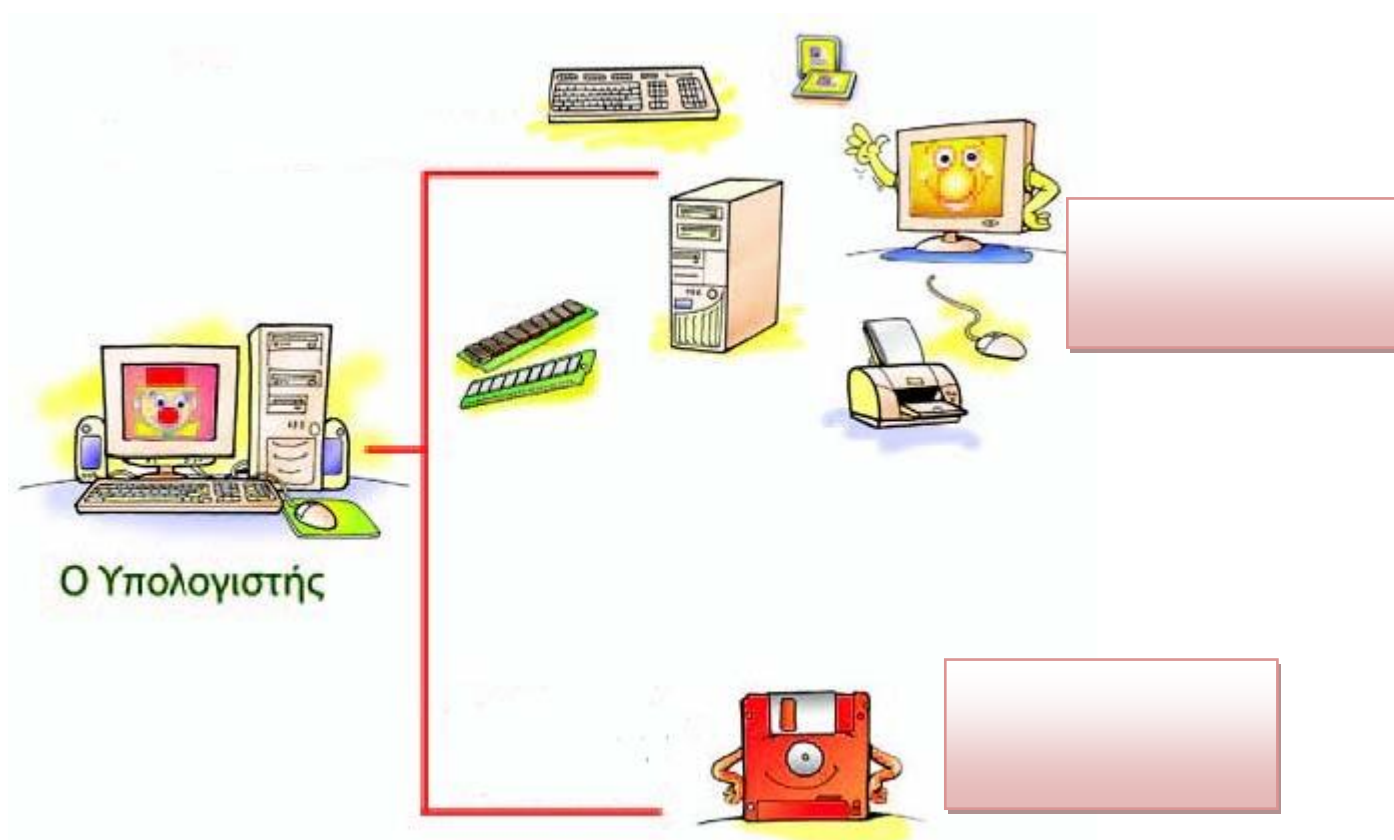


## Φύλλο Εργασίας Α5

### Κεφάλαιο 5 – Γνωριμία με το λογισμικό του Η/Υ Υλικό – Λογισμικό – Λειτουργικό σύστημα

#### Δραστηριότητα 1

Παρατηρήστε προσεκτικά την εικόνα και γράψτε παρακάτω τα δυο βασικά μέρη του υπολογιστή στα ελληνικά και στα αγγλικά.



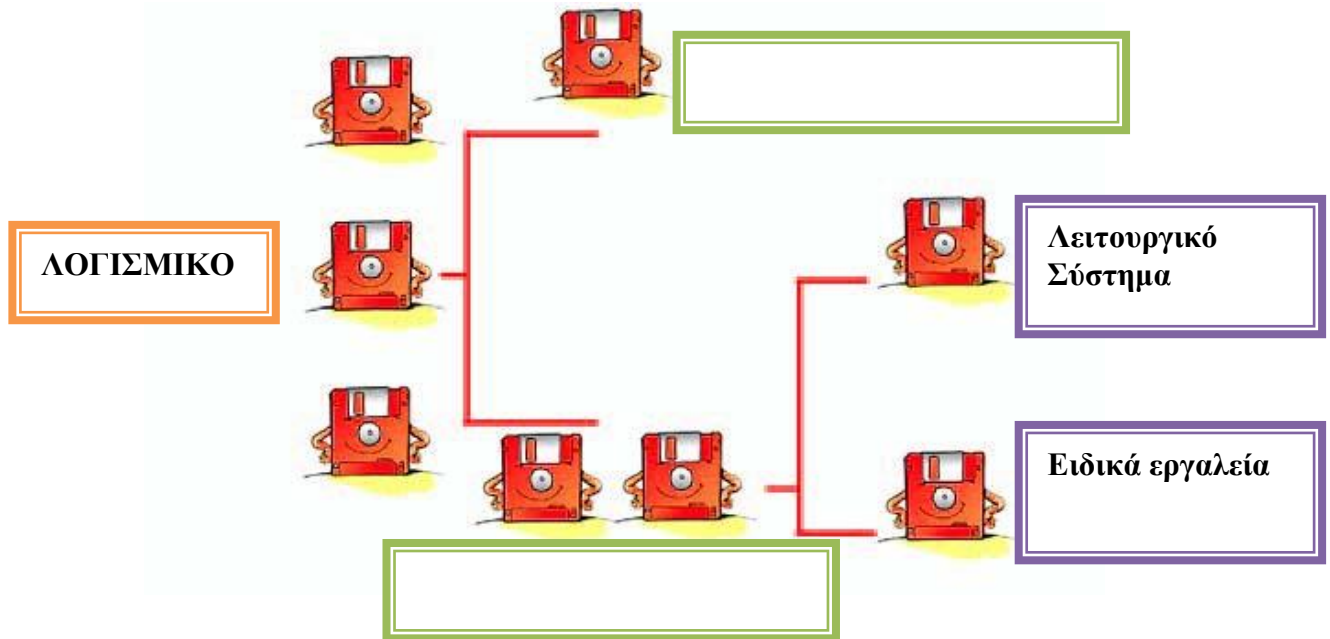
#### Δραστηριότητα 2

Συμπληρώστε τα κενά με τη σωστή λέξη.

Κάθε υπολογιστής αποτελείται από δυο μέρη που συνεργάζονται μεταξύ τους: το ..... και το .....  
 Σε αντίθεση με το Υλικό του υπολογιστή, τα προγράμματα δεν μπορούμε να τα αγγίξουμε, είναι .....,  
 όπως δεν μπορούμε να αγγίξουμε και τις νότες που δίνουμε σε ένα μουσικό, για να παίξει ένα μουσικό θέμα.  
 Τα προγράμματα του υπολογιστή μοιάζουν με αυτά που χρησιμοποιούν οι παιχνιδομηχανές. Βρίσκονται  
 αποθηκευμένα σε διάφορα αποθηκευτικά μέσα, όπως στο ....., σε DVD-ROM σε .....  
 και USB flash.

**Δραστηριότητα 3**

Γράψτε παρακάτω τις δυο βασικές κατηγορίες του Λογισμικού.

**Δραστηριότητα 4**

Τοποθετήστε με αντιγραφή και επικόλληση τη σωστή λέξη στο αντίστοιχο πεδίο ώστε οι εκφράσεις να είναι αληθείς.

Λογισμικό Συστήματος	εγκυκλοπαίδειες	Κειμένου	προσωπικών
εγκαταστήσουμε	φωτογραφίας	σκληρό	Λογισμικό Εφαρμογών
προγραμμάτων	ήχου		

Το **Λογισμικό** που βρίσκουμε σε έναν υπολογιστή μπορούμε να το χωρίσουμε σε δυο μεγάλες κατηγορίες: Στο ..... και στο.....

Στην κατηγορία του Λογισμικού Εφαρμογών περιλαμβάνεται μια μεγάλη ποικιλία διαφορετικών ....., κατασκευασμένων με τέτοιο τρόπο, ώστε να εκτελούν συγκεκριμένες εργασίες συμφωνά με τις απαιτήσεις και τις ανάγκες μας.

Μερικά παραδείγματα **Λογισμικού Εφαρμογών** είναι:

- Τα προγράμματα επεξεργασίας ..... και εικόνων.
- Τα προγράμματα Επεξεργασίας .....
- Τα προγράμματα Επεξεργασίας .....
- Τα προγράμματα παρουσίασης
- Τα εκπαιδευτικά προγράμματα και οι ηλεκτρονικές .....
- Τα προγράμματα διαχείρισης ..... πληροφοριών, όπως: ημερολόγιο, τηλεφωνικοί κατάλογοι, λίστα υπενθύμισης εργασιών.
- Τα παιχνίδια.

Συνήθως απαιτείται να ..... το λογισμικό στο ..... μας δίσκο, ώστε να μπορούμε να το «ανοίγουμε» και να το χρησιμοποιούμε.

**Δραστηριότητα 5**

Γράψτε προγράμματα που γνωρίζετε τα οποία ανήκουν στο Λογισμικό Εφαρμογών.

**Δραστηριότητα 6**

Τοποθετήστε με αντιγραφή και επικόλληση τη σωστή λέξη στο αντίστοιχο κουτάκι ώστε οι εκφράσεις να είναι αληθείς.

Λειτουργία  
χρειάζεται

υπολογιστή  
εκτέλεση

Λειτουργικό Σύστημα  
λεωφορείο

επικοινωνία

αποθήκευση

**Λογισμικό Συστήματος:** Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται όλα τα προγράμματα που χρησιμοποιούνται για τον έλεγχο της λειτουργίας του ..... και τη δημιουργία και ..... των προγραμμάτων εφαρμογών. Το βασικότερο Λογισμικό της κατηγορίας αυτής είναι το ..... (Operating System).

Το Λειτουργικό Σύστημα αποτελείται από μία ομάδα προγραμμάτων που είναι απαραίτητη για τη ..... του υπολογιστή. Όπως ένα ..... χρειάζεται συνέχεια τον οδηγό του, για να μεταφέρει τους επιβάτες του, έτσι και ο υπολογιστής ..... το Λειτουργικό Σύστημα, για να πραγματοποιήσει οποιαδήποτε εργασία.

Συμπερασματικά, το Λειτουργικό Σύστημα είναι υπεύθυνο για:

- την αρμονική λειτουργία του υπολογιστή,
- τη διαχείριση του υλικού του υπολογιστή,
- την ..... μας με τον υπολογιστή μέσω των περιφερειακών συσκευών,
- την εκτέλεση άλλων προγραμμάτων,
- την ..... των εργασιών μας.

**Δραστηριότητα 7**

Γράψτε προγράμματα που γνωρίζετε τα οποία ανήκουν στο Λογισμικό Συστήματος.

**Δραστηριότητα 8**

Κατατάξτε τις ακόλουθα λογισμικά και με αντιγραφή - επικόλληση βάλτε ένα κόκκινο **X** στην σωστή απάντηση.

Λογισμικό	Λογισμικό Εφαρμογών	Λογισμικό Συστήματος
Microsoft Windows 7		
Microsoft Word		
Microsoft Outlook		
Linux		
Photoshop		
Mac Os		
Microsoft Power Point		
Ζωγραφική		
Microsoft Windows 10		
Call of Duty Black		
Gran Turismo Sport PS4		
MS DOS		
Norton Antivirus		

**Δραστηριότητα 9**

Βρείτε μέσω Internet 3 προγράμματα δωρεάν λογισμικού (εφαρμογών) και γράψτε τα παρακάτω.

Υπάρχει και **ΔΩΡΕΑΝ** Λογισμικό!

Τα τελευταία χρόνια πολλοί κατασκευαστές προγραμμάτων προσφέρουν δωρεάν τα λογισμικά για να ενισχύσουν την προσφορά στην παγκόσμια κοινότητα όπου μέρα με τη μέρα βρίσκει όλο και περισσότερους υποστηρικτές. Τα λογισμικά που διατίθενται δωρεάν για χρήση και αναπαραγωγή ονομάζονται δωρεάν λογισμικά

1	
2	
3	

Αξιολογήστε το φύλλο εργασίας (βάλτε ένα X)

	1 (Μικρή)	2	3	4	5 (Μεγάλη)
Δυσκολία					
Ενδιαφέρον					

**Online Ασκήσεις**

Απαντήστε στις **Online Ασκήσεις** του κεφαλαίου από το [www.revolutionstudy.gr](http://www.revolutionstudy.gr)