

Επαναληπτικές Ερωτήσεις/Ασκήσεις - Μάθημα 3ο/4ο

- 1) Εάν πατήσουμε ALT+7 στο πληκτρολόγιο θα εμφανιστεί το σύμβολο %. (Σωστό ή Λάθος)
- 2) Με το πλήκτρο CAPS LOCK γράφουμε ΚΕΦΑΛΑΙΑ γράμματα. (Σωστό ή Λάθος)
- 3) Σημειώστε 2 επεκτάσεις αρχείων βίντεο.
- 4) Στο αρχείο με όνομα "Μάθημα3.txt" θα βρούμε κείμενο και εικόνες από το 3ο Μάθημα. (Σωστό ή Λάθος)
- 5) Πώς αντιγράφουμε ένα αρχείο από έναν φάκελο σε έναν άλλο; (περιγράψτε την διαδικασία)
- 6) Ένα πρόγραμμα επεξεργασίας γραφικών βρίσκεται στο μενού "Τοποθεσίες" → "Εικόνες". (Σωστό ή Λάθος)
- 7) Το κέντρο λογισμικού αποτελεί μία τεράστια δεξαμενή εφαρμογών ταξινομημένων, από την οποία μπορούμε να εγκαθιστούμε και να απεγκαθιστούμε εφαρμογές. (Σωστό ή Λάθος)
- 8) Εάν βρισκόμαστε στον κάδο ανακύκλωσης δεν μπορούμε να αλλάξουμε την προφύλαξη οθόνης. (Σωστό ή Λάθος)
- 9) Για να αυξήσουμε το μέγεθος του σκληρού μας δίσκου κάνουμε συμπίεση αρχείων. (Σωστό ή Λάθος)
- 10) Με την λήψη στιγμιότυπου οθόνης (printscreen), καταγράφουμε σε βίντεο τα περιεχόμενα που απεικονίζονται εκείνη τη στιγμή στην οθόνη. (Σωστό ή Λάθος)
- 11) Ένα όνομα αρχείου μπορεί να είναι μέχρι 255Byte. (Σωστό ή Λάθος)
- 12) Εάν ορίσουμε κενό όνομα σε ένα αρχείο, πρακτικά το διαγράφουμε. (Σωστό ή Λάθος)
- 13) Η κατάληξη .png είναι μία γνωστή μορφή αρχείου ήχου. (Σωστό ή Λάθος)
- 14) Για να αντιγράψουμε πολλαπλά αρχεία από έναν φάκελο σε έναν άλλο, πατάμε δύο φορές τον συνδυασμό Control + A. (Σωστό ή Λάθος)
- 15) Δεν μπορούμε να αντιγράψουμε ένα αρχείο από τον 1ο σκληρό δίσκο ενός Η/Υ στον 2ο, αλλά πρέπει να προχωρήσουμε σε μεταφορά του με αποκοπή και επικόλληση, καθώς είναι διαφορετικό φυσικό μέσο. (Σωστό ή Λάθος)
- 16) Εάν στοιχίσουμε τα αρχεία μας "κατά ημερομηνία" μπορούμε να δούμε πότε διαγράψαμε ένα αρχείο. (Σωστό ή Λάθος)
- 17) Η συμπίεση είναι δυνατή μόνο σε αρχεία ή πολύ μεγάλους φακέλους. (Σωστό ή Λάθος)
- 18) Σημειώστε 2 γνωστούς τύπους συμπίεσης.
- 19) Το όνομα αρχείου "Μάθημα 29/11/2020.doc" είναι έγκυρο. (Σωστό ή Λάθος)
- 20) Μας έδωσαν ένα νέο Η/Υ, ο οποίος όμως δεν περιέχει καμία εφαρμογή αλλά μόνο το λειτουργικό σύστημα. Για τις ανάγκες της εργασίας μας, θα πρέπει

- όμως να πλοηγηθούμε στην ιστοσελίδα της. Σημειώστε τα βήματα που θα πρέπει να ακολουθήσουμε για να μπορέσουμε να ανοίξουμε την ιστοσελίδα.
- 21) Με ποιο τρόπο μπορώ να δω ποια ήταν η ημερομηνία τροποποίησης ενός αρχείου. Περιγράψτε τα βήματα που πρέπει να γίνουν για να δούμε την πληροφορία.
- 22) Ελέγξτε την διαδρομή του φακέλου "Εικόνες" στον Η/Υ σας και σημειώστε την διαδρομή του.