

ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟΦΟΙΤΩΝ
Β΄ ΚΥΚΛΟΥ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΩΝ
ΤΡΙΤΗ 17 ΙΟΥΝΙΟΥ 2003
ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ:
ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ

ΘΕΜΑ 1^ο

α. Τι είναι το Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν (Α.Ε.Π.) και ποιες αδυναμίες (ονομαστικά) παρουσιάζει ως δείκτης οικονομικής ευημερίας;

Μονάδες 10

β. Οι καιρικές συνθήκες και ο αριθμός των επιχειρήσεων, πώς επηρεάζουν την προσφορά ενός αγαθού; (Δεν απαιτούνται διαγράμματα)

Μονάδες 15

ΘΕΜΑ 2^ο

α. Στον παρακάτω πίνακα δίνονται τα στοιχεία μιας υποθετικής οικονομίας:

Συνδυασμοί ποσοτήτων	Ποσότητες Αγαθού Χ	Ποσότητες Αγαθού Ψ	ΚΕΧ (αγαθού Χ σε όρους αγαθού Ψ)	ΚΕΨ (αγαθού Ψ σε όρους αγαθού Χ)
A	0	–	–	1
B	20	180	2	–
Γ	–	150	–	1/4
Δ	45	–	10	–
E	–	60	–	–
Z	53	0	–	–

1. Να συμπληρωθούν τα κενά του πίνακα (αυτά που σημειώνονται με –), αφού τον αντιγράψετε στο τετράδιό σας.

Μονάδες 15

2. Να κατασκευάσετε την Καμπύλη Παραγωγικών Δυνατοτήτων (Κ.Π.Δ.).

Μονάδες 5

β. Τι είναι και τι μετρά το οριακό προϊόν; (Δεν απαιτείται τύπος)

Μονάδες 5

ΘΕΜΑ 3^ο

α. Η συνάρτηση ζήτησης ενός αγαθού δίνεται από τον τύπο $Q_D = \frac{720}{P}$ όπου Q_D = ζητούμενη ποσότητα και P = τιμή.

1. Να κατασκευάσετε τον πίνακα ζήτησης για το αγαθό, όταν η P παίρνει τις τιμές 10, 20, 30, 40.

Μονάδες 5

2. Να σχεδιάσετε την καμπύλη ζήτησης. Ποια είναι η μορφή της και ποιο το χαρακτηριστικό της;

Μονάδες 4

β. Υποθέτουμε ότι τα παρακάτω δεδομένα αφορούν την αγορά ενός προϊόντος από τρεις καταναλωτές:

Τιμή (P)	Καταναλωτής Α Ζητούμενη Ποσότητα Q_A	Καταναλωτής Β Ζητούμενη Ποσότητα Q_B	Καταναλωτής Γ Ζητούμενη Ποσότητα Q_G
3	14	12	11
5	8	6	7

1. Να υπολογίσετε την αγοραία ζητούμενη ποσότητα για κάθε τιμή.

Μονάδες 3

2. Να σχεδιάσετε τις ατομικές καμπύλες ζήτησης και την αγοραία καμπύλη ζήτησης στο ίδιο διάγραμμα.

Μονάδες 5

γ. Ένας βασικός προσδιοριστικός παράγοντας της ζήτησης είναι το εισόδημα των καταναλωτών.

Να εξηγήσετε πώς επηρεάζεται η ζήτηση για αγαθά όταν:

1. αυξηθεί το εισόδημα των καταναλωτών.

Μονάδες 4

2. μειωθεί το εισόδημα των καταναλωτών.

Μονάδες 4

ΘΕΜΑ 4^ο

- α. Ο πλούτος των σημερινών οικονομιών δε θα ήταν δυνατόν να δημιουργηθεί χωρίς τον καταμερισμό των έργων. Ποια τα πλεονεκτήματα και ποια τα μειονεκτήματα του καταμερισμού αυτού;

Μονάδες 10

- β.1. Ποια η επίδραση του πληθωρισμού στα σταθερά χρηματικά εισοδήματα και τους αποταμιευτές;

Μονάδες 10

2. Τι γνωρίζετε για τον στασιμοπληθωρισμό;

Μονάδες 5

**ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ
ΤΕΛΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ**