



Γ' ΛΥΚΕΙΟΥ
ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ
ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΕΚΦΩΝΗΣΕΙΣ

ΟΜΑΔΑ Α'

Στις προτάσεις από Α.1. μέχρι και Α.6. να γράψετε τον αριθμό της καθεμίας και δίπλα σε κάθε αριθμό την ένδειξη ΣΩΣΤΟ, αν η πρόταση είναι σωστή, ή ΛΑΘΟΣ, αν η πρόταση είναι λανθασμένη.

- A.1. Αντικείμενο της Πολιτικής Οικονομίας είναι η μελέτη των οικονομικών προβλημάτων, παραγωγής, διανομής και ανάπτυξης, που δημιουργούνται μέσα σε μια κοινωνία καθώς και η επίλυσή τους. (Μονάδες 3)
- A.2. Το χρηματικό κόστος ενός αγαθού, είναι το κόστος ευκαιρίας του εκφρασμένο σε χρήμα. (Μονάδες 4)
- A.3. Η ελαστικότητα της ζήτησης αποτελεί σημαντικό δείκτη για τις επιχειρήσεις, διότι βάση αυτής, οι επιχειρήσεις διαμορφώνουν την τιμολογιακή πολιτική τους, χωρίς να διακινδυνεύουν την μείωση των εσόδων τους. (Μονάδες 4)
- A.4. Η αγοραία καμπύλη προσφοράς είναι το άθροισμα των καμπυλών προσφοράς όλων των επιχειρήσεων που προσφέρουν το προϊόν. (Μονάδες 4)
- A.5. Η επιβολή ανώτατης τιμής πρέπει να είναι μακροχρόνια, για να αποφεύγεται η «μαύρη αγορά». (Μονάδες 3)
- A.6. Αν αυξηθεί η ανεργία της Ελλάδας, η Κ.Π.Δ. της Ελλάδας θα παραμείνει σταθερή. (Μονάδες 3)

Για τις προτάσεις Α.7. και Α.8. να γράψετε τον αριθμό της πρότασης και δίπλα του το γράμμα που αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση.

- A.7. Η Κ.Π.Δ. δείχνει:
- όλους τους εφικτούς, ανέφικτους και μέγιστους παραγωγικούς συνδυασμούς.
 - τα κόστη ευκαιρίας των δύο αγαθών.
 - το οικονομικό πρόβλημα
 - όλα τα παραπάνω.
 - κανένα από τα παραπάνω.
- (Μονάδες 2)
- A.8. Αν το κατά κεφαλήν πραγματικό Α.Ε.Π. της χώρας Α είναι σχετικά μεγαλύτερο από της χώρας Β, τότε:
- η ζωή στη χώρα Α είναι καλύτερη.
 - η ζωή στη χώρα Β είναι καλύτερη.
 - όλα τα παραπάνω.
 - κανένα από τα παραπάνω.
- (Μονάδες 2)

ΟΜΑΔΑ Β΄

- B.1. Το κόστος παραγωγής στη βραχυχρόνια περίοδο. (Μονάδες 5)
- B.2. Να παρασταθούν σε ένα διάγραμμα οι καμπύλες του Συνολικού Κόστους (T.C.), του Σταθερού Κόστους (F.C.) και του Μεταβλητού Κόστους (V.C.). (Μονάδες 5)
- B.3. Να εξηγηθεί η πορεία των καμπυλών T.C., F.C. και V.C.. (Μονάδες 5)
- B.4. Να παρασταθούν σε ένα διάγραμμα οι καμπύλες του Μέσου Συνολικού Κόστους (A.T.C.), του Μέσου Σταθερού Κόστους (A.F.C.) και του Μέσου Μεταβλητού Κόστους (A.V.C.). (Μονάδες 5)
- B.5. Πώς επηρεάζεται το A.T.C. από το A.F.C. και το A.V.C.; (Μονάδες 5)

ΟΜΑΔΑ Γ΄

Μια υποθετική οικονομία παράγει μόνο τα αγαθά x και y σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα. Οι παραγωγικοί συντελεστές της λειτουργούν πλήρως και αποδοτικά.

Έτη	P _x	P _y	Q _x	Q _y
2003	30	20	100	300
2004	20	10	200	200

- Γ.1. Να υπολογίσετε το ΑΕΠ σε τρέχουσες τιμές κάθε έτους. (Μονάδες 5)
- Γ.2. α) Να εξηγήσετε τι μετρά το ονομαστικό ΑΕΠ και τι μετρά το πραγματικό ΑΕΠ. (Μονάδες 2,5)
- β) Γιατί η χρησιμοποίηση του όρου «εγχώριο» έχει σημασία στο ΑΕΠ; (Μονάδες 2,5)
- Γ.3. Να υπολογίσετε το Δείκτη Τιμών κάθε έτους θεωρώντας ως έτος βάσης το 2004. (Μονάδες 5)
- Γ.4. Να παρασταθεί διαγραμματικά η καμπύλη Παραγωγικών Δυνατοτήτων της οικονομίας. (Μονάδες 5)
- Γ.5. Να εξετάσετε αν ο συνδυασμός $\Lambda(x = 110, y = 250)$ μπορεί να παραχθεί με τις δοσμένες παραγωγικές δυνατότητες. (Μονάδες 5)

ΟΜΑΔΑ Δ΄

- Δ.1. Η καμπύλη ζήτησης για ένα αγαθό x είναι ευθεία γραμμή και τέμνει τον άξονα P στο σημείο A και τον άξονα Q_D στο σημείο B. Αν στο μέσο της AB η τιμή είναι 20 ευρώ και η ζητούμενη ποσότητα 40 μονάδες και η τιμή μεταβληθεί σε 30 ευρώ, να βρεθεί η εξίσωση της καμπύλης ζήτησης αυτού του αγαθού x. (Μονάδες 4)
- Δ.2. α) Ποια είναι η μέγιστη δυνατή τιμή του ζητούμενου αγαθού x; (Μονάδες 2)
- β) Ποια είναι η μέγιστη ποσότητα που θα μπορούσε να ζητηθεί από το αγαθό x; (Μονάδες 2)
- γ) Για ποια τιμή και για ποια ζητούμενη ποσότητα, οι καταναλωτές θα έχουν την μέγιστη συνολική δαπάνη για το αγαθό x; (Μονάδες 2)

Δ.3. Έστω ότι το αγαθό x παράγεται από 10 πανομοιότυπες επιχειρήσεις. Ο πίνακας προσφοράς είναι ο παρακάτω:

P	Q_s
10	100
20	150
25	300
30	500

Να υπολογίσετε την τιμή ισορροπίας και την ποσότητα ισορροπίας της αγοράς.

(Μονάδες 3)

Δ.4. Τι θα συμβεί στην αγορά αν το κράτος επιβάλλει $P = 20$ ευρώ; Πώς ονομάζεται αυτή η τιμή και ποιο πιθανό πρόβλημα θα δημιουργήσει στην αγορά;

(Μονάδες 4)

Δ.5. α) Τι θα συμβεί στην αγορά αν το κράτος επιβάλλει $P_k = 30$, πλεόνασμα ή έλλειμμα προσφοράς και πόσο θα είναι αυτό;

(Μονάδες 4)

β) Ποια θα είναι η κρατική επιβάρυνση αν το κράτος πουλήσει το πλεόνασμα ως εξής:

- ένα μέρος μέχρι την ποσότητα ισορροπίας στην τιμή ισορροπίας.

- το υπόλοιπο στην τιμή που είναι διατεθειμένοι οι καταναλωτές να πληρώσουν.

(Μονάδες 4)

ΧΙΩΤΗΣ
ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑ