

Επαναληπτικές Ερωτήσεις/Ασκήσεις - Μάθημα 3ο/4ο

- 1) Με το πλήκτρο NUM LOCK γράφουμε ΚΕΦΑΛΑΙΑ γράμματα. (Σωστό ή Λάθος)
- 2) Σημειώστε 2 επεκτάσεις αρχείων εικόνας.
- 3) Το όνομα αρχείου "Μάθημα-11_06_2022.doc" είναι έγκυρο. (Σωστό ή Λάθος)
- 4) Στο αρχείο με όνομα "Μάθημα4.txt" θα βρούμε κείμενο και εικόνες από το 4ο Μάθημα. (Σωστό ή Λάθος)
- 5) Εάν πατήσουμε ALT+4 στο πληκτρολόγιο θα εμφανιστεί το σύμβολο \$. (Σωστό ή Λάθος)
- 6) Ένα πρόγραμμα επεξεργασίας ήχου βρίσκεται στο μενού "Εφαρμογές" → "Βοηθήματα". (Σωστό ή Λάθος)
- 7) Πώς μεταφέρουμε ένα αρχείο από έναν δίσκο σε ένα usb φλασάκι; (περιγράψτε την διαδικασία)
- 8) Η συμπίεση αρχείων μειώνει το διαθέσιμο αποθηκευτικό χώρο στο δίσκο. (Σωστό ή Λάθος)
- 9) Με την λήψη στιγμιότυπου οθόνης (printscreen), καταγράφουμε σε εικόνα μορφής mp4 τα περιεχόμενα που απεικονίζονται εκείνη τη στιγμή στην οθόνη. (Σωστό ή Λάθος)
- 10) 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.
- 11) Εάν βρισκόμαστε στον κάδο ανακύκλωσης δεν μπορούμε να αλλάξουμε το επίπεδο ήχου. (Σωστό ή Λάθος)
- 12) Ένα όνομα αρχείου μπορεί να είναι μέχρι 255Byte. (Σωστό ή Λάθος)
- 13) Εάν μετονομάσουμε έναν φάκελο ορίζοντας κενό όνομα, πρακτικά τον διαγράφουμε. (Σωστό ή Λάθος)
- 14) Εάν στοιχίσουμε τα αρχεία μας "κατά ημερομηνία" μπορούμε να δούμε πότε διαγράψαμε ένα αρχείο. (Σωστό ή Λάθος)
- 15) Η κατάληξη .png είναι μία γνωστή μορφή αρχείου εικόνας. (Σωστό ή Λάθος)
- 16) Για να αντιγράψουμε πολλαπλά αρχεία από έναν φάκελο σε έναν άλλο, πατάμε αρχικά τον συνδυασμό Control + A και έπειτα Control + V. (Σωστό ή Λάθος)
- 17) 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)
- 18) Η συμπίεση είναι δυνατή μόνο σε αρχεία ή πολύ μεγάλους φακέλους. (Σωστό ή Λάθος)
- 19) Έστω ότι έχουμε έναν νέο Η/Υ, ο οποίος περιέχει μόνο το λειτουργικό σύστημα. Για τις ανάγκες της εργασίας μας, θα πρέπει να επεξεργαστούμε μια

εικόνα. Σημειώστε τα βήματα που θα πρέπει να ακολουθήσουμε για να είμαστε σε θέση να τροποποιήσουμε την εικόνα.

20) Ελέγξτε την διαδρομή του φακέλου "Εικόνες" στον Η/Υ σας και σημειώστε την πλήρη διαδρομή του στο σύστημα αρχείων.