

Θέματα 3^{ου} Πανελληνίου Μαθητικού Διαγωνισμού Οικονομικών 2022

1^η Φάση - ΞΕΝΟΦΩΝ

1. Η κοινωνική ανισότητα οφείλεται στην κατανομή των φυσικών πόρων. Σωστό ή λάθος
2. Βιώσιμη ανάπτυξη είναι:
 - a. Αυτή που καλύπτει τις βιοτικές ανάγκες των ανθρώπων
 - b. Αυτή που επιτρέπει τη βιωσιμότητα των επιχειρήσεων
 - c. Αυτή που δεν εξαντλεί τους φυσικούς πόρους
 - d. Αυτή που επιτρέπει τη συνεχή ανάπτυξη της οικονομίας
3. Οι κοινωνικές επιστήμες δεν διατυπώνουν νόμους, όπως οι φυσικές επιστήμες, αλλά τάσεις. Σωστό ή λάθος;
4. Ο πρώτος συγγραφέας οικονομικού συγγράμματος είναι
 - a. Ο Ξενοφών
 - b. Ο Αριστοτέλης
 - c. Ο Άνταμ Σμιθ
 - d. Ο Τζων Μ. Κευνς
5. Ο Καπιταλισμός ως κοινωνικό σύστημα υπάρχει:
 - a. Από τα Αρχαία Χρόνια
 - b. Από τη Ρωμαϊκή Εποχή
 - c. Από τον 16^ο αιώνα
 - d. Από τον 20^ο αι.
6. Η μετανάστευση είναι ένα ιστορικό φαινόμενο όλων των εποχών. Σωστό ή λάθος;
7. Το πόσιμο νερό είναι «ελεύθερο αγαθό». Σωστό ή λάθος;
8. Άνεργος σημαίνει:
 - a. Όποιος δεν εργάζεται
 - b. Όποιος δεν θέλει να εργαστεί
 - c. Όποιος δεν έχει δουλειά
 - d. Όποιος αναζητά αλλά δεν βρίσκει δουλειά
9. Η οικονομική ανάπτυξη μοιραία βλάπτει το περιβάλλον. Σωστό ή λάθος;
10. Το κόστος ευκαιρίας του αγαθού Α σε όρους του αγαθού Β είναι ίσο με 2. Αυτό σημαίνει ότι:
 - a. Για να παραχθούν 10 επιπλέον μονάδες από το αγαθό Α, θα πρέπει να θυσιαστούν 5 μονάδες από το αγαθό Β
 - b. Για να παραχθούν 5 επιπλέον μονάδες από το αγαθό Α, θα πρέπει να θυσιαστούν 10 μονάδες από το αγαθό Β
 - c. Για να παραχθεί 1 επιπλέον μονάδα από το αγαθό Β, θα πρέπει να θυσιαστούν 2 επιπλέον μονάδες από το αγαθό Α
 - d. Αν αυξηθεί η παραγωγή του αγαθού Α κατά 1 μονάδα, η παραγωγή του αγαθού Β θα αυξηθεί κατά 2 μονάδες
11. Ποιο από τα παρακάτω θα αυξήσει τη ζήτηση για ένα κανονικό αγαθό; Μια μείωση:
 - a. Στην τιμή

- b. Στο εισόδημα
 - c. Στην τιμή ενός συμπληρωματικού του αγαθού
 - d. Στην τιμή ενός υποκατάστατου αγαθού
12. Μια συνάρτηση παραγωγής δείχνει τη σχέση ανάμεσα στις εισροές και το/τα:
- a. Συνολικό κόστος
 - b. Συνολικά έσοδα
 - c. Προϊόν
 - d. Κέρδος
13. Ποιο από τα ακόλουθα ισχύει για ένα μονοπώλιο:
- i) Υπάρχει μόνο μια επιχείρηση
 - ii) Η επιχείρηση παράγει ένα προϊόν με πολλά στενά υποκατάστατα
 - iii) Ο κλάδος έχει ελεύθερη είσοδο και έξοδο
- a. Μόνο το i
 - b. Μόνο το ii
 - c. Μόνο το iii
 - d. Μόνο το i και το ii
 - e. Το i, το ii και το iii
14. Η ελαστικότητα ζήτησης του αγαθού A ως προς την τιμή του βρέθηκε να είναι ίση με -1. Αυτό σημαίνει ότι:
- a. Μια αύξηση της τιμής του αγαθού θα οδηγήσει σε μείωση της συνολικής δαπάνης των καταναλωτών για το αγαθό αυτό
 - b. Μια αύξηση της τιμής του αγαθού κατά 5% θα οδηγήσει σε μείωση της καταναλισκόμενης ποσότητάς του κατά 5%
 - c. Μια αύξηση της τιμής του αγαθού κατά 5% θα οδηγήσει σε αύξηση της καταναλισκόμενης ποσότητάς του κατά 5%
 - d. Μια αύξηση της τιμής του αγαθού κατά 5% θα αφήσει αμετάβλητη την καταναλισκόμενη ποσότητά του
15. Έστω ότι η αγορά ενός κανονικού αγαθού βρίσκεται σε ισορροπία. Μια μείωση του εισοδήματος των καταναλωτών θα οδηγήσει, με όλους τους άλλους παράγοντες σταθερούς, σε:
- a. Αύξηση της τιμής ισορροπίας και αύξηση της ποσότητας ισορροπίας του αγαθού
 - b. Αύξηση της τιμής ισορροπίας και μείωση της ποσότητας ισορροπίας του αγαθού
 - c. Μείωση της τιμής ισορροπίας και μείωση της ποσότητας ισορροπίας του αγαθού
 - d. Μείωση της τιμής ισορροπίας και αύξηση της ποσότητας ισορροπίας του αγαθού
16. Όταν κάθε μονάδα προϊόντος που παράγει και πουλά μια επιχείρηση αυξάνει το κέρδος της, τότε:
- a. Το οριακό έσοδο είναι μικρότερο από το οριακό κόστος
 - b. Το οριακό έσοδο είναι μεγαλύτερο από το οριακό κόστος
 - c. Το οριακό έσοδο είναι ίσο με το οριακό κόστος
 - d. Η επιχείρηση μεγιστοποιεί το κέρδος της
17. Ποιο από τα ακόλουθα θεωρείται ότι ανήκει πάντοτε στη μακροχρόνια περίοδο;

- a. 6 μήνες
- b. 1 έτος
- c. 2 έτη
- d. Κανένα από αυτά

18. Δεδομένου ότι οι ΗΠΑ είναι ένα πλούσιο κράτος, θα μπορούσαν να παρέχουν δωρεάν ιατρική περίθαλψη σε όλους τους πολίτες της χώρας, χωρίς να αντιμετωπίσουν το πρόβλημα της στενότητας των πόρων. Σωστό ή λάθος;

19. Η τάση για συνεχή αύξηση των τιμών ονομάζεται:

- a) Πληθυσμός
- b) Πληθωρισμός
- c) Ανεργία
- d) Κρίση

20. Στα νομισματικά μέτρα καταπολέμησης της ανεργίας είναι και

- a) Η αύξηση των κρατικών δαπανών για δημόσια έργα
- b) Η μείωση των φόρων
- c) Η μείωση του επιτοκίου
- d) Η αύξηση των φόρων

21. Όταν η οικονομία φτάσει σε επίπεδο πλήρους απασχόλησης, μια αύξηση της ζήτησης θα δημιουργήσει:

- a) Μείωση των τιμών
- b) Πληθωρισμό κόστους
- c) Στασιμοπληθωρισμό
- d) Πληθωρισμό ζήτησης

22. Στη φάση της ύφεσης παρατηρείται:

- a) έλλειψη των επενδύσεων
- b) μείωση της ανεργίας
- c) αύξηση των επενδύσεων
- d) αύξηση της παραγωγής

23. Όταν υπάρχει διαρθρωτική ανεργία, οι άνεργοι δεν μπορούν να βρουν απασχόληση:

- a) Διότι δεν ενδιαφέρονται να εργασθούν
- b) Διότι δεν έχουν τις κατάλληλες γνώσεις και ειδικεύσεις
- c) Διότι δεν έχουν τις κατάλληλες πληροφορίες
- d) Διότι δεν είναι κατάλληλη η εποχή

24. Σε ποιο είδος κατάθεσης το επιτόκιο είναι μεγαλύτερο:

- a) καταθέσεις όψεως
- b) καταθέσεις προθεσμίας
- c) καταθέσεις ταμειυτηρίου
- d) όλα τα παραπάνω

25. Ο τύπος του ανατοκισμού είναι:
- $K_i = K_0 (1 + n)$
 - $K_0 = K_n (1 + i)^n$
 - $K_n = K_0 (1 + i)^n$
 - κανένα από τα παραπάνω
26. Η ποσότητα του χρήματος που κυκλοφορεί αυξάνει όταν:
- Μειώνονται οι καταθέσεις όψεως στις εμπορικές τράπεζες
 - Η Κεντρική τράπεζα μειώνει το ποσοστό ρευστών διαθεσίμων
 - Η Κεντρική τράπεζα αυξάνει το προεξοφλητικό επιτόκιο
 - Αυξάνονται οι τιμές των αγαθών στην αγορά.
27. Οι εμπορικές τράπεζες μπορούν να δημιουργήσουν χρήμα από:
- τις καταθέσεις όψεως
 - τις καταθέσεις προθεσμίας
 - τις καταθέσεις ταμιευτηρίου
 - όλα τα παραπάνω
28. Οι βασικές λειτουργίες του χρήματος είναι:
- αδιαιρετότητα, μέσο διατήρησης αξιών, μέσο συναλλαγής
 - μεταβολή της αξίας, μονάδα μέτρησης αξίας, μέσο συναλλαγής
 - μέσο διατήρησης αξιών, δυσκολία στη χρήση, μεταβολή της αξίας
 - κανένα από τα παραπάνω
29. Κεφάλαιο 1000€ τοκίζεται με ετήσιο επιτόκιο 6% για 5 χρόνια. Κάθε έτος αποσύρονται μόνο οι τόκοι. Στη λήξη της πενταετίας, η αξία του κεφαλαίου θα είναι:
- 1.060€
 - 1.000€
 - 1.300€
 - 1.338€
30. Μία επιχείρηση Μ μετοχών έχει κέρδη μετά φόρων 200.000€. Η Γενική Συνέλευση αποφασίζει να δοθεί μέρισμα 20€ ανά μετοχή. Να προσδιοριστεί το πλήθος των μετοχών, αν πρόκειται να διανεμηθεί ως μέρισμα το 40% των κερδών μετά φόρων.
- 10.000
 - 4.000
 - 2.000
 - Δεν μπορεί να προσδιοριστεί