : 8 = -3,5 : x$$

$$c, \frac{x-1}{4} = \frac{9}{x-1}$$

$$d, \frac{2x+1}{16} = \frac{25}{2x+1}$$

$$e, \frac{x}{2} = \frac{y}{3} \text{ và } x+y=25$$

$$f, 5x = 4y \text{ và } 2x - 3y = -28$$

$$g, 2x = 5y = 4z \text{ và } x-y=18$$

$$h, \frac{x}{2} = \frac{y}{3}; \frac{y}{5} = \frac{z}{4} \text{ và } z-y+x=49$$

$$i, 2x = 3y \text{ và } x^2 + y^2 = 117$$

$$k, \frac{x}{3} = \frac{y}{2} = \frac{z}{4} \text{ và } x^3 + y^3 + z^3 = 99$$

$$l, \frac{x}{6} = \frac{y}{5} \text{ và } x.y = 750$$

$$m, \frac{x-1}{2} = \frac{y-2}{3} = \frac{z-3}{4} \text{ và } x-2y+3z=14$$

**Bài 4:** Cho số hữu tỉ  $x = \frac{2a+1}{-2}$ , với giá trị nào của a thì

a, x là số hữu tỉ dương

b, x là số hữu tỉ âm

c, x không là số hữu tỉ âm cũng không là số hữu tỉ dương

**Bài 5:** So sánh các số hữu tỉ sau:

$$a, \frac{-2}{3} \text{ và } \frac{-4}{5}$$

$$c, \frac{-25}{111} \text{ và } \frac{75}{-333}$$

$$b, \frac{11}{27} \text{ và } \frac{7}{9}$$

$$d, \frac{2020}{2021} \text{ và } \frac{2021}{2022}$$

**Bài 6:** So sánh:

$$a, 25^3 \text{ và } 225^2$$

$$c, 31^5 \text{ và } 2^{20}$$

$$b, 2^{30} \text{ và } 3^{20}$$

$$d, (-5)^9 \text{ và } (-2)^{18}$$

**Bài 7:** An và Nhung có số vở tỉ lệ với 3 và 4, biết tổng số vở của cả hai bạn là 56 quyển. Hỏi mỗi bạn có bao nhiêu quyển vở.

**Bài 8:** Số sản phẩm của hai công nhân làm được tỉ lệ với 8 và 5, biết số sản phẩm của công nhân thứ nhất nhiều hơn số sản phẩm của công nhân thứ hai là 36 sản phẩm. Hỏi mỗi công nhân làm được bao nhiêu sản phẩm.

**Bài 9:** Một khu vườn hình chữ nhật có diện tích  $300m^2$ , hai cạnh tỉ lệ với 3 và 4. Tính chiều dài, chiều rộng của mảnh vườn.

**Bài 10:** Ba lớp 7 có 135 học sinh, số học sinh lớp 7A bằng  $\frac{9}{10}$  số học sinh lớp 7B, số

học sinh lớp 7C bằng  $\frac{4}{5}$  số học sinh lớp 7B. Tính số học sinh mỗi lớp.

**Bài 11:** Chứng minh rằng với mọi số nguyên dương thì:

$$a, A = 3^{n+3} + 3^{n+1} + 2^{n+2} + 2^{n+1} : 6$$

$$b, B = 3^{n+3} - 2^{n+3} + 3^{n+1} - 2^{n+1} : 10$$

**Bài 12:**

a, Cho tỉ lệ thức  $\frac{a}{b} = \frac{c}{d}$ : chứng minh:

$$\text{i}, \frac{a}{a+b} = \frac{c}{c+d} \quad \text{ii}, \frac{a-b}{c-d} = \frac{a+c}{b+d} \quad \text{iii}, \frac{a+c}{a} = \frac{b+d}{b} \quad \text{iv}, \frac{a-b}{c-d} = \frac{a+b}{c+d}$$

b, Chứng minh:  $\frac{a}{b} = \frac{c}{d}$  biết:

$$\text{i}, \frac{2a+b}{a-2b} = \frac{2c+d}{c-2d} \quad \text{ii}, \frac{a+3c}{b+3d} = \frac{a+c}{b+d}$$

**Bài 13:** Tìm các cặp số nguyên  $(x; y)$  thỏa mãn:  $|y+3| + 5 = \frac{10}{(2x-6)^2 + 2}$

**Bài 14:** Cho dãy tỉ số bằng nhau:

$$\frac{2a+b+c+d}{a} = \frac{a+2b+c+d}{b} = \frac{a+b+2c+d}{c} = \frac{a+b+c+2d}{d}$$

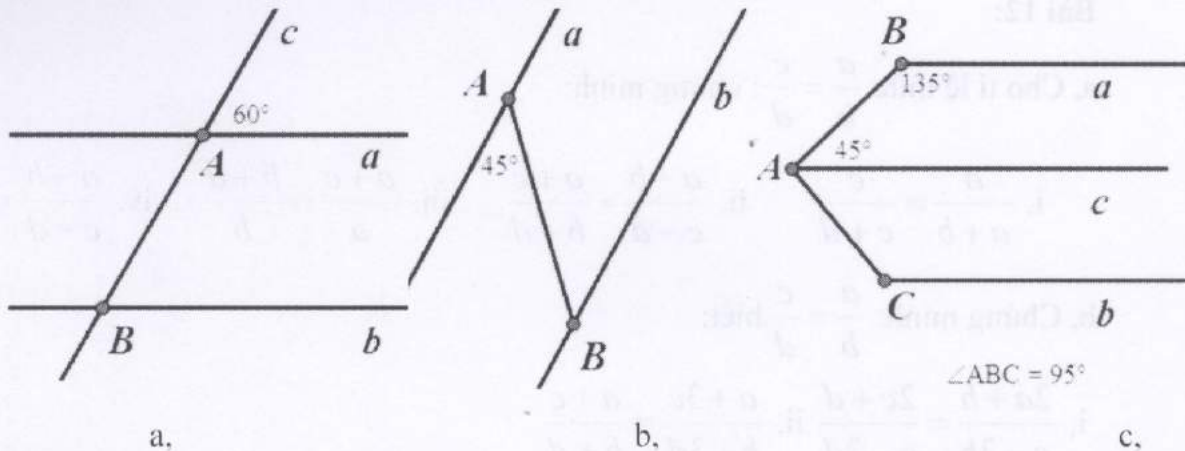
$$\text{Tính giá trị biểu thức } Q = \frac{a+b}{c+d} + \frac{b+c}{d+a} + \frac{c+d}{a+b} + \frac{d+a}{b+c}$$

## \*Phân Hình học

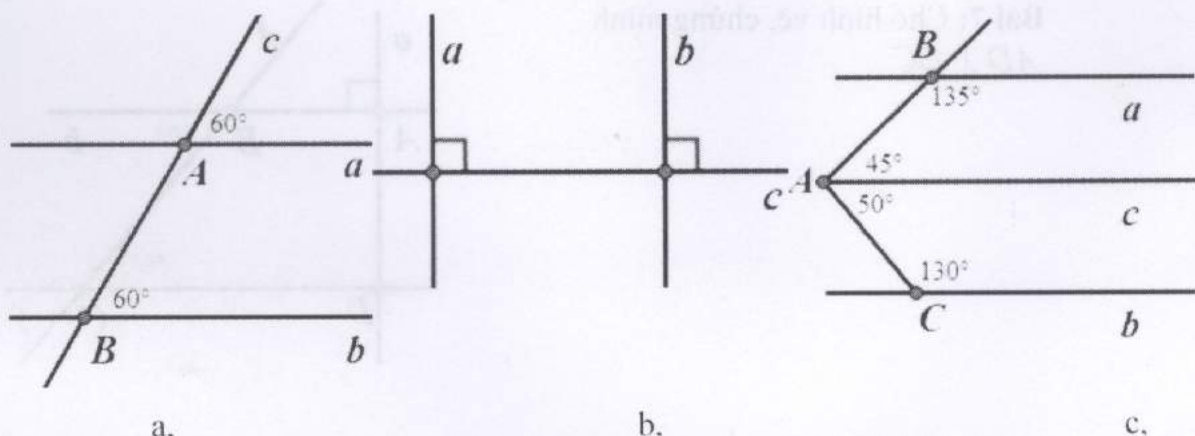
**Bài 1:** Xét tính Đúng/ Sai của các phát biểu sau

- a, Hai góc đối đỉnh thì bằng nhau
- b, Hai góc bằng nhau thì đối đỉnh
- c, Hai góc chung đỉnh là hai góc đối nhau
- d, Hai đường thẳng cắt nhau thì vuông góc
- e, Hai đường thẳng vuông góc thì cắt nhau
- f, Đường trung trực của một đoạn thẳng thì vuông góc với đoạn thẳng đó
- g, Đường trung trực của một đoạn thẳng thì đi qua trung điểm của đoạn thẳng đó
- h, Đường thẳng đi qua trung điểm của một đoạn thẳng là đường trung trực của đoạn thẳng đó
- i, Nếu một đường thẳng cắt hai đường thẳng thì hai góc so le trong tạo thành sẽ bằng nhau
- k, Nếu  $a \parallel b$  và  $b \parallel c$  thì  $a \parallel c$
- l, Nếu  $a \parallel c$  và  $c \perp b$  thì  $a \parallel b$
- m, Nếu  $a \perp b$  và  $c \perp b$  thì  $a \parallel c$
- n, Nếu  $a \perp b$  và  $c \perp b$  thì  $a \perp c$
- p, Hai điểm A và B được gọi là đốiứng với nhau qua d nếu d là trung trực của AB
- q, Qua điểm M cho trước có thể vẽ được vô số đường thẳng vuông góc với đường thẳng đã cho
- r, Qua điểm M cho trước có thể vẽ được vô số đường thẳng song song với đường thẳng đã cho
- s, Hai tia phân giác của hai góc kề bù là hai tia đối nhau

**Bài 2:** Cho hình vẽ biết  $a \parallel b$ , tính các góc còn lại có trong hình:



**Bài 3:** Cho hình vẽ, chứng minh  $a \parallel b$

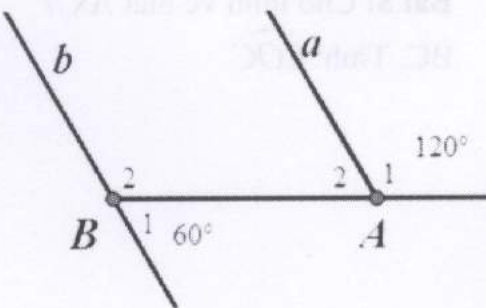


a,

b,

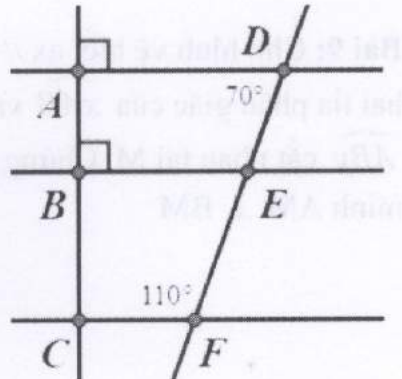
c,

**Bài 4:** Cho hình vẽ, chứng minh  
a // b

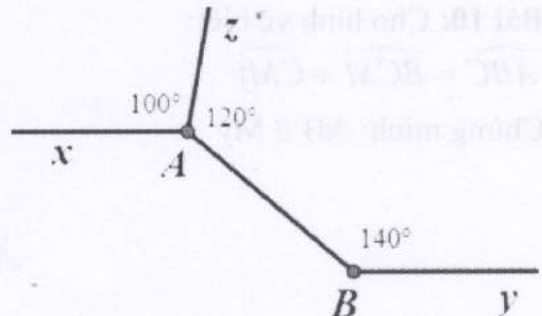


**Bài 5:** Cho hình vẽ, chứng minh  
rằng:

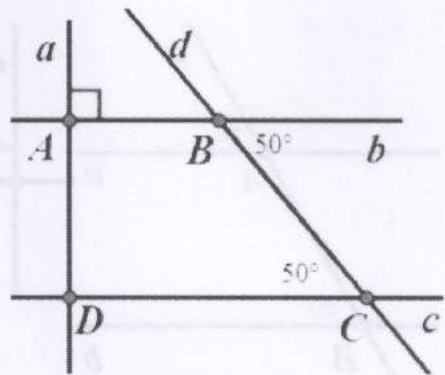
- a, AD // BE
- b, AC ⊥ CF
- c, BE // CF



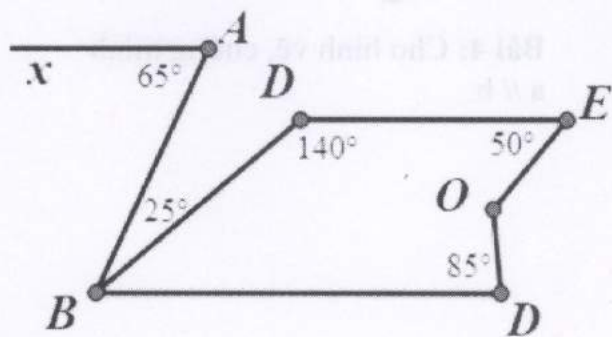
**Bài 6:** Cho hình vẽ, chứng minh  
Ax // By



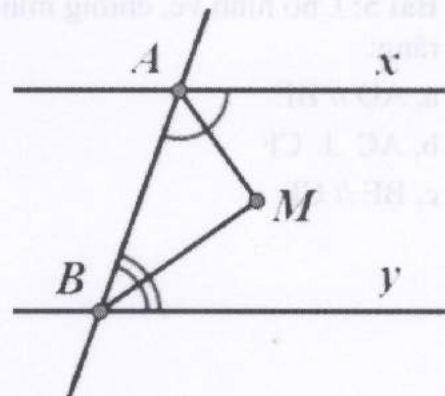
**Bài 7:** Cho hình vẽ, chứng minh  $AD \perp DC$



**Bài 8:** Cho hình vẽ biết  $Ax \parallel BC$ . Tính  $\widehat{EOC}$

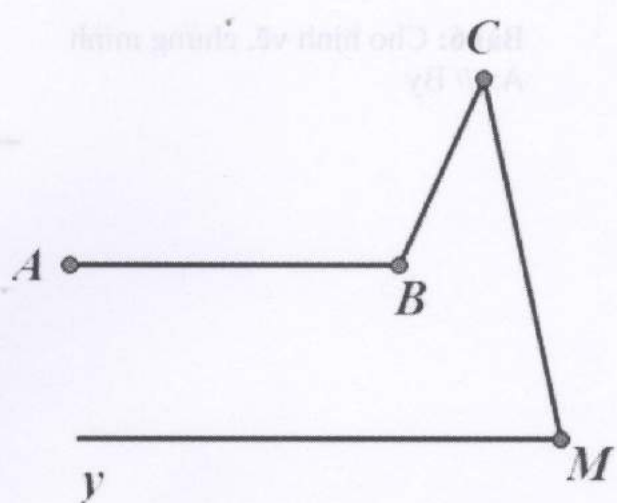


**Bài 9:** Cho hình vẽ biết  $ax \parallel by$ , hai tia phân giác của  $\widehat{xAB}$  và  $\widehat{ABy}$  cắt nhau tại M. Chứng minh  $AM \perp BM$



**Bài 10:** Cho hình vẽ biết:  $\widehat{ABC} = \widehat{BCM} + \widehat{CMY}$

Chứng minh:  $AB \parallel My$



**NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA GIỮA KÌ I NĂM HỌC: 2021-2022**  
**MÔN: TIN HỌC 7**

**Câu 1. Trong các phần mềm có tên sau, phần mềm nào là phần mềm bảng tính?**

- A. MicroSoft Word      B. MicroSoft Excel  
C. MicroSoft Power Point      D. MicroSoft Access

**Câu 2. Ở chế độ ngầm định, dữ liệu kí tự được ..... trong ô tính**

- A. căn thẳng lề phải      B. căn giữa  
C. căn thẳng lề trái      D. căn thẳng hai lề

**Câu 3. Trong ô tính xuất hiện ##### vì:**

- A. Độ rộng của cột quá nhỏ không hiển thị hết dãy số quá dài.  
B. Độ rộng của hàng quá nhỏ không hiển thị hết dãy số quá dài.  
C. Tính toán ra kết quả sai.  
D. Công thức nhập sai.

**Câu 4. Để lưu trang tính ta chọn lệnh:**

- A. File\Open      B. File\New      C. File\Save      D. File\Exit

**Câu 5. Trong trò chơi Bubbles của phần mềm Typing Test để gõ được chữ in hoa ta cần nhấn giữ phím chức năng nào cùng với thao tác gõ phím?**

- A. Phím Shift      B. Phím Enter      C. Phím Ctrl      D. Phím Space

**Câu 6. Để chèn thêm cột ta thực hiện lệnh:**

- A. Insert / Rows      B. Insert / Columns      C. Format / Columns      D. Format / Rows

**Câu 7. Giá trị của hàm =MIN(1, 6, 5) là:**

- A. 6      B. 5      C. 1      D. 12

**Câu 8. Ô E3 là ô nằm ở vị trí:**

- A. Cột 3 dòng E      B. Cột E dòng 3      C. Cột F dòng 3      D. Cột 3 dòng 3

**Câu 9. Để mở 1 bảng tính mới, ta chọn lệnh nào sau đây?**

- A. File→Save      B. File → Open      C. File→Exit D. File→New

**Câu 10. Hãy chọn câu đúng nhất:**

- A. Mỗi ô có thể có nhiều địa chỉ khác nhau.  
B. Dấu = là dấu cuối cùng cần gõ khi nhập công thức vào ô tính.  
C. Nội dung trong thanh công thức và ô tính bao giờ cũng giống nhau.  
D. Tất cả đều sai.

**Câu 11. Ở chế độ ngầm định, dữ liệu số được ..... trong ô tính.**

- A. Căn thẳng lề trên      B. Căn thẳng lề dưới      C. Căn thẳng lề phải      D. Căn thẳng lề trái.

**Câu 12. Để xóa cột, chọn cột cần xóa rồi thực hiện:**

- A. Nhấn phím Delete      B. Nhấn phím Enter  
C. Chọn Edit →Delete      D. Vào Format →Delete

**Câu 13. Địa chỉ của một ô là:**

- A. Cặp tên cột và tên hàng;      B. Tên của hàng và cột nằm gần nhau;  
C. Tên của một khối bất kì trong trang tính      D. Tên của hàng mà con đang trỏ tới

**Câu 14. Để di chuyển qua lại, tên xuống giữa các ô:**

- A. Dùng phím Backspace      B. Dùng phím mũi tên

C. Dùng phím Enter

D. Dùng phím Spacebar

**Câu 15. Phần mềm Typing Master dùng để:**

A. Luyện gõ phím nhanh bằng 10 ngón tay

B. Học địa lý thế giới

C. Học toán học

D. Học vẽ hình

**Câu 16. Với phần mềm Typing Master , để vào màn hình có 4 trò chơi ta nháy chuột tại vị trí có dòng chữ**

A. Typing Test      B. Warm up games    C. Enter Your Name      D. Close

**Câu 17. Thanh công cụ đặc trưng của chương trình bảng tính là:**

A. Thanh công cụ    B. Thanh bảng chọn    C. Thanh công thức    D. Thanh tiêu đề

**Câu 18. Trên trang tính, muốn chọn đồng thời các khối rời rác nhau:**

A. Ta nhấn và giữ phím Ctrl đồng thời chọn các khối khác nhau;

B. Ta nhấn và giữ phím Alt đồng thời chọn các khối khác nhau;

C. Ta nhấn và giữ phím Enter đồng thời chọn các khối khác nhau;

D. Ta nhấn và giữ phím Insert đồng thời chọn các khối khác nhau;

## **PHẦN TỰ LUẬN**

**Câu 1:** Chương trình bảng tính là gì?

Nút lệnh	Tên tiếng anh	Ý nghĩa
	New	Tạo mới một file
	Save	Lưu file
	Open	Mở file
	Copy	Sao chép nội dung
	Cut	Cắt nội dung
	Paste	Đính kèm nội dung
	Close	Đóng file
	Close Window	Đóng cửa sổ

**Câu 2:** Giả sử trên màn hình ta không nhìn thấy ô nào đang được kích hoạt (có viền đậm bao quanh). Em có thể dựa vào thông tin nào khác để nói ngay ô đang được kích hoạt là ô nào được không?

**Câu 3:** Trình bày các kiểu dữ liệu trên trang tính?

**Câu 4:** Hãy nêu thao tác sao chép nội dung trong ô tính?

**Câu 5:** Hãy nêu thao tác di chuyển nội dung trong ô tính?

**Câu 6:** Hãy cho biết ý nghĩa của các nút lệnh sau đây trên màn hình bảng tính của Microsoft Excel

# NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA HỌC KỲ 1 NĂM HỌC 2021 – 2022

## MÔN: VẬT LÝ 7

### I. LÝ THUYẾT

(Các kiến thức từ bài 1 đến bài 8)

1. Phân biệt nguồn sáng và vật được chiếu sáng. Lấy ví dụ.
2. Ta nhìn thấy một vật khi nào?
3. Phát biểu định luật truyền thẳng ánh sáng. Các loại chùm sáng.
4. Phân biệt bóng tối và bóng tối và bóng nửa tối. Khi nào xảy ra nhật thực, nguyệt thực?
5. Phát biểu định luật phản xạ ánh sáng. Vẽ hình chỉ ra tia tới, tia phản xạ, điểm tới, góc tới, góc phản xạ, pháp tuyến.
6. Nêu tính chất ảnh tạo bởi gương phẳng, gương cầu lồi, gương cầu lõm. So sánh độ lớn của ảnh tạo bởi các loại gương trên có cùng kích thước. So sánh vùng nhìn thấy của gương cầu lồi với gương phẳng.

### II. BÀI TẬP. Gồm các dạng sau:

1. Trắc nghiệm: Xem các bài trong SBT.
2. Bài tập giải thích như các bài C6/17SGK, C3, C4/21 SGK, C4.23,C6/24SGK.
3. Bài tập tính góc tới hoặc góc phản xạ... như bài 4.1, 4.2, 4.3 SBT.
4. Bài tập vẽ ảnh của một vật tạo bởi gương phẳng như bài C5/17SGK, 5.3, 5.4 SBT.

### III. MỘT SỐ BÀI TẬP TỰ LUẬN

1. Một tia tới chiếu đến một gương phẳng hợp với pháp tuyến một góc  $30^{\circ}$ . Góc phản xạ bằng bao nhiêu?
2. Một tia tới hợp với tia phản xạ một góc  $60^{\circ}$ . Góc phản xạ và góc tới bao nhiêu?
3. Một tia tới chiếu đến một gương phẳng và hợp với mặt gương một góc  $30^{\circ}$ . Vẽ tia phản xạ và tính góc phản xạ.
4. Cho một mũi tên MN đặt trước một gương phẳng.
  - a. Vẽ ảnh của mũi tên qua gương phẳng và nêu tính chất của ảnh.
  - b. Biết  $MN = 5\text{cm}$ . Tính độ lớn của ảnh.
5. Giải thích vì sao ảnh của cột đèn ở gần mặt nước phẳng lặng lại lộn ngược so với cột đèn? Nếu cột đèn cao 4m và chân cột đèn cách mặt nước 50cm thì ảnh của đèn cách đèn bao nhiêu?
6. Chiếu một tia sáng lên một gương phẳng ta thu được một tia phản xạ IR hợp với mặt gương một góc  $30^{\circ}$ .
  - a. Hãy vẽ tia tới và tính góc tới.
  - b. Vẽ một vị trí đặt gương để ứng với tia tới đó sẽ thu được tia phản xạ theo phương thẳng đứng hướng từ dưới lên( Nêu rõ cách vẽ).

### IV. MỘT SỐ BÀI TẬP TRẮC NGHIỆM

**Bài 1:** Vì sao ta nhìn thấy một vật?

- A. Vì ta mở mắt hướng về phía vật.      B. Vì mắt ta phát ra các tia sáng chiếu lên vật.  
C. Vì có ánh sáng từ vật truyền vào mắt ta. D. Vì vật được chiếu sáng.

**Bài 2:** Vật nào sau đây **không** phải là nguồn sáng?

- A. Mặt Trời      B. Núi lửa đang cháy      C. Bóng đèn đang sáng      D. Mặt Trăng

**Bài 3:** Ta **không** nhìn thấy được một vật là vì:

- A. Vật đó không tự phát ra ánh sáng

**B.** Vật đó có phát ra ánh sáng nhưng bị vật cản che khuất làm cho những ánh sáng từ vật đó không thể truyền đến mắt ta

**C.** Vì mắt ta không nhận được ánh sáng

**D.** Các câu trên đều đúng

**Bài 4:** Trường hợp nào dưới đây ta không nhận biết được miếng bia màu đen?

A. Dán miếng bia đen lên một tờ giấy xanh rồi đặt dưới ánh đèn điện.

B. Dán miếng bia đen lên một tờ giấy trắng rồi đặt trong phòng tối

C. Đặt miếng bia đen trước một ngọn nến đang cháy

D. Đặt miếng bia đen ngoài trời nắng

**Bài 5:** Ta nhìn thấy quyển sách màu đỏ vì

A. Bản thân quyển sách có màu đỏ

B. Quyển sách là một vật sáng

C. Quyển sách là một nguồn sáng

D. Có ánh sáng đỏ từ quyển sách truyền đến mắt ta

**Bài 6:** Chiếu một chùm ánh sáng hẹp vào mặt một tấm gỗ phẳng. Hiện tượng nào sau đây sẽ xảy ra?

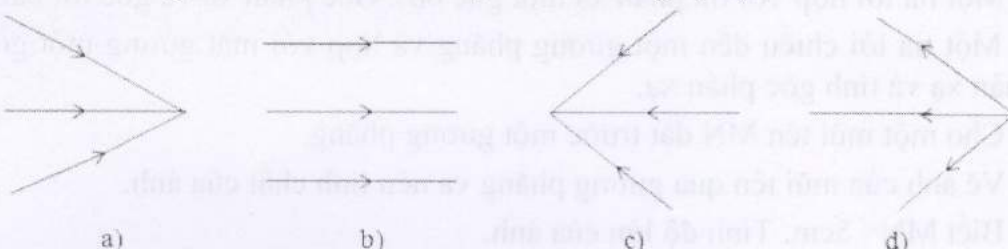
A. Ánh sáng truyền xuyên qua tấm gỗ.

B. Ánh sáng đi vòng qua tấm gỗ theo đường cong.

C. Ánh sáng đi vòng qua tấm gỗ theo đường gấp khúc.

D. Ánh sáng không truyền qua được tấm gỗ.

**Bài 7:** Các chùm sáng nào ở hình vẽ dưới đây là chùm sáng hội tụ?



**A.** Hình a và b

**B.** Hình a và c

**C.** Hình b và c

**D.** Hình a, c và d

**Bài 8:** Chọn một phát biểu **không** đúng về đường truyền của tia sáng:

A. Trong môi trường trong suốt nhưng không đồng tính, ánh sáng không truyền theo đường thẳng.

B. Trong môi trường trong suốt và đồng tính, ánh sáng truyền đi theo đường thẳng.

C. Trong môi trường đồng tính nhưng không trong suốt, ánh sáng không truyền theo đường thẳng.

D. Trong môi trường trong suốt nhưng không đồng tính, ánh sáng luôn truyền theo đường thẳng.

**Bài 9:** Chọn câu **đúng** trong các câu sau:

A. Ánh sáng truyền đi theo một đường thẳng.

B. Chùm sáng hội tụ là chùm trong đó các tia sáng xuất phát từ cùng một điểm.

C. Chùm sáng sau khi hội tụ sẽ trở thành chùm sáng phân kì.

D. Người ta quy ước biểu diễn đường truyền của ánh sáng bằng một đường thẳng.

**Bài 10:** Chọn câu trả lời **sai**? Địa phương X (một địa phương nào đó) có nhật thực toàn phần khi địa phương đó:

A. hoàn toàn không nhìn thấy Mặt Trời.

B. bị Mặt Trăng cản hoàn toàn ánh sáng từ Mặt Trời truyền tới.

- C. nằm trong vùng bóng tối của Mặt Trăng và ở đó hoàn toàn không nhìn thấy Mặt Trời  
D. hoàn toàn không nhìn thấy Mặt Trăng.

**Bài 11:** Khi có hiện tượng nhật thực, vị trí tương đối của Trái Đất, Mặt Trời và Mặt Trăng như thế nào (coi tâm của Trái Đất, Mặt Trời và Mặt Trăng cùng nằm trên một đường thẳng). Chọn phương án trả lời đúng trong các phương án sau:

- A. Trái Đất – Mặt Trời – Mặt Trăng      B. Mặt Trời – Trái Đất – Mặt Trăng  
C. Trái Đất – Mặt Trăng – Mặt Trời      D. Mặt Trăng – Trái Đất – Mặt Trời

**Bài 12:** Thế nào là bóng tối?

- A. Là vùng không nhận được ánh sáng từ nguồn sáng truyền tới.

- B. Là vùng chỉ nhận được một phần ánh sáng từ nguồn sáng truyền tới.

- C. Là vùng nhận được ánh sáng từ nguồn sáng truyền tới.

- D. là vùng có lúc nhận, có lúc không nhận được ánh sáng truyền tới

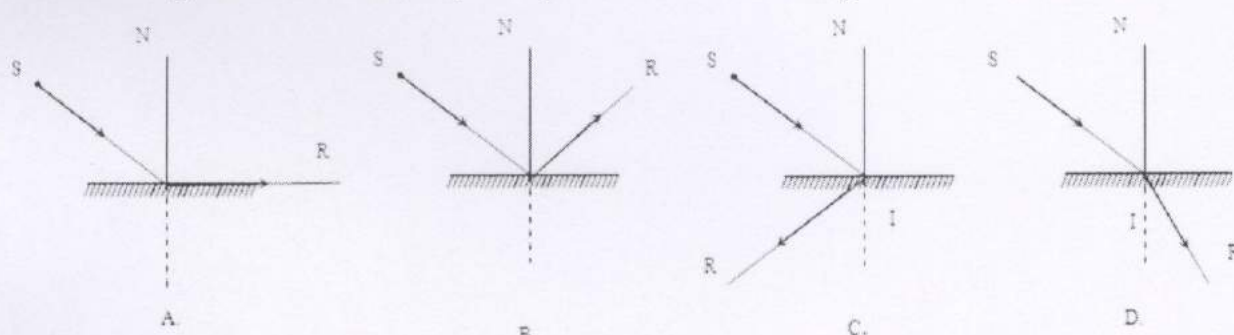
**Bài 13:** Tia sáng tới gương phẳng hợp với tia phản xạ một góc  $120^0$ . Hỏi góc tới có giá trị là bao nhiêu?

- A.  $90^0$       B.  $75^0$       C.  $60^0$       D.  $30^0$

**Bài 14:** Khi tia tới vuông góc với mặt gương phẳng thì góc phản xạ có giá trị bằng:

- A.  $90^0$       B.  $180^0$       C.  $0^0$       D.  $45^0$

**Bài 15:** Trong các hình vẽ sau, tia phản xạ IR ở hình vẽ nào đúng?



- A. Hình A      B. Hình B      C. Hình C      D. Hình D

**Bài 16:** Một tia sáng chiếu tới gương phẳng và hợp với mặt gương một góc  $30^0$ . Góc phản xạ bằng:

- A.  $30^0$       B.  $45^0$       C.  $60^0$       D.  $15^0$

**Bài 17:** Một người cao 1,6m đứng trước gương phẳng, cho ảnh cách gương 1,5m. Hỏi người đó cách gương bao nhiêu?

- A. 3m      B. 3,2m      C. 1,5m      D. 1,6m

**Bài 18:** Cho điểm sáng S trước gương phẳng cách ảnh  $S'$  của nó qua gương một khoảng 54cm. Ảnh  $S'$  của S tạo bởi gương phẳng nằm cách gương một khoảng:

- A. 54cm      B. 45cm      C. 27cm      D. 37cm

**Bài 19:** Vật sáng AB đặt trước gương cầu lồi cho ảnh  $A'B'$  có đặc điểm như thế nào?

- A. Không hứng được trên màn chấn, bằng vật

- B. Không hứng được trên màn chấn, nhỏ hơn vật

- C. Hứng được trên màn chấn, bằng vật

- D. Hứng được trên màn chấn, nhỏ hơn vật

**Bài 20:** Tại sao người ta không đặt gương phẳng mà lại đặt gương cầu lồi ở các khúc ngoặt trên đường?

- A. Vì giá thành gương cầu lồi rẻ hơn

- B. Vì gương phẳng dễ vỡ hơn so với gương cầu lồi

C. Vùng nhìn thấy của gương cầu lồi lớn hơn của gương phẳng

D. Vì gương phẳng khó lắp đặt hơn so với gương cầu lồi

**Bài 21:** Gương cầu lồi có cấu tạo là:

A. mặt cầu phản xạ tốt ánh sáng, mặt phản xạ là mặt lồi.

B. mặt cầu phản xạ tốt ánh sáng, mặt phản xạ là mặt lõm.

C. mặt cầu lồi trong suốt.

D. mặt cầu lồi hấp thụ tốt ánh sáng.

**Bài 22:** Chiếu một chùm tia tới song song lên một gương cầu lõm, ta thu được một chùm tia phản xạ là chùm sáng:

A. Hội tụ      B. Song song

C. Phân ki      D. Không truyền theo đường thẳng

**Bài 23:** Khi đặt vật sáng AB sát một gương cầu lõm, ta sẽ thu được ảnh có đặc điểm

A. Ảnh ảo, lớn hơn vật.      B. Ảnh ảo, nhỏ hơn vật.

C. Luôn là ảnh thật.      D. Hứng được trên màn chắn.

# NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA HỌC KỲ 1 NĂM HỌC 2021 – 2022

## MÔN: SINH HỌC 7

### I. NỘI DUNG

#### Chương 1: Ngành Động vật nguyên sinh

1. Trùng roi
2. Đặc điểm chung và vai trò thực tiễn của Động vật nguyên sinh

#### Chương 2: Ngành Ruột khoang

1. Thủy tucus
2. Đa dạng của ngành Ruột khoang

#### Chương 3: Các ngành Giun

1. Sán lá gan và một số giun dẹp khác
2. Giun đũa và một số giun tròn khác
3. Giun đất và một số giun đốt khác

### II. MỘT SỐ CÂU HỎI THAM KHẢO

#### Câu 1. Môi trường sống của trùng roi xanh là:

- A. Ao, hồ, ruộng.    B. Biển.    C. Cơ thể người.    D. Cơ thể động vật.

#### Câu 2. Hình thức dinh dưỡng của trùng biển hình là:

- A. Tự dưỡng.    B. Dị dưỡng.    C. Cộng sinh.    D. Tự dưỡng và dị dưỡng.

#### Câu 3. Vật trung gian truyền bệnh sốt rét là:

- A. Ruồi vàng    B. Bọ chó    C. Bọ chét    D. Muỗi Anopheline

#### Câu 4. Đa số đại diện của ruột khoang sống ở môi trường nào?

- A. Sông.    B. Biển.    C. Suối.    D. Ao, hồ.

#### Câu 5. Đặc điểm cấu tạo nào chứng tỏ súra thích nghi với lối sống di chuyển tự do.

- A. Cơ thể hình dù, lỗ miệng ở dưới, có đối xứng tỏa tròn.

B. Cơ thể hình trụ.

C. Có đối xứng tỏa tròn.

D. Có 2 lớp tế bào và có đối xứng tỏa tròn.

#### Câu 6. Vai trò của giun đất đối với đất trồng trọt:

- A. Làm cho đất tơi xốp.    B. Làm tăng độ màu cho đất.  
C. Làm mất độ màu của đất.    D. Làm cho đất tơi xốp và tăng độ màu cho đất

#### Câu 7. Động vật đa dạng phong phú nhất ở vùng nào?

- A. Vùng ôn đới    B. Vùng Bắc cực    C. Vùng Nam cực    D. Vùng nhiệt đới

#### Câu 8: Giun đũa là sinh vật phân tinh hay lưỡng tính?

- A. Lưỡng tính    B. Phân tinh  
C. Lưỡng tính hoặc phân tinh    D. Cả a,b và c

#### Câu 9. Động vật nguyên sinh có cấu tạo từ:

- A. 1 tế bào    B. 2 tế bào    C. 3 tế bào    D. Da bào

#### Câu 10. Cách sinh sản của trùng roi:

- A. Phân đôi theo chiều dọc cơ thể.    B. Phân đôi theo chiều ngang cơ thể.  
C. Tiếp hợp    D. Mọc chồi

**Câu 11. Nơi kí sinh của trùng sót rét là:**

- A. Phổi người.      B. Ruột động vật.      C. Máu người D. Khắp mọi nơi trong cơ thể.

**Câu 12. Cơ thể của Súra có dạng?**

- A. Hình trụ      B. Hình dù      C. Hình cầu D. Hình que

**Câu 13 Khi mưa nhiều giun đất lại chui lên mặt đất vì:**

- A. Giun đất không thích nghi với đời sống ở cạn gập mưa giun đất chui lên mặt đất tìm nơi ở mới  
B. Giun đất hô hấp qua da khi mưa nhiều nước ngập giun đất không hô hấp được dẫn đến thiếu ôxi nên giun đất phải chui lên mặt đất  
C. Giun đất chui lên mặt đất để dễ dàng bơi lội  
D. Báo hiệu thời tiết khi có nắng kéo dài.

**Câu 14. : Giun đũa không bị phân hủy bởi dịch tiêu hóa ở ruột non của người vì:**

- A. da có chất nhầy B. da trơn.      C. da dày D. có lớp vỏ cuticun.

**Câu 15. Thuỷ tinh sán bằng hình thức nào?**

- A. Thuỷ tinh sán vô tính đơn giản.  
B. Thuỷ tinh sán hữu tính  
C. Thuỷ tinh sán kiêu tái sinh.  
D. Thuỷ tinh vừa sinh sán vô tính vừa hữu tính và có khả năng tái sinh

**Câu 16. Trùng kiết lị dinh dưỡng bằng cách nào?**

- A. Ăn hồng cầu B. Nuốt hồng cầu. C. Chui vào hồng cầu D. Phá hồng cầu.

**Câu 17. Sán lá máu xâm nhập vào cơ thể người qua đường nào?**

- A. Qua thức ăn. B. Qua máu.      C. Chui qua da. D. Qua muỗi.

**Câu 18. Những đại diện nào thuộc ngành giun đốt?**

- A. Giun đũa, đĩa, giun đất.      B. Giun đất, rươi, đĩa, giun đỏ.  
C. Đĩa, giun đất, giun chỉ.      D. Giun đỏ, rươi, giun móc câu.

**Câu 19. Giun móc câu nguy hiểm vì kí sinh:**

- A. Ở tá tràng.      B. Ở ruột non C. Ở ruột già D. Ở cơ bắp.

**Câu 20. Tuyến sinh dục của giun đũa cái gồm:**

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

## NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA HỌC KỲ 1 NĂM HỌC 2021 – 2022

### MÔN: CÔNG NGHỆ 7

**Câu 1: Vai trò của trồng trọt là:**

- A. Cung cấp lương thực, thực phẩm cho con người; cung cấp thức ăn cho vật nuôi
- B. Cung cấp nguyên liệu cho công nghiệp
- C. Cung cấp nông sản cho sản xuất
- D. Tất cả các ý trên

**Câu 2: Ngành trồng trọt có mấy vai trò:**

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

**Câu 3: Khai hoang, lấn biển nhằm mục đích gì?**

- A. Tăng sản lượng nông sản
- B. Tăng vụ trên đơn vị diện tích đất trồng
- C. Tăng chất lượng nông sản
- D. Tăng diện tích đất trồng

**Câu 4: Để thực hiện nhiệm vụ trồng trọt, không cần sử dụng biện pháp nào?**

- A. Khai hoang, lấn biển
- B. Tăng vụ trên diện tích đất trồng
- C. Sử dụng thuốc hóa học
- D. Áp dụng các biện pháp kĩ thuật

**Câu 5: Đâu không phải là vai trò của trồng trọt?**

- A. Cung cấp lương thực, thực phẩm cho con người; cung cấp thức ăn cho vật nuôi
- B. Cung cấp nguyên liệu cho công nghiệp
- C. Trồng lúa lấy gạo để xuất khẩu
- D. Cung cấp nông sản cho sản xuất

**Câu 6: Đất trồng là môi trường?**

- A. Cung cấp chất dinh dưỡng, ôxy
- B. Giúp cây đứng vững
- C. Cung cấp chất dinh dưỡng, ôxy, nước
- D. Câu B và C

**Câu 7: Đất trồng là lớp bề mặt ..... của vỏ Trái Đất.**

- A. Tơi xốp
- B. Cứng, rắn
- C. Ẩm ướt
- D. Bạc màu

**Câu 8: Đất trồng gồm mấy thành phần chính:**

- A. Hai thành phần
- B. Ba thành phần
- C. Năm thành phần
- D. Nhiều thành phần

**Câu 9: Thành phần đất trồng gồm:**

- A. Phần khí, phần lỏng, chất vô cơ
- B. Phần khí, phần lỏng, chất hữu cơ
- C. Phần khí, phần rắn, phần lỏng
- D. Phần rắn, chất hữu cơ, chất vô cơ

**Câu 10: Đặc điểm của phần khí là:**

- A. là không khí có ở trong khe hở của đất
- B. gồm thành phần vô cơ và thành phần hữu cơ
- C. có tác dụng hòa tan chất dinh dưỡng
- D. chiếm 92 – 98%

**Câu 11: Phần rắn gồm thành phần nào?**

- A. Chất vô cơ
- B. Chất hữu cơ
- C. Cả A và B
- D. A hoặc B

**Câu 12: Thành phần chất hữu cơ của đất có đặc điểm gì?**

- A. Gồm các sinh vật sống trong đất và xác động, thực vật và vi sinh vật đã chết.
- B. Xác động, thực vật bị phân hủy thành chất hữu cơ đơn giản và chất khoáng
- C. Tổng hợp nên các chất mùn
- D. Cả A, B, C đều đúng

**Câu 13: Sự khác biệt giữa đất trồng và đá?**

- A. Nước
- B. Độ phì nhiêu
- C. Ánh sáng
- D. Độ ẩm

**Câu 14: Đất nào là đất trung tính:**

- A. pH < 6.5
- B. pH > 6.5
- C. pH > 7.5
- D. pH = 6.6 - 7.5

**Câu 15: Yếu tố nào quyết định thành phần cơ giới đất?**

- A. Thành phần hữu cơ và vô cơ
- C. Thành phần vô cơ

B. Khả năng giữ nước và dinh dưỡng    D. Tỉ lệ các hạt cát, limon, sét có trong đất

**Câu 16: Có mấy loại đất chính?**

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

**Câu 17: Độ chua và độ kiềm của đất được đo bằng gì?**

- A. Độ pH                B. NaCl                C. MgSO<sub>4</sub>                D. CaCl<sub>2</sub>

**Câu 18: Biện pháp cải tạo bón vôi được áp dụng cho loại đất nào?**

- A. Đất đồi dốc            B. Đất chua            C. Đất phèn            D. Đất mặn

**Câu 19: Để cải tạo và bảo vệ đất trồng cần phải?**

- A. Canh tác tốt, công tác thủy lợi, bón phân hợp lý    B. Bón phân hợp lý  
C. Bón vôi    D. Chú trọng công tác thủy lợi

**Câu 20: Trồng xen canh cây nông nghiệp giữa cây phân xanh nhằm mục đích gì?**

- A. Tăng bề dày của đất    C. Hòa tan chất phèn  
B. Tăng độ che phủ, chống xói mòn                        D. Thay chua rửa mặn

**Câu 21: Đối với đất xám bạc màu, chúng ta cần sử dụng biện pháp nào để cải tạo đất?**

- A. Bón vôi  
B. Làm ruộng bậc thang  
C. Cày nông, bừa sục, giữ nước liên tục, thay nước thường xuyên  
D. Cày sâu, bừa kĩ; kết hợp bón phân hữu cơ

**Câu 22: Biện pháp cày nông, bừa sục, giữ nước liên tục, thay nước thường xuyên được áp dụng cho loại đất nào?**

- A. Đất phèn                B. Đất chua                C. Đất đồi dốc            D. Đất xám bạc màu

**Câu 23: Mục đích của biện pháp làm ruộng bậc thang:**

- A. Rửa phèn    C. Hạn chế xói mòn  
B. Giảm độ chua của đất    D. Tăng bề dày lớp đất trồng

**Câu 24: Biện pháp nào là biện pháp cải tạo đất trong các biện pháp dưới đây?**

- A. Thâm canh tăng vụ    C. Chọn cây trồng phù hợp với đất  
B. Không bỏ đất hoang    D. Làm ruộng bậc thang

**Câu 25: Phân bón không có tác dụng nào sau đây?**

- A. Diệt trừ cỏ dại    C. Tăng chất lượng nông sản  
B. Tăng năng suất cây trồng    D. Tăng độ phì nhiêu của đất

**Câu 26: Chọn câu đúng nhất về phân loại phân bón:**

- A. Phân bón gồm 3 loại là: Phân xanh, đạm, vi lượng  
B. Phân bón gồm 3 loại: Đạm, lân, kali  
C. Phân bón gồm 3 loại: Phân chuồng, phân hóa học, phân xanh  
D. Phân bón gồm 3 loại: Phân hữu cơ, phân hóa học, phân vi sinh

**Câu 27: Chọn câu đúng nhất trong các câu sau:**

- A. Bón phân làm cho đất thoáng khí  
B. Bón phân nhiều năng suất cao  
C. Bón phân đạm hóa học chất lượng sản phẩm mới tốt  
D. Bón phân hợp lí, cây trồng mới cho năng suất cao, phẩm chất tốt

**Câu 28: Câu nào sau đây không đúng?**

- A. Nhà máy sản xuất phân vi sinh không gây ảnh hưởng đến môi trường sống. Vì nguyên liệu chính để sản xuất phân hữu cơ vi sinh: than bùn, vỏ trấu, các phế thải sản xuất nông, thủy sản  
B. Phân bón cung cấp chất dinh dưỡng cho cây trồng vì vậy bón phân càng nhiều thì năng suất càng cao

C. Bón phân hợp lí là bón đúng liều lượng, đúng thời kì, đúng chủng loại, đúng tỉ lệ, phù hợp với đất và cây

D. Bên cạnh tác dụng tích cực, phân bón còn có mặt tiêu cực là có thể gây ô nhiễm môi trường nước, môi trường không khí và thực phẩm

**Câu 29: Phân bón là gì?**

A. Phân bón là "thức ăn" do con người cung cấp cho cây trồng

B. Phân bón là "thức ăn" do con người bổ sung cho cây trồng

C. Phân bón là "phân bón" do con người cung cấp cho cây trồng

D. Phân bón là "phân bón" do con người bổ sung cho cây trồng

**Câu 30: Trong phân bón có chứa những chất dinh dưỡng nào?**

- A. Đạm (N)      B. Lân (P)      C. Kali(K)      D. Tất cả ý trên

## REVISION FOR THE FIRST MID-TERM TEST

### ENGLISH 7

#### A. VOCABULARY AND GRAMMAR

- Present simple and future simple tense
- Past simple and present perfect tense
- Verbs of liking + V-ing
- Imperatives with *more* or *less*
- Compound sentences
- Sound: /ə/ and /ɜ:/, /f/ and /v/, /g/ and /k/
- 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      |

##### II. Choose the best answer to fill in the blank

1. Nowadays people \_\_\_\_\_ hours sitting in front of computers.  
A. spend      B. last      C. set      D. take
2. I think you should take up swimming \_\_\_\_\_ it is suitable for your health condition.  
A. so      B. because      C. although      D. but
3. My family enjoys \_\_\_\_\_ because we can sell vegetables and flowers \_\_\_\_\_.  
A. garden - to      B. gardening - for      C. gardening - with      D. garden - of
4. The neighbourhood is full of rubbish, \_\_\_\_\_ they've decided to clean it up.  
A. so      B. or      C. because      D. when
5. Rob eats a lot of fast food and he \_\_\_\_\_ on a lot of weight.  
A. puts      B. gets      C. does      D. takes
6. My brother doesn't like ice-skating because he thinks it is \_\_\_\_\_.  
A. danger      B. in danger      C. dangerous      D. endangered
7. My sister is very keen on swimming, and she goes swimming three \_\_\_\_\_. a week.  
A. time      B. a time      C. times      D. timings
8. We often read the instructions carefully in order to make \_\_\_\_\_ of the things we like best.  
A. meanings      B. models      C. copies      D. uses
9. You need to be \_\_\_\_\_ to follow eggshell carving because it may take two weeks to complete one shell.  
A. careful      B. interesting      C. fit      D. patient
10. If you choose sewing as your hobby, you will \_\_\_\_\_ your own clothes.  
A. do      B. make      C. take      D. get

11. There are many \_\_\_\_\_ why it is important to have a hobby.  
A. answers      B. reasons      C. details      D. facts
12. Will you \_\_\_\_\_ making models in the future?  
A. pick up      B. look for      C. take up      D. find
13. My father hates \_\_\_\_\_ motorbike to work in the morning.  
A. driving      B. driven      C. drive      D. drives
14. I love my sister's paintings because she is very \_\_\_\_\_ in using colors.  
A. careless      B. care      C. creative      D. imagine
15. My brother played volleyball with his friends on the beach yesterday. His skin turns brown and got some \_\_\_\_\_.  
A. sunburns      B. sickness      C. allergies      D. weight
16. You have a cough. Drink \_\_\_\_\_ warm water.  
A. more      B. less      C. many      D. not
17. You should think of \_\_\_\_\_ the volunteer activities in your community.  
A. taking in      B. taking part in      C. participating      D. making
18. Traditional volunteer activities include \_\_\_\_\_ money for people in need, cooking and giving food.  
A. having      B. raising      C. getting      D. taking
19. You can help young children by \_\_\_\_\_ them to do homework before or after school.  
A. doing      B. offering      C. teaching      D. helping
20. Let's collect and \_\_\_\_\_ warm clothes to homeless children in our city.  
A. give away      B. give back      C. take off      D. put on

**III. Complete the sentences with the correct form or tense of the verbs in brackets.**

1. Her mum likes (lie) \_\_\_\_\_ on the blanket and loves (read) \_\_\_\_\_ her favourite magazines.
2. My brother hates (do) \_\_\_\_\_ the same things day after day.
3. Our uncle (play) \_\_\_\_\_ badminton once a week.
4. I (collect) \_\_\_\_\_ a lot of stamps from foreign countries so far.
5. In 2100, people (travel) \_\_\_\_\_ in flying cars.
6. I'm so hungry, Mum.  
- I (make) \_\_\_\_\_ you some sandwiches.
7. My father says when he's retired, he (go) \_\_\_\_\_ back to his village to do the gardening.
8. We are planting trees around our school now. Our school (be) \_\_\_\_\_ surrounded by a lot of green trees.
9. Lan says she loves collecting pens but she (not/continue) \_\_\_\_\_ this hobby from next year.
10. You ever (do) \_\_\_\_\_ volunteer work?  
Yes, I (do) \_\_\_\_\_ volunteer work last month.

**IV. Choose A, B, C or D to indicate the word(s) CLOSEST in meaning to the underlined word(s) in each of the following questions.**

1. Carved eggshells are unique gifts for family and friends.  
A. interesting      B. beautiful      C. special      D. good
2. I am putting on my weight because I eat a lot of junk food.  
A. loosing      B. becoming      C. getting over      D. looking up
3. You sound down Tom, are you?  
A. feel happy      B. feel sad      C. feel fun      D. feel interesting

**V. Choose A, B, C or D to indicate the word(s) OPPOSITE in meaning to the underlined word(s) in each of the following questions.**

1. She wants to donate toys and clothes to sick children at Vietnam National Hospital of Pediatrics.  
A. ill B. healthy C. sickness D. weak
2. The activities that individuals or organizations do to benefit a community are called community service  
A. disadvantage B. advantage C. encourage D. provide
3. You should take part in outdoor activities.  
A. indoor B. outside C. difficult D. easy

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

1. Hoa: "Can I ask you some questions?"  
Nga: "\_\_\_"  
A. Yes, we do. B. Well done. C. Yes, of course. D. You're welcome.
2. Tam: "Do you like gardening?"  
Thanh: "\_\_\_"  
A. Yes, we do. B. Thanks. C. No I don't. D. You're welcome.
3. 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.
4. Hanh: "Will you take up making pottery in the future?"  
Tan: "\_\_\_"  
A. Not at all. B. Really. C. I'm not sure. D. Good
5. Lan: "How long have you studied English?"  
Nam: "\_\_\_"  
A. Since two years. B. For two years C. In two years. D. On two years

**VII. Choose the underlined part that needs correction in each of the following questions.**

1. I find making pottery is difficult because it takes me a lot of time.  
A. of B. it C. making D. is difficult
2. My mum doesn't like watch films on TV. She loves going to the cinema.  
A. She B. on C. going D. watch
3. The volunteer work is very meaningful to me but I can help a lot of unlucky people  
A. but B. unlucky C. volunteer D. meaningful
4. John has worked for this organization since 5 years.  
A. since B. has C. for D. worked
5. We often reach mountainous areas to do volunteer work for summer vacation.  
A. mountainous B. to do C. reach D. for

**VIII. Read the conversation between the interviewer (I) and the head of the village (HoV), and then choose the correct answers.**

I: When did the volunteers come to your village?

HoV: Well, they came last month.

I: How many of them came?

HoV: A group of about twelve.

I: What did they do on the first day?

HoV: They held a meeting with me and some elderly villagers in the first evening to talk

about their plans while they were staying in the village.

I: What did they do in the following days?

HoV: They repaired old cottages, taught the children how to have a healthy and clean life.

I: What did the villagers think of them?

HoV: Well, they loved them because they were very helpful, active, and polite.

I: Was there any change in the village after they came?

HoV: Yes, a lot. But they should come to help US more next year. I hope so.

I: What do you think of the community service?

HoV: Well, it is very helpful, and it makes US believe in the young generation.

1. The volunteers came to the village \_\_\_\_\_.

A. last week      B. last month      C. last year      D. last weekend

2. On the first day the volunteers had a meeting with \_\_\_\_\_.

- A. all the villagers
- B. all the children
- C. the head of the village and some of the villagers
- D. all the children and the head of the village

3. They talked about \_\_\_\_\_.

- A. staying in the village
- B. having a holiday in the village
- C. what they would do
- D. what they would help the children

4. The villagers like them because they have \_\_\_\_\_.

- A. appearance
- B. hard working habit
- C. hard working habit and good behavior
- D. a healthy and clean life all the time

5. The head of the village thinks that \_\_\_\_\_.

- A. the community service is very helpful
- B. he doesn't believe in the young generation
- C. he doesn't want the volunteers to come back next year
- D. the community service is not very helpful

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

Hobbies are activities for entertainment. Hobby can cost you almost nothing.

Music is the most popular. For example, many people play the guitar for (1) \_\_\_\_\_ in their free time. Sports provide other (2) \_\_\_\_\_ hobbies.

Cycling, running, tennis, table-tennis are the sports that millions of people play during their free time.

Some people's coin collections are wonderful. There are still hundreds of (3) \_\_\_\_\_ collections, such as bottle collections, seashell collections, butterfly collections, and so on.

For some people, a hobby is a favourite (4) \_\_\_\_\_, like chess. In chess, we need two or more people (5) \_\_\_\_\_.

- |                |            |              |               |
|----------------|------------|--------------|---------------|
| 1. A. fun      | B. funny   | C. funnies   | D. funniest   |
| 2. A. strange  | B. normal  | C. favourite | D. unusual    |
| 3. A. another  | B. other   | C. others    | D. the other  |
| 4. A. exercise | B. game    | C. interest  | D. sports     |
| 5. A. play     | B. to play | C. playing   | D. to playing |

#### X. Use the cues to make sentences in the present perfect.

- I/ buy/ a laptop/ but I/ not use/ it.
- I/ write/ a blog/ but I/ not upload/ any photos to it.
- We/ start/ the game/ half an hour ago/ but we/ not finish/ it.
- My dad/ be/ to London/ but he/ not see/ Big Ben.
- I/ read/ my English book/ but I/ not do/ my English homework.

**XI. Rewrite the second sentences so that it has the same meaning as the first one, using the words given in the brackets.**

- Mai enjoys going on a picnic with her friends at weekends. (**interested**)
- We couldn't keep on cleaning the street because it rained heavily. (**so**)
- I find collecting glass bottles unusual. (**think**)
- There are over two hundred stamps in Mike's collection. (**has**)
- This is the first time I have been to Paris. (**never**)

**NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA HỌC KỲ 1 NĂM HỌC 2021 – 2022**  
**MÔN: THỂ DỤC 7**

\* **Nội dung ôn tập:** Bài thể dục

\* **Yêu cầu cần đạt:**

- Mức độ ĐẠT: Học sinh thuộc bài, thực hiện đúng biên độ động tác BTD
- Mức độ CHƯA ĐẠT: Học sinh không thuộc bài hoặc sai từ 3 động tác trở lên.

**NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA HỌC KỲ 1 NĂM HỌC 2021 – 2022**  
**MÔN: ÂM NHẠC 7**

**I. Yêu cầu cần đạt:**

- Hát to, rõ lời, thể hiện tình cảm.
- Có động tác phụ họa, biết gõ đệm.
- Đọc đúng cao độ, trường độ bài tập đọc nhạc.
- Hát rõ lời ca bài tập đọc nhạc.

**II. Nội dung ôn tập:**

1. Hát: Mái trường mến yêu
2. Hát: Lý cây đa
3. Tập đọc nhạc số 1, số 2

**NỘI DUNG ÔN TẬP GIỮA HỌC KỲ 1 NĂM HỌC 2021 – 2022**  
**MÔN: MỸ THUẬT 7**

HS ôn tập các thể loại tranh theo đề tài.

- Tranh vẽ minh họa truyện cổ tích
- Tranh đề tài học tập
- Tranh đề tài an toàn giao thông
- Tranh tĩnh vật
- Vẽ trang trí
- Tranh đề tài tự do
- Tranh đề tài gia đình