



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

Αρ. Φακ.18.1.06/04
Αρ. Τηλ.: 22800722
Αρ. Φαξ: 22800869

29 Ιουλίου 2021

κ. Κώστα Αγρότη
Πρόεδρο Δ.Σ
Κυπριακός Σύνδεσμος Πληροφορικής
Τ.Θ. 27038
1641, Λευκωσία.

Θέμα: Μαθητικές Δράσεις Κυπριακού Σύνδεσμου Πληροφορικής 2021-2022

Σε συνέχεια της επιστολής σας με ημερομηνία 15 Ιουλίου 2021 σας πληροφορώ για τα ακόλουθα:

Το Υπουργείο Παιδείας, Πολιτισμού, Αθλητισμού και Νεολαίας χαιρετίζει πρωτοβουλίες όπως τη δική σας για ενημέρωση των μαθητών σε θέματα που άπτονται του κλάδου της Πληροφορικής.

Στο πλαίσιο της αποκέντρωσης και της αυτονομίας των σχολικών μονάδων που προωθεί το Υπουργείο Παιδείας, Πολιτισμού, Αθλητισμού και Νεολαίας, το κάθε σχολείο είναι ελεύθερο να επιλέξει τις δραστηριότητες που θεωρεί κάθε φορά ότι εξυπηρετούν τους στόχους που θέτει (περί Λειτουργίας των Δημοσίων Σχολείων Μέσης Εκπαίδευσης Κανονισμοί του 2017 - Κ.Δ.Π. 60/2017, Καν. 10.2 «Οι εκδρομές οργανώνονται από το σχολείο και βρίσκονται κάτω από την ευθύνη του διευθυντή»).

Ως εκ τούτου, επαφίεται στο κάθε σχολείο να επιλέξει τις δραστηριότητες που θα πραγματοποιήσει κατά τη διάρκεια της σχολικής χρονιάς και για το σκοπό αυτό μπορείτε να επικοινωνήσετε με τα σχολεία Δημοτικής, Μέσης Γενικής και Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης για να τα ενημερώσετε.

Οι ταχυδρομικές και ηλεκτρονικές διευθύνσεις όλων των σχολείων (συμπεριλαμβανομένων και των ιδιωτικών σχολείων) βρίσκονται στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού Αθλητισμού και Νεολαίας, στην ακόλουθη ηλεκτρονική διεύθυνση: http://www.moec.gov.cy/schools_info.html

Το Υπουργείο Παιδείας, Πολιτισμού, Αθλητισμού και Νεολαίας παραμένει στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε επιπρόσθετη πληροφορία ή διευκρίνιση.

Δρ Κυπριανός Δ. Λούκας
Διευθυντής
Μέσης Γενικής Εκπαίδευσης

Δρ Μάριος Στυλιανίδης
Διευθυντής Δημοτικής
Εκπαίδευσης

Δρ Ηλίας Μαρκάτζης
Διευθυντής Μέσης
Τεχνικής και
Επαγγελματικής Εκπαίδευσης
και Κατάρτισης

Γενικό Διευθυντή
Υπουργείο Παιδείας, Πολιτισμού, Αθλητισμού και Νεολαίας
Λευκωσία

15 Ιουλίου 2021

Αξιότιμε Κύριε,

Θέμα: Μαθητικές Δράσεις Κυπριακού Συνδέσμου Πληροφορικής (Σχολική χρονιά 21-22)

Ο Κυπριακός Σύνδεσμος Πληροφορικής (Cyprus Computer Society – CCS) κάθε χρόνο διοργανώνει δραστηριότητες και διαγωνισμούς για μαθητές και φοιτητές με θέμα τις Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ – ICT), τον προγραμματισμό και την εκπαιδευτική ρομποτική.

Οι εν λόγω δράσεις έχουν στόχο τόσο την ανάπτυξη του τομέα στην Κύπρο, όσο και την ενδυνάμωση της νεολαίας, μέσω της βελτίωσης των ψηφιακών δεξιοτήτων τους. Στο παράρτημα που επισυνάπτεται, παρουσιάζονται όλες οι ετήσιες δράσεις του CCS οι οποίες απευθύνονται σε εκπαιδευτικούς και μαθητές και προσφέρονται δωρεάν.

Κατά τη διάρκεια της σχολικής χρονιάς 2021-22 και λαμβάνοντας υπόψη την πανδημία, στοχεύουμε να διοργανώσουμε όλους τους διαγωνισμούς που δύναται να πραγματοποιηθούν διαδικτυακά ενώ οι δραστηριότητες εκπαιδευτικής ρομποτικής που δεν είναι εφικτό να γίνουν διαδικτυακά, θα πραγματοποιηθούν με φυσική παρουσία ανάλογα με τις επιδημιολογικές συνθήκες και τα διατάγματα του Υπουργείου Υγείας.

Με την παρούσα επιστολή, ζητούμε την έγκριση σας για την υλοποίηση των δράσεων και την άδεια σας ώστε να επικοινωνούμε με τα σχολεία (δημοτικά, γυμνάσια, λύκεια και τεχνικές σχολές) τόσο για προκήρυξη των δράσεων όσο και για ανακοίνωση των αποτελεσμάτων και των νικητών.

Σας ευχαριστούμε για τη συνεργασία και είμαστε στη διάθεση σας για κάθε διευκρίνιση και πληροφορία.

Με εκτίμηση



Κώστας Αγρότης
Πρόεδρος Δ.Σ
Κυπριακός Σύνδεσμος Πληροφορικής



Κοινοποίηση:

Διευθυντή Δημοτικής Εκπαίδευσης
Διευθυντή Μέσης Εκπαίδευσης
Διευθυντή Τεχνικής Εκπαίδευσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ: ΕΤΗΣΙΕΣ ΜΑΘΗΤΙΚΕΣ/ΟΙ ΔΡΑΣΕΙΣ/ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ CYPRUS COMPUTER SOCIETY – Σχολική Χρονιά 21-22

A/A	Δράσεις	Ιστοσελίδα	Σύντομη Περιγραφή	Χρόνος	Χώρος	Απευθύνεται σε	Πρώτη χρονιά διοργάνωσης
1	Coding Our Future	www.codingourfuture.org/	Δωρεάν εκπαιδευτικό πρόγραμμα προγραμματισμού και ρομποτικής για επισκέψεις σχολείων	Οκτώβριος 2020-Μάιος 2021	Πολυκέντρο Νεολαίας & Επισκέψεις σε σχολεία	Δημοτικό - Γυμνάσιο	2016
2	Ολυμπιάδα Πληροφορικής	www.coinformatics.org	Διαγωνισμός προγραμματισμού για επιλογή των ομάδων που θα εκπροσωπήσουν την Κύπρο στις αντίστοιχες διεθνείς και βαλκανικές διοργανώσεις	A γύρος: Ιανουάριος 2022 B γύρος: Μάρτιος 2022	Διαδικτυακά	Γυμνάσιο - Λύκειο	1989
3	BEBRAS για μαθητές γυμνασίου	www.bebbras.org.cy	Διαγωνισμός υπολογιστικής και αλγοριθμικής σκέψης	A γύρος: Δεκέμβριος 2021 B γύρος: Ιανουάριος 2022	Διαδικτυακά	Γυμνάσιο	2009
	BEBRAS για μαθητές δημοτικού	www.bebbras.org.cy	Διαγωνισμός υπολογιστικής και αλγοριθμικής σκέψης	A γύρος: Δεκέμβριος 2021 B γύρος: Ιανουάριος 2022	Διαδικτυακά	Δημοτικό	2020
4	CCSC - Cyprus CyberSecurity Challenge	www.ccsc.org.cy	Διαγωνισμός κυβερνο-ασφάλειας για επιλογή της ομάδας που θα εκπροσωπήσει στον αντίστοιχο Πανευρωπαϊκό διαγωνισμό	Μάρτιος 2022	Διαδικτυακά	Γυμνάσιο - Λύκειο	2017
5	ROBOTEX	www.robotex.org.cy	Διαγωνισμός και φεστιβάλ ρομποτικής. Οι νικητές έχουν το δικαίωμα συμμετοχής στον αντίστοιχο Παγκόσμιο διαγωνισμό	16 – 24 Οκτωβρίου και Ιούνιος 2022	Πανεπιστήμια παγκύπρια	Δημοτικό - Γυμνάσιο - Λύκειο - Παν/μιο	2017
6	WRO	www.wrocyprus.org	Ολυμπιάδα εκπαιδευτικής ρομποτικής LEGO. Οι νικητές έχουν το δικαίωμα συμμετοχής στον αντίστοιχο Παγκόσμιο διαγωνισμό	9 Οκτωβρίου 2021 Και Ιούλιος 2022	Πανεπιστήμια παγκύπρια	Δημοτικό - Γυμνάσιο - Λύκειο	2019
7	ROBO - Hackathon		Διαγωνισμός συναρμολόγησης και προγραμματισμού ρομπότ.	Ιούλιος 2022	Πανεπιστήμια παγκύπρια	Δημοτικό, Γυμνάσιο, Λύκειο, Πανεπιστήμιο	2022