

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Το διήμερο 20-21 Οκτωβρίου 2018 γιορτάστηκε στο Κ.Π Ίδρυμα Σταύρος Νιάρχος η Ευρωπαϊκή Εβδομάδα Κώδικα, η οποία διεξάγεται σε όλες τις χώρες - μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Στόχος της εκδήλωσης ήταν να ανακαλύψουν οι μαθητές τις δυνατότητές τους στον προγραμματισμό και να τους δοθεί το έναυσμα να εμβαθύνουν σε αυτόν.

Το Δημοτικό Σχολείο Τυχερού, εκπροσωπώντας την Περιφέρεια ΑΜΘ, συμμετείχε με 2 κορίτσια και 2 αγόρια της Ε΄ και ΣΤ΄ τάξης, μιας και στα πλαίσια του μαθήματος ΤΠΕ, διδάσκονται προγραμματισμό σε Scratch, από την εκπαιδευτικό Πληροφορικής **κ.Τρυφωνίδου Στέλλα**. Οι μαθητές μας, παρέα με παιδιά από όλη την Ελλάδα, είχαν την ευκαιρία να παρακολουθήσουν σε προγραμματιστικό περιβάλλον **Alice** και να δημιουργήσουν με κώδικα τις δικές τους ιστορίες και φανταστικούς κόσμους.

Η συμμετοχή μας στη δράση θα έχει πολλαπλασιαστικά οφέλη όχι μόνο για τους συμμετέχοντες καθηγητές και μαθητές, αλλά και για το σύνολο της σχολικής μας κοινότητας, μιας και το σχολείο μας θα ενσωματωθεί στο ευρωπαϊκό δίκτυο σχολείων που δραστηριοποιούνται στον τομέα των ψηφιακών δεξιοτήτων αλλά και θα τύχει δωρεάν συνδρομής στο Oracle Academy για 3 χρόνια.

Η εκδήλωση **“Let’s code, girls ‘n’ boys!!!”** διοργανώθηκε από το Τμήμα Καινοτομίας και Βέλτιστων Πρακτικών του Υπουργείου Διοικητικής Ανασυγκρότησης στο πλαίσιο της Εθνικής Συμμαχίας για τις Ψηφιακές Δεξιότητες και την Απασχόληση και εντάσσεται στις δράσεις της Ευρωπαϊκής εβδομάδας κώδικα (EU Code Week).

Η Εθνική Συμμαχία για τις Ψηφιακές Δεξιότητες και την Απασχόληση τελεί υπό τον συντονισμό του Υπουργείου Διοικητικής Ανασυγκρότησης, ενώ το Τμήμα Καινοτομίας έχει την αρμοδιότητα του επιχειρησιακού συντονισμού τής.

Την αποστολή μας χρηματοδότησε ο Δήμος Σουφλίου.

Το δημιουργικό μας ταξίδι στον προγραμματισμό, συνεχίζεται με την υλοποίηση ενός προγράμματος eTwinning, όπου οι μαθητές της ΣΤ΄ τάξης θα δημιουργήσουν τις δικές τους ιστορίες προγραμματίζοντας σε Scratch σε συνεργασία με συμμαθητές τους από την Ισπανία και Σερβία αξιοποιώντας και καλλιεργώντας τις ψηφιακές και γλωσσικές τους δεξιότητες.

Τα έργα των μαθητών είναι αναρτημένα στο σχολικό μας ιστολόγιο, <https://blogs.sch.gr/dimtycher/>