

**ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΚΥΡΩΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ 4^{ου} ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ ΓΙΑ ΜΑΘΗΤΕΣ ΓΥΜΝΑΣΙΩΝ
«Οι δρόμοι του κρασιού στη βόρεια Ελλάδα» και στην παράλληλη πιλοτική
κατηγορία για αρχάριες ομάδες Γυμνασίου: «Πρωτέας».**

Κέρκυρα, 9 Φεβρουαρίου 2019

Η Επιστημονική Επιτροπή του 4^{ου} Περιφερειακού Διαγωνισμού Εκπαιδευτικής Ρομποτικής Ιονίων Νήσων για μαθητές Γυμνασίου στην **κατηγορία** με θέμα: «**Οι δρόμοι του κρασιού στη βόρεια Ελλάδα**» και στην **παράλληλη πιλοτική κατηγορία για αρχάριες ομάδες Γυμνασίου: «Πρωτέας»**, αφού έλαβε γνώση όλης της διαδικασίας, βεβαιώνει ότι ο Περιφερειακός Διαγωνισμός διεξήχθη σύμφωνα με τους όρους και τους κανόνες που έχουν ανακοινωθεί από τον Οργανισμό Εκπαιδευτικής Ρομποτικής, Επιστήμης, Τεχνολογίας και Μαθηματικών (WROHellas). Το παρόν έγγραφο ενέχει θέση επίσημης και καταληκτικής πράξης της Επιστημονικής Επιτροπής και δεν επιδέχεται αμφισβήτηση.

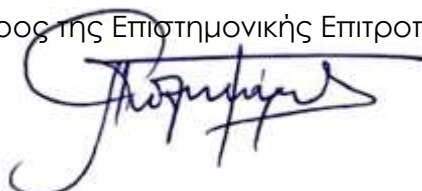
Από τις συμμετέχουσες ομάδες του Περιφερειακού Διαγωνισμού Εκπαιδευτικής Ρομποτικής Ιονίου στην **κατηγορία** με θέμα: «**Οι δρόμοι του κρασιού στη βόρεια Ελλάδα**» τις 4 πρώτες θέσεις που προκρίνονται στον Πανελλήνιο Διαγωνισμό έλαβαν οι παρακάτω:

Όνομα Ομάδας	Σχολείο Ομάδας	Όνοματεπώνυμο Προπονητή
6Gym-Robot2	6ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	Γεώργιος Αυγούστης
6Gym-Robot1	6ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	Γεώργιος Αυγούστης
6Gym-Robot3	6ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	Νίκη Τερψιάδου
RoboWinners	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΥΔΡΙΟΥ ΛΕΥΚΑΔΑΣ	Βασίλειος Θεοχάρης

Από τις συμμετέχουσες ομάδες του Περιφερειακού Διαγωνισμού Εκπαιδευτικής Ρομποτικής Ιονίου στην **παράλληλη πιλοτική κατηγορία για αρχάριες ομάδες Γυμνασίου: «Πρωτέας»** τις 2 πρώτες θέσεις έλαβαν οι παρακάτω:

Όνομα Ομάδας	Σχολείο Ομάδας	Όνοματεπώνυμο Προπονητή
STEMForce1	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΕΥΚΙΜΜΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	Ροζαλία Νικοπούλου
STEMForce1	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΕΥΚΙΜΜΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	Ροζαλία Νικοπούλου

Ο Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής



Γεράσιμος Πολυμέρης