



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,
ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΜΕΣΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Αρ. Φακ.: 07.24.001.002.001
Αρ. Τηλ.: 22800737
Αρ. Φαξ: 22800639
Ηλ.ταχ.: dme-viologia@schools.ac.cy

07 Φεβρουαρίου 2025

Διευθυντές/ντριες
Λυκείων Μέσης Γενικής Εκπαίδευσης
και Ιδιωτικών Σχολείων Μέσης Εκπαίδευσης

Θέμα: Παγκύπριος διαγωνισμός γραπτής έκθεσης για την Παγκόσμια Ημέρα DNA

Σας πληροφορούμε ότι η εταιρεία Medicover Genetics Cyprus, με την ευκαιρία της Παγκόσμιας Ημέρας DNA (25 Απριλίου 2025), έχει προκηρύξει Παγκύπριο διαγωνισμό γραπτής έκθεσης για το DNA με θέμα:

"Η ανακάλυψη του DNA έχει οδηγήσει σε σημαντικές προόδους σε διάφορους τομείς της υγείας και της ευεξίας. Ένα παράδειγμα είναι η ανάπτυξη γενετικών εξετάσεων για έλεγχο φορέων στον τομέα της Αναπαραγωγικής Ιατρικής.

Περιγράψτε τη σημασία του ελέγχου φορέων, εστιάζοντας στα οφέλη του για άτομα που σχεδιάζουν να κάνουν παιδιά."

Σκοπός αυτής της πρωτοβουλίας είναι η ευαισθητοποίηση των μαθητών/τριών και του κοινού γενικότερα, για τη σημασία του DNA και τον τρόπο με τον οποίο οι πληροφορίες που βρίσκονται σε αυτό μπορούν να βοηθήσουν άτομα που σχεδιάζουν να γίνουν γονείς μέσω των γενετικών εξετάσεων και πιο συγκεκριμένα του ελέγχου φορέα.

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν μαθητές/τριες ηλικίας μεταξύ 16-19 χρονών. Η έκθεση πρέπει να γράφεται από έναν/μία μόνο μαθητή/τρια.

Οι μαθητές/τριες θα πρέπει να δημιουργήσουν μία έκθεση σε μορφή ιστολογίου (blog) και ενθαρρύνονται να δώσουν συγκεκριμένα παραδείγματα κληρονομικών γενετικών μεταλλάξεων που μπορεί να εντοπιστούν μέσω του ελέγχου φορέων και ενδέχεται να επηρεάσουν τα παιδιά τους προκαλώντας κάποια ασθένεια. Επιπλέον, οι συμμετέχοντες/ουσες θα πρέπει να περιγράψουν το θέμα με σαφήνεια και να αποφύγουν τη χρήση περίπλοκης επιστημονικής γλώσσας, καθώς το ιστολόγιο (blog) θα απευθύνεται στο ευρύ κοινό το οποίο ενδέχεται να μην έχει επιστημονικό υπόβαθρο. Ενθαρρύνεται επίσης, η χρήση εικόνων για υποστήριξη της παρουσίασης του ιστολογίου.

Με τη συμμετοχή τους στον διαγωνισμό, οι μαθητές/τριες παρέχουν το δικαίωμα προβολής και δημοσιοποίησης των εκθέσεών τους ή μέρους αυτών. Όλες οι έγκυρες καταχωρήσεις θα μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε μεταγενέστερο στάδιο στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης ή/και στην ιστοσελίδα της Medicover Genetics.

Οδηγίες συμμετοχής:

1. Η έκθεση πρέπει να υποβληθεί σε μορφή pdf και δεν πρέπει να ξεπερνά τις **650-700 λέξεις** (εξαιρουμένων των παραπομπών και βιβλιογραφικών αναφορών). Ο/Η κάθε μαθητής/τρια πρέπει να συμπεριλάβει το πλήρες ονοματεπώνυμό του/της, καθώς και το όνομα του σχολείου του/της στο αρχείο pdf.
2. Οι συμμετοχές πρέπει να υποβληθούν στο ακόλουθο email μέσω των Βιολόγων καθηγητών/τριών τους: scientificcommunications-cy@medicover.com . Θα σταλεί email επιβεβαίωσης των συμμετοχών κατά την παραλαβή της γραπτής έκθεσης.
3. Καταληκτική ημερομηνία υποβολής είναι η 11^η Απριλίου 2025.
4. Κάθε γραπτή έκθεση πρέπει να γράφεται από έναν/μία μόνο μαθητή/τρια.
5. Η έκθεση μπορεί να υποβληθεί στην Ελληνική ή στην Αγγλική γλώσσα.

Όλες οι συμμετοχές θα αξιολογηθούν από ομάδα επιστημόνων της Medicover Genetics με εξειδίκευση στον τομέα της Γενετικής. Οι νικητές/τριες θα ανακοινωθούν επίσημα στα μέσα ενημέρωσης στις 25 Απριλίου 2025.

Τα κριτήρια βαθμολόγησης θα είναι τα εξής:

1. Η ακρίβεια και η εγκυρότητα των πληροφοριών που θα χρησιμοποιηθούν (η χρήση παραπομπών και βιβλιογραφικών αναφορών ενθαρρύνεται ιδιαίτερα).
2. Η γνώση και η κατανόηση του θέματος.
3. Η δομή του ιστολογίου (blog), η παρουσίαση του θέματος καθώς και το σωστό τεχνικό λεξιλόγιο, γραμματική και σύνταξη.

Η Medicover Genetics θα προσφέρει βραβείο στην πρώτη και δεύτερη καλύτερη συμμετοχή.

Τα βραβεία είναι:

1^ο Βραβείο: 200 ευρώ

2^ο Βραβείο: 100 ευρώ

Επιπλέον, οι δύο (2) μαθητές/τριες θα έχουν την ευκαιρία να επισκεφθούν και να ξεναγηθούν στα υπεσύγχρονα επιστημονικά εργαστήρια της Medicover Genetics στη Λευκωσία, σε προκαθορισμένη ημερομηνία. Όλα τα σχολεία που θα συμμετέχουν θα λάβουν την ανακοίνωση των νικητών στις 24 Απριλίου 2025. Επισυνάπτονται οι σχετικές πληροφορίες.

Προτρέπονται οι Διευθυντές/ντριες των σχολείων να ενθαρρύνουν τη συμμετοχή των μαθητών/τριών τους στον πιο πάνω Παγκύπριο Διαγωνισμό.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνήσετε στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο scientificcommunications-cy@medicover.com ή στο τηλέφωνο **22266888** (υποδοχή Medicover Genetics, ζητώντας να συνδεθείτε με το Τμήμα Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας).



Δρ Νικόλας Γιασουμής

Διευθυντής Μέσης Γενικής Εκπαίδευσης