

Πρόγραμμα WRO – Future Engineers

Κυριακή 2 Ιουλίου

9^ο Δημοτικό Σχολείο Χαλκίδας «Γιάννης Σκαρίμπας»

Προσέλευση: 09:00 π.μ.

Προσέλευση και εγγραφές ομάδων	8:45	9:15
Φάση ελεύθερων δοκιμαστικών	9:15	10:15
Επίσημα δοκιμαστικά 1ου γύρου OPEN CHALLENGE	10:15	10:40
Τεχνικός έλεγχος-καραντίνα-κλήρωση 1ου γύρου OPEN CHALLENGE	10:40	11:05
1ος διαγωνιστικός γύρος OPEN CHALLENGE	11:05	11:35
Επίσημα δοκιμαστικά 2ου γύρου OPEN CHALLENGE	11:35	12:00
Τεχνικός έλεγχος-καραντίνα-κλήρωση 2ου γύρου OPEN CHALLENGE	12:00	12:15
2ος διαγωνιστικός γύρος OPEN CHALLENGE	12:15	12:45
Επίσημα δοκιμαστικά 1ου γύρου OBSTACLE CHALLENGE	12:45	13:10
Τεχνικός έλεγχος-καραντίνα-κλήρωση 1ου γύρου OBSTACLE CHALLENGE- Διάλειμμα για γεύμα	13:10	13:45
1ος διαγωνιστικός γύρος OBSTACLE CHALLENGE	13:45	14:15
Επίσημα δοκιμαστικά 2ου γύρου OBSTACLE CHALLENGE	14:15	14:40
Τεχνικός έλεγχος-καραντίνα-κλήρωση 2ου γύρου OBSTACLE CHALLENGE	14:40	14:55
2ος διαγωνιστικός γύρος OBSTACLE CHALLENGE	14:55	15:25
Ανακοίνωση τελικών αποτελεσμάτων και απονομές	15:30	

Στον τελικό αγώνα όλες οι ομάδες θα πρέπει να έρθουν με τα ρομπότ έτοιμα.

Θα υπάρχει ο προβλεπόμενος χώρος με τραπέζι και καρέκλες ώστε οι ομάδες να στήσουν το απαραίτητο εξοπλισμό τους.

Στον συγκεκριμένο διαγωνισμό δεν θα υπάρξει κανόνας έκπληξη καθώς αυτός προβλέπεται μόνο για τον διεθνή τελικό. Θα τηρηθεί όμως ο κανόνας σύμφωνα με τον οποίο ο τελευταίος γύρος της δοκιμασίας OBSTACLE CHALLENGE θα γίνεται κατά τη φορά που υποδεικνύεται αναλόγως με το τελευταίο εμπόδιο του 2^{ου} γύρου της δοκιμασίας. Το πράσινο εμπόδιο δείχνει ότι η φορά του τελευταίου γύρου συνεχίζεται κανονικά ενώ το κόκκινο εμπόδιο δείχνει ότι η φορά θα είναι αντίστροφη σε σχέση με τους 2 προηγούμενους γύρους.

Ο συνολική βαθμολογία θα προκύψει το άθροισμα των εξής:

- Η καλύτερη από τις 2 προσπάθειες από την δοκιμασία OPEN CHALLENGE (μέγιστο **30** βαθμοί)
- Η καλύτερη από τις 2 προσπάθειες από την δοκιμασία OPEN CHALLENGE (μέγιστο **55** βαθμοί)
- Η βαθμολογία από την τεχνική τεκμηρίωση (μέγιστο **30** βαθμοί)

Ως εκ τούτου η μέγιστη βαθμολογία που μπορεί να προκύψει είναι οι **115** βαθμοί.

Υπάρχει πρόβλεψη για την παροχή σύντομου γεύματος για τους διαγωνιζόμενους στο διάστημα 13:10 – 13:45.

Το διαγωνιστικό μέρος λήγει στις 15:25 και μετά από διαβούλευση της κριτικής επιτροπής θα ανακοινωθούν τα τελικά αποτελέσματα και το όνομα της ομάδας η οποία θα εκπροσωπήσει την Ελλάδα στην Ολυμπιάδα Εκπαιδευτικής Ρομποτικής WRO 2023 στην πόλη του Παναμά. Η ομάδα που θα προκριθεί θα είναι αυτή με την υψηλότερη βαθμολογία.

Ευχαριστώ,

Ο υπεύθυνος της κατηγορίας Future Engineers

Θεόδωρος Χασάνδρας