



operational
partner
for greece



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ 11/02/15

Expert's Seminar με θέμα την Εκπαίδευση για τις ομάδες του FLL στο Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης, το πρώτο Ambassador's Event στην Ελλάδα & Kickoff Event FLL Greece 2015

Σεμινάριο Ειδικών για την Εκπαιδευτική Καινοτομία, αποκλειστικά για μαθητές ηλικίας 9 έως 16 ετών , οι οποίοι συμμετέχουν στον Διαγωνισμό FLL Greece, πραγματοποιήθηκε **την Κυριακή 8 Φεβρουαρίου 2015, στο Μέγαρο Μουσικής Θεσσαλονίκης (M2) με τίτλο «Experts Seminar για το FLL "World class" Ambassador's Event & Kickoff Event»** από το εκπαιδευτικό μη κερδοσκοπικό σωματείο Δράση για την Εκπαίδευση **eduACT** με τη συνεργασία του Γενικού Προξενείου των ΗΠΑ στη Θεσσαλονίκη, του Τμήματος Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής του ΑΠΘ και με την υποστήριξη του ΟΜΜΘ, της Ιεράς Μητροπόλεως Νεαπόλεως Σταυρουπόλεως και του Δήμου Πυλαίας – Χορτιάτη.

Στη συγκεκριμένη διοργάνωση παρευρέθησαν και απηύθησαν χαιρετισμό ο Γενικός Πρόξενος των Η.Π.Α στην Θεσσαλονίκη κ. R.Sanders, ο Δήμαρχος Πυλαίας Χορτιάτη κ. Ιγνάτιος Καϊτεζίδης , ο Αναπληρωτής Πρύτανης Έρευνας και Συντονισμού Καθηγητής Τμήματος Φυσικής στη Σχολή Θετικών Επιστημών κ. Θεόδωρος Λαόπουλος , ο αναπληρωτής πρύτανης οικονομικών , αναπληρωτής καθηγητής του τμήματος Οικονομικών Επιστημών Σχολή οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών Νικόλαος Βαρσακέλης και ο Περιφερειακός Διευθυντής Εκπαίδευσης Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας κ. Γιώργος Καρατάσιος.

Εξαιρετικοί ομιλητές παρουσίασαν στα παιδιά που θα λάβουν μέρος στον φετινό μεγάλο τελικό **FLL Greece 2015** τρόπους να είναι εφευρετικοί και να χρησιμοποιούν τη φαντασία τους δίνοντας τους το έναυσμα να σκεφτούν και να δημιουργήσουν το project τους με θέμα **"World Class"**, το οποίο και θα παρουσιάσουν στον τελικό του **FLL Greece**. Συγκεκριμένα , με εισηγήσεις συμμετείχαν εκπρόσωποι από το **Τμήμα Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής του ΑΠΘ**, ο Καθηγητής και Πρόεδρος του Τμήματος Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής κ. Κ. Μπίκος και ο διδάκτορας του Τμήματος Πληροφορικής κ. Θεοδόσης Σαπουνίδης, στον οποίο παραδόθηκε τιμητική πλακέτα για τις διεθνείς του διακρίσεις με την παρουσία και του αναπληρωτή Προέδρου του Τμήματος Πληροφορικής ΑΠΘ και καθηγητή κ. Αγγελή και του καθηγητή κ. Σταμέλου.

Στη συνέχεια τα παιδιά ενθάρρυνε να είναι δημιουργικά ο κ.Π.Τζίνης **Lead των Google Developers Greece**, ενώ ο **Robotics Expert / Robotics Designer** και **LEGO**

MINDSTORMS Community Partner κ. Β. Χρυσανθακόπουλος ο οποίος συνεργάζεται και συμβουλεύει από τα πρώτα της βήματα την **eduACT**, ουσιαστικά μάγεψε το κοινό σε συνεργασία με το ρομπότ του την **IDEA**.

Συγκλονιστικός ο κ. Πάρης Μέξης από την γνωστή **Beetroot design Group**, μία από τις σημαντικότερες ομάδες σχεδιαστών οπτικής επικοινωνίας και δημιουργικού σχεδιασμού διεθνώς, που παράλληλα με το επαγγελματικό της έργο, δημιουργεί αυτοβούλως έργα κοινωνικού, εκπαιδευτικού αλλά και ψυχαγωγικού χαρακτήρα με χαρακτηριστικό παράδειγμα διεθνή έκθεση «The Greek Monsters» που έχει περιοδεύσει σε διάφορα σημεία της Ευρώπης και Αμερικής.

Επιπλέον, με την παρουσία τους τίμησαν την εκδήλωση , ο Γενικός Διευθυντής του Κέντρου Διάδοσης Επιστημών και Μουσείου Τεχνολογίας Noesis, κ.Α. Κοντονικολάου και ο Διευθυντής Ανάπτυξης του Ομίλου AXON στη Νότια και Ανατολική Ευρώπη και ιδιοκτήτης των Κέντρων Ξένων Γλωσσών και Πληροφορικής AXON Σιντριβανιού, Καμάρας, Περαίας και Θέρμης κ. Γ. Χατζηγεμμανουήλ, χορηγοί του Διαγωνισμού FLL Greece καθώς επίσης και τα μέλη του Δ.Σ. της eduACT. Ένα ιδιαίτερο ευχαριστώ στον φωτογράφο , Θοδωρή Δημοσχάκη που με τον καλύτερο τρόπο απαθανάτισε στιγμές από την εκδήλωση.

Το κτίριο M2 του Μεγάρου Μουσικής Θεσσαλονίκης ήταν κατάμεστο από τη συμμετοχή 60 ομάδων που είχαν τη χαρά να παρουσιαστούν στο κοινό , να χορέψουν με τους jockgals της σχολής χορού του ΚΕΠΑ Δήμου Βέροιας, να τραγουδήσουν και να ξεφαντώσουν με το συγκρότημα Chroma.

Το kickoff event αποτελεί την εναρκτήρια εκδήλωση του φετινού διαγωνισμού εκπαιδευτικής ρομποτικής **FLL (FIRST LEGO LEAGUE) Greece 2015 με θέμα « World Class - Μάθηση δίχως Σύνορα και Όρια»**. Έτσι, δίνεται η ευκαιρία στα παιδιά να σχεδιάσουν και να δημιουργήσουν το σχολείο του μέλλοντος όπως αυτά το ονειρεύονται και να προτείνουν εναλλακτικούς τρόπους μάθησης. Ο διαγωνισμός ύστερα από την περσινή επιτυχία θα πραγματοποιηθεί φέτος στις 7 & 8 Μαρτίου 2015 στο Κέντρο Διάδοσης Επιστημών και Μουσείο Τεχνολογίας «Noesis».

Με την παράκληση να δημοσιευθεί

Λήδα Παπαδοπούλου- Epi-Direct, 2310 227225, lpapadopoulou@epidirect.gr,
kcharisi@epidirect.gr