

## Δελτίο Τύπου

### Ολοκλήρωση του Πανελληνίου Μαθητικού Διαγωνισμού για την EOES 2024

Η Ευρωπαϊκή Ολυμπιάδα Πειραμάτων Φυσικών Επιστημών ( European Olympiad of Experimental Science - EOES), είναι ένας διαγωνισμός πειραμάτων στον οποίο συμμετέχουν τριμελείς ομάδες μαθητών/τριών ηλικίας το πολύ 17 χρόνων, με ιδιαίτερες ικανότητες στα μαθήματα Φυσικής Χημείας ή Βιολογίας. Η κάθε χώρα συμμετέχει με δύο ομάδες.

Σκοπός του διαγωνισμού είναι :

- Η προώθηση της πειραματικής διδασκαλίας των Φυσικών Επιστημών.
- Η ουσιαστική ενασχόληση των μαθητών/τριων με την επιστημονική μεθοδολογία για την επίλυση πραγματικών προβλημάτων από την καθημερινή ζωή

Για τη χώρα μας η διαδικασία επιλογής των ομάδων διεξάγεται σε δύο φάσεις:

Στην πρώτη φάση των τοπικών διαγωνισμών, επιλέγεται η μαθητική ομάδα από την περιοχή ευθύνης του κάθε Ε.Κ.Φ.Ε..

Οι ομάδες που προκρίνονται συμμετέχουν στη δεύτερη, πανελλήνια φάση η οποία (για οργανωτικούς λόγους) πραγματοποιείται σε Αθήνα και Θεσσαλονίκη, με κοινά θέματα στην ίδια ημέρα.

Φέτος, στον τοπικό διαγωνισμό που διοργανώθηκε και πραγματοποιήθηκε στις 9 Δεκεμβρίου 2023 στο ΕΚΦΕ Χανίων πήραν μέρος 4 ομάδες (ΓΕΛ. Σούδας, ΓΕ.Λ Ακρωτηρίου 2ο ΓΕ.Λ. Χανίων, 4ο ΓΕ.Λ Χανίων) από όπου προκρίθηκε η ομάδα του 2ου ΓΕ.Λ Χανίων και μας εκπροσώπησε άξια στον Πανελλήνιο Διαγωνισμό της Αθήνας (πληροφορίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα του ΕΚΦΕ Χανίων, [ekfechanion.eu](http://ekfechanion.eu)).

Από τον Πανελλήνιο Διαγωνισμό που πραγματοποιήθηκε το Σάββατο 27 Ιανουαρίου 2024, προκρίθηκαν οι ομάδες του Κολεγίου Ψυχικού και των Εκπαιδευτηρίων Μαντουλίδη.

Θα πρέπει να τονιστεί ότι ο συγκεκριμένος διαγωνισμός είναι καθαρά εργαστηριακός όπως άλλωστε αναφέρεται και στην ονομασία του. Μια τέτοια διαδικασία απαιτεί ξεχωριστές δεξιότητες από τους συμμετέχοντες, αντίστοιχη προετοιμασία από τους υπεύθυνους εκπαιδευτικούς, κατάλληλες υποδομές ενώ, η υποστήριξη (επιστημονική και τεχνική) από τα κατά τόπους Ε.Κ.Φ.Ε. είναι απαραίτητη.

Επιπλέον, το περιεχόμενο της ύλης στην οποία διαγωνίζονται οι μαθητές/τριες καθορίζεται από τη διοικούσα επιτροπή της EOES και αποτελεί μέρος από την ύλη που διδάσκεται σε όλες τις συμμετέχουσες χώρες. Το γεγονός ότι **όλες** οι ομάδες που συμμετέχουν στην τελική φάση του Ευρωπαϊκού Διαγωνισμού παίρνουν μετάλλιο (χρυσό, αργυρό ή χάλκινο), συνδέεται άμεσα με τη φιλοσοφία του διαγωνισμού: Ενδυνάμωση του ενδιαφέροντος για τις Φ.Ε., ανάπτυξη συνεργασίας, ενίσχυση επιμέρους δεξιοτήτων και συνολικά, μια διαφορετική εκπαιδευτική διαδικασία.

Συγχαίρουμε με τη σειρά μας όλους τους μαθητές, τις μαθήτριες αλλά και τους/τις εκπαιδευτικούς που υποστήριξαν τις ομάδες τους σε αυτή την ξεχωριστή εκπαιδευτική διαδικασία. Ευχόμαστε την επόμενη χρονιά να υποστηρίξουμε ακόμα περισσότερες συμμετοχές.

Νίκος Αναστασάκης, Φυσικός

υπ. ΕΚΦΕ Χανίων