



5 Νοεμβρίου 2024

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

### Θέμα: Διαγωνισμός Μαθητικής Δημιουργικότητας

Η Ένωση Φυσικών Κύπρου σε συνεργασία με την Τράπεζα Κύπρου προκηρύσσει για την τρέχουσα Σχολική χρονιά τον **διαγωνισμό μαθητικής δημιουργικότητας**, στον οποίο μπορούν να συμμετάσχουν μαθητές και μαθήτριες της Μέσης Εκπαίδευσης των Δημοσίων και Ιδιωτικών Γυμνασίων, Λυκείων και Τεχνικών Επαγγελματικών Σχολών Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (ΤΕΣΕΚ) της Κύπρου.

Οι μαθητές και μαθήτριες μπορούν να εκφραστούν δημιουργικά μέσα από τις κατηγορίες του διαγωνισμού, οι οποίες είναι: Φωτογραφία, Βίντεο - Κατασκευή και Άρθρο.

Οι συμμετοχές στις κατηγορίες Φωτογραφίας και Άρθρου είναι ατομικές, ενώ στην κατηγορία Βίντεο – Κατασκευής οι μαθητές και μαθήτριες μπορούν να συμμετάσχουν ατομικά ή σε ομάδες των δύο ατόμων. Κάθε μαθητής/μαθήτρια μπορεί να συμμετάσχει σε περισσότερες από μία κατηγορίες αλλά με μόνο ένα έργο σε κάθε κατηγορία. Στην κατηγορία Βίντεο – Κατασκευή το ίδιο άτομο δεν μπορεί να συμμετέχει σε διαφορετικές ομάδες ή να έχει ατομική συμμετοχή και ταυτόχρονα και ομαδική συμμετοχή.

Η θεματολογία των έργων για κάθε κατηγορία είναι:

- Φωτογραφία:** Εντυπωσιακά Φυσικά Φαινόμενα
- Βίντεο - Κατασκευή:** Νόμοι της Φυσικής
- Άρθρο:** Το συναρπαστικό ταξίδι στην κβαντική επιστήμη είναι ένα αναπόσπαστο κεφάλαιο που θα διαμορφώσει το μέλλον της επιστήμης και της κοινωνίας μας ή μια ακόμα εντυπωσιακή θεωρία που, όπως άλλες στο παρελθόν, θα παραχωρήσει τη θέση της σε νέες ανακαλύψεις;

Οι γενικοί όροι του διαγωνισμού παρατίθενται στο παράρτημα 1 ενώ λεπτομέρειες και περιγραφή του θέματος της κάθε κατηγορίας υπάρχουν στα παραρτήματα 2 μέχρι 4, που βρίσκονται αναρτημένα στην ιστοσελίδα της Ένωσης Φυσικών Κύπρου

Οι ενδιαφερόμενοι/ενδιαφερόμενες μαθητές/μαθήτριες πρέπει να δηλώσουν συμμετοχή στον διαγωνισμό μέχρι τις 30 Ιανουαρίου 2025, μέσω του ιστοτόπου της Ένωσης Φυσικών Κύπρου. Οι διοργανωτές προτίθενται, εφόσον εκφραστεί ενδιαφέρον από ικανοποιητικό αριθμό μαθητών και μαθητριών, να διοργανώσουν εκπαιδευτικά σεμινάρια με τη βοήθεια επαγγελματιών του χώρου των μέσων επικοινωνίας. Για τον λόγο αυτό η δήλωση συμμετοχής από τους/τις ενδιαφερόμενους/ενδιαφερόμενες μαθητές/μαθήτριες είναι σημαντική ώστε να υπάρξει όσο το δυνατό καλύτερος προγραμματισμός.

Περισσότερες πληροφορίες για τις Ολυμπιάδες και τους διαγωνισμούς θα ανακοινώνονται στην ιστοσελίδα της ΕΦΚ (<https://sites.google.com/site/physicistsofcyprus>).

