

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΑ (1^ο – 2^ο κεφ)

ΤΑΞΗ: Γ' (επιλογής)

Καθηγήτρια: Λεούση Αφροδίτη Οικονομολόγος

Διάρκεια εξέτασης: 2 διδακτικές ώρες

ΟΜΑΔΑ ΠΡΩΤΗ

A. Να σημειώσετε το γράμμα Σ ή Λ μπροστά από κάθε φράση που είναι σωστή ή λάθος αντίστοιχα.

1__ Μία ομάδα οικονομικών προβλημάτων είναι το πώς γίνεται η διανομή των προϊόντων στα μέλη της κοινωνίας

2__ Η συνήθεια είναι μια από τις ιδιότητες των αναγκών

3__ Καταναλωτά είναι τα αγαθά που χρησιμοποιούνται για την άμεση ικανοποίηση των αναγκών των ανθρώπων.

4__ Όταν μεταβάλλεται το εισόδημα, τότε η ζήτηση ενός αγαθού μεταβάλλεται προς την ίδια κατεύθυνση (κανονικό αγαθό).

5__ Η ζήτηση ενός αγαθού μεταβάλλεται προς την ίδια κατεύθυνση με τη μεταβολή της τιμής του υποκατάστατου.

Μονάδες 25

B. Απαντήστε στις ερωτήσεις

1. Η διαφήμιση

Μονάδες 10

2. Τι είναι εργασία (ορισμός)

Μονάδες 5

3. Τι είναι ελαστικότητα ζήτησης ως προς την τιμή;

Μονάδες 10

ΟΜΑΔΑ ΔΕΥΤΕΡΗ

1. Δίδεται ο παρακάτω πίνακας με τους μέγιστους συνδυασμούς παραγωγικών δυνατοτήτων μιας οικονομίας που παράγει δυο αγαθά: τραπέζια και καρέκλες. Απασχολούνται όλοι οι παραγωγικοί συντελεστές και η τεχνολογία είναι δεδομένη.

Συνδυασμοί	Τραπέζια	Καρέκλες
A	0	200
B	20	180
Γ	30	160
Δ	50	100
E	60	60
Z	72	0

- α) πόσες καρέκλες πρέπει να θυσιαστούν για να παραχθούν 40 τραπέζια;
β) πόσα τραπέζια πρέπει να θυσιαστούν για να παραχθούν 80 καρέκλες;
γ) πόσες καρέκλες πρέπει να θυσιαστούν για να αυξηθούν τα τραπέζια από 45 σε 56;

Μονάδες 20

2. Ένας καταναλωτής με δεδομένο εισόδημα 100,000 χρηματικών μονάδων καταναλώνει δυο αγαθά A και B, τα οποία είναι συμπληρωματικά. Ο καταναλωτής στην τιμή των 50 χρηματικών μονάδων αγοράζει ποσότητα 80 μονάδων από το αγαθό A (ελαστικότητα ζήτησης ως προς την τιμή -0,5), ενώ στην ίδια τιμή αγοράζει 400 μονάδες από το αγαθό B. Αν αυξηθεί η τιμή του αγαθού A κατά 20%, η ζήτηση του αγαθού B μεταβάλλεται κατά 10%.

Ζητείται

- α) αυξήθηκε ή μειώθηκε η συνολική δαπάνη του καταναλωτή για το αγαθό A;
β) αν η αρχική συνάρτηση ζήτησης του αγαθού B ήταν $Q_D = 500 - 2P$, να βρεθεί η νέα συνάρτηση ζήτησης
γ) αυξήθηκε ή μειώθηκε η συνολική δαπάνη του καταναλωτή για το αγαθό B και πόσο;

Μονάδες 30