

ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ

Ο.Π. ΣΠΟΥΔΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

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) Μια θεατρική παράσταση είναι αγαθό άυλο και διαρκές.
- β) Ο ορθολογικός καταναλωτής ικανοποιεί μια ανάγκη και σε βάθος.
- γ) Το V.C. αυξάνεται με φθίνοντα ρυθμό και μετά με αύξοντα.
- δ) Όταν $Q=0$, τότε υπάρχει μόνον A.F.C.
- ε) Όταν αυξάνεται η προσφορά κατά 10 μονάδες και συγχρόνως μειώνεται η ζήτηση κατά 10 μονάδες, με κοινό συντελεστή σε απόλυτη τιμή, η ποσότητα ισορροπίας (Q_0) μένει σταθερή.

(Μονάδες 15)

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

A2.

Όταν $A.P._{MAX}$:

- α) $T.P._{MAX}$
- β) $M.P.=0$
- γ) $L=0$
- δ) Κανένα από τα προηγούμενα.

(Μονάδες 5)

A3.

Όταν $A.T.C.>(M.C.=P)>A.V.C.$:

- α) Υπερκαλύπτουμε το V.C.
- β) $\Sigma.Π.<T.C.$
- γ) Βρισκόμαστε στον πίνακα προσφοράς της επιχείρησης
- δ) Όλα τα προηγούμενα.

(Μονάδες 5)



ΘΕΜΑ Β

B1. Η διάκριση των αγαθών.

(Μονάδες 10)

B2. Τι είναι το οικονομικό πρόβλημα;

(Μονάδες 5)

B3. Η έννοια της παραγωγής και τα χαρακτηριστικά της.

(Μονάδες 10)

ΘΕΜΑ Γ

Δίνονται στοιχεία υποθετικής επιχείρησης που διαθέτει εργασία (L) και πρώτες ύλες. Η αμοιβή εργασίας (W) και η αξία πρώτων υλών (C) δεν δίνονται :

L	Q	M.C.
0	0	-
1	10	3
2	30	2,5
3	70	2,25
4	90	2,5
5	100	3
6	105	4

Συγχρόνως δίνονται στοιχεία της αγοράς όπου ανήκει η επιχείρηση :

P	Q _s	Q _D
2	90	110
5	120	80

Ζητούνται:

Γ1. Η αμοιβή W και η αξία C/Q.

(Μονάδες 10)

Γ2. Το κέρδος ή η ζημιά της επιχείρησης σε επίπεδο τιμής αγοράς (P_0).

(Μονάδες 10)



Γ3. Εάν, λόγω μείωσης της αγοραίας ζήτησης, η νέα P_0 είναι 2,4 ευρώ συνεχίζει η ανταγωνιστική επιχείρηση την λειτουργία της;

(Μονάδες 5)

ΘΕΜΑ Δ

Η αγορά ενός αγαθού περιγράφεται:

$$Q_D = -2P + 300 \text{ και } Q_S = 4P - 60$$

Ζητούνται :

Δ1.

Μετά από επιβολή $P_{\text{ΚΑΤΩΤΑΤΗΣ}}$, σ' αυτό το επίπεδο τιμής η προσφερόμενη ποσότητα είναι κατά 150% μεγαλύτερη της ζητούμενης. Να υπολογιστεί η Σ.Δ. του κράτους για την αγορά του πλεονάσματος.

(Μονάδες 10)

Δ2.

Ποια η Σ.Δ. των καταναλωτών, όταν η ζητούμενη ποσότητα (Q) είναι δεκαπλάσια της τιμής (P).

(Μονάδες 10)

Δ3.

Ποια η Q_D' εάν $\frac{\Delta_y}{y} \% = 20\%$ και $E_y = -2$.

(Μονάδες 5)

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ:

ΤΖΩΝΗΣ ΑΚΗΣ

