

Χριστουγεννιάτικη Δραστηριότητα

Αγαπητά μου παιδιά, επειδή είστε παιδιά και το ξεχνάμε (και εμείς και εσείς), σας βάζω αυτήν την δραστηριότητα για την περίοδο των εορτών των Χριστουγέννων με στόχο να κάνετε κάτι πιο δημιουργικό, πιο ευχάριστο και συνάμα εκπαιδευτικό εκτός από το να διαβάζετε τα μαθήματα σας ή να είστε εστιασμένοι στα κοινωνικά δίκτυα.

Πληροφορική ή επιστήμη της πληροφορικής δεν είναι μόνο παιχνίδια, facebook, instagram, σχολικές εργασίες, υπολογιστικά προγράμματα και αλγόριθμοι, αλλά και αξιοποίηση της τεχνολογίας προς όφελος νέων γνώσεων και πληροφοριών. Που αν τα τελευταία συνδυαστούν με την δημιουργικότητα και την ευχαρίστηση, το όφελος σας θα είναι ακόμα μεγαλύτερο.

Σκοπός αυτής της δραστηριότητας είναι η γνωριμία με τρία μαθησιακά και μη εργαλεία.

- Το πρώτο είναι το Υπολογιστικό νέφος (computing cloud).
- Το δεύτερο είναι το website Animoto.com (ιστοσελίδα δημιουργίας δωρεάν video από εικόνες).
- Το τρίτο είναι η σωστή αποστολή ηλεκτρονικού μηνύματος.

Οδηγίες

Σας γράφω παρακάτω τις οδηγίες με όση **περισσότερη λεπτομέρεια** μπορώ και με ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα. Μην με πείτε μετά δεν καταλάβαμε... ☺☺☺

1. Η δραστηριότητα ξεκινάει από τις 20/12 και τελειώνει στις 07/01.
2. Η δραστηριότητα θα βαθμολογηθεί στο τρέχον εξάμηνο (ώστε να σας βοηθήσω με τους βαθμούς σας). Βαθμολογείται κυρίως η προσπάθεια.
3. Από τις 20/12 έως τις 02/01, Θα βγάλετε φωτογραφίες με ψηφιακή φωτογραφική μηχανή ή το κινητό σας (έχει ενσωματωμένη ψηφιακή φωτογραφική μηχανή), φωτογραφίες από την καθημερινότητα σας μέσα στις γιορτές.
4. **Προσοχή:** Χρειάζεστε το περίπου 20 (είκοσι) φωτογραφίες. Αυτές οι φωτογραφίες να σας θυμίζουν ευχάριστες και χαρούμενες στιγμές από την συγκεκριμένη εορταστική περίοδο. Είστε ελεύθεροι να βγάλετε ότι σχεδόν θέλετε (να είναι κόσμιο), όπως το χριστουγεννιάτικο δέντρο, το στολισμένο

σπίτι σας, το Χριστουγεννιάτικο τραπέζι, τους φίλους σας ή την οικογένεια σας (καλύτερα χωρίς να φαίνονται τα πρόσωπα), την στολισμένη πόλη ή χωριό σας κλπ.

5. Αποθηκεύστε τις φωτογραφίες σας στον υπολογιστή σας μετά τις 02/01.
6. Από τις 03/01 και μετά θα κάνετε όλα τα υπόλοιπα. Θα χρειαστείτε το πολύ 3 (τρεις) ώρες.
7. Επισκεφτείτε (πάτε) τον ιστότοπο (website) <https://animoto.com> και συγκεκριμένα στον σύνδεσμο <https://animoto.com/make/holiday-video-slideshows>. Σε αυτόν τον ιστότοπο θα φτιάξετε ένα video από τις φωτογραφίες που τραβήξατε και αποθηκεύσατε στον υπολογιστή σας. Δηλαδή, **Εσείς** θα δημιουργήσετε **δωρεάν** ένα video με τις πιο χαρούμενες και ευχάριστες **δικές σας** στιγμές αυτών των εορτών και θα το έχετε αποθηκευμένο στον Η/Υ. Κάτι που αν σας άρεσε και θέλετε, μπορείτε να το επαναλαμβάνετε και τις επόμενες χρονιές.
8. Στον σύνδεσμο <https://animoto.com/make/holiday-video-slideshows> βρίσκετε την υποσέλιδα για την δημιουργία easy Christmas video maker. Παρακάτω, θα βρείτε το κουμπί «**Get Stared Free**» ή «**Sing Up Free**», πάτε πάνω και το πατάτε.
9. Ο ιστότοπος σας ζητάει να κάνετε δωρεάν εγγραφή. Έχετε τρεις επιλογές: Να μπειτε μέσω **Facebook** ή **Google account** ή να δημιουργήσετε έναν **δωρεάν λογαριασμό**. Επιλέγετε ότι θέλετε.
10. Θα σας βγάλει σε μία νέα σελίδα. Εκεί ψάχνετε (δυστυχώς πάλι), βρίσκετε και διαλέγετε την επιλογή Holiday. Εδώ, πλέον σας δίνει την επιλογή «**Choose a Template**». Επιλέξτε ένα σχετικό με τις Χριστουγεννιάτικες εορτές. Πατάτε πάνω σε αυτό που σας αρέσει.
11. Αμέσως μετά, θα σας βάλει μέσα στο Template που διαλέξατε. Εκεί έχει πάλι ένα κουμπί Choose «**Template**». Το πατάτε.
12. Θα σας βγάλει ένα άσπρο Panel. Κάντε click στο κέντρο. Σας ζητάει να περάσετε τις φωτογραφίες σας από τον φάκελο που τις έχετε αποθηκεύσει.
13. Αφού επιλέξετε την πρώτη φωτογραφία ή τις περισσότερες, σας πάει σε ένα άλλο panel που έχει κάποια εργαλεία. Δεξιά σε μία στήλη φαίνεται η φωτογραφία **Media Library -> Project**. Πάνω από εκεί βάζετε και τις υπόλοιπες. Σε κάθε ξεχωριστή φωτογραφία, μπορείτε να ρυθμίσετε την χρονική διάρκεια που η συγκεκριμένη θα παίζει στο video σας. Μετά με **Drag and Drop** (με επιλογή και σύρσιμο) τις σέρνετε κάτω αριστερά και στην ουσία περαστήκανε στην ροή του βίντεο. Σε αυτό το panel θα βρείτε κι άλλες επιλογές, όπως Design and Audio.
14. Στην επιλογή **Design** φτιάχνετε το θέμα και το στυλ.

15. Στην επιλογή **Audio** επιλέγετε την μουσική ή ανεβάζετε το μουσικό ένθετο που θέλετε. Επίσης, μπορείτε να μικρύνετε ή να μεγαλώσετε την χρονική διάρκεια της μουσικού θέματος που επιλέξατε.
 - <https://ytmp3.cc/9b819/> Σύνδεσμος μετατροπής μουσικού θέματος από το youtube σε mp3 και άμεση αποθήκευση στα «Στοιχεία λήψης» του υπολογιστή σας.
16. Στο κεντρικό panel (πάνω δεξιά) θα βρείτε το κουμπί **Share**.
17. Επιλέγετε **Publish and Share**.
18. Το πατάτε και σας ανοίγει τις επιλογές Download, Share, Copy link.
19. Επιλέγετε **Share**.
20. Θα σας ανοίξει ένα πάνελ με επιλογές.
21. Για τους εκπαιδευτικούς σκοπούς του μαθήματος θα επιλέξετε την επιλογή **Email**.
22. Στο «from» γράφει το email σας. Στο «**To**» θα γράψετε το **email μου vkaffetzis@sch.gr**. Στο «**Personal message**» θα γράψετε το όνομα σας, την τάξη και το τμήμα σας.
23. Τέλος, πατάτε το μπλε κουμπί **Send**.
24. Τώρα, λογικά, θα την παραλάβω και θα μπορέσω να την δω.
25. Τέλος Δραστηριότητας.

Σημειώσεις:

Το link της διεύθυνσης που βρίσκεται το αρχείο video στο υπολογιστικό νέφος το στέλνετε και στους φίλους σας ή/και τους συμμαθητές σας **αν θέλετε**.

Το βίντεο **να περιέχει 15 – 20 φωτογραφίες** και να είναι **τουλάχιστον 1,5 λεπτού**.