

## Δελτίο Τύπου

# Τα παιδιά σχεδιάζουν έναν καλύτερο κόσμο για όλους: Πάνω από 3.500 συμμετοχές στον Πανελλήνιο Διαγωνισμό Εκπαιδευτικής Ρομποτικής 2018

**-Από τον WRO Hellas με στρατηγικό συνεργάτη την COSMOTE**

21 Μαρτίου 2018

Με τη συμμετοχή περισσότερων από **3.500 μαθητών** και πάνω από **800 ομάδων** και εκπαιδευτικών-προπονητών από όλη την Ελλάδα, την **υψηλότερη από ποτέ**, ολοκληρώθηκε ο φετινός **Πανελλήνιος Διαγωνισμός Εκπαιδευτικής Ρομποτικής**, που διοργάνωσε ο Οργανισμός Εκπαιδευτικής Ρομποτικής, Επιστήμης και Τεχνολογίας **WRO Hellas** με στρατηγικό συνεργάτη την **COSMOTE**.

«Για άλλη μια χρονιά οι συμμετοχές στον Πανελλήνιο Διαγωνισμό Εκπαιδευτικής Ρομποτικής ξεπέρασαν κάθε προσδοκία. Αυτό δείχνει ότι ευοδώνονται οι προσπάθειές μας ώστε να αποκτήσει η εκπαιδευτική κοινότητα της χώρας πρόσβαση στην εκπαιδευτική ρομποτική. Με την εθελοντική συνδρομή ανθρώπων που έχουν διεθνή εμπειρία στην εκπαιδευτική ρομποτική και το STEM, ο WRO Hellas εργάζεται σκληρά για την ανάπτυξη ποιοτικών διαγωνισμών που λειτουργούν ως πλατφόρμα για την κατάρτιση των εκπαιδευτικών και την υποστήριξη των σχολείων με εκπαιδευτικό υλικό. Στόχος μας είναι όλοι οι μαθητές της Ελλάδας να κατανοήσουν σε βάθος την φιλοσοφία του STEM», δήλωσε σχετικά ο κ. **Γιάννης Σομαλακίδης**, πρόεδρος του WRO Hellas.

Ο κ. **Γιώργος Αθανασόπουλος**, Chief Officer Λειτουργιών και Συστημάτων Πληροφορικής του Ομίλου ΟΤΕ, ανέφερε: «Είμαι περήφανος που η COSMOTE στηρίζει με συνέπεια την προσπάθεια για τη διάδοση της εκπαιδευτικής ρομποτικής, τα τελευταία χρόνια. Στον Όμιλο ΟΤΕ πιστεύουμε ότι το **μέλλον** μας είναι άρρηκτα δεμένο με την **καινοτομία και την τεχνολογία**. Και επενδύουμε συνεχώς ώστε μέσα από την τεχνολογία να φτιάξουμε έναν **κόσμο καλύτερο για όλους**. Κάνοντας την επιστήμη των υπολογιστών, την τεχνολογία, αλλά και τη δημιουργικότητα μέρος της καθημερινότητας των παιδιών, **βάζουμε τις βάσεις για την πρόοδο της ελληνικής κοινωνίας**».

Η COSMOTE επενδύει σταθερά στην ανάπτυξη των ψηφιακών δεξιοτήτων των παιδιών σε όλη τη χώρα, μέσα από δράσεις για τη διάδοση της εκπαιδευτικής ρομποτικής και της μεθοδολογίας STEM (Science-Technology-Engineering-Mathematics), αλλά και για τη διάκριση της χώρας μας στο εξωτερικό - ενδεικτικά, στη World Robot Olympiad του 2017, η χώρα μας κατέκτησε το χάλκινο μετάλλιο μαζί με άλλες σημαντικές διακρίσεις. Στους διαγωνισμούς εκπαιδευτικής ρομποτικής των τελευταίων χρόνων, οι **συμμετοχές των μαθητών** από όλες τις σχολικές βαθμίδες **έχουν ξεπεράσει τις 11.000** και των **προπονητών- εκπαιδευτικών τις 2.500**.

Με δράσεις βιώσιμης ανάπτυξης, όπως αυτή της εκπαιδευτικής ρομποτικής, η COSMOTE μέσα από την τεχνολογία επενδύει σε έναν καλύτερο κόσμο για όλους.

Περισσότερες πληροφορίες για την εκπαιδευτική ρομποτική σε [WRO Hellas](#) & [COSMOTE](#).

### Περισσότερες πληροφορίες:

Στον φετινό τελικό του Πανελληνίου Διαγωνισμού Εκπαιδευτικής Ρομποτικής, συμμετείχαν **1.230 μαθητές σε 265 ομάδες** Δημοτικού, Γυμνασίου και Λυκείου, οι οποίοι έδωσαν τον καλύτερό τους εαυτό, για τη νίκη.

Στην κατηγορία Δημοτικού, με θέμα «**Εποικισμός στον Άρη**», νικητές αναδείχθηκαν:

- Οι Space Team από το Δημοτικό Θυμιανών Χίου: ειδική διαστημική πλατφόρμα που βοηθά τους ανθρώπους να μεταφερθούν από το διαστημόπλοιο στην αποικία τους και δημιουργεί για τους αποίκους συνθήκες διαβίωσης παρόμοιες με αυτές της Γης.
- Οι Crazy Builders από το 3<sup>ο</sup> Δημοτικό Ηρακλείου Αττικής, με ένα ρομπότ που εξειδικεύεται στην παραγωγή δομικών υλικών για την κατασκευή κατοικιών για τους αποίκους του Άρη.
- Οι OXYGENATORS από τα Εκπαιδευτήρια Γείτονα, με ρομποτικό μηχανισμό ονόματι MOXIE, ο οποίος παράγει οξυγόνο από το διοξείδιο του άνθρακα που βρίσκεται στην ατμόσφαιρα του κόκκινου πλανήτη.

Στην κατηγορία του Δημοτικού «**WeDo 2.0 Ποδόσφαιρο**», τις πρώτες θέσεις κατέκτησαν οι: Iron Maiden από τα Robotakia, Christiano Ronaldo από το Γ' Αρσάκειο Τοσίτσειο Δημοτικό Εκάλης και οι LEGO F.C. από το 10<sup>ο</sup> Δημοτικό Καλλιθέας.

Στο Γυμνάσιο, με θέμα «**Βυζαντινή Αυτοκρατορία και Επικοινωνίες (Φрукτωρίες)**», οι τρεις πρώτες ομάδες ήταν οι: Smart Moves, ΤΑΛΩΣ από το 2<sup>ο</sup> Γυμνάσιο Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης Ιωαννίνων και Robots FC από το 13<sup>ο</sup> Γυμνάσιο Λάρισας.

Στο Λύκειο, για την θεματική «**Αειφόρος Ανάπτυξη και Επιχειρηματικότητα**», νικητές αναδείχθηκαν: Οι Ρομποτικές Αλχημείες από το 12<sup>ο</sup> ΓΕΛ Πατρών, η ομάδα ΘΕΤΙΚΟ από την Ερμιόνη και οι RoboTree από το Γυμνάσιο-Λύκειο Σίφνου.

Ο Τελικός του Πανελληνίου Διαγωνισμού Εκπαιδευτικής Ρομποτικής φιλοξενήθηκε στο **Κλειστό Ολυμπιακό Γήπεδο Γαλασίου**, με την ευγενική παραχώρηση του Δήμου Γαλασίου και της Εταιρείας Ακινήτων Δημοσίου Α.Ε (ΕΤΑΔ).

**Προτεινόμενα tags:** *εκπαιδευτικη ρομποτικη, ομιλος ΟΤΕ, cosmote, wro hellas, διαγωνισμος ρομποτικης*