

4ο Μαθητικό Φεστιβάλ Ρομποτικής (Σάββατο 16/12/2017)

Πρόγραμμα

- 09:15-09:40 Προσέλευση όλων των ομάδων στα γραφεία του Πειραματικού Γυμνασίου του Πανεπιστημίου Μακεδονίας (Περιοχή Στρεμπενιώτη, Νεάπολη) και εγγραφή τους.
- 09:40-10:00 Παραλαβή κάθε ομάδας του Αγωνιστικού μέρους από τον υπεύθυνο επόπτη της. Μετάβαση των διαγωνιζομένων και τακτοποίησή τους στις αίθουσες προετοιμασίας. Έλεγχος του εξοπλισμού των ομάδων. Οι συνοδοί μπορούν να παραμείνουν στο χώρο του Εκθεσιακού μέρους ή στο κυλικείο του σχολείου. Στήσιμο των εκθέσεων του Εκθεσιακού μέρους στο χώρο της αίθουσας πολλαπλών χρήσεων του σχολικού συγκροτήματος.
- 10:00 Ανακοίνωση των θεμάτων του Αγωνιστικού και επίδοση της πίστας προπόνησης σε κάθε ομάδα.
- 10:00-12:00 Αρχή της 4ωρης προετοιμασίας του θέματος του Αγωνιστικού από τις ομάδες. Ώρα κοινού για το Εκθεσιακό μέρος. Στο χώρο των εκθέσεων μπορούν να περιηγηθούν και οι συνοδοί και οι γονείς των μαθητών που συμμετέχουν στο Αγωνιστικό μέρος καθώς και το κοινό.
- 12:00 Οι ομάδες του Αγωνιστικού ανακοινώνουν στην Κριτική επιτροπή σε ποιο θέμα επέλεξαν να διαγωνιστούν (δεν επιτρέπεται μετέπειτα αλλαγή του θέματος).
- 12:00-14:00 Συνέχεια της 4ωρης προετοιμασίας του θέματος του Αγωνιστικού από τις ομάδες.
Ώρα κριτών για το Εκθεσιακό μέρος (οι μαθητές παρουσιάζουν τις εκθέσεις τους στην Κριτική Επιτροπή).
- 14:00-14:30 Συγκέντρωση όλων στην αίθουσα εκδηλώσεων του σχολικού συγκροτήματος. Επιπλέον ώρα κοινού για το Εκθεσιακό μέρος. Οι μαθητές που συμμετέχουν στο Αγωνιστικό μέρος πρώτα παραδίνουν την κατασκευή και τον εξοπλισμό τους στην Κριτική Επιτροπή και στη συνέχεια ξεναγούνται στο χώρο των Εκθέσεων.
Συνεδρίαση της Κριτικής Επιτροπής για τη βράβευση των εκθέσεων.
- 14:30 Επίσημη έναρξη του ΜΦΡ – Χαιρετισμοί επισήμων, «Σύνδεση παράδοσης και τεχνολογίας», παρουσίαση των θεμάτων.
- 15:30-16:00 Βραβεύσεις των εκθέσεων και απονομή Βραβείου Εκπαιδευτικού.
- 16:00-17:30 Έναρξη 1ου αγωνιστικού γύρου.
- 17:30-19:00 Έναρξη 2ου αγωνιστικού γύρου.
- 19:00-19:30 Απονομές – βραβεύσεις του Αγωνιστικού μέρους και λήξη του 4^{ου} Μαθητικού Φεστιβάλ Ρομποτικής.

