#### ΑΡΧΗ 1ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

## Γ΄ ΤΑΞΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ & Δ΄ ΤΑΞΗΣ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ

### ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΕΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ ΣΑΒΒΑΤΟ 23 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2017

### ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ: ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ (Α.Ο.Θ.)

ΣΥΝΟΛΟ ΣΕΛΙΔΩΝ: ΤΕΣΣΕΡΙΣ (4)

### ΘΕΜΑ Α

- **Α1.** 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 τη λέξη **Λάθος**, αν η πρόταση είναι λανθασμένη.
  - **α.** Το χοηματικό κόστος είναι το ποαγματικό ή εναλλακτικό κόστος εκφοασμένο σε χοήμα.
  - **β.** Το σφάλμα σύνθεσης συμβαίνει όταν δεχόμαστε ότι εκείνο που ισχύει για το σύνολο της οικονομίας, ισχύει αναγκαστικά και για τα άτομα.
  - γ. Επιτόκιο είναι ο τόκος του ενός (1) ευρώ σε ένα έτος.
  - δ. Η διαφθρωτική ανεργία 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.
  - ε. Φορολογική βάση είναι το εισόδημα, η περιουσία και η δαπάνη των φορολογουμένων.

Μονάδες 15

#### ΑΡΧΗ 2ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

## Γ΄ ΤΑΞΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ & Δ΄ ΤΑΞΗΣ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ

- **Α2.** Να γράψετε στο τετράδιό σας τον αριθμό καθεμιάς από τις παρακάτω προτάσεις και δίπλα στον αριθμό, το γράμμα που αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση.
  - 1. Σε μια οιπονομία οι απασχολούμενοι είναι 80, οι άνεργοι 20 και οι άεργοι 5. Το ποσοστό ανεργίας είναι:
    - $\alpha.19\%$
    - **B.** 25%
    - γ. 20%
    - **δ.** 23,6%
  - 2. Σε μια οικονομία το Ακαθάριστο Εγχώριο Προϊόν (ΑΕΠ) έτους σε σταθερές τιμές είναι 200 και ο δείκτης τιμών έτους είναι 110. Το ΑΕΠ έτους σε τρέχουσες τιμές είναι:
    - **a.** 110
    - **β.** 220
    - γ. 222
    - δ. 310

Μονάδες 10

### ΘΕΜΑ Β

**Β1.** Από τις φάσεις από τις οποίες διέρχεται η οικονομία στη διάρκεια ενός οικονομικού κύκλου, να περιγράψετε τις φάσεις της κρίσης (μον. 8) και της καθόδου (μον. 7). Στη συνέχεια να συγκρίνετε τις φάσεις της ύφεσης και της ανόδου ή άνθισης, παρουσιάζοντας τις βασικές διαφορές που έχουν μεταξύ τους (μον. 10).

Μονάδες 25

#### ΑΡΧΗ 3ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

## Γ΄ ΤΑΞΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ & Δ΄ ΤΑΞΗΣ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ

#### ΘΕΜΑ Γ

- Γ1. Να περιγράψετε τη διάκριση των δημοσίων δαπανών:
  - α. σε δαπάνες για προϊόντα και υπηρεσίες, και σε μεταβιβαστικές πληρωμές (μον. 15).
  - β. με κριτήριο το σκοπό τους (μον. 10).

Μονάδες 25

#### ΘΕΜΑ Λ

Να μεταφέρετε στο τετράδιό σας τον παρακάτω πίνακα που μας δίνει τις παραγόμενες ποσότητες μιας υποθετικής οικονομίας, η οποία με δεδομένη τεχνολογία παράγει μόνο τα αγαθά Χ και Ψ χρησιμοποιώντας αποδοτικά όλους τους παραγωγικούς συντελεστές που έχει στη διάθεσή της:

Συνδυασμοί	Παραγόμενες ποσότητες αγαθού Χ	Παραγόμενες ποσότητες αγαθού Ψ	Κόστος ευκαιφίας του αγαθού Χ σε όφους του αγαθού Ψ	Κόστος ευκαιρίας του αγαθού Ψ σε όρους του αγαθού Χ
A	0	•		
			2	0,5
В	20	80		
			;	0,25
Γ	•	40		
			;	÷
Δ	38	0		

**Δ1.** Κάνοντας τους κατάλληλους υπολογισμούς στο τετράδιό σας, να συμπληρώσετε τα πέντε (5) κενά του πίνακα που υποδεικνύονται με ερωτηματικά.

Μονάδες 10

### ΑΡΧΗ 4ΗΣ ΣΕΛΙΔΑΣ

# Γ΄ ΤΑΞΗΣ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ & Δ΄ ΤΑΞΗΣ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ

**Δ2.** Να σχεδιάσετε με στυλό στο τετράδιό σας την Καμπύλη Παραγωγικών Δυνατοτήτων (ΚΠΔ) της παραπάνω οικονομίας.

Μονάδες 5

Δ3. Όταν αυξάνεται η παραγωγή του αγαθού Χ το κόστος ευκαιρίας του είναι αυξανόμενο ή φθίνον; Να δικαιολογήσετε την απάντησή σας με βάση τους παραγωγικούς συντελεστές της οικονομίας.

Μονάδες 5

**Δ4.** Όταν παράγονται 60 μονάδες του αγαθού Ψ, ποια είναι η μέγιστη ποσότητα από το αγαθό Χ που μπορεί να παράγει η παραπάνω οικονομία.

Μονάδες 5

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟΥΣ

- 1. Στο τετράδιο να γράψετε μόνον τα προκαταρκτικά (ημερομηνία, εξεταζόμενο μάθημα). Να μην αντιγράψετε τα θέματα στο τετράδιο.
- 2. Να γράψετε το ονοματεπώνυμό σας στο πάνω μέρος των φωτοαντιγράφων, αμέσως μόλις σας παραδοθούν. Δεν επιτρέπεται να γράψετε καμιά άλλη σημείωση. Κατά την αποχώρησή σας να παραδώσετε μαζί με το τετράδιο και τα φωτοαντίγραφα.
- 3. Να απαντήσετε στο τετράδιό σας σε όλα τα θέματα, μόνον με μπλε ή μόνον με μαύρο στυλό ανεξίτηλης μελάνης.
- 4. Κάθε επιστημονικά τεκμηριωμένη απάντηση είναι αποδεκτή.
- Διάρκεια εξέτασης: τρεις (3) ώρες μετά τη διανομή των φωτοαντιγράφων.
- 6. Ώρα δυνατής αποχώρησης: 17.00

#### ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ

### ΤΕΛΟΣ ΜΗΝΥΜΑΤΟΣ

## ΤΕΛΟΣ 4ΗΣ ΑΠΟ 4 ΣΕΛΙΔΕΣ