



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ  
ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π. & Δ. ΕΚΠ/ΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Δ/ΝΣΗ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Γ' ΑΘΗΝΑΣ  
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Αρκαδίας 22 - Περιστέρι Τ.Κ. 12132  
Τηλ.: 214 4040237

Ηλ. ταχυδρομείο : [gramse@cdseda.att.sch.gr](mailto:gramse@cdseda.att.sch.gr)  
Email Συμβούλου Εκπαίδευσης: [spatsiom@gmail.com](mailto:spatsiom@gmail.com)  
Ιστοσελίδα: [www.cdseda.att.sch.gr](http://www.cdseda.att.sch.gr)  
<https://blogs.sch.gr/spatsiomitou/>  
<https://blogs.sch.gr/stavpatsiomitou/>  
Πληροφορίες: κα Πατσιομίτου Σταυρούλα

Περιστέρι 24.09.2024  
Αρ. Πρωτ.: 20238

Προς  
Γυμνάσια, ΓΕΛ & ΕΠΑΛ  
Επιστημονικής Ευθύνης  
της Συμβούλου Εκπαίδευσης ΠΕ03  
κας Πατσιομίτου Σταυρούλας

Υπόψιν  
- Διευθυντών/ριων Γυμνασίων, ΓΕΛ & ΕΠΑΛ  
- Μονίμων και Αναπληρωτών Εκπαιδευτικών  
ΠΕ03 των ανωτέρω Σχολικών Μονάδων

**ΘΕΜΑ: Πρόσκληση συμμετοχής των εκπαιδευτικών κλ. ΠΕ03-ΠΕ03.50 σε επιμορφωτική ημερίδα**

Η Σύμβουλος Εκπαίδευσης της Δ.Δ.Ε. Γ' Αθήνας κα Πατσιομίτου Σταυρούλα, κλ. ΠΕ03-Μαθηματικών, προσκαλεί τους εκπαιδευτικούς κλ. ΠΕ03 που διδάσκουν στα Γυμνάσια σε επιμορφωτική-ενημερωτική ημερίδα με θέμα

**«Ενδεικτικές προτάσεις διαχείρισης της ύλης των Μαθηματικών στο Γυμνάσιο: σενάρια διδασκαλίας με εμπράγματο και ψηφιακό υλικό»**

η οποία θα πραγματοποιηθεί **την Τετάρτη 2.10.2024** στην αίθουσα πολλαπλών χρήσεων του 1ου Γυμνασίου Αγίων Αναργύρων - Προτύπου Γυμνασίου Αγίων Αναργύρων και ώρα **12.00 – 14.00μμ**. Το πρόγραμμα της ημερίδας παρατίθεται στη συνέχεια.

Παρακαλούνται οι κ.κ. Διευθυντές/τριες των σχολείων να ενημερώσουν και να διευκολύνουν τους εκπαιδευτικούς που διδάσκουν Μαθηματικά, προκειμένου να παρακολουθήσουν την ημερίδα, εφόσον το επιθυμούν και χωρίς να παρακωλύεται το ωρολόγιο πρόγραμμα του σχολείου.

Για την καλύτερη οργάνωση της επιμορφωτικής ημερίδας παρακαλούμε οι εκπαιδευτικοί κλ. ΠΕ03-ΠΕ03.50 έως την Τρίτη 1.10.2024 και ώρα 20.00μμ να δηλώσουν τη συμμετοχή τους συμπληρώνοντας την ηλεκτρονική φόρμα, στον παρακάτω σύνδεσμο:

<https://forms.gle/yMj57svCe7QWFk4K7>

Θα δοθούν βεβαιώσεις παρακολούθησης στο τέλος της ημερίδας.

Η Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ03

της Δ.Δ.Ε Γ' ΑΘΗΝΑΣ

Δρ. Σταυρούλα Πατσιομίτου

Η Διευθύντρια Δ.Δ.Ε Γ' ΑΘΗΝΑΣ

ΔΗΜΗΤΡΑ ΜΑΚΡΗ



**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΗΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ**  
 «Ενδεικτικές προτάσεις διαχείρισης της ύλης των Μαθηματικών στο Γυμνάσιο: σενάρια διδασκαλίας με εμπράγματο και ψηφιακό υλικό»  
 Πρότυπο Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων - 1ο Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων  
Αγίων Αναργύρων, Νικ. Πλαστήρα 8, Άγιοι Ανάργυροι 135 61

12.00-12.10	<b>Δήμητρα Μακρή</b> <i>Διευθύντρια Διεύθυνσης Β/θμιας Εκπαίδευσης, Γ΄ Αθήνας</i> <b>Χαιρετισμοί-Έναρξη ημερίδας</b>
12.10-12.20	<b>Γεώργιος Αλεξανδρής</b> <i>Διευθυντής Προτύπου Γυμνασίου Αγίων Αναργύρων</i> <b>Βασιλική Βυθοπούλου</b> <i>Διευθύντρια 1<sup>ου</sup> Γυμνασίου Αγίων Αναργύρων</i> <b>Χαιρετισμοί</b>
12.20-12.45	<b>Σταυρούλα Πατσιομίτου</b> <i>Σύμβουλος Εκπαίδευσης Μαθηματικών, Δ.Δ.Ε. Γ΄ Αθήνας</i> <b>Χαιρετισμοί</b>  <b>Σενάρια διδασκαλίας με διαδραστικά περιβάλλοντα και εμπράγματο υλικό</b> <b><u>Ενδεικτικές προτάσεις διαχείρισης ύλης στα Μαθηματικά Γυμνασίου</u></b>
12.45-13.00	<b>Ρεβέκκα Νικολακοπούλου</b> <i>Εκπαιδευτικός κλ. ΠΕ03, 2ο Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων</i>  <b>ARTSTEPS -Symmetry artist: Ψηφιακά μουσεία και παιχνίδια με τη συμμετρία</b>
13.00-13.15	<b>Βασίλειος Κωστόπουλος</b> <i>Εκπαιδευτικός κλ. ΠΕ03, Πρότυπο Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων</i>  <b>Προσέγγισης σύνθετων εννοιών της Γεωμετρίας με βιωματικό και διαδραστικό τρόπο: εστίαση στη μελέτη ορθών πρισμάτων με το λογισμικό Geogebra 3D και lego κατασκευές από παιδιά της Γ΄ Γυμνασίου</b>
<b>Διάλειμμα 5 λεπτών</b>	
13.20-13.35	<b>Δημήτριος Καραγκούνης</b> <i>Εκπαιδευτικός κλ. ΠΕ03, 1ο Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων</i>  <b>Διδασκαλία Μαθηματικών με ψηφιακά και εποπτικά μέσα</b>
13.35-13.50	<b>Διονύσιος Δρακόπουλος</b> <i>Εκπαιδευτικός κλ. ΠΕ03, Γυμνάσιο των Εκπαιδευτηρίων "Ι. Τσιαμούλης"</i>  <b>Όμιλος Μαθηματικής σκέψης: παιχνίδια με fractals</b>
13.50-14.05	<b>Αθανάσιος Παπαστεφανόπουλος</b> <i>Εκπαιδευτικός κλ. ΠΕ03, Πρότυπο Γυμνάσιο Αγίων Αναργύρων</i>  <b>Μέθοδοι υπέρβασης εμποδίων σε παιδιά με μαθησιακές δυσκολίες</b> <b>Συζήτηση</b>
14.10	<b>Κλείσιμο ημερίδας -Συμπεράσματα</b>