

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΕΝΟΤΗΤΑ 2

Κεφάλαιο 4: Πειρατεία λογισμικού

ΦΛΑΒΙΟ ΝΤΟΛΛΑΝΙ

ΑΜ: 18390139



ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ

- ❑ 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



ΤΙ ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ ΠΕΙΡΑΤΕΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΣΚΟΥ;



- ❖ 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



NOMIMO ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ

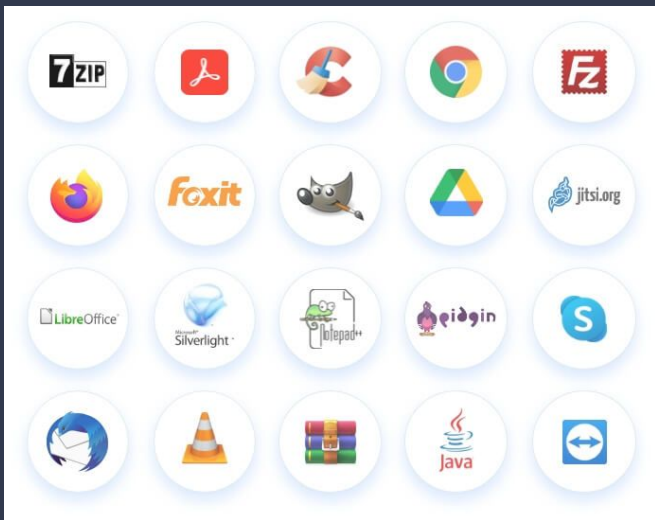


Πλεονεκτήματα από τη χρήση **Νόμιμου Λογισμικού** :

- ❖ 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

ΔΩΡΕΑΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ

Ποια δωρεάν λογισμικά γνωρίζετε?



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

Ερωτήσεις;

