



Συντονιστές/Συντονίστριες Ολυμπιάδων Χημείας
Καθηγητές/Καθηγήτριες Χημείας

22^η Παγκύπρια Ολυμπιάδα Χημείας 2023 για την Α΄ και Β΄ τάξη Λυκείου Προκήρυξη Διαγωνισμού

Η Παγκύπρια Ένωση Επιστημόνων Χημικών, ΠΕΕΧ, προκηρύσσει τον διαγωνισμό της 22^{ης} Παγκύπριας Ολυμπιάδας Χημείας 2023 για την Α΄ και Β΄ τάξη του Λυκείου. Ο διαγωνισμός τελεί υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας.

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί και για τις δύο τάξεις το Σάββατο **11 Μαρτίου 2023**, στις 10:00 π.μ. Η εξέταση θα έχει διάρκεια **2 ώρες** για την **Α΄ τάξη** και **3 ώρες** για τη **Β΄ τάξη**.

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν οι όλοι οι μαθητές και οι μαθήτριες δημόσιων και ιδιωτικών σχολείων που έχουν κάνει εγγραφή και καταβάλει το ποσό των **δέκα (10) ευρώ**.

1. Διαδικασία επιλογής μαθητών/μαθητριών – Διακρίσεις – Βραβεύσεις

Από τον διαγωνισμό της Α΄ τάξης, οι δύο (2) πρώτοι/ες μαθητές/μαθήτριες αποκτούν δικαίωμα συμμετοχής στην Ευρωπαϊκή Ολυμπιάδα Επιστήμης EOES 2024, μαζί με δύο (2) μαθητές/μαθήτριες που επιλέγονται από σχετικό διαγωνισμό στη Φυσική και στη Βιολογία, υπό την προϋπόθεση να έχουν επιλέξει το μάθημα της Χημείας κατεύθυνσης στη Β΄ τάξη.

Σε περίπτωση που θα ισοβαθμήσουν τρεις (3) ή περισσότεροι μαθητές/μαθήτριες στην πρώτη (1^η) θέση ή δύο (2) ή περισσότεροι μαθητές/μαθήτριες στη δεύτερη (2^η) θέση, τότε αυτοί/ές θα κληθούν να απαντήσουν γραπτώς σε δύο (2) ανοικτού τύπου ερωτήσεις, σε ημερομηνία και χώρο που θα καθοριστούν αργότερα, εκτός αν οι ισοβαθμήσαντες συμφωνήσουν σε διενέργεια κλήρωσης.

Οι μαθητές/μαθήτριες που θα επιλεγούν, έχουν την **υποχρέωση** να παρακολουθήσουν, κατά τους πρώτους μήνες του 2024, μαθήματα Χημείας στο επίπεδο και ύλη της EOES. Σε περίπτωση που κάποιος/α, από τους δύο ή και οι δύο δεν θα έχει/ουν τη δυνατότητα παρακολούθησης των μαθημάτων, θα αντικατασταθεί/ούν από τους/τις πρώτους/ες επιλαχόντες/ούσες.

Οι μαθητές/μαθήτριες της Β΄ τάξης που θα βραβευθούν με χρυσό, αργυρό και χάλκινο μετάλλιο, θα παρακολουθήσουν, μαθήματα Χημείας, για προετοιμασία για την Ολυμπιάδα της Γ΄ Λυκείου.

Από κάθε τάξη, θα βραβευθεί συνολικά το 15% των διαγωνιζόμενων. Θα απονεμηθούν ανάλογα με τη βαθμολογία των συμμετεχόντων 2% χρυσά, 3% αργυρά, 4% χάλκινα μετάλλια και 6% έπαινοι.

Ταυτόχρονα, θα απονεμηθεί κατά σειρά επιτυχίας 1^ο και 2^ο χρηματικό βραβείο. Τα βραβεία αυτά μπορούν να μοιραστούν σε περισσότερους/ες από ένα μαθητή ή μία μαθήτρια.

Σε όλους τους μαθητές/μαθήτριες θα δοθεί βεβαίωση συμμετοχής στον διαγωνισμό.



2. Εξεταστέα ύλη

A' τάξη Λυκείου:

Η ύλη όπως καθορίζεται στους Δείκτες Επιτυχίας και Επάρκειας, μέχρι και τα «Διαλύματα», **εκτός** από τον ΔΕΕ 5.27 που αφορά στην Παρασκευή Διαλύματος.

B' τάξη Λυκείου:

Η ύλη όπως καθορίζεται στους Δείκτες Επιτυχίας και Επάρκειας, μέχρι και την ενότητα «Υδατικά Διαλύματα Ηλεκτρολυτών».

Η γραφή χημικών τύπων, η ονοματολογία και η χρήση του περιοδικού πίνακα όπως διδάχθηκαν στο γυμνάσιο αποτελούν προαπαιτούμενη απαραίτητη γνώση και για τις δύο τάξεις.

Οι Δείκτες Επιτυχίας και Επάρκειας βρίσκονται αναρτημένοι στην ιστοσελίδα:

<http://chem.schools.ac.cy/index.php/el/chimeia/analytiko-programma>

3. Εξεταστικό Δοκίμιο-Βαθμολόγηση

Για τα εξεταστικά δοκίμια της A' τάξης Λυκείου και της B' τάξης Λυκείου ισχύουν τα εξής:

- Το **A' μέρος** θα περιλαμβάνει τριάντα (**30**) ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής (**30 μονάδες**). Κάθε ορθή απάντηση βαθμολογείται με μία (**1**) μονάδα. Κάθε αναπάντητη ερώτηση βαθμολογείται με μηδέν (**0**) μονάδες. Για κάθε λανθασμένη απάντηση θα αφαιρούνται (**0,25**) της μονάδας.
- Το **B' μέρος** θα αποτελείται από ερωτήσεις ανοικτού τύπου με συνολική βαθμολογία εβδομήντα (**70**) μονάδων.

Τα αποτελέσματα των Ολυμπιάδων είναι οριστικά και τελεσίδικα και δεν επιτρέπεται η επανεξέταση ή αναβαθμολόγηση οποιουδήποτε γραπτού.



4. Δηλώσεις Συμμετοχής

Οι μαθητές/μαθήτριες που ενδιαφέρονται να συμμετάσχουν στον διαγωνισμό θα πρέπει να δηλώσουν συμμετοχή ηλεκτρονικά στο www.chemistrycy.com, το αργότερο μέχρι την **Τρίτη 07 Μαρτίου 2023**. Κατά την εγγραφή οι μαθητές/μαθήτριες θα πρέπει να συμπληρώσουν ηλεκτρονικά τα πιο κάτω στοιχεία:

- ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΑΘΗΤΡΙΑΣ/ΜΑΘΗΤΗ (ΜΕ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΓΡΑΜΜΑΤΑ)
- Αριθμός ταυτότητας/ αριθμός διαβατηρίου
- Κινητό τηλέφωνο επικοινωνίας
- E-mail επικοινωνίας
- Ονοματεπώνυμο κηδεμόνα
- Τάξη
- Επαρχία
- Σχολείο

Αφού υποβάλουν την εγγραφή οι μαθητές/μαθήτριες θα λαμβάνουν e-mail επιβεβαίωσης το οποίο θα περιλαμβάνει:

- Κωδικό υποψηφίου
- Στοιχεία εγγραφής
- Οδηγίες για πληρωμή

Η πληρωμή θα διευθετείται μέσω **JCC Smart**, σε σύνδεσμο που θα αποστέλλεται με το e-mail επιβεβαίωσης της εγγραφής.

Η πληρωμή πρέπει να γίνει το αργότερο μέχρι την Τρίτη 07 Μαρτίου 2023.

Κατά την πληρωμή θα πρέπει να σημειώνεται ο κωδικός υποψηφίου.

Για πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να επικοινωνούν με το τηλέφωνο 96920100.

5. Υγειονομικό πρωτόκολλο

Κατά την ημέρα του διαγωνισμού, θα ισχύει στα Εξεταστικά Κέντρα το υγειονομικό πρωτόκολλο που θα ισχύει στα σχολεία, σύμφωνα με τις οδηγίες του Υπουργείου Υγείας.

6. Εξεταστικά Κέντρα – Συντονιστές/Συντονίστριες

Κατά την προσέλευση στο Εξεταστικό Κέντρο οι μαθητές/μαθήτριες θα πρέπει να έχουν μαζί τους:

- Το e-mail επιβεβαίωσης της εγγραφής
- Το έγγραφο ταυτοποίησης τους (ταυτότητα ή διαβατήριο)
- Στυλό χρώματος μπλε
- Μη προγραμματιζόμενη υπολογιστική μηχανή

Τα Εξεταστικά Κέντρα και οι Συντονιστές/Συντονίστριες κατά επαρχία είναι:

Λευκωσία. Εξεταστικό Κέντρο: Λύκειο Αποστόλου Βαρνάβα	
Συντονιστές	<ul style="list-style-type: none">• Λένα Κύζα Πογιατζιή, Λυκ. Αρχιεπισκόπου Μακαρίου Γ΄ – Δασούπολη, τηλ. 99454491• Λεόντιος Γιαννακού, Λυκειο Αποστόλου Βαρνάβα, τηλ. 99716597• Γιάννης Τσαλαβούτης, Λύκειο Λατσιών, τηλ. 97850261
Λεμεσός. Εξεταστικό Κέντρο: Λύκειο Λινόπετρας	
Συντονιστές	<ul style="list-style-type: none">• Αντώνης Ανδριάς, Λύκειο Λινόπετρας, τηλ. 99422069• Ερασμία Στυλιανού, Λύκειο Λινόπετρας, τηλ. 99181817
Λάρνακα. Εξεταστικό Κέντρο: Λύκειο Αγίου Γεωργίου	
Συντονιστές	<ul style="list-style-type: none">• Άντρη Πέτρου, Λύκειο Αγίου Γεωργίου, τηλ. 99461110• Παναγιώτης Καΐλης, Λύκειο Βεργίνας, τηλ. 99400855
Ελεύθερη Αμμόχωστος. Εξεταστικό Κέντρο: Λύκειο Παραλιμνίου	
Συντονιστές	<ul style="list-style-type: none">• Κωνσταντίνος Κωνσταντίνου, Λύκειο Παραλιμνίου, τηλ. 99449579• Φιλιά Σάββα, Λύκειο Παραλιμνίου, τηλ. 99101759
Πάφος. Εξεταστικό Κέντρο: Λύκειο Αγίου Νεοφύτου	
Συντονιστές	<ul style="list-style-type: none">• Δημήτρης Χρυσέλης, Λύκειο Αγίου Νεοφύτου, τηλ. 99304648• Χάρης Παπανικόλας, Λύκειο και ΤΕΣΕΚ Αγίου Χαραλάμπους Έμπας, τηλ. 99447970• Φλώρα Φραγκέσκου, Λύκειο Α΄ Εθνάρχη Μακαρίου Γ΄, τηλ. 99610577