



ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ : ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

ΤΑΞΗ / ΤΜΗΜΑΤΑ : Β ΛΥΚΕΙΟΥ

ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΑ ΠΕΡΙΟΔΟΥ : ΜΑΡΤΙΟΣ 2023

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΕΛΙΔΩΝ : ΤΕΣΣΕΡΙΣ (4)

ΟΜΑΔΑ ΠΡΩΤΗ

ΘΕΜΑ Α

A1. Να χαρακτηρίσετε τις προτάσεις που ακολουθούν, γράφοντας στο τετράδιό σας, δίπλα στο γράμμα που αντιστοιχεί σε κάθε πρόταση, τη λέξη **Σωστό**, αν η πρόταση είναι σωστή, ή **Λάθος**, αν η πρόταση είναι λανθασμένη.

- α.** Αν η μεταβολή των προτιμήσεων δεν είναι ευνοϊκή για ένα προϊόν, τότε μειώνεται η ζήτησή του.
- β.** Στη ζήτηση υπάρχουν δύο μόνο αλγεβρικές μορφές συναρτήσεων, δηλαδή η γραμμική και η ισοσκελής υπερβολή.
- γ.** Από τους προσδιοριστικούς παράγοντες της ζήτησης μόνο το εισόδημα των καταναλωτών επηρεάζει τόσο την ατομική όσο και την αγοραία ζήτηση.
- δ.** Με τον όρο χρηματικό εισόδημα εννοούμε ένα συγκεκριμένο αριθμό χρηματικών μονάδων που μπορεί να διαθέσει για την αγορά αγαθών.
- ε.** Επιδίωξη του καταναλωτή είναι απλώς η χρησιμότητα που απολαμβάνει από την κατανάλωση αγαθών και υπηρεσιών

Μονάδες 15

Στις παρακάτω προτάσεις **A2** και **A3** να γράψετε στο τετράδιό σας τον αριθμό της πρότασης και, δίπλα του, το γράμμα που αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση.

A2. Η μείωση της τιμής ενός αγαθού Α οδήγησε σε αύξηση της ζήτησης ενός αγαθού Β. Από τα παραπάνω φαίνεται πως τα αγαθά Α και Β είναι:

- α.** κατώτερα.

- β. υποκατάστατα.
- γ. κανονικά.
- δ. συμπληρωματικά.

Μονάδες 5

A3. Η μεταβολή ενός προσδιοριστικού παράγοντα της ζήτησης, άλλαξε τόσο την ατομική ζήτηση ενός καταναλωτή όσο και την αγοραία ζήτηση του αγαθού. Η παραπάνω μεταβολή προσδιοριστικού παράγοντα σίγουρα δεν είναι:

- α. μια αύξηση του αριθμού των καταναλωτών.
- β. μια προσδοκία για μελλοντική μείωση της τιμής του αγαθού.
- γ. μια αύξηση του εισοδήματος των καταναλωτών.
- δ. μια μείωση της τιμής του συμπληρωματικού αγαθού.

Μονάδες 5

ΟΜΑΔΑ ΔΕΥΤΕΡΗ

ΘΕΜΑ Β

B1. Να περιγράψετε τις **τιμές των άλλων αγαθών** ως προσδιοριστικό παράγοντα της ζήτησης των αγαθών.

Μονάδες 25

ΟΜΑΔΑ ΤΡΙΤΗ

ΘΕΜΑ Γ

Ο καταναλωτής ενός προϊόντος παρουσιάζει γραμμική συνάρτηση ζήτησης με τύπο:

$$Q_D = 77 - 11P$$

Γ1.

- α. Σε ποια τιμή, η ζητούμενη ποσότητά του είναι ίση με 44 μονάδες (Μονάδες 3);
- β. Ποια ποσότητα αντιστοιχεί σε τιμή 2 χρηματικών μονάδων; (Μονάδες 3)

Μονάδες 6

Γ2. Να γράψετε το νόμο της ζήτησης (Μονάδες 5) και να αιτιολογήσετε την ισχύ του (Μονάδες 5).

Μονάδες 10

Γ3. Γίνεται γνωστό ότι στην αγορά υπάρχουν άλλοι 99 καταναλωτές με την ίδια συνάρτηση ζήτησης για το αγαθό αυτό, ποια θα είναι η αγοραία γραμμική συνάρτηση;

Μονάδες 4

Γ4. Αν η ατομική συνάρτηση ζήτησης μεταβληθεί κατά 50%, λόγω του ότι αυξάνεται το εισόδημα των καταναλωτών, ποια θα είναι η νέα γραμμική συνάρτηση ζήτησης ;

(Μονάδες 2)

Στη συνέχεια, να σχεδιάσετε την αρχική ατομική και την τελική ατομική καμπύλες ζήτησης σε κοινό διάγραμμα (Μονάδες 3).

Μονάδες 5

ΟΜΑΔΑ ΤΕΤΑΡΤΗ

ΘΕΜΑ Δ

Δ1. Ας υποθέσουμε ότι για ένα κατώτερο αγαθό παρατηρείται ταυτόχρονα μεταβολή στην τιμή του και στο εισόδημα των καταναλωτών, για παράδειγμα, αυξάνονται και τα δύο αλλά η πρώτη μεταβολή (της τιμής) είναι μεγαλύτερη από τη δεύτερη (του εισοδήματος). Εξηγήστε τις πιθανές περιπτώσεις που προκύπτουν, διαγραμματικά και λεκτικά.

Μονάδες 10

Δ2. Ας υποθέσουμε ότι για ένα κανονικό αγαθό παρατηρείται ταυτόχρονα μεταβολή στην τιμή του και στο εισόδημα των καταναλωτών, για παράδειγμα, αυξάνονται και τα δύο. Είναι γεγονός ότι δεν μπορούμε να γνωρίζουμε εκ των προτέρων το τελικό αποτέλεσμα διότι αυτό εξαρτάται από το σχετικό μέγεθος των μεταβολών. Εξηγήστε τις πιθανές περιπτώσεις που προκύπτουν, διαγραμματικά και λεκτικά.

Μονάδες 15

ΣΑΣ ΕΥΧΟΜΑΣΤΕ ΕΠΙΤΥΧΙΑ !!!