



“ΛΥΣΙΑΣ 2004”

8ος Πανελλήνιος Μαθητικός Διαγωνισμός μέσω Internet
www.lysias.gr

Ο “ΛΥΣΙΑΣ” είναι Πανελλήνιος Μαθητικός Διαγωνισμός μέσω Internet, ο οποίος οργανώνεται για 8η συνεχή χρονιά από τα Εκπαιδευτήρια Δούκα, την ΟΤΕnet και τη Serono, με τη συνεργασία, της Ελληνικής Εταιρείας Επιστημόνων Η/Υ και Πληροφορικής (ΕΠΥ), του Ερευνητικού Ακαδημαϊκού Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών (ΕΑΙΤΥ), διακεκριμένων επιστημόνων από Εκπαιδευτικά Ιδρύματα, Ινστιτούτα, Πανεπιστήμια καθώς και εκπαιδευτικών απ’ όλες τις βαθμίδες Εκπαίδευσης.

Σκοποί

- Η ευγενής άμιλλα μεταξύ μαθητών σε θέματα τα οποία σχετίζονται με τα ενδιαφέροντά τους και τις σχολικές γνώσεις (Μαθηματικά, Πληροφορική, Τεχνολογία, Φυσική, Χημεία, Βιολογία, Ανθρωπολογία, Γεωγραφία, Γεωλογία, Αστρονομία, Νέα και Αρχαία Ελληνικά, Ιστορία, Θρησκευτικά, Οικονομία, Φιλοσοφία, Καλλιτεχνικά, Μουσική, Τέχνες, Καθημερινή ζωή, Φυσική Αγωγή, Ολυμπιακή Παιδεία).
- Η παιδαγωγική και διδακτική προσέγγιση της γνώσης με διερευνητικό και παιγνιώδη τρόπο.
- Η έμφαση στην κριτική αντιμετώπιση προβλημάτων και στην ανάπτυξη δεξιοτήτων και όχι στην απομνημόνευση και παράθεση πληροφοριών.
- Η εξοικείωση των μαθητών με τις Νέες Τεχνολογίες και η εκπαιδευτική χρήση των εφαρμογών τους με έμφαση στη διαδικασία συμμετοχής και στην εμπειρία του Διαδικτύου.
- Η αξιοποίηση των εξ αποστάσεως σύγχρονων υπολογιστικών εργαλείων για την εκπαίδευση και την άμεση ανταλλαγή πληροφοριών.
- Η εξοικείωση των μαθητών με τον τρόπο αξιολόγησης του Υπουργείου Παιδείας.

Επιπλέον, ο ΛΥΣΙΑΣ έχει χαρακτήρα κοινωνικής προσφοράς, αφού προωθεί μια πρωτοποριακή ιδέα “**Παίζω & Βοηθάω**”! Για κάθε συμμετοχή παιδιού στο διαγωνισμό ΛΥΣΙΑ οι διοργανωτές, καταβάλλουν χρηματικό ποσό υπέρ κάποιας φιλανθρωπικής οργάνωσης που βοηθά παιδιά. Φέτος, τα έσοδα θα διατεθούν στο Σύλλογο Φίλων Παιδιών με Καρκίνο “ΕΛΠΙΔΑ”.

Διαδικασία εγγραφής - συμμετοχής

Δυνατότητα συμμετοχής στο ΛΥΣΙΑ έχουν όλοι οι **μαθητές του Δημοτικού (τάξεις Ε' και Στ')**, **Γυμνασίου και Λυκείου** (ηλικίας 10-18 χρόνων), οι οποίοι φοιτούν σε σχολεία στην **Ελλάδα**, την **Κύπρο** και το **εξωτερικό** (Απόδημος Ελληνισμός). Δεν απαιτούνται ειδικές γνώσεις στη χρήση των υπολογιστών. Οι διαγωνιζόμενοι πληροφορούνται τους όρους από τον δικτυακό τόπο του ΛΥΣΙΑ (www.lysias.gr), στα μέσα μαζικής ενημέρωσης ή τα σχολεία τους. Μπορούν να συμμετέχουν σε δοκιμαστικούς διαγωνισμούς (demo) για την εξοικείωση με τους κανόνες διεξαγωγής του ΛΥΣΙΑ (όπως ακριβώς αυτοί περιγράφονται στην αντίστοιχη παράγραφο).

Για τη συμμετοχή στο διαγωνισμό (και για την προετοιμασία με το δοκιμαστικό) κάθε χρήστης δημιουργεί την προσωπική του **ταυτότητα**, συμπληρώνοντας τα στοιχεία του σε φόρμα εγγραφής με:

- USERID (μνημονική σειρά γραμμάτων και αριθμών μοναδική για κάθε χρήστη),
- PASSWORD (μυστικός αριθμός με 8 τουλάχιστον ψηφία της επιλογής του χρήστη),
- ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (όνομα, επώνυμο, πατρώνυμο, μητρώνυμο, ημερομηνία γέννησης, φύλο, τάξη, σχολείο, διεύθυνση, τηλέφωνο και e-mail).

Κάθε διαγωνιζόμενος έχει **ΕΝΑ ΜΟΝΟ USERID** με τα προσωπικά του στοιχεία. Με τον κωδικό αυτό και τον μυστικό αριθμό (password) μπορεί να συμμετέχει στις φάσεις του διαγωνισμού. Σε περίπτωση δήλωσης ανακριβών στοιχείων ή δημιουργίας πολλαπλών κωδικών ο διαγωνιζόμενος χάνει το δικαίωμα συμμετοχής (εφόσον προκριθεί) στην τελική φάση του διαγωνισμού. Η δήλωση του σχολείου γίνεται από **προκαθορισμένη λίστα σχολείων** με βάση τη βαθμίδα, το νομό και την πόλη. Όλοι οι διαγωνιζόμενοι παίρνουν **αναμνηστικό δίπλωμα συμμετοχής**.

Χρόνος διεξαγωγής

Η **αρχική φάση** έχει διάρκεια 2 εβδομάδες **από 8 έως 21 Μαρτίου** (ώρες από 00:00 της 8/3 έως 23:59 της 21/3), με πρόσβαση των διαγωνιζομένων στο Internet είτε από τον *προσωπικό χώρο* τους είτε από *δημόσια και ιδιωτικά σχολεία, φροντιστήρια, κέντρα ελευθέρων σπουδών, internet cafe, TEI, AEI* κτλ. Η **τελική φάση** διεξάγεται το **Σάββατο στις 8 Μαΐου** (ώρες από 10:00 έως 18:00, ανά μία ώρα για κάθε τάξη με πρώτη την Ε' Δημοτικού) σε *καθορισμένα κέντρα* (τα οποία ανακοινώνονται στον δικτυακό τόπο του ΛΥΣΙΑ).

Κανόνες διεξαγωγής

Αρχική φάση

Κατά τις **2 εβδομάδες της αρχικής φάσης από 8 έως 21 Μαρτίου** οι διαγωνιζόμενοι συμμετέχουν ατομικά από το χώρο της επιλογής τους. Είναι δυνατή η συμμετοχή μαθητών με την τάξη τους κατά τη διάρκεια σχολικού μαθήματος αλλά και πάλι η συμμετοχή θεωρείται **ΑΤΟΜΙΚΗ**. Κάθε διαγωνιζόμενος απαντά σε ερωτήσεις της τάξης του, οι οποίες επιλέγονται **τυχαία** από μία μεγάλη ομάδα ερωτήσεων. Οι προς απάντηση ερωτήσεις είναι **πολλαπλής επιλογής** και **σωστού/λάθους**. Στην περίπτωση που διακοπεί η σύνδεσή τους, συμμετέχουν και πάλι, αλλά απαντούν σε άλλες ερωτήσεις, στον ίδιο χρόνο. Για την απάντηση των ερωτήσεων μπορεί να χρησιμοποιηθεί **οποιοδήποτε βοήθημα ή μέσο** (αριθμομηχανή, βιβλία, διαδίκτυο κτλ).

Οι διαγωνιζόμενοι πρέπει να απαντήσουν σε όσες περισσότερες ερωτήσεις μπορούν μέσα σε **χρονικό διάστημα 30' λεπτών**. Διαγωνίζονται σε **3 το πολύ ανεξάρτητες προσπάθειες** των 30' λεπτών, (οποιαδήποτε μέρα και ώρα των 2 εβδομάδων), κάθε μία από τις οποίες έχει τους παρακάτω κανόνες:

- Ο διαγωνιζόμενος **επιλέγει** κάθε φορά μία από τις **επτά (7) κατηγορίες ερωτήσεων** (π.χ. Γλώσσα, Τόποι).
- Σε κάθε κατηγορία έχει τη δυνατότητα να απαντήσει σε **έως πέντε (5) ερωτήσεις**.
- Εμφανίζεται **μία μόνο ερώτηση** κάθε φορά, από οποιαδήποτε κατηγορία επιλέξει ο διαγωνιζόμενος.
- Κάθε μία από τις **τρεις (3) πρώτες ερωτήσεις** κάθε κατηγορίας, αν απαντηθεί σωστά, βαθμολογείται με 10, ενώ οι **υπόλοιπες δύο (2)** με 5. Μπορεί να ζητηθεί **βοήθεια** για πέντε (5) το πολύ ερωτήσεις (με 50% μείωση βαθμού).

Προκρίνονται στην τελική φάση οι **120 πρώτοι διαγωνιζόμενοι από κάθε τάξη**, ανάλογα με τη βαθμολογία που συγκέντρωσαν, στην καλύτερη από τις 3 προσπάθειές τους. Στο τέλος κάθε προσπάθειας ο χρήστης γνωρίζει τις παρακάτω **βαθμολογίες**:

- την **υψηλότερη βαθμολογία** που έχει πετύχει ο **1ος** στην τάξη του (η οποία μεταβάλλεται ανάλογα με τις συμμετοχές),
- τη **βαθμολογία βάσης** που έχει πετύχει ο **120ός** στην τάξη του (η οποία μεταβάλλεται ανάλογα με τις συμμετοχές),
- την **τρέχουσα βαθμολογία** του στη συγκεκριμένη προσπάθεια,
- την **υψηλότερη βαθμολογία** που έχει πετύχει μέχρι τη στιγμή εκείνη.

Για την εξοικείωση με τους κανόνες του διαγωνισμού κρίνεται απαραίτητη η συμμετοχή των υποψηφίων διαγωνιζομένων στο **δοκιμαστικό (demo)** που είναι διαθέσιμο στον δικτυακό τόπο του ΛΥΣΙΑ πριν από την έναρξη της αρχικής φάσης (για το οποίο ισχύουν οι ίδιοι ακριβώς κανόνες).

Τελική φάση

Οι προκρίθεντες στην τελική φάση προσέρχονται στα **καθορισμένα Κέντρα του ΛΥΣΙΑ** (τα οποία βρίσκονται όσο το δυνατόν πλησιέστερα στον τόπο διαμονής τους) το **Σάββατο 8 Μαΐου**. Όλοι οι συμμετέχοντες διαγωνίζονται στις ίδιες ακριβώς ερωτήσεις για κάθε μία από τις 8 τάξεις (Ε' Δημοτικού - Γ' Λυκείου), **παρουσία επιτηρητών** στο χρονικό διάστημα των **40 λεπτών**, σε **1 μόνο προσπάθεια**. Οι ερωτήσεις της τελικής φάσης είναι παρόμοιες με αυτές της αρχικής. Κατά τη φάση αυτή **δεν επιτρέπεται η συνεργασία και η χρήση οποιουδήποτε βοηθήματος** (παρά μόνο χαρτιού, μολυβιού και αριθμομηχανής).

Οι νικητές της τελικής φάσης βραβεύονται σε **Τελετή Βράβευσης** η οποία ανακοινώνεται στον δικτυακό τόπο του ΛΥΣΙΑ και στα μέσα μαζικής ενημέρωσης.

Βραβεία – Δώρα

Βραβεία και δώρα θα λάβουν:

- Οι **τρεις διαγωνιζόμενοι από κάθε τάξη** (από Ε' Δημοτικού μέχρι Γ' Λυκείου) που συγκέντρωσαν τη μεγαλύτερη βαθμολογία στην τελική φάση του διαγωνισμού (σύνολο: 24 βραβεία).
- Οι **διαγωνιζόμενοι με την υψηλότερη βαθμολογία** μετά τους 24 πρώτους στην τελική φάση (δώρα χορηγών).
- Τα **σχολεία** των οποίων οι μαθητές συγκέντρωσαν το μεγαλύτερο μέσο όρο σε κάθε βαθμίδα (Δημοτικό, Γυμνάσιο, Λύκειο) κατά την αρχική φάση, με τουλάχιστον 10 συμμετοχές (σύνολο: 3 βραβεία).
- Τα **σχολεία** των οποίων οι μαθητές συγκέντρωσαν τη μεγαλύτερη συμμετοχή διαγωνιζομένων σε κάθε βαθμίδα (Δημοτικό, Γυμνάσιο, Λύκειο) κατά την τελική φάση (σύνολο: 3 βραβεία).

Πληροφορίες

Για πληροφορίες και απορίες επικοινωνήστε είτε με e-mail στη διεύθυνση **info@lysias.gr** είτε τηλεφωνικά στο τηλ. **210-6186000 εσωτ. 523** κα. **Μαρία Αλβέρτη**.