

1. ☒ Ούλωφ Πάλμε & Επάφου & Χρυσίππου 1 Ζωγράφου, ☎ 210 74 88 030
2. ☒ Φανερωμένης 13 Χολαργός, ☎ 210 6536551
3. ☒ Ευεργέτου Γιαβάση 9 Αγία Παρασκευή, ☎ 210 6000031



---

**21/02/2026**  
**ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ**  
**Γ ΛΥΚΕΙΟΥ**

**ΟΜΑΔΑ Α**

**ΣΩΣΤΟ - ΛΑΘΟΣ**

**A.1.** Ο ρυθμός πληθωρισμού είναι η πραγματική μεταβολή του δείκτη τιμών. *(Μονάδες 3)*

**A.2.** Οι μεταβιβαστικές πληρωμές αποτελούν εισόδημα για τα άτομα που τις λαμβάνουν, ωστόσο δεν αποτελούν τμήμα του εθνικού εισοδήματος. *(Μονάδες 3)*

**A.3.** Το κύριο χαρακτηριστικό των οικονομικών αγαθών είναι ότι βρίσκονται σε περιορισμένες ποσότητες σε σχέση με τις ανάγκες που ικανοποιούν. *(Μονάδες 3)*

**A.4.** Το κατά κεφαλήν πραγματικό Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν λαμβάνει υπόψη τη μεταβολή του πληθυσμού, γι' αυτό και χρησιμοποιείται για να μετρά τις επιδόσεις των οικονομιών διαχρονικά αλλά και μεταξύ χωρών για διεθνείς συγκρίσεις. *(Μονάδες 3)*

**A.5.** Η ανεργία ανεπαρκούς ζήτησης έχει κυκλικό χαρακτήρα, δηλαδή επαναλαμβάνεται, και η διάρκειά της εξαρτάται από τη διάρκεια του οικονομικού κύκλου. *(Μονάδες 3)*

**ΠΟΛΛΑΠΛΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ**

**A.6.** Η ανεργία 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 χαρακτηρίζεται ως:

- α. εποχιακή ανεργία
- β. ανεργία τριβής
- γ. διαρθρωτική ανεργία
- δ. ανεργία ανεπαρκούς ζήτησης

*(Μονάδες 5)*

1. ☒ Ούλωφ Πάλμε & Επάφου & Χρυσίππου 1 Ζωγράφου, ☎ 210 74 88 030
2. ☒ Φανερωμένης 13 Χολαργός, ☎ 210 6536551
3. ☒ Ευεργέτου Γιαβάση 9 Αγία Παρασκευή, ☎ 210 6000031



---

**A.7. Το κόστος ευκαιρίας του αγαθού Ψ σε όρους του αγαθού X είναι ίσο με 3. Αυτό σημαίνει ότι:**

- α. για να παραχθεί μια επιπλέον μονάδα από το αγαθό X, θα πρέπει να θυσιαστούν 3 μονάδες από το αγαθό Ψ
- β. για να παραχθεί μια επιπλέον μονάδα από το αγαθό Ψ, θα πρέπει να θυσιαστούν 3 μονάδες από το αγαθό X
- γ. μια αύξηση της ποσότητας του αγαθού X κατά 1% θα έχει ως αποτέλεσμα τη μείωση της ποσότητας του αγαθού Ψ κατά 3%
- δ. μια αύξηση της ποσότητας του αγαθού Ψ κατά 1% θα έχει ως αποτέλεσμα τη μείωση της ποσότητας του αγαθού X κατά 3%.

(Μονάδες 5)

## **ΟΜΑΔΑ Β**

B1. Να αναλύσετε πλήρως τους φόρους που προκύπτουν με κριτήριο τη φορολογική βάση.

(Μονάδες 13)

B2. Να αναλύσετε πλήρως τις πηγές δανεισμού του Δημοσίου από το εσωτερικό.

(Μονάδες 12)

1.  Ούλωφ Πάλμε & Επάφου & Χρυσίππου 1 Ζωγράφου, ☎ 210 74 88 030
2.  Φανερωμένης 13 Χολαργός, ☎ 210 6536551
3.  Ευεργέτου Γιαβάση 9 Αγία Παρασκευή, ☎ 210 6000031

### ΟΜΑΔΑ Γ

Δίνεται ο παρακάτω πίνακας μίας υποθετικής οικονομίας, η οποία παράγει ένα μόνο αγαθό. Έτος βάσης για τον υπολογισμό του Ακαθάριστου Εγχώριου Προϊόντος (Α.Ε.Π.) είναι το 2011.

Έτη	Ποσότητα	Τιμή	Α.Ε.Π. τρέχουσες τιμές	Δείκτης Τιμών	Α.Ε.Π. σταθερές τιμές
2010		5	100	80	
2011	30	10			
2012	40			150	400
2013		20		200	500

**Γ1.** Αφού μεταφέρετε τον πίνακα στο τετράδιό σας, να συμπληρώσετε τα κενά του, κάνοντας τους σχετικούς υπολογισμούς. (Μονάδες 9)

**Γ2.** Να υπολογίσετε το κατά κεφαλήν πραγματικό Α.Ε.Π. για το έτος 2013, αν ο πληθυσμός της εν λόγω οικονομίας για το έτος 2013 ανέρχεται σε 100 άτομα. (Μονάδες 3)

**Γ3.** Να υπολογίσετε την πραγματική μεταβολή του Α.Ε.Π. και την πραγματική ποσοστιαία μεταβολή του Α.Ε.Π. μεταξύ των ετών 2012 και 2013, σε σταθερές τιμές του 2011. (Μονάδες 4)

**Γ4.** Να υπολογίσετε την ποσοστιαία μεταβολή του Δείκτη Τιμών μεταξύ των ετών 2011 και 2012. (Μονάδες 3)

**Γ5.** Να αναφέρετε πότε αυξάνεται το πραγματικό Α.Ε.Π. και πότε αυξάνεται το ονομαστικό Α.Ε.Π. (Μονάδες 3).

**Γ6.** Αν το 2011 το ποσοστό ανεργίας είναι 20% και ο αριθμός των ανέργων ισούται με 1.600.000, ενώ το εργατικό δυναμικό αντιστοιχεί στο 80% του πληθυσμού της συγκεκριμένης οικονομίας, να υπολογίσετε τον πληθυσμό της οικονομίας για το συγκεκριμένο έτος. (Μονάδες 3)

### ΟΜΑΔΑ Δ

Μια υποθετική οικονομία παράγει δύο αγαθά το X και το Ψ, με δεδομένη την τεχνολογία παραγωγής και χρησιμοποιώντας πλήρως και αποδοτικά όλους τους παραγωγικούς της συντελεστές.

ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ	X	Ψ	ΚΕ <sub>X</sub>	ΚΕ <sub>Ψ</sub>
<b>A</b>	<b>0</b>	<b>250</b>		
				<b>1/3</b>
<b>B</b>				
			<b>2</b>	
<b>Γ</b>	<b>60</b>			
				<b>1</b>
<b>Δ</b>	<b>160</b>			
			<b>1/2</b>	
<b>E</b>				

**Δ.1.** Να συμπληρωθούν τα κενά του πίνακα κάνοντας τους κατάλληλους υπολογισμούς, όταν στον συνδυασμό E, όλοι οι παραγωγικοί συντελεστές ασχολούνται με την παραγωγή του X, τότε η παραγωγή του X ανέρχεται

1. ☒ Ούλωφ Πάλμε & Επάφου & Χρυσίππου 1 Ζωγράφου, ☎ 210 74 88 030
2. ☒ Φανερωμένης 13 Χολαργός, ☎ 210 6536551
3. ☒ Ευεργέτου Γιαβάση 9 Αγία Παρασκευή, ☎ 210 6000031



---

στις 180 μονάδες.

(Μονάδες 5).

**Δ.2.** Να χαρακτηρίσετε ως φθίνον ή αύξον το κόστος ευκαιρίας  $X$  σε όρους  $\Psi$  και να εξηγήσετε την απάντησή σας. (Μονάδες 2)

**Δ.3.** Να χαρακτηρίσετε τους συνδυασμούς  $Z(X=170, \Psi=5)$ ,  $H(X=50, \Psi=120)$  και  $\Theta(X=100, \Psi=80)$ . (Μονάδες 6).

**Δ.4.** Πόσες μονάδες  $\Psi$  πρέπει να θυσιάστούν για να παραχθούν 15 μονάδες  $X$  στον συνδυασμό  $\Gamma B$ ; (Μονάδες 3)

**Δ.5.** Πόσες μονάδες  $\Psi$  πρέπει να θυσιάστούν για να αυξηθεί η παραγωγή του  $X$  από 20 μονάδες σε 40 μονάδες; (Μονάδες 4)

**Δ.6.** Η οικονομία παράγει τον συνδυασμό  $\Omega(X=5, \Psi=200)$  και λόγω αυξημένης ζήτησης για το αγαθό  $X$ , αποφασίζει να διπλασιάσει την παραγωγή του  $X$ . Πόση θα πρέπει να είναι η ποσοστιαία μεταβολή του  $\Psi$ , έτσι ώστε ο συνδυασμός να γίνει μέγιστος. (Μονάδες 5)

*ΕΥΧΟΜΕΘΑ ΑΣΦΑΛΩΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑ!* ☺ ☺ ☺ ☺