

ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ και ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ ΕΠΑΛ (ΟΜΑΔΑ Α΄)
και ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΕΠΑΛ (ΟΜΑΔΑ Β΄)
ΣΑΒΒΑΤΟ 5 ΙΟΥΝΙΟΥ 2010
ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ ΙΙ

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

1^η ΟΜΑΔΑ

ΘΕΜΑ Α

- A.1 α. Σωστό β. Σωστό γ. Λάθος δ. Λάθος ε. Σωστό
- A.2 1. ε
 2. γ

ΘΕΜΑ Β

B.1 Η διαφορά, επομένως, ως προς τη μέθοδο μεταξύ μικροοικονομικής και μακροοικονομικής ανάλυσης οφείλεται στο ότι η μακροοικονομία εξετάζει τη συμπεριφορά της συνολικής οικονομίας, ενώ η μικροοικονομία εξετάζει τη συμπεριφορά του οικονομούντος ατόμου.

B.2 (i) την παροχή ορισμένου θεσμικού πλαισίου
(ii) την εξασφάλιση οικονομικής σταθερότητας και ανάπτυξης
(iii) την αναδιανομή του εισοδήματος
(iv) την παροχή δημόσιων αγαθών.

B.3 α) φόρους εισοδήματος
β) φόρους περιουσίας
γ) φόρους δαπάνης.

2^η ΟΜΑΔΑ

ΘΕΜΑ Γ

Γ.1 Η ανεργία έχει τρεις βασικές οικονομικές συνέπειες. Πρώτον: Αποτελεί απώλεια παραγωγικών δυνάμεων, δηλαδή της εργασίας των ανέργων, η οποία θα μπορούσε να χρησιμοποιηθεί στην παραγωγική διαδικασία. Δεύτερον: Σημαίνει απώλεια εισοδήματος για τον άνεργο και την οικογένειά του. Τρίτον: Επιβαρύνει τον κρατικό προϋπολογισμό, λόγω της παροχής των επιδομάτων ανεργίας προς τους ανέργους.

Γ.2 Ανεργία τριβής είναι εκείνη η οποία οφείλεται στην αδυναμία της αγοράς εργασίας να απορροφήσει άμεσα ανέργους, παρότι υπάρχουν κενές θέσεις εργασίας, για τις οποίες οι άνεργοι έχουν τα απαραίτητα προσόντα και επαγγελματική εξειδίκευση. Η ανεργία τριβής οφείλεται στην αδυναμία των εργατών να εντοπίζουν αμέσως τις επιχειρήσεις με τις κενές θέσεις και στην αδυναμία των επιχειρήσεων να εντοπίσουν τους ανέργους εργάτες. Επίσης μπορεί να οφείλεται στη γεωγραφική απόσταση μεταξύ της περιοχής όπου υπάρχει ανεργία και αυτής όπου υπάρχουν κενές θέσεις εργασίας. Γενικότερα οφείλεται στην έλλειψη ενός αποτελεσματικού συστήματος πληροφοριών για ύπαρξη ανέργων και επιχειρήσεων με κενές θέσεις εργασίας.

ΘΕΜΑ Δ

- Δ.1** $ΑΕΠ_{2006 \text{ τρ.τιμ.}} = (\text{ποσότητα}) \cdot (\text{τιμή}) = 50 \cdot 6 = 300 \text{ ευρώ}$
 $ΑΕΠ_{2007 \text{ τρ.τιμ.}} = (\text{ποσότητα}) \cdot (\text{τιμή}) = 60 \cdot 8 = 480 \text{ ευρώ}$
 $ΑΕΠ_{2008 \text{ τρ.τιμ.}} = (\text{ποσότητα}) \cdot (\text{τιμή}) = 80 \cdot 10 = 800 \text{ ευρώ}$
 $ΑΕΠ_{2009 \text{ τρ.τιμ.}} = (\text{ποσότητα}) \cdot (\text{τιμή}) = 100 \cdot 12 = 1.200 \text{ ευρώ}$

Δ.2

$$\Delta.T_{.2006} = \frac{P_{2006}}{P_{2008}} \cdot 100 = \frac{6}{10} \cdot 100 = 60$$

$$\Delta.T_{.2007} = \frac{P_{2007}}{P_{2008}} \cdot 100 = \frac{8}{10} \cdot 100 = 80$$

$$\Delta.T_{.2008} = \frac{P_{2008}}{P_{2008}} \cdot 100 = \frac{10}{10} \cdot 100 = 100$$

$$\Delta.T_{.2009} = \frac{P_{2009}}{P_{2008}} \cdot 100 = \frac{12}{10} \cdot 100 = 120$$

Δ.3

$$ΑΕΠ_{2006 \text{ στ.τιμ. 2008}} = \frac{ΑΕΠ_{2006 \text{ τρ.τιμ.}}}{\Delta.T_{.2006}} \cdot 100 = \frac{300}{60} \cdot 100 = 500 \text{ ευρώ}$$

$$ΑΕΠ_{2007 \text{ στ.τιμ. 2008}} = \frac{ΑΕΠ_{2007 \text{ τρ.τιμ.}}}{\Delta.T_{.2007}} \cdot 100 = \frac{480}{80} \cdot 100 = 600 \text{ ευρώ}$$

$$ΑΕΠ_{2008 \text{ στ.τιμ. 2008}} = \frac{ΑΕΠ_{2008 \text{ τρ.τιμ.}}}{\Delta.T_{.2008}} \cdot 100 = \frac{800}{100} \cdot 100 = 800 \text{ ευρώ}$$

$$ΑΕΠ_{2009 \text{ στ.τιμ. 2008}} = \frac{ΑΕΠ_{2009 \text{ τρ.τιμ.}}}{\Delta.T_{.2009}} \cdot 100 = \frac{1.200}{120} \cdot 100 = 1.000 \text{ ευρώ}$$

Έτη	Ποσότητα (κιλά)	Τιμή (ευρώ)	Α.Ε.Π. σε τρέχουσες τιμές (σε ευρώ)	Δείκτης τιμών (%)	Α.Ε.Π. σε σταθερές τιμές (σε ευρώ)
2006	50	6	300	60	500
2007	60	8	480	80	600
2008	80	10	800	100	800
2009	100	12	1.200	120	1.000

Δ.4 Πραγματική μεταβολή = $\text{ΑΕΠ}_{2009 \text{ στ.τιμ. 2008}} - \text{ΑΕΠ}_{2008 \text{ στ.τιμ. 2008}} = 1.000 - 800 = 200$ ευρώ

Η πραγματική ποσοστιαία μεταβολή θα είναι :

$$\frac{\text{ΑΕΠ}_{2009 \text{ στ.τιμ. 2008}} - \text{ΑΕΠ}_{2008 \text{ στ.τιμ. 2008}}}{\text{ΑΕΠ}_{2008 \text{ στ.τιμ. 2008}}} \cdot 100 = \frac{1.000 - 800}{800} \cdot 100 = 25\%$$

www.economics.edu.gr