

# ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α' ΓΥΜΝΑΣΪΟΥ

ΕΝΟΤΗΤΑ 2

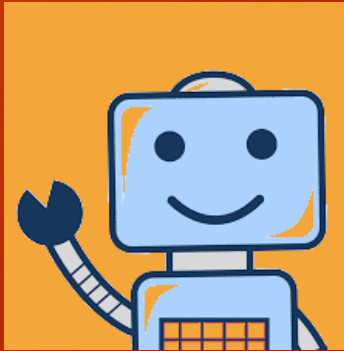
Κεφάλαιο 8 : Πειρατεία λογισμικού



Τμήμα μηχανικών πληροφορικής και υπολογιστών

Γεώργιος Ηλιόπουλος  
ΑΜ 18390198

# Πνευματική Ιδιοκτησία



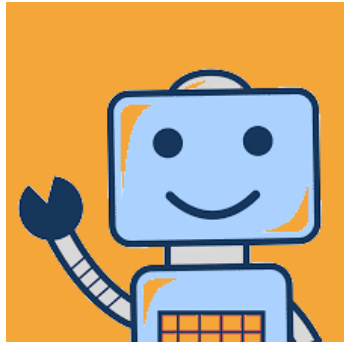
- Η πνευματική δημιουργία πρέπει να προστατεύεται
- Η πράξη της παράνομης εκμετάλλευσης πνευματικής ιδιοκτησίας θεωρείται άδικη και τιμωρείται αυστηρά
- Οι παραβάτες ονομάζονται πειρατές, ενώ η δραστηριότητα τους χαρακτηρίζεται ως πειρατεία λογισμικού , με κίνητρο το εύκολο κέρδος



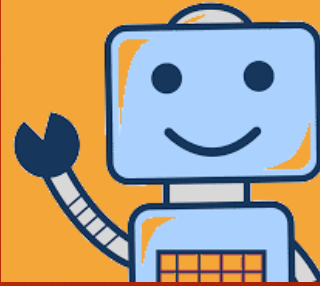
Internet pirates

# Τι θεωρείται πειρατεία λογισμικού;

- Δημιουργία παράνομων αντιγράφων ενός προγράμματος από το αυθεντικό και η χρήση τους
- Η παράνομη εγκατάσταση προγραμμάτων χωρίς την άδεια του δημιουργού
- Η παράνομη αναπαραγωγή και διάθεση αντιγράφων προγραμμάτων με κίνητρο το οικονομικό όφελος



# Νόμιμο Λογισμικό



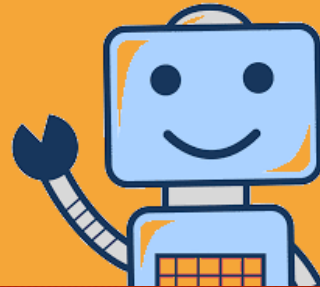
Πλεονεκτήματα από τη χρήση Νόμιμου Λογισμικού :

- Σιγουριά ότι το λογισμικό είναι απαλλαγμένο από ιούς και άλλα κακόβουλα προγράμματα
- Το λογισμικό είναι ελεγμένο και δοκιμασμένο
- Παρέχονται εγχειρίδια χρήσης
- Παρέχεται τεχνική υποστήριξη από τους κατασκευαστές
- Νόμιμη χρήση του Λογισμικού για την παραγωγή δικού μας έργου





# Δωρεάν Λογισμικό

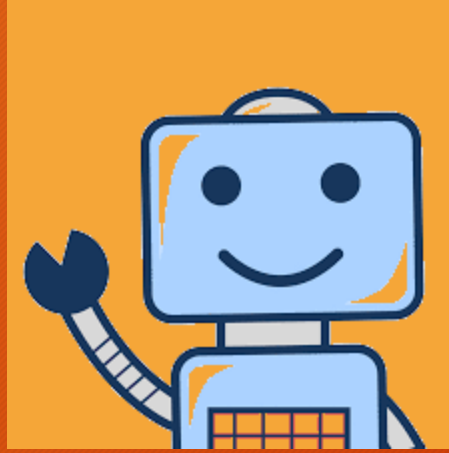


Υπάρχουν 3 κατηγορίες δωρεάν λογισμικού :

- Shareware : περιορισμένη άδεια χρήσης είτε χρονικά είτε από άποψης δυνατοτήτων της εφαρμογής
- Freeware : Πλήρης άδεια χρήσης
- Open Source : δωρεάν προγράμματα στα οποία ο κατασκευαστής πέρα από τη χρήση επιτρέπει να γίνουν αλλαγές στο τρόπο λειτουργίας τους

- Ποια δωρεάν λογισμικά γνωρίζετε?





# Ερωτήσεις;

