

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΚΥΡΩΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ 5^{ου} ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Η Επιστημονική Επιτροπή του 5^{ου} Περιφερειακού Διαγωνισμού Εκπαιδευτικής Ρομποτικής Στερεάς Ελλάδας, αφού έλαβε γνώση όλης της διαδικασίας του διαγωνισμού, βεβαιώνει ότι διεξήχθη σύμφωνα με τους όρους που έχουν ανακοινωθεί σε όλους τους διαγωνιζόμενους.

Η βαθμολόγηση έγινε από τους κριτές με πάσα νομιμότητα και επικυρώθηκε από την επιτροπή λαμβάνοντας υπόψιν τις ενστάσεις των ομάδων επί οιοδήποτε μέρους της διαδικασίας.

Το παρόν έγγραφο ενέχει θέση επίσημης και καταληκτικής πράξης της Επιστημονικής Επιτροπής και δεν επιδέχεται αμφισβήτησης.

Οι ομάδες του 5^{ου} Περιφερειακού Διαγωνισμού Στερεάς Ελλάδας που συμμετείχαν στον διαγωνισμό είναι οι κάτωθι:

Ανοικτή κατηγορία Δημοτικού : «Αρχιπέλαγος Αιγαίο: Η τεχνολογία βοηθά να αναπτυχθούν τα νησιά»

	Όνομα Ομάδας	Σχολείο που εκπροσωπεί η Ομάδα	
1	Aegean Operation	Εργαστήρι STEM	1
2	Automata	2ο Δημοτικό Σχολείο Αλιάρτου	2
3	Lego Captains	1ο Δημοτικό Σχολείο Γοργοποτάμου	3
4	KarpenRobots II	3ο Δημοτικό Σχολείο Καρπενησίου	4
5	Γατόψαρα	18ο Δημοτικό Σχολείο Λαμίας	
6	Γλαροπούλια	18ο Δημοτικό Σχολείο Λαμίας	
7	μαθητής1	21ο Δημοτικό Σχολείο Χαλκ	
8	RoboInnovators	12ο Δημοτικό Σχολείο Χαλκίδας	
9	Τριάδα	Δημοτικό σχολείο Τριάδας	
10	Οι εξερευνητές	26ο Δημοτικό Σχολείο Χαλκίδας	
11	Robokids Βασιλικού	2ο Δημοτικό Σχολείο Βασιλικού	
12	Blue Sea	Φροντιστήριο Παιδεία	
13	little jenius	21ο Δημοτικό Σχολείο Χαλκίδας	
14	Aegean blue - Γιώργος Μπαλταδώρος	Προοπτική Κέντρο Ξένων Γλωσσών Και Ρομποτικής	

Κατηγορία «Ποδόσφαιρο 2×2»

1	Οι Αθάνατοι	9
2	RoboMinds	9
3	Λαμιάρα	6
4	Οι Ανίκητοι	6
5	Οι Κεραυνοί	6

6	Roboplayers	6
7	Ρεάλ Καρπενησίου	6
8	Robokids	3
9	Μπαρτσελόνα Λαμίας	3

Κατηγορία Γυμνασίου «Οι δρόμοι του κρασιού στη βόρεια Ελλάδα»

1	Αλγόριθμος - Ανεξάρτητη Ομάδα	380	78	400	66	400
2	6ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ - 6ο Γυμνάσιο Χαλκίδας	30	120	90	120	90
3	Αλεξανδρινοί - Φροντιστήριο Παιδεία	20	120	60	120	60
4	Talos - Ανεξάρτητη Ομάδα	0	120	0	120	0
5	LabStem Seniors - Ανεξάρτητη Ομάδα	0	120	0	120	0
6	Robothisi - Ανεξάρτητη Ομάδα	0	120	0	120	0

Παράλληλη πιλοτική κατηγορία για αρχάριες ομάδες Γυμνασίου: «Πρωτέας»

1	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΟΣΧΟΧΩΡΙΟΥ - ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΟΣΧΟΧΩΡΙΟΥ	130	24	130	24,29	130
2	Superobogirls - Ανεξάρτητη Ομάδα	130	24	130	24,5	130
3	Robotades - Ανεξάρτητη Ομάδα	130	24	130	25,03	130
4	3G - 3ο Γυμνάσιο Χαλκίδας	130	24	50	30	130
5	KarpenRobots - 1ο Γυμνάσιο Καρπενησίου	130	25	50	30	130
6	Ομάδα4 - 5ο Γυμνάσιο Θήβας	130	30	50	30	130
7	Ομάδα2 - 5ο Γυμνάσιο Θήβας	130	28	0	30	130
8	Fragista Robots - Γυμνάσιο Φραγκίστας	100	26	50	30	100
9	Ομάδα5 - 5ο Γυμνάσιο Θήβας	50	29	50	29,69	50
10	Ομάδα1 - 5ο Γυμνάσιο Θήβας	50	29	50	29,83	50
11	Ομάδα3 - 5ο Γυμνάσιο Θήβας	50	29	50	30	50

12	Gymmakrobo - Γυμνάσιο Μακρακώμης	50	30	50	30	50
13	Lego3Guys - Ανεξάρτητη Ομάδα	0	30	20	30	20
14	Γυμνάσιο Αλιάρτου - Γυμνάσιο Αλιάρτου	0	30	0	30	0
15	Γυμνάσιο Αντίκυρας - Γυμνάσιο Αντίκυρας	0	30	0	30	0

Παράλληλη ανοικτή κατηγορία Δημοτικού «Εποικισμός του Άρη»

Mars invaders	Προοπτική Κέντρο Ξενών Γλωσσών Και Ρομποτικής
---------------	---

Με γκρι χρώμα σημειώνονται οι ομάδες που προκρίνονται στον τελικό της Αθήνας ο οποίος θα διεξαχθεί 23 & 23 Φεβρουαρίου 2019.

Ο Πρόεδρος της
Επιστημονικής Επιτροπής

Καθηγητής, Λάμπας Πέτρος
Πρόεδρος ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας