

1) Παιδικός Προγραμματισμός για δημιουργία αλγορίθμων και καλλιέργεια υπολογιστικής σκέψης προτείνεται από την κ. Νίκη

- <https://scratch.mit.edu/> (για Ε και ΣΤ τάξη)
- <https://code.org/> (από Γ τάξη)

2) Για εκπαιδευτικό υλικό για όλες τις τάξεις επισκεφθείτε:

- <https://micro.photodentro.edu.gr/primary/>
- <http://ts.sch.gr/software>
- https://dschool.edu.gr/?fbclid=IwAR2Jao_gPo4cKcUWNyNdIEqI223KUpl1K9bJ_rTkGpQXCBr-Xc8HrkJxeeY
- <http://www.jele.gr/>

3) Παιχνίδι με γνώσεις Γεωγραφίας (προτείνονται για Ε΄ και ΣΤ΄ τάξη):

- <https://online.seterra.com/el>

Βρίσκω το σπίτι μου ή το μέρος που κάνω διακοπές με Google Earth:

- <https://www.google.com/intl/el/earth/>

4) Για τους μαθητές των μεγάλων τάξεων:

- <https://mathesis.cup.gr/> (Προτείνεται η «Επιστήμη για όλους. Σειρά πειραμάτων για παιδιά με απλά υλικά»). Απαιτείται εγγραφή.
- <https://anoixtosxoleio.weebly.com/>

5) Φυσική για πειράματα (Ε και Στ)

<https://phet.colorado.edu/el/>

6) Ζωγραφίζω:

- <https://www.autodraw.com>
- <http://www.tuxpaint.org/>

7) Παίζω και μαθαίνω:

- <http://software.i-nous.org/quiz/>
Βάζω τη λογική μου και παίζω:
- <https://www.plastelina.net/game4.html>

8) Για μικρές τάξεις

<https://www.gcompris.net/index-el.html> (Προτείνεται για μικρές τάξεις)

9) Μαθαίνω να δακτυλογραφώ με τυφλό σύστημα:

- <https://rapidtyping.com/gr/>
- <https://sense-lang.org/typing/tutor/keyboardingEL.php>