

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

ΑΠΟ ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ

Νοέμβριος - Δεκέμβριος 2023

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

ΕΥΤΥΧΙΣΜΕΝΟ
ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟ
ΤΟ 2024

ΝΕΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ
ΤΗΣ ΕΜΕ

84ος Πανελλήνιος
Μαθητικός Διαγωνισμός στα Μαθηματικά
“Ο ΘΑΛΗΣ” 4/11/2023

38ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας
Σέρρες 24-26/11/2023



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

ΑΠΟ ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
ΠΕΡΙΟΔΙΚΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ – ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023

Διεύθυνση: Πανεπιστημίου 34, 106 79, Αθήνα

Τηλ.: 210-3616532 - 210-3617784

Fax.: 210-36 41025

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	38^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ	
ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΟΥ Δ.Σ.	3	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	19
ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΕΜΕ	6	ΗΜΕΡΙΔΑ ΚΑΡΑΘΕΟΔΩΡΗ	37
84^ο ΠΜΔ ΘΑΛΗΣ	12	ΝΕΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΕΜΕ	39
ΤΕΛΕΤΕΣ ΒΡΑΒΕΥΣΗΣ	17	ΝΕΑ ΤΩΝ ΠΑΡΑΤΗΜΑΤΩΝ	41
		ΕΚΔΟΣΕΙΣ Ε.Μ.Ε.	47

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,

Νέα Χρονιά, νέα ξεκινήματα. Με την ελπίδα ότι αυτή η χρονιά θα κυλήσει ομαλά, ήρεμα, θετικά σε όλους τους τομείς της καθημερινότητας. Με την ελπίδα η Παιδεία στη χώρα μας να υποδεχτεί και να αφομοιώσει τις νέες προκλήσεις της γνώσης και της δημιουργίας.

Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία και τη νέα χρονιά θα κάνει κάθε δυνατή προσπάθεια, για να στηρίξει τους/τις εκπαιδευτικούς, τους μαθητές/τριες και τους γονείς τους με απώτερο σκοπό τη βελτίωση της Μαθηματικής Παιδείας αλλά και της Παιδείας γενικότερα στη χώρα μας.

Για τον λόγο αυτό, για μια ακόμη φορά, ζητάμε τη δική σας ενεργή συμμετοχή και συμβολή με ιδέες, προτάσεις, άρθρα στα περιοδικά που εκδίδει η ΕΜΕ.

Ευχόμαστε Καλή Χρονιά με υγεία, δημιουργία, γαλήνη, ευημερία.

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 Σάββατο 18 Νοεμβρίου 2023

Θέμα: Εγγραφή νέων μελών

Γράφτηκαν 3 νέα μέλη

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΠΟΛΗ
ΒΑΔΑΡΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΙΩΑΝΝΙΝΑ
ΚΕΡΕΖΗ ΑΡΓΥΡΗ	ΣΕΡΡΕΣ
ΜΠΑΔΕΜΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΣΕΡΡΕΣ

Θέμα Έγκριση Δαπανών

Το ΔΣ της Ε.Μ.Ε. ενέκρινε τις Δαπάνες που έγιναν από 23/9 έως 20/10/2023.

ΔΑΠΑΝΕΣ 21/10/2023 ΕΩΣ 18/11/2023	
ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ	
ΒΑΘΕΙΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	887,84 €
ACS	22,01 €
SARP ΑΕ (ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ)	267,24 €
ΜΠΡΟΥΣΑΛΗΣ	2.000,00 €
ΤΟ ΚΑΠΛΑΝΙ (ΤΡΑΠΕΖΙ ΗΜΕΡΙΔΑΣ)	491,80 €
PCM	2.480,00 €
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ	
ΜΙΣΘΟΔΟΣΙΑ 10ος	1.473,15 €
ΕΦΚΑ-ΤΕΚΑ	917,93 €
Α Δ.Ο.Υ. ΑΘΗΝΩΝ	1.128,12 €
ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΑ 9ος 2023	860,32 €
ΦΛΑΜΠΟΥΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	1.132,00 €
ΕΝΟΙΚΙΟ 11/2023	325,76 €

Θέμα Καταστατικό Ευκλείδη Γ'

Το Δ.Σ. της Ε.Μ.Ε. ενέκρινε το Καταστατικό του Ευκλείδη γ'.

Συνεδρίαση Παρασκευή 15 Δεκεμβρίου 2023

Θέμα: Εγγραφή νέων μελών

Γράφτηκαν 3 νέα μέλη

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΠΟΛΗ
ΘΕΟΧΑΡΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΔΟΞΙΑ	ΒΕΡΟΙΑ
ΑΡΑΤΖΙΑΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Θέμα Έγκριση Δαπανών

Το ΔΣ της Ε.Μ.Ε. ενέκρινε τις Δαπάνες που έγιναν από 19/11/2023 έως 15/12/2023.

ΔΑΠΑΝΕΣ 19/11/2023 ΕΩΣ 15/12/2023	
ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ	
ΒΑΘΕΙΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	1.707,29 €
ACS	28,17 €
SARP ΑΕ (ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ)	267,24 €
ΕΛΤΑ	1.469,08 €
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΜΑΥΡΟΜΙΧΑΛΗΣ (SMS)	220,00 €
CARDLINK	78,12 €
ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΠΑΥΛΟΣ (ΗΧΗΤΙΚΑ ΒΡΑΒΕΥΣΗΣ)	496,00 €
ΣΚΟΡΠΟΣ ΔΗΜ (ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΑ)	589,00 €
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ	
ΜΙΣΘΟΔΟΣΙΑ 11ος	1.473,15 €
ΕΦΚΑ-ΤΕΚΑ	917,93 €
Α Δ.Ο.Υ. ΑΘΗΝΩΝ	829,71 €
ΟΤΕ	361,46 €
ΔΕΗ (ΑΠΟΘ. ΖΑΪΜΗ)	355,00 €
ΕΛΤΑ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΗΜΑ	170,00 €
ΝΟΒΑ (DOMAIN NAME)	36,29 €
DIGITAL RIVER (ΣΥΝΔΡΟΜΗ WEBEX)	154,20 €
NUPRINT (TONER)	68,90 €
ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ	50,80 €
ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΑ ΕΞΟΔΑ ΣΥΝΣΕΔΡΙΟΥ	432,00 €
ΕΞΟΔΑ ΒΡΑΒΕΥΣΗΣ	589,08 €
ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ	1.000,00 €
ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΒΙΒΛΙΟΥ ΘΕΩΡΙΑΣ ΑΡΙΘΜΩΝ	802,20 €
ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΑ 10ος 2023	1.460,13 €
ΦΛΑΜΠΟΥΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	732,00 €
ΕΝΟΙΚΙΟ 12/2023	325,76 €

Θέμα Επιτροπές ΕΜΕ (οριστικοποίηση)

Το Δ.Σ. της Ε.Μ.Ε. ενέκρινε την τελική σύνθεση των επιτροπών για τη διετία 2023-2025

Θέμα Ορισμός ημερομηνιών Γενικής Συνέλευσης 2023

Το Δ.Σ. της Ε.Μ.Ε. ενέκρινε όρισε τις ημερομηνίες της ετήσιας τακτικής Γενικής Συνέλευσης (άρθρα 27/3 30 του Καταστατικό της ΕΜΕ) ως εξής: Η η Γενική Συνέλευση του 2024 ορίζεται για τις 25-2-2024 και σε περίπτωση μη απαρτίας θα επαναληφθεί στις 10-3-2024.

ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ ΕΜΕ 2023-2025

Όπως διαμορφώθηκαν στη συνεδρίαση του ΔΣ της 15/12/2023 και αναρτήθηκαν στην ιστοσελίδα της ΕΜΕ (<http://www.hms.gr/?q=node/2014>).

Επιτροπή περιοδικού «Μικρός Ευκλείδης»	
ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ	
ΜΠΑΡΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΣΙΚΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΑΜΗ	
Μέλη επιτροπής:	
ΒΛΑΣΣΟΠΟΥΛΟΥ ΜΥΡΣΙΝΗ ΒΛΑΧΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ ΚΑΜΠΟΥΡΙΔΗ ΒΑΡΒΑΡΑ ΓΡΥΠΑΡΗΣ ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ ΔΕΡΜΑΝΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΚΑΛΑΒΑΣΗΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΚΑΠΕΡΩΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΥΛΑΦΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΑΡΑΓΚΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΜΑΣΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ ΜΙΣΑΗΛΙΔΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΜΙΧΟΠΟΥΛΟΥ ΓΙΟΛΑΝΤΑ	ΜΠΑΝΑΚΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΜΠΑΤΕΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΝΙΚΟΛΕΤΑ ΣΚΟΥΜΠΟΥΡΔΗ ΧΡΥΣΑΝΘΗ ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΤΡΥΦΩΝ ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ ΤΟΥΜΠΑΚΑΡΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΣΑΝΤΗΛΑ ΚΑΛΟΜΟΙΡΑ ΦΙΛΙΠΠΟΥ ΜΑΡΙΑ ΧΙΟΝΙΔΟΥ ΜΟΣΚΟΦΟΓΛΟΥ ΜΑΡΙΑ

Επιτροπή περιοδικού «Ευκλείδης Α΄»		
ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ		
ΔΡΟΥΤΣΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΟΥΤΣΟΥΡΗΣ ΛΕΩΝ ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ		
Μέλη επιτροπής:		
ΑΡΔΑΒΑΝΗ ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΒΑΡΒΕΡΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ-ΚΑΜΠΟΥΡΙΔΗ ΒΑΡΒΑΡΑ ΓΡΥΠΑΡΗΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΖΙΩΓΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΛΑΜΠΟΚΑ ΑΘΗΝΑ ΚΑΛΔΗ ΦΩΤΕΙΝΗ ΚΑΡΑΜΠΑΤΣΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΑΨΗ ΘΕΜΙΣ ΚΕΪΣΟΓΛΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΚΟΣΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΟΤΣΑΚΙΛΑΦΗ ΕΙΡΗΝΗ ΚΟΥΣΤΕΡΗΣ ΧΡΙΣΤΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΓΟΥΛΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΜΑΛΛΙΑΡΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΕΡΔΟΥΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΝΤΟΡΒΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΑΠΠΑ ΜΑΡΙΑ ΠΟΥΛΙΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΡΙΖΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΟΥΣΟΥΛΗ ΜΑΡΙΑ ΣΙΟΥΛΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΙΣΚΟΥ ΜΑΡΙΑ ΤΖΙΦΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΣΑΠΑΚΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΦΕΡΕΝΤΙΝΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ

Επιτροπή περιοδικού «Ευκλείδης Β΄»

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ

ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ
ΒΑΚΑΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΣΤΑΣ
ΤΣΙΦΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Συντακτική επιτροπή

ΑΡΓΥΡΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	ΝΤΡΙΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΑΡΓΥΡΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΠΑΝΤΑΖΗ ΑΦΡΟΔΙΤΗ
ΒΛΑΧΟΣ ΣΠΥΡΟΣ	ΛΟΥΜΠΑΡΔΙΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΣΙΣΚΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΓΑΜΒΡΕΛΛΗΣ ΑΡΓΥΡΗΣ	ΛΟΥΡΙΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΣΚΟΤΙΔΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
ΓΙΩΤΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ	ΛΟΥΡΙΔΑΣ ΣΩΤΗΡΗΣ	ΣΤΕΦΑΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΔΡΟΥΤΣΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΛΥΓΑΤΣΙΚΑΣ ΖΗΝΩΝ	ΤΑΠΕΙΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΕΛΘΙΝΙ ΝΑΙΡΟΥΖ	ΜΑΛΑΦΕΚΑΣ ΘΑΝΑΣΗΣ	ΤΖΕΛΕΠΗΣ ΑΛΚΙΒΙΑΔΗΣ
ΖΕΡΒΑΣ ΝΙΚΟΣ	ΜΑΝΙΑΤΟΠΟΥΛΟΥ ΑΜΑΛΙΑ	ΤΟΥΡΝΑΒΙΤΗΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ
ΖΩΤΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΑΥΡΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΤΣΑΚΙΡΤΖΗΣ ΣΤΕΛΙΟΣ
ΚΑΝΑΒΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΗΛΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΣΙΦΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΚΑΡΔΑΜΙΤΣΗΣ ΣΠΥΡΟΣ	ΜΠΑΛΤΣΑΒΙΑΣ ΒΕΝΕΔΙΚΤΟΣ	ΤΣΙΤΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΚΑΡΚΑΝΗΣ ΒΑΣΙΛΗΣ	ΜΠΕΡΣΙΜΗΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ	ΤΣΟΠΕΛΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΚΑΤΣΟΥΛΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	ΜΠΡΙΝΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΤΣΟΥΛΟΥΧΑΣ ΧΑΡΗΣ
ΚΕΡΑΣΑΡΙΔΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ	ΜΠΡΟΥΖΟΣ ΣΤΕΛΙΟΣ	ΤΥΡΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΚΟΝΟΜΗΣ ΑΡΤΙ	ΜΩΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ
ΚΟΡΡΕΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΝΤΟΡΒΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΚΟΥΤΣΟΥΡΗΣ ΛΕΩΝ		

Επιτροπή περιοδικού «Ευκλείδης Γ΄»

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΣ

ΜΟΥΤΣΙΟΣ ΡΕΝΤΖΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
ΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Μέλη επιτροπής:

ΑΦΡΑΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΠΑΤΕΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΒΕΡΥΚΙΟΣ ΠΕΤΡΟΣ	ΝΙΚΟΛΟΥΔΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΘΩΜΑΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΝΤΡΙΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΚΑΛΑΒΑΣΗΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ	ΠΟΛΥΖΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΑΦΟΥΣΗ ΣΟΝΙΑ	ΠΡΩΤΟΠΑΠΑΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
ΚΙΟΥΛΑΦΑΣ ΜΑΝΟΥΗΛ	ΡΙΖΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΚΟΣΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΑΤΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΛΑΠΠΑΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΧΡΥΣΑΥΓΗ
ΛΥΓΑΤΣΙΚΑΣ ΖΗΝΩΝ	ΦΕΡΕΝΤΙΝΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
ΜΙΣΑΗΛΙΔΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΨΥΧΑΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Επιτροπή περιοδικού «Μαθηματική Επιθεώρηση»	
Συντονιστές	
ΑΡΒΑΝΙΤΟΓΕΩΡΓΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΛΑΠΠΑΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	
Μέλη επιτροπής:	
ΑΝΟΥΣΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ ΒΛΑΜΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΠΕΤΑΝΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΚΟΥΛΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΛΟΡΕΝΤΖΙΑΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΑΚΡΗ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ ΜΕΤΑΞΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΑΠΑΣΤΑΥΡΙΔΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	ΤΖΕΡΜΙΑΣ ΠΑΥΛΟΣ ΤΣΑΠΟΓΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΣΙΡΙΒΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΦΕΛΛΟΥΡΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ ΦΕΡΕΝΤΙΝΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ ΧΡΥΣΟΒΕΡΓΗΣ ΜΙΧΑΗΛ

Επιτροπή Διαγωνισμών	
Πρόεδρος: ΦΕΛΛΟΥΡΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ, ΟΜΟΤΙΜΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΕΜΠ Αναπληρωτής πρόεδρος: ΤΥΡΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ Εκτελεστική Γραμματεία: ΜΠΡΑΖΙΤΙΚΟΣ ΣΙΛΟΥΑΝΟΣ ΣΥΝΕΦΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ	
Μέλη	Μέλη εκτός Αττικής
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 Ειδικοί συνεργάτες ΓΕΩΡΓΟΥΔΗ ΜΑΡΙΑ ΜΑΛΑΦΕΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΑΡΑΓΚΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ

Επιτροπή περιοδικού και διαγωνισμού «ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ		
Συντονιστές Περιοδικού και Διαγωνισμού		
<p>ΒΑΡΟΥΧΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΔΡΟΥΤΣΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΖΩΤΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΕΪΣΟΓΛΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΦΕΡΕΝΤΙΝΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ</p>		
Μέλη Συντακτικής Επιτροπής Περιοδικού		
<p>ΑΡΓΥΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΣΒΕΣΤΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΓΚΙΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΖΑΧΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΖΥΜΠΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΑΜΠΟΥΡΙΔΟΥ ΒΑΡΒΑΡΑ ΚΙΟΥΛΑΦΑΣ ΜΑΝΟΥΗΛ ΚΟΣΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΟΥΣΤΕΡΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ</p>	<p>ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΑΤΤΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΑΣΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΑΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΟΥΤΣΙΟΣ - ΡΕΝΤΖΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΜΠΑΚΟΥΛΑΣ ΣΤΕΛΙΟΣ ΜΠΑΜΠΑΡΟΥΤΣΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΠΑΝΑΓΑΚΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ</p>	<p>ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΗΛΙΟΥΡΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΡΟΓΑΡΗ ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΕΧΟΠΟΥΛΟΣ ΣΙΜΟΣ ΣΙΣΚΟΥ ΜΑΡΙΑ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΧΡΥΣΟΒΕΡΓΗΣ ΜΙΧΑΗΛ</p>

Επιτροπή περιοδικού «Αστρολάβος»	
Συντονιστής	
<p>ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ</p>	
Μέλη επιτροπής:	
<p>ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΙΑΛΟΥΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΑΛΛΙΒΩΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΕΪΣΟΓΛΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΚΟΡΡΕΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΟΥΤΡΟΜΑΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΓΟΥΛΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΜΑΖΑΡΑΚΟΣ ΘΩΜΑΣ ΜΑΛΑΦΕΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ</p>	<p>ΜΑΡΑΓΚΑΚΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΜΕΤΖΙΔΑΚΗΣ ΘΕΟΧΑΡΗΣ ΝΙΚΟΛΟΥΔΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΡΩΤΟΠΑΠΑΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΣΩΤΗΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΣΙΛΙΚΑ ΚΥΡΙΑΚΗ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ</p>

Επιτροπή περιοδικού «HMS-ijME»	
Συντονιστής	
<p>ΚΑΛΑΒΑΣΗΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ</p>	
Μέλη επιτροπής:	
<p>ΔΕΣΛΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΚΑΦΟΥΣΗ ΣΟΝΙΑ ΜΟΥΤΣΙΟΣ ΡΕΝΤΖΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ</p>	<p>ΤΑΤΣΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ ΧΡΟΝΑΚΗ ANNA ΨΥΧΑΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</p>

ΚΕΝΤΡΟ ΝΕΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΕΝΕΤΕ) 2023-2025**ΠΡΟΕΔΡΟΣ: ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΙΩΑΝΝΗΣ**

ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΕΘΝΙΚΑ & ΕΥΡΩΠΑΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ
ΞΥΝΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ	ΛΟΥΛΑΚΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ	ΜΑΛΛΑΦΕΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ	ΦΕΛΛΟΥΡΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ
ΓΕΩΡΓΟΥΔΗ ΜΑΡΙΑ	ΒΑΡΒΕΡΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΓΕΩΡΓΟΥΔΗ ΜΑΡΙΑ	ΚΑΡΑΜΠΑΤΣΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ ΘΡΑΣΥΒΟΥΛΟΣ	ΓΡΥΠΑΡΗΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ	ΚΑΛΛΙΒΩΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΛΟΥΜΠΑΡΔΙΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
ΚΑΛΛΙΒΩΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΕΪΣΟΓΛΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΚΕΪΣΟΓΛΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΜΑΓΟΥΛΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
ΚΕΡΑΣΑΡΙΔΗΣ ΦΩΤΗΣ	ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΞΥΝΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΤΟΥΜΠΑΛΙΔΟΥ ΣΟΥΛΤΑΝΑ
ΜΑΛΛΑΦΕΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΛΟΥΜΠΑΡΔΙΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ		ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
ΣΩΤΗΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΛΥΓΑΤΣΙΚΑΣ ΖΗΝΩΝ		
ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΜΑΥΡΑΓΑΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ		
	ΤΕΡΖΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ		
	ΤΣΟΠΕΛΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ		

**ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (ΚΑΕ)
2023-2025**

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: ΦΕΛΛΟΥΡΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ	ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ			ΤΡΑΠΕΖΑ ΘΕΜΑΤΩΝ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ - ΛΥΚΕΙΟΥ
ΛΑΠΠΑΣ ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ	ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ	ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ	ΛΥΚΕΙΟΥ	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ
	ΜΠΑΡΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ	ΔΡΟΥΤΣΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ	ΠΟΛΥΖΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ	
ΛΟΥΡΙΔΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΒΡΥΩΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΒΑΡΟΥΧΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΒΕΛΑΩΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΒΑΡΟΥΧΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΚΑΨΗ ΘΕΜΙΣ	ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ ΚΑΜΠΟΥΡΙΔΟΥ ΒΑΡΒΑΡΑ	ΒΕΛΑΩΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΒΡΟΝΤΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΓΑΜΒΡΕΛΛΗΣ ΑΡΓΥΡΗΣ
ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ	ΚΑΛΑΒΑΣΗΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ	ΓΑΜΒΡΕΛΛΗΣ ΑΡΓΥΡΗΣ	ΓΑΜΒΡΕΛΛΗΣ ΑΡΓΥΡΗΣ	ΓΡΥΠΑΡΗΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ
ΠΟΛΥΖΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΟΥΣΟΥΛΑΣ ΦΩΤΗΣ	ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΓΛΕΝΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
ΧΡΥΣΟΒΕΡΓΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΑΝΘΙΑ	ΚΟΣΥΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΟΥΝΑΒΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΔΡΟΥΤΣΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
	ΜΠΑΝΑΚΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	ΚΟΡΡΕΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΕΛΘΙΝΙ ΝΑΙΡΟΥΖ
	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛ ΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	ΚΑΛΑΜΠΟΚΑ ΑΘΗΝΑ
	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΝΙΚΟΛΕΤΑ		ΣΑΡΑΦΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΟΝΟΜΗΣ ΑΡΤΙ
	ΤΣΙΚΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΑΜΗ		ΣΠΑΘΑΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΟΥΤΣΑΝΔΡΕΑΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ
			ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ	ΛΟΥΡΙΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
				ΛΟΥΡΙΔΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
				ΜΕΝΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
				ΜΙΧΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
				ΜΠΕΤΣΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ
				ΝΤΡΙΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
				ΠΑΝΟΥΣΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
				ΠΟΛΙΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
				ΣΚΟΤΙΔΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
				ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
				ΣΤΕΦΑΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
				ΤΖΟΥΝΑΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
				ΤΣΟΠΕΛΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

84^{ος} Πανελλήνιος Μαθητικός Διαγωνισμός στα Μαθηματικά «Ο ΘΑΛΗΣ» Σάββατο 4 Νοεμβρίου 2023

Την Παρασκευή 4 Νοεμβρίου 2023 πραγματοποιήθηκε ο 84^{ος} Πανελλήνιος Μαθητικός διαγωνισμός στα Μαθηματικά «Ο ΘΑΛΗΣ». Ο διαγωνισμος φέτος διοργανώθηκε σε 140 εξεταστικά κέντρα σε όλη την Ελλάδα καθώς και στο Ευρωπαϊκό Σχολείο Βρυξελλών. Στον διαγωνισμό φέτος συμμετείχαν πάνω από 10000 μαθητές.

Ο διαγωνισμός, διήρκεσε τρεις ώρες και αποτελούνταν από τέσσερα θέματα πλήρους ανάπτυξης, διαφορετικά για κάθε τάξη.

Παράλληλα με τον ΘΑΛΗ τα κατά τόπους Παραρτήματα της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας διοργάνωσαν τους τοπικούς διαγωνισμούς για την Α Γυμνασίου.

Το Διοικητικό Συμβούλιο της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας και η Επιτροπή Διαγωνισμών αισθάνονται την ανάγκη να ευχαριστήσουν θερμά όλους τους προέδρους των εξεταστικών κέντρων σε όλη την Ελλάδα και το Εξωτερικό, όλους τους συναδέλφους εκπαιδευτικούς που προσφέρθηκαν ανιδιοτελώς να βοηθήσουν ως επιτηρητές, καθώς και τους διευθυντές δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, που συνέβαλαν στην επιτυχή διεξαγωγή του διαγωνισμού.

A/A	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΕΞ. ΚΕΝΤΡΟΥ
ΑΤΤΙΚΗ Α΄ ΑΘΗΝΑΣ		
1	ΛΕΟΝΤΕΙΟΣ ΣΧΟΛΗ ΑΘΗΝΩΝ	ΠΡΙΝΤΕΖΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
2	17 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΚΑΤΣΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
3	56 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΜΟΥΣΤΑΚΑΣ ΠΕΤΡΟΣ
4	8 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΑΤΤΙΚΗ Β΄ ΑΘΗΝΑΣ		
5	2 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ	ΑΡΖΟΥΜΑΝΙΔΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
6	ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ ΑΝΑΒΡΥΤΩΝ	ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
7	ΒΑΡΒΑΚΕΙΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ	ΜΑΛΛΙΑΡΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
8	ΛΥΚΕΙΟ ΦΙΛΟΘΕΗΣ	ΜΑΤΖΑΚΟΣ ΠΕΤΡΟΣ
9	ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΟ ΚΟΛΛΕΓΙΟ PIERCE	ΚΛΑΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
10	4 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΛΑΖΑΡΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
11	ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΑΘΗΝΩΝ ΨΥΧΙΚΟΥ	ΚΑΝΕΛΛΗ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ
12	ΣΧΟΛΗ ΜΩΡΑΪΤΗ	ΑΝΔΡΙΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΑΤΤΙΚΗ Γ΄ ΑΘΗΝΑΣ		
13	1 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ & 1 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ	ΤΖΑΒΑΡΑ ΑΣΠΑΣΙΑ
14	12 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ	ΡΟΥΤΟΥΛΑ ΕΥΓΕΝΙΑ
ΑΤΤΙΚΗ Δ΄ ΑΘΗΝΑΣ		
16	ΕΚΠ/ΡΙΑ ΠΟΛΥΤΡΟΠΗ	ΔΑΣΚΑΛΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
17	3 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΓΛΥΦΑΔΑΣ	ΛΟΥΜΠΕΡΔΙΑ ΕΥΓΕΝΙΑ
18	6 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ	ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΑΤΤΙΚΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ		

A/A	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΕΞ. ΚΕΝΤΡΟΥ
19	ΕΛΛΗΝΟΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΑΓΩΓΗ	ΜΑΛΛΙΟΥ ΕΛΕΝΗ
20	ΣΧΟΛΗ Ι.Μ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ	ΧΑΧΑΛΗ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
21	2 ΓΥΜ Ε.Κ.Κ.Ν. ΑΥΛΩΝΑ-	ΔΑΜΙΑΝΟΣ ΠΕΤΡΟΣ
22	ΕΡΑΣΜΕΙΟΣ ΕΛΛΗΝΟΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ	ΜΟΥΖΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
23	7ο ΛΥΚΕΙΟ ΑΧΑΡΝΩΝ	ΣΑΜΑΡΙΔΗ ΝΙΚΟΛΕΤΑ
ΑΤΤΙΚΗ ΔΥΤΙΚΗ		
24	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΑΓΟΥΛΑΣ	ΠΑΤΜΑΝΟΓΛΟΥ ΕΥΑΝΘΙΑ
ΑΤΤΙΚΗ ΠΕΙΡΑΙΑ		
25	ΛΥΚΕΙΟ ΚΑΛΛΙΠΟΛΗΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
26	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΣΠΕΤΣΩΝ	ΓΚΟΓΚΟΣΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ
ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ		
27	3ο ΛΥΚΕΙΟ ΑΓΡΙΝΙΟΥ	ΒΑΜΒΑΤΣΙΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
28	1ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ	ΖΕΡΒΟΥΛΑΚΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
29	1ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	ΚΑΤΣΑΡΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΑΡΓΟΥΣ		
30	1ο ΛΥΚΕΙΟ ΑΡΓΟΥΣ	ΜΗΛΙΩΤΗ ΕΛΕΝΗ
ΑΡΚΑΔΙΑΣ		
31	4 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΡΙΠΟΛΗΣ	ΓΚΟΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΑΡΤΑΣ		
32	1ο ΛΥΚΕΙΟ ΑΡΤΑΣ	ΖΩΤΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
ΑΧΑΪΑΣ		
33	11 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΚΟΥΤΣΟΔΗΜΑΣ ΓΕΡΓΙΟΣ
ΒΟΙΩΤΙΑΣ		
34	4 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ	ΒΕΛΑΩΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
35	1ο ΛΥΚΕΙΟ ΘΗΒΑΣ	ΖΑΧΑΡΙΑ ΔΗΜΗΤΡΑ
36	ΛΥΚΕΙΟ ΣΧΗΜΑΤΑΡΙΟΥ	ΑΤΜΑΤΖΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΓΡΕΒΕΝΩΝ		
37	2 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΓΡΕΒΕΝΩΝ	ΜΙΧΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
ΔΡΑΜΑΣ		
39	1ο ΛΥΚΕΙΟ ΔΡΑΜΑΣ	ΑΜΑΡΑΝΤΙΔΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ		
40	1ο ΓΕΛ ΡΟΔΟΥ	ΜΑΛΛΙΑΚΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
41	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΩ	ΝΙΚΟΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
42	1ο ΓΕΛ ΚΑΛΥΜΝΟΥ	ΚΟΥΖΟΥΜΗ ΦΩΤΕΙΝΗ
43	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΕΡΟΥ	ΣΤΥΛΙΑΝΟΥ ΒΑΛΕΝΤΙΝΗ
44	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΗΓΑΔΙΩΝ ΚΑΡΠΑΘΟΥ	ΒΑΣΙΛΑ ΦΩΤΕΙΝΗ
45	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΣΤΥΠΑΛΛΙΑΣ	ΣΙΑΣΙΟΥ ΜΑΡΙΑ
46	ΓΕΛ ΠΑΤΜΟΥ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΕΒΡΟΥ		
47	3ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗΣ	ΜΟΚΑΛΗ ΜΕΝΕΞΙΑ
48	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΣΟΥΦΛΙΟΥ	ΖΗΚΙΔΗΣ ΠΑΣΧΑΛΗΣ
49	1ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
50	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΟΡΕΣΤΙΑΔΟΣ	ΣΑΛΑΜΑΝΑΚΗ ΑΣΗΜΟΥΛΑ
51	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ	ΑΡΑΒΙΑΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ
ΕΥΒΟΙΑΣ		
52	5ο ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΚΑΤΣΑΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
53	1ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ	ΤΣΑΚΟΥΜΗ ΣΟΦΙΑ
54	ΛΥΚΕΙΟ ΛΙΜΝΗΣ	ΠΑΛΑΤΖΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
55	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΡΥΣΤΟΥ	ΓΙΑΝΝΟΘΑΝΑΣΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
56	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ	ΚΑΡΑΜΑΝΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
57	ΛΥΚΕΙΟ ΛΟΥΤΡΩΝ ΑΙΔΗΨΟΥ	ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

A/A	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΕΞ. ΚΕΝΤΡΟΥ
58	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΣΚΥΡΟΥ	ΝΙΚΟΥ ΛΑΜΠΡΟΣ
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ		
59	1ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ	ΣΙΟΥΤΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΖΑΚΥΝΘΟΥ		
60	2 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΖΑΚΥΝΘΟΥ	ΛΙΑΣΚΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
ΗΛΕΙΑΣ		
61	1 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΠΥΡΓΟΥ	ΑΡΒΑΝΙΤΑΚΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ
62	1 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ	ΤΣΟΠΕΛΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΗΜΑΘΙΑΣ		
63	4 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΒΕΡΟΙΑΣ	ΣΤΥΛΙΑΝΙΔΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ
64	2 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑΣ	ΦΕΣΑΤΙΔΗΣ ΜΥΡΩΔΗΣ
65	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟΣ ΝΑΟΥΣΑΣ	ΑΔΑΜΙΔΗΣ ΗΛΙΑΣ
ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ		
66	4ο ΛΥΚΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	ΣΤΑΜΕΛΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ
ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ		
67	1 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ	ΤΣΑΤΣΟΥΛΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ		
68	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΑΛΑΚΟΠΗΣ	ΟΡΦΑΝΟΥΔΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ
69	12ο ΛΥΚΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΚΟΥΝΗ ΖΑΧΑΡΩ
70	1ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΟΥΜΠΑΣ	ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
71	24ο ΛΥΚΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	ΠΑΝΟΥΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
72	4ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΧΑΡΙΛΑΟΥ	ΜΠΑΛΤΖΑΚΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
73	1ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΑΓΚΑΔΑ	ΣΙΜΙΤΣΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΥΛΤΑΝΑ
74	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΕΥΟΣΜΟΥ	ΧΛΩΡΟΣ ΗΛΙΑΣ
75	3ο ΛΥΚΕΙΟ ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗΣ	ΡΟΥΜΕΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ		
76	ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ ΖΩΣΙΜΑΙΑΣ ΣΧΟΛΗΣ	ΝΤΟΝΤΟΡΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
ΚΑΒΑΛΑΣ		
77	1 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ	ΤΣΙΑΝΤΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ		
78	3ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ		
79	1ο ΛΥΚΕΙΟ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	ΖΥΓΟΥΡΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΚΕΡΚΥΡΑΣ		
80	2 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ	ΜΑΡΙΟΣ ΜΑΓΙΟΛΑΔΙΤΗΣ
ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ		
81	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ	ΜΠΑΖΙΓΟΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ
82	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΙΘΑΚΗΣ	ΜΑΥΡΟΚΕΦΑΛΟΣ ΕΠΑΜΕΙΝΩΝΔΑΣ
ΚΙΛΚΙΣ		
83	1 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΙΛΚΙΣ	ΠΑΣΣΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ		
84	4ο ΛΥΚΕΙΟ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ	ΠΛΑΤΑΡΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ
85	ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ	ΡΟΥΣΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΞΑΝΘΗΣ		
86	3 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΞΑΝΘΗΣ	ΝΟΤΑ ΓΛΥΚΕΡΙΑ
ΠΕΛΛΑΣ		
87	4ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ	ΑΝΑΡΓΥΡΙΔΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
88	2ο ΛΥΚΕΙΟ ΕΔΕΣΣΑΣ	ΜΠΟΥΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΙΕΡΙΑΣ		
89	4ο ΛΥΚΕΙΟ ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ	ΠΙΠΙΝΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΠΡΕΒΕΖΑΣ		

A/A	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΕΞ. ΚΕΝΤΡΟΥ
90	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΡΕΒΕΖΑΣ	ΚΟΨΑΡΗΣ ΚΟΣΜΑΣ
91	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΑΡΓΑΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΑΝΝΑ
92	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΑΣ	ΠΑΝΤΑΖΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΡΕΘΥΜΝΗΣ		
94	ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ	ΛΟΥΛΟΥΔΗΣ ΗΛΙΑΣ
ΡΟΔΟΠΗΣ		
95	3 ^ο ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ	ΦΩΤΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΣΑΜΟΥ		
96	1ο ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΣΑΜΟΥ	ΚΟΥΜΟΥΤΣΗ ΣΟΦΙΑ
97	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΡΛΟΒΑΣΟΥ	ΣΦΕΤΣΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ
98	ΛΥΚΕΙΟ ΑΓ. ΚΗΡΥΚΟΥ ΙΚΑΡΙΑΣ	ΛΑΚΙΟΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ
99	ΓΕΛ Ευδήλου	ΛΙΓΝΟΣ ΖΑΧΑΡΙΑΣ
ΣΕΡΡΩΝ		
100	ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΤΙΡΙΟ ΣΤΕΦ	ΚΑΡΑΒΑΣΙΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΟΖΑΝΗ		
101	6ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΟΖΑΝΗΣ	ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ ΝΙΚΟΛΕΤΑ
102	1 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑΣ	ΜΠΑΤΣΑΡΑ ΔΡΟΣΟΥΛΑ
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ		
103	2 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΚΟΡΙΝΘΟΥ	ΠΟΛΥΧΡΟΝΙΟΥ ΛΟΥΚΙΑ
104	1ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΙΑΤΟΥ	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
ΚΥΚΛΑΔΩΝ		
105	ΛΥΚΕΙΟ ΣΥΡΟΥ	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
106	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΗΝΟΥ	ΠΡΕΛΟΡΕΝΤΖΟΥ ΕΛΕΝΗ
107	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΥΚΟΝΟΥ	ΑΝΔΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ ΣΟΦΙΑ
108	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΕ ΑΤ ΣΕΡΙΦΟΥ	ΠΑΠΑΖΗΣΗ ΕΥΤΥΧΙΑ
109	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΤΛ ΓΑΥΡΙΟΥ	ΑΝΔΡΕΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
110	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΘΗΡΑΣ	ΜΗΛΙΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ
111	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΕΣΑΡΙΑΣ	ΜΠΕΣΛΕΜΕΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
112	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΑΞΟΥ	ΜΠΑΡΔΑΝΗ ΕΙΡΗΝΗ
ΛΑΚΩΝΙΑΣ		
113	1ο ΛΥΚΕΙΟ ΣΠΑΡΤΗΣ	ΑΝΤΩΝΕΑΣ ΣΤΡΑΤΗΣ
114	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΟΛΑΩΝ	ΚΡΥΠΩΤΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
ΛΑΡΙΣΑΣ		
115	15ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ	
116	14ο ΛΥΚΕΙΟ ΛΑΡΙΣΑΣ	ΚΑΡΑΜΠΑΤΣΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΛΑΣΙΘΙΟΥ		
117	1ο ΛΥΚΕΙΟ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΤΖΕΡΕΜΕ ΕΛΕΝΗ
118	1ο ΛΥΚΕΙΟ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ	ΦΑΝΟΥΡΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
119	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΣΗΤΕΙΑΣ	ΣΦΥΡΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΛΕΣΒΟΥ		
120	ΛΥΚΕΙΟ ΓΕΡΑΣ	ΚΟΥΡΣΟΥΜΠΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
121	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΛΩΜΑΡΙΟΥ	ΠΑΠΟΥΤΣΑΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
122	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΓ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΥ	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΑΝΝΑ
123	ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΛ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ	ΣΚΑΛΟΧΩΡΙΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ
124	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΓΙΑΣΟΥ	ΑΛΕΝΤΑΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
ΛΕΥΚΑΔΑΣ		
125	2ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΕΥΚΑΔΑΣ	ΤΖΙΦΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ		
126	1 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΒΟΛΟΥ	ΚΑΡΑΦΕΡΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
127	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 6 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΒΟΛΟΥ-ΕΚΚΝ	ΦΟΒΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
128	1 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΛΜΥΡΟΥ	ΖΙΩΓΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

A/A	ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΕΞ. ΚΕΝΤΡΟΥ
129	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΣΚΟΠΕΛΟΥ	ΠΑΛΛΑΙΟΛΟΓΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΤΡΙΚΑΛΩΝ		
130	7 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ	ΚΑΡΑΜΗΤΡΟΥ ΑΡΙΣΤΕΑ
131	ΛΥΚΕΙΟ ΚΑΛΑΜΠΑΚΑΣ	ΚΑΛΛΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
132	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΥΛΗΣ	ΜΠΕΪΝΑ ΕΙΡΗΝΗ
133	ΓΕΛ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ	ΒΑΓΕΝΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ		
134	5 ^ο ΛΥΚΕΙΟ ΛΑΜΙΑΣ	ΚΡΟΥΣΤΑΛΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
135	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΤΑΛΑΝΤΗΣ	ΚΟΝΤΕΛΕΣ ΗΛΙΑΣ
ΦΛΩΡΙΝΑΣ		
136	3 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΦΛΩΡΙΝΑΣ	ΣΑΧΠΑΖΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΦΩΚΙΔΑΣ		
137	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΜΦΙΣΣΑΣ	ΜΥΤΑΡΑ ΑΘΗΝΑ
ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ		
138	1 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ	ΠΑΣΠΑΛΑΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ
139	2 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν. ΜΟΥΔΑΝΙΩΝ	ΣΤΑΜΑΤΙΑΔΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ
ΧΑΝΙΩΝ		
140	1 ^ο ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΧΑΝΙΩΝ	ΓΑΡΕΔΑΚΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΧΙΟΣ		
141	1 ^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΧΙΟΥ	ΣΚΟΚΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΒΕΛΓΙΟ-ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ		
142	ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΒΡΥΞΕΛΛΩΝ III.	ΚΟΛΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Τελετές Βράβευσης 17^{ου} Διαγωνισμού «Παιχνίδι και Μαθηματικά» 5^{ου} Διαγωνισμού Μαθηματικών Ικανοτήτων «ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ»

Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία διοργάνωσε τη χρονιά που πέρασε τελετές βράβευσης των μαθητών που διακρίθηκαν στον 17^ο Διαγωνισμό «Παιχνίδι και Μαθηματικά» και στον 5^ο

Διαγωνισμό
Μαθηματικών
Ικανοτήτων
«ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ».



Βράβευση Ν. Ιωνία

Βαγγέλης Ζώτος, Στέφανος Κεϊσόγλου, Τάκης Δρούτσας, Γιάννης Τυρλής,
Αλέξανδρος Βαρούχας, Στέλιος Μπάκουλας

Για πρώτη φορά μετά από τα τρία χρόνια της πανδημίας γέμισαν οι αίθουσες με παιδικά χαμόγελα. Μαθητές, μαθήτριες, γονείς και εκπαιδευτικοί συμμετείχαν σε

αυτές τις τόσο σημαντικές για τα παιδιά τελετές, της επιβράβευσης για την επιτυχία αλλά και την προσπάθεια.

Θα πρέπει να ευχαριστήσουμε τον τέως Πρύτανη του ΕΜΠ κ. Ανδρέα Μπουντουβή για την παραχώρηση της αίθουσας Τελετών του Πολυτεχνείου, τον Δήμαρχο Περιστερίου Ανδρέα Παχατουρίδη για την παραχώρηση αίθουσας στο ΚΥΒΕ Περιστερίου, τον Δήμαρχο Ελληνικού Αργυρούπολης κ. Ιωάννη Κωνσταντάτο, καθώς και τον Πρόεδρο του Δημοτικού Συμβουλίου κ. Ιωάννη Τσαρπαλή για την παραχώρηση του Πολιτιστικού Συνεδριακού Κέντρου «Μίκης Θεοδωράκης» στην Αργυρούπολη. Επίσης την τέως Δήμαρχο Ν. Ιωνίας Δέσποινα Θωμαΐδου και τον Διευθυντή του 5^{ου} Λυκείου Ν. Ιωνίας για την παραχώρηση της αίθουσας πολλαπλών χρήσεων του 5^{ου} Λυκείου.



Ο Πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου
Ελληνικού Αουρούπολης Γιάννης Τσαρπαλής



Βράβευση Περιστέρι
Στάμη Τσικοπούλου, Τάκης Δρούτσας, Βαγγέλης Ζώτος



Βράβευση Αργυρούπολη
Αλέξανδρος Βαρούχας, Στέφανος Κείσογλου, Βαγγέλης Ζώτος, Απόστολος Μπουρνέτας



Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία συγχαίρει όλους τους μαθητές και μαθήτριες που διακρίθηκαν στους διαγωνισμούς, τους εκπαιδευτικούς για τις επιτυχίες των μαθητών τους, αλλά και τους γονείς για την στήριξή τους. Συγχαρητήρια αξίζουν σε όλους τους μαθητές/τριες που συμμετείχαν στους διαγωνισμούς και δοκίμασαν τις δυνάμεις τους. Εύχεται σε όλους και όλες δύναμη, πρόοδο και επιτυχίες.

Ο 18^{ος} Διαγωνισμός «Παιχνίδι και Μαθηματικά» θα πραγματοποιηθεί στις 5 Απριλίου 2024 και ο 6^{ος} Διαγωνισμός Μαθηματικών Ικανοτήτων «ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ» στις 9 Μαρτίου 2024.

38^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας Σέρρες, 24-25 και 26 Νοεμβρίου 2023

«Σύγχρονες προσεγγίσεις και εφαρμογές των Μαθηματικών στην Εκπαίδευση και τις Επιστήμες»

Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία σε συνεργασία με το Παράρτημα Σερρών διοργάνωσε στις Σέρρες το 38^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας στις 24, 25 και 26 Νοεμβρίου 2023.



Ο Πρόεδρος της ΕΜΕ Ανάργυρος Φελλούρης, ο Γενικός Γραμματέας Γιάννης Τυρλής, ο Πρόεδρος του Παραρτήματος Σερρών Τάσος Τιμοθεΐδης



Τα Πανελλήνια Συνέδρια Μαθηματικής Παιδείας που διοργανώνει η ΕΜΕ κάθε χρόνο από το 1984 (με μοναδική εξαίρεση τα δυο χρόνια της πανδημίας), όπως χαρακτηριστικά τόνισε ο Πρόεδρος της ΕΜΕ και Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής ομότιμος καθηγητής ΕΜΠ, Ανάργυρος Φελλούρης, στον εναρκτήριο λόγο του «αποτελούν έναν χώρο ανοικτού διαλόγου για θέματα που απασχολούν την Εκπαιδευτική Κοινότητα αλλά και την κοινωνία γενικότερα. Ενός διαλόγου απόλυτα απαραίτητου στη σημερινή εποχή της ραγδαίας εξέλιξης της γνώσης, γιατί η ανταλλαγή απόψεων συμβάλλει σημαντικά στη βελτίωση των εφοδίων που προσφέρουμε στους μαθητές και τους φοιτητές μας. Αυτή η ανταλλαγή απόψεων είναι πολύ

σημαντική, δεδομένου ότι τα τελευταία χρόνια συντελείται μία σταδιακή μείωση της διδακτέας ύλης των Μαθηματικών στη Μέση Εκπαίδευση. Αυτή η τάση είναι απόλυτα σίγουρο ότι θα οδηγήσει σε αποδυνάμωση του τρόπου σκέψης των μαθητών, αλλά και σε ταυτόχρονη πτώση του επίπεδου σπουδών στα Λύκεια».



Το Παράρτημα Σερρών, από τα πρώτα Παραρτήματα της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, ιδρύθηκε 40 χρόνια πριν, στις 20 Οκτωβρίου 1983. Για αρκετά χρόνια το παράρτημα ήταν ανενεργό. Το 2015 ανέλαβε νέα διοικούσα επιτροπή αποτελούμενη από νέους μαθηματικούς και έδωσε νέα πνοή στο παράρτημα. Έτσι αποφάσισε, διεκδίκησε και έφτασε πια σήμερα στη διοργάνωση του 38^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου.

«Η επιλογή του θέματος του συνεδρίου "Σύγχρονες προσεγγίσεις και εφαρμογές των Μαθηματικών στην Εκπαίδευση και τις Επιστήμες" αντικατοπτρίζει τη σημασία που αποδίδουμε στην αναβάθμιση της διδακτικής διαδικασίας και της επιστημονικής έρευνας στον τομέα των

Μαθηματικών», ανέφερε ο Πρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής του Παραρτήματος Σερρών Τάσος Τιμοθεΐδης.

Ο Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής του Συνεδρίου Φραγκίσκος Καλαβάσης, Καθηγητής Πανεπιστημίου Αιγαίου, στην εισαγωγική ομιλία του έθεσε τους βασικούς άξονες του Συνεδρίου: «Η τεχνητή νοημοσύνη στα όρια της υπολογιστικής προσέγγισης περιγράψιμων συλλογισμών και καταγράψιμων δεδομένων, η εκμαθημάτευση των επιστημών ως διεπιστημονική αλληλεπίδραση και εσωτερική ανατροφοδότηση κάθε επιστημονικής περιοχής, καθώς και η άρση των στερεοτύπων και πρακτικών μαθησιακής αποθάρρυνσης ως προϋπόθεση για συμπεριληπτική μαθηματική εκπαίδευση χωρίς αποκλεισμούς. Πρόκειται για τρεις άξονες που δεν απασχολούν αποκλειστικά τις μαθηματικές κοινότητες, καθώς διευρύνουν την εικόνα της καθημερινής πραγματικότητας και φέρνουν τις κοινωνίες σε αμηχανία και σε ρήξη με μια εικόνα τους περιορισμένη από στεγανά, προκαταλήψεις και αποκλεισμούς.



Συνιστούν διεθνή θέματα αιχμής που δημιουργούν νέες συνθήκες στην έρευνα, ενώ υποχρεώνουν τα εκπαιδευτικά συστήματα να αναζητούν μια νέα οργανωσιακή νοημοσύνη και εκπαιδευτικές πρακτικές ικανές να ενσωματώνουν όλη την ποικιλία των γνωστικών και κοινωνικών προφίλ των μαθητών και μαθητριών».

Στο Συνέδριο παρουσιάστηκαν τέσσερις Κεντρικές Ομιλίες από διακεκριμένους στον τομέα τους καθηγητές:



Ιωάννης Αγαλιώτης, Καθηγητής Διδακτικής Μεθοδολογίας για την Εκπαίδευση των Ατόμων με Ειδικές Ανάγκες, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τμήμα Εκπαιδευτικής & Κοινωνικής Πολιτικής

«Διαφοροποιημένη αποτελεσματική διδασκαλία μαθηματικών για την εκπαιδευτική συμπερίληψη μαθητών με ήπιες εκπαιδευτικές ανάγκες»

«Ο συνδυασμός Αποτελεσματικής και Διαφοροποιημένης Διδασκαλίας για την Εκπαιδευτική Συμπερίληψη μαθητών με Ήπιες Εκπαιδευτικές Ανάγκες στο μάθημα των Μαθηματικών αποτελεί μια ελπιδοφόρα προσέγγιση του σύνθετου ζητήματος της από κοινού εκπαίδευσης μαθητών χωρίς και με δυσκολίες μάθησης και προσαρμογής. Ωστόσο, η αποκόμιση του μεγαλύτερου δυνατού οφέλους από την εφαρμογή της Διαφοροποιημένης Αποτελεσματικής Διδασκαλίας προϋποθέτει σαφή αντίληψη της φύσης και των απαιτήσεων αξιοποίησης καθενός από τα δομικά στοιχεία αυτού του ισχυρού διδακτικού συνδυασμού, καθώς και των παραμέτρων που καθορίζουν την επιτυχία των προγραμμάτων Εκπαιδευτικής Συμπερίληψης στο μάθημα των Μαθηματικών».

Αθανάσιος Βουλόδημος, Επίκουρος Καθηγητής ΕΜΠ

«Τα δεδομένα της μηχανικής μάθησης είναι και τα όριά της; ή Μαθηματικές δεσμεύσεις της τεχνητής νοημοσύνης»

«Η Τεχνητή Νοημοσύνη (TN) έχει κάνει τεράστια βήματα πετυχαίνοντας καινοφανή αποτελέσματα σε πολλούς τομείς την τελευταία δεκαετία. Δεν είναι απαραίτητο να είναι κανείς ειδήμων για να το διαπιστώσει. Αρκεί να ενημερωθεί από τα Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης και το Διαδίκτυο για να μάθει για την πιο πρόσφατη ανακάλυψη, είτε πρόκειται για πρόγραμμα TN που κερδίζει έναν παγκόσμιο πρωταθλητή σε κάποιο παιχνίδι, είτε για κάποιο σύστημα όρασης υπολογιστών και μηχανικής μάθησης που επιτυγχάνει οπτική αναγνώριση αντικειμένων σε επίπεδο ανθρώπινης ακρίβειας, ή για κάποιο σύστημα υποβοήθησης διάγνωσης καρκίνου από ιατρικές εικόνες.

Τα επιτεύγματα της Τεχνητής Νοημοσύνης είναι αναμφίβολα πολλά, σπουδαία και εκτείνονται σε ένα ευρύτατο φάσμα εφαρμογών που αγγίζουν τις περισσότερες πτυχές της ανθρώπινης δραστηριότητας. (...) Ένα πεδίο, ωστόσο, που συζητείται σε μικρότερη έκταση, αλλά παρουσιάζει εξαιρετικό ενδιαφέρον είναι αυτό που σχετίζεται με τους μαθηματικούς περιορισμούς και δεσμεύσεις που εμβαθύνοντας διαπιστώνει κανείς ότι επηρεάζουν τις δυνατότητες της Τεχνητής Νοημοσύνης».



Αντώνιος Θ. Οικονόμου, Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ

«Μαθηματικά Μοντέλα στις Βιοεπιστήμες και στις Κοινωνικές Επιστήμες: ιστορική αναδρομή και αξιοποίησή τους στη Μαθηματική Εκπαίδευση»

«Η πρόοδος των Μαθηματικών κατά τη διάρκεια του 20^{ου} και του 21^{ου} αιώνα χαρακτηρίζεται από τη διεξόδου των Μαθηματικών σε ποικίλες επιστήμες και στην προσπάθεια επίλυσης προβλημάτων της καθημερινής ζωής. Ενώ συνεχίστηκε η εισαγωγή μεθόδων και εννοιών για την κατανόηση του Φυσικού Κόσμου και την ανάπτυξη των σχετικών επιστημών, με εξαιρετικές συνεισφορές στη Φυσική και στις άλλες Θετικές Επιστήμες, μια πραγματική επανάσταση πραγματοποιήθηκε με την εισαγωγή μαθηματικών προσεγγίσεων στις Βιοεπιστήμες και στις Κοινωνικές Επιστήμες. Στην παρούσα εργασία θα γίνει μια ανασκόπηση κάποιων βασικών περιοχών εφαρμογών των Μαθηματικών σε αυτά τα επιστημονικά πεδία και θα παρουσιαστούν κάποιες ιδέες για την αξιοποίησή τους στη Μαθηματική Εκπαίδευση.»



Χρυσάνθη Σκουμπουρδή, Καθηγήτρια Πανεπιστήμιο Αιγαίου
«Η σημασία του απτικού εκπαιδευτικού υλικού για τη μαθηματική εκπαίδευση και για τη (συν)εκπαίδευση παιδιών με προβλήματα/αναπηρία όρασης»

«Η σημασία του εκπαιδευτικού υλικού για τη μαθηματική εκπαίδευση αναδεικνύεται όλο και περισσότερο τα τελευταία χρόνια, ενώ παράλληλα τονίζεται η ανάγκη για σχεδιασμένη ένταξή του στη διδακτική πράξη. Ανάγκη η οποία απαιτεί τη λήψη πολλών και σύνθετων αποφάσεων από τους εκπαιδευτικούς για την αναζήτηση, την επιλογή, την αξιολόγηση ή/και τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη, του 'κατάλληλου' εκπαιδευτικού υλικού. Επιπλέον, αποφάσεις πρέπει να ληφθούν για τον 'κατάλληλο' τρόπο διαχείρισης του επιλεγμένου/σχεδιασμένου εκπαιδευτικού υλικού, καθώς και της απαραίτητης διαδικασίας μετάφρασής του σε λειτουργικό και μαθησιακό εργαλείο στα χέρια του χρήστη. Η συμπερίληψη, στις τάξεις των γενικών σχολείων, παιδιών με σοβαρά προβλήματα / αναπηρία όρασης, απαιτεί τη λήψη εξειδικευμένων αποφάσεων για τα παραπάνω θέματα. Οι αποφάσεις αυτές σχετίζονται, μεταξύ άλλων, με τη γνώση των ιδιαιτεροτήτων αυτών των παιδιών, αλλά και με τη γνώση των χαρακτηριστικών ενός τέτοιου υλικού ώστε να είναι δυνατός ο σχεδιασμός και η ανάπτυξή του.»

Διοργανώθηκαν επίσης δυο στρογγυλά τραπέζια:

«Η σχέση Μαθηματικών και Πληροφορικής στα Μαθηματικά και οι δυνατότητες άρσης αποκλεισμών στην Εκπαίδευση»

Συντονιστής: **Ψαρράκος Παναγιώτης**, Καθηγητής ΕΜΠ

Εισηγητές:

Βουλόδημος Αθανάσιος, Επίκουρος Καθηγητής ΕΜΠ

Βαρσάμης Δημήτριος, Καθηγητής Διεθνές Πανεπιστημίου Ελλάδας

Καλαβάσης Φραγκίσκος, Καθηγητής Πανεπιστήμιο Αιγαίου,

Μαυρέλης Ιάκωβος, Καθηγητής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης

Οικονόμου Αντώνιος, Καθηγητής ΕΚΠΑ

Σταθοπούλου Χαρά, Καθηγήτρια Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας



Η ανταλλαγή απόψεων και η συζήτηση εστιάστηκε στα ακόλουθα ερωτήματα:

Θεωρείτε πως η σχέση των Μαθηματικών με την Πληροφορική έχει αλλάξει/αλλοιώσει την εικόνα για τα Μαθηματικά στην κοινωνία και δημιουργεί νέες/ανταγωνιστικές επαγγελματικές διεξόδους των μαθηματικών;

Θεωρείτε πως η πρώιμη χρήση των υπολογιστών στη μαθηματική εκπαίδευση ανοίγει δυνατότητες για πιο εύληπτες αναπαραστάσεις των μαθηματικών εννοιών που διευκολύνουν συμπεριληπτικές πρακτικές στη διδασκαλία, ή προσθέτει νέα "ψηφιακά" εμπόδια σε μαθήτριες και μαθητές που ήδη αντιμετωπίζουν δυσκολίες στα μαθηματικά;

«Αλληλεπιδράσεις των Μαθηματικών με τις Επιστήμες και Συμπεριληπτική Μαθηματική Εκπαίδευση: Ο ρόλος των ΑΠ, των βιβλίων και του Εκπαιδευτικού Υλικού»

Συντονιστής: **Μπουρνέτας Απόστολος**, Καθηγητής ΕΚΠΑ

Εισηγητές:

Αγαλιώτης Ιωάννης, Καθηγητής Πανεπιστήμιο Μακεδονίας

Καραβασίλης Γεώργιος, Σύμβουλος Εκπαίδευσης

Μούτσιος-Ρέντζος Ανδρέας, Επίκουρος Καθηγητής ΕΚΠΑ

Σκουμπουρδή Χρυσάνθη, Καθηγήτρια Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Φακούδης Ευάγγελος, Καθηγητής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης

Χρονοπούλου Αγγελική, Υπεύθυνη ύλης περιοδικού «Σύγχρονη Εκπαίδευση»



Γεώργιος Καραβασίλης, Απόστολος Μπουρνέτας, Αγγελική Χρονοπούλου, Ευάγγελος Φακούδης, Χρυσάνθη Σκουμπουρδή

Τα δύο βασικά ερωτήματα τέθηκαν στο στρογγυλό τραπέζι είναι τα παρακάτω:

Θεωρείτε πως οι αλληλεπιδράσεις των Μαθηματικών με τις άλλες Επιστήμες θα πρέπει να αποτελεί ιδιαίτερο κεφάλαιο στα ΑΠ των Μαθηματικών όλων των τάξεων ή να αναπτυχθεί σε ξέχωρο ΑΠ (ως η επιστήμη των πολιτών, <https://eu-citizen.science/>) και να είναι υποχρεωτικά αντικείμενο συνδιδασκαλίας διαφορετικών ειδικοτήτων;

Θεωρείτε πως η πρώιμη διδακτική επισήμανση των αλληλεπιδράσεων των Μαθηματικών με τις άλλες Επιστήμες ανοίγει δυνατότητες σχολικής επικοινωνίας και συμπερίληψης για μαθήτριες και μαθητές που αντιμετωπίζουν διακρίσεις, αποκλεισμούς και δυσκολίες στα μαθηματικά, ή προσθέτει νέα, απρόβλεπτα εμπόδια;

Στο 38^ο Συνέδριο «για πρώτη φορά, με πρωτοβουλία του παραρτήματός μας, τόνισε ο Πρόεδρος της Δ.Ε., θα πραγματοποιηθούν ειδικές συνεδρίες με παρουσιάσεις για προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες αλλά και μια εξαιρετική συνάντηση -συνεδρία των Συμβούλων Εκπαίδευσης με σκοπό τη συνεργασία και τη συμμετοχή στις κεντρικές πρωτοβουλίες που θα αναλάβει η Ε.Μ.Ε. για την αναβάθμιση της Μαθηματικής Παιδείας». Κατά τη συνάντηση των Συμβούλων Εκπαίδευσης που συμμετείχαν στο Συνέδριο με τα μέλη του ΔΣ δόθηκε η ευκαιρία να παρουσιαστούν τα προβλήματα της μαθηματικής εκπαίδευσης και της εκπαίδευσης γενικότερα και να τεθούν οι βάσεις για μια ευρύτερη συνεργασία στο πνεύμα της βελτίωσης της μαθηματικής παιδείας στη χώρα μας.

Τέλος την πρώτη μέρα του Συνεδρίου παρουσιάστηκε από τους Γιάννη Ευδοκιμίδα (Ομότιμο καθηγητή ΕΚΠΑ) και Άρη Μαυρομάτη (Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας) η «Οικία Καραθεοδωρή: από την 2D απεικόνιση στη 3D αναπαράσταση. Εγκεφαλικές λειτουργίες και Μαθηματική Μοντελοποίηση».



Η Διοικούσα Επιτροπή του Παραρτήματος Σερρών και ο Πρόεδρος της ΕΜΕ Ανάργυρος Φελλούρης

Ο Τόμος των Πρακτικών του Συνεδρίου εκδόθηκε σε ηλεκτρονική και έντυπη μορφή (σε μικρό αριθμό αντιτύπων) και περιλαμβάνει 80 επιστημονικές εργασίες τα κείμενα των Κεντρικών Ομιλιών καθώς και τις αρχικές τοποθετήσεις των εισηγητών των Στρογγυλών Τραπεζιών. Για την έκδοση του τόμου των πρακτικών του 38ου συνεδρίου της ΕΜΕ, εργάστηκε η επιτροπή Πρακτικών που απαρτίζεται από τον Πρόεδρο της Επιστημονικής Επιτροπής Καθηγητή κ. Φραγκίσκο Καλαβάση και από τους κ. κ. Αθανάσιο Μαλαφέκα (συντονιστή της Επιστημονικής Επιτροπής), Μαρία Γεωργούδη (Γραμματεία 38ου Συνεδρίου), Αγγελική Χρονοπούλου (μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 38ου Συνεδρίου), ενώ η σελιδοποίηση και το pdf (για την εκτύπωση του τόμου) είναι έργο του κ. Στυλιανού Μαραγκάκη.

Στα πλαίσια της διοργάνωσης του 38ου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας, βιντεοσκοπήθηκαν οι κεντρικές ομιλίες και τα στρογγυλά τραπέζια ώστε να παραμείνουν ως αρχείο στην Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία και να τις παρακολουθήσουν και όσοι δεν κατάφεραν να παρεβρεθούν σε αυτές αλλά και να εξαχθούν τα κατάλληλα συμπεράσματα που είναι και το ζητούμενο του κάθε συνεδρίου. (<https://www.youtube.com/@user-mi6mk4yc6h>)



Δημήτρης Βαρσάμης, Μάνος Μενεγάκης, Μάρκος Τουτουτζής, Γιάννης Κάκανος, Αγγελική Χρονοπούλου, Μαρία Γεωργούδη, Διονύσης Δημόπουλος, Τάσος Τιμοθεΐδης, Θανάσης Μαλαφέκας

Επίσης οφείλουμε να ευχαριστήσουμε θερμά όλους τους **εθελοντές** αλλά και τους **χορηγούς** οι οποίοι στήριξαν έμπρακτα την υλοποίηση αυτής της σημαντικής προσπάθειας.

- Περιφέρεια Κεντρική Μακεδονίας – Περιφερειακή Ενότητα Σερρών
- Δήμος Σερρών
- Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.)
- Επιμελητήριο Σερρών
- Φροντιστήριο Neossos – Σέρρες
- e-shop ΖΤ Ζανταρίδης-Τηλέγραφος
- Varfis Print & Publishing
- Casio Education
- ΟΕΦΕ
- Εκπαιδευτικός όμιλος Πουκαμισάς και
- Ελληνοεκδοτική



Ο πίνακας που ακολουθεί και αποτελεί σημαντικό για τα αρχεία της Εταιρείας αλλά και για τον ιστορικό του μέλλοντος περιλαμβάνει όσους /όσες εγγράφηκαν ως σύνεδροι για να παρακολουθήσουν τις εργασίες του, είτε για να παρουσιάσουν τη δουλειά τους, είτε για να βοηθήσουν στην οργάνωσή του ως μέλη της οργανωτικής ή της επιστημονικής επιτροπής. Είναι τα άτομα αυτά που στηρίζουν για πολλά χρόνια την κορυφαία αυτή επιστημονική δραστηριότητα της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΝΟΜΟΣ
1	ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ ΠΑΣΧΑΛΗΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
2	ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΑΕΙ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
3	ΑΓΓΕΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ
4	ΑΔΑΜΙΔΗΣ ΗΛΙΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΜΑΘΙΑΣ
5	ΑΛΕΞΑΝΔΡΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ	ΑΕΙ	ΗΛΕΙΑΣ
6	ΑΛΕΞΑΝΔΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
7	ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΑΘΗΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΧΑΙΑΣ
8	ΑΛΕΠΟΥ ΕΙΡΗΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
9	ΑΛΜΠΑΝΙΔΟΥ-ΛΙΠΟΡΔΕΞΗ ΠΑΝΔΩΡΑ	ΔΑΣΚΑΛΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΡΟΔΟΠΗΣ
10	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ
11	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΓΙΑΝΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
12	ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
13	ΑΝΕΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
14	ΑΝΤΑΜΠΟΥΦΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΞΑΝΘΗΣ
15	ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
16	ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
17	ΑΠΤΑΛΙΔΗΣ ΘΗΛΕΜΑΧΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
18	ΑΡΑΜΠΑΤΖΗ ΑΝΤΩΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΣΕΡΡΩΝ
19	ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΣΕΡΡΩΝ
20	ΑΡΒΑΝΙΤΑΚΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
21	ΑΡΒΑΝΙΤΟΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΑΕΙ	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΑΧΑΙΑΣ
22	ΑΡΓΥΡΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
23	ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΗΛΙΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
24	ΑΡΔΑΒΑΝΗ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
25	ΑΡΕΤΟΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ
26	ΑΡΙΣΤΕΡΟΓΛΟΥ ΖΟΥΜΠΟΥΛΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΖΑΝΗ
27	ΑΤΜΑΤΖΙΔΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ
28	ΑΦΡΑΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΧΑΙΑΣ
29	ΒΑΓΕΝΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΝΟΜΟΣ
30	ΒΑΔΑΡΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΡΟΔΟΠΗΣ
31	ΒΑΪΤΣΙΔΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΔΑΣΚΑΛΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
32	ΒΑΛΣΑΜΑΚΗ ΞΑΝΘΟΥΛΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
33	ΒΑΛΩΖΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΛΑΡΙΣΑΣ
34	ΒΑΝΔΩΡΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΛΕΥΚΑΔΑΣ
35	ΒΑΡΒΕΡΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
36	ΒΑΡΟΥΧΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΠΕΙΡΑΙΑ
37	ΒΑΡΣΑΜΗ ΕΛΕΝΗ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΣΕΡΡΩΝ
38	ΒΑΡΣΑΜΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΑΕΙ	ΣΕΡΡΩΝ
39	ΒΑΡΣΑΜΗΣ-ΚΥΡΑΤΛΙΔΗΣ ΑΣΤΕΡΙΟΣ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
40	ΒΑΡΣΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΛΕΥΚΑΔΑΣ
41	ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
42	ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
43	ΒΑΣΩ ΛΑΛΕ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΛΑΡΙΣΑΣ
44	ΒΕΛΑΩΡΑΣ ΓΙΑΝΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ
45	ΒΛΑΣΤΟΣ ΑΙΜΗΛΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
46	ΒΟΤΣΗΣ ΒΑΣΙΛΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
47	ΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ			ΛΑΡΙΣΑΣ
48	ΓΑΡΓΑΛΙΩΝΗ ΕΛΕΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΧΑΙΑΣ
49	ΓΑΤΙΔΟΥ ΧΡΥΣΟΥΛΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΕΒΡΟΥ
50	ΓΑΤΟΥΛΑ ΣΤΕΡΓΙΑΝΝΗ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΣΕΡΡΩΝ
51	ΓΕΩΡΓΑΚΑΚΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ
52	ΓΕΩΡΓΑΝΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΖΑΝΗ
53	ΓΕΩΡΓΑΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
54	ΓΕΩΡΓΟΥΝΤΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
55	ΓΙΑΒΡΟΥΔΗΣ ΡΑΦΑΗΛ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
56	ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΗΛΕΙΑΣ
57	ΓΙΑΝΝΙΚΟΥΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΗΛΕΙΑΣ
58	ΓΙΑΝΝΟΥ ΕΥΦΗΜΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
59	ΓΙΟΒΑΝΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
60	ΓΚΟΛΦΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
61	ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΠΙΕΡΙΑΣ
62	ΓΡΗΓΟΡΙΑΔΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
63	ΓΡΙΔΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
64	ΓΡΥΠΑΡΗΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΝΟΜΟΣ
			ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	
65	ΓΥΡΙΧΙΔΟΥ ΕΥΘΥΜΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΠΕΛΛΑΣ
66	ΔΑΒΑΚΗ ΠΟΛΥΤΙΜΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
67	ΔΕΔΟΤΣΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
68	ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΕΒΡΟΥ
69	ΔΕΛΗΚΑΝΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
70	ΔΕΣΛΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ ΑΕΙ	ΑΕΙ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
71	ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
72	ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΣΕΡΡΩΝ
73	ΔΗΜΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
74	ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
75	ΔΟΜΟΥΧΤΣΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
76	ΔΟΡΤΣΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ
77	ΔΟΥΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΕΒΡΟΥ
78	ΔΡΟΥΤΣΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
79	ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΖΑΝΗ
80	ΕΥΑΓΓΕΛΑΤΟΥ-ΔΑΛΛΑ ΛΕΩΝΗ	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ ΑΕΙ	ΕΚΠΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
81	ΕΥΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΠΙΕΡΙΑΣ
82	ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ ΜΠΑΜΠΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
83	ΕΥΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΛΕΥΚΑΔΑΣ
84	ΖΑΜΠΕΛΗ ΔΙΟΝΥΣΟΥΛΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΛΕΥΚΑΔΑΣ
85	ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΥ ΦΙΛΑΡΕΤΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΑΕΙ	ΑΧΑΙΑΣ
86	ΖΩΡΖΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
87	ΖΩΤΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
88	ΗΡΑΚΛΕΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
89	ΘΕΟΛΟΓΟΥ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
90	ΘΕΟΧΑΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ
91	ΘΩΜΑ ΕΙΡΗΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
92	ΘΩΜΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΔΡΑΜΑΣ

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΝΟΜΟΣ
93	ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΑΕΙ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
94	ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΣΤΕΡΓΙΑΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
95	ΚΑΓΚΑΣΙΔΟΥ ANNA	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΠΙΕΡΙΑΣ
96	ΚΑΚΑΝΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
97	ΚΑΚΑΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
98	ΚΑΛΑΒΑΣΗΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΑΕΙ	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
99	ΚΑΛΑΘΑ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
100	ΚΑΛΑΜΠΑΛΙΚΗΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ
101	ΚΑΛΑΜΠΟΚΑ ΑΘΗΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ
102	ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
103	ΚΑΛΕΣΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
104	ΚΑΛΛΕΡΓΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
105	ΚΑΛΠΑΚΗ ΘΕΟΔΩΡΑ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
106	ΚΑΛΥΚΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
107	ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
108	ΚΑΠΠΑΤΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΧΑΙΑΣ
109	ΚΑΡΑΒΑΣΙΛΗ ΒΑΪΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
110	ΚΑΡΑΒΑΣΙΛΗΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
111	ΚΑΡΑΜΠΑΤΣΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΛΑΡΙΣΑΣ
112	ΚΑΡΑΟΥΣΤΑΣ ΙΟΡΔΑΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΡΟΔΟΠΗΣ
113	ΚΑΡΑΤΖΗΜΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
114	ΚΑΡΙΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
115	ΚΑΡΚΑΝΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
116	ΚΑΣΙΜΑΤΗ ΚΑΤΕΡΙΝΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ ΑΕΙ	ΑΣΠΑΙΤΕ	ΑΤΤΙΚΗΣ
117	ΚΑΤΣΕΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΒΟΙΩΤΙΑΣ
118	ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΧΑΙΑΣ
119	ΚΑΨΗ ΘΕΜΙΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
120	ΚΕΦΑΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
121	ΚΕΦΑΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΠΕΙΡΑΙΑ
122	ΚΕΦΑΛΙΔΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
123	ΚΙΟΣΟΓΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
124	ΚΛΕΟΥΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ			ΣΕΡΡΩΝ
125	ΚΟΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΝΟΜΟΣ
126	ΚΟΚΚΑΛΙΑΡΗ ΜΑΓΔΑΛΗΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
127	ΚΟΛΟΒΟΣ ΘΕΟΦΑΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΑΡΤΑΣ
128	ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΛΑΡΙΣΑΣ
129	ΚΟΡΔΑΣ ΤΙΜΟΘΕΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
130	ΚΟΡΡΕΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
131	ΚΟΣΜΙΔΗΣ ΑΝΕΣΤΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
132	ΚΟΣΟΓΛΟΥ ΙΟΡΔΑΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΠΕΛΛΑΣ
133	ΚΟΤΙΝΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ
134	ΚΟΥΖΟΥΜΗ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ
135	ΚΟΥΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΑΧΑΙΑΣ
136	ΚΟΥΛΟΥΡΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
137	ΚΟΥΣΙΝΙΩΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
138	ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΜΑΘΙΑΣ
139	ΚΟΥΤΣΟΔΗΜΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΧΑΙΑΣ
140	ΚΟΥΤΣΟΥΜΠΙΔΗΣ ΦΩΤΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
141	ΚΟΥΤΣΟΥΜΠΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
142	ΚΟΥΤΣΟΥΡΗΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ (ΛΕΟΝΤΑΣ)	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
143	ΚΟΦΙΝΑΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΛΑΡΙΣΑΣ
144	ΚΥΡΙΑΖΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
145	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΠΙΕΡΙΑΣ
146	ΚΩΤΣΑΚΙΛΑΦΗ ΕΙΡΗΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
147	ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ
148	ΛΑΛΕ ΒΑΣΩ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΛΑΡΙΣΑΣ
149	ΛΑΜΠΡΙΝΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΕΒΡΟΥ
150	ΛΥΚΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ
151	ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
152	ΜΑΓΙΟΛΑΔΙΤΗΣ ΜΑΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ
153	ΜΑΛΑΚΩΣΗ ΜΑΡΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΖΑΝΗ
154	ΜΑΛΑΦΕΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
155	ΜΑΛΛΙΑΚΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
156	ΜΑΛΛΙΑΡΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
157	ΜΑΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΝΟΜΟΣ
			ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	
158	ΜΑΝΟΥΡΑ ΙΩΑΝΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΖΑΚΥΝΘΟΥ
159	ΜΑΝΤΕΛΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΔΡΑΜΑΣ
160	ΜΑΝΤΖΑΚΙΔΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
161	ΜΑΡΑΝΤΙΔΗΣ ΦΩΤΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
162	ΜΑΡΑΝΤΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
163	ΜΑΡΓΑΡΙΤΙΔΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
164	ΜΑΡΚΑΤΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
165	ΜΑΡΚΑΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
166	ΜΑΣΤΟΡΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΖΑΝΗ
167	ΜΑΣΤΡΟΓΙΑΝΝΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ
168	ΜΑΥΡΕΛΗΣ ΙΑΚΩΒΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
169	ΜΑΥΡΟΚΕΦΑΛΟΣ ΕΠΑΜΕΙΝΩΝΔΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ
170	ΜΑΥΡΟΜΜΑΤΗΣ ΑΡΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
171	ΜΕΝΕΓΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
172	ΜΕΡΤΖΕΜΕΚΗ ΑΝΝΑ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
173	ΜΕΝΔΩΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
174	ΜΗΛΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
175	ΜΙΚΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
176	ΜΟΝΑΝΤΕΡΟΥ ΡΟΖΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
177	ΜΟΥΡΑΤΙΔΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
178	ΜΠΑΡΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΑΕΙ	ΕΚΠΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
179	ΜΠΑΡΛΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
180	ΜΠΑΡΤΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
181	ΜΠΑΣΔΕΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
182	ΜΠΑΤΣΑΡΑ ΔΡΟΣΟΥΛΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΖΑΝΗ
183	ΜΠΕΛΛΟΣ ΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΜΑΘΙΑΣ
184	ΜΠΙΛΙΟΥΣΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
185	ΜΠΙΡΜΠΑ ΜΑΡΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
186	ΜΠΙΡΜΠΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
187	ΜΠΟΖΑΤΣΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
188	ΜΠΟΛΟΤΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΔΡΑΜΑΣ
189	ΜΠΟΥΓΑΪΔΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
190	ΜΠΟΥΡΝΕΤΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΑΕΙ	ΕΚΠΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ
191	ΜΠΟΥΤΣΚΟΥ ΛΕΜΟΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ
192	ΜΠΡΑΕΣΣΑΣ ΖΗΣΙΜΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΝΟΜΟΣ
193	ΜΩΥΣΙΑΔΗΣ ΠΟΛΥΧΡΟΝΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΑΕΙ	ΑΠΘ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
194	ΝΑΟΥΜ ΚΛΕΟΝΙΚΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ
195	ΝΑΣΤΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ
196	ΝΙΚΟΛΑΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΡΟΔΟΠΗΣ
197	ΝΟΤΑΡΑ ΣΟΦΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
198	ΝΤΕΜΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ			ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
199	ΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΑΒΑΛΑΣ
200	ΝΥΔΡΙΩΤΟΥ ΜΑΡΙΓΟΥΛΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΒΟΙΩΤΙΑΣ
201	ΞΕΝΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
202	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΑΕΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
203	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΦΩΤΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ
204	ΠΑΛΥΒΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
205	ΠΑΝΑΓΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΣΕΡΡΩΝ
206	ΠΑΝΙΩΡΑ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
207	ΠΑΝΟΥ ΗΛΙΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ
208	ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
209	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΜΥΡΤΩ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
210	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
211	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
212	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΠΛΑΤΩΝ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
213	ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ ΘΩΜΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΑΒΑΛΑΣ
214	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΑΡΤΑΣ
215	ΠΑΠΠΑ ΜΑΡΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
216	ΠΑΣΣΙΑ ΜΑΡΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
217	ΠΑΤΗΛΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ
218	ΠΕΡΤΣΙΟΥΝΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΗΜΑΘΙΑΣ
219	ΠΕΡΥΣΙΝΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
220	ΠΕΤΡΟΤΣΑΤΟΥ ΛΟΥΚΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
221	ΠΕΤΣΙΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
222	ΠΗΤΤΑΣ ΣΟΦΟΚΛΗΣ		ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ
223	ΠΛΑΤΑΝΙΑ ΙΟΥΛΙΑΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
224	ΠΛΑΤΑΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
225	ΠΛΕΡΟΥ ΑΝΤΩΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΧΑΝΙΩΝ
226	ΠΟΔΗΜΑΤΑΣ ΘΩΜΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
227	ΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΝΟΜΟΣ
228	ΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΡΓΟΥΣ
229	ΠΟΥΡΝΟΥ ΙΩΑΝΝΑ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
230	ΠΡΟΒΑΤΑΣ ΚΟΣΜΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ
231	ΠΡΩΤΟΠΑΠΑ ΙΩΑΝΝΑ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
232	ΠΡΩΤΟΠΑΠΑΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΑΕΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ
233	ΡΑΜΝΑΛΗΣ ΑΡΓΥΡΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
234	ΡΑΠΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
235	ΡΙΖΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΑΕΙ	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΕΥΒΟΙΑΣ
236	ΡΙΖΟΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ-ΡΑΦΑΗΛ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
237	ΡΟΚΟΝΙΔΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ
238	ΡΟΥΜΕΛΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
239	ΣΑΛΙΜ ΣΑΜΙ-ΣΑΜΟΥΗΛ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΠΕΙΡΑΙΑ
240	ΣΑΜΑΡΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
241	ΣΑΜΟΡΕΛΗΣ ΣΕΡΑΦΕΙΜ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ
242	ΣΑΜΠΑΝΗ ΜΑΡΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΛΑΡΙΣΑΣ
243	ΣΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ ΣΥΜΕΩΝ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΣΕΡΡΩΝ
244	ΣΑΡΑΦΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
245	ΣΑΡΙΚΕΪΣΟΓΛΟΥ ΙΟΡΔΑΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
246	ΣΔΡΑΚΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΛΑΡΙΣΑΣ
247	ΣΙΔΗΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΗΜΑΘΙΑΣ
248	ΣΙΩΣΙΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΖΑΝΗ
249	ΣΚΟΥΜΠΟΥΡΔΗ ΧΡΥΣΑΝΘΗ	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ ΑΕΙ	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
250	ΣΠΑΘΗΣ ΜΑΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
251	ΣΠΥΡΑΚΗ ΜΑΡΙΛΕΝΑ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
252	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	
253	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΡΚΑΔΙΑΣ
254	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
255	ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
256	ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ ΝΙΚΟΛΕΤΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΖΑΝΗ
257	ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ ΧΑΡΟΥΛΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ ΑΕΙ	ΠΑΝ/ΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
258	ΣΤΑΥΡΑΚΟΥΔΗ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
259	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
260	ΣΤΕΦΑΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΣ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
261	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ			ΑΤΤΙΚΗΣ
262	ΣΤΟΓΙΑΝΝΗ ΗΛΙΑΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΠΕΛΛΑΣ
263	ΣΤΟΓΙΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ
264	ΣΤΟΓΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ		ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΛΑΡΙΣΑΣ

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΝΟΜΟΣ
265	ΣΤΟΪΚΙΔΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΡΟΔΟΠΗΣ
266	ΣΤΟΪΚΙΔΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
267	ΣΤΟΥΜΠΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ
268	ΣΤΥΛΙΑΝΙΔΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΜΑΘΙΑΣ
269	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ ΜΑΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
270	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΡΓΟΥΣ
271	ΤΑΓΙΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΗΛΕΙΑΣ
272	ΤΑΜΒΑΚΑ ΕΛΠΙΔΑ	Α/ΘΜΙΑ ΕΚΠ/ΣΗ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
273	ΤΑΟΥΚΤΣΟΓΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΑΕΙ	ΞΑΝΘΗΣ
274	ΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
275	ΤΑΣΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
276	ΤΕΚΙΡΔΑΓΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
277	ΤΕΡΖΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΛΑΡΙΣΑΣ
278	ΤΕΡΨΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
279	ΤΖΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΔΑΣΚΑΛΑ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
280	ΤΖΑΜΑΡΙΑ ΕΛΕΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΕΦΑΛΛΟΝΙΑΣ
281	ΤΖΕΛΕΤΑ ΟΛΓΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
282	ΤΖΕΡΕΜΕ ΕΛΕΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ
283	ΤΖΙΑΒΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
284	ΤΖΙΚΝΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΑΕΙ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
285	ΤΖΙΟΥΦΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΛΑΡΙΣΑΣ
286	ΤΖΙΦΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΠΕΙΡΑΙΑ
287	ΤΗΛΕΓΡΑΦΟΣ ΚΩΣΤΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΕΒΡΟΥ
288	ΤΙΜΟΘΕΪΔΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
289	ΤΟΚΑΤΛΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
290	ΤΟΥΡΜΑΝΗ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΠΕΛΛΑΣ
291	ΤΟΥΤΟΥΝΤΖΗΣ ΜΑΡΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΣΕΡΡΩΝ
292	ΤΡΑΜΒΑΛΙΔΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ-ΜΑΡΙΑ		ΑΕΙ	ΣΕΡΡΩΝ
293	ΤΡΑΠΕΖΑΝΛΙΔΗΣ ΘΕΟΦΙΛΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΠΕΛΛΑΣ
294	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
295	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
296	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΣΕΡΡΩΝ
297	ΤΣΑΚΝΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΕΥΒΟΙΑΣ

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΝΟΜΟΣ
298	ΤΣΑΚΝΙΔΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΣΕΡΡΩΝ
299	ΤΣΙΑΜΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΦΟΙΤΗΤΗΣ		ΣΕΡΡΩΝ
300	ΤΣΙΑΝΤΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΑΕΙ	ΚΑΒΑΛΑΣ
301	ΤΣΙΟΥΜΠΑΝΙΚΑ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
302	ΤΣΙΡΙΓΩΤΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
303	ΤΣΙΡΙΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ			ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
304	ΤΣΙΩΛΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΟΖΑΝΗ
305	ΤΣΟΠΕΛΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΗΛΕΙΑΣ
306	ΤΥΡΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
307	ΦΑΚΟΥΔΗΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΕΒΡΟΥ
308	ΦΑΛΑΓΓΑ ΑΡΕΤΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
309	ΦΕΛΟΥΡΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΕΜΠ	ΑΤΤΙΚΗΣ
310	ΦΕΣΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΟΣ	ΑΕΙ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
311	ΦΙΛΙΠΠΙΔΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
312	ΦΡΑΓΓΙΔΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΟΣ		ΚΑΒΑΛΑΣ
313	ΦΥΛΑΚΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
314	ΦΩΤΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΡΟΔΟΠΗΣ
315	ΧΑΒΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ
316	ΧΑΤΖΗΣΤΕΦΑΝΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
317	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
318	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΡΓΟΥΣ
319	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ		ΑΤΤΙΚΗΣ
320	ΨΑΘΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
321	ΨΑΪΛΑ ΑΝΝΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ
322	ΨΑΡΑΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΑΕΙ	ΕΜΠ	ΑΤΤΙΚΗΣ
323	ΨΥΡΡΗ ΕΥΣΤΑΘΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ	ΔΗΜΟΣΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ/ΛΥΚΕΙΟ	ΑΤΤΙΚΗΣ

Ημερίδα για τα 150 χρόνια από τη γέννηση του Κωνσταντίνου Καραθεοδωρή

Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία, το Τμήμα Μαθηματικών και η Βιβλιοθήκη της Σχολής Θετικών Επιστημών του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) συνδιοργάνωσαν το Σάββατο 11 Νοεμβρίου 2023, στο αμφιθέατρο «Καραθεοδωρή» του Τμήματος Μαθηματικών του ΕΚΠΑ στην Πανεπιστημιούπολη Ζωγράφου, ημερίδα προς τιμήν της μνήμης του κορυφαίου Έλληνα μαθηματικού του 20^{ου} αιώνα Κωνσταντίνου Καραθεοδωρή, με αφορμή τη συμπλήρωση 150 χρόνων από τη γέννησή του.

Στην ημερίδα μίλησαν για το επιστημονικό του έργο του οι:

Αθανάσιος Φωκάς, Ακαδημία Αθηνών και University of Cambridge

«Η ομορφιά και η αποτελεσματικότητα του μιγαδικού επιπέδου»

Δημήτριος Χριστοδούλου, Ευρωπαϊκή Ακαδημία Επιστημών και ΕΤΗ

«On the calculus of variations with multiple integrals»

Μαρίνα Ηλιοπούλου, Καθηγήτρια ΕΚΠΑ

«Η συνεισφορά του Κωνσταντίνου Καραθεοδωρή στη θεωρία μέτρου»



Για το Διοικητικό του έργο και την ιστορία της οικογένειάς του μίλησαν οι:

Στέφανος Γερούλανος, Καθηγητής Χειρουργικής Πανεπιστημίου Ζυρίχης & πρώην Ιστορίας Ιατρικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

«Η επιρροή της οικογενείας στην διαμόρφωση της προσωπικότητας του Κωνσταντίνου Σ. Καραθεοδωρή»

Χριστίνα Φίλη, Καθηγήτρια ΕΜΠ

«Ο Κωνσταντίνος Καραθεοδωρή και η οργάνωση Πανεπιστημίων»



Ακολούθησε ξενάγηση στη Βιβλιοθήκη της Σχολής Θετικών Επιστημών, ΕΚΠΑ, όπου βρίσκονται πολλά βιβλία του Κωνσταντίνου Καραθεοδωρή.

Αποσπάσματα από τις ομιλίες αναρτήθηκαν στην ιστοσελίδα της Ε.Μ.Ε.

<http://www.hms.gr/?q=node/2011>

ΝΕΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΜΕ

Ανάργυρος Φελλούρης

Ευάγγελος Ψύχας

ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ για μαθηματικούς διαγωνισμούς ΤΟΜΟΣ Β

αφιερωμένο στη μνήμη του Βαγγέλη Ψύχα

Το βιβλίο αυτό απευθύνεται κυρίως σε μαθητές Λυκείου που ασχολούνται με τους μαθηματικούς διαγωνισμούς, αλλά και σε κάθε ενδιαφερόμενο για το αντικείμενο της Ευκλείδειας γεωμετρίας. Είναι συνέχεια του βιβλίου «Γεωμετρία για μαθηματικούς διαγωνισμούς, Τόμος Α» που εκδόθηκε το 2022 από την Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία.

Το βιβλίο αυτό, όπως και ο πρώτος τόμος του, γράφτηκε μετά από εντατική δουλειά δύο ετών σε συνεργασία με τον αείμνηστο Ευάγγελο Ψύχα και αφιερώνεται στη μνήμη του. Ο Ευάγγελος Ψύχας ήταν για δεκαπέντε τουλάχιστον χρόνια από τους στυλοβάτες της Επιτροπής Διαγωνισμών της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας με τεράστια προσφορά σε όλους τους τομείς των διαγωνισμών. Δεκάδες ασκήσεις που υπάρχουν στους δύο τόμους του βιβλίου είναι δικά του προβλήματα κατασκευασμένα για να γίνουν θέματα των Ελληνικών διαγωνισμών της ΕΜΕ, αλλά και διεθνών διαγωνισμών.

Κεντρική διάθεση Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία (Πανεπιστημίου 34, Αθήνα)
Τιμή πώλησης 20€

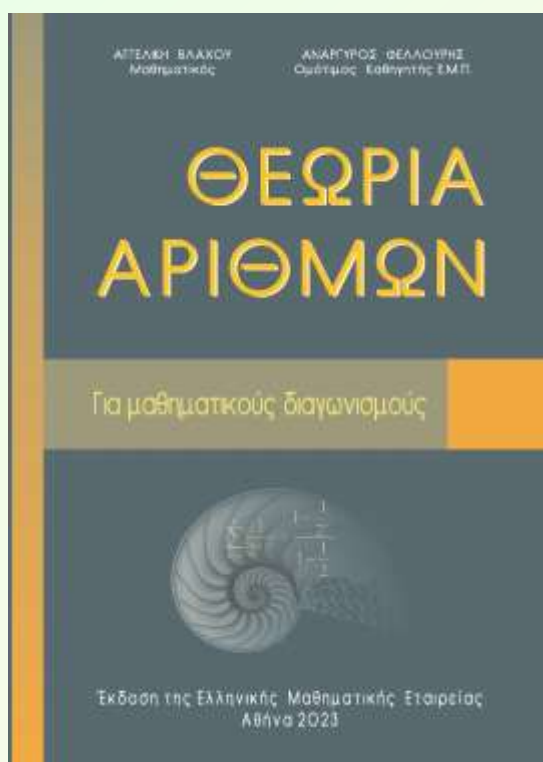


ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ

για μαθηματικούς διαγωνισμούς

Αγγελική Βλάχου

Ανάργυρος Φελλούρης



Το βιβλίο αυτό έχει σκοπό να αποτελέσει βοήθημα για μαθητές και φοιτητές που συμμετέχουν σε μαθηματικούς διαγωνισμούς, αλλά και για όποιον ενδιαφέρεται για το αντικείμενο της Θεωρίας Αριθμών. Έχει γραφτεί κατά τέτοιο τρόπο, ώστε τα πρώτα του πέντε κεφάλαια να είναι κατάλληλα για εισαγωγή στη Θεωρία Αριθμών των μαθητών του Γυμνασίου. Τα επόμενα κεφάλαια καλύπτουν πλήρως τη θεωρία που απαιτείται για διαγωνισμούς μαθητικούς και φοιτητικούς οποιουδήποτε επιπέδου. Σε κάθε κεφάλαιο υπάρχουν πολλά λυμένα παραδείγματα καθώς και αρκετές ασκήσεις για λύση, που προέρχονται κυρίως από Ελληνικούς και Διεθνείς μαθηματικούς διαγωνισμούς των τελευταίων ετών, για την εξάσκηση των μαθητών.

Έχει γίνει προσπάθεια να παρουσιαστούν όλα τα εργαλεία που είναι χρήσιμα για την επίλυση ασκήσεων της Θεωρίας Αριθμών και ιδιαίτερα έχουν συμπεριληφθεί όλες οι αποδείξεις των σημαντικών θεωρημάτων με ελάχιστες εξαιρέσεις μακροσκελών αποδείξεων, με σκοπό τη μείωση του όγκου του βιβλίου. Αυτό γιατί πιστεύουμε ότι η Θεωρία Αριθμών είναι μία περιοχή των Μαθηματικών με εξαιρετικά όμορφες, αλλά και χρήσιμες αποδεικτικές διαδικασίες. Η συστηματική ανάγνωση από τους μαθητές μπορεί να τους δώσει τη δυνατότητα πολύ καλύτερης κατανόησης των εννοιών, αλλά και μεγαλύτερη ικανότητα στην επίλυση των ασκήσεων.

Κεντρική διάθεση Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία (Πανεπιστημίου 34, Αθήνα)

Τιμή πώλησης 25€

ΝΕΑ ΤΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΜΕ ΕΥΒΟΙΑΣ

Μια σημαντική κοινωνική δράση υλοποίησε στις 27/12/2023 το Παράρτημα Εύβοιας της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας σε συνεργασία με το Τμήμα Αιμοδοσίας του Γενικού Νοσοκομείου Χαλκίδας και με την υποστήριξη της ομάδας εθελοντών Χαλκίδας «Γέφυρα Εκτάκτων Αναγκών».

Μέσα στο εορταστικό κλίμα των ημερών, αντί κοσμικών εκδηλώσεων η ΕΜΕ Εύβοιας επέλεξε να οργανώσει εθελοντική αιμοδοσία, στην οποία προσήλθε ικανός αριθμός ατόμων. Στόχοι της δράσης ήταν: α) η προώθηση της εθελοντικής αιμοδοσίας, β) η ενημέρωση του κοινού για τις ανάγκες που έχει η χώρα μας για αίμα, και γ) η συγκέντρωση όσο το δυνατόν περισσότερων μονάδων, σε μία περίοδο μάλιστα που η ζήτηση για αίμα είναι αυξημένη.

Η ΕΜΕ Εύβοιας ευχαριστεί το ιατρικό και νοσηλευτικό προσωπικό του Τμήματος Αιμοδοσίας του Γενικού Νοσοκομείου Χαλκίδας για την άριστη συνεργασία και του εύχεται καλή δύναμη στο δύσκολο έργο του. Επίσης ευχαριστεί την ομάδα εθελοντών Χαλκίδας «Γέφυρα Εκτάκτων Αναγκών», καθώς και όλους όσοι ευαισθητοποιήθηκαν και στήριξαν με τον τρόπο τους τη δράση. Τέλος, προτρέπει τους/τις συναδέλφους εκπαιδευτικούς ανά την Ελλάδα να επισκεφθούν έναν σταθμό αιμοδοσίας, να ενημερωθούν σχετικά και να δώσουν εθελοντικά αίμα, σώζοντας ουσιαστικά ανθρώπινες ζωές.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΥΒΟΙΑΣ

ΔΩΣΕ ΑΙΜΑ
ΧΑΡΙΣΕ ΖΩΗ

Te kalútege káritatoyevnátika fóga!

√-1 Math

Το Παράρτημα Εύβοιας της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας σε συνεργασία με το Τμήμα Αιμοδοσίας του Γενικού Νοσοκομείου Χαλκίδας, διοργανώνει

ΕΘΕΛΟΝΤΙΚΗ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ

Την Τετάρτη 27 Δεκεμβρίου 2023 και ώρες 8:30-13:30 & 17:00-20:00 στο Τμήμα Αιμοδοσίας του Γενικού Νοσοκομείου Χαλκίδας.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΥΒΟΙΑΣ
✉ eme_eub@gmail.com
🌐 http://imesevia.blogspot.com
📱 @imesevia

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ

Με την υποστήριξη της Ομάδας Εθελοντών Χαλκίδας «Γέφυρα Εκτάκτων Αναγκών»

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΜΕ ΗΜΑΘΙΑΣ

Το παράρτημα της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας Ημαθίας διοργάνωσε Ημερίδα Μαθηματικών το Σάββατο 11 Νοεμβρίου 2023 στο Παύλειο Πολιτιστικό Κέντρο (Μενδρεσέ Τζαμί). Συνδιοργανωτής της ημερίδας ήταν ο Δήμος Βέροιας και χορηγός η Ιερά Μητρόπολις Βεροίας, Ναούσης και Καμπανίας.

Η Ημερίδα είχε μεγάλο ενδιαφέρον για μαθητές και καθηγητές. Οι εισηγητές παρουσίασαν τα παρακάτω θέματα:

“Βασικές αρχές για την κατανόηση της αποδεικτικής διαδικασίας στο Γυμνάσιο και το Λύκειο”.

Εισηγητές: Γιάννης Θωμαΐδης, Δρ. Μαθηματικών, τ. Σχολικός Σύμβουλος
Δημήτρης Μπαρούτης, Μαθηματικός 3ο ΓΕ.Λ. Σταυρούπολης

Περίληψη

Η έννοια της απόδειξης αποτελεί το κυριότερο χαρακτηριστικό της μαθηματικής δραστηριότητας και η κατανόησή της αποτελεί βασικό και διαχρονικό στόχο όλων των Προγραμμάτων Σπουδών. Η πρώτη ουσιαστική επαφή των μαθητών με αυτή την έννοια γίνεται στην Γ' Γυμνασίου (ιδιαίτερα στην ενότητα «Ισότητα Τριγώνων»), ως ένα προπαιδευτικό στάδιο για τη συστηματική χρήση της αποδεικτικής διαδικασίας στην Άλγεβρα και Γεωμετρία της Α' Λυκείου. Υπάρχουν όμως πολλά δεδομένα, τόσο από έρευνες όσο και από την αξιολόγηση των γραπτών των πανελλαδικών εξετάσεων, που δείχνουν ότι οι περισσότεροι μαθητές είναι φορείς σημαντικών παρανοήσεων για την έννοια της απόδειξης. Οι παρανοήσεις αυτές φαίνεται ότι συνδέονται με ορισμένες επιλογές των συγγραφέων των σχολικών βιβλίων και τις αντίστοιχες διδακτικές πρακτικές.

Στην εισήγηση παρουσιάστηκαν σχετικά παραδείγματα και τέθηκαν προς συζήτηση και αξιολόγηση ορισμένες διδακτικές προτάσεις για το Γυμνάσιο και το Λύκειο, που έχουν στόχο την πιο αποτελεσματική μύηση των μαθητών στην αποδεικτική διαδικασία.



«Η αποδεικτική διαδικασία στο νέο πρόγραμμα σπουδών για τα Μαθηματικά»

Εισηγητής: Θεοδόσιος Ζαχαριάδης,
Ομότιμος Καθηγητής του τμήματος
Μαθηματικών ΕΚΠΑ

Περίληψη

Με τον όρο αποδεικτική διαδικασία εννοούμε την πορεία που οδηγεί από τη διατύπωση ενός προβλήματος στην επίλυσή του.

Αυτή η πορεία περιλαμβάνει διαδικασίες διερεύνησης, διατύπωση εικασιών, διαισθητική ή άτυπη αιτιολόγηση, ανάπτυξη συλλογισμών και τέλος την τυπική απόδειξη.

Στο νέο πρόγραμμα σπουδών για τα Μαθηματικά, η διαδικασία αυτή εξελίσσεται σταδιακά στις τρεις εκπαιδευτικές βαθμίδες. Στο Δημοτικό Σχολείο έχει κυρίως εμπειρικό και διαισθητικό χαρακτήρα, στο Γυμνάσιο πραγματοποιείται σταδιακά η μετάβαση σε περισσότερο αυστηρές μαθηματικές διαδικασίες και στο Λύκειο ολοκληρώνεται αυτή η διαδικασία. Στο Λύκειο οι μαθητές καλούνται να εμβαθύνουν στη διατύπωση εικασιών και στην επαλήθευση ή απόρριψή τους με αυστηρά μαθηματικά κριτήρια. Αυτή η εξελικτική διαδικασία ενυπάρχει στα προσδοκώμενα μαθησιακά αποτελέσματα του προγράμματος σπουδών για τα μαθηματικά των τριών εκπαιδευτικών βαθμίδων.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΜΕ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

Πολύ όμορφες και συγκινητικές στιγμές ζήσαμε την Κυριακή 5-11-23 κατά την καθιερωμένη πια βράβευση των μαθητών των σχολείων του νομού μας, στους διαγωνισμούς της ΕΜΕ, την περσινή χρονιά 2022-2023.



Την εκδήλωση τίμησαν με την παρουσία τους, εκπρόσωπος της Μητροπολης Κρδίτσας, ο κοινοβουλευτικός εκπρόσωπος της Ν.Δ και τέως υπουργός κ. Κ. Τσιάρας, εκπρόσωπος της βουλευτού Κρδίτσας κ. Α. Σκόνδρα, ο διευθυντής της Δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης Κρδίτσας κ. Κ. Ζαχαρής, εκπρόσωποι των σχολείων και διευθυντές, γονείς και συγγενείς των μαθητών και πλήθος κόσμου.

Μια εξαιρετική ομιλία με τίτλο "*Το Μαθηματικό Σύμπαν του Riemann*"

από τον Μαθηματικό-Αστροφυσικό και καθηγητή στο Πανεπ. Πελοποννήσου, κ. Αντ.

Αντωνίου μας μάγεψε και μας οδήγησε να δούμε τον κόσμο μας με άλλα μάτια, τον οποίο και θερμά ευχαριστούμε.

Ευχαριστούμε επίσης το τμήμα Δασολογίας και Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού για την παραχώρηση του Αμφιθεάτρου, την Περιφέρεια Θεσσαλίας- Περιφερειακή Ενότητα Κρδίτσας για την αρωγή της στις εκδηλώσεις μας, τους επίσημους προσκεκλημένους που μας τίμησαν με την παρουσία τους, τους διευθυντές



σχολείων και τους συναδέλφους καθηγητές που είναι πάντα δίπλα μας καθώς και όλα τα παιδιά που μας εμπιστεύονται και παίρνουν μέρος κάθε χρόνο στους διαγωνισμούς της ΕΜΕ.

Τέλος, ένα μεγάλο ευχαριστώ απευθύνουμε στην εφημερίδα Ν. Αγών και στο Karditsalive για την κάλυψη της εκδήλωσης και το ρεπορτάζ, καθώς και τον κ. Θωμά Στεργιόπουλο από το φωτογραφείο «Φως και Γραφή», που για μια ακόμη φορά επιμελήθηκε τη ζωντανή κάλυψη και τις φωτογραφίες της εκδήλωσης.

Το τελευταίο στη σειρά αλλά σε καμμία περίπτωση το μικρότερο, το απευθύνουμε στον Βαγγέλη Παπαβασιλείου ο οποίος από το υστέρημα του χρόνου του και με πολύ μερακι και πολλή αγάπη καλύπτει παντα τις εκδηλώσεις μας στο Karditsa live-streaming.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΜΕ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ

Το παράρτημα της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας (ΕΜΕ) Καστοριάς και το Τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας είχαν τη χαρά να συνδιοργανώσουν δύο εκδηλώσεις που πραγματοποιήθηκαν στο μεγάλο αμφιθέατρο του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας στην Καστοριά και σημείωσαν μεγάλη επιτυχία.

Η πρώτη έλαβε χώρα την Παρασκευή 1 Δεκεμβρίου, ώρα 6μμ και αφορούσε τη βράβευση των μαθητών του νομού μας που πέρυσι φοιτούσαν στην Ε΄ και ΣΤ΄ Δημοτικού και διακρίθηκαν στον 17ο Πανελλήνιο Διαγωνισμό «Παιχνίδι και Μαθηματικά», που διοργάνωσε η ΕΜΕ,



στην Α' Γυμνασίου και διακρίθηκαν στον Μαθηματικό διαγωνισμό που διοργάνωσε το τοπικό παράρτημα σε δύο φάσεις, στην Β' Γυμνασίου και διακρίθηκαν στον 83ο Πανελλήνιο Μαθηματικό διαγωνισμό «Ο Θαλής», που διοργάνωσε η ΕΜΕ.

Στην επιτυχία της παραπάνω εκδήλωσης συνέβαλαν οι δάσκαλοι του νομού μας καθώς και η Διεύθυνση της Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Καστοριάς, τους οποίους και ευχαριστούμε θερμά.

Η δεύτερη πραγματοποιήθηκε το Σάββατο 2 Δεκεμβρίου, ώρα 7μμ και ήταν ομιλία με θέμα: «Τα μονοπάτια της κοσμικής εξέλιξης», με συνδιοργανωτές το 1ο Πρότυπο Λύκειο Καστοριάς και τον Σύλλογο Ηλιακών και Πλανητικών Παρατηρητών Καστοριάς. Καλεσμένος



ομιλητής ήταν ο Αστροφυσικός του τμήματος Φυσικής του Ε.Κ.Π.Α. Δρ. Κοσμάς Γαζέας ο οποίος, με μοναδική μαεστρία, μας ταξίδεψε στα μονοπάτια του σύμπαντος δίνοντας απαντήσεις σε πολλά ερωτήματα μικρών και μεγάλων που τέθηκαν μετά το πέρας της ομιλίας. Στη συνέχεια, με 4 τηλεσκόπια του προαναφερθέντος συλλόγου, πραγματοποιήθηκε παρατήρηση του ουρανού της πόλης μας για πάνω από μία ώρα, στον προαύλιο χώρο του Πανεπιστημίου.

Τέλος, θα θέλαμε ιδιαιτέρως να ευχαριστήσουμε τους μικρούς μας μαθητές, τους γονείς και τους συγγενείς τους, τους συναδέλφους εκπαιδευτικούς, τους επίσημους προσκεκλημένους μας καθώς και τους φίλους και φίλες που μας τίμησαν με την παρουσία τους και κατέκλυσαν το μεγάλο αμφιθέατρο του Πανεπιστημίου μας και τις δύο ημέρες των εκδηλώσεών μας.

Το Παράρτημα της Ε.Μ.Ε. στην πόλη μας υπόσχεται ότι θα παραμείνει πιστό στην αποστολή του, που δεν είναι άλλη από την προσπάθεια για την ανάπτυξη της Μαθηματικής Παιδείας στο νομό μας.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΜΕ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

Μετά την εκλογοαπολογιστική συνέλευση που έγινε στις 10 Δεκεμβρίου 2023 εκλέχθηκε η Νέα Διοικούσα Επιτροπή, η σύνθεση της οποίας είναι:

Πρόεδρος	Ζαραμπούκα Αθανασία
Αντιπρόεδρος	Δήμος Γεώργιος
Γεν. Γραμματέας	Αγγέλου Δήμητρα
Ταμίας	Τζιάννης Γεώργιος
Ειδ. Γραμματέας	Γκανάς Θεοφάνης
Υπεύθυνος Βιβλιοθήκης	Σαμορέλης Σεραφείμ
Υπεύθυνη Διακίνησης	
Περιοδικών	Μουλά Ελισσάβετ
Αναπληρωματικά Μέλη	
Λύκας Βασίλειος	
Τσιούτσια Ουρανία	
Χρονόπουλος Σταύρος	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΕΜΕ ΧΙΟΥ

Νέα Διοικούσα Επιτροπή

Πρόεδρος	Μαστοράκης Γεώργιος
Αντιπρόεδρος	Σαλλιάρης Παντελής
Γεν. Γραμματέας	Ανταράκης Ελευθέριος
Ταμίας	Ζούντας Μανώλης
Μέλη:	Κουγκουλερης Παντελής
	Πρώης Στυλιανός
	Τομάζος Γεώργιος

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

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

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