

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

ΑΠΟ ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ

Σεπτέμβριος Οκτώβριος 2024

Στην Ε.Μ.Ε.
το Χρυσό Μετάλλιο
της
Ακαδημίας Αθηνών 2018

Νέα Ρύθμιση
των οφειλών
των μελών

39ο Πανελλήνιο Συνέδριο
Μαθηματικής Παιδείας
1, 2, 3 Νοεμβρίου 2024
Διεθνής Ολυμπιακή Ακαδημία
Αρχαία Ολυμπία

85ος Πανελλήνιος Διαγωνισμός στα
Μαθηματικά

ΘΑΛΗΣ 8 Νοεμβρίου 2024

ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ 18 Ιανουαρίου 2025

ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ 22 Φεβρουαρίου 2025

ΠΡΟΚΡΙΜΑΤΙΚΟΣ 5 Απριλίου 2025



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

ΑΠΟ ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ – ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2024

Διεύθυνση: Πανεπιστημίου 34, 106 79, Αθήνα
Τηλ.: 210-3616532 - 210-3617784

e-mail: info@hms.gr, Site: www.hms.gr

Υπεύθυνος Έκδοσης: Ανάργυρος Φελλούρης, Πρόεδρος ΕΜΕ
Υπεύθυνος Σύνταξης: Ιωάννης Τυρλής, Γεν. Γραμματέας ΕΜΕ
Επιμέλεια έκδοσης: Αθανάσιος Μαλαφέκας
Μαρία Γεωργούδη

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟ ΤΟ Δ.Σ.	2	39 ^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ	
ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΟΥ Δ.Σ.	3	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	15
ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 84 ^{ου}		ΝΕΑ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	21
ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΥ ΜΑΘΗΤΙΚΟΥ		ΕΚΔΟΣΕΙΣ Ε.Μ.Ε.	27
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	7		

Πλαισιώστε τις Επιτροπές της Ε.Μ.Ε

Συμμετέχετε στις δράσεις

Ενισχύστε την Ε.Μ.Ε.

Πληρώστε τη συνδρομή σας για το 2023

ΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟ ΤΟ Δ.Σ.

Αγαπητές και αγαπητοί συνάδελφοι,

Η προετοιμασία του 39^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας έχει ολοκληρωθεί. Η διοργάνωση του Πανελληνίου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας αποτελεί αναμφίβολα ένα επιστημονικό γεγονός αλλά και ένα κορυφαίο για την κοινωνία της πόλης που διοργανώνεται, γιατί κινητοποιεί τους πολιτικούς, πολιτιστικούς, κοινωνικούς και εκπαιδευτικούς φορείς της περιοχής.

Ο χώρος που διοργανώνεται το φετινό συνέδριο, η Διεθνής Ολυμπιακή Ακαδημία στην Αρχαία Ολυμπία, είναι εμβληματικός με διεθνή ακτινοβολία.

Οι συνάδελφοι που θα συμμετάσχουν σε αυτό θα έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν 4 κεντρικές ομιλίες από διακεκριμένους συναδέλφους καθηγητές Πανεπιστημίων, δυο στρογγυλά τραπέζια και 82 ενδιαφέρουσες εισηγήσεις πάνω στις σύγχρονες κατευθύνσεις στη μαθηματική έρευνα και στη μαθηματική εκπαίδευση, το ρόλο των προβλημάτων στη μαθηματική έρευνα και την αξιοποίηση της ιστορίας των Μαθηματικών στην εκπαίδευση.

Για το Διοικητικό Συμβούλιο
της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας

Ο Πρόεδρος
Ανάργυρος Φελλούρης
Ομότιμος Καθηγητής ΕΜΠ

Ο Γενικός Γραμματέας
Ιωάννης Τυρλής
Καθηγητής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΤΗΣ Ε.Μ.Ε

Συνεδρίαση Παρασκευή 20 Σεπτεμβρίου 2024

Θέμα: Εγγραφή νέων μελών

Γράφτηκαν 11 νέα μέλη

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΠΟΛΗ
ΓΙΑΝΝΙΩΤΗ ΕΥΘΥΜΙΑ ANNA	ΠΑΤΡΑ
ΓΑΡΙΝΗ ΕΥΣΤΑΘΙΑ	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑ
ΚΑΡΑΜΗΤΣΟΣ ΜΑΡΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙ	ΑΣΣΟΣ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
ΜΑΣΤΟΡΑΚΗΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ	Ν. ΙΩΝΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΑΒΡΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Ν. ΜΑΚΡΗ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΒΑΡΔΑ
ΧΡΗΣΤΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΑΧΑΡΝΕΣ
ΚΟΤΖΑΜΠΑΣΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΣΕΡΡΕΣ
ΚΟΡΜΑ ΧΡΥΣΟΥΛΑ	ΚΑΒΑΛΑ
ΝΑΚΑ ΧΡΥΣΟΥΛΑ	ΚΑΒΑΛΑ
ΒΛΑΜΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΟΝΩΡΑ	ΒΟΛΟΣ

Θέμα Έγκριση Δαπανών

Το ΔΣ της Ε.Μ.Ε. ενέκρινε τις Δαπάνες που έγιναν από 31/08/2024 έως 20/09/2024.

ΔΑΠΑΝΕΣ 31/08/2024 ΕΩΣ 20/09/2024	
ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ	
ΒΑΘΕΙΑΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ	944,88 €
ΜΑΣΟΥΤΗΣ	29,05 €

Θέμα 39^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας

Το ΔΣ της Ε.Μ.Ε.:

1. Συμπλήρωσε την Οργανωτική Επιτροπή του Συνεδρίου, κατόπιν σχετικής αίτησής τους, με τον κ. Κατσιγιαννη και την Τοπική με τους κ. Κανελλοπούλου και Χρήστου, μέλη της ΕΜΕ οικονομικά τακτοποιημένα.
2. Ενέκρινε τα Στρογγυλά Τραπέζια που πρότεινε η Εκτελεστική Γραμματεία της Επιστημονικής Επιτροπής:

Πρώτο Στρογγυλό Τραπέζι

Θέμα: «Ιστορία των Μαθηματικών, ιστορίες μαθηματικών και αφηγήσεις σχολικής μαθηματικής εμπειρίας στη Μαθηματική Εκπαίδευση για την άρση των γνωστικών δυσκολιών, των συναισθηματικών εμποδίων και των αρνητικών στερεοτύπων»

Συντονιστής Καλαβάσης Φραγκίσκος

Μέλη: Λάμπας Διονύσιος, Καφούση Σόνια, Μούτσιος Ρέντζος Ανδρέας, Σταθοπούλου Σοφία, και προτάθηκε από την Κίνηση για την Αλλαγή στην Μαθηματική Εκπαίδευση ο Πατρώνης Τάσος

Δεύτερο Στρογγυλό Τραπέζι

Θέμα: «Ο ρόλος των προβλημάτων για την εξέλιξη των μαθηματικών στην εποχή της Τεχνητής νοημοσύνης. Αλγοριθμική ή μαθηματική σκέψη;»

Συντονιστής Μπουρνέτας Απόστολος

Μέλη: Κεϊσόγλου Στέφανος, Στεφανάς Πέτρος, Λαμπροπούλου Σοφία και προτάθηκαν ο κ. Αλέξανδρος Παπαϊωάννου (από την Πανεπιστημονική) και η κ. Αγγελική Χρονοπούλου από τον Πρόεδρο της ΕΜΕ.

3. Όρισε την οικονομική συμμετοχή στο Συνέδριο ως εξής:

■ Για τα μέλη της ΕΜΕ που είναι **οικονομικά τακτοποιημένα**:

50€ (στην τιμή περιλαμβάνονται ο φάκελος του συνεδρίου με τα πρακτικά σε ηλεκτρονική μορφή και η πρόσκληση του επίσημου δείπνου, η οποία είναι στα 30 ευρώ)

■ Για τα μέλη της ΕΜΕ που **δεν έχουν τακτοποιηθεί οικονομικά** η οικονομική συμμετοχή διαμορφώνεται:

70€ (στην τιμή περιλαμβάνονται η τσάντα του συνεδρίου με τα πρακτικά σε ηλεκτρονική μορφή και η πρόσκληση του επίσημου δείπνου) Τα 20€ αντιστοιχούν σε μια ετήσια συνδρομή.

■ Για τους **προπτυχιακούς φοιτητές** η οικονομική συμμετοχή είναι:

20€ (δεν συμπεριλαμβάνεται η πρόσκληση στο επίσημο δείπνο).

■ ·70€ για τους μαθηματικούς που δεν είναι μέλη της ΕΜΕ

■ ·50€ για τους Εκπαιδευτικούς της Α/θμιας Εκπ/σης

Θέμα 40^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας

Το ΔΣ της Ε.Μ.Ε αποφάσισε να αναθέσει τη διοργάνωση του 40^{ου} Πανελληνίου Μαθηματικής Παιδείας στο Παράρτημα Ιωαννίνων

Συνεδρίαση Παρασκευή 18 Οκτωβρίου 2024

Θέμα: Εγγραφή νέων μελών

Γράφτηκαν 10 νέα μέλη

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΠΟΛΗ
ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΑΜΑΛΙΑΔΑ
ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ	ΑΝΔΡΑΒΙΔΑ
ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΧΟΛΑΡΓΟΣ
ΚΑΓΙΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΑΜΑΛΙΑΔΑ
ΑΓΓΕΛΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΚΟΖΑΝΗ
ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΠΤΟΛΕΜΑΙΔΑ
ΤΖΩΡΤΖΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΑΛΙΜΟΣ
ΠΑΠΑΚΥΡΙΑΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΝΑΥΠΛΙΟ
ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΑΡΓΟΣ
ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΙΣΑΒΕΤ	ΑΡΓΟΣ

Θέμα Έγκριση Δαπανών

Το ΔΣ της Ε.Μ.Ε. ενέκρινε τις Δαπάνες που έγιναν από 21/09/2024 έως 18/10/2024.

ΔΑΠΑΝΕΣ 21/09/2024 ΕΩΣ 18/10/2024	
ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ	
ΒΑΘΕΙΑΣ	1.399,34 €
ACS	17,57 €
SARP ΑΕ (ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑ)	284,34 €
ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΤΙΤΑΝΙΑ	166,00 €
ΚΑΦΕΤΣΙΟΣ ΓΕΥΜΑ	100,01 €
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ	
ΜΙΣΘΟΔΟΣΙΑ 9ου	1.482,85 €
ΕΦΚΑ - ΤΕΚΑ 8ος	996,45 €
Α Δ.Ο.Υ. ΑΘΗΝΩΝ	667,89 €
ΦΛΑΜΠΟΥΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	832,00 €
ΟΤΕ	317,94 €
ΔΕΗ ΖΑΙΜΗ	335,00 €
ΕΥΔΑΠ ΖΑΙΜΗ	34,00 €
ΣΚΛΑΒΕΝΙΤΗΣ	149,12 €
ΜΑΣΟΥΤΗΣ	6,48 €
ΕΝΟΙΚΙΟ 10/2024	325,76 €

Θέμα Έκδοση βιβλίων

Το ΔΣ της Ε.Μ.Ε. αποφάσισε την έκδοση του βιβλίου του Παναγιώτη Χριστόπουλου «Τα Μαθηματικά μας διασκεδάζουν» με ευχάριστα προβλήματα και γρίφους 200 αντίτυπα και βιβλίου Συνδυαστικής για το Γυμνάσιο στη μνήμη του Βαγγέλη Ψύχα.

Θέμα Καταστροφή γραπτών 2023-2024

Το ΔΣ της Ε.Μ.Ε. ενέκρινε την καταστροφή γραπτών των διαγωνισμών της περασμένης σχολικής χρονιάς 2023-2024.

ΝΕΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΟΦΕΙΛΩΝ (Απόφαση Γενικής Συνέλευσης. 03-03-2024)

Η Γενική Συνέλευση των μελών της ΕΜΕ της 3/3/2024 αποφάσισε την παράταση για ένα χρόνο της ρύθμισης των οφειλών των μελών η οποία διαμορφώνεται ως εξής:

«Δύνανται όσοι επιθυμούν να τακτοποιηθούν οικονομικά να εξοφλήσουν κανονικά την συνδρομή των 2 τελευταίων ετών (20€ για 2022 + 20€ για 2023) και για κάθε προηγούμενο χρόνο οφειλής 5€ με ανώτατο ποσό πληρωμής τα 90€.

Η ισχύς της ρύθμισης θα λήξει στις 31/12/2024».

Απολογισμός 84^{ου} Πανελληνίου Μαθητικού Διαγωνισμού στα Μαθηματικά

Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία διοργανώνει από το 1934 διαγωνισμό Μαθηματικών για τους/τις μαθητές/τριες της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης με στόχο την καλλιέργεια της μαθηματικής σκέψης και της ευγενούς άμιλλας μεταξύ των μαθητών/τριών σε ένα καθαρά διανοητικό τομέα αλλά και την επιλογή των μαθητών/τριών που στελεχώνουν τις ομάδες οι οποίες συμμετέχουν στους Διεθνείς Μαθηματικούς Διαγωνισμούς.

Από το 1991 ο διαγωνισμός διεξάγεται σε τρεις φάσεις: **ΘΑΛΗΣ** (α' φάση, γίνεται πανελλαδικά σε διαφορετικά εξεταστικά κέντρα, με τη συνδρομή των Διευθύνσεων Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και των κατά τόπους Παραρτημάτων της ΕΜΕ), **ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ** (β' φάση, γίνεται πανελλαδικά σε διαφορετικά εξεταστικά κέντρα και συμμετέχουν οι επιτυχόντες του ΘΑΛΗΣ), Εθνική Μαθηματική Ολυμπιάδα **ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ** (γ' φάση, γίνεται στην Αθήνα και συμμετέχουν οι επιτυχόντες του ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ). Μέσα από τη διαδικασία αυτών των διαγωνισμών και ενός προκριματικού, στον οποίο συμμετέχουν οι διακριθέντες στην Εθνική Μαθηματική Ολυμπιάδα (25 μαθητές Γυμνασίου και 25 μαθητές Λυκείου), δημιουργούνται οι εξαμελείς ομάδες που συμμετέχουν στη Διεθνή Μαθηματική Ολυμπιάδα, στη Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα και στη Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα Νέων, καθώς και η τετραμελής ομάδα κοριτσιών που συμμετέχει στην Ευρωπαϊκή Μαθηματική Ολυμπιάδα για Κορίτσια.

Ο 84^{ος} Πανελλήνιος Μαθητικός Διαγωνισμός στα Μαθηματικά «Ο ΘΑΛΗΣ» διοργανώθηκε φέτος το Σάββατο 4 Νοεμβρίου 2023 σε 140 εξεταστικά κέντρα σε όλη την Ελλάδα και στο Ευρωπαϊκό Σχολείο Βρυξελλών. Τα κέντρα αυτά ορίστηκαν σε συνεργασία της ΕΜΕ με τις κατά τόπους Διευθύνσεις Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης και τα Παραρτήματα της ΕΜΕ στους Νομούς που αυτά λειτουργούν. (Αριθμ. Πρωτ. Έγκρισης ΥΠΑΙΘΑ Φ15/ 118273 /Δ2/20-10-2023). Οι δηλώσεις συμμετοχής στον διαγωνισμό έγιναν στον/στην Διευθυντή/ντρια της Σχολικής μονάδας των μαθητών/τριών, οι οποίοι με τη σειρά τους ενημέρωσαν τις οικίες Διευθύνσεις Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ώστε αυτές να ορίσουν σε συνεργασία με την ΕΜΕ τα εξεταστικά κέντρα.

Στον 84^ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό στα Μαθηματικά «Ο ΘΑΛΗΣ» συμμετείχαν φέτος **9698 μαθητές/τριες** όλων των τάξεων των Λυκείων και των Β' και Γ' τάξεων των Γυμνασίων της χώρας. Δόθηκε επίσης η δυνατότητα συμμετοχής σε μαθητές/τριες της Α' Γυμνασίου κατόπιν αιτήματός τους προς την Επιτροπή Διαγωνισμών της ΕΜΕ, με τα θέματα της Β' Γυμνασίου. Επισημαίνεται ότι τα τρία προηγούμενα χρόνια ο διαγωνισμός διεξήχθη εντός σχολικού ωραρίου λόγω των

μέτρων για την πανδημία Covid 19 και ο αριθμός των συμμετεχόντων ήταν γύρω στις 27000 μαθητές.

Στους πίνακες που ακολουθούν φαίνεται η συμμετοχή ανά τάξη (Πίνακας 1) και ανά Διεύθυνση Εκπαίδευσης: (Πίνακας 2):

Πίνακας 1

Β ΓΥΜ	Γ ΓΥΜ	Α ΛΥΚ	Β ΛΥΚ	Γ ΛΥΚ	ΣΥΝΟΛΟ
4226	2673	1590	882	327	9698

Πίνακας 2

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΘΗΤΩΝ
ΑΤΤΙΚΗ Α΄ ΑΘΗΝΑΣ	485
ΑΤΤΙΚΗ Β΄ ΑΘΗΝΑΣ	1027
ΑΤΤΙΚΗ Γ΄ ΑΘΗΝΑΣ	275
ΑΤΤΙΚΗ Δ΄ ΑΘΗΝΑΣ	501
ΑΤΤΙΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ	598
ΑΤΤΙΚΗ ΔΥΤΙΚΗΣ	81
ΑΤΤΙΚΗ ΠΕΙΡΑΙΑ	360
ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ	202
ΑΡΓΟΥΣ	93
ΑΡΚΑΔΙΑΣ	51
ΑΡΤΑΣ	35
ΑΧΑΙΑΣ	241
ΒΟΙΩΤΙΑΣ	132
ΓΡΕΒΕΝΩΝ	20
ΔΡΑΜΑΣ	70
ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	253
ΕΒΡΟΥ	108
ΕΥΒΟΙΑΣ	199
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	7
ΖΑΚΥΝΘΟΥ	9
ΗΛΕΙΑΣ	135
ΗΜΑΘΙΑΣ	205
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	290
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	51
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1055
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	183
ΚΑΒΑΛΑΣ	71

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΘΗΤΩΝ
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	46
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	10
ΚΕΡΚΥΡΑΣ	6
ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ	65
ΚΙΛΚΙΣ	66
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	200
ΞΑΝΘΗΣ	117
ΠΕΛΛΑΣ	103
ΠΙΕΡΙΑΣ	108
ΠΡΕΒΕΖΑΣ	57
ΡΕΘΥΜΝΗΣ	55
ΡΟΔΟΠΗΣ	32
ΣΑΜΟΥ	52
ΣΕΡΡΩΝ	105
ΚΟΖΑΝΗ	133
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	175
ΚΥΚΛΑΔΩΝ	105
ΛΑΚΩΝΙΑΣ	94
ΛΑΡΙΣΑΣ	309
ΛΑΣΙΘΙΟΥ	108
ΛΕΣΒΟΥ	101
ΛΕΥΚΑΔΑΣ	29
ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	282
ΤΡΙΚΑΛΩΝ	129
ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	183
ΦΛΩΡΙΝΑΣ	64
ΦΩΚΙΔΑΣ	18
ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	89
ΧΑΝΙΩΝ	37
ΧΙΟΣ	78
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΒΡΥΞΕΛΛΩΝ ΙΙΙ.	15
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	9698

Ο διαγωνισμός είχε διάρκεια τρεις ώρες (09:00 – 12:00) και αποτελούνταν από τέσσερα θέματα πλήρους ανάπτυξης. Σύμφωνα με τις οδηγίες της Επιτροπής Διαγωνισμών της ΕΜΕ καλύφθηκαν τα στοιχεία των μαθητών στις κόλλες με μαύρα

αυτοκόλλητα. Μετά το πέρας του διαγωνισμού, τα γραπτά για τους Νομούς Αττικής, Δράμας, Ευρυτανίας, Ζακύνθου, Θεσπρωτίας, Κεφαλληνίας, Κυκλάδων, Πέλλας, Πρέβεζας, Ρεθύμνου, Φωκίδας, Χαλκιδικής και για τα νησιά του Ν. Δωδεκανήσου εκτός της Ρόδου, στάλθηκαν άμεσα στην Επιτροπή Διαγωνισμών της ΕΜΕ στην Αθήνα. Για τους υπόλοιπους νομούς, όπου η ΕΜΕ διαθέτει Παράρτημα, τα γραπτά παραδόθηκαν από το εξεταστικό κέντρο σε εκπρόσωπο του Παραρτήματος.

Η αξιολόγηση των γραπτών έγινε από τα μέλη της Επιτροπής Διαγωνισμών της ΕΜΕ και από τους κατά τόπους συνεργάτες της, υπό την επίβλεψη της Επιτροπής Διαγωνισμών, βάσει συγκεκριμένου σχεδίου βαθμολόγησης με στόχο την ενιαία αντιμετώπιση όλων των γραπτών.

Τα συνολικά αποτελέσματα του 84^{ου} ΠΜΔ Ο ΘΑΛΗΣ ανακοινώθηκαν στην ιστοσελίδα της ΕΜΕ και στάλθηκαν στις κατά τόπους Διευθύνσεις Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης.

Β ΓΥΜ	Γ ΓΥΜ	Α ΛΥΚ	Β ΛΥΚ	Γ ΛΥΚ	ΣΥΝΟΛΟ
1435	809	334	290	147	3015

Οι 3015 μαθητές/τριες, που διακρίθηκαν στον Διαγωνισμό «Ο ΘΑΛΗΣ», κλήθηκαν να διαγωνισθούν στη δεύτερη φάση του διαγωνισμού, στον 84ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό (Π.Μ.Δ.) στα Μαθηματικά «**Ο ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ**» που έγινε το **Σάββατο 20 Ιανουαρίου 2024** σε εξεταστικά κέντρα σε όλη την Ελλάδα τα οποία ανακοινώθηκαν και πάλι στην ιστοσελίδα της ΕΜΕ. Η διαδικασία διεξαγωγής του διαγωνισμού και αποστολής των γραπτών ήταν ίδιες με αυτές της 1ης φάσης. Η αξιολόγηση των γραπτών έγινε και πάλι από τα μέλη της Επιτροπής Διαγωνισμών της Ε.Μ.Ε. και από τους κατά τόπους συνεργάτες της υπό την επίβλεψη της Επιτροπής Διαγωνισμών με βάση το σχέδιο βαθμολόγησης που εκπονήθηκε από την Επιτροπή διαγωνισμών. Στον παρακάτω πίνακα φαίνεται η κατανομή των επιτυχόντων ανά τάξη:

Β ΓΥΜ	Γ ΓΥΜ	Α ΛΥΚ	Β ΛΥΚ	Γ ΛΥΚ	ΣΥΝΟΛΟ
340	231	136	137	73	917

Οι 917 επιτυχόντες του ΕΥΚΛΕΙΔΗ κλήθηκαν να διαγωνιστούν στην 41^η Εθνική Μαθηματική Ολυμπιάδα Ο ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ, η οποία διοργανώθηκε και αυτή τη χρονιά σε 19 εξεταστικά κέντρα σε όλη την Ελλάδα και στο Ευρωπαϊκό Σχολείο Βρυξελλών, το Σάββατο 24 Φεβρουαρίου 2024, με συνθήκες ελέγχου και επιτήρησης τύπου Πανελλαδικών Εξετάσεων, υπό την εποπτεία των Παραρτημάτων της ΕΜΕ, με σκοπό την εξασφάλιση του αδιάβλητου του διαγωνισμού:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΩΝ ΚΕΝΤΡΩΝ
41^{ης} ΕΘΝΙΚΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΟΛΥΜΠΙΑΔΑΣ (ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ)
Σάββατο 24 Φεβρουαρίου 2024

A/A	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	ΜΑΘΗΤΕΣ ΠΟΥ ΑΝΗΚΟΥΝ ΣΤΟΥΣ ΝΟΜΟΥΣ, Δ/ΝΣΕΙΣ
ΑΤΤΙΚΗ		
1	ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ ΑΝΑΒΡΥΤΩΝ	ΟΛΟΙ ΟΙ ΜΑΘΗΤΕΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΣΧΟΛΕΙΩΝ ΠΡΟΤΥΠΟ ΑΝΑΒΡΥΤΩΝ,ΕΚΠ/ΡΙΑ " Η ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ",ΕΚΠ/ΡΙΑ ΔΟΥΚΑ
2	ΣΧΟΛΗ ΜΩΡΑΪΤΗ	ΟΛΟΙ ΟΙ ΜΑΘΗΤΕΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ Β ΑΘΗΝΑΣ(ΕΚΤΟΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΣΧΟΛΕΙΩΝ) ΚΑΙ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
3	ΕΚΠ/ΡΙΑ ΑΥΓΟΥΛΕΑ ΛΙΝΑΡΔΑΤΟΥ	Α' ΑΘΗΝΑΣ, Γ' ΑΘΗΝΑΣ, Δ' ΑΘΗΝΑΣ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΠΕΙΡΑΙΑ
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ		
4	2ο ΛΥΚΕΙΟ ΚΟΡΙΝΘΟΥ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
ΑΧΑΪΑΣ		
5	11ο ΓΕΛ ΠΑΤΡΩΝ	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ,Υ ΗΛΕΙΑΣ, ΦΩΚΙΔΑΣ
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		
6	4ο ΛΥΚΕΙΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΛΑΚΩΝΙΑΣ
ΕΥΒΟΙΑΣ		
7	1ο Πρότυπο ΓΕΛ Χαλκίδας	ΒΟΙΩΤΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ
ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ		
8	5ο ΓΕΛ ΛΑΜΙΑΣ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
ΛΑΡΙΣΑΣ		
9	15ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ & 14ο ΛΥΚΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ	ΛΑΡΙΣΗΣ, ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΤΡΙΚΑΛΩΝ
ΚΟΖΑΝΗΣ		
10	6ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΟΖΑΝΗΣ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ, ΚΟΖΑΝΗΣ, ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ, ΦΛΩΡΙΝΑΣ
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ		
11	ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΖΩΣΙΜΑΙΑΣ ΣΧΟΛΗΣ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ, ΚΕΡΚΥΡΑΣ, ΛΕΥΚΑΔΑΣ, ΠΡΕΒΕΖΑΣ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		
12	32ο ΓΕΛ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΜΑΘΗΤΕΣ ΤΩΝ ΝΟΜΩΝ ΔΡΑΜΑΣ, ΗΜΑΘΙΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΚΙΛΚΙΣ, ΠΕΛΛΑΣ, ΠΙΕΡΙΑΣ, ΣΕΡΡΩΝ, ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΞΑΝΘΗΣ		
13	1ο ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΞΑΝΘΗΣ	ΚΑΒΑΛΑΣ, ΞΑΝΘΗΣ, ΡΟΔΟΠΗΣ
ΕΒΡΟΥ		
14	3ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ	ΕΒΡΟΥ
ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ		
15	1ο, ΓΕΛ ΡΟΔΟΥ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ

ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ		
16	4ο ΓΕΛ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ, ΛΑΣΙΘΙΟΥ
ΧΑΝΙΩΝ		
17	2ο ΓΕΛ ΧΑΝΙΩΝ	ΡΕΘΥΜΝΟΥ, ΧΑΝΙΩΝ
ΛΕΣΒΟΥ		
18	ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ	ΛΕΣΒΟΥ
ΧΙΟΥ		
18	4ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΧΙΟΥ	ΧΙΟΥ
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ		
19	«Ευρωπαϊκό Σχολείο Βρυξελλών III»	

Τα γραπτά στάλθηκαν στην Αθήνα και αξιολογήθηκαν από τα μέλη της Επιτροπής Διαγωνισμών της ΕΜΕ και 34 μαθητές/τριες Γυμνασίου και 36 μαθητές/τριες (λόγω ισοβαθμίας) αποτέλεσαν τη βάση από την οποία επελέγησαν οι ομάδες για τη Βαλκανικές Μαθηματικές Ολυμπιάδες (ΒΜΟ και ΒΜΟΝ) κατόπιν συμμετοχής τους στον Προκριματικό διαγωνισμό που διοργανώθηκε στην Αθήνα στις 6 Απριλίου 2024.

Από τον παραπάνω διαγωνισμό διαμορφώθηκε η τελική κατάταξη για τη συμμετοχή στην 41^η Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα, την 28^η Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα Νέων και την 13^η Ευρωπαϊκή Μαθηματική Ολυμπιάδα Κοριτσιών.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΟΥΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥΣ

Η 13^η Ευρωπαϊκή Μαθηματική Ολυμπιάδα Κοριτσιών διοργανώθηκε στην πόλη Τσκαλτούμπο της Γεωργίας στις 11-17 Απριλίου 2024. Ο διαγωνισμός διήρκεσε δύο μέρες και αποτελούνταν από 6 προβλήματα. Η μαθήτριά **Ζάχου Ιωάννα (Εκπαιδευτήρια Μαντουλίδη)** πήρε **Εύφημη Μνεία**. Αρχηγός της ομάδας ήταν ο διδάκτωρ μαθηματικός Αχιλλέας Συνεφακόπουλος και υπαρχηγός ο μαθηματικός Ευάγγελος Ζώτος.

Η 41^η Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα (ΒΜΟ), διοργανώθηκε στη Βάρνα της Βουλγαρίας στις 27 Απριλίου – 2 Μαΐου 2024. Για μια ακόμη χρονιά οι Έλληνες μαθητές κατάφεραν να διακριθούν σε αυτόν τον ιδιαίτερα δύσκολο και απαιτητικό διαγωνισμό, κατακτώντας 1 χρυσό 1 Αργυρό, 2 Χάλκινα Μετάλλια και μια Εύφημη μνεία:

ΛΙΓΝΟΣ ΟΡΕΣΤΗΣ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ	ΧΡΥΣΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΚΑΝΗΘΟΥ	ΑΡΓΥΡΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΗΛΙΑΔΗΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ ΑΝΑΒΡΥΤΩΝ	ΧΑΛΚΙΝΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΓΑΛΑΜΑΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΕΙΡ/ΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟΥ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΧΑΛΚΙΝΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΚΑΒΑΛΛΑΡΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΕΡΑΣΜΕΙΟΣ ΕΛΛΗΝΟΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ	ΕΥΦΗΜΗ ΜΝΕΙΑ
ΡΑΣΒΑΝΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΕΚΠ/ΡΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΑΣ	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

Αρχηγός της Ελληνικής αποστολής ήταν ο μαθηματικός Αλέξανδρος Συγκελάκης και υπαρχηγός ο μαθηματικός Μαργαρίτης Μηνάς

Στην 41^η Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα συμμετείχε στα γραφεία της ΕΜΕ στην Αθήνα η αναπληρωματική ομάδα, όπως προβλέπεται και από τον

κανονισμό του διαγωνισμού. Τα γραπτά των μαθητών της αναπληρωματικής ομάδας αξιολογήθηκαν σύμφωνα με το σχέδιο βαθμολόγησης που εκδόθηκε από την Επιτροπή Κριτών (Jury Committee) της 41^{ης} ΒΜΟ και έτσι προέκυψε η ομάδα που θα συμμετείχε στην 65^η Διεθνή Μαθηματική Ολυμπιάδα

Η 28η ΒΜΟΝ πραγματοποιήθηκε από 25 έως 30 Ιουνίου 2024 στην Αττάλεια της Τουρκίας. Σε αυτή συμμετείχαν συνολικά εκατό τριάντα πέντε μαθητές από είκοσι δύο χώρες, έντεκα χώρες των Βαλκανίων που συμμετείχαν επίσημα και έντεκα επισκέπτριες χώρες από την Ευρώπη και την Ασία, οι οποίες συμμετείχαν ανεπίσημα. Οι μαθητές μας κατάφεραν να κατακτήσουν **ένα Αργυρό και τέσσερα Χάλκινα Μετάλλια**

ΤΣΟΥΡΕΚΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΜΟΥΣΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΙΛΙΟΥ	ΑΡΓΥΡΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΤΩ ΑΧΑΪΑΣ	ΧΑΛΚΙΝΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΠΟΛΙΤΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΜΟΥΣΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΛΑΜΙΑΣ	ΧΑΛΚΙΝΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΚΟΛΕΤΤΑ ΜΑΡΙΑ ΣΤΕΦΑΝΙΑ	ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΟ ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΑΝΑΤΟΛΙΑ	ΧΑΛΚΙΝΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΜΟΥΡΟΥΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	7ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΓΡΙΝΙΟΥ	ΧΑΛΚΙΝΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

Αρχηγός της Ελληνικής ομάδας ήταν ο διδάκτωρ μαθηματικός Αχιλλέας Συνεφακόπουλος και υπαρχηγός ο μαθηματικός Ευάγγελος Ζώτος

Η 65^η Διεθνής Μαθηματική Ολυμπιάδα (ΔΜΟ), διοργανώθηκε στο Μπαθ του Ηνωμένου Βασιλείου στις 11 -22 Ιουλίου 2024 με τη συμμετοχή 108 χωρών. Οι υψηλές επιδόσεις των τελευταίων ετών σε διεθνείς διαγωνισμούς συνεχίστηκαν και φέτος αφού **όλοι οι μαθητές διακρίθηκαν** σε έναν δύσκολο και απαιτητικό διήμερο διαγωνισμό και κατέκτησαν **ένα Χρυσό, δυο Αργυρά και τρία Χάλκινα μετάλλια:**

ΤΣΟΥΡΕΚΑΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΣΧΟΛΗ ΜΩΡΑΪΤΗ	ΧΡΥΣΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΛΙΓΝΟΣ ΟΡΕΣΤΗΣ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ	ΑΡΓΥΡΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΜΠΕΡΚΟΥΤΑΚΗΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ ΡΑΦΑΗΛ	3 ^ο ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΠΥΡΓΟΥ	ΑΡΓΥΡΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΗΛΙΑΔΗΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ ΑΝΑΒΡΥΤΩΝ	ΧΑΛΚΙΝΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΓΑΛΑΜΑΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΠΑΝ/ΜΙΟΥ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΧΑΛΚΙΝΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΚΑΝΗΘΟΥ	ΧΑΛΚΙΝΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ

Αρχηγός της Ελληνικής αποστολής ήταν ο Πρόεδρος της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, Ομότιμος Καθηγητής ΕΜΠ κ. Ανάργυρος Φελλούρης και υπαρχηγός ο Επίκουρος Καθηγητής Πανεπιστημίου Κρήτης κ. Σιλουανός Μπραζιτικός.

Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία προετοιμάζει και υποστηρίζει τις προσπάθειες αυτών των μαθητών, πάντα σε εθελοντική βάση, διοργανώνοντας εντατικό πρόγραμμα διαδικτυακών μαθημάτων. Στα μαθήματα προετοιμασίας των ομάδων της ΕΜΕ για τους διεθνείς διαγωνισμούς συμμετείχαν ο Πρόεδρος της ΕΜΕ Ανάργυρος Φελλούρης, ο Γενικός Γραμματέας Ιωάννης Τυρλής, καθώς και οι μαθηματικοί Αχιλλέας Συνεφακόπουλος, Σιλουανός Μπραζιτικός, Αλέξανδρος Συγκελάκης, Ανδρέας Βαρβεράκης και Αγγελική Βλάχου.

Η Επιτροπή Διαγωνισμών, με Πρόεδρο τον Ομότιμο Καθηγητή ΕΜΠ κ. Ανάργυρο Φελλούρη, είναι υπεύθυνη για τη σύνταξη των θεμάτων και του σχεδίου βαθμολόγησης, για τη διόρθωση των γραπτών και για την έκδοση των αποτελεσμάτων όλων των φάσεων του διαγωνισμού.

Την οργανωτική ευθύνη για την ενημέρωση των σχολείων, τον συντονισμό των εξεταστικών κέντρων, τη συλλογή και καταγραφή των γραπτών και την τεχνική υποστήριξη για την έκδοση των αποτελεσμάτων έχουν οι ειδικοί συνεργάτες της Επιτροπής, με συντονιστή τον κ. Αθανάσιο Μαλαφέκα.

Επισημαίνεται ότι την ευθύνη της διοργάνωσης των εθνικών διαγωνισμών έχει η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία και τα στοιχεία των μαθητών που συλλέγονται χρησιμοποιούνται μόνο από την Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία αποκλειστικά για τις ανάγκες του διαγωνισμού, όπως περιγράφονται παραπάνω.

Επιτροπή Διαγωνισμών της ΕΜΕ 2023-25

Πρόεδρος: ΦΕΛΛΟΥΡΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ, ΟΜΟΤΙΜΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΕΜΠ

Αναπληρωτής Πρόεδρος: ΤΥΡΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Εκτελεστική Γραμματεία: ΜΠΡΑΖΙΤΙΚΟΣ ΣΙΛΟΥΑΝΟΣ

ΣΥΝΕΦΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ

ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ	ΜΕΛΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΚΤΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ:
ΑΡΓΥΡΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΒΑΡΟΥΧΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΒΛΑΧΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΕΛΘΙΝΙ ΝΑΙΡΟΥΖ ΖΩΤΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΙΣΑΡΗ ΑΝΔΡΟΜΑΧΗ ΚΑΨΗ ΘΕΜΙΣ ΚΙΟΥΛΑΦΑΣ ΜΑΝΟΥΗΛ ΚΟΥΛΟΥΜΠΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ ΛΩΛΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΜΙΝΩΑΣ ΜΠΑΡΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΡΟΚΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ ΣΙΣΚΟΥ ΜΑΡΙΑ ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΨΑΡΡΑΣ ΜΑΝΩΛΗΣ	ΒΑΡΒΕΡΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΛΑΜΠΟΚΑ ΑΘΗΝΑ ΚΟΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΑΓΚΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΠΟΛΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΠΡΟΔΡΟΜΙΔΗΣ ΚΥΠΡΙΑΝΟΣ ΣΥΓΚΕΛΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΤΖΕΛΕΤΑ ΟΛΓΑ
ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ	
ΓΕΩΡΓΟΥΔΗ ΜΑΡΙΑ ΜΑΛΑΦΕΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΑΡΑΓΚΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	

**39° Πανελλήνιο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας
1, 2, 3 Νοεμβρίου 2024, Αρχαία Ολυμπία, Ηλεία**

Προσκεκλημένοι Ομιλητές

Γεώργιος Δάσιος

Ομότιμος Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών
Αντεπιστέλλον μέλος της Ακαδημίας Αθηνών
«Μαθηματικά: Χθες-Σήμερα-Αύριο»

Παναγιώτης Μερτικόπουλος

Καθηγητής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
«Τεχνητή νοημοσύνη και μαθηματικά»

Ανδρέας Γ. Μπουντουβής

Καθηγητής, τ. Πρύτανης
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Σχολή Χημικών Μηχανικών
«Τα Μαθηματικά στην Εκπαίδευση 4.0 »

Νεγρεπόντης Στέλιος

Ομότιμος Καθηγητής Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών

*Η ανακάλυψη της μαθηματικής βάσης της Πλατωνικής Φιλοσοφίας
οδηγεί στην κατανόηση της Πλατωνικής Φιλοσοφίας
και των παραδόξων του Ζήνωνος, αλλά και της Ιστορίας
των αρχαίων Ελληνικών Μαθηματικών*

Στρογγυλά τραπέζια

Στρογγυλό τραπέζι I

Θέμα:

Ιστορία των Μαθηματικών, ιστορίες μαθηματικών και αφηγήσεις σχολικής μαθηματικής εμπειρίας στη Μαθηματική Εκπαίδευση για την άρση των γνωστικών δυσκολιών, των συναισθηματικών εμποδίων και των αρνητικών στερεοτύπων.

Συμμετέχουν:

- Διονύσης Λάμπας
- Σόνια Καφούση
- Ανδρέας Μούτσιος-Ρέντζος
- Σοφία Σταθοπούλου
- Τάσος Πατρώνης

Συντονιστής: Φραγκίσκος Καλαβάσης

Στρογγυλό τραπέζι II

Θέμα:

Ο ρόλος των προβλημάτων για την εξέλιξη των Μαθηματικών στην εποχή της Τεχνητής νοημοσύνης.

Συμμετέχουν:

- Στέφανος Κεϊσόγλου
- Σοφία Λαμπροπούλου
- Αλέξανδρος Παπαϊωάννου
- Πέτρος Στεφανέας
- Αγγελική Χρονοπούλου

Συντονιστής: Απόστολος Μπουρνέτας

Κεντρική Οργανωτική Επιτροπή του 39^{ου} Συνεδρίου

Πρόεδρος: Φελλούρης Ανάργυρος
Αν. Πρόεδρος: Δρούτσας Παναγιώτης
Αντιπρόεδρος: Τσόπελας Ιωάννης
Γεν. Γραμματέας: Τυρλής Ιωάννης
Ταμίας: Μπαραλής Γεώργιος

Μέλη:

Αλεξανδράτου Άννα	Λαλέ Βασιλική
Αμπράζης Στυλιανός	Λουρίδας Σωτήρης
Αντωνόπουλος Νίκος	Λυμπερόπουλος Γεώργιος
Αρβανιτάκης Διονύσιος	Μακρή Ιωάννα
Αφράτης Γεώργιος	Μαλαφέκας Αθανάσιος
Βαγενάς Κων/νος	Μαραγκάκης Στυλιανός
Βακαλόπουλος Κώστας	Μικελόπουλος Δημήτριος
Βαρούχας Αλέξανδρος	Μπερδούσης Γεώργιος
Βελαώρας Ιωάννης	Μώκος Χρήστος
Γαρεδάκης Κωνσταντίνος	Ξυνός Παναγιώτης
Γεωργούδη Μαρία	Παπαδόπουλος Άγγελος
Γρυπάρης Παντελής	Παπαδόπουλος Κώστας
Δεδότση Βασιλική	Παπαντωνίου Θωμάς
Ζάβος Παναγιώτης Ανδρέας	Σαλλιάρης Παντελής
Ζέρβας Νικόλαος	Σίσκου Μαρία
Ζώτος Ευάγγελος	Σταυρόπουλος Σταύρος
Θωμά Ειρήνη	Στεφανής Παναγιώτης
Καλαμπόκα Αθηνά	Στρατή Αγγελική
Καλιβκάς Δημήτρης	Ταπεινός Νικόλαος
Κανάβης Χρήστος	Τασόπουλος Βασίλης
Καραμπάτσας Κωνσταντίνος	Τερζόπουλος Σωτήρης
Καρκάνης Βασίλης	Τριανταφύλλου Ανδρέας
Κατσιγιαννης Κωνσταντίνος	Τσίτος Χρήστος
Καψή Θέμις	Τσιφάκης Χρήστος
Κόρδας Τιμόθεος	Φαλάγγα Αρετή
Κουσινιώρης Γεώργιος	Φιλίππου Μαρία
Κουστέρης Χρήστος	Χριστόπουλος Παναγιώτης
Κουτσούρης Παντελής	Χρονοπούλου Αγγελική

Επιτροπές Εργασίας

Επιτροπή Προγράμματος, Πρακτικών & cd Rom

Μπουρνέτας Απόστολος, Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής

Μέλη (αλφαβητικά)

Γεωργούδη Μαρία
Μαλαφέκας Αθανάσιος
Μαραγκάκης Στυλιανός
Χρονοπούλου Αγγελική

Συντονισμός Προεδρείων

Βαρούχας Αλέξανδρος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ 39^{ου} ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Πρόεδρος: Μπουρνέτας Απόστολος (ΕΚΠΑ)

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Αρβανιτογεώργος Ανδρέας (Πανεπιστήμιο Πατρών)

Εμμανουήλ Ιωάννης (ΕΚΠΑ)

Καλαβάσης Φραγκίσκος (Πανεπιστήμιο Αιγαίου)

Λουλάκης Μιχάλης (ΕΜΠ)

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Μαλαφέκας Αθανάσιος 5^ο Γυμνάσιο Ζωγράφου

Μέλη:

Αθανασιάδης Χριστόδουλος , Ομ. Καθηγητής ΕΚΠΑ	Μαυρομάτης Άρης , Παν. Δυτικής Μακεδονίας
Αλεξανδρής Νικόλαος , Ομ. Καθηγητής Παν. Πειραιώς	Μισαηλίδου Χριστίνα , Επικ. Καθηγήτρια ΠΤΔΕ ΕΚΠΑ
Ανεστόπουλος Κων/νος , Σύμβουλος Εκπαίδευσης	Μούτσιος Ρέντζιος Ανδρέας , Επίκουρος Καθηγητής ΕΚΠΑ
Αντωνίου Ιωάννης , καθηγητής ΑΠΘ	Μπαλωμένου Αθανασία , Σύμβουλος Εκπαίδευσης
Αργυρόπουλος Ηλίας , τ. Σχολ. Σύμβουλος Μαθηματικών	Μπαραλής Γεώργιος , Ομ. Καθηγητής ΕΚΠΑ
Αρκούδης Ιωάννης , Μεταδιδακτορικός Ερευνητής ΕΚΠΑ	Μπενέκη Χριστίνα , Καθηγήτρια Ιόνιου Παν/μιου
Αυγερινός Ευγένιος , καθηγητής ΠΤΔΕ Αιγαίου	Νικολόπουλος Ιωάννης , Διδάκτωρ ΠΤΔΕ/ΕΚΠΑ
Βαρσάμης Δημήτριος , Καθηγητής Διεθνές Παν/μιο	Νικολουδάκης Εμμανουήλ , Καθηγητής Παν/μιο Πελοποννήσου
Βλάχου Ρόζα , ΕΔΙΠ Παν. Αιγαίου	Ντρίζος Δημήτριος , τ. Σχολ. Σύμβουλος Μαθηματικών
Δημητρίου Ξενοφών , Διδάκτωρ ΕΚΠΑ	Οικονόμου Φώτιος , Σύμβουλος Εκπαίδευσης
Δόρτσιος Κωνσταντίνος , τ. Σχολ. Σύμβουλος Μαθηματικών	Παπασταυρίδης Στάυρος , Ομ. Καθηγητής ΕΚΠΑ
Δούναβης Αντώνιος , Επίτιμος Σχολ. Σύμβουλος Μαθηματικών	Πούλος Ανδρέας , τ. Σχολ. Σύμβουλος Μαθηματικών
Ζαράνης Νικόλαος , Αναπλ. Καθηγητής Παν. Κρήτης	Πρωτοπαπής Ελευθέριος , Ε.Δι.Π. Σ.Ε.Μ.Φ.Ε. Ε.Μ.Π.
Ζώη Στεφανία Μαρία , Διδάσκουσα Πα.Δ.Α.	Ρίζος Ιωάννης , Διδάσκων Παν/μιου Θεσσαλίας
Καλογερόπουλος Γρηγόρης , Ομ. Καθηγητής ΕΚΠΑ	Ρούπα Παρασκευή , Καθηγήτρια ΕΠΣ Σχολή Ευελπίδων
Καλυκάκης Δημήτριος , Σύμβουλος Εκπαίδευσης	Σαμπάνης Νικόλαος , υπ. Διδάκτωρ Παν. Πατρών
Καμπουρίδη Βαρβάρα , τ. Σχολ. Σύμβουλος Μαθηματικών	Ταουκτσόγλου Αναστασία , ΕΔΙΠ Δημοκριτίου Παν. Θράκης
Καραβασίλης Γεώργιος , Σύμβουλος Εκπαίδευσης	Τριανταφύλλου Ανδρέας , Διδάκτωρ
Κασιμάτη Αικατερίνη , Καθηγήτρια ΑΣΠΕΤΕ	
Καφούση Σόνια , Καθηγήτρια Παν. Αιγαίου	

<p>Κεΐσογλου Στέφανος, τ. Σχολ. Σύμβουλος Μαθηματικών</p> <p>Κιουλάφας Μανουήλ, Διδάκτωρ Παν/μιου Αιγαίου</p> <p>Κόσυβας Γεώργιος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης</p> <p>Κόττα-Αθανασιάδη Ευαγγελία, Αναπλ. Καθηγήτρια ΕΚΠΑ</p> <p>Κρητικός Εμμανουήλ, Καθηγητής Ο.Π.Α.</p> <p>Μαζαράκος Θωμάς, Επίκουρος Καθηγητής ΠΑ.Δ.Α.</p> <p>Μακρής Γεώργιος, Διδάκτωρ ΑΠΘ</p> <p>Μαστρογιάννης Αλέξης, Σύμβουλος Εκπαίδευσης</p> <p>Μαυρογιάννης Νικόλαος, τ. Σύμβουλος ΙΕΠ</p>	<p>Μαθηματικών</p> <p>Τσκοπούλου Σταματούλα, τ. Σχολ. Σύμβουλος Μαθηματικών</p> <p>Τσιλικά Κυριακή, Αναπλ. Καθηγήτρια Παν/μιου Θεσσαλίας</p> <p>Φερεντίνος Σπύρος, Τ. Σχολ. Σύμβουλος Μαθηματικών</p> <p>Φίλη Χριστίνα, Καθηγήτρια ΕΜΠ</p> <p>Χαριτάκη Γαρυφαλλιά, Διδάκτωρ ΠΤΔΕ/ΕΚΠΑ</p> <p>Χουστουλάκης Εμμανουήλ, Επικ. Καθηγητής Παν/μιου Πελοποννήσου</p> <p>Χρονοπούλου Αγγελική, Διδάκτωρ Παν/μιου Δυτικής Μακεδονίας</p> <p>Χρυσοβέργης Μιχαήλ, Επίτιμος Σχολ. Σύμβουλος Μαθηματικών</p> <p>Ψυχάρης Γεώργιος, Αναπλ. Καθηγητής ΕΚΠΑ</p>
--	--

ΤΟΠΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Τσόπελας Ιωάννης
ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ: Κουσινώρης Γεώργιος
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Δεδότση Βασιλική
ΤΑΜΙΑΣ : Παπαδόπουλος Άγγελος
Μέλη:

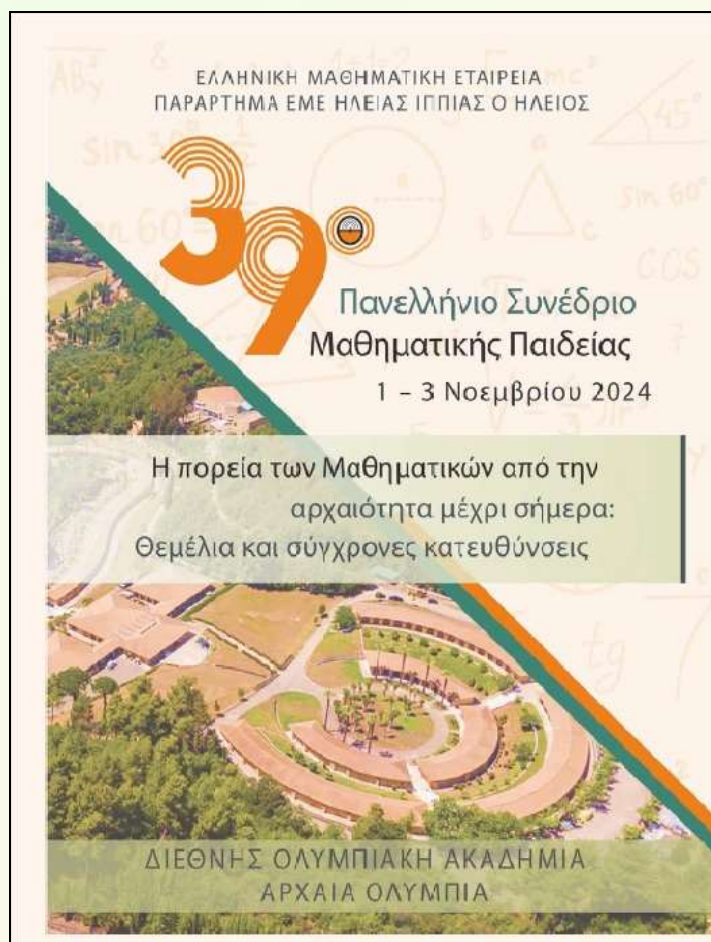
<p>Ανδριοπούλου Τασιάνα</p> <p>Αρβανιτάκης Διονύσης</p> <p>Αργυροπούλου Τερψιχόρη</p> <p>Βασιλάκης Σταύρος</p> <p>Βασιλόπουλος Σπύρος</p> <p>Βруνιώτη Φρόσω</p> <p>Γιάλπα Σοφία</p> <p>Γιαννακόπουλος Σπύρος</p> <p>Γιαννοπούλου Αρετή</p> <p>Διαμαντοπούλου Μαρία</p> <p>Ζαφειρόπουλος Χρήστος</p> <p>Ζαφειροπούλου Αικατερίνη</p> <p>Καγιά Αγγελική</p> <p>Κόρδας Τιμόθεος</p> <p>Κουλούρης Βασίλειος</p>	<p>Λαγογιάννη Ελένη</p> <p>Λήλου Σάντρα</p> <p>Μικελόπουλος Δημήτριος</p> <p>Παλυβός Αθανάσιος</p> <p>Παπαδημητρίου Αναστασία</p> <p>Πίππας Αχιλλέας</p> <p>Πολυζώης Γεώργιος</p> <p>Σαφαρή Δήμητρα</p> <p>Τάγιος Παναγιώτης</p> <p>Τσαρδίκου Ανδριάννα</p> <p>Τσίτσος Γεώργιος</p> <p>Φυτανίδης Νεκτάριος</p>
---	--

ΕΘΕΛΟΝΤΕΣ

Κεχάογλου Κατερίνα
Λαμπρόπουλος Αθανάσιος
Μπαλαμάτσης Αλέξης
Τρυφωνόπουλος Αθηνόδωρος
Τσόπελα Αγγελική

ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΤΟΠΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Γιάνναρος Διονύσιος
Γιανικούλης Ιωάννης
Κοτρέτσου Διονυσία
Σκαρδανάς Ηλίας
Τατάνης Νικόλαος



ΝΕΑ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΜΕ ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ

Την Κυριακή 13 Οκτωβρίου 2024, στην αίθουσα τέχνης και πολιτισμού «Μέγας Αλέξανδρος» στο Άργος, πραγματοποιήθηκε εκδήλωση βράβευσης των μαθητών και μαθητριών του Νομού Αργολίδας που διακρίθηκαν στους Πανελλήνιους διαγωνισμούς της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας «Ευκλείδης», «Θαλής», «Πυθαγόρας» και «Παιχνίδι και Μαθηματικά» καθώς και στον Τοπικό μαθητικό διαγωνισμό «Παλαμήδης» σχολικού έτους 2023-2024.

Την εκδήλωση τίμησε με την παρουσία του ο Δήμαρχος Δήμου Άργους – Μυκηνών κύριος Μαλτέζος Ιωάννης εκφράζοντας τα θερμά του συγχαρητήρια στους μαθητές και στις μαθήτριες για τις επιτυχίες τους. Επεσήμανε τη σπουδαιότητα της ευγενούς άμιλλας και ενθάρρυνε όλους τους νέους να καταβάλλουν κάθε προσπάθεια προς την επίτευξη των στόχων τους.



Ο προϊστάμενος εκπαιδευτικών θεμάτων της Διεύθυνσης Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης κύριος Ξιής Αναστάσιος, χαιρέτησε την εκδήλωση επισημαίνοντας τον σημαντικό ρόλο της μαθηματικής παιδείας στην εκπαίδευση των νέων. Συνεχάρη τους διακριθέντες και ευχήθηκε ακόμα υψηλότερες διακρίσεις στους διαγωνισμούς.

Ο Αντιδήμαρχος του Δήμου Άργους – Μυκηνών με αρμοδιότητες Παιδείας και Δια Βίου Μάθησης κύριος Λιόλιος Αντώνιος, επίσης χαιρέτησε την εκδήλωση σημειώνοντας τον σπουδαίο ρόλο εκπαιδευτικών και οικογένειας στην υποστήριξη και πρόοδο των παιδιών.

Η πρόεδρος του Παραρτήματος Αργολίδας, κυρία Σοφία Πούλου, στην ομιλία της αναφέρθηκε στις δράσεις του παραρτήματος με κορωνίδα τη διοργάνωση του 37^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας τον Νοέμβριο του 2022. Στον βαθιά παιδευτικό λόγο της, ανέλυσε την επίδραση της μαθηματικής σκέψης και της καλλιέργειας μαθηματικού λογισμού στη διάπλαση χαρακτήρων αλλά και πολιτισμικής ταυτότητας. Κάλεσε τους γονείς, τους



εκπαιδευτικούς αλλά και τους φορείς- Δήμο, Περιφέρεια, Υπουργείο - να στέκονται αρωγοί κάθε επιστημονικού σωματίου που προάγει τη γνώση.

Κεντρικός ομιλητής στην εκδήλωση ήταν ο Ομότιμος Καθηγητής του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου και Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, κύριος Ανάργυρος Φελλούρης. Ο κύριος Φελλούρης Α. στην ομιλία του ανέλυσε τον ρόλο των μαθηματικών διαγωνισμών και πώς οι διακρίσεις σε αυτούς οδηγούν σε Διεθνείς Μαθηματικές Ολυμπιάδες.



Παρουσίασε στοιχεία των τελευταίων ετών που δείχνουν τις διακρίσεις των Ελλήνων μαθητών σε διεθνείς διαγωνισμούς με την κατάκτηση χρυσών, αργυρών και χάλκινων μεταλλίων κατατάσσοντας την χώρα μας σε υψηλές θέσεις.

Εκατόν ενενήντα οκτώ (198) μαθητές και μαθήτριες Δημοτικών Σχολείων, Γυμνασίων και Λυκείων από όλο τον Νομό Αργολίδας βραβεύτηκαν και χειροκροτήθηκαν από το μεγάλο πλήθος κόσμου που παραβρέθηκε στην εκδήλωση την οποία τίμησαν με την παρουσία τους Διευθύντριες και Διευθυντές σχολικών μονάδων και πολλοί εκπαιδευτικοί. Συγχαίρουμε τα παιδιά που διακρίθηκαν και ευχόμαστε σε όλες και όλους υγεία και πρόοδο
!



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΜΕ ΕΥΒΟΙΑΣ

Με εξαιρετική επιτυχία πραγματοποιήθηκε η εκδήλωση βράβευσης που δι-οργάνωσε το Παράρτημα Εύβοιας της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, την Κυριακή 20 Οκτωβρίου 2024 στο Αμφιθέατρο της Π.Ε. Εύβοιας. Στο πρώτο μέρος βραβεύθηκαν οι μαθήτριες και οι μαθητές από την Εύβοια που διακρίθηκαν στους Πανελλήνιους μαθηματικούς διαγωνισμούς «Θαλής», «Ευκλείδης», «Αρχιμήδης» του περασμένου σχολικού έτους.



Στο δεύτερο μέρος της εκδήλωσης παρουσιάστηκαν τα πέντε Τμήματα του Παραρτήματος Ευρίπου του ΕΚΠΑ:

Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής και Διαχείρισης Φυσικών Πόρων (την παρουσίαση έκανε ο κ. Θεόδωρος Ζαχαριάδης)

Τμήμα Τεχνολογιών Ψηφιακής Βιομηχανίας (την παρουσίαση έκανε ο κ. Κων/νος Παπαδόπουλος)

Τμήμα Ψηφιακών Τεχνών και Κινηματογράφου (την παρουσίαση έκανε ο κ. Δημήτριος Μπαρσάκης)

Τμήμα Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας (την παρουσίαση έκανε ο κ. Σταύρος Κολιός)

Τμήμα Διαχείρισης Λιμένων και Ναυτιλίας (την παρουσίαση έκανε ο κ. Χρήστος Τσιτσάκης)

Την εκδήλωση παρακολούθησαν ο Περιφερειάρχης Στερεάς Ελλάδας κ. Φάνης Σπανός, η Δήμαρχος Χαλκιδέων κα Έλενα Βάκα, ο Δήμαρχος Διρφύων-Μεσσαπίων κ. Γιώργος Ψαθάς, ο εκπρόσωπος του Μητροπολίτη Χαλκίδος αρχιμ. Δαμασκηνός Παπακωνσταντίνου, πολλοί Περιφερειακοί και Δημοτικοί Σύμβουλοι, πρόεδροι

φορέων και συλλόγων, διευθυντές σχολικών μονάδων, εκπαιδευτικοί και πλήθος κόσμου.

Ιδιαίτερη αναφορά θα πρέπει να γίνει στον πρώην μαθητή του ΓΕ.Λ. Κανήθου και ήδη φοιτητή του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Ε.Μ.Π. Διονύση Πετράκη, ο οποίος ήταν ο μόνος μαθητής του Νομού Ευβοίας που διακρίθηκε στον διαγωνισμό «Αρχιμήδης». Ο Διονύσης, με την παρότρυνση της μεγαλύτερης αδερφής του Κατερίνας, άρχισε να συμμετέχει στους Πανελλήνιους μαθηματικούς διαγωνισμούς της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας από την Γ΄ Δημοτικού, γράφοντας βέβαια σε θέματα μεγαλύτερων τάξεων. Στην Στ΄ Δημοτικού κατάφερε να φτάσει στον «Αρχιμήδη», δηλαδή την τρίτη φάση των διαγωνισμών. Από εκεί και πέρα η εξέλιξή του ήταν ταχύτατη και οι διακρίσεις, Πανελλήνιες και Διεθνείς, διαδέχονταν η μία την άλλη. Ενδεικτικά αναφέρουμε το χάλκινο μετάλλιο στην 64η Διεθνή Μαθηματική Ολυμπιάδα στη Chiba της Ιαπωνίας το 2023, το αργυρό μετάλλιο στην 41η Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα στη Βάρνα της Βουλγαρίας το 2024, και το χάλκινο μετάλλιο στην 65η Διεθνή Μαθηματική Ολυμπιάδα στο Μπαθ του Ηνωμένου Βασιλείου τον περασμένο Ιούλιο.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΜΕ ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ

Στις 29 Σεπτεμβρίου 2024 πραγματοποιήθηκε, στο Αμφιθέατρο του Δημαρχείου Κιάτου, με μεγάλη επιτυχία, η εκδήλωση βράβευσης των μαθητών των Δημοτικών Σχολείων Δυτικής Κορινθίας που διακρίθηκαν στον 18^ο διαγωνισμό "Παιχνίδι και Μαθηματικά" καθώς και στον 6^ο διαγωνισμό «ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ».



Ευχαριστούμε όλες και όλους που μας τίμησαν με την παρουσία τους, μαθητές, γονείς, Εκπαιδευτικούς, Διευθυντές Σχολείων και ιδιαίτερα τον Αντιδήμαρχο Σικυωνίων κ. Κων/νο Συριάνο, την Αντιδήμαρχο Βέλου-Βόχας κ. Ελευθερία Παπαλέκα, τον Δντή Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Κορινθίας κ. Δημήτρη Ντρίμερη και τον κ. Θοδωρή Σκόνδρα, Πρόεδρο του Συλλόγου Εκπαιδευτικών Α/θμιας Εκπαίδευσης Σικυώνας-Ξυλοκάστρου.

Ευχαριστούμε θερμά την Ομιλήτρια της εκδήλωσης κ. Κακαβάκη Φωτεινή, Διευθύντρια του 2^{ου} Δημοτικού Σχολείου Κιάτου, για την εξαιρετική και πρωτότυπη ομιλία της.

Συγχαίρουμε θερμά όλους τους μαθητές που έλαβαν μέρος στους διαγωνισμούς και ιδιαίτερα αυτούς που διακρίθηκαν και τους ευχόμαστε να έχουν πάντα επιτυχίες στη ζωή τους.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΜΕ ΛΑΡΙΣΑΣ

Το Παράρτημα Λάρισας της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας απένειμε τιμητικά διπλώματα στους διακριθέντες μαθητές/τριες Δημοτικών και Γυμνασίων και Λυκείων της Περιφερειακής Ενότητας Λάρισας, στους διαγωνισμούς «Θαλής»-«Ευκλείδης»-«Αρχιμήδης», Μικρός Ευκλείδης «Μαθηματικά και Παιχνίδι» και «Πυθαγόρας» το σχολικό έτος 2023-2024.

Η Τελετή βράβευσης πραγματοποιήθηκε στις 11 Σεπτεμβρίου στο Κηποθέατρο Αλκαζάρ της Λάρισας.

Η εκδήλωση ξεκίνησε με τη βράβευση του μαθητή του 1ου Πειραματικού Λυκείου Λάρισας Γεωργίου Κοτσαλή που απέσπασε το χάλκινο μετάλλιο στην 41η Εθνική Μαθηματική Ολυμπιάδα «Αρχιμήδης» και ακολούθησαν οι δεκάδες βραβεύσεις των διακριθέντων στους διαγωνισμούς της ΕΜΕ. Ο πρόεδρος της Ε.Μ.Ε. Λάρισας και Διευθυντής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Νίκος Ζέρβας, συνεχάρη τα παιδιά και τις οικογένειές τους και δήλωσε ότι η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία θα υποστηρίζει πάντα τις προσπάθειες των μαθητών, με στόχο την αναβάθμιση της μαθηματικής παιδείας και εκπαίδευσης στη χώρα μας.



Εκδόσεις της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας Κεντρική διάθεση από την Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία

<p style="text-align: center;">"Η ιστορία της ΕΜΕ την πρόσφατη 30ετία (1988-2018) με προβολές στην 100ετία"</p>	<p style="text-align: center;">"Σκέψεις για τα Μαθηματικά, 100 χρόνια από την ίδρυση της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας"</p>	<p style="text-align: center;">"Το Κίτρινο Σακίδιο"</p>
<p style="text-align: center;">ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ για μαθηματικούς διαγωνισμούς Α Τόμος</p>	<p style="text-align: center;">ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ για μαθηματικούς διαγωνισμούς Β Τόμος</p>	<p style="text-align: center;">ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ για μαθηματικούς διαγωνισμούς</p>

**ΝΑ ΜΗΝ ΞΕΧΑΣΩ
ΝΑ ΠΛΗΡΩΣΩ
ΤΗΝ ΕΤΗΣΙΑ ΣΥΝΔΡΟΜΗ ΜΟΥ
ΣΤΗΝ Ε.Μ.Ε**