

210 επιλεγμένα θέματα για τις εξετάσεις του υπ. Οικονομικών

Το Σάββατο αρχίζει η μάχη για 26.077 υποψηφίους. Το πρόγραμμα και οι οδηγίες του ΑΣΕΠ για το διαγωνισμό



Στα θρανία θα καθίσουν, το Σάββατο 4 και την Κυριακή 5 Απριλίου, 26.077 υποψήφιοι για να διεκδικήσουν 877 μόνιμες θέσεις στο υπουργείο Οικονομικών. Από το συνολικό αριθμό των θέσεων, οι 738 θα δοθούν σε υπηρεσίες του υπουργείου, οι 133 στο Γενικό Λογιστήριο του Κράτους και οι 6 στο υπουργείο Μακεδονίας - Θράκης. Οι πτυχιούχοι ΑΕΙ θα μοιραστούν 545 θέσεις, οι απόφοιτοι ΙΕΚ και Λυκείου 129 και οι τελειόφοιτοι ΤΕΙ 203. Σε υπηρεσίες που εδρεύουν στη Νομαρχία Αθηνών θα δοθούν 267 θέσεις, στην Ανατολική Αττική 64, στη Θεσσαλονίκη 44, στον Πειραιά 121, στη Δωδεκάνησο 21, στην Πέλλα 13, στη Λάρισα 11 και στη Δυτική Αττική 28 θέσεις.

Στις 4 Απριλίου εξετάζονται μόνο οι υποψήφιοι της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης. Στις 9 το πρωί θα διαγωνισθούν στους Πολιτικούς Θεσμούς και τις Μαθηματικές γνώσεις και στις 15.00 μ.μ. στις Λεκτικές Δεξιότητες. Στις 4 Απριλίου οι υποψήφιοι της Πανεπιστημιακής και της Τεχνολογικής Εκπαίδευσης θα εξετασθούν το πρωί (9 π.μ.) σε Δημόσιο και Ιδιωτικό Δίκαιο και το απόγευμα (15.00 μ.μ.) στις Λεκτικές δεξιότητες (η ΠΕ κατηγορία και στο δημοσιονομικό δίκαιο). Την Κυριακή 5 Απριλίου (9 το πρωί) ΠΕ και ΤΕ υποψήφιοι θα εξετασθούν στην Οικονομική και Λογιστική.

Το ΑΣΕΠ δηλώνει έτοιμο να ανταποκριθεί στις απαιτήσεις του διαγωνισμού που θα διενεργηθεί σε 182 εξεταστικά κέντρα. Οι συμμετέχοντες οφείλουν να προσέλθουν στα εξεταστικά κέντρα μία ώρα νωρίτερα από την έναρξη της εξέτασης. Για τη διαπίστωση της ταυτότητάς τους οι εξεταζόμενοι θα πρέπει να έχουν μαζί τους την αστυνομική τους ταυτότητα ή το διαβατήριό ή άλλο επίσημο έγγραφο παραστατικό της ταυτοπροσωπίας. Η έξοδος από την αίθουσα δεν επιτρέπεται στους εξεταζόμενους πριν περάσει μία (1) ώρα από την έναρξη της εξέτασης. Με την παράδοση των Απαντητικών Φύλλων οι επιτηρητές αφού ελέγξουν τα ατομικά στοιχεία του εξεταζόμενου, θα τα καλύψουν παρουσία του με μαύρο αδιαφανές αυτοκόλλητο κάλυμμα και θα υπογράψουν στις αντίστοιχες θέσεις του Απαντητικού Φύλλου.

Επιλογή Θεμάτων: Επιστημονική ομάδα των πανεπιστημιακών φροντιστηρίων «ΚΟΛΛΙΝΤΖΑ» αποτελούμενη από τους: Κολλίντζα Σπυρίδωνα, Κολλίντζα Νικόλαο, Αλεβίζου Ντένια, Κόλλια Ηρακλή, Κωτούλα Σοφοκλή, Μπαντούλα Κων/νο, Κοντογιαννίδου Γαβριέλα, Πατρίκιο Γεώργιο, Φερετζάκη Γεώργιο, Καλοπίτα Γεώργιο, Δαλκαφούκη Παναγιώτη, Παπαδόπουλο Γεώργιο.

ΘΕΜΑΤΑ SOS ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΔΗΜΟΣΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕ

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: Μπαντούλας Κωνσταντίνος

1. Ο δημόσιος προϋπολογισμός συντάσσεται:

- α) Κάθε δύο έτη
- β) Κάθε ένα έτος
- γ) Κάθε εξάμηνο
- δ) Κάθε πέντε έτη

2. Ο προϋπολογισμός εκμετάλλευσης περιλαμβάνει:

- α) Τα δημόσια έσοδα και έξοδα που μεταβάλλουν την αξία της δημόσιας περιουσίας
- β) Τις δωρεές προς το Δημόσιο
- γ) Τις επενδύσεις σε έργα υποδομής
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

3. Όταν τα φορολογικά έσοδα υπολείπονται των δημόσιων δαπανών, τότε ο προϋπολογισμός θεωρείται:

- α) Πλεονασματικός
- β) Ελλειμματικός
- γ) Ισοσκελισμένος
- δ) Ουδέτερος

4. Οι βασικές αρχές που διέπουν τον προϋπολογισμό είναι

- α) Η αρχή της δημοσιότητας, της ετήσιας διάρκειας, της ειλικρίνειας
- β) Η αρχή της σαφήνειας, της ενότητας, της καθολικότητας, της ειδικότητας
- γ) Κανένα από τα παραπάνω
- δ) Το α) και το β)

5. Το ελεγκτικό συνέδριο αποτελείται από:

- α) Τον πρόεδρο, 4 αντιπροέδρους και 19 συμβούλους
- β) Τον πρόεδρο, 4 αντιπροέδρους και 20 συμβούλους
- γ) Τον πρόεδρο, 3 αντιπροέδρους και 20 συμβούλους
- δ) Τον πρόεδρο, 2 αντιπροέδρους και 20 συμβούλους

6. Ο απολογισμός απεικονίζει:

- α) Το δημοσιονομικό πρόγραμμα της κυβέρνησης
- β) Το οικονομικό πρόγραμμα
- γ) Τα αποτελέσματα εκτέλεσης των δαπανών
- δ) Τα αποτελέσματα του προϋπολογισμού

7. Οι πιστώσεις του προϋπολογισμού επιτρέπεται να μεταβληθούν:

- α) Με αιτιολογημένες αποφάσεις του αρμόδιου υπουργού
- β) Με αποφάσεις του αρμόδιου γενικού γραμματέα της περιφέρειας
- γ) Με αποφάσεις του υπουργού Οικονομικών
- δ) Όλα τα παραπάνω

8. Ένα δημόσιο έσοδο δεν μπορεί να εισπραχθεί αν:

- α) Δεν δοθεί σχετική εντολή από τον υπουργό Οικονομικών
- β) Δεν εγκριθεί η είσπραξη του από το γενικό διευθυντή Οικονομικών

γ) Δεν υπάρχει κανόνας δικαίου που να προβλέπει την είσπραξη του καθώς και νόμιμος τίτλος βεβαίωσής του
δ) Δεν συμφωνεί ο φορολογούμενος πολίτης

9. Βασική προϋπόθεση για την ανάληψη της υποχρέωσης για τη διενέργεια μιας δαπάνης είναι, μεταξύ των άλλων, και:

- α) Να ελεγχθεί η σκοπιμότητα της δαπάνης από τον υπουργό
- β) Να υπάρχουν περιθώρια στη σχετική πίστωση του προϋπολογισμού
- γ) Να έχει εγκριθεί από το Ελεγκτικό Συνέδριο
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

10. Ο προληπτικός έλεγχος των δαπανών γίνεται από:

- α) Το Γενικό Λογιστήριο του Κράτους
- β) Τις δημόσιες οικονομικές υπηρεσίες
- γ) Τον υπουργό Οικονομικών
- δ) Τους αρμόδιους παρέδρους του Ελεγκτικού Συνεδρίου

11. Το Ελεγκτικό Συνέδριο αποτελεί:

- α) Ανεξάρτητη διοικητική αρχή υπαγόμενη απευθείας στον πρωθυπουργό
- β) Διοικητικό Δικαστήριο υπαγόμενο στον υπουργό Δικαιοσύνης
- γ) Διοικητικό Δικαστήριο και διοικητική αρχή
- δ) Ανεξάρτητη υπηρεσία του υπουργείου Οικονομικών που ελέγχει τις δαπάνες

12. Η ανάληψη υποχρέωσης για τη διενέργεια μιας δημόσιας δαπάνης αποτελεί:

- α) Το πρώτο από τα πέντε ανεξάρτητα στάδια εκτέλεσης του προϋπολογισμού δημόσιων δαπανών
- β) Το δεύτερο από τα πέντε ανεξάρτητα στάδια εκτέλεσης του προϋπολογισμού δημόσιων δαπανών
- γ) Το τελευταίο από τα δύο ανεξάρτητα στάδια εκτέλεσης του προϋπολογισμού δημόσιων δαπανών
- δ) Στάδιο της κατάρτισης και όχι της εκτέλεσης του προϋπολογισμού δαπανών

13. Η εκτέλεση του προϋπολογισμού των δημόσιων εσόδων περιλαμβάνει συνήθως:

- α) Ένα στάδιο
- β) Δύο στάδια: τη βεβαίωση και την είσπραξη των εσόδων
- γ) Τρία στάδια: τη βεβαίωση, τον έλεγχο και την είσπραξη των εσόδων
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

14. Ο προϋπολογισμός είναι:

- α) Ένα λογιστικό σχέδιο δράσεως το οποίο απεικονίζει ταμειακές εισροές και εκροές
- β) Μια μορφή δημοσιονομικού προγράμματος της κυβέρνησης
- γ) Μια μορφή πολιτικού προγράμματος της κυβέρνησης
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

15. Τα χρεολύσια αποτελούν:

- α) Αύξηση του δημόσιου χρέους

β) Κάλυψη των τρεχουσών δανειακών αναγκών

γ) Ολική εξόφληση του δημόσιου χρέους

δ) Μείωση του δημόσιου χρέους

16. Όταν τα φορολογικά έσοδα είναι μεγαλύτερα από τις δημόσιες δαπάνες, τότε ο προϋπολογισμός θεωρείται:

- α) Ισοσκελισμένος
- β) Πλεονασματικός
- γ) Ουδέτερος
- δ) Ελλειμματικός

17. Το σχέδιο του τακτικού προϋπολογισμού συντάσσεται από:

- α) Το Ελεγκτικό Συνέδριο
- β) Την Κεντρική Τράπεζα
- γ) Τον υπουργό Οικονομικών
- δ) Το Γενικό Λογιστήριο του Κράτους

18. Ο απολογισμός κυρώνεται στη Βουλή:

- α) Μαζί με τον προϋπολογισμό και μία μόνο φορά
- β) Μαζί με τον προϋπολογισμό
- γ) Μαζί με τον προϋπολογισμό και μία μόνο φορά κατά υπουργείο και ειδικό τομέα
- δ) Μαζί με τον προϋπολογισμό και μία μόνο φορά κατά υπουργείο

19. Κατά την ανάληψη υποχρέωσης για τη διενέργεια της δαπάνης καθίσταται:

- α) Το Δημόσιο ως οφειλέτης
- β) Το Δημόσιο ως απαιτητής
- γ) Το Δημόσιο ως πιστωτής
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

20. Η παροχή πρόσθετων πιστώσεων ανατρέπει την αρχή:

- α) Της ορθολογικής κατανομής των πόρων
- β) Της καθολικότητας του προϋπολογισμού
- γ) Της ειλικρίνειας του προϋπολογισμού
- δ) Όλα τα παραπάνω

21. Τα κλιμάκια του Ελεγκτικού Συνεδρίου αποτελούνται από:

- α) Τους παρέδρους
- β) Τους εισηγητές
- γ) Τους αντιπροέδρους
- δ) Όλα τα παραπάνω

22. Για την εκτίμηση των εσόδων κατά την κατάρτιση του Κρατικού Προϋπολογισμού χρησιμοποιούνται συνήθως:

- α) Ελαστικότητα εσόδων ως προς τις τιμές των διαφόρων προϊόντων
- β) Οριακές ροπές για κατανάλωση
- γ) Ειδικοί αριθμοδείκτες
- δ) Κανένα από τα παραπάνω

23. Πριν από την εκτέλεσή του ο Κρατικός Προϋπολογισμός στην Ελλάδα εγκρίνεται από:

- α) Τον πρωθυπουργό
- β) Το Υπουργικό Συμβούλιο
- γ) Το Ελεγκτικό Συνέδριο
- δ) Το Εθνικό Κοινοβούλιο με ψήφισμα

24. Ο απολογισμός και ο γενικός ισολογισμός του κράτους καταρτίζονται:

- α) Κάθε χρόνο
- β) Κάθε τέσσερα χρόνια
- γ) Κάθε φορά που αλλάζει η κυβέρνηση
- δ) Κάθε φορά που αλλάζει ο υπουργός Οικονομικών

25. Ο Κρατικός Προϋπολογισμός είναι ένας λογαριασμός που περιέχει:

- Α) Όλες τις δαπάνες που θα πραγματοποιήσει το Δημόσιο σε διάστημα ενός έτους
- Β) Όλα τα έσοδα που προβλέπεται ότι θα πραγματοποιήσει το Δημόσιο σε διάστημα ενός έτους
- Γ) Όλα τα έσοδα και έξοδα που προβλέπεται ότι θα πραγματοποιήσει το Δημόσιο σε διάστημα ενός έτους
- Δ) Όλα τα έσοδα και έξοδα του Δημοσίου σε διάστημα τριών ετών

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ

1.β, 2.δ, 3.β, 4.δ, 5.γ, 6.δ, 7.γ, 8.γ, 9.β, 10.δ, 11.γ, 12.α, 13.δ, 14.δ, 15.β, 16.β, 17.γ, 18.β, 19.α, 20.α, 21.δ, 22.δ, 23.δ, 24.α, 25.γ.

ΔΗΜΟΣΙΟ ΔΙΚΑΙΟ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕ-ΤΕ

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: Γεώργιος Κ. Πατρίκιος, Δικηγόρος, LL.M., Υπ. Δ. Ν.

1. Στην κεντρική κρατική διοίκηση:

- α. Δεν περιλαμβάνεται κανένα δικαστήριο
- β. Περιλαμβάνονται όλα τα ανώτατα δικαστήρια
- γ. Περιλαμβάνονται το Συμβούλιο της Επικρατείας και το Ελεγκτικό Συνέδριο
- δ. Περιλαμβάνεται το Συμβούλιο της Επικρατείας

2. Η δημόσια διοίκηση της Ελλάδας οργανώνεται, σύμφωνα με:

- α. Το συγκεντρωτικό σύστημα
- β. Τη διοικητική αυτοδιοίκηση
- γ. Το αποκεντρωτικό σύστημα
- δ. Κανένα από τα τρία

3. Η διοικητική διαίρεση της Ελλάδας οργανώνεται βάσει:

- α. Των γεωοικονομικών συνθηκών
- β. Των κοινωνικών συνθηκών
- γ. Των συγκοινωνιακών συνθηκών
- δ. Όλων των παραπάνω

4. Το κράτος ασκεί στους ΟΤΑ

- α. Ιεραρχικό έλεγχο
- β. Διοικητική εποπτεία
- γ. Έλεγχο σκοπιμότητας
- δ. Δεν ασκεί κανέναν έλεγχο

5. Η Τοπική Αυτοδιοίκηση α' βαθμού περιλαμβάνει

- α. Τους δήμους και τις κοινότητες
- β. Τις κοινότητες και τις νομαρχίες
- γ. Τους δήμους
- δ. Τη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση

6. Ο γενικός γραμματέας της Περιφέρειας ελέγχει τη νομιμότητα των πράξεων:

- α. Του υπουργού Εσωτερικών

β. Των ΟΤΑ α' και β' βαθμού
γ. Των ΟΤΑ α' βαθμού
δ. Των δημόσιων υπηρεσιών της Περιφέρειάς του

7. Ποια από τις παρακάτω αποτελεί ανεξάρτητη αρχή:

- α. Το Ελεγκτικό Συνέδριο
- β. Η Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας
- γ. Ο ΟΑΕΔ
- δ. Η Διεθνής Εκθεση Θεσσαλονίκης

8. Η Ελλάδα διαιρείται σε:

- α. 12 περιφέρειες
- β. 13 περιφέρειες
- γ. 14 περιφέρειες
- δ. 15 περιφέρειες

9. Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις της ελληνικής επικράτειας είναι συνολικά:

- α. Πενήντα μία
- β. Πενήντα τρεις
- γ. Πενήντα
- δ. Σαράντα επτά

10. Ο α' και ο β' βαθμός Τοπικής Αυτοδιοίκησης συνδέονται με:

- α. Σχέση εποπτείας
- β. Σχέση ιεραρχίας
- γ. Δεν συνδέονται αφού είναι μεταξύ τους ανεξάρτητοι
- δ. Συνδέονται αποτελώντας την Ενιαία Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση

11. Για τη νόμιμη συγκρότηση συλλογικού οργάνου της διοίκησης απαιτείται:

- α. Η προφορική ανάθεση των αρμοδιοτήτων κάθε μέλους από τα όργανα της διοίκησης
- β. Ο ορισμός με πράξη όλων των μελών που απαιτεί ο νόμος
- γ. Εκδοχή Προεδρικού Διατάγματος
- δ. Εκδοχή νόμου

12. Όργανα της διοίκησης (δημόσιοι υπάλληλοι) που υπάγονται στον υπαλληλικό κώδικα για πράξεις ή για παραλείψεις τους κατά την άσκηση των καθηκόντων τους:

- α. Δεν φέρουν καμιά ευθύνη έναντι οποιουδήποτε
- β. Ευθύνονται μόνο έναντι του κράτους
- γ. Υπέχουν αστική ευθύνη έναντι των οικουμένων
- δ. Υπέχουν μόνο ποινική ευθύνη

13. Οι δημόσιοι υπάλληλοι είναι:

- α. Μόνιμοι
- β. Ισόβιοι
- γ. Μόνιμοι εφόσον κατέχουν οργανική θέση
- δ. Ισόβιοι εφόσον κατέχουν οργανική θέση

14. Η πρόσληψη υπαλλήλων στο δημόσιο και τον ευρύτερο δημόσιο τομέα γίνεται:

- α. Πάντοτε με διαγωνισμό
- β. Πάντοτε με επιλογή βάσει προκαθορισμένων κριτηρίων
- γ. Με διαγωνισμό ή με επιλογή, βάσει

προκαθορισμένων και αντικειμενικών κριτηρίων
δ. Όπως επιθυμεί το εκάστοτε αρμόδιο για την πρόσληψη όργανο.

15. Τα συλλογικά όργανα της διοίκησης αποτελούνται τουλάχιστον από:
α. Τρία μέλη
β. Πέντε μέλη
γ. Εννέα μέλη
δ. Εντεκα μέλη

16. Ποιο από τα παρακάτω έχει την αρμοδιότητα διορισμού και επιλογής των δημοσίων υπαλλήλων:
α. Το υπουργείο Εργασίας
β. Ο Σύνήγορος του Πολίτη
γ. Ο Οργανισμός Απασχόλησης Εργατικού Δυναμικού
δ. Το Ανώτατο Συμβούλιο Επιλογής Προσωπικού

17. Σε ποια περίπτωση η μεταβίβαση αρμοδιότητας δεν την αποξενώνει απ' αυτόν που την εκχώρησε:
α. Στην αναπλήρωση
β. Στην εξαίρεση από συλλογικό διοικητικό όργανο
γ. Στη μεταβίβαση της αρμοδιότητας του υπογράφειν
δ. Στη μεταβίβαση κατά τόπον αρμοδιότητας

18. Η ιεραρχική προσφυγή ασκείται:
α. Στο όργανο που εξέδωσε την πράξη
β. Στον περιφερειάρχη
γ. Στον προϊστάμενο του οργάνου που εξέδωσε την πράξη
δ. Στους προϊστάμενους με βαθμό διευθυντή

19. Η επεξεργασία κανονιστικών Προεδρικών Διαταγμάτων από το Συμβούλιο της Επικρατείας αποτελεί μορφή:
α. Πολιτικού ελέγχου της δημόσιας διοίκησης
β. Εσωτερικού ελέγχου της δημόσιας διοίκησης
γ. Δικαστικού ελέγχου της δημόσιας διοίκησης
δ. Διοικητικού ελέγχου της δημόσιας διοίκησης

20. Η άσκηση ενδικοφανούς προσφυγής αποτελεί προϋπόθεση:
α. Για την παραδεκτή άσκηση έφεσης
β. Για την παραδεκτή άσκηση προσφυγής
γ. Για την παραδεκτή άσκηση αιτήσεως ακυρώσεως
δ. Για την παραδεκτή άσκηση αιτήσεως αναίρεσεως

21. Η άσκηση της διοικητικής λειτουργίας εκδηλώνεται με:
α. Αποφάσεις γενικών συνελεύσεων
β. Διοικητικές ενέργειες
γ. Προσωπικές υλικές πράξεις δημοσίων υπαλλήλων
δ. Αποφάσεις των διοικητικών δικαστηρίων

22. Οι ατομικές διοικητικές πράξεις θεσπίζουν κανόνες δικαίου:
α. Που αφορούν ένα ή περισσότερα άτομα

β. Απρόσωπους
γ. Που ρυθμίζουν ορισμένη συμπεριφορά στα πλαίσια μιας ορισμένης χρονικής στιγμής
δ. Όλα τα παραπάνω

23. Η αιτιολογία όταν επιβάλλεται από τις σχετικές διατάξεις πρέπει:
α. Να προκύπτει από τα γενικότερα στοιχεία της υποθέσεως
β. Να αναφέρεται στο σώμα της πράξης
γ. Να προκύπτει συνολικά από τη συμπεριφορά της διοίκησης
δ. Όλα τα ανωτέρω

24. Τα μέτρα εσωτερικής τάξης:
α. Αποτελούν πράξεις με εκτελεστό χαρακτήρα
β. Αποτελούν πράξεις με μη εκτελεστό χαρακτήρα και μόνο κατ' εξαίρεση το αντίθετο
γ. Αφορούν το ποινικό δίκαιο
δ. Αφορούν το υπηρεσιακό δίκαιο

25. Οι κυβερνητικές πράξεις:
α. Ελέγχονται από τα δικαστήρια
β. Ελέγχονται αποκλειστικά από το Συμβούλιο της Επικρατείας
γ. Δεν ελέγχονται από τα Δικαστήρια
δ. Είναι μη εκτελεστές πράξεις της διοίκησης

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ
1. γ, 2. γ, 3. δ, 4. β, 5. α, 6. β, 7. β, 8. β, 9. β, 10. β, 11. γ, 12. γ, 13. α, 14. δ, 15. γ, 16. γ, 17. β, 18. α, 19. β, 20. β, 21. γ, 22. α, 23. γ, 24. γ, 25. γ.

ΑΣΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕ-ΤΕ

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΦΕΡΕΤΖΑΚΗ, δικηγόρου, ΜΑ Πολιτικής Δικονομίας Πανεπιστημίου Milano

1. Το Δίκαιο ρυθμίζει:
Α) την εξωτερική συμπεριφορά των μελών μιας κοινωνίας
Β) την ηθική τελειότητα του ανθρώπου
Γ) τη συνειδησιακή γαλήνη και ισορροπία των ανθρώπων
Δ) κανόνες ψυχολογικής φύσεως

2. Το τεθειμένο δίκαιο ονομάζεται αλλιώς:
Α) κατ' ουσίαν δίκαιο
Β) απόλυτη αξία της δικαιοσύνης
Γ) το ιδανικό δίκαιο
Δ) θετικό δίκαιο

3. Εθιμοτυπία είναι:
Α) οι κοινωνικές συνήθειες
Β) η υποκειμενική καλή πίστη
Γ) η πεποίθηση δικαίου
Δ) οι κανόνες της ηθικής

4. Ενοχή είναι:
Α) η υποχρέωση προς καταβολή
Β) η υποχρέωση προς παροχή
Γ) η αποκατάσταση ζημιών
Δ) η μετακίνηση περιουσιακών αντικειμένων

5. Ποιο από τα παρακάτω καλείται θετικό διαφέρον;
Α) τι θα είχε ο δανειστής αν έλειπε το ζη-

μιγόνο γεγονός
Β) όταν ο νόμιμος λόγος ευθύνης είναι άλλο γεγονός για το δανειστή και όχι η αθέτηση προϋφιστάμενης ενοχής
Γ) η συμπεριφορά του οφειλέτη οδήγησε στην κατάρτιση ανίσχυρης σύμβασης
Δ) ο ζημιωθείς μπορεί να ζητήσει όχι ό, τι θα είχε, αν καταρτιζόταν η σύμβαση για την οποία γίνονται οι διαπραγματεύσεις

6. Η διαφορά ανάμεσα στο θετικό και το αρνητικό διαφέρον αφορά
Α) την έκταση της ζημίας
Β) το νόμιμο λόγο ευθύνης
Γ) το ύψος της θετικής ζημίας
Δ) αφορά το διαφέρον ακεραιότητας

7. Υπατιότητα είναι
Α) η προσωπική μομφή του δράστη
Β) ο ψυχικός δεσμός του προσώπου προς μια ενέργειά του ή το αποτέλεσμα της
Γ) η ψυχική ή διανοητική διαταραχή που περιορίζει αποφασιστικά τη λειτουργία της κρίσης και της βούλησης του δράστη
Δ) η κατάσταση ανικανότητας

8. Χαριστικές δικαιοπραξίες δεν είναι
Α) το χρησιδάνειο
Β) η σύσταση υποθήκης
Γ) η δωρεά
Δ) η παροχή διατροφής

9. Στο γενικό πραγματικό της δικαιοπραξίας δεν ανήκει:
Α) η δικαιοπρακτική ικανότητα του δικαιοπρακτούντος
Β) η μεταγραφή της εμπράγματος δικαιοπραξίας
Γ) η δικαστική απόφαση
Δ) το συμβολαιογραφικό έγγραφο

10. Για την απόκτηση της εκούσιας κατοικίας απαιτούνται:
Α) το υλικό στοιχείο της πραγματικής εγκαταστάσεως σε ορισμένο τόπο
Β) το βουλευτικό στοιχείο της μόνιμου εγκαταστάσεως και το υλικό στοιχείο της πραγματικής εγκαταστάσεως σε ορισμένο τόπο
Γ) η πρόθεση του προσώπου προς μόνιμη και σταθερή παραμονή στο συγκεκριμένο τόπο και η υλική πράξη εγκαταστάσεως
Δ) το βουλευτικό στοιχείο της μόνιμου εγκαταστάσεως και το υλικό στοιχείο της προσωρινής εγκαταστάσεως

11. Πολυμερής δικαιοπραξία δεν είναι:
Α) η σύμβαση
Β) οι κανονιστικές συμβάσεις
Γ) οι συλλογικές συμβάσεις εργασίας
Δ) η καταγγελία μίσθωσης

12. Δικαιοπραξία αιτία θανάτου δεν είναι:
Α) η διαθήκη
Β) ο γάμος
Γ) η δωρεά αιτία θανάτου
Δ) η σύμβαση ασφάλειας ζωής

13. Η βασικότερη διαφορά μεταξύ υποσχετικής και εκποιητικής δικαιοπραξίας:
Α) η εκποιητική για να παραγάγει τα έν-

νομα αποτελέσματά της πρέπει ο δικαιούχος να έχει εξουσία διαθέσεως του δικαιώματός του
Β) η εκποιητική για να έχει ισχύ πρέπει ο εκποιών να είναι δικαιούχος του δικαιώματος που εκποιεί αλλά δεν χρειάζεται να έχει εξουσία διαθέσεως αυτού
Γ) ο εκποιών του δικαιώματος να έχει μόνο την αποκλειστική εξουσία διαθέσεως
Δ) η υπόσχεση εκποίησης ενός δικαιώματος είναι ισχυρή αν αυτός που υπόσχεται είναι δικαιούχος

14. Ποιες από τις παρακάτω προϋποθέσεις δεν ισχύει για την υπερημερία του οφειλέτη:
Α) να έχει καταρτισθεί έγκυρη σύμβαση
Β) η καθυστέρηση να είναι υπαίτια
Γ) η παροχή να είναι μεν δυνατή και από τρίτον εκτός του οφειλέτη
Δ) να οχλήσει ο δανειστής τον οφειλέτη

15. Δεν είναι έμμεση αντιπροσωπεία:
Α) ο γνωστός εφοπλιστής Ν. θέλει να αγοράσει πολύτιμο πίνακα και επειδή φοβάται ότι αν εμφανισθεί ο ίδιος ο αγοραστής δεν θα επιτύχει χαμηλό τίμημα. Παρακαλεί το φίλο του Δ. να αγοράσει τον πίνακα στο δικό του όνομα
Β) ο υπάλληλος Γ. πωλεί τηλεοπτική συσκευή στον Β.
Γ) ο Β. αγοράζει τηλεφωνικά τηλεοπτική συσκευή από τον Α. και στέλνει τον υπάλληλο του Δ. να την παραλάβει
Δ) συμφωνείται ότι ο Β. θα αποκτήσει κυριότητα στους καρπούς μόλις αυτοί τοποθετούνται στις αποθήκες του Δ.

16. Ποιο δεν είναι κινητό πράγμα:
Α) τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας
Β) τα μερισματόγραφα
Γ) οι ονομαστικές μετοχές
Δ) το αγροτεμάχιο

17. Κληροδοσία είναι:
Α) όταν κάποιος αποκτά ένα προσωπικό στοιχείο χωρίς να καθίσταται κληρονόμος
Β) όταν κάποιος αποκτά ένα περιουσιακό στοιχείο και καθίσταται κληρονόμος
Γ) όταν κάποιος αποκτά ένα περιουσιακό στοιχείο και δεν καθίσταται κληρονόμος
Δ) όταν κάποιος αποκτά ένα περιουσιακό στοιχείο και οι δανειστές του ικανοποιούνται μόνο από την κληρονομία και όχι από την περιουσία του κληρονόμου

18. Ο υπολογισμός γίνεται:
Α) λογιστικά
Β) με παροχές
Γ) με το μερίδιο της/του συζύγου
Δ) με την πραγματική κληρονομία

19. Κάτοχος είναι:
Α) ο θεματοφύλακας
Β) ο υπομισθωτής
Γ) ο κύριος
Δ) ο ιδιοκτήτης μονοκατοικίας

20. Απλός κάτοχος είναι:
Α) ο διαβάτης που ξεκουράζεται για λίγο στο παγκάκι του δημοσίου κήπου

Β) ο θεματοφύλακας
Γ) ο κλέφτης κινητού πράγματος
Δ) ο οιονείνομέας

21. Μη αναλωτά πράγματα δεν είναι:
Α) τα βιβλία της βιβλιοθήκης
Β) τα ενδύματα του ανθρώπου
Γ) το βιβλίο ως εμπόρευμα στο βιβλιοπωλείο
Δ) οι πίνακες της πινακοθήκης

22. Πράγμα δεν είναι:
Α) τα τεχνητά δόντια
Β) το σμήνος μελισσών
Γ) το έδαφος
Δ) ο αγρός του Α.

23. Αδιαίρετο πράγμα δεν είναι:
Α) ο καθρέφτης
Β) το ύφασμα
Γ) το έργο τέχνης
Δ) ο πολύτιμος λίθος

24. Σύνθετο πράγμα είναι:
Α) το κομμάτι ξύλου
Β) η πέτρα
Γ) το λάδι
Δ) το αυτοκίνητο

25. Ο Α. που αγόρασε ένα καινούργιο αυτοκίνητο στέλνει στην αντιπροσωπία για να το παραλάβει τον οδηγό του Β. Αυτό είναι:
Α) κτήση νομής με αντιπρόσωπο και παράδοση μακρά χειρί
Β) κτήση νομής με αντιπρόσωπο και παράδοση βραχεία χειρί
Γ) κτήση νομής με αντιπρόσωπο και αντιφώνηση
Δ) κτήση νομής με αντιπρόσωπο και υλική παράδοση

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ
1. α, 2. δ, 3. α, 4. β, 5. α, 6. β, 7. β, 8. β, δ, 9. δ, 10. β, 11. δ, 12. β, 13. α, 14. γ, 15. β, γ, δ, 16. δ, 17. γ, 18. α, 19. α, β, 20. α, 21. γ, 22. α, 23. β, 24. δ, 25.

ΛΕΚΤΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕ – ΤΕ – ΔΕ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: Γαβριέλλα Κοντογιαννίδου, φιλόλογος

1. «Οι ευρωπαϊκές κυβερνήσεις προτίμησαν την κατάργηση του προστατευτισμού, τη μεγάλη αγορά και το μεγαλύτερο ανταγωνισμό».
Στην πρόταση αυτή, οι υπογραμμισμένες λέξεις:
Α. του προστατευτισμού και Β. μεγαλύτερο είναι συντακτικά:
α. Α γενική κτητική - Β επιθετικός προσδιορισμός
β. Α γενική αντικειμενική - Β κατηγορηματικός προσδιορισμός
γ. Α αντικείμενο - Β κατηγορηματικός προσδιορισμός
δ. Α γενική αντικειμενική - Β επιθετικός προσδιορισμός

2. «Κάθε σωματείο έχει σκοπούς».
Η πρόταση αυτή είναι:
α. Απλή και καταφατική
β. Απλή και αποφατική
γ. Επαυξημένη και καταφατική
δ. Ελλειπτική και καταφατική

3. Οι λέξεις γέρνω και γερνώ είναι:

- α. Παρώνυμες
- β. Συνώνυμες
- γ. Ταυτόσημες
- δ. Ομώνυμες

4. Το ρήμα εκμεταλλεύομαι είναι:

- α. Ενεργητικής Φωνής και Μέσης Διάθεσης
- β. Ενεργητικής Φωνής και Παθητικής Διάθεσης
- γ. Παθητικής Φωνής και Ενεργητικής Διάθεσης
- δ. Παθητικής Φωνής και Παθητικής Διάθεσης

5. «Η συμφωνία υπογράφηκε από τους συμβαλλομένους».**Η υπογραμμισμένη φράση είναι ως προς το συντακτικό της ρόλο:**

- α. Ποιητικό αίτιο
- β. Εμπρόθετος προσδιορισμός προέλευσης
- γ. Επιρρηματικός προσδιορισμός αιτίας
- δ. Τίποτε από τα παραπάνω

6. Το ρήμα μεταχειρίζομαι είναι:

- α. Β' συζυγίας
- β. Αμετάβατο
- γ. Αποθετικό
- δ. Μέσο

7. Σε ποιο από τα παρακάτω ουσιαστικά υπάρχει ορθογραφικό σφάλμα;

- α. Σύριγγα
- β. Σήραγγα
- γ. Συρίγγιο
- δ. Σήραγκα

8. «Ο προϊστάμενος της Αρχαιολογικής Υπηρεσίας επέβλεψε ο ίδιος την αποκατάσταση των βυζαντινών ναών».**Στην πρόταση αυτή η υπογραμμισμένη λέξη είναι συντακτικά:**

- α. Κατηγορηματικός προσδιορισμός
- β. Επιθετικός προσδιορισμός
- γ. Παράθεση
- δ. Επεξήγηση

9. Σε ποιο από τα παρακάτω ουσιαστικά υπάρχει λανθασμένη γραφή;

- α. Εμβάθυνση
- β. Διεγκυστίδα
- γ. Ινστιτούτο
- δ. Μεγένθυση

10. Σε ποια υποδιαίρεση συμφώνων ανήκει το σύμφωνο «λ»;

- α. Στα χειλικά
- β. Στα υγρά
- γ. Στα λαρυγγικά
- δ. Στα διπλά

11. Τι μέρος του λόγου είναι η λέξη τίποτε (ή τίποτα);

- α. Αόριστη αντωνυμία
- β. Επίρρημα
- γ. Μόριο
- δ. Επίθετο

12. «Με μεγάλη αγωνία ήρθε να με βρει»**Στην παραπάνω πρόταση...:**

- α. Το πρώτο με είναι προσωπική αντω-

νυμία και το δεύτερο με είναι πρόθεση

β. Το πρώτο με είναι προσωπική αντωνυμία και το δεύτερο με κτητική αντωνυμία

γ. Το πρώτο με είναι πρόθεση και το δεύτερο με είναι προσωπική αντωνυμία

δ. Το πρώτο με είναι επίρρημα και το δεύτερο με είναι προσωπική αντωνυμία

13. Ποιο από τα παρακάτω επίθετα ουδέτερου γένους έχει τονιστεί σωστά;

- α. Το άηθες
- β. Το κακοηθές
- γ. Το άσταθες
- δ. Το συνήθες

14. «Όταν βγαίνεις απ' τη θάλασσα να σκουπίζεσαι καλά».**Το ρήμα της πρότασης είναι...:**

- α. Παθητικής Φωνής και Μέσης Διάθεσης
- β. Μέσης φωνής και Παθητικής Διάθεσης
- γ. Ενεργητικής Φωνής και Παθητικής Διάθεσης
- δ. Ενεργητικής Φωνής και Μέσης Διάθεσης

15. Η λέξη πλην είναι:

- α. Επίρρημα
- β. Σύνδεσμος
- γ. Μόριο
- δ. Πρόθεση

16. Να επιλέξετε τη λέξη που είναι γραμμένη σωστά.

- α. Ανωμολόγητος
- β. Ανώφελος
- γ. Ανόφελος
- δ. Ανομολόγητος

17. Ποια από τις παρακάτω λέξεις δεν είναι συνώνυμη του επονείδιστος;

- α. Μεμπτός
- β. Επαίσχυντος
- γ. Ξεδιάντροπος
- δ. Εξευτελιστικός

18. «Ας παίξουμε». Σε ποια έγκλιση και σε ποιο χρόνο βρίσκεται το ρήμα της πρότασης;

- α. Οριστική Αορίστου
- β. Υποτακτική Αορίστου
- γ. Προστακτική Ενεστώτα
- δ. Προστακτική Αορίστου

19. Ποια από τις προτάσεις είναι σημασιολογικά και συντακτικά ορθή;

- α. Η κυβέρνηση απολαύει της εμπιστοσύνης της Βουλής
- β. Η κυβέρνηση απολαμβάνει της εμπιστοσύνης της Βουλής
- γ. Η κυβέρνηση απολαύει την εμπιστοσύνη της Βουλής
- δ. Η κυβέρνηση απολαμβάνει την εμπιστοσύνη της Βουλής

20. Ποιος είναι ο συντακτικός ρόλος της γενικής στη φράση «η ανάπτυξη της πλατείας»;

- α. Γενική υποκειμενική
- β. Γενική αντικειμενική
- γ. Γενική κτητική
- δ. Γενική κατηγορηματική

21. Ποια από τις παρακάτω λέξεις δεν**συγγενεύει ετυμολογικά με το επίθετο ασταθής;**

- α. Σταθμός
- β. Επιστάτης
- γ. Ευμετάβλητος
- δ. Επαναστατικός

22. «Πρέπει πάντα να φροντίζεις να ... στις υποχρεώσεις σου»**Να συμπληρώσετε το κενό με το σωστό ρηματικό τύπο**

- α. Ανταπεξέρχεσαι
- β. Αντεπεξέρχεσαι
- γ. Ανταπεξέλθεις
- δ. Αντεπεξέλθεις

23. Το αριθμητικό εξαπλάσιος είναι:

- α. Απόλυτο
- β. Τακτικό
- γ. Πολλαπλασιαστικό
- δ. Αναλογικό

24. «Στα σύνορα υπηρετούν υπάλληλοι, που λέγονται τελωνειακοί».**Η υπογραμμισμένη λέξη είναι συντακτικά:**

- α. Αντικείμενο
- β. Υποκείμενο
- γ. Κατηγορούμενο
- δ. Παράθεση

25. «Ο Χρήστος σπουδάζει γιατρός.»**Ο συντακτικός ρόλος της λέξης γιατρός είναι:**

- α) ονοματικός προσδιορισμός
- β) αντικείμενο
- γ) επιρρηματικό κατηγορούμενο
- δ) προληπτικό κατηγορούμενο

26. Ποια από τις λέξεις, δεν έχει ετυμολογική συγγένεια με τις υπόλοιπες;

- α) δοχείο
- β) ακατάδεκτος
- γ) αποδεκατίζω
- δ) αποδέκτης

27. «Όταν έρθουν, ρωτήστε τους τι θα πάρουν»**Σε ποια έγκλιση βρίσκονται τα υπογραμμισμένα ρήματα των παραπάνω προτάσεων;**

- α. Της πρώτης στην Οριστική και της δεύτερης στην Υποτακτική
- β. Της πρώτης στην Οριστική και της δεύτερης στην Προστακτική
- γ. Της πρώτης στην Υποτακτική και της δεύτερης στην Οριστική
- δ. Της πρώτης στην Υποτακτική και της δεύτερης στην Προστακτική

28. Σε ποια πρόταση έχει γραφεί σωστά το αριθμητικό;

- α. Εφθασαν με διαφορά μιάμισης μέρας.
- β. Εφαγε μόνος του ενάμιση πεπόνι.
- γ. Μετά από ενάμισι χρόνο αναμονής μου απήντησε.
- δ. Η επέμβαση διήρκεσε τρεισήμιση ώρες

29. «Με τρεμάμενη φωνή μάς ανακοίνωσε τα τραγικά νέα»**Ο συντακτικός ρόλος της υπογραμμισμένης λέξης είναι**

- α. Επιθετικός προσδιορισμός
- β. Εμπρόθετος προσδιορισμός

γ. Κατηγορηματικός προσδιορισμός

δ. Τίποτε από τα παραπάνω

30. Στην πρόταση «Μπήκαν καμιά δεκαριά πελάτες στο μαγαζί» το υπογραμμισμένο αριθμητικό είναι:

- α. Τακτικό
- β. Περιληπτικό
- γ. Αναλογικό
- δ. Πολλαπλασιαστικό

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ

1. δ, 2. γ, 3. α, 4. γ, 5. α, 6. γ, 7. δ, 8. α, 9. δ, 10. β, 11. α, 12. γ, 13. α, 14. α, 15. δ, 16. β, 17. γ, 18. β, 19. α, 20. β, 21. γ, 22. β, 23. δ, 24. γ, 25. δ, 26. γ, 27. δ, 28. α, 29. γ, 30. β.

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕ-ΤΕ****ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: Ηρακλής Κόλλιας****ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΘΕΩΡΙΑ ΖΗΤΗΣΗΣ - ΧΡΗΣΙΜΟΤΗΤΑΣ****1. Δύο αγαθά Χ και Ψ είναι υποκατάστατα και έχουν ελαστική ζήτηση. Αν αυξηθεί η τιμή του αγαθού Χ, τότε:**

- α) Αυξάνεται η συνολική δαπάνη των καταναλωτών για το αγαθό Χ
- β) Αυξάνεται η ζητούμενη ποσότητα του αγαθού Χ
- γ) Αυξάνεται η ζήτηση του αγαθού Ψ
- δ) Μειώνεται η ζήτηση του αγαθού Ψ

2. Το συνολικό προϊόν παίρνει τη μέγιστη τιμή του όταν:

- α) Το μέσο προϊόν είναι μηδέν
- β) Το μέσο μεταβλητό κόστος έχει τιμή μικρότερη από το οριακό κόστος
- γ) Το οριακό κόστος έχει πτωτική πορεία
- δ) Το οριακό προϊόν είναι μηδέν

3. Μια αύξηση στην προσφερόμενη ποσότητα ενός αγαθού μπορεί να προέλθει:

- α) Από μείωση της τιμής του
- β) Από αύξηση της τιμής του
- γ) Από αύξηση στο κόστος παραγωγής
- δ) Από μείωση της προσφοράς ενός υποκατάστατου αγαθού

4. Η ελαστικότητα ζήτησης ως προς την τιμή των αυτοκινήτων είναι ίση με -2. Οι προμηθευτές των αυτοκινήτων αυξάνουν την τιμή των αυτοκινήτων κατά 10%. Εάν όλοι οι λοιποί προσδιοριστικοί παράγοντες της ζήτησης αυτοκινήτων παραμείνουν σταθεροί, τότε η μεταβολή της τιμής θα επιφέρει:

- α) Μείωση της ζητούμενης ποσότητας αυτοκινήτων κατά 10%
- β) Αύξηση της ζητούμενης ποσότητας αυτοκινήτων κατά 20%
- γ) Μείωση της ζητούμενης ποσότητας αυτοκινήτων κατά 20%
- δ) Μείωση της ζήτησης αυτοκινήτων κατά 20%

5. Όταν μια καμπύλη ζήτησης ενός αγαθού εκφράζεται μαθηματικά με μια ισοσκελή υπερβολή, τότε η ελαστικότητα της ζήτησης είναι:

- α) Σταθερή και ίση με το μηδέν
- β) Αυξανόμενη σε κάθε σημείο της κα-

μπύλης ζήτησης

γ) Μεγαλύτερη από τη μονάδα

δ) Ίση με τη μονάδα σε κάθε σημείο της καμπύλης ζήτησης

6. Η ατομική επιχείρηση για να μεγιστοποιήσει τα κέρδη της θα πρέπει να αυξήσει τις εγκαταστάσεις της και τον κεφαλαιουχικό της εξοπλισμό έτσι ώστε:

- α) Το οριακό προϊόν του κεφαλαίου της να είναι ίσο με το οριακό προϊόν της εργασίας
- β) Το οριακό προϊόν του κεφαλαίου της να είναι μικρότερο από τους τόκους που πληρώνει για κάθε μονάδα κεφαλαίου
- γ) Το οριακό προϊόν του κεφαλαίου πρέπει να είναι φθίνων
- δ) Τίποτε από τα παραπάνω

7. Αν η συνάρτηση προσφοράς ενός αγαθού είναι ευθεία γραμμή και διέρχεται από την αρχή των αξόνων, τότε η ελαστικότητά της είναι:

- α) Μεγαλύτερη από τη μονάδα
- β) Μικρότερη από τη μονάδα
- γ) Ίση με τη μονάδα
- δ) Το 1/2 της μονάδας

8. Η παραγωγή ενός αγαθού είναι τεχνικά αποτελεσματική όταν πραγματοποιείται:

- α) Με άρτια οργάνωση
- β) Με άρτιο προγραμματισμό
- γ) Με τη χρήση φθηνών συντελεστών της παραγωγής
- δ) Με τίποτα από τα παραπάνω

9. Με βάση το νόμο της προσφοράς ισχύει:

- α) Η προσφερόμενη ποσότητα και η τιμή ενός αγαθού συσχετίζονται αρνητικά
- β) Η προσφερόμενη ποσότητα ενός αγαθού και η τιμή του δεν σχετίζονται μεταξύ τους
- γ) Η προσφερόμενη ποσότητα και η τιμή ενός αγαθού συσχετίζονται θετικά
- δ) Τίποτα από τα παραπάνω

10. Πλήρη ανταγωνισμό έχουμε όταν:

- α) Υπάρχει μεγάλος αριθμός επιχειρήσεων οι οποίες παράγουν το αγαθό
- β) Η είσοδος ή η αποχώρηση νέων επιχειρήσεων είναι εύκολη
- γ) Το προϊόν είναι ομοιογενές
- δ) Ισχύουν όλα τα προηγούμενα

11. Η καμπύλη προσφοράς ενός αγαθού μιας επιχείρησης εκφράζεται από:

- α) Τη συνάρτηση παραγωγής
- β) Τη μέση παραγωγικότητα της επιχείρησης για κάθε ποσότητα προϊόντος
- γ) Την καμπύλη του οριακού κόστους της επιχείρησης
- δ) Όλα τα παραπάνω

12. Μια συνάρτηση παραγωγής περιγράφει τη σχέση:

- α) Μεταξύ τιμής και προσφερόμενης ποσότητας
- β) Μεταξύ τιμής και προσφοράς
- γ) Του ελάχιστου προϊόντος που μπορεί

να παραχθεί από τις δεδομένες ποσότητες παραγωγικών συντελεστών

δ) Του μέγιστου προϊόντος που μπορεί να παραχθεί από τις δεδομένες ποσότητες παραγωγικών συντελεστών

13. Το οικονομικό πρόβλημα αποδίδεται σε:

- α) Έλλειψη δημοσίων εσόδων
β) Αδυναμία δανεισμού
γ) Στενότητα των παραγωγικών συντελεστών
δ) Τίποτα από τα προηγούμενα

14. Όταν προσδιορίζονται οι παραγωγικές δυνατότητες μιας οικονομίας, θεωρείται σταθερό:

- α) Το συνολικό χρηματικό εισόδημα
β) Το σύνολο των συντελεστών της παραγωγής και της τεχνολογίας
γ) Το σύνολο των προϊόντων και υπηρεσιών που παράγονται και προσφέρονται
δ) Τίποτα από τα προηγούμενα

15. Το κόστος ευκαιρίας αποκαλείται και εναλλακτικό κόστος επειδή:

- α) Υπάρχουν εναλλακτικές δυνατότητες χρησιμοποίησης των συντελεστών της παραγωγής
β) Τα αγαθά μπορούν να χρησιμοποιούνται εναλλακτικά
γ) Το σχετικό κόστος παραγωγής βαίνει αυξανόμενο
δ) Ισχύουν όλα τα παραπάνω

Απαντήσεις: 1 γ), 2 δ), 3 β), 4 γ), 5 δ), 6 δ), 7 γ), 8 δ), 9 γ), 10 δ), 11 γ), 12 δ), 13 γ), 14 β), 15 α).

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΜΕΡΙΚΗΣ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑΣ

1. Σε μια ανταγωνιστική αγορά η τιμή και η ποσότητα ισορροπίας προσδιορίζονται από

- α) Την προσφορά
β) Τη ζήτηση
γ) Το κόστος παραγωγής
δ) Την αλληλεπίδραση μεταξύ της ζήτησης και της προσφοράς

2. Σημείο προσφοράς αντί καμπύλης προσφοράς για ένα αγαθό υπάρχει όταν

- α) Προσφέρεται μια συγκεκριμένη ποσότητα προϊόντος σε συγκεκριμένη τιμή
β) Η αγορά ζητάει μια συγκεκριμένη ποσότητα προϊόντος σε οποιαδήποτε τιμή
γ) Προσφέρεται μια συγκεκριμένη ποσότητα για κάθε τιμή
δ) Τίποτα από τα παραπάνω

3. Η ζητούμενη ποσότητα στη τιμή ισορροπίας ισούται με

- α) Την τιμή
β) Την προσφερόμενη ποσότητα
γ) Τη ζήτηση
δ) Τίποτα από τα παραπάνω

4. Όταν στην αγορά ενός αγαθού υπάρχει πλεόνασμα, αντιμετωπίζουν πρόβλημα

- α) Οι παραγωγοί του αγαθού
β) Κανένας
γ) Οι καταναλωτές του αγαθού

δ) Τίποτα από τα παραπάνω

5. Η επιβολή κατώτατης τιμής αποβλέπει στην προστασία

- α) Του καταναλωτή
β) Του παραγωγού
γ) Του κράτους
δ) Τίποτα από τα παραπάνω

6. Η επιβολή ανώτατης τιμής αποβλέπει στην προστασία

- α) Του καταναλωτή
β) Του παραγωγού
γ) Του κράτους
δ) Τίποτα από τα παραπάνω

7. Η ανώτατη τιμή είναι

- α) Υψηλότερη από την τιμή ισορροπίας
β) Χαμηλότερη από την τιμή ισορροπίας
γ) Ιση με την τιμή ισορροπίας
δ) Τίποτα από τα παραπάνω

8. Η κατώτατη τιμή είναι

- α) Υψηλότερη από την τιμή ισορροπίας
β) Χαμηλότερη από την τιμή ισορροπίας
γ) Ιση με την τιμή ισορροπίας
δ) Τίποτα από τα παραπάνω

9. Σε τέλεια ανταγωνιστικές συνθήκες η ποσότητα ισορροπίας ενός αγαθού προσδιορίζεται από

- α) Την προσφορά
β) Τη ζήτηση
γ) Το κόστος παραγωγής
δ) Την αλληλεπίδραση μεταξύ της ζήτησης και της προσφοράς

10. Το σημείο τομής των καμπυλών προσφοράς και ζήτησης προσδιορίζεται

- α) Την ποσότητα ισορροπίας
β) Την τιμή ισορροπίας
γ) Το σημείο εκείνο στο οποίο δεν υπάρχει ούτε έλλειμμα ούτε πλεόνασμα
δ) Όλα τα παραπάνω

11. Στην αγορά ενός αγαθού τόσο η τιμή όσο και η ποσότητα ισορροπίας αυξήθηκαν. Τι από τα παρακάτω συνέβη;

- α) Η καμπύλη προσφοράς μετατοπίστηκε προς τα αριστερά
β) Η καμπύλη ζήτησης μετατοπίστηκε προς τα αριστερά
γ) Η καμπύλη προσφοράς μετατοπίστηκε προς τα δεξιά
δ) Η καμπύλη ζήτησης μετατοπίστηκε προς τα δεξιά

12. Η τιμή ισορροπίας ενός αγαθού μειώνεται όταν

- α) Η ζήτηση μειώνεται και η προσφορά είναι σταθερή
β) Η ζήτηση είναι σταθερή και η προσφορά αυξάνεται
γ) Το α) και το β)
δ) Τίποτα από τα παραπάνω

13. Εστω η συνάρτηση ζήτησης $Q_D = 200 - 10 \cdot P$ και η συνάρτηση προσφοράς $Q_S = -50 + 15 \cdot P$. Τότε:

- α) Η τιμή ισορροπίας είναι ίση με $P^* =$

10 και η ποσότητα ισορροπίας ίση με $Q^* = 80$

β) Η τιμή ισορροπίας είναι ίση με $P^* = 10$ και η ποσότητα ισορροπίας ίση με $Q^* = 90$

γ) Η τιμή ισορροπίας είναι ίση με $P^* = 20$ και η ποσότητα ισορροπίας ίση με $Q^* = 100$

δ) Η τιμή ισορροπίας είναι ίση με $P^* = 10$ και η ποσότητα ισορροπίας ίση με $Q^* = 100$

14. Η τιμή ενός αγαθού μειώνεται όταν

- α) Η ζήτηση αυξάνεται και η προσφορά μένει αμετάβλητη
β) Η ζήτηση μειώνεται και η προσφορά δεν μεταβάλλεται
γ) Η προσφορά μειώνεται και η ζήτηση μένει σταθερή
δ) Η προσφορά μειώνεται σε ποσοστό μεγαλύτερο από το ποσοστό αύξησης της ζήτησης

15. Αν η αγορά βρίσκεται σε ισορροπία, η μεταβολή της προσφοράς και της ζήτησης οδηγεί σε αύξηση τιμής και μείωση ποσότητας ισορροπίας

- α) Η ζήτηση μειώθηκε και η προσφορά αυξήθηκε
β) Η ζήτηση αυξήθηκε και η προσφορά αυξήθηκε
γ) Η ζήτηση αυξήθηκε σε ποσοστό μεγαλύτερο από το ποσοστό μείωσης της προσφοράς
δ) Η ζήτηση αυξήθηκε σε ποσοστό μικρότερο από το ποσοστό μείωσης της προσφοράς

Απαντήσεις: 1 δ), 2 α), 3 β), 4 α), 5 β), 6 α), 7 β), 8 α), 9 δ), 10 δ), 11 δ), 12 γ), 13 δ), 14 β), 15 δ).

ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕ ΚΑΙ ΤΕ

Επιμέλεια: Σοφοκλής Κωτούλας

1. Οι πληροφορίες που επεξεργάζονται η λογιστική αποτυπώνονται στις οικονομικές καταστάσεις που συντάσσονται από την Οικονομική Διεύθυνση της κάθε μονάδας και οι οποίες είναι:

- Α) Ο Ισολογισμός, η Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσεως και ο Πίνακας Διάθεσης Αποτελεσμάτων
Β) Ο Ισολογισμός
Γ) Η Κατάσταση Αποτελεσμάτων Χρήσεως και ο Ισολογισμός
Δ) Ο Ισολογισμός και ο Πίνακας Διάθεσης Αποτελεσμάτων

2. Ποια από τις παρακάτω λογιστικές ισότητες είναι λάθος;

- Α) Ενεργητικό = Παθητικό
Β) Ενεργητικό = Παθητικό + Καθαρή Θέση (ή Ιδια Κεφάλαια)
Γ) Ενεργητικό – Παθητικό = Καθαρή Θέση (ή Ιδια Κεφάλαια)
Δ) Ενεργητικό – Καθαρή Θέση (ή Ιδια Κεφάλαια) = Παθητικό

3. Ποιος από τους παρακάτω ορισμούς είναι σωστός;

- Α) Το Ενεργητικό, το Παθητικό και τα Ιδια Κεφάλαια της επιχείρησης ή της οικονομικής μονάδας δεν έχουν κα-

μία σχέση μεταξύ τους
Β) Ενεργητικό είναι τα περιουσιακά στοιχεία της επιχείρησης ή της οικονομικής μονάδας, τα οποία ανήκουν στους Πιστωτές της – Παθητικό

Γ) Ενεργητικό είναι τα περιουσιακά στοιχεία της επιχείρησης ή της οικονομικής μονάδας, τα οποία ανήκουν στους μετόχους της επιχείρησης – Ιδια Κεφάλαια

Δ) Ενεργητικό είναι τα περιουσιακά στοιχεία της επιχείρησης ή της οικονομικής μονάδας, τα οποία ανήκουν στους μετόχους της επιχείρησης – Ιδια Κεφάλαια

4. Σύμφωνα με τη διπλογραφική μέθοδο παρακολούθησης των λογαριασμών και των μεταβολών τους κατά τη διάρκεια της χρήσης:

- Α) Μία μεταβολή σε ένα λογαριασμό (Χρέωση) πρέπει να είναι μεγαλύτερη από μία άλλη μεταβολή σε έναν άλλο λογαριασμό (Πίστωση)
Β) Μία μεταβολή σε ένα λογαριασμό (Χρέωση) δεν πρέπει να εξισώνεται από μία άλλη μεταβολή σε έναν άλλο λογαριασμό (Πίστωση)
Γ) Μία μεταβολή σε ένα λογαριασμό (Χρέωση) θα πρέπει να εξισώνεται από μία άλλη μεταβολή σε έναν άλλο λογαριασμό (Πίστωση)
Δ) Μία μεταβολή σε ένα λογαριασμό (Χρέωση) πρέπει να είναι μικρότερη από μία άλλη μεταβολή σε έναν άλλο λογαριασμό (Πίστωση)

5. Διαχειριστική περίοδος είναι:

Α) Η περίοδος στην οποία δραστηριοποιείται η οικονομική μονάδα συνήθως περιλαμβάνει διάστημα 12 μηνών και μπορεί να επιμηκυνθεί έως 24 μήνες στην περίοδο έναρξης ή να είναι μικρότερη από 12 μήνες στην περίπτωση διακοπής ή λήξης των εργασιών της επιχείρησης

Β) Η περίοδος στην οποία δραστηριοποιείται η οικονομική μονάδα συνήθως περιλαμβάνει διάστημα 12 μηνών και μπορεί να επιμηκυνθεί έως 36 μήνες στην περίοδο έναρξης ή να είναι μικρότερη από 12 μήνες στην περίπτωση διακοπής ή λήξης των εργασιών της επιχείρησης

Γ) Η περίοδος στην οποία δραστηριοποιείται η οικονομική μονάδα συνήθως περιλαμβάνει διάστημα 12 μηνών και μπορεί να επιμηκυνθεί έως 36 μήνες στην περίοδο έναρξης ή να είναι μεγαλύτερη από 12 μήνες στην περίπτωση διακοπής ή λήξης των εργασιών της επιχείρησης
Δ) Οποιοδήποτε 12 μήνες

6. Η διαχειριστική περίοδος λήγει:

- Α) 31η Δεκεμβρίου**
Β) 30ή Ιουνίου ή την 31η Δεκεμβρίου κάθε έτους και κατ' εξαίρεση μπορεί να κλείνει σε άλλη ημερομηνία εφόσον η επιχείρηση είναι υποκατάστημα ή θυγατρική αλλοδαπής οικονομική μονάδας
Γ) 30ή Ιουνίου
Δ) Οποιοδήποτε ημερομηνία κρίνει κατάλληλη η οικονομική μονάδα

7. Το Ισοζύγιο των παγίων στοιχείων της επιχείρησης Ν.Ν.Ν Α.Ε έχει τα εξής . υπόλοιπα (τα ποσά σε χιλ ευρώ): 10.00 Γήπεδα 1.000 12.00. Μηχανήματα 500 12.99. Αποσβεσμένα Μηχανήματα 400 11.00. Κτίρια 2000 11.99. Αποσβεσμένα Κτίρια 1000. Ποια θα είναι η αξία που θα καταχωρηθεί στο αποθεματικό αναπροσαρμογής ακινήτων εφόσον οι συντελεστές αναπροσαρμογής είναι για τα Γήπεδα 1,8 και για τα υπόλοιπα 1,6. .

- Α) 2.000
Β) 1.400
Γ) 1.940
Δ) 1.700

8. Ο ν. 2190/1920, με τη διάταξη του άρθρου 42γ, ορίζει ότι:

- Α) Ο Ισολογισμός καταρτίζεται σύμφωνα με το υπόδειγμα που παράχεται από το Ελληνικό Γενικό Λογιστικό Σχέδιο (ΕΓΛΣ)
Β) Ο Ισολογισμός καταρτίζεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Κώδικα Βιβλίων και Στοιχείων
Γ) Ο Ισολογισμός καταρτίζεται από τις επιχειρήσεις σύμφωνα με τις ανάγκες τους
Δ) Ο Ισολογισμός καταρτίζεται όταν οι επιχειρήσεις το κρίνουν απαραίτητο

9. Σύμφωνα με την Αρχή της Αυτονομίας:

Α) Το σχέδιο λογαριασμών του ΕΓΛΣ κατανέμεται σε δύο μέρη (Γενική Λογιστική και Αναλυτική Λογιστική), καθένα από τα οποία αποτελεί ιδιαίτερο και ανεξάρτητο λογιστικό κύκλωμα. Οι λογαριασμοί καθενός από τα μέρη αυτά συνδέονται και συλλειτουργούν μεταξύ τους, χωρίς να επηρεάζουν λογιστικά τους λογαριασμούς του άλλου μέρους

Β) Το σχέδιο λογαριασμών του ΕΓΛΣ κατανέμεται σε τρία μέρη (Γενική Λογιστική, Αναλυτική Λογιστική και Λογαριασμοί Τάξεως), καθένα από τα οποία αποτελεί ιδιαίτερο και ανεξάρτητο λογιστικό κύκλωμα. Οι λογαριασμοί καθενός από τα μέρη αυτά συνδέονται και συλλειτουργούν μεταξύ τους, χωρίς να επηρεάζουν λογιστικά τους λογαριασμούς των άλλων δύο μερών

Γ) Το σχέδιο λογαριασμών του ΕΓΛΣ κατανέμεται σε δύο μέρη (Γενικό ανεξάρτητο λογιστικό κύκλωμα). Οι λογαριασμοί καθενός από τα μέρη αυτά συνδέονται και συλλειτουργούν μεταξύ τους, χωρίς να επηρεάζουν λογιστικά τους λογαριασμούς του άλλου μέρους
Δ) Το σχέδιο των λογαριασμών του ΕΓΛΣ περιλαμβάνει μόνο τους λογαριασμούς ουσίας της Γενικής Λογιστικής, που αναπτύσσονται στις ομάδες 1-8 του ΕΓΛΣ, λειτουργούν σε ανεξάρτητο λογιστικό κύκλωμα

10. Η διαχειριστική περίοδος λήγει:

- Α) 31η Δεκεμβρίου
Β) 30ή Ιουνίου ή την 31η Δεκεμβρίου κάθε έτους και κατ' εξαίρεση μπορεί να κλείνει σε άλλη ημερομηνία εφόσον η επιχείρηση είναι υποκατάστημα ή θυγατρική αλλοδαπής οικονομική μονάδας

Γ) 3οη Ιουνίου

Δ) Οποιαδήποτε ημερομηνία κρίνει κατάλληλη η οικονομική μονάδα

11. Σύμφωνα με την αρχή της κατ'είδος συγκεντρώσεως και παρακολούθησής των αγορών, των εξόδων και των εσόδων:

Α) Τα αντίστοιχα κονδύλια καταχωρίζονται στην ίδια ομάδα λογαριασμών του ΕΓΛΣ

Β) Τα αντίστοιχα κονδύλια καταχωρίζονται σε λογαριασμούς αποθεμάτων (ομάδα 2), εξόδων (ομάδα 6), εσόδων (ομάδα 7) και έκτακτων και ανόργανων αποτελεσμάτων (ομάδα 8)

Γ) Τα αντίστοιχα κονδύλια καταχωρίζονται σε λογαριασμούς αποθεμάτων (ομάδας 2), εξόδων (ομάδας 6), εσόδων (ομάδας 7) και έκτακτων και ανόργανων αποτελεσμάτων (ομάδας 8), οι οποίοι δημιουργούνται και λειτουργούν με κριτήριο το είδος και όχι τον προορισμό για τον οποίο πραγματοποιούνται οι αντίστοιχες αγορές αποθεμάτων και τα αντίστοιχα έξοδα και έσοδα

Δ) Τα αντίστοιχα κονδύλια καταχωρίζονται σε λογαριασμούς αποθεμάτων (ομάδας 2), εξόδων (ομάδας 6), εσόδων (ομάδας 7) και έκτακτων και ανόργανων αποτελεσμάτων (ομάδας 8), οι οποίοι δημιουργούνται και λειτουργούν με κριτήριο τον προορισμό για τον οποίο πραγματοποιούνται οι αντίστοιχες αγορές αποθεμάτων και τα αντίστοιχα έξοδα και έσοδα

Δ) Τα αντίστοιχα κονδύλια καταχωρίζονται σε λογαριασμούς αποθεμάτων (ομάδας 2), εξόδων (ομάδας 6), εσόδων (ομάδας 7) και έκτακτων και ανόργανων αποτελεσμάτων (ομάδας 8), οι οποίοι δημιουργούνται και λειτουργούν με κριτήριο τον προορισμό για τον οποίο πραγματοποιούνται οι αντίστοιχες αγορές αποθεμάτων και τα αντίστοιχα έξοδα και έσοδα και όχι το είδος

12. Σύμφωνα με την αρχή της καταρτίσεως του λογαριασμού της γενικής εκμεταλλεύσεως:

Α) Ο λογαριασμός της γενικής εκμεταλλεύσεως καταρτίζεται έπειτα από μεταφορά σε αυτόν των οργανικών εξόδων και οργανικών εσόδων κατ'είδος, έτσι ώστε από την ανάλυσή του να προκύπτει η συνολική κίνηση των λογαριασμών κυκλοφορίας ή εκμεταλλεύσεως της οικονομικής μονάδας

Β) Ο λογαριασμός της γενικής εκμεταλλεύσεως καταρτίζεται έπειτα από μεταφορά σε αυτόν της αξίας των αποθεμάτων οργανικών εξόδων και οργανικών εσόδων κατ'είδος, έτσι ώστε από την ανάλυσή του να προκύπτει η συνολική κίνηση των λογαριασμών κυκλοφορίας ή εκμεταλλεύσεως της οικονομικής μονάδας

Γ) Ο λογαριασμός της γενικής εκμεταλλεύσεως καταρτίζεται έπειτα από μεταφορά στην ομάδα 2-6-7

Δ) Κανένα από τα παραπάνω

13. Για την ενημέρωση των λογαριασμών ισχύει η βασική αρχή:

Α) Της ύπαρξης έγγραφης συμφωνίας μεταξύ δύο μερών για τη μελλοντική πληρωμή ή είσπραξη εξόδου ή εσόδου

Β) Της πραγματικής πληρωμής ή είσπραξης εξόδου ή εσόδου

Γ) Της προφορικής συμφωνίας μεταξύ δύο μερών για τη μελλοντική πληρωμή ή είσπραξη εξόδου ή εσόδου

Δ) Της ύπαρξης παραστατικού (δικαιολογητικού) δηλαδή αποδεικτικού πραγματοποιήσεως του εξόδου, του εσόδου, της εισπράξεως ή πληρωμής, όπως π.χ.

τιμολογίου, πιστωτικού σημειώματος, δελτίου λιανικής πωλήσεως, αποδείξεως παροχής υπηρεσιών ή αποδείξεως επαγγελματικής δαπάνης που προβλέπεται σε κάθε περίπτωση

14. Σύμφωνα με το ΕΓΛΣ, πόσες ομάδες περιλαμβάνει το σχέδιο λογαριασμών:

Α) Δέκα (10) ομάδες, σε καθεμία από τις οποίες αντιστοιχούν οι αραβικοί αριθμοί 1-9 και 0

Β) Εννέα (9) ομάδες, σε καθεμία από τις οποίες αντιστοιχούν οι αραβικοί αριθμοί 1-9

Γ) Οκτώ (8) ομάδες, σε καθεμία από τις οποίες αντιστοιχούν οι αραβικοί αριθμοί 1-8

Δ) Όσες η οικονομική μονάδα κρίνει ότι θα χρησιμοποιήσει

15. Σύμφωνα με το ΕΓΛΣ, οι ομάδες 1-8 καλύπτουν τις ανάγκες της η ομάδα 9 τις ανάγκες της και η ομάδα 0 τις ανάγκες των

Α) Γενικής Λογιστικής-Αναλυτικής Λογιστικής-Λογαριασμών Τάξεως

Β) Αναλυτικής Λογιστικής-Γενικής Λογιστικής-Λογαριασμών Τάξεως

Γ) Γενικής Λογιστικής-Λογιστική Αποτελεσμάτων Χρήσης-Λογαριασμών Τάξεως

Δ) Κανένα από τα παραπάνω

16. Οι αποτελεσματικοί λογαριασμοί (ομάδες 6B), στο τέλος της χρήσης (μετά τον προσδιορισμό του αποτελέσματος):

Α) Μηδενίζονται

Β) Έχουν υπόλοιπο χρεωστικό

Γ) Έχουν υπόλοιπο πιστωτικό

Δ) Έχουν υπόλοιπο χρεωστικό ή πιστωτικό

17. Οι λογαριασμοί του Ισολογισμού (ομάδες 1-5), στο τέλος της χρήσης:

Α) Μηδενίζονται

Β) Έχουν υπόλοιπο χρεωστικό

Γ) Έχουν υπόλοιπο πιστωτικό

Δ) Έχουν υπόλοιπο χρεωστικό ή πιστωτικό

18. Στις ομάδες 1-3 του ΕΓΛΣ περιλαμβάνονται:

Α) Οι λογαριασμοί ενεργητικού

Β) Οι λογαριασμοί του παθητικού

Γ) Οι λογαριασμοί των ιδίων κεφαλαίων

Δ) Όλα τα παραπάνω

19. Στις ομάδες 4-5 του ΕΓΛΣ περιλαμβάνονται:

Α) Οι λογαριασμοί ενεργητικού

Β) Οι λογαριασμοί του παθητικού

Γ) Οι λογαριασμοί των ιδίων κεφαλαίων

Δ) Όλα τα παραπάνω

20. Στην ομάδα 6 του ΕΓΛΣ περιλαμβάνονται:

Α) Οι λογαριασμοί ενεργητικού

Β) Οι λογαριασμοί οργανικών εξόδων κατ'είδος

Γ) Οι λογαριασμοί οργανικών εσόδων κατ'είδος

Δ) Όλα τα παραπάνω

Δ) Όλα τα παραπάνω

21. Στην ομάδα 7 του ΕΓΛΣ περιλαμβάνονται:

Α) Οι λογαριασμοί παθητικού

Β) Οι λογαριασμοί οργανικών εξόδων κατ'είδος

Γ) Οι λογαριασμοί οργανικών εσόδων κατ'είδος

Δ) Οι λογαριασμοί τάξεως

22. Στην ομάδα 8 του ΕΓΛΣ περιλαμβάνονται:

Α) Οι λογαριασμοί γενικής εκμεταλλεύσεως, έκτακτων και ανόργανων αποτελεσμάτων, αποτελεσμάτων χρήσεως, αποτελεσμάτων προς διάθεση και ισολογισμός του ισολογισμού

Β) Οι λογαριασμοί οργανικών εσόδων κατ'είδος, οργανικών εξόδων κατ'είδος, ενεργητικού, παθητικού και τάξεως

Γ) Οι λογαριασμοί αναλυτικής εκμεταλλεύσεως, έκτακτων και ανόργανων αποτελεσμάτων, αποτελεσμάτων χρήσεως, αποτελεσμάτων προς διάθεση και ισολογισμός οργανικών εσόδων κατ'είδος, οργανικών εξόδων κατ'είδος, ενεργητικού, παθητικού και τάξεως

23. Στην ομάδα 9 του ΕΓΛΣ περιλαμβάνονται:

Α) Οι λογαριασμοί οργανικών εσόδων κατ'είδος, οργανικών εξόδων κατ'είδος, ενεργητικού και παθητικού

Β) Οι λογαριασμοί αναλυτικής εκμεταλλεύσεως, έκτακτων και ανόργανων αποτελεσμάτων, αποτελεσμάτων χρήσεως, αποτελεσμάτων προς διάθεση και ισολογισμός του ισολογισμού

Γ) Οι λογαριασμοί της αναλυτικής λογιστικής εκμεταλλεύσεως

Δ) Οι λογαριασμοί οργανικών εσόδων κατ'είδος, οργανικών εξόδων κατ'είδος, ενεργητικού, παθητικού και τάξεως

24. Στην ομάδα 0 του ΕΓΛΣ περιλαμβάνονται:

Α) Οι λογαριασμοί ενεργητικού

Β) Οι λογαριασμοί του παθητικού

Γ) Οι λογαριασμοί των ιδίων κεφαλαίων

Δ) Οι λογαριασμοί τάξεως

25. Σύμφωνα με την κωδικοποιημένη αρίθμηση των λογαριασμών του ΕΓΛΣ:

Α) Σε κάθε ομάδα είναι δυνατό να σχηματίζονται μέχρι δέκα (10) πρωτοβάθμιοι λογαριασμοί με την προσθήκη στο αραβικό ψηφίο της ομάδας. Των ψηφίων 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 και 9

Β) Σε κάθε ομάδα είναι δυνατό να σχηματίζονται όσοι πρωτοβάθμιοι λογαριασμοί κρίνει αναγκαίο η οικονομική μονάδα

Γ) Σε κάθε ομάδα είναι δυνατό να σχηματίζονται μέχρι εννέα (9) πρωτοβάθμιοι λογαριασμοί με την προσθήκη, στο αραβικό ψηφίο της ομάδας, των ψηφίων 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 και 7

Δ) Σε κάθε ομάδα είναι δυνατό να σχηματίζονται μέχρι οκτώ (8) πρωτοβάθμιοι λογαριασμοί με την προσθήκη, στο αραβικό ψηφίο της ομάδας, των ψηφίων 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 και 7

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ

1. α, 2. α, 3. δ, 4. γ, 5. α, 6. β, 7. β, 8. α, 9. β, 10. β, 11. γ, 12. β, 13. δ, 14. α, 15. γ, 16. α, 17. γ, 18. α, 19. δ, 20. β, 21. γ, 22. γ, 23. γ, 24. δ, 25. α.

ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΘΕΣΜΟΙ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΕ

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΔΑΛΚΑΦΟΥΚΗΣ

1. Οι υπουργοί χωρίς χαρτοφυλάκιο ασκούν όσες αρμοδιότητες τους αναθέτει:

α) Ο πρωθυπουργός
β) Η κυβέρνηση
γ) Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας
δ) Το Υπουργικό Συμβούλιο

2. Ο Κρατικός Προϋπολογισμός καταρτίζεται από:

α) Τη Βουλή
β) Τον υπουργό Οικονομικών
γ) Το Υπουργικό Συμβούλιο
δ) Την κυβέρνηση

3. Η πρόσληψη υπαλλήλων στο Δημόσιο γίνεται:

α) Με διαγωνισμό
β) Με διαγωνισμό ή επιλογή
γ) Με επιλογή
δ) Με εκλογή

4. Οι συντακτικές πράξεις είναι πράξεις:

α) Εκτελεστικής εξουσίας
β) Νομοθετικής εξουσίας
γ) Δικαστικής εξουσίας
δ) Συνταγματικές συνελεύσεις

5. Αν υποτεθεί ότι Σ=Σύνταγμα, Ν=Νόμος, Δ=Διοικητική πράξη και ΔΣ=Κανόνες διεθνών συμβάσεων που κυρώθηκαν με νόμο, ποια είναι η σωστή ιεράρχηση από άποψη τυπικής ισχύος:

α) ΔΣ-Σ-Δ-Ν
β) ΔΣ-Δ-Σ-Ν
γ) Σ-ΔΣ-Ν-Δ
δ) Σ-Ν-ΔΣ-Δ

6. Αρχηγός των Ενόπλων Δυνάμεων της χώρας είναι:

α) Ο πρωθυπουργός
β) Ο υπουργός Εθνικής Αμυνας
γ) Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας
δ) Ο αρχηγός του Γενικού Επιτελείου Στρατού

7. Κακουργήματα είναι:

α) Μόνο οι ανθρωποκτονίες από πρόθεση
β) Όλες οι πράξεις που τιμωρούνται με ισόβια ή πρόσκαιρη κάθειρξη
γ) Οι πράξεις που δικάζονται μόνο από τα εφετεία
δ) Κάθε αξιόποινή πράξη που δεν είναι πλημμέλημα

8. Η παράνομη εκλογή διοικητικού οργάνου έχει ως συνέπεια:

α) Το ανυπόστατο του διοικητικού οργάνου
β) Το όργανο είναι de facto
γ) Νόσφιση εξουσίας
δ) Σφετερισμός εξουσίας

9. Το Σύνταγμα της Ελλάδος είναι:

α) Το σύνολο των άγραφων κανόνων και εθίμων που ρυθμίζουν την πολιτική ζωή της χώρας

β) Απλός νόμος του κράτους, που ψηφίζεται με πλειοψηφία των 3/4 των μελών της Βουλής

γ) Ο νόμος που ρυθμίζει τις σχέσεις της Ελλάδας με την Ευρωπαϊκή Ένωση

δ) Ο θεμελιώδης νόμος που ρυθμίζει την οργάνωση του κράτους και τις σχέσεις του με τους πολίτες

10. Αν η κυβέρνηση παραιτηθεί:

α) Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας την απαλλάσσει από τα καθήκοντά της

β) Απαλλάσσεται από τα καθήκοντά της αυτοδικαίως

γ) Η Βουλή την απαλλάσσει από τα καθήκοντά της

δ) Ο πρωθυπουργός την απαλλάσσει από τα καθήκοντά της

11. Οι αγωγές κακοδικίας αφορούν:

α) Τους στρατιωτικούς εν γένει
β) Τους δικαστικούς λειτουργούς εν γένει
γ) Τους δημοσίους υπαλλήλους εν γένει
δ) Τους καθηγητές των ΑΕΙ

12. Θεμέλιο του πολιτεύματος της Ελλάδος αποτελεί:

α) Η λαϊκή κυριαρχία
β) Το πολυκομματικό κοινοβουλευτικό σύστημα
γ) Το αιρετό του ανώτατου άρχοντα της χώρας
δ) Η διάκριση των λειτουργιών

13. Ηπιο Σύνταγμα χαρακτηρίζεται:

α) Οι κανόνες του δεν μπορούν να τροποποιηθούν ή να καταργηθούν

β) Που προβλέπει ήπιες ποινές και μέτρα σε περιπτώσεις παράβασης των κανόνων του

γ) Οι κανόνες του αναθεωρούνται με τη συνήθη νομοθετική διαδικασία που προβλέπεται για τη θέσπιση κοινών κανόνων δικαίου

δ) Θεσπίζει ένα δημοκρατικό πολίτευμα, που απονέμει στους πολίτες ατομικά, πολιτικά και κοινωνικά δικαιώματα

14. Λαός υπό ευρεία έννοια είναι:

α) Ο συνολικός αριθμός των ανθρώπων που κατοικούν σε ορισμένο τόπο

β) Το εκλογικό σώμα

γ) Σύνολο ανθρώπων που συνδέονται με κοινή καταγωγή, κοινή γλώσσα, θρησκεία, λόγω κοινής ιστορίας και παράδοσης

δ) Σύνολο ανθρώπων που έχουν κοινή ιθαγένεια

15. Το δικαίωμα πρότασης νόμων ανήκει:

α) Στους υπουργούς και τους υφυπουργούς

β) Στον Πρόεδρο της Δημοκρατίας και τον πρωθυπουργό

γ) Στη Βουλή και στην κυβέρνηση

δ) Στον Πρόεδρο της Βουλής και στον πρωθυπουργό

16. Η Βουλή έχει:

- α) Αποκλειστικά νομοθετική αρμοδιότητα
- β) Αρμοδιότητα νομοθετική και εκτελεστική
- γ) Αρμοδιότητα νομοθετική, κοινοβουλευτικού ελέγχου και δικαστική
- δ) Αρμοδιότητα νομοθετική και κοινοβουλευτικού ελέγχου

17. Η παραίτηση του βουλευτή από το βουλευτικό αξίωμα:

- α) Είναι δικαίωμά του και συντελείται με γραπτή δήλωσή του στην Κοινοβουλευτική Ομάδα του κόμματος στο οποίο ανήκει
- β) Είναι δικαίωμά του και συντελείται με προφορική δήλωσή του σε δημόσια συνεδρίαση της Ολομέλειας της Βουλής
- γ) Είναι δικαίωμά του και συντελείται με γραπτή δήλωσή του στον Πρόεδρο της Βουλής
- δ) Δεν μπορεί να παραιτηθεί πριν από τη λήξη της βουλευτικής περιόδου για την οποία έχει εκλεγεί

18. Λόγω διάλυσης της Βουλής δεν αποτελεί:

- α) Αν έχουν παραιτηθεί ή καταψηφιστεί από αυτή, δύο κυβερνήσεις και η σύνθεσή της δεν εξασφαλίζει κυβερνητική σταθερότητα
- β) Η αδυναμία εκλογής Προέδρου της Δημοκρατίας κατά την τρίτη ψηφοφορία
- γ) Η έπειτα από πρόταση της κυβέρνησης ανάγκη ανανέωσης της λαϊκής εντολής για την αντιμετώπιση εθνικού ζητήματος εξαιρετικής σημασίας
- δ) Η παραίτηση της κυβέρνησης

19. Κάθε διερευνητική εντολή ισχύει για:

- α) Τρεις ημέρες
- β) Δύο ημέρες
- γ) Πέντε ημέρες
- δ) Δέκα ημέρες

20. Οι πράξεις νομοθετικού περιεχομένου εκδίδονται από:

- α) Την κυβέρνηση
- β) Τον Πρόεδρο της Δημοκρατίας ύστερα από πρόταση του αρμόδιου υπουργού
- γ) Τον Πρόεδρο της Δημοκρατίας ύστερα από πρόταση του Υπουργικού Συμβουλίου
- δ) Τη Βουλή

21. Οι πράξεις νομοθετικού περιεχομένου παύουν να ισχύουν:

- α) Εάν δεν εγκριθούν από τη Βουλή άμεσα
- β) Εάν δεν εγκριθούν από τη Βουλή μέσα σε τρεις μήνες από την υποβολή τους
- γ) Εάν δεν εγκριθούν από την κυβέρνηση άμεσα
- δ) Εάν δεν εγκριθούν από την κυβέρνηση μέσα σε τρεις μήνες από την έκδοσή τους

22. Υπηρεσιακή κυβέρνηση διορίζεται:

- α) Μετά την αποτυχία σχηματισμού κυβέρνησης από το κόμμα που διαθέ-

τει την απόλυτη πλειοψηφία

- β) Μετά την αποτυχία σχηματισμού κυβέρνησης από το κόμμα που διαθέτει τη σχετική πλειοψηφία
- γ) Μετά την αποτυχία σχηματισμού κυβέρνησης από όλα τα κόμματα της Βουλής
- δ) Οποτε ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας το κρίνει σκόπιμο

23. Πόσες φορές πραγματοποιήθηκε αναθεώρηση του ισχύοντος Συντάγματος:

- α) Μία φορά, το 1981
- β) Μία φορά, το 2001
- γ) Δύο φορές, το 1986 και το 2001
- δ) Καμία φορά

24. Η πρόταση δυσπιστίας πρέπει να είναι υπογεγραμμένη:

- α) Τουλάχιστον, από το ένα έκτο των βουλευτών
- β) Τουλάχιστον, από τα δύο έκτα των βουλευτών
- γ) Τουλάχιστον, από το ένα πέμπτο των βουλευτών
- δ) Τουλάχιστον, από το ένα τέταρτο των βουλευτών

25. Κάθε νομοσχέδιο και κάθε πρόταση νόμου συνοδεύεται υποχρεωτικά:

- α) Από γνωμοδότηση του Ελεγκτικού Συνεδρίου
- β) Από έκθεση του Ελεγκτικού Συνεδρίου
- γ) Από τροπολογίες βουλευτών
- δ) Από αιτιολογική έκθεση

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ

1. α, 2. β, 3. β, 4. α, 5. γ, 6. γ, 7. β, 8. β, 9. δ, 10. α, 11. β, 12. α, 13. γ, 14. γ, 15. γ, 16. γ, 17. γ, 18. δ, 19. α, 20. γ, 21. β, 22. γ, 23. γ, 24. α, 25. δ.

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΕ****ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ: Γεώργιος Καλοπίτας****1. Ποιος από τους παρακάτω αριθμούς διαιρείται ακριβώς με το 4;**

- α) 1.334.
- β) 1.354.
- γ) 1.374.
- δ) 1.384.

2. Στη σειρά αυτή ποιο είναι το επόμενο νούμερο; 18, 12, 15, 10, 12, 8, ...

- α) 7.
- β) 9.
- γ) 8.
- δ) 10.

3. 5 άντρες δουλεύοντας 8 ώρες την ημέρα μπορούν να εκτελέσουν σε 4 ημέρες τα 4/7 ενός έργου. 8 γυναίκες δουλεύοντας 9 ώρες την ημέρα εκτελούν το υπόλοιπο έργο σε 5 ημέρες. Αν κάνουμε μικτό συνεργείο από 3 άντρες και 4 γυναίκες και δουλεύουν 7 ώρες την ημέρα, σε πόσες ημέρες μπορούν να εκτελέσουν ολόκληρο το έργο;

- α) 9 και 3/10 ημέρες.
- β) 9 και 3/13 ημέρες.
- γ) 10 και 3/10 ημέρες.
- δ) 10 και 3/13 ημέρες.

4. Η συμπληρωματική και η παραπληρωματική μιας γωνίας έχουν άθροισμα 1100. Επομένως η γωνία αυτή είναι:

- α) 90°.
- β) 80°.
- γ) 75°.
- δ) 85°.

5. Μια τάξη μαθητών περιλαμβάνει 50 παιδιά. Αν είναι γνωστό ότι υπάρχει τουλάχιστο ένα κορίτσι και ότι σε οποιοδήποτε ζεύγος παιδιών ένα τουλάχιστο είναι αγόρι, τότε

- α) Τα αγόρια και τα κορίτσια είναι 25 και 25 αντίστοιχα.
- β) Τα αγόρια είναι 26 και τα κορίτσια είναι 24.
- γ) Υπάρχουν ένα κορίτσι και 49 αγόρια.
- δ) Τα στοιχεία δεν είναι επαρκή για να απαντησω ανάλογα.

6. Η εξίσωση $x^2 - 5x + \lambda = 0$, για $\lambda = 4$,

- α) Είναι αδύνατη στο R.
- β) Έχει δύο ρίζες άνισες.
- γ) Έχει μία διπλή ρίζα.
- δ) Έχει δύο μιγαδικές ρίζες.

7. Πόσους περιττούς ακέραιους μπορούμε να σχηματίσουμε με τα ψηφία 1, 2, 3, 4, 5 οι οποίοι να έχουν 4 ψηφία και τα ψηφία αυτά να είναι διαφορετικά μεταξύ τους;

- α) 56.
- β) 72.
- γ) 96.
- δ) 108.

8. Ένας έμπορος αγόρασε μια ποσότητα λάδι με 90 ευρώ το κιλό. Κατά τη μεταφορά τού χύθηκε ένα μέρος της ποσότητας και το άλλο το πούλησε με 135 ευρώ το κιλό, κερδίζοντας 20% στην τιμή του κόστους. Σε πόσο % της συνολικής ποσότητας ανέρχεται το λάδι που χύθηκε;

- α) 15%.
- β) 18%.
- γ) 20%.
- δ) 25%.

9. Το πλήθος των τριψήφιων αριθμών που είναι πολλαπλάσια του 5 είναι:

- α) 178.
- β) 182.
- γ) 180.
- δ) 200.

10. Ένα έργο μπορεί να εκτελεστεί σε 40 ημέρες από 27 εργάτες, οι οποίοι να εργάζονται 8 ώρες την ημέρα. Από την πρώτη όμως ημέρα δόθηκε εντολή να τελειώσει το έργο νωρίτερα. Πόσοι εργάτες πρέπει να προσληφθούν ακόμα, ώστε να εργάζονται 9 ώρες την ημέρα και να τελειώσουν το έργο μέσα στην προθεσμία;

- α) 2 εργάτες.
- β) 3 εργάτες.
- γ) 4 εργάτες.
- δ) 5 εργάτες.

11. Με τη βοήθεια των ψηφίων 1, 2, 3, 4 σχηματίζουμε τριψήφιους. Το πλήθος των δυνατών αποτελεσμάτων του**ενδεχομένου ο τριψήφιος αριθμός να είναι περιττός είναι:**

- α) 40.
- β) 30.
- γ) 35.
- δ) 32.

Στον παρακάτω πίνακα, δίνεται η πρόβλεψη για τον πληθυσμό 4 πόλεων τη διετία 2008-2009

(σε χιλιάδες κατοίκων)	A	B	Γ	Δ
2008	10	12	5	50
2009	18	20	10	90

12. Η μεγαλύτερη % αύξηση πληθυσμού αναμένεται για την πόλη

- α) Α.
- β) Β.
- γ) Γ.
- δ) Δ.

13. Με πόσους τρόπους 2 άνδρες και 2 γυναίκες μπορούν να καθίσουν σε μια γραμμή με 4 καρέκλες, ώστε τα δύο φύλα να εναλλάσσονται;

- α) 2.
- β) 3.
- γ) 4.
- δ) 5.

14. Ο Αντώνιος είναι 31 χρόνια μικρότερος από τον πατέρα του και 25 χρόνια μικρότερος από τη μητέρα του. Αν αθροίσουμε την ηλικία του πατέρα και της μητέρας θα βρούμε την πενταπλάσια ηλικία του Ευθυμίου, του μικρότερου αδελφού. Αν ο Ευθύμιος είναι 5 χρόνια μικρότερος από τον Αντώνιο τότε το άθροισμα των ηλικιών όλης της οικογένειας είναι:

- α) 178.
- β) 159.
- γ) 180.
- δ) 182.

15. Ένα έργο μπορεί να εκτελεστεί σε 25 ημέρες από 24 εργάτες. Αν θέλουμε να τελειώσουμε νωρίτερα κατά 5 ημέρες, πόσους εργάτες της ίδιας απόδοσης θα έπρεπε να πάρουμε ακόμα;

- α) 6.
- β) 5.
- γ) 4.
- δ) Τίποτα από τα παραπάνω.

16. Ένα παραλληλόγραμμο έχει περίμετρο 44 cm και εμβαδόν 60 cm². Αν η μία πλευρά του είναι 10 cm, τότε το ύψος του είναι:

- α) 5 cm.
- β) 6 cm.
- γ) 5 cm ή 6 cm.
- δ) Δεν μπορώ να απαντήσω γιατί δεν μου διευκρινίζει για ποιο ύψος γίνεται λόγος.

17. Αν ο αριθμός 36 αποτελεί το 60% ενός αριθμού X, τότε ποιος αριθμός αποτελεί το 40% του X;

- α) 30.
- β) 24.
- γ) 32.
- δ) 26.

18. Βρείτε το πλήθος των θετικών ακεραίων που είναι μικρότεροι του 601 και δεν διαιρούνται με το 3, το 5 και το 7.

- α) 250.
- β) 275.
- γ) 300.
- δ) 325.

19. Αν στον αριθμητή ενός κλάσματος προσθέσω τον αριθμό 3, τότε το κλάσμα ισούται με 2, ενώ αν προσθέσω στον παρονομαστή τον αριθμό 1 τότε το κλάσμα ισούται με 1. Το αρχικό κλάσμα είναι:

- α) 5/3.
- β) 4/5.
- γ) 3/2.
- δ) Κανένα από τα προηγούμενα.

20. Αν διπλασιάσουμε την ακτίνα R της βάσης κυλίνδρου, τότε ο όγκος του

- α) Διπλασιάζεται.
- β) Τετραπλασιάζεται.
- γ) Εξαπλασιάζεται.
- δ) Οκταπλασιάζεται.

21. Το πλήθος των αγοριών σε μια τάξη σε σχέση με το πλήθος των κοριτσιών είναι 2 προς 3. Αρα το ποσοστό των αγοριών σε σχέση με τα συνολικά παιδιά είναι

- α) 80%.
- β) 40%.
- γ) 66,67%.
- δ) 75%.

22. Ο Μέγιστος Κοινός Διαιρέτης των αριθμών 15, 25, 35 είναι ίσος με:

- α) 1.
- β) 5.
- γ) 10.
- δ) 15.

23. Οι γωνίες ενός τριγώνου έχουν λόγο 3:4:5. Συνεπώς το τρίγωνο

- α) Είναι ορθογώνιο και ισοσκελές.
- β) Είναι οξυγώνιο και σκαληνό.
- γ) Είναι αμβλυγώνιο και σκαληνό.
- δ) Δεν μπορεί να χαρακτηριστεί.

24. Αν διπλασιάσουμε την ακτίνα R της βάσης κυλίνδρου με ύψος υ τότε το εμβαδό E_π της παράπλευρης επιφάνειάς του

- α) Υποδιπλασιάζεται.
- β) Παραμένει σταθερό.
- γ) Διπλασιάζεται.
- δ) Τετραπλασιάζεται.

25. Ο Παπαδόπουλος εισπράττει το διπλάσιο μερίδιο απ' όσα παίρνει καθένας από τους τρεις συνεργάτες του (που παίρνουν ίσα μερίδια). Πόσοις εκατό από το σύνολο των εισπράξεων παίρνει ο Παπαδόπουλος;

- α) 30%.
- β) 35%.
- γ) 40%.
- δ) 45%.

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ

1. δ, 2. β, 3. β, 4. β, 5. γ, 6. β, 7. β, 8. γ, 9. γ, 10. δ, 11. δ, 12. γ, 13. γ, 14. β, 15. α, 16. γ, 17. β, 18. γ, 19. δ, 20. β, 21. β, 22. β, 23. β, 24. γ, 25. γ.