



Newsletter

Ενημερωτικό Δελτίο της Κυπριακής Μαθηματικής Εταιρείας

www.cms.org.cy

Έκδοση 11, Ιανουάριος 2017

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΑΓΚΥΠΡΙΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ 2016 - 2017

Ανακοινώθηκαν τα αποτελέσματα των Παγκύπριων Διαγωνισμών στα Μαθηματικά για τις τάξεις Ε', ΣΤ' Δημοτικού και όλες τις τάξεις Γυμνασίου και Λυκείου, που πραγματοποιήθηκαν στις 10 Δεκεμβρίου 2016.

Για να δείτε τα αποτελέσματα του Δημοτικού πατήστε εδώ: <http://www.cms.org.cy/index.php?id=950>

Για να δείτε τα αποτελέσματα του Γυμνασίου και Λυκείου πατήστε εδώ: <http://www.cms.org.cy/index.php?id=949>

18^η ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΑΣ ΚΥΠΡΟΥ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ



Η 18^η Κυπριακή Μαθηματική Ολυμπιάδα θα πραγματοποιηθεί την Κυριακή 30 Απριλίου 2017 σε ώρα και τόπο που θα ανακοινωθεί αργότερα. Θα λειτουργήσουν εξεταστικά κέντρα σε όλες τις επαρχίες.

Δικαίωμα συμμετοχής στη 18η Κυπριακή Μαθηματική Ολυμπιάδα έχουν μαθητές από Γ' Τάξη Δημοτικού έως Γ' Τάξη Λυκείου.

Η Κυπριακή Μαθηματική Ολυμπιάδα διοργανώνεται φέτος με τη συνεργασία της Τράπεζας Κύπρου.

Όλες οι λεπτομέρειες και οι αιτήσεις εγγραφής για τη 18^η Κυπριακή Μαθηματική Ολυμπιάδα έχουν αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της ΚΥΜΕ.

http://www.cms.org.cy/index.php?id=905#main_content

ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ «ΖΗΝΩΝ» ΜΕ ΤΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΑΣ ΚΥΠΡΟΥ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ



Η Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία και το Ίδρυμα Θαλής, σε συνεργασία με την Τράπεζα Κύπρου, ανακοίνωσαν, στο πλαίσιο του κοινωνικού τους έργου, το θεσμό του Κοινωνικού Φροντιστηρίου «Ζήνων». Ο θεσμός αποσκοπεί στο να βοηθήσει μαθητές της Γ' Τάξης Λυκείου, των Δημοσίων Σχολείων, οι οποίοι αντιμετωπίζουν οικονομικές δυσκολίες, να συμμετέχουν σε σειρά ενισχυμένων μαθημάτων για μια αποτελεσματική προετοιμασία διεκδίκησης θέσης στα Ανώτερα και Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα μέσω των Παγκύπριων εξετάσεων.

Οι αιτήσεις για τους καθηγητές και τους μαθητές που ενδιαφέρονται να συμμετέχουν στο Κοινωνικό Φροντιστήριο βρίσκονται στην ιστοσελίδα της ΚΥΜΕ.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ:

http://www.cms.org.cy/index.php?id=921#main_content

**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
«ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ
ΣΚΥΤΑΛΟΔΡΟΜΙΑΣ 2017»
ΜΕ ΤΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΤΗΣ
ΤΡΑΠΕΖΑΣ ΚΥΠΡΟΥ**

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ



Ο ομαδικός διαγωνισμός μαθηματικών «Μαθηματική Σκυταλοδρομία 2017», για **ΓΥΜΝΑΣΙΑ ΜΟΝΟ**, θα πραγματοποιηθεί την **Παρασκευή 27 Ιανουαρίου 2017** και **ώρα 10:00-13:00** στον Πολυχώρο **PAVILION**, στη Λευκωσία. Δικαίωμα συμμετοχής έχουν Δημόσια και Εγγεγραμμένα Ιδιωτικά Γυμνάσια με ομάδα μαθητών Α', Β' και Γ' τάξης Γυμνασίου (7ου, 8ου και 9ου έτους φοίτησης). Ο διαγωνισμός της "Μαθηματικής Σκυταλοδρομίας 2017" τελεί υπό την αιγίδα της ΟΕΛΜΕΚ και με τη συνεργασία της Τράπεζας Κύπρου.

Τα βραβεία των νικητών για τη φετινή χρονιά θα τα προσφέρει η Τράπεζα Κύπρου.

Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ:

<http://www.cms.org.cy/index.php?id=923>

**19^ο ΠΑΓΚΥΠΡΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ**

Το 19ο Παγκύπριο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας θα πραγματοποιηθεί στο ξενοδοχείο Coral Beach στην Πάφο από τις **10 μέχρι τις 12 Φεβρουαρίου 2017**.

Το Συνέδριο έχει εμπλουτιστεί με εργαστήρια και συζητήσεις στρογγυλής τραπέζης.

Ένα από τα εργαστήρια που θα παρουσιαστούν θα γίνει από το Δρ. Γεώργιο Μ. Σπύρου, Έδρα Βιοπληροφορικής, και Διευθυντή της ομάδας Βιοπληροφορικής του Ινστιτούτου Νευρολογίας και Γενετικής Κύπρου, με τίτλο «Δείχνοντας στα παιδιά την αναγκαιότητα των μαθηματικών στην ιατρική και τη βιολογία».

Για υποβολή παρουσίασης, εγγραφή και κράτηση δωματίου για το Συνέδριο επισκεφθείτε το www.cms.org.cy.

Τελευταία προθεσμία υποβολής παρουσιάσεων 16 Ιανουαρίου 2017.

**13^ο ΠΑΓΚΥΠΡΙΟ ΜΑΘΗΤΙΚΟ
ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΑ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
ΚΑΙ
ΣΥΜΠΟΣΙΟ
«ΘΕΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΚΑΙ
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΣΕ ΑΥΤΕΣ»**

Το 13ο Παγκύπριο Μαθητικό Συνέδριο για τα Μαθηματικά μαζί με το Συμπόσιο «Θετικές Επιστήμες και εφαρμογές των Μαθηματικών σε αυτές», θα πραγματοποιηθούν στο ξενοδοχείο Coral Beach στην Πάφο από τις **10 μέχρι τις 12 Φεβρουαρίου 2017**.

Για υποβολή παρουσίασης, εγγραφή και κράτηση δωματίου επισκεφθείτε το www.cms.org.cy.

Τελευταία προθεσμία υποβολής παρουσιάσεων 16 Ιανουαρίου 2017.

**ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ
MATHFactor CYPRUS 2017
ΚΑΙ
MATHatre CYPRUS 2017**

Οι Διαγωνισμοί MATHFactor Cyprus 2017 και MATHatre Cyprus 2017, θα πραγματοποιηθούν στο πλαίσιο του Παγκύπριου συνεδρίου για τα Μαθηματικά.

Ο νικητές του Κυπριακού διαγωνισμού κερδίζουν

απευθείας συμμετοχή στον τελικό που θα διεξαχθεί στο πλαίσιο του συνεδρίου EUROMATH 2017 στο Βουκουρέστι, Ρουμανία.

Για περισσότερες πληροφορίες και αιτήσεις συμμετοχής επισκεφθείτε το www.cms.org.cy.

Τελευταία προθεσμία αίτησης συμμετοχής 30 Ιανουαρίου 2017.

**EUROPEAN STUDENT
CONFERENCE IN
MATHEMATICS
AND
EURO-SCIENCE SYMPOSIUM**

**29 ΜΑΡΤΙΟΥ - 2 ΑΠΡΙΛΙΟΥ
ΒΟΥΚΟΥΡΕΣΤΙ, ΡΟΥΜΑΝΙΑ**



Η Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία μαζί με το Ίδρυμα Θαλής, διοργανώνουν και φέτος το 9ο Ευρωπαϊκό Μαθητικό Συνέδριο για τα Μαθηματικά από τις 29 Μαρτίου μέχρι τις 2 Απριλίου 2017, στο ξενοδοχείο Rin Grand στο Βουκουρέστι, Ρουμανία.

Αυτή τη χρονιά θα διεξαχθεί επίσης για πρώτη φορά το Συμπόσιο EURO-SCIENCE στη διάρκεια του EUROMATH2017. Το Συμπόσιο θα αποτελείται από εργαστήρια και θεματικές που θα καλύπτουν διάφορους τομείς. Οι μαθητές θα μπορούν να παρουσιάσουν εργασίες στη Φυσική, Χημεία, Βιολογία ή στο ICT (Information and Communication Technology)

Στη διάρκεια του Συνεδρίου θα τρέξουν οι διαγωνισμοί MATHFactor Europe 2017, MATHeatre Europe 2017, MATHPoster Design Competition 2017, MATHPresentation Competition 2017 και οι νέοι διαγωνισμοί SCIENCE-Factor Europe 2017 και SCIENCE-Theatre Europe 2017.

Η επίσημη γλώσσα του Συνεδρίου είναι η Αγγλική.

Για περισσότερες πληροφορίες για το Συνέδριο και τους διαγωνισμούς επισκεφθείτε την

ιστοσελίδα: <http://euromath.org/index.php?id=262>

**ΜΑΘΗΤΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ
ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
«SciChallenge»**

Το εργαστήριο SEIT (Software Engineering and Internet Technologies) του Τμήματος Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Κύπρου είναι ένας από τους εταίρους στο HORIZON 2020 Ερευνητικό Πρόγραμμα «SciChallenge» - ένα νέο Ευρωπαϊκό έργο για νέους - και καλεί τους μαθητές όλων των δημοσίων και ιδιωτικών σχολείων της Κύπρου να συμμετέχουν στον διαδικτυακό διαγωνισμό του SciChallenge.

Σε αυτό το ψηφιακό διαγωνισμό, νέοι και νέες μεταξύ 10 και 20 ετών αναπτύσσουν τα δικά τους έργα, ιδέες και οράματα σε ένα συγκεκριμένο τομέα STEM.

Ο διαγωνισμός θα είναι ανοιχτός για υποβολές εργασιών από μαθητές/νέους 10-20 ετών από δημόσια και ιδιωτικά σχολεία της Κύπρου μεταξύ 1ης Ιανουαρίου και 30ης Απριλίου 2017.

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε το:

<http://www.cms.org.cy/index.php?id=940>



Dropbox

Επισκεφτείτε το "Download Area" της Κυπριακής Μαθηματικής Εταιρείας. Ανοίξετε το DropBox της KYME για χρήσιμες πληροφορίες και εργαλεία.

[KYME Dropbox](#)



Like us on fb, [πατήστε εδώ....](#)

**Μείνετε συνδεδεμένοι με την Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία.....έρχονται και άλλα νέα!
Παρακαλούμε πληρώστε τις συνδρομές σας! Γίνεται και online μέσω JCC.**

<https://www.jccsmart.com/eBills/Welcome/Index/22957039>

Ανανέωση στοιχείων μελών.....πατήστε εδώ.....

http://www.cms.org.cy/index.php?id=30#main_content

[Click here to unsubscribe](#)