

1 Σεπτεμβρίου 2023

## **Προκήρυξη 4<sup>ου</sup> Παγκύπριου Διαγωνισμού BEBRAS για Μαθητές/Μαθήτριες Δημοτικού**

Προκηρύσσεται ο 4<sup>ος</sup> Παγκύπριος Διαγωνισμός Πληροφορικής BEBRAS για Μαθητές/Μαθήτριες Δημοτικού (Δ', Ε' και Στ' τάξεις δημοτικού), ο οποίος διοργανώνεται από τον Κυπριακό Σύνδεσμο Πληροφορικής (Κυ.Συ.Π, CCS - Cyprus Computer Society – [www.ccs.org.cy](http://www.ccs.org.cy)) και το Σύνδεσμο Καθηγητών Πληροφορικής (ΣΥ.ΚΑ.Π – [www.sykapcy.com](http://www.sykapcy.com)). Ο διαγωνισμός έχει εγκριθεί από το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας.

Ο διαγωνισμός διοργανώνεται στα πρότυπα του διεθνούς διαγωνισμού BEBRAS ([www.bebbras.org](http://www.bebbras.org)) στον οργανισμό του οποίου συμμετέχει ο Κυπριακός Σύνδεσμος Πληροφορικής ως ο επίσημος εκπρόσωπος της Κύπρου.

Στόχοι του διαγωνισμού είναι η ανάπτυξη οριζόντιων δεξιοτήτων των μαθητών/μαθητριών όπως η επίλυση προβλημάτων (problem solving), η αναλυτική, υπολογιστική και αλγοριθμική σκέψη (analytical, computational & algorithmic thinking), η ομαδικότητα (teamwork), η συνεργασία (collaboration) και η επικοινωνία (communication).

### **Διεξαγωγή Διαγωνισμού**

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί μέσω του διαδικτύου με τη χρήση πλατφόρμας που έχει αναπτυχθεί για το σκοπό αυτό από το CCS και θα περιλαμβάνει δύο γύρους ως εξής:

- Ο 1<sup>ος</sup> γύρος θα διεξαχθεί από την **Παρασκευή 8 Δεκεμβρίου 2023 μέχρι το Σάββατο Παρασκευή 23 Δεκεμβρίου 2023 στις 14:00**. Οι μαθητές/μαθήτριες θα μπορούν να συμμετέχουν, οποιαδήποτε μέρα και ώρα κατά την πιο πάνω περίοδο, από οποιοδήποτε σημείο διαθέτει πρόσβαση στο διαδίκτυο, είτε στο σχολείο είτε στο σπίτι τους. Η διάρκεια του διαγωνισμού θα είναι μέχρι 75 λεπτά.
- Στο 2<sup>ο</sup> γύρο θα προκριθούν μέχρι πενήντα (50) μαθητές/μαθήτριες από κάθε τάξη (Δ', Ε', Στ' δημοτικού) που θα πετύχουν τις ψηλότερες βαθμολογίες στον πρώτο γύρο. Για σκοπούς κατάταξης, σε περίπτωση ισοψηφίας λαμβάνεται υπόψη ο χρόνος διεκπεραίωσης του διαγωνισμού, ο μικρότερος χρόνος θεωρείται καλύτερος.
- Ο 2<sup>ος</sup> γύρος ορίζεται να διεξαχθεί, **προκαταρκτικά**, το **Σάββατο 17 Φεβρουαρίου 2024 η ώρα 09:00** και η διάρκεια του θα είναι μέχρι 75 λεπτά. Οι μαθητές/μαθήτριες θα προσέλθουν σε εργαστήρια ηλεκτρονικών υπολογιστών σχολείων της ευρύτερης περιοχής τους και **προκαταρκτικά** ορίζονται πιο κάτω:

Σελίδα:1/4

Εγκρίθηκε από



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ  
ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

Technology Partner



Υποστηρικτής



The Digital Skills Standard

| Επαρχία    | Σχολείο                 |
|------------|-------------------------|
| Αμμόχωστος | Γυμνάσιο Δερύνειας      |
| Λάρνακα    | Λύκειο Αραδίππου        |
| Λεμεσός    | Λανίτειο Λύκειο         |
| Λευκωσία   | Λύκειο Αποστόλου Μάρκου |
| Πάφος      | Λύκειο Κύκκου Πάφου     |

Οι μαθητές/μαθήτριες θα επιτηρούνται από καθηγητές/καθηγήτριες πληροφορικής, μέλη του Κυπριακού Συνδέσμου Πληροφορικής και του Συνδέσμου Καθηγητών Πληροφορικής.

Για σκοπούς ταυτοποίησης των μαθητών/μαθητριών είναι απαραίτητη η επίδειξη δελτίου ταυτότητας.

### Δικαίωμα Συμμετοχής

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν όλοι/ες οι μαθητές/μαθήτριες δημόσιων και ιδιωτικών δημοτικών σχολείων που φοιτούν στις τάξεις Δ', Ε' και ΣΤ'. Η συμμετοχή στη διοργάνωση είναι δωρεάν.

### Εγγραφές για Συμμετοχή

Οι μαθητές/μαθήτριες που επιθυμούν να συμμετάσχουν στο διαγωνισμό θα πρέπει να κάνουν την εγγραφή τους στην ηλεκτρονική διεύθυνση <http://www.bebbras.org.cy> το αργότερο μέχρι την **Τετάρτη 6 Δεκεμβρίου 2023 και ώρα 14:00**.

Παρακαλούνται οι συνάδελφοι εκπαιδευτικοί δημοτικής όπως ενθαρρύνουν όλους τους μαθητές/μαθήτριες του σχολείου τους να συμμετάσχουν στο διαγωνισμό, να τους/τις βοηθήσουν να δημιουργήσουν λογαριασμό και να ολοκληρώσουν την εγγραφή τους. Σημειώνεται ότι δεν υπάρχει κανένας περιορισμός ως προς τον αριθμό μαθητών/μαθητριών που μπορούν να συμμετέχουν από κάθε σχολείο.

### Γλώσσα Διεξαγωγής Διαγωνισμού

Ο διαγωνισμός προσφέρεται στην ελληνική και την αγγλική γλώσσα. Πριν την έναρξη του διαγωνισμού οι μαθητές/μαθήτριες θα μπορούν να επιλέξουν την γλώσσα στην οποία θα εκτελέσουν το διαγωνισμό τους. Σημειώνεται ότι δεν υπάρχει δυνατότητα αλλαγής της γλώσσας μετά την έναρξη του διαγωνισμού.

### Πρόσβαση στο Διαδίκτυο - Φυλλομετρητής Ιστού

Για πρόσβαση στο διαδίκτυο και εκτέλεση του διαγωνισμού θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί η τελευταία έκδοση του φυλλομετρητή ιστού **Chrome**.

## Εξεταστικό Δοκίμιο - Προετοιμασία για το Διαγωνισμό

Το εξεταστικό δοκίμιο θα είναι το ίδιο για όλες τις τάξεις και θα αποτελείται από ερωτήσεις διαφόρων τύπων όπως π.χ πολλαπλής επιλογής, ταιριάσματος επιλογών (matching options) και ερωτήσεις όπου θα πρέπει να πληκτρολογηθεί μία απάντηση.

Δείγματα δοκιμίων του διαγωνισμού έχουν αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της διοργάνωσης στην επιλογή **ΕΞΑΣΚΗΣΗ**. Οι μαθητές/μαθήτριες προτρέπονται να δοκιμάσουν να λύσουν έγκαιρα τα δείγματα, ώστε να βεβαιωθούν για την καταλληλότητα του υπολογιστή τους και για να εξοικειωθούν με το ψηφιακό περιβάλλον διεξαγωγής του διαγωνισμού. Επιπλέον υλικό προετοιμασίας μπορείτε να βρείτε στο [www.bebbras.org](http://www.bebbras.org).

## Αξιολόγηση & Ανακήρυξη Νικητών/Νικητριών

Η αξιολόγηση θα γίνει με βάση την τάξη των μαθητών/μαθητριών ώστε να διασφαλιστεί το δίκαιο της αξιολόγησης. Δηλαδή, οι μαθητές/μαθήτριες της Δ' Δημοτικού θα διαγωνισθούν μεταξύ τους όπως επίσης οι μαθητές/μαθήτριες της Ε' και ΣΤ' Δημοτικού αντίστοιχα. Ως νικητές/νικήτριες του διαγωνισμού θα θεωρηθούν οι τρεις μαθητές/μαθήτριες με την καλύτερη βαθμολογία, ανά τάξη, του δεύτερου γύρου. Για σκοπούς κατάταξης, σε περίπτωση ισοψηφίας λαμβάνεται υπόψη ο χρόνος διεκπεραίωσης του διαγωνισμού, ο μικρότερος χρόνος θεωρείται καλύτερος.

## Πιστοποιητικά Συμμετοχής & Τελετή Βράβευσης

Στους μαθητές και στις μαθήτριες που θα συμμετέχουν στον πρώτο γύρο θα δοθεί πιστοποιητικό συμμετοχής. Πιστοποιητικά θα δοθούν επίσης και στους/στις εκπαιδευτικούς που θα εγγράψουν μαθητές/μαθήτριες οι οποίοι και θα λάβουν μέρος στη διοργάνωση. Σημειώνεται ότι τόσο οι μαθητές/μαθήτριες όσο και οι εκπαιδευτικοί θα μπορούν να «κατεβάσουν» το πιστοποιητικό τους, μέσω του λογαριασμού τους, αφού ολοκληρωθεί ο κάθε γύρος της διοργάνωσης.

Οι μαθητές/μαθήτριες που θα διακριθούν στο δεύτερο γύρο της διοργάνωσης θα βραβευτούν σε ειδική τελετή σε ημερομηνία και χώρο που θα ανακοινωθούν αργότερα.

## Οργανωτικά Θέματα

Το γενικό συντονισμό έχουν ο Γραμματέας του CCS Δρ. Πανίκος Μασούρας ([p\\_masouras@ccs.org.cy](mailto:p_masouras@ccs.org.cy), τηλ. 22460680 ή 99373757), ο Αντιπρόεδρος του CCS Ανδρέας Λούτσιος ([andreas.loutsios@gmail.com](mailto:andreas.loutsios@gmail.com), τηλ. 22460680 ή 99473227), και ο Πρόεδρος του ΣΥ.ΚΑ.Π Πέτρος Γάης ([yaispetros@yahoo.com](mailto:yaispetros@yahoo.com), τηλ. 99493963).

Υπεύθυνοι για την επεξεργασία και επιλογή των προβλημάτων της διοργάνωσης είναι οι καθηγητές πληροφορικής μέσης εκπαίδευσης Θωμάς Ιωάννου και Νικόλας Στρατής οι οποίοι αντιπροσωπεύουν τον Κυπριακό Σύνδεσμο Πληροφορικής στο ετήσιο International Bebras Task Workshop.

Ως συντονιστές ανά επαρχία έχουν οριστεί οι εκπαιδευτικοί δημοτικής εκπαίδευσης στον πιο κάτω πίνακα:

Σελίδα:3/4

| Επαρχία    | Όνομα                 | Στοιχεία επικοινωνίας   |
|------------|-----------------------|---|
| Αμμόχωστος | Στέλλα Τιμοθέου       | 99598620 <a href="mailto:stella.kalli1@gmail.com">stella.kalli1@gmail.com</a>       |
| Λάρνακα    | Αλίκη Πέτσα Μιχαηλίδη | 99451403 <a href="mailto:alikip@hotmai.com">alikip@hotmai.com</a>                   |
| Λεμεσός    | Σκεύη Σοφοκλέους      | 99489385 <a href="mailto:skevi_sophocleous@yahoo.gr">skevi_sophocleous@yahoo.gr</a> |
| Λευκωσία   | Παύλος Σκουρουπάθης   | 96674688 <a href="mailto:pavlos00@yahoo.com">pavlos00@yahoo.com</a>                 |
| Πάφος      | Σάββας Ζήνωνος        | 99533419 <a href="mailto:savvaszin@gmail.com">savvaszin@gmail.com</a>               |

### Επικοινωνία

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνήσετε με την κα. Χριστίνα Παπαμιλιάδου στη διεύθυνση [c.papamiliadou@ccs.org.cy](mailto:c.papamiliadou@ccs.org.cy) και στο τηλέφωνο 22460680.