

ĐÁP ÁN ĐỀ THI MÔN KINH TẾ QUỐC TẾ LỚP K24C

PHẦN 1: TRẮC NGHIỆM (5 ĐIỂM)

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

PHẦN 2: BÀI TẬP (5 ĐIỂM)

#	Nội dung	Điểm
1	Giá cả, sản lượng tiêu dùng, sản xuất, nhập khẩu: *Khi mậu dịch tự do: $t_{NK} = 0\%$ - $P_{cb} = 12\text{USD}$ - $P_{NK} = P_w = 3\text{USD}$ - $Q^S = 0$ - $Q^D = 225$ - $NK = Q^D - Q^S = 225$ *Khi $t_{NK} = 100\%$ - $P_{NK} = 6\text{USD}$ - $Q^S = 60$	1.0đ 0.5đ 0.5đ

	<ul style="list-style-type: none"> - $Q^D = 210$ - $NK = Q^D - Q^S = 150$ - Thặng dư NTD giảm = 652.5 - Thặng dư NSX tăng = 90 - Thuế = 450 - Thiệt hại do thuế quan = 112.5 	
2	Chính phủ áp định quota = 100X:	1.0đ
	<ul style="list-style-type: none"> *Phân tích tác động của quota: - $P_{NK} = 8\text{USD}$ - $Q^S = 100$ - $Q^D = 200$ - NK = quota= 100 *Chính sách quota = 100 tương đương với một sắc thuế quan bằng: - $t_{NK} = 166.67\%$ 	0.5đ 0.5đ
3	So sánh chính sách áp dụng quota và thuế quan khi cầu tăng:	1.0đ
	<p>Hàm cầu sẽ thay đổi (như bên dưới) và hàm cung không đổi:</p> $Q^D = 290 - 5P$ $Q^S = -60 + 20P$ <ul style="list-style-type: none"> *Áp dụng quota: - $P_{NK} = 10\text{USD}$ - $Q^S = 140$ - $Q^D = 240$ - NK = Quota= 100 *Áp dụng thuế quan: - $P_{NK} = 8\text{USD} \rightarrow \text{THẤP HƠN}$ - $Q^S = 100 \rightarrow \text{NHỎ HƠN}$ - $Q^D = 250 \rightarrow \text{LỚN HƠN}$ - NK = 150 $\rightarrow \text{LỚN HƠN}$ 	0.5đ 0.5đ
4	Tỷ lệ bảo hộ thực sự:	1.0đ
	<ul style="list-style-type: none"> *Tỷ lệ bảo hộ thực sự: - $t_i = 70\%: g = 106.36\%$ - $t_i = 50\%: g = 110.61\%$ - $t_i = 25\%: g = 115.91\%$ *Nhận xét: - Khi t_i giảm $\rightarrow g$ tăng. - Nói cách khác, khi nhà nước giảm dần thuế nhập khẩu đánh vào NVL thì tỷ lệ bảo hộ thực sự tăng dần 	0.5đ 0.5đ
5	Thuế quan ngăn cấm:	1.0đ
	<ul style="list-style-type: none"> *Tỷ suất thuế quan ngăn cấm: - $t_{NK} = 300\%$ *Ý nghĩa: - Khi nước nhập khẩu đánh thuế nhập khẩu 300% vào hàng hóa thì sắc thuế quan này đã triệt tiêu cơ hội nhập khẩu hàng hóa 	0.5đ 0.5đ