

Φύλλο Εργασίας Μάθημα 1ο

Όνομα Μαθητή:

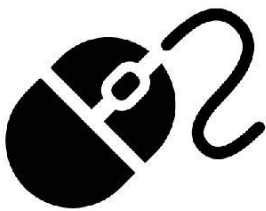
Όνομα Ομάδας:

1)Τι είναι υπολογιστής;

---

---

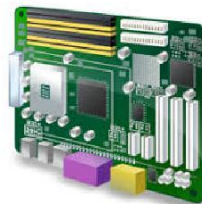
2)Τι χρειαζόμαστε για να μπορούμε να χρησιμοποιήσουμε έναν υπολογιστή; Επιλέξτε τις εικόνες οι οποίες πιστεύετε ότι χρειάζονται για να έχουμε ένα πλήρες σύστημα:



A.



B.



Γ.



Δ.

3)Μπορεί ένας υπολογιστής να δουλέψει μόνο με τα παραπάνω; Αν όχι τότε τι χρειάζεται;

A) Ναι

B)Όχι

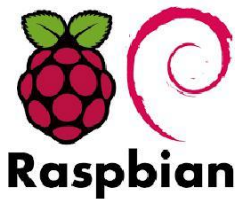
Χρειάζεται: \_\_\_\_\_

4)Τι είναι Λειτουργικό Σύστημα (ΛΣ η OS);

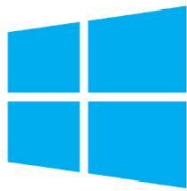
A) Ως λειτουργικό σύστημα (ΛΣ) χαρακτηρίζεται μία συλλογή βασικών προγραμμάτων , η οποία ελέγχει τη λειτουργία του υπολογιστή συνολικά και χρησιμοποιείται ως υπόβαθρο για την εκτέλεση όλων των υπόλοιπων προγραμμάτων, τη διαχείριση των περιφερειακών συσκευών και την εξασφάλιση της επικοινωνίας μεταξύ χρήστη και υπολογιστή.

B) Ονομάζεται στην επιστήμη της πληροφορικής το λογισμικό του υπολογιστή που είναι υπεύθυνο για τη διαχείριση και τον συντονισμό των εργασιών, καθώς και την κατανομή των διαθέσιμων πόρων.

5) Ποίο από τα παρακάτω θεωρείτε ότι είναι Λειτουργικά Συστήματα;



A)



B.



Γ.



6) Ποιο ΛΣ χρησιμοποιεί το Raspberry Pi;

---

7) Συνδέστε μόνοι σας τα περιφερειακά τμήματα του Raspberry Pi και συνδέστε το στο ρεύμα. Ποία εικόνα αντικρίζετε όταν ανοίξει ο υπολογιστής;

