

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗ Η ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΤΩΝ ΜΑΘΗΤΩΝ ΜΑΣ ΣΤΗΝ 8^η ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ



Η αντιπροσωπεία της Κύπρου πριν την τελετή λήξης της Ολυμπιάδας στο πανεπιστήμιο του Goteborg. Πίσω από αριστερά, Τάλια Τσεριώτου, Θεόδωρος Ασλανίδης, Αναξαγόρας Χατζηιωσήφ, Φάνης Κωνσταντίνος, Χαράλαμπος Δαμιανού. Μπροστά από αριστερά, Χριστόφορος Κωνσταντίνου, Μάριος Μιχαήλ, Πέτρος Φεσσάς, Ανδρέας Ματθαίου.

Ένα αργυρό και ένα χάλκινο μετάλλιο, ήταν ο απολογισμός της συμμετοχής της Κύπρου στην 8^η Ολυμπιάδα Φυσικών Επιστημών της Ευρωπαϊκή Ένωσης, που έγινε στην πόλη Goteborg της Σουηδίας από 11- 17 Απριλίου.

Στο διαγωνισμό πήραν μέρος 21 χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Κάθε χώρα συμμετείχε με δύο ομάδες των 3 μαθητών. Στην Ολυμπιάδα είχαν δικαίωμα συμμετοχής μαθητές Β΄ Λυκείου κάτω των 17 ετών.

Η Κύπρος συμμετείχε με δύο ομάδες. Η Ομάδα Α΄ απαρτιζόταν από τους Μάριο Μιχαήλ μαθητή στο Λύκειο Κύκκου Α΄ Λευκωσίας, Τάλια Τσεριώτου μαθήτρια στο Παγκύπριο Λύκειο Λάρνακας, και Πέτρο Φεσσά μαθητή στο Παγκύπριο Λύκειο Λάρνακας. Η Ομάδα Α΄ συγκέντρωσε 105 (από 159) βαθμούς και κέρδισε χάλκινο μετάλλιο.

Η ομάδα Β΄ απαρτιζόταν από τους Χριστόφορο Κωνσταντίνου μαθητή στο Λύκειο Αγ. Ιωάννη Λεμεσού, Ανδρέα Ματθαίου μαθητή στο Λύκειο Βεργίνας Λάρνακας, και Χαράλαμπο Δαμιανού μαθητή στην Ιδιωτική Σχολή “Ολύμπιο”.

Η ομάδα Β΄ συγκέντρωσε 123 (από 159) βαθμούς και κέρδισε αργυρό μετάλλιο.

Η παρουσία της Κύπρου κρίνεται πολύ ικανοποιητική δεδομένου ότι είναι η δεύτερη συνεχής φορά, που Κυπριακή ομάδα διακρίνεται με αργυρό μετάλλιο σε Ευρωπαϊκή Ολυμπιάδα που γίνεται εκτός Κύπρου. Οι βαθμολογίες και των δύο Κυπριακών ομάδων είναι εξαιρετικές σύμφωνα και με το βαθμό δυσκολίας της εξέτασης. Εξάλλου στην Ολυμπιάδα συμμετέχουν οι καλύτεροι μαθητές και μαθήτριες των χωρών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, δηλαδή οι μελλοντικοί κορυφαίοι επιστήμονες της Ευρώπης. Πρόκειται για πολύ ταλαντούχα παιδιά με έφεση στις επιστήμες της Χημείας, Βιολογίας, και Φυσικής.

Η Ολυμπιάδα Φυσικών Επιστημών της Ευρωπαϊκής Ένωσης αποτελεί ομαδική εξέταση και αφορά πειραματική επίλυση διαφόρων επιστημονικών προβλημάτων που τίθενται από κορυφαία πανεπιστήμια της χώρας που διοργανώνει την Ολυμπιάδα. Η κάθε ομάδα αποτελείται από τρία παιδιά, που διακρίθηκαν σε εθνικό επίπεδο, στη Χημεία, στη Φυσική και στη Βιολογία. Τα παιδιά της κάθε ομάδας πρέπει να συνεργαστούν για να λύσουν τα προβλήματα. Γίνονται δύο εξετάσεις διάρκειας 4 ωρών η καθεμιά.

Την αποστολή της Κύπρου στη Σουηδία συνόδευσαν οι καθηγητές-μέντορες, Αναξαγόρας Χατζηιωσήφ Καθηγητής Χημείας (συντονιστής), Κωνσταντίνος Φάνης Καθηγητής Βιολογίας (μέντορας) και Θεόδωρος Ασλανίδης Καθηγητής Φυσικής Καθηγητής (μέντορας).

**ΠΑΓΚΥΠΡΙΑ ΕΝΩΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ
ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΚΥΠΡΟΥ
ΕΝΩΣΗ ΚΥΠΡΙΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ**