Χρήσιμο υλικό για δημιουργική απασχόληση των παιδιών κατά το διάστημα που το σχολείο θα είναι κλειστό:

Χρήσιμα προγράμματα που μπορείτε να κατεβάσετε στον υπολογιστή για να απασχολούνται τα παιδιά στο σπίτι αυτές τις μερες.

Έχουν σχέση με το μάθημα της πληροφορικής αλλά κάποια από αυτά συνδέονται και με το γνωστικό τους αντικείμενο.Επισης παραθέτω και χρήσιμους συνδέσμους που μπορούν να επισκεφτούν τα παιδιά.

Προγράμματα ζωγραφικής:

1. TuxPaint ([http://www.tuxpaint.org](http://www.tuxpaint.org/))

2. Drawing for Children <https://www.senteacher.org/getfile/windows/13/>

3. Ζωγραφική και τεχνητή νοημοσύνη [https://www.autodraw.com](https://www.autodraw.com/)

και [https://quickdraw.withgoogle.com](https://quickdraw.withgoogle.com/)

4. Ζωγραφίζουμε εύκολα και γρήγορα εντυπωσιακές ζωγραφιές [http://weavesilk.com](http://weavesilk.com/)

Sebran’s ABC – Free Software for kids <https://online.seterra.com/en/p/sebran>

GCompris Educational Software [www.gcompris.net](http://www.gcompris.net/)

Γλώσσα Α’-Β’ ή Γ’-Δ’ (δημιουργία κόμικς, κάρτες, προσκλήσεις) και

Μαθηματικά Α’-Β’ ή Γ’-Δ’ <http://ts.sch.gr/software>

Δημιουργία παζλ [https://www.jigsawplanet.com](https://www.jigsawplanet.com/)

[www.jele.gr](http://www.jele.gr/) Α’-Β’-Γ’ τάξη

[http://kids.oasp.gr](http://kids.oasp.gr/) εκπαιδευτικό λογισμικό σχετικά με σεισμό

<https://www.abcya.com/games/>

Για εισαγωγή σε προγραμματισμό:

Code org [https://code.org](https://code.org/)

Blocky <https://blocky.games/?lang=el>

Scratch junior <https://www.scratchjr.org/>

<https://www.brainpop.com/games/runmarco/>

<https://studio.code.org/s/course1/stage/3/puzzle/1>

Για μεγαλύτερα παιδιά (Δ’-Ε’-Στ’ τάξεων) είναι και ολα τα παραπάνω αλλά και τα ακόλουθα:

Γλώσσα E’ ή Στ’ και Μαθηματικά Ε’ ή Στ’ <http://ts.sch.gr/software>

Δημιουργία εννοιολογικών χαρτών Kidspiration και Popplet – [www.popplet.com](http://www.popplet.com/)

Δημιουργία σταυρόλεξων [https://crosswordlabs.com](https://crosswordlabs.com/)

WordArt (δημιουργία σύννεφο-λέξεων) - [https://wordart.com](https://wordart.com/)

Δημιουργία αφισών, λογότυπα, κάρτες και άλλα Postermywall [https://www.postermywall.com](https://www.postermywall.com/)

Δημιουργία κολάζ photocollage ([https://www.photocollage.com](https://www.photocollage.com/))

Storyboardthat <https://www.storyboardthat.com/>

Libre Office [https://el.libreoffice.org](https://el.libreoffice.org/)

Scratch <https://scratch.mit.edu/>

Παιχνίδια Λογικής <https://www.plastelina.net/game4.html>

Μαθήματα δακτυλογράφησης

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

Δημιουργία παζλ [https://www.jigsawplanet.com](https://www.jigsawplanet.com/)

Animated GIFs <https://giphy.com/>

Παιχνίδια γνώσεων με το Brain Sponge <http://software.i-nous.org/quiz/index.php?r=1>

Χάρτες της Google <https://www.google.gr/maps/>

Λεβέντειος Πινακοθήκη: Μένω στο σπίτι – μένω στην Τέχνη» - Ένα πρόγραμμα που απευθύνεται σε όσους παραμένουν στα σπίτια τους για προληπτικούς λόγους λόγω επιδημίας

<http://parathyro.politis.com.cy/2020/03/meno-spiti-meno-me-techni-apo-ti-leventeio-pinakothiki/>