Υλικό από τα Mock Tests

1. Ποια από τις προτεινόμενες θύρες απεικονίζεται στην παραπάνω εικόνα;

2. Ποιο από τα προτεινόμενα είναι λογισμικό;

a. Μία περιφερειακή συσκευή

b. Μία εφαρμογή

c. Ο σκληρός δίσκος

d. Ο επεξεργαστής

3. Ποιο από τα προτεινόμενα δεν είναι λειτουργικό σύστημα;

a. Microsoft Office

b. Linux

c. DOS 2.0

d. Windows 7

4. Ποιο πλήκτρο ή συνδυασμός πλήκτρων χρησιμοποιείται προκειμένου να πάρουμε ένα αντίγραφο των περιεχομένων της οθόνης;

a. HOME

b. Print Screen

c. Page Up

d. Shift +Print Screen

5. Ποιο από τα προτεινόμενα είναι η μικρότερη μονάδα μέτρησης;

a. Byte

b. Kilobyte

c. Gigabyte

d. Megabyte

6. Ποιο από τα προτεινόμενα περιγράφει καλύτερα τη συμπίεση των αρχείων;

a. Η αλλαγή του τύπου του αρχείου σε κάποιον άλλον τύπο.

b. Η αύξηση του μεγέθους ενός αρχείου για την αποθήκευση ή τη μεταφορά του.

c. Η μείωση του μεγέθους ενός αρχείου για την αποθήκευση ή τη μεταφορά του.

d. Η ανάκτηση χαμένων αρχείων ή αρχείων που δεν διαβάζονται από τον δίσκο.

7. Ποιο από τα προτεινόμενα περιγράφει τη διαδικασία ανέβασμα/αποστολή αρχείων κατά τη χρήση του Διαδικτύου;

a. Ταξινόμηση των αρχείων από έναν τοπικό υπολογιστή και μετέπειτα αποστολή των αρχείων με email σε έναν απομακρυσμένο διακομιστή.

b. Αποθήκευση αρχείων από έναν απομακρυσμένο διακομιστή σε έναν τοπικό υπολογιστή.

c. Αντιγραφή των αρχείων από έναν τοπικό υπολογιστή σε έναν απομακρυσμένο υπολογιστή.

d. Άντληση των αρχείων από έναν απομακρυσμένο υπολογιστή και μετέπειτα απολύμανση των αρχείων.

8. Ποιο από τα προτεινόμενα περιγράφει τον όρο Διαδίκτυο (Internet)

a. Το ιδιωτικό δίκτυο ενός Πανεπιστημίου.

b. Είναι ένα λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείται σε διαδικτυακό περιβάλλον.

c. Είναι το World Wide Web (WWW).

d. Είναι ένα παγκόσμιο δίκτυο υπολογιστών που επιτρέπει την ανταλλαγή δεδομένων μεταξύ των διασυνδεδεμένων υπολογιστών.

9. Ποιον από τους προτεινόμενους τρόπους σύνδεσης στο Διαδίκτυο πιθανόν να χρησιμοποιούσαμε αν βρισκόμασταν σε μία έρημο;

a. Δορυφορική σύνδεση

b. Όλες οι προτεινόμενες απαντήσεις είναι λάθος

c. Ασύρματη σύνδεση (wireless)

d. Στην έρημο είναι αδύνατη η σύνδεση στο Διαδίκτυο

10. Ποιο από τα προτεινόμενα θεωρείται ένας καλός / δυνατός κωδικός πρόσβασης;

a. Aikaterini

b. 7kAter#8

c. 12345678

d. AG78

11. Πως διαδίδεται ένας ιός από έναν υπολογιστή στον άλλον;

a. Ανταλλάσοντας αρχεία μέσω USB

b. Λήψη λογισμικού από μία άγνωστη πηγή στο Διαδίκτυο

c. Όλες οι προτεινόμενες απαντήσεις είναι σωστές

d. Εκκίνηση του υπολογιστή από μολυσμένο δίσκο.

12. Ποιο από τα προτεινόμενα αυξάνει την καταπόνηση των ματιών και μπορεί να προκαλέσει πονοκεφάλους σε εργαζομένους σε περιβάλλοντα εργασίας υπολογιστών;

a. Η απουσία φωτός στο περιβάλλον εργασίας

b. Τακτικά διαλείμματα από τον υπολογιστή

c. Ο υψηλός ρυθμός ανανέωσης της εικόνας της οθόνης

d. Ο περιορισμός των αντανακλάσεων φωτός πάνω στην οθόνη

13. Με ποιο από τα προτεινόμενα ο χρήστης του υπολογιστή συμβάλει στην εξοικονόμηση ενέργειας;

a. Ρυθμίζοντας την οθόνη να σβήνει αυτόματα μετά από 15 λεπτά αδράνειας

b. Ανανεώνοντας συχνά την εικόνα της οθόνης

c. Κάνοντας συχνές επανεκκινήσεις στον υπολογιστή

d. Χρησιμοποιώντας φίλτρα για τον περιορισμό των αντανακλάσεων από την οθόνη

14. Ποια από τις προτάσεις σχετικά με το λειτουργικό σύστημα δεν είναι αληθής;

a. Συνδέει το λογισμικό με το υλικό

b. Διαχειρίζεται το υλικό

c. Διαχειρίζεται μόνο τις βάσεις δεδομένων

d. Κατανέμει τους διαθέσιμους πόρους

15. Ένα λειτουργικό σύστημα οργανώνει τις μονάδες δίσκων, τους φακέλους και τα αρχεία με \_\_\_\_\_ δομή

a. Ιεραρχική

b. Σειριακή

c. Επίπεδη

d. Τυχαία