



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

...  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ & ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

.....  
**2ο ΠΕ.Κ.Ε.Σ. ΑΤΤΙΚΗΣ**  
-----

Ταχ. Δ/ση : Έλλης 3  
Τ.Κ. – Πόλη : 152 32, Χαλάνδρι Αττικής  
Δικτυακός Τόπος : <http://attik.pde.sch.gr/2pekes/>  
Πληροφορίες : Παρασκευή Παγώνη  
Μάγδα Στεφάνοβιτς  
Τηλέφωνο : 210 6080654- 210 6850754  
E-mail : [2pekes@attik.pde.sch.gr](mailto:2pekes@attik.pde.sch.gr)

Χαλάνδρι, 11.11.2019  
Αρ. Πρωτ.: 1832

**ΠΡΟΣ :**

Διευθυντές/ντριες &  
Εκπαιδευτικούς,  
που διδάσκουν Μαθηματικά,  
κλάδου ΠΕ 70 Δημοτικών Σχολείων  
Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης και Σχολικών  
Μονάδων Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης.

**ΚΟΙΝ:**

Περιφερειακή Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας &  
Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Αττικής

Διεύθυνση Π.Ε. Β' Αθήνας  
Διεύθυνση Δ.Ε. Β' Αθήνας

**Θέμα: «Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για συμμετοχή στο «2<sup>ο</sup> Μαθηματικό Συμπόσιο Μαθη(μα)τικών. Μια γιορτή για τα Μαθηματικά»**

Σας ενημερώνουμε ότι τα έξι (6) ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Αττικής δια των Συντονιστών Εκπαιδευτικού Έργου (ΣΕΕ) ΠΕ 03 Μαθηματικών και των ΣΕΕ ΠΕ 70 Δασκάλων και η Περιφερειακή Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Αττικής συνδιοργανώνουν το:

**«2ο Μαθη(μα)τικό Συμπόσιο - Μια Γιορτή για τα Μαθηματικά»**

Το 2ο Μαθη(μα)τικό Συμπόσιο θα πραγματοποιηθεί το **Σάββατο 14 Μαρτίου 2020 στο Ράλλειο Γυμνάσιο και ΓΕΛ Πειραιά.**

Στο Συμπόσιο θα παρουσιαστούν μαθηματικές δραστηριότητες που έχουν υλοποιηθεί ή θα υλοποιηθούν το επόμενο διάστημα από μαθητές/τριες και τους εκπαιδευτικούς τους, **τόσο στην Πρωτοβάθμια όσο και στην Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.**

Στόχος των συγκεκριμένων εκδηλώσεων είναι να παρουσιαστούν στο ευρύ κοινό από μαθήτριες και μαθητές, με τη συνδρομή των εκπαιδευτικών τους, Μαθηματικές δραστηριότητες (Μαθηματικά παιχνίδια, Μαθηματικοί γρίφοι, Μαθηματικές εφαρμογές, Αλγόριθμοι κ.λπ.) στα οποία θα έχουν τη δυνατότητα να εμπλακούν διαδραστικά οι επισκέπτες.

Με αυτόν τον τρόπο επιδιώκεται να ενημερωθούν οι μαθητές/τριες, οι εκπαιδευτικοί και το κοινό που θα τις επισκεφθεί για:

- τη δυναμική των μαθηματικών στην σύγχρονη εποχή,
- τις εφαρμογές των Μαθηματικών στην καθημερινότητα μας,
- τη σχέση των Μαθηματικών με την τέχνη, τον πολιτισμό, τις άλλες επιστήμες και
- τη ζωντανή και διαρκή εξέλιξή τους.

Παρακαλούμε να ενημερωθούν οι εκπαιδευτικοί που διδάσκουν Μαθηματικά στη σχολική σας μονάδα ότι προσκαλούνται να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για τη συμμετοχή τους στο Συμπόσιο, συμπληρώνοντας τη φόρμα που οδηγεί ο παρακάτω σύνδεσμος μέχρι την **Παρασκευή 29 Νοεμβρίου 2019**.

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdP4-PDxJ\\_DdjxmueqBVjOY9A28Qf9tLFsRNBdgRFLCpSxxGw/formResponse](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdP4-PDxJ_DdjxmueqBVjOY9A28Qf9tLFsRNBdgRFLCpSxxGw/formResponse)

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συμμετοχή στο Συμπόσιο θα σταλούν το επόμενο χρονικό διάστημα.

Αν χρειάζεστε οποιαδήποτε υποστήριξη για τις δραστηριότητες που σκέφτεστε να υποβάλλετε μπορείτε να απευθυνθείτε στους/τις ΣΕΕ μέσω του ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του 2<sup>ου</sup> ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Αττικής : [2pekesat@sch.gr](mailto:2pekesat@sch.gr).

**Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ  
του 2<sup>ου</sup> ΠΕ.Κ.Ε.Σ. ΑΤΤΙΚΗΣ**

**ΖΑΧΑΡΟΥΛΑ ΤΑΒΟΥΛΑΡΗ**