

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 2020  
Β' ΦΑΣΗ

Ε\_3.ΑΕλ3Ε(ε)

ΤΑΞΗ:

3<sup>η</sup> ΤΑΞΗ ΕΠΑ.Λ.

ΜΑΘΗΜΑ:

ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΩΡΙΑΣ /  
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ

Ημερομηνία: Κυριακή 24 Μαΐου 2020

Διάρκεια Εξέτασης: 3 ώρες

ΕΚΦΩΝΗΣΕΙΣ

ΟΜΑΔΑ 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.
- a.** Το έδαφος πάνω στο οποίο χτίζεται ένα εργοστάσιο ανήκει στο συντελεστή παραγωγής «κεφαλαίο».
  - b.** Τα εργατικά οικοτεία είναι οργανώσεις εργαζομένων με αντικειμενικό σκοπό την προώθηση των κοινών συμφερόντων των μελών τους και συγκεκριμένα τη βελτίωση της οικονομικής τους κατάστασης.
  - γ.** Μια από τις αδυναμίες του ΑΕΠ είναι ότι μετράει την αξία των προϊόντων της παραοικονομίας.
  - δ.** Η μικροοικονομική θεωρία εξετάζει τη συμπεριφορά του αντιπροσωπευτικού καταναλωτή και του αντιπροσωπευτικού παραγωγού, ενώ η μακροοικονομία εξετάζει τα οικονομικά προβλήματα ως ένα σύνολο αλληλοεξαρτώμενων μεγεθών, χωρίς να δίνει έμφαση στη συμπεριφορά κάθε μονάδας χωριστά.
  - ε.** Οι καταθέσεις ταμιευτηρίου είναι η συνηθέστερη μορφή κατάθεσης.

**Μονάδες 15**

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

**ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 2020**  
Β' ΦΑΣΗ**E\_3.ΑΕλ3Ε(ε)**

1. Οι ιδιότητες των οικονομικών αναγκών είναι οι εξής:

- α. εξέλιξη, πολλαπλασιασμός, κορεσμός.
- β. εξέλιξη, πολλαπλασιασμός, μίμηση.
- γ. τεχνολογία, συνήθεια, διαφήμιση.
- δ. πολλαπλασιασμός, μίμηση, συνήθεια.

2. Η ποσότητα χρήματος σε κυκλοφορία ορίζεται ως:

- α. το σύνολο των νομισματικών μονάδων κάθε είδους που θα μπορούσαν να βρίσκονται στην κατοχή των οικονομούντων ατόμων σε μια χρονική περίοδο.
- β. το σύνολο των κερμάτων και των χαρτονομισμάτων που βρίσκονται στην κατοχή των οικονομούντων ατόμων σε μια χρονική περίοδο.
- γ. το σύνολο των χαρτονομισμάτων που βρίσκονται στην κατοχή των οικονομούντων ατόμων σε μια χρονική περίοδο.
- δ. το σύνολο των νομισματικών μονάδων κάθε είδους που βρίσκονται στην κατοχή των οικονομούντων ατόμων σε μια χρονική περίοδο.

**Μονάδες 10****ΟΜΑΔΑ Β**

- B1. a. Τι είναι ο αντιπραγματισμός, ποιες δυσκολίες παρουσίασε και πώς ξεπεράστηκαν (Μονάδες 5);
- β. Πώς ορίζεται η έννοια του χρήματος (Μονάδες 3); Ποια αγαθά χρησιμοποιήθηκαν ως χρήματα και τι προβλήματα δημιούργησαν (Μονάδες 3);
- γ. Να αναλύσετε τις βασικές λειτουργίες του χρήματος (Μονάδες 12) και να αναφέρετε ονομαστικά ποια είναι τα είδη χρήματος στις σύγχρονες οικονομίες. (Μονάδες 2).

**Μονάδες 25**

**ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 2020**  
Β' ΦΑΣΗ**E\_3.ΑΕλ3Ε(ε)****ΟΜΑΔΑ Γ**

Σε μια υποθετική οικονομία παράγονται 2 αγαθά, το X και το Ψ, κι απασχολούνται ορθολογικά 4 εργαζόμενοι. Ο κάθε εργαζόμενος μπορεί να παράγει είτε 2 μονάδες από το αγαθό X είτε 2 μονάδες από το αγαθό Ψ. Ζητούνται:

- Γ1.** Να κατασκευάσετε τον πίνακα παραγωγικών δυνατοτήτων της οικονομίας.

**Μονάδες 5**

- Γ2.** **a.** Ποιες είναι οι υποθέσεις πάνω στις οποίες στηρίζεται η Καμπύλη Παραγωγικών Δυνατοτήτων (Μονάδες 3);  
**β.** Τι δείχνει η Καμπύλη Παραγωγικών Δυνατοτήτων (Μονάδες 2);  
**γ.** Να κατασκευάσετε την Καμπύλη Παραγωγικών Δυνατοτήτων (Μονάδες 3). Τι σχόλια έχετε να κάνετε ως προς τη μορφή και την ικίση της (Μονάδες 2);  
**δ.** Να βρεθεί η εξίσωση της Καμπύλης Παραγωγικών Δυνατοτήτων (Μονάδες 3).

**Μονάδες 13**

- Γ3.** **a.** Να βρεθεί το Κόστος Ευκαιρίας του αγαθού X σε όρους του αγαθού Ψ και το Κόστος Ευκαιρίας του αγαθού Ψ σε όρους του αγαθού X σε όλους τους συνδυασμούς (Μονάδες 2).  
**β.** Πώς μπορούμε να χαρακτηρίσουμε το Κόστος Ευκαιρίας των δύο αγαθών και γιατί (Μονάδες 1);

**Μονάδες 3**

- Γ4.** Να χαρακτηρίσετε εάν είναι εφικτοί, ανέφικτοι ή άριστοι οι συνδυασμοί N ( $X=6, \Psi=1$ ) και K ( $X=5, \Psi=7$ ) καθώς και να προσδιορίσετε τι σημαίνει για την οικονομία ένας εφικτός συνδυασμός και πώς ένας ανέφικτος θα μπορούσε να πραγματοποιηθεί.

**Μονάδες 4**

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 2020  
Β' ΦΑΣΗ

Ε\_3.ΑΕλ3Ε(ε)

## ΟΜΑΔΑ Δ

- Δ1.** Στον παρακάτω πίνακα παρουσιάζονται δεδομένα μιας υποθετικής οικονομίας στην οποία παράγεται μόνο ένα αγαθό.

	2017	2018	2019
<b>Τιμή</b>	200	210	224
<b>Ποσότητα</b>	1.000	1.200	1.500
<b>ΑΕΠ σε τρέχουσες τιμές</b>			
<b>Δείκτης Τιμών (%)</b>	100		
<b>ΑΕΠ σε σταθερές τιμές</b>			300.000
<b>Κατά κεφαλήν πραγματικό Α.Ε.Π.</b>	160		200
<b>Πληθυσμός (αριθμός ατόμων)</b>	1.250	1.280	

- a. Να μεταφέρετε στο τετράδιό σας τον παραπάνω πίνακα και να συμπληρώσετε τα κενά του, παρουσιάζοντας τους σχετικούς υπολογισμούς.

**Μονάδες 9**

- β. Να υπολογίσετε το πραγματικό Α.Ε.Π. του έτους 2018 σε σταθερές τιμές του 2019.

**Μονάδες 4**

- γ. Να υπολογίσετε τον ρυθμό πληθωρισμού μεταξύ των ετών 2018 και 2019.

**Μονάδες 3**

- Δ2.** Ποια είναι η διαφορά ονομαστικού Α.Ε.Π. από το πραγματικό Α.Ε.Π.;

**Μονάδες 5**

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 2020  
Β' ΦΑΣΗ

Ε\_3.ΑΕλ3Ε(ε)

**Δ3.** Πώς θα χαρακτηρίζατε το βιοτικό επίπεδο της χώρας κατά τα έτη που δίνονται;

**Μονάδες 4**

Σε κάθε υποερώτημα απαιτείται να γραφεί ο κατάλληλος τύπος υπολογισμού και κατά τους υπολογισμούς σας, όπου απαιτείται, να χρησιμοποιήσετε δύο (2) δεκαδικά ψηφία.

ΔΑΣΙΑΚΗ