



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Οι Σχολικοί Σύμβουλοι Δ' Αθήνας Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Γαβρίλης Κώστας και Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Λαζαρίδης Γιάννης σε συνεργασία με το Πρότυπο Γυμνάσιο Ευαγγελικής Σχολής Σμύρνης σας καλούν το **Σάββατο 23 Ιανουαρίου 2016** και ώρα **9.00π.μ.**, στο Π. Γυμνάσιο Ευαγγελικής Σχολής Σμύρνης, (Λέσβου 4, Ν. Σμύρνη) στην ημερίδα με θέμα:

"Η «μαθηματική» μετάβαση από το Δημοτικό στο Γυμνάσιο. Ασυνέχειες και Συγκλίσεις".

Δηλώσεις συμμετοχής στο <http://goo.gl/forms/ep7FSm1ag4> μέχρι 18/1/2016 στις 24.00

Πρόγραμμα

Ώρα	Ομιλητής	Θέμα
09.00 – 09.30	Προσέλευση	
09.30-10.00	Πόταρη Δέσποινα , Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μαθηματικού Τμήματος, ΕΚΠΑ	<i>Η διδασκαλία και η μάθηση των μαθηματικών στο Δημοτικό στο Γυμνάσιο: Συγκλίσεις και όχι αντιθέσεις</i>
10.00-10.20	Ψυχάρης Γιώργος , Λέκτορας Μαθηματικού Τμήματος, ΕΚΠΑ	<i>Η συναρτησιακή σκέψη ως πεδίο εισαγωγής της άλγεβρας στην πρωτοβάθμια εκπαίδευση.</i>
10.20-10.35	Γαβρίλης Κώστας , Σχ. Συμβ Μαθηματικών Δευτεροβάθμιας	<i>Τα ψηφιακά εργαλεία και περιβάλλοντα μάθησης των Μαθηματικών ως γέφυρες κατά την μαθηματική μετάβαση από το Δημοτικό στο Γυμνάσιο.</i>
10.35 -10.50	Συζήτηση	
10.50-11.00	Διάλειμμα	
11.00 – 11.30	Λαζαρίδης Γιάννης , Σχ. Συμβ Πρωτοβάθμιας Ζυμπίδης Δημήτρης , Σχ. Συμβ Πρωτοβάθμιας	<i>Δυνατότητες σύγκλισης κατά τη μαθηματική μετάβαση από το Δημοτικό στο Γυμνάσιο.</i>
11.30- 11.45	Μεταξάς Ν. – Βλάχος Θ. Καθηγητές ΠΕ03, Π. Γυμνάσιο Ευαγγελικής Σχολής Ν. Σμύρνης	<i>Τα θέματα των εισαγωγικών εξετάσεων στο Π. Γυμνάσιο της Ευαγγελικής Ν. Σμύρνης. Διαπιστώσεις, Προβληματισμοί, Προτάσεις.</i>
11.45 – 12.00	Καλογερία Ε. , Καθηγ. ΠΕ03, Δ' Αθήνας. Γλαβάς Ισίδωρος , Καθηγ. ΠΕ03, Δ' Αθήνας. Κυλιάδου Μαρία , Καθηγ. ΠΕ03, Δ' Αθήνας.	<i>Το διαγνωστικό τεστ της Α' Γυμνασίου. Διαπιστώσεις, Προβληματισμοί, Προτάσεις</i>
12.00 – 12.15	Συζήτηση	
12.15-12.30	Διάλειμμα	
12.30 – 12.50	Σδρόλιας Κ. Σχ. Συμβ. Πρωτοβάθμιας	<i>Η μαθηματική εκπαίδευση κατά τη μετάβαση από το δημοτικό στο γυμνάσιο.</i>
12.50 -14.00	Τριανταφυλλίδης Τ. , Αναπληρωτής Καθηγητής Παιδαγωγικού Τμήματος Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Σδρόλιας Κ. Σχ. Συμβ. Πρωτοβάθμιας	<i>«Χιαστί και χειροτεχνία» στο δημοτικό, «χιαστί και λογικά επιχειρήματα» στο γυμνάσιο. Εργαστήρια για συγκεκριμένα αντικείμενα των Μαθηματικών (ρητοί αριθμοί, γεωμετρία...).</i>