



Γραφείο Στήριξης Επιτροπής Συνεργασίας
Δήμου Ροδίων με Τριτοβάθμια Εκπαιδευτικά Ιδρύματα

Δελτίο Τύπου

Ο Δήμος Ροδίων, με την Επιτροπή Συνεργασίας του Δήμου Ροδίων με Τριτοβάθμια Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και στο πλαίσιο του Μνημονίου Συνεργασίας με το Πανεπιστήμιο Αιγαίου ολοκλήρωσε το καινοτόμο και πιλοτικό πρόγραμμα, που αποκαλείται: «**Φτιάχνουμε ρομπότ στη Ρόδο**». Συνολικά 15 σχολεία της πόλης με 80 συμμετέχοντες εκπαιδεύτηκαν στην αξιοποίηση των ρομποτικών δραστηριοτήτων, (Lego Mindstorms for schools) από το Εργαστήριο Μαθησιακής Τεχνολογίας και Διδακτικής Μηχανικής του Τμήματος Επιστημών της Προσχολικής Αγωγής και του Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού του Πανεπιστημίου Αιγαίου.

Τον Απρίλιο, που μας πέρασε, στην αίθουσα του Ροδινιού, πραγματοποιήθηκε ο Α' προκριματικός αγώνας με την εποπτεία του Πανεπιστημίου Αιγαίου, όπου και ανέδειξε τις τέσσερις ομάδες (συνολικά 14 άτομα: μαθητές και Εκπαιδευτικοί-Συνοδοί) που συμμετείχαν στο Β' Πανελλήνιο Διαγωνισμό Εκπαιδευτικής Ρομποτικής που διεξήχθη το Σάββατο 12 Ιουνίου στην Αθήνα. Οι ομάδες που συμμετείχαν ήταν:

9^ο Δημοτικό Σχολείο Ρόδου

1. Μονδάνου Βαλασία (Εκπαιδευτικός)
2. Καλαμάτα Άννα
3. Καρασιώτου Ευταξία

13^ο Δημοτικό Σχολείο Ρόδου

1. Πιπίνος Γιώργος (Εκπαιδευτικός)
2. Ντίσο Αλεξάνδρα
3. Περράκης Αλέξανδρος
4. Στέργου Ιωάννης

2^ο Πειραματικό Σχολείο Ρόδου – Πανεπιστημίου Αιγαίου

1. Γιαννικόπουλος Ιωάννης (Εκπαιδευτικός)
2. Ξενάκης Μιχάλης
3. Τριανταφύλλα Μιχαέλα
4. Φραγκούλης Θέμης

2^ο ΕΠΑΛ Ρόδου

1. Κλαδογένης Δημήτρης (Εκπαιδευτικός)
2. Νικολαΐδης Κωνσταντίνος
3. Χατζημάρκος Βασίλης

Όλες οι ομάδες συμμετείχαν με αξιώσεις. Η ομάδα του 2^{ου} ΕΠΑΛ Ρόδου κατέλαβε την **1η θέση στην κατηγορία του Λυκείου και αποτελούν τους Πανελλήνιους Πρωταθλητές για το 2010**. Η ομάδα των πρωταθλητών θα

εκπροσωπήσει τη χώρα μας στην Ολυμπιάδα Ρομποτικής που θα γίνει 5-7 Νοεμβρίου 2010 στη Μανίλα των Φιλιππίνων

Το πρόγραμμα «Φτιάχνουμε ρομπότ στη Ρόδο» αποτελεί μια συλλογική προσπάθεια, που ξεκίνησε πριν από ένα περίπου χρόνο και μας έφερε μέχρι εδώ. Σημασία δεν έχει η διάκριση, αλλά η μάθηση, η ενασχόληση με τις νέες τεχνολογίες, η συμμετοχή, η ευγενή άμυλα. Ο Δήμαρχος Ροδίων κ. Χατζής Χατζηευθυμίου εξέφρασε τη βαθύτατη ικανοποίησή του για τα αποτελέσματα του προγράμματος και ευχαριστεί όλους όσους συνέβαλαν και εργάστηκαν για την επιτυχία του. Στις δύσκολες μέρες που διανύουμε, τέτοιες διακρίσεις δίνουν παράδειγμα στη ροδιακή νεολαία να αγωνίζεται για ένα καλύτερο και ελπιδοφόρο μέλλον. Σε αυτή τη διαδρομή ο Δήμος Ροδίων είχε συνεργάτη το Πανεπιστήμιο Αιγαίου και το Εργαστήριο Μαθησιακής Τεχνολογίας και Διδακτικής Μηχανικής του Τμήματος Επιστημών της Προσχολικής Αγωγής και του Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού του Πανεπιστημίου Αιγαίου, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Δρ. Φεσάκη Γιώργο και την ομάδα του. Τα ρομπότ που διανεμήθηκαν είναι δωρεά του Ιδρύματος Σταύρου Νιάρχου. Τα εισιτήρια μετάβασης στην Αθήνα είναι ευγενική χορηγία της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Δωδεκανήσου, του Νομάρχη κ. Ιωάννη Μαχαιρίδη και της Αντινομάρχη κα. Αντριάννα Μπαφίτη. Η διαμονή είναι ευγενική χορηγία της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Ξενοδόχων (Π.Ο.Ξ.), που επιτεύχθηκε με την υποστήριξη του Νομαρχιακού Συμβούλου και αντιπροέδρου της Π.Ο.Ξ. κ. Νίκου Πουλιού. Μόνο μέσα από συλλογικές προσπάθειες μπορούμε να πετύχουμε περισσότερα.