

Θέρμη, 19/10/2018

«SMART EDUCATION»

2η Ημερίδα

Τεχνολογία και καινοτομία στην εκπαίδευση

Βασικά σημεία

- Ημερίδα στο πλαίσιο των γενικότερων δράσεων των Εκπαιδευτηρίων ως Microsoft Showcase School
- «SMART EDUCATION»
- Τεχνολογία και καινοτομία στην εκπαίδευση
- Απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς της Πρωτοβάθμιας και της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης
- Σάββατο, 10/11/2018
09:00 - 15:30
Εγκαταστάσεις Γυμνασίου - Λυκείου
- Η συμμετοχή στο πρόγραμμα είναι ΔΩΡΕΑΝ
- Θα δοθούν βεβαιώσεις συμμετοχής
- Δηλώσεις συμμετοχής ηλεκτρονικά: [SMART EDUCATION](#)

10/11
2018
ΣΑΒΒΑΤΟ

Τα Εκπαιδευτήρια Ε. Μαντουλίδη διοργανώνουν ημερίδα με θέμα: «Smart Education», το Σάββατο, 10 Νοεμβρίου 2018, στις κτιριακές εγκαταστάσεις του Γυμνασίου - Λυκείου (12ο χλμ. Ε.Ο. Θεσσαλονίκης - Ν. Μουδανιών).

Η ημερίδα εντάσσεται στο πλαίσιο των γενικότερων δράσεων των Εκπαιδευτηρίων ως Microsoft Showcase School. Πραγματοποιείται με την υποστήριξη του Τμήματος Πληροφορικής του ΑΠΘ, του Δήμου Θέρμης, του Δήμου Πυλαίας - Χορτιάτη και της Αλεξάνδρειας Ζώνης Καινοτομίας. Απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς της Πρωτοβάθμιας και της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και αφορά την ενσωμάτωση της τεχνολογίας και της καινοτομίας στην εκπαίδευση.

Στο πλαίσιο της ημερίδας οι συμμετέχοντες θα ενημερωθούν από ειδικούς, καθηγητές πανεπιστημίου, εκπρόσωπους της Microsoft και άλλων καινοτόμων εταιρειών, ερευνητές και εκπαιδευτικούς για:

- Την ενσωμάτωση των νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση
- Την αξία του προγραμματισμού στη ζωή μας
- Τη ρομποτική στο σχολείο
- Την ασφάλεια στο διαδίκτυο
- Τα εργαλεία της Microsoft
- Τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (GDPR).

Επιπλέον οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να ανταλλάξουν απόψεις και εμπειρίες με εκπαιδευτικούς που έχουν εντάξει τις τεχνολογίες Microsoft στη διδασκαλία τους (τα εργαλεία του Office 365, το Teams, το OneDrive, το Minecraft, το Skype, τα Learning Tools κ.λπ.), να παρακολουθήσουν εργαστήρια και να δουν πώς μπορούν να αναπτύξουν τόσο τις δικές τους δεξιότητες όσο και των μαθητών τους.

Απαραίτητη προϋπόθεση για την ποιοτική παιδεία αλλά και για κάθε ανάπτυξη είναι η χρήση των νέων τεχνολογιών. Οι νέες τεχνολογίες έχουν μπει για τα καλά στη ζωή μας και η ορθή χρήση τους συμβάλλει καθοριστικά στην πρόοδο. Ενταγμένες στο καθημερινό πρόγραμμα σπουδών κάνουν τη μάθηση μια

«SMART EDUCATION»

Τεχνολογία και καινοτομία στην εκπαίδευση

Τα Εκπαιδευτήρια Ε. Μαντουλίδη αποτελούν 1 από τα 4 σχολεία στην Ελλάδα και 1 από τα 550 σχολεία παγκοσμίως που έχουν επιλεγεί από τη Microsoft ως «Microsoft Showcase School». Η διάκριση αυτή για τα Εκπαιδευτήρια αποτελεί αναγνώριση των καινοτόμων δράσεων και των εκπαιδευτικών προγραμμάτων που εφαρμόζονται εδώ και χρόνια, με έμφαση στη χρήση των νέων τεχνολογιών τόσο στην εκπαίδευση όσο και στη διοίκηση. Το εκπαιδευτικό και διοικητικό προσωπικό είναι κατάλληλα καταρτισμένο και ενημερωμένο στις νέες τεχνολογίες και στη χρήση καινοτόμων εργαλείων.

Η Microsoft ξεχώρισε 136 εκπαιδευτικούς στην Ελλάδα από τους οποίους οι 39 είναι εκπαιδευτικοί των Εκπαιδευτηρίων Ε. Μαντουλίδη. Επιπλέον 8 εκπαιδευτικοί μας έχουν κατακτήσει τον τίτλο MIE Trainer. Τα Εκπαιδευτήρια ως «Microsoft Showcase School» έχουν ως στόχο το όραμα του έξυπνου και σύγχρονου σχολείου να γίνει πραγματικότητα για όλα τα σχολεία.

ευχάριστη και δημιουργική διαδικασία, συμβάλλουν στην καλλιέργεια κλίσεων και στην ανάπτυξη δεξιοτήτων και ταυτόχρονα βοηθούν τους μαθητές να ταξιδέψουν στον μαγικό κόσμο των θετικών επιστημών και να αναζητήσουν εκεί τις λύσεις, συνδυάζοντας έννοιες και μεθόδους. Με την εισαγωγή των νέων τεχνολογιών αλλάζει άρδην ο ρόλος του σχολείου και του εκπαιδευτικού. Ο μαθητής αναλαμβάνει πρωταγωνιστικό ρόλο και συμμετέχει ενεργά στη διαδικασία.

- Οι εκπαιδευτικοί μπορούν να δηλώσουν συμμετοχή ηλεκτρονικά [ΕΔΩ](#).
- Περισσότερες πληροφορίες για το πρόγραμμα της ημερίδας θα βρείτε στην ιστοσελίδα των Εκπαιδευτηρίων www.mandoulides.edu.gr.
- Θα δοθούν βεβαιώσεις συμμετοχής σε όλους τους συμμετέχοντες.
- Η συμμετοχή είναι δωρεάν.

Από τις Διευθύνσεις



ΧΟΡΗΓΟΙ



ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ



ΧΟΡΗΓΟΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

