

ΤΑΞΗ: 3<sup>η</sup> ΤΑΞΗ ΕΠΑ.Λ.ΜΑΘΗΜΑ: ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ /  
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ

Ημερομηνία: Σάββατο 27 Απριλίου 2024

Διάρκεια Εξέτασης: 3 ώρες

## ΕΚΦΩΝΗΣΕΙΣ

## ΟΜΑΔΑ ΠΡΩΤΗ

## 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 τη λέξη Λάθος, αν η πρόταση είναι λανθασμένη.

- Όσο πιο ισομερής είναι η κατανομή του ΑΕΠ τόσο καλύτερο μέτρο του βιοτικού επιπέδου είναι της χώρας είναι το κατά κεφαλήν ΑΕΠ
- Το ονομαστικό ΑΕΠ αυξάνεται μόνο όταν η ποσότητα των παραγόμενων προϊόντων και υπηρεσιών έχει αυξηθεί.
- Εφόσον το χρήμα είναι μέτρο της απόλυτης αξίας των αγαθών, ο κάτοχος χρήματος μπορεί να διαθέτει τμηματικά μέρος των χρημάτων του για την αγορά αγαθών.
- Στη φάση της κρίσης υπάρχει πλεονάζουσα παραγωγική δυναμικότητα
- Ελλειμματικός είναι ο κρατικός προϋπολογισμός ο οποίος καταγράφει περισσότερες δαπάνες απ' ότι έσοδα.

Μονάδες 15

**A2.** Να γράψετε στο τετράδιό σας τον αριθμό καθεμιάς από τις παρακάτω προτάσεις και, δίπλα στον αριθμό, το γράμμα που αντιστοιχεί στη σωστή απάντηση.

- Οι δασμοί περιλαμβάνονται:
  - στους φόρους εισοδήματος
  - στους φόρους περιουσίας
  - στους άμεσους φόρους
  - στους έμμεσους φόρους
- Η ανεργία που εμφανίζεται στη φάση της ύφεσης ονομάζεται:
  - εποχιακή
  - τριβής
  - ανεπαρκούς ζήτησης
  - διαρθρωτική

Μονάδες 10

**ΘΕΜΑ Β**

- Β1.** Υπάρχουν διαφορετικές απόψεις για τα αίτια που προκαλούν τον πληθωρισμό. Να περιγράψετε τα βασικά σημεία των δύο πιο σημαντικών απόψεων που αναφέρονται στον πληθωρισμό ζήτησης (Μονάδες 10) και στον πληθωρισμό κόστους (Μονάδες 15)

(δεν απαιτείται αναφορά στον στασιμοπληθωρισμό)

**Μονάδες 25**

**ΘΕΜΑ Γ**

Ένα άτομο κάνει κατάθεση όψεως σε εμπορική τράπεζα 80.000€. Από τα χρήματα αυτά η τράπεζα δανειοδοτεί το άτομο Β, που με τη σειρά του ανοίγει λογαριασμό όψεως στην ίδια τράπεζα. Από το την κατάθεση όψεως του Β η τράπεζα δανειοδοτεί το άτομο Γ, το οποίο καταθέτει όλο το ποσό σε λογαριασμό ταμιευτηρίου. Από την κατάθεση του Γ η τράπεζα χορηγεί δάνειο στο άτομο Δ.

- Γ1.** Ποια είναι η ποσότητα χρήματος που δημιούργησε η εμπορική τράπεζα στην παραπάνω περίπτωση, δεδομένου ότι το ποσοστό ρευστών διαθεσίμων ανέρχεται στο 20%

**Μονάδες 12**

- Γ2.** Να υπολογίσετε πόσους τόκους θα εισπράξει η τράπεζα στο τέλος του έτους από τα άτομα Β, Γ και Δ με το επιτόκιο δανεισμού να ανέρχεται στο 10%

**Μονάδες 4**

- Γ3.** Να υπολογίσετε πόσους τόκους καταθέσεων πληρώνει η τράπεζα και σε ποιους με το επιτόκιο καταθέσεων να ανέρχεται στο 1%

**Μονάδες 5**

- Γ4.** Ποιο το χρηματικό κέρδος της τράπεζας από τις οικονομικές συναλλαγές που είχε με τα παραπάνω άτομα;

**Μονάδες 4**

**ΘΕΜΑ Δ**

Μια υποθετική οικονομία απασχολεί πέντε (5) εργαζομένους και παράγει μόνο δύο αγαθά Χ και Ψ, με δεδομένη την τεχνολογία. Η συγκεκριμένη οικονομία χρησιμοποιεί μοναδικό παραγωγικό συντελεστή την εργασία και οι εργαζόμενοι απασχολούνται πλήρως και αποδοτικά, είτε στην παραγωγή του αγαθού Χ, είτε στην παραγωγή του αγαθού Ψ, είτε σε συνδυασμούς συμπαραγωγής των δύο αγαθών.

- Ο ένας εργαζόμενος παράγει, είτε δεκαέξι (16) μονάδες από το αγαθό X, είτε τέσσερις (4) μονάδες από το αγαθό Ψ.
- Οι δύο εργαζόμενοι παράγουν, είτε τριάντα δύο (32) μονάδες από το αγαθό X, είτε οχτώ (8) μονάδες από το αγαθό Ψ.
- Οι τρεις εργαζόμενοι παράγουν, είτε σαράντα οχτώ (48) μονάδες από το αγαθό X, είτε δώδεκα (12) μονάδες από το αγαθό Ψ.
- Οι τέσσερις εργαζόμενοι παράγουν, είτε εξήντα τέσσερις (64) μονάδες από το αγαθό X, είτε δεκάξι (16) μονάδες από το αγαθό Ψ.
- Οι πέντε εργαζόμενοι παράγουν, είτε ογδόντα (80) μονάδες από το αγαθό X, είτε είκοσι (20) μονάδες από το αγαθό Ψ.

Δ1. α) Να παρουσιάσετε τον πίνακα με τους συνδυασμούς των παραγόμενων ποσοτήτων των δύο αγαθών (μονάδες 5)

β) Να αναφέρετε τη μορφή της Καμπύλης Παραγωγικών Δυνατοτήτων (δεν απαιτείται διάγραμμα) (μονάδες 3) και να τη σχολιάσετε σχετικά με την καταλληλότητα των παραγωγικών συντελεστών (μονάδες 4).

**Μονάδες 12**

Δ2. Να υπολογίσετε τη μέγιστη ποσότητα του αγαθού X που μπορεί να παραχθεί, όταν παράγονται δέκα (10) μονάδες από το αγαθό Ψ.

**Μονάδες 5**

Δ3. Να χαρακτηρίσετε, κάνοντας τους κατάλληλους υπολογισμούς, τον συνδυασμό  $\Lambda$  ( $X = 30, \Psi = 11$ ) (μονάδες 3) και να σχολιάσετε τί δείχνει ο συγκεκριμένος συνδυασμός για την οικονομία. (μονάδες 2)

**Μονάδες 5**

Δ4. Πόσες μονάδες από το Ψ αγαθό θα θυσιαστούν για να παραχθεί η  $10^{\text{η}}$  μονάδα του αγαθού X και να αιτιολογήσετε την απάντησή σας.

**Μονάδες 3**