

## Αρχές Οικονομικής Θεωρίας II 2011 (Προτεινόμενες απαντήσεις)

### ΠΡΩΤΗ ΟΜΑΔΑ

#### ΘΕΜΑ Α

- A1.** α. Σ  
β. Λ  
γ. Σ  
δ. Λ  
ε. Λ
- A2.** 1. γ  
2. β

#### ΘΕΜΑ Β

##### **B1. Κεφάλαιο Ένατο**

- Παρ. 3. Οι συνέπειες του πληθωρισμού
- β) αποταμιευτές

Σελ. 166 σχολικού βιβλίου «Ο πληθωρισμός μειώνει την αξία των αποταμιεύσεων... μειώνεται η αποταμίευση.»

##### **B2. Κεφάλαιο Έβδομο**

- Παρ. 2. Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν

Σελ. 134 σχολικού βιβλίου «Το ακαθάριστο εγχώριο προϊόν (Α.Ε.Π.) είναι η συνολική αξία σε χρηματικές μονάδες των τελικών αγαθών και υπηρεσιών που παράγονται σε μια χώρα σε ένα συγκεκριμένο έτος.

Η χρησιμοποίηση του όρου «εγχώριο» έχει σημασία... η παραγωγή του αποτελεί μέρος του εγχώριου προϊόντος της Ελλάδας.»

##### **B3. Κεφάλαιο Όγδοο**

- Παρ. 4. Το Τραπεζικό Σύστημα – Οι Εμπορικές Τράπεζες

Σελ. 153 σχολικού βιβλίου «Υπάρχουν όμως δύο σοβαροί περιορισμοί στις τράπεζες... ώστε να επιτυγχάνουν υψηλά κέρδη, χωρίς υπερβολικούς κινδύνους». (Χωρίς το παράδειγμα)

### ΔΕΥΤΕΡΗ ΟΜΑΔΑ

#### ΘΕΜΑ Γ

##### **Γ1. Κεφάλαιο Δέκατο**

- Παρ. 2. Οι οικονομικές Λειτουργίες του Κράτους
- (iv) Τα Δημόσια Αγαθά

Σελ. 178 – 179 σχολικού βιβλίου

##### **Γ2. Κεφάλαιο Ένατο**

- Παρ. 2. Οικονομικές Διακυμάνσεις – Οι φάσεις του κύκλου και τα χαρακτηριστικά τους
- Α) Η φάση της ύφεσης

Σελ. 164 σχολικού βιβλίου.

##### **Γ3. Κεφάλαιο Ένατο**

- Παρ. 3. Ο πληθωρισμός – Τα αίτια του πληθωρισμού

- α) Πληθωρισμός ζήτησης  
Σελ. 167 σχολικού βιβλίου.

**ΘΕΜΑ Δ****Δ1.**

Προϊόν Α

1 <sup>ο</sup> Στάδιο:	Π.Α = 2000
2 <sup>ο</sup> Στάδιο:	Π.Α = 3000 – 2000 = 1000
3 <sup>ο</sup> Στάδιο:	Π.Α = 5000 – 3000 = 2000
4 <sup>ο</sup> Στάδιο:	Π.Α = 8000 – 5000 = 3000

8000

Ισχύει: Τελική Αξία Πώλησης Αγαθού = Άθροισμα Προστιθέμενων Αξιών=8000

Προϊόν Β

1 <sup>ο</sup> Στάδιο:	Αξία Πώλησης = 1000
2 <sup>ο</sup> Στάδιο:	Αξία Πώλησης = 1000 + 1000 = 2000
3 <sup>ο</sup> Στάδιο:	Αξία Πώλησης = 2000 + 2000 = 4000
4 <sup>ο</sup> Στάδιο:	Αξία Πώλησης = 4000 + 1000 = 5000

Ισχύει: Τελική Αξία Πώλησης Αγαθού = Άθροισμα Προστιθέμενων Αξιών=5000

Στάδια παραγωγής	Προϊόν Α		Προϊόν Β	
	Αξία πώλησης σε ευρώ	Προστιθέμενη αξία σε ευρώ	Αξία πώλησης σε ευρώ	Προστιθέμενη αξία σε ευρώ
1	2000	2000	1000	1000
2	3000	1000	2000	1000
3	5000	2000	4000	2000
4	8000	3000	5000	1000
		8000		5000

- Δ2.** Αφού η οικονομία παράγει μόνο δύο αγαθά, το Α και το Β, τότε το Α.Ε.Π. σε τρέχουσες τιμές για το έτος 2010 προκύπτει αν προσθέσουμε την τελική αξία πώλησης του Α και την τελική αξία πώλησης του Β προϊόντος.

$$\text{ΑΕΠ}_{2010(\text{τρέχουσες τιμές})} = 8000 + 5000 = 13000 \text{ ευρώ}$$

- Δ3.** Θέτουμε ως έτος βάσης το 2009. Άρα  $\Delta.T_{2009} = 100$ .

Με τη βοήθεια το ρυθμού πληθωρισμού που στο έτος 2010 είναι 5%, προκύπτει:

$$\Delta.T_{2010} = 100 + 5\% \cdot 100 = 100 + \frac{5}{100} \cdot 100 \Rightarrow$$

$$\Delta.T_{2010} = 105$$

Χρησιμοποιούμε τον τύπο υπολογισμού του Α.Ε.Π. σε σταθερές τιμές:

$$\text{Α.Ε.Π.}_{2010(\text{σταθερές τιμές})} = \frac{\text{Α.Ε.Π.}_{2010(\text{τρέχουσες τιμές})}}{\Delta.T_{2010}} \cdot 100 = \frac{13000}{105} \cdot 100 \Rightarrow$$

$$\text{Α.Ε.Π.}_{2010(\text{σταθερές τιμές})} = 12380$$

- Δ4.** Ισχύει ο τύπος:

$$\text{Κατά Κεφαλή Πραγματικό Α.Ε.Π.} = \frac{\text{πραγματικό Α.Ε.Π.}}{\text{πληθυσμός}} = \frac{12380}{10000} = 1,238 \text{ ευρώ}$$