

ΗΜΕΡΙΔΕΣ που διεξήχθησαν από τον Μάιο 2023 έως τον Μάιο 2024

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	Αρ. Πρωτοκ.	Σύμβουλος /οι Εκπαίδευσης που διοργάνωσε την ημερίδα και θέμα ημερίδας /Συντονισμός ημερίδας	Εισηγητές ημερίδας	Πρόλογος	Προσκεκλημένη ομιλία
Τετάρτη 24.5.2023 12-14μμ	1ο Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων	11174/16-5-2023	Πατσιομίτου Σταυρούλα Θέμα ημερίδας «Ανακεφαλαιωτικές - προαγωγικές και απολυτήριες - Εξετάσεις Ιουνίου στο Γυμνάσιο: ανασκόπηση σχετικής νομοθεσίας και παραδείγματα θεμάτων»	(α) Πατσιομίτου Σταυρούλα <i>Ανασκόπηση Νομοθεσίας και παραδείγματα θεμάτων-χρήση λογισμικού δυναμικής γεωμετρίας</i> (β) Μουρατίδης Χρήστος <i>Παραδείγματα θεμάτων για τις ανακεφαλαιωτικές εξετάσεις Γυμνασίου</i>	Βυθοπούλου Βασιλική (Διευθύντρια 1ου Γυμνασίου Αγίων Αναργύρων)	
Πέμπτη 22.6.2023 11-13.30μμ	2ο Γυμνάσιο Περιστερίου	12821/8-6-2023	Πατσιομίτου Σταυρούλα Θέμα ημερίδας «Μοντελοποίηση μαθηματικών εννοιών - Ανεστραμμένη μάθηση- Αυτοαποτελεσματικότητα ομάδων-Πρόγραμμα Erasmus»	(α) Πατσιομίτου Σταυρούλα <i>Μοντελοποίηση και δυναμική μοντελοποίηση με χρήση λογισμικού δυναμικής γεωμετρίας: αλγεβρικές ταυτότητες</i> (β) Γιαννούλη Μαρία <i>Παρουσίαση πρακτικής εφαρμογής των μοντέλων αλγεβρικής ταυτότητας στην τάξη</i> (γ) Μαστοράκη Μαρία <i>Ανεστραμμένη μάθηση και ανεστραμμένη τάξη: αποτελέσματα ερευνητικής διαδικασίας</i> (δ) Κατσά Μαρία	Δελασούδα Αντωνία (Διευθύντρια 2ου Γυμνασίου Περιστερίου)	Κασιμάτη Κατερίνα Καθηγήτρια Παιδαγωγικού Τμήματος ΑΣΠΑΙΤΕ <i>Η καλλιέργεια δεξιοτήτων ως κινητήριος δύναμη για τον μετασχηματισμό του σχολείου στον 21ο αιώνα</i>

				<p><i>Αυτοαποτελεσματικότητα μέσα από ομάδες εργασιών και μαθηματικές έννοιες (ε) Τσούλου Αλεξάνδρα</i> <i>Το πρόγραμμα Erasmus: διαθεματική διάχυση μαθηματικών εννοιών</i></p>		
<p>Τετάρτη 6.9.2023</p> <p>10-14μμ</p>	<p>Καλλιτεχνικό Γυμνάσιο Περιστερίου</p>	<p>16140/1-9- 2023</p>	<p>Πατσιομίτου Σταυρούλα- σε συνεργασία με τον κ.Γιατρά Κων/νο Θέμα ημερίδας «Μετασχηματίζοντας την εκπαίδευση των Μαθηματικών: Νέα Προγράμματα Σπουδών»</p>	<p>Πατσιομίτου Σταυρούλα <i>Μετασχηματίζοντας την εκπαίδευση της Γεωμετρίας: Νέα Προγράμματα Σπουδών και 'δυναμικοί' μετασχηματισμοί</i> Γιατράς Κωνσταντίνος <i>Το νέο Πρόγραμμα Σπουδών στα Μαθηματικά</i></p>	<p>Σοφιάδου Κωνσταντίνα Διευθύντρια Καλλιτεχνικού Γυμνασίου Περιστερίου</p> <p>Τριανταφύλλου Κωνσταντίνος Διευθυντής 4ου Ε.Κ. Περιστερίου</p> <p>Δροσάτος Αναστάσιος Διευθυντής 1ου ΕΠΑΛ Περιστερίου</p>	<p>Στουραϊτης Κωνσταντίνος Σύμβουλος Α' Ι.Ε.Π. <i>Η διδασκαλία των μαθηματικών σήμερα με τη μεριά των νέων (αυριανών) Προγραμμάτων Σπουδών</i> Παπαδημητρίου Σοφία Προϊσταμένη Εκπαιδευτικής Ραδιοτηλεόρασης και Ψηφιακών Μέσων ΥΠΑΙΘΑ Καθηγήτρια-Σύμβουλος ΕΑΠ <i>Παιδεία στα Μέσα και την Πληροφορία: Ο ρόλος της Εκπαιδευτικής Ραδιοτηλεόρασης</i></p>
<p>Τετάρτη 4.10.2023</p> <p>12-14μμ</p>	<p>Καλλιτεχνικό Γυμνάσιο Περιστερίου</p>	<p>1125/29-9- 2023</p>	<p>Πατσιομίτου Σταυρούλα Θέμα ημερίδας «Ψηφιακά δημιουργήματα και κοινωνικοπολιτισμικά εργαλεία για τη διδασκαλία</p>	<p>Πατσιομίτου Σταυρούλα <i>«Ψηφιακά δημιουργήματα και κοινωνικοπολιτισμικά εργαλεία για τη διδασκαλία και μάθηση των Μαθηματικών εννοιών»</i></p>	<p>Σοφιάδου Κωνσταντίνα Διευθύντρια Καλλιτεχνικού Γυμνασίου Περιστερίου</p>	<p><i>Ανεμοδουριώτης Νικόλαος Διευθυντής Μουσικού Γυμνασίου Ιλίου με Λ.Τ. Πετίνη Ελευθερία-Αστέρω</i></p>

			και μάθηση των Μαθηματικών εννοιών»	Κολιλινάτη Γεωργία « Μαθηματικά εκτός αναλυτικού και ωρολογίου προγράμματος » Νικολακοπούλου Ρεβέκκα, Μίχου Σοφία Δράσεις «ΕΝΤΟΣ ΕΚΤΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙ ΤΑ ΑΥΤΑ» για την τάξη των Μαθηματικών Αναπλιώτης Ιωάννης, Βέλης Ιωάννης, Καττή Κωνσταντίνα « Ψηφιακό Μουσείο αφιερωμένο στους μεγάλους Μαθηματικούς »- « Σκυταλοδρομία Θετικών Επιστημών με τη χρήση του εργαλείου Plickers » Χρυσοστομίδου Αγάπη, Ακρίδας Αναστάσιος, Καθαράκης Γεώργιος, Ψύκου Αικατερίνη, Στόκα Ιωάννα, Μαμμή Ζαχαρούλα, Ρούσση Αγλαΐα Ο «μαγικός» αριθμός τρία (3): Διαθεματική Προσέγγιση	Τριανταφύλλου Κωνσταντίνος Διευθυντής 4ου Ε.Κ. Περιστερίου Δροσάτος Αναστάσιος Διευθυντής 1ου ΕΠΑΛ Περιστερίου	Διευθύντρια Ιδιωτικού Γυμνασίου «Νέα Παιδεία» Βυθοπούλου Βασιλική Διευθύντρια 1ου Γυμνασίου Αγίων Αναργύρων
Τετάρτη 13.12.2023 12-14μμ	1ο Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων	1999/7-12- 2023 26802/7- 12-2023	Πατσιομίτου Σταυρούλα Θέμα ημερίδας «Ψηφιακά σενάρια στα Νέα Προγράμματα Σπουδών».	Πατσιομίτου Σταυρούλα Ψηφιακά σενάρια στα Νέα Προγράμματα Σπουδών: Συμβολικές και οπτικές συνδεδεμένες ενεργές αναπαραστάσεις στις τριγωνομετρικές συναρτήσεις	Βυθοπούλου Βασιλική (Διευθύντρια 1ου Γυμνασίου Αγίων Αναργύρων)	

				<p>Όλγα Καλκαντέρα Ψηφιακά σενάρια: Διδασκαλία στα Εμβαδά επιπέδων σχημάτων και το Πυθαγόρειο θεώρημα με διασυνδεόμενες οπτικές αναπαραστάσεις Αγάπη Χρυσοστομίδου Ψηφιακά σενάρια: Πειραματική διδασκαλία για την κατανόηση των εγγεγραμμένων γωνιών-των αρνητικών αριθμών Ιφιγένεια-Χριστίνα Τσενικλίδη Ψηφιακά σενάρια και σενάρια με εμπράγματο υλικό: Διδασκαλία σε παιδιά με αναπηρίες για την έννοια της γωνίας και την έννοια του κλάσματος Δέσποινα Καλαφάτη Ψηφιακά σενάρια: Διδασκαλία σε παιδιά με μαθησιακές δυσκολίες στα είδη γωνιών και στις προσθέσεις ετερονύμων κλασμάτων μέσω διαμερίσεων</p>		
<p>Τετάρτη 17.1.2024 12-14μμ</p>	<p>3ο Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων</p>		<p>Πατισιομίτου Σταυρούλα Θέμα ημερίδας «Γεωμετρικές Κατασκευές στα Νέα Προγράμματα Σπουδών».</p>			<p>ΑΝΑΒΛΗΘΗΚΕ ΛΟΓΩ ΣΟΒΑΡΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ ΥΓΕΙΑΣ</p>

<p>Τετάρτη 21/2/2024 και Πέμπτη 22/2/2024 και ώρα 12.00 – 14.0</p>	<p>Πρότυπο ΓΕΛ Αγίων Αναργύρων</p>	<p>219/15-2- 2024</p>	<p>Πατσιομίτου Σταυρούλα Θέμα ημερίδας «Ψηφιακά Μαθηματικά: Λογισμικά και Τεχνητή Νοημοσύνη».</p>	<p>Πατσιομίτου Σταυρούλα Ψηφιακές μαθησιακές τροχιές στα τετράπλευρα: Θεώρημα Varignon Σωτήριος Χασάπης Διερευνώντας την εγγραψιμότητα σε κύκλο Ιωάννης Αναπλιώτης Όταν τα Μαθηματικά συναντούν την Τεχνητή Νοημοσύνη: Η Ανεκτίμητη Βοήθεια του ChatGPT και των Chatbots 'Fractal Mentor' και 'Calculus Wizard and Math Mentor'. Πατσιομίτου Σταυρούλα Επίλυση προβλήματος στη Γεωμετρία: Γαμω και θησαυρός των πειρατών Μάριος Σπάθης Προβλήματα, προβληματισμοί και λογισμικά</p>	<p>Χασάπης Σωτήριος Διευθυντής Προτύπου ΓΕΛ Αγίων Αναργύρων</p>	<p>Γεώργιος Καθαράκης <i>Ειδικό Διδακτικό Προσωπικό ΠΑ.Δ.Α.ιδικό Διδακτικό Προσωπικό ΠΑ.Δ.Α. Διερευνώντας την Χρήση Τεχνητής Νοημοσύνης (AI) στα Μαθηματικά: Το MagicSchoolAI ως Εργαλείο Υποστήριξης στην Διαδικασία Μάθησης</i> Ερρίκος Βεντούρας <i>Καθηγητής Τμήματος Μηχανικών Βιοϊατρικής ΠΑ.Δ.Α. Τεχνητή νοημοσύνη - νευρώνες ή συναρτήσεις;</i></p>
<p>Πέμπτη 14.3.2024, 12.00 π.μ. – 14.00 μ.μ.,</p>	<p>6ο Γυμνάσιο Περιστερίου</p>	<p>322/8-3-24</p>	<p>Πατσιομίτου Σταυρούλα σε συνεργασία με τον Κ. Γιατρά Κωνσταντίνο και τον κ. Σταμπόλα Ιωάννη Θέμα ημερίδας «Τα ψηφιακά εργαλεία στην ερμηνεία δυναμικών</p>	<p>Κωνσταντίνος Γιατράς Προσέγγιση του νόμου των συνημίτονων από τις συμμεταβολές πλευρών - γωνιών με αξιοποίηση του λογισμικού geogebra Σταυρούλα Πατσιομίτου Η προσέγγιση του αριθμού π μέσω των δυναμικών ενεργών παραμετρικών</p>	<p>Παπαδοπούλου Ευτυχία Διευθύντρια βου Γυμνασίου Περιστερίου</p>	<p>Ιωάννης Σταμπόλας Η αξιοποίηση των ψηφιακών εργαλείων στη διδασκαλία με τη μέθοδο επίλυσης Προβλήματος</p>

			αναπαραστάσεων και στη μέθοδο επίλυσης προβλήματος».	<i>ν-γώνων ή των ολοκληρωμάτων Riemann</i>		
Τετάρτη 20/3/2024, 12.00 π.μ. – 14.00 μ.μ.	8ο Γυμνάσιο Περιστερίου	311/6-3- 2024	Πατσιομίτου Σταυρούλα σε συνεργασία με τις κ.κ. Ελευθεριάδου Δήμητρα Δημητρίου Χαρά Μπουλμέτη Γεωργία Θέμα ημερίδας «Συνεργασία, ενσυναίσθηση, επικοινωνία και γνωστικά εργαλεία στο εκπαιδευτικό κοινωνικοπολιτισμικό γίγνεσθαι»	Χαρά Δημητρίου <i>Η επικοινωνία στη σχολική κοινότητα</i> Δήμητρα Ελευθεριάδου <i>Συμπεριληπτική Εκπαίδευση: μοντέλα συνεργασίας εκπαιδευτικών</i> Γεωργία Μπουλμέτη <i>Επενδύοντας στην πρόληψη για τη σχολική βία και τον εκφοβισμό</i> Σταυρούλα Πατσιομίτου <i>Γνωστικά εργαλεία σε κοινωνικοπολιτισμικό πλαίσιο για τη διδασκαλία και μάθηση των εννοιών</i>	Μαρία Χρονά- Τζώρτζη <i>Διευθύντρια 8ου Γυμνασίου Περιστερίου</i>	
Τετάρτη 10/4/2024, 12.00 π.μ. – 14.00 μ.μ.,	Καλλιτεχνικό Γυμνάσιο Περιστερίου	404/3-4- 2024	Πατσιομίτου Σταυρούλα σε συνεργασία με την κ. Χάσουλα Χαραλαμπία Θέμα ημερίδας « <i>Steam: Μαθηματικά και Τέχνη στο εκπαιδευτικό κοινωνικοπολιτισμικό γίγνεσθαι</i> »	Σταυρούλα Πατσιομίτου <i>Εργαλειακές διαδρομές Steam: tessellations, pentominos, rep-tiles στο Νέο Πρόγραμμα Σπουδών</i> Χαραλαμπία Χάσουλα <i>Γεωμετρικές εφαρμογές και τέχνες</i>	Σοφιάδου Κωνσταντίνα <i>Διευθύντρια Καλλιτεχνικού Γυμνασίου Περιστερίου με Α.Τ. Τριανταφύλλου Κωνσταντίνος</i> <i>Διευθυντής 4ου Ε.Κ. Περιστερίου</i>	Ζαχαρούλα Σμυρναίου <i>Αναπληρώτρια Καθηγήτρια στο ΠαιΤΔΕ ΕΚΠΑ- Αντιπρόεδρος του ΙΤΥΕ «ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ» Ο Επιστημονικός γραμματισμός και η Τέχνη στην Εκπαίδευση: Δύο σημειωτικά συστήματα για την προσέγγιση αμφιλεγόμενων και</i>

					<p><i>Δροσάτος Αναστάσιος</i> <i>Διευθυντής 1ου ΕΠΑΛ Περιστερίου</i></p>	<p><i>σύγχρονων θεμάτων στην εκπαίδευση</i> Παναγιώτα Αργύρη <i>Υποδιευθύντρια</i> <i>Προτύπου ΓΕΛ Ευαγγελικής Σχολής</i> Μαθηματικά & Ψηφιακή Πολιτιστική Κληρονομιά: Διεπιστημονική Διδακτική Προσέγγιση</p>
<p>Τετάρτη 24/4/2024 και Πέμπτη 25/4/2024 και ώρα 12.00π.μ. – 14.00μ.μ</p>	<p>Πρότυπο ΓΕΛ Αγίων Αναργύρων</p>	<p>470/17-4-2024</p>	<p>Πατσιομίτου Σταυρούλα Θέμα ημερίδας <i>«Ψηφιακές τεχνολογίες και Μαθηματικά: η σημασία των ενεργών δυναμικών αναπαραστάσεων στο Πρόγραμμα Σπουδών».</i></p>	<p>Σταυρούλα Πατσιομίτου Αναδιοργάνωση αναπαραστάσεων και οπτική απόδειξη στα Στοιχεία του Ευκλείδη Σωτήριος Χασάπης Σημεία του τριγώνου και εφαρμογές Βασιλική Μπακέττα Εισαγωγή στις εκθετικές συναρτήσεις: κομβικά σημεία διδασκαλίας δυναμικά και συμβολικά</p> <p>Σταυρούλα Πατσιομίτου Ψηφιακές τεχνολογίες και Μαθηματικά: «δυναμική» μετάφραση προβλημάτων της Τράπεζας Θεμάτων</p>	<p>Σωτήριος Χασάπης <i>Διευθυντής</i> <i>Προτύπου ΓΕΛ Αγίων Αναργύρων</i></p>	<p>Ηλίας Μπάρμπας <i>Εκπαιδευτικός κλ.ΠΕ03, 1ο ΓΕΛ Ελευσίνας, Ερευνητής Μ.Ι.Θ.Ε.</i> Ψηφιακά Στοιχεία</p> <p>Χρυσανγή Τριανταφύλλου <i>Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα Μαθηματικών ΕΚΠΑ</i> Αναζητώντας συνδέσεις ανάμεσα στα Μαθηματικά και σε περιβαλλοντικής φύσης θέματα</p>

				<p>Γιάννης Μιχαλάκης <i>Διαθεματική προσέγγιση της Χρυσής Τομής</i> Βασίλειος Κωστόπουλος <i>Διερευνώντας ένα ρεαλιστικό πρόβλημα βιωματικά</i></p>		
<p>Πέμπτη 23/5/2024 και ώρα 12.00π.μ. – 14.00μ.μ</p>	<p><i>ΕΝ.Ε.Ε.ΓΥ.-Α.</i> <i>Περιστερίου</i></p>	<p>511/13-5- 2024</p>	<p>Πατσιομίτου Σταυρούλα Θέμα ημερίδας <i>«Σχεδιασμός δραστηριοτήτων με εμπράγματο και ψηφιακό υλικό για τη διδασκαλία, μάθηση και αξιολόγηση των μαθηματικών εννοιών»</i></p>	<p>Σταυρούλα Πατσιομίτου <i>Ρεαλιστικά προβλήματα και ανακεφαλαιωτικές εξετάσεις στο Γυμνάσιο Παλαβούζης Πασχάλης</i> <i>Εμπράγματο και ψηφιακό υλικό για τη διδασκαλία της ιδιότητας τριγώνων και την έννοια της εξίσωσης δευτέρου βαθμού</i> Γαρυφαλλίδης Νικόλαος <i>Ρεαλιστικά προβλήματα και δυναμικό περιβάλλον γεωμετρίας στην διδασκαλία εξισώσεων 1ου βαθμού και της έννοιας του τραπεζίου</i> Σπυροπούλου Ιωάννα - Καλαφάτη Δέσποινα <i>Διδασκαλία με χρήση Τεχνητής Νοημοσύνης στο άθροισμα γωνιών τριγώνου</i> Γεωργαλή Αιμιλία <i>Εμπράγματο υλικό για τη διδασκαλία των</i></p>	<p>Δήμητρα Λελίγκου <i>Διευθύντρια</i> <i>ΕΝ.Ε.Ε.ΓΥ.-Α.</i> <i>Περιστερίου</i></p>	<p>Εμμανουήλ Νικολουδάκης <i>Εντάσσοντας την Ανεστραμμένη Διδασκαλία σε ένα Δομημένης Μορφής Φύλλο Εργασίας: Μια Βιωματική Προσέγγιση</i></p>

				<i>εγγεγραμμένων γωνιών και της συνάρτησης $y=ax$</i> Καλαφάτη Δέσποινα <i>Παρουσίαση της Παραγοντοποίησης Τριωνύμου με εμπειρική μέθοδο και με χρήση εμπράγματος υλικού</i>		
--	--	--	--	--	--	--