Στο Εργαστήριο Πληροφορικής του Σχολείου μας έχει στηθεί ένα δίκτυο με το δωρεάν λειτουργικό σύστημα Ubuntu 12.04 LTS καθώς και η δωρεάν σουίτα γραφείου LibreOffice.

Για το μάθημα της Πληροφορικής ΔΕΝ απαιτείται να έχετε στο σπίτι Η/Υ. Όλες οι εργασίες θα γίνονται στο Εργαστήριο Πληροφορικής και δεν θα δίνεται δουλειά για το σπίτι. Σε περίπτωση όμως που κάποιο παιδί επιθυμεί να εγκαταστήσει τα λογισμικά που θα χρησιμοποιήσουμε στο σχολείο, κατά τη διάρκεια της σχολικής χρονιάς, και στον δικό του Η/Υ, παρατίθενται παρακάτω τους αντίστοιχους συνδέσμους. Να σημειωθεί ότι τα λογισμικά μπορεί να έχουν κάποιες μικροδιαφορές από τις εκδόσεις του Σχολικού Εργαστηρίου, διότι στο σχολείο έχουν εγκατασταθεί οι εκδόσεις για το λειτουργικό σύστημα Ubuntu και όχι για Windows. Στη πορεία της χρονιάς ο πίνακας ενδέχεται να εμπλουτιστεί και με άλλα λογισμικά.

| ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ | ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ | ΧΡΗΣΗ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ |
| --- | --- | --- | --- |
| Libre Office | <http://www.libreoffice.org/download/libreoffice-fresh/> | Σουίτα γραφείου, αντίστοιχη του γνωστού MicrosoftOffice. |  |
| Google Chrome | <http://www.google.com/intl/el/chrome/browser/> |  Εφαρμογή περιήγησης στο διαδίκτυο. |  |
| Google Earth | <http://www.google.com/earth/download/ge/agree.html> | Εφαρμογή γραφικής απεικόνισης της γης. |  |
| TuxMath | <http://tux4kids.alioth.debian.org/tuxmath/download.php> | Παιχνίδι εκμάθησης αριθμητικής. | Το μενού είναι στα αγγλικά |
| TuxPaint | <http://www.tuxpaint.org/> | Εφαρμογή ζωγραφικής. |  |
| TuxTyping | <http://tux4kids.alioth.debian.org/tuxtype/index.php> | Εφαρμογή εξάσκησης στο τυφλό σύστημα πληκτρολόγησης. |  |
| GCompris | <http://gcompris.net/index-el.html> | Σουίτα εκπαιδευτικού λογισμικού, αποτελούμενη από πολλές δραστηριότητες. | Στη δωρεάν έκδοση κάποιες δραστηριότητες είναι απενεργοποιημένες. |
| Scratch | <https://scratch.mit.edu/scratch_1.4/> | Γλώσσα προγραμματισμού για παιδιά (Δ-ΣΤ τάξεις) | Υπάρχει η δυνατότητα και για online χρήση της εφαρμογής αλλά απαιτείται εγγραφή (<https://scratch.mit.edu/>) |