

## **ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΡΟΙ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ**

### **ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

Στα πλαίσια του εκπαιδευτικού προγράμματος για την ενέργεια στα σχολεία **Δημοτικής Εκπαίδευσης** της Κύπρου, η Υπηρεσία Ενέργειας του Υπουργείου Ενέργειας, Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού διεξάγει για τη σχολική χρονιά 2017-2018 Μαθητικό Διαγωνισμό Ζωγραφικής σε θέματα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) και Εξοικονόμησης ενέργειας (ΕΞΕ).

Ο διαγωνισμός θα πραγματοποιηθεί από τις **16 Οκτωβρίου 2017** μέχρι τις **30 Μαρτίου 2018**. Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν όλα τα δημόσια και εγκεκριμένα ιδιωτικά σχολεία δημοτικής εκπαίδευσης. Ο διαγωνισμός αφορά ζωγραφική με τη χρήση οποιονδήποτε υλικών, σε χαρτί μεγέθους Α3, σε θέματα που να σχετίζονται άμεσα με τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας ή την εξοικονόμηση ενέργειας. Τα σχέδια των μαθητών θα πρέπει να αφορούν έξυπνους τρόπους μετάδοσης των μηνυμάτων της εξοικονόμησης ενέργειας, της χρήσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της προστασίας του περιβάλλοντος. Τα τρία καλύτερα σχέδια των σχολείων Δημοτικής Εκπαίδευσης θα επιβραβευτούν στο τέλος της σχολικής χρονιάς κατά τη διάρκεια επίσημης τελετής και θα απονεμηθούν συνολικά 3 βραβεία, με τη μορφή χρηματικών επάθλων, ως εξής:

- **Πρώτο βραβείο: 200 ευρώ**
- **Δεύτερο βραβείο: 150 ευρώ**
- **Τρίτο βραβείο: 100 ευρώ**

Επιπρόσθετα, το σχέδιο που θα κερδίσει το 1<sup>ο</sup> βραβείο εκτυπωθεί σε 1.000 αντίτυπα και θα διανεμηθεί ως αφίσα μεγέθους Α3 στα δημοτικά σχολεία της Κύπρου (δημόσια και εγκεκριμένα ιδιωτικά σχολεία).

Στα υπόλοιπα έργα που θα συμμετάσχουν στο διαγωνισμό θα δοθεί ειδικός έπαινος συμμετοχής.

Τα κριτήρια αξιολόγησης των συμμετοχών είναι τα εξής:

- **Θεματολογία – Σαφήνεια στην έκφραση των ιδεών (30 %)**

Τα σχέδια των μαθητών κατά την υποβολή θα πρέπει να συνοδεύονται από περιγραφικό κείμενο 1-2 σελίδων. Θα πρέπει να γίνεται παρουσίαση του θέματος με σαφήνεια έτσι ώστε να είναι ευδιάκριτοι και κατανοητοί οι στόχοι του σχεδίου. Το θέμα θα πρέπει να είναι εντός του τίτλου του διαγωνισμού και να μπορεί εύκολα κάποιος να αντιληφθεί τη θεματολογία χωρίς να έχει δει τον τίτλο.

- **Πρωτοτυπία της Ιδέας - Φαντασία (30%)**

Σημαντικό κριτήριο θα αποτελεί η πρωτοτυπία και η αυθεντικότητα των σχεδίων έτσι ώστε να προωθηθούν και να υλοποιηθούν νέες και έξυπνες ιδέες των μαθητών σε θέματα ΑΠΕ ή ΕΞΕ.

- **Βαθμός δυσκολίας – Ποιότητα του έργου από καλλιτεχνική σκοπιά (25%)**

Με το κριτήριο αυτό δίδεται έμφαση στο αισθητικό αποτέλεσμα από καλλιτεχνική σκοπιά, στην πρωτοτυπία όσον αφορά την επιλογή των υλικών, στη δυνατότητα ποιοτικής τελικής αναπαραγωγής.

- **Προβολή σχεδίου στην τοπική κοινότητα (15%)**

Σημασία δίδεται επίσης στους τρόπους με τους οποίους προβλήθηκε ή θα προβληθεί το σχέδιο των μαθητών στην τοπική και όχι μόνο κοινωνία. Επίσης θα αξιολογούνται οι τρόποι με τους οποίους οι μαθητές θα δώσουν μεγαλύτερη προβολή του έργου στην ευρύτερη κοινωνία. Στόχος είναι μέσω προβολής του σχεδίου να γίνει ευαισθητοποίηση όσο το δυνατό περισσότερων πολιτών για τις ΑΠΕ ή την ΕΞΕ.

Οι συμμετοχές θα πρέπει να αποστέλλονται στην Υπηρεσία Ενέργειας σε κλειστό φάκελο με την ένδειξη «Μαθητικός Διαγωνισμός» μέχρι και την τελευταία ημερομηνία υποβολής που είναι η **30<sup>η</sup> Μαρτίου 2018**.

Κάθε σχολείο θα μπορεί να συμμετέχει στο διαγωνισμό με μία μόνο εργασία την οποία το ίδιο το σχολείο θα προεπιλέξει πριν την υποβάλει στην Υπηρεσία Ενέργειας για αξιολόγηση.

Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης των συμμετοχών θα εγκρίνονται από την Επιτροπή Διαχείρισης του Ταμείου ΑΠΕ και ΕΞΕ. Η ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στα σχολεία θα γίνεται μέσω εγκυκλίου επιστολής που θα αποστέλλει το Υπουργείο Ενέργειας, Εμπορίου Βιομηχανίας και Τουρισμού προς το Υπουργείο Παιδείας και Πολιτισμού. Κατά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων σε κάθε σχολείο που συμμετείχε στο διαγωνισμό θα γίνεται κοινοποίηση της συνολικής και της αναλυτικής βαθμολογίας που πέτυχε το σχολείο (ανά κριτήριο βαθμολογία). Η απονομή των βραβείων θα γίνει σε επίσημη τελετή, περί τα τέλη Μαΐου αρχές Ιουνίου, σε αίθουσα τελετών ενός εκ των σχολείων που θα βραβευθούν. Κατά τη διάρκεια της τελετής βράβευσης, πέραν των βραβείων, θα δίδεται έπαινος σε όλα τα σχολεία, καθώς επίσης και στους καθηγητές και στους μαθητές που συμμετείχαν στο διαγωνισμό.

Οι όροι του διαγωνισμού, τα έργα/εργασίες που θα υποβληθούν καθώς και τα αποτελέσματα του διαγωνισμού θα αναρτηθούν στο διαδίκτυο, στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Ενέργειας, Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού ([www.mcit.gov.cy](http://www.mcit.gov.cy)).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο τηλέφωνο 22409392 καθώς και στην ηλεκτρονική διεύθυνση [mkakouris@mcit.gov.cy](mailto:mkakouris@mcit.gov.cy).