

ĐÁP ÁN ĐỀ THI HỌC KÌ I MÔN GIÁO DỤC CÔNG DÂN LỚP 10
Mã đề 01

Phần I: Trắc nghiệm (5điểm)

Chọn và điền đáp án đúng vào ô dưới đây:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	D	C	D	B	A	D	C	D	B
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A	C	D	A	C	D	C	B	C	A

Phần II. Tự luận (5 điểm)

Câu 1 (3 điểm)

Học kì I, do lười học lại mãi chơi nên Hoa bị xếp loại học lực yếu. Sang HK II, Hoa đã cố gắng, nỗ lực rất nhiều. Bạn chăm chỉ học bài, làm bài tập. Mỗi khi không hiểu là Hoa hỏi ngay bạn bè, thầy cô nhờ giảng lại cho mình. Kết quả là HK II Hoa đạt danh hiệu học sinh tiên tiến.

Hãy chỉ ra chất và lượng trong quá trình học tập của bạn Hoa. Sự biến đổi về lượng dẫn đến sự thay đổi về chất trong quá trình học tập ấy đã diễn ra như thế nào?

Đáp án:

- Chất: Học lực yếu, học lực khá (học sinh tiên tiến)
- Lượng: +Bạn Hoa mãi chơi, không chịu học bài, làm bài tập
+ Chăm chỉ học bài, làm bài tập. Không hiểu là hỏi thầy cô, bạn bè nhờ giảng cho mình
- Sự biến đổi về lượng dẫn đến sự thay đổi về chất:
+ Lười học, không chịu học bài, làm bài tập (lượng đổi) --> không hiểu bài, đến cuối kì, kiểm tra, không làm được bài, bị điểm kém --> Chất đổi (học lực yếu)
+ Chăm chỉ học bài, làm bài tập. Không hiểu nhờ bạn bè, thầy cô giảng lại cho...(Lượng đổi) --> hiểu bài, đến cuối kì, kiểm tra, làm tốt bài, được điểm cao --> Chất đổi (học lực khá)

Câu 2 (2 điểm)

Cả lớp đang thảo luận về vận động và sự phát triển của thế giới vật chất. Ba bạn Hoa, Khánh, Ngân tranh luận rất sôi nổi. Hoa cho rằng: “Vận động chỉ là sự chuyển dời vị trí các vật thể, ví dụ như xe dịch cái ghế từ điểm A đến điểm B”. Khánh cho rằng: “Sự vật luôn tồn tại trong trạng thái tĩnh tại. Ví dụ một người tốt sẽ luôn luôn tốt, một người xấu sẽ luôn luôn xấu”. Ngân thì cho rằng: “ vận động là thuộc tính vốn có, là phương thức tồn tại của các sự vật, hiện tượng”

Em đồng ý và không đồng ý với ý kiến của bạn nào? Vì sao?

Đáp án:

- “Vận động chỉ là sự chuyển dời vị trí các vật thể” --> không đồng ý vì đây chỉ là hình thức vận động cơ học, ngoài ra còn nhiều hình thức vận động khác ta không nhìn thấy bằng mắt thường được
- “Sự vật luôn tồn tại trong trạng thái tĩnh tại” --> không đồng ý vì mọi sự vật hiện tượng trong thế giới khách quan luôn vận động không ngừng, không có sự vật nào đứng im bất biến cả. Vận động là tuyệt đối còn đứng im chỉ mang tính tương đối
- “ vận động là thuộc tính vốn có, là phương thức tồn tại của các sự vật, hiện tượng” --> đồng ý vì mọi sự vật luôn vận động không ngừng, nếu sự vật không còn vận động nghĩa là sự vật không còn tồn tại.

ĐÁP ÁN ĐỀ THI HỌC KÌ I MÔN GIÁO DỤC CÔNG DÂN LỚP 10
Mã đề 02

Phần I: Trắc nghiệm (5điểm)

Chọn và điền đáp án đúng vào ô dưới đây:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B	B	A	A	A	B	D	A	D	A
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
B	C	B	A	A	A	B	C	D	D

Phần II. Tự luận (5điểm)

Câu 1: (2 điểm)

Gần thi học kì rồi nhưng Hải vẫn rất mê chơi điện tử, về nhà không chịu học bài, làm bài tập cô giao. Các bạn nhắc nhở thì Hải tuyên bố: “ Các cậu yên tâm, tớ đã có cách”. Trước ngày thi, Hải mang thật nhiều lễ vật đến chùa để cầu khẩn thần linh phù hộ cho được kết quả cao.

- a. Theo em cách làm của Hải có đem lại kết quả như mong muốn không? Vì sao?
- b. Nếu cần cho Hải một lời khuyên, em sẽ khuyên bạn như thế nào?

Đáp án:

- a. Cách làm của Hải không thể đem đến kết quả như mong muốn được. Các nhà triết học duy vật nói rằng trái đất này không có chỗ cho thượng đế ngồi để tạo ra thế giới. Và thực sự không có thánh thần nào tồn tại để mà giúp đỡ cho Hải ngoài việc Hải phải chăm chỉ học hành để có kiến thức thì mới có kết quả tốt trong các kì thi
- b. Học sinh tự đưa ra quan điểm của mình trên cơ sở phân tích để bạn hiểu nếu không học thật để có kiến thức thì không thể thi tốt được. Cần tránh quan niệm duy tâm, cần nhìn nhận mọi sự việc theo quan điểm duy vật

Câu 2: (3 điểm)

Cho hình chữ nhật ABCD với AB bằng 50cm, CD bằng 30cm. Giả sử chiều rộng của hình chữ nhật thay đổi.

Hãy chỉ ra: *Chất, lượng, độ và điểm nút* của hình chữ nhật.

Đáp án:

Với dữ liệu là chiều rộng của hình chữ nhật thay đổi nên:

- * **Chất:** - Nêu được các dấu hiệu để nhận biết hình chữ nhật. Ví dụ: Là một tứ giác có hai cặp cạnh đối song song và bằng nhau, có một góc vuông; hoặc: Là hình bình hành có hai đường chéo bằng nhau....
 - Học sinh nêu được chất mới của hình chữ nhật khi độ dài của chiều dài thay đổi
- + Khi chiều dài tiệm cận đến điểm 50 thì hình chữ nhật chuyển sang chất mới là hình vuông. Vậy dấu hiệu nhận biết hình vuông là: Là một tứ giác có bốn cạnh bằng nhau và một góc vuông...
- + Khi chiều rộng tiệm cận đến điểm 0 thì hình chữ nhật chuyển sang chất mới là đoạn thẳng. vậy dấu hiệu nhận biết đoạn thẳng là: Là một phần của đường thẳng mà bị giới hạn bởi hai đầu mút
- * **Lượng:** - Chiều dài là 50, rộng là 30
 - Khi chiều rộng thay đổi thì lượng mới sẽ là: 50 và 50 hoặc 0 và 50
- * **Độ:** Giới hạn độ là (0 đến 50)
- * **Điểm nút:** 0 và 50