



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Αιγάλεω, 11 Νοεμβρίου 2021

Αρ. Πρωτ.:Φ.60/2308

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ &
Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

3^ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ

Δ/νση : Ατταλείας 2 & Ιερά Οδός,

Τ.Κ. 12241 - Αιγάλεω

Τηλ.: 210-5752000

Τηλ.: 210-5312870

E-mail: 3pekes@attik.pde.sch.gr

Ιστοσελίδα: <http://attik.pde.sch.gr/3pekes/>

ΠΡΟΣ:

Τους/Τις Εκπαιδευτικούς των Δημοσίων και Ιδιωτικών Νηπιαγωγείων Αγίας Βαρβάρας, Αγίων Αναργύρων, Αιγάλεω, Πετρούπολης, Χαϊδαρίου και των τμημάτων ένταξης και παράλληλων στηρίξεων

ΚΟΙΝ.:

- Περιφερειακό Δ/ντή Εκπ/σης Αττικής
- Διευθύντρια Α/θμιας Εκπ/σης Γ' Αθήνας
- Προϊσταμένους 1^{ου}, 2^{ου} Κ.Ε.Σ.Υ. Γ' Αθήνας

Θέμα : «Γνωριμία με την Ευρωπαϊκή Κοινότητα Προώθησης STEM -Scientix - και σύνδεση με τα Εργαστήρια Δεξιοτήτων»

Σχετ.:

1. Οι παρ. 1 & 2 του άρθρου 17 του ΠΔ 79/2017, «Οργάνωση και Λειτουργία των Νηπιαγωγείων και Δημοτικών Σχολείων της χώρας», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (Ν. 4559/18)
2. Οι διατάξεις της περ. θ', της παρ.3 του άρθρου 3, της υπ' αριθμ.158733/ΓΔ4 Υ.Α.(ΦΕΚ 4299/27-09-2018τ.Β')
3. Το έγγραφο με Αρ. Πρωτ.: 103742/Ε3/26-08-2021 του ΥΠΠΑΙΘ
4. Η υπ' αριθμ. Πράξη 17^η /25-10-2021 της Ολομέλειας του 3^{ου} ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Αττικής

Στο πλαίσιο των επιμορφωτικών δράσεων του 3ου ΠΕ.Κ.Ε.Σ Αττικής και σύμφωνα με την 16η/25.10.2021 Πράξη της Ολομέλειας σας ενημερώνουμε ότι η Συντονίστρια Εκπαιδευτικού Έργου κλ. ΠΕ60 Νηπιαγωγών του 3ου ΠΕ.Κ.Ε.Σ Αττικής Φώτη Παρασκευή στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της και της προσπάθειας στήριξης του εκπαιδευτικού έργου προσκαλεί τις/τους εκπαιδευτικούς των σχολικών μονάδων επιστημονικής και παιδαγωγικής ευθύνης της, σε εξ αποστάσεως προαιρετικό επιμορφωτικό **webinar με θέμα:**

“ Γνωριμία με την Ευρωπαϊκή Κοινότητα Προώθησης STEM -Scientix- και σύνδεση με τα Εργαστήρια Δεξιοτήτων”

Στο συγκεκριμένο διδακτακό webinar θα γίνει γνωριμία με την **SCIENTIX**, την **Ευρωπαϊκή Κοινότητα για την προώθηση της STE(A)M** εκπαίδευσης στην Ευρώπη και **πώς αξιοποιήθηκε** στα προγράμματα που εκπονήθηκαν για τα **Εργαστήρια Δεξιοτήτων του ΙΕΠ** και το θεματικό κύκλο Δημιουργώ και Καινοτομώ/Δημιουργική Σκέψη και Πρωτοβουλία και **πώς μπορεί να αξιοποιηθεί περαιτέρω.**

Το συγκεκριμένο σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί μέσω της πλατφόρμας Cisco Webex την **Τρίτη 16 Νοεμβρίου 2021** ώρα **18:00-19:30** στον **σύνδεσμο**

<https://minedu-primary2.webex.com/meet/parasfoti>

Για τη συμμετοχή σας, θα προηγηθεί δήλωση ενδιαφέροντος στο **link που ακολουθεί** έως την **Δευτέρα 15 Νοεμβρίου 2021**.

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScZv2NXIfmGNoceql6WOBzSmfbh7wJDuh049rtOEYdJCzGgQ/viewform?usp=sf_link

Εισηγητές/-τριες

Παρασκευή Φώτη, Συντονίστρια Εκπαιδευτικού Έργου Νηπιαγωγών, Φιλολόγος, Ph.D, Med, Εκπαιδίστρια προγραμμάτων STE(A)M, Scientix Ambassador, Συντονίστρια Επιμορφωτών eTwinning/Αξιολογήτρια διαγωνισμών εκπαιδευτικής ρομποτικής ΕΕΛΑΚ.

Νεκτάριος Φαρασόπουλος, Δάσκαλος, Διευθυντής Δημοτικού Σχολείου Άνω Σύρου, πρεσβευτής eTwinning και Scientix.

Μαρία Τσαπάρα, Νηπιαγωγός, PhD Candidate, MSc, Scientix Ambassador, Leading Teacher EU Code Week, Επιμορφώτρια Β Επιπέδου ΤΠΕ, Πιστοποιημένη εκπαιδεύτρια STEAM



Πρόγραμμα

ΩΡΑ	ΘΕΜΑ: Γνωριμία με την Ευρωπαϊκή Κοινότητα Προώθησης STEM-Scientix- και Εργαστήρια Δεξιοτήτων Τρίτη 16 Νοεμβρίου 2021
18.00 – 18.20	Γνωριμία με την Ευρωπαϊκή Κοινότητα Προώθησης STEM -Scientix- και σύνδεση με τα Εργαστήρια Δεξιοτήτων του ΙΕΠ και το Θεματικό Κύκλο Δημιουργώ και Καινοτομώ. Παρασκευή Φώτη

18.20 – 18.40	Scientix: Η ευρωπαϊκή εκπαιδευτική πλατφόρμα για τις STEM Επιστήμες Νεκτάριος Φαρασόπουλος
18.40 – 19.00	Συμμετέχοντας στη δράση STEM Discovery Week: Junior Cosmonauts inaction Scientix: Stem School Label Μαρία Τσαπάρα
19.00 – 19.30	<i>Ερωτήματα - Συζήτηση</i>

Η Συντονίστρια Εκπαιδευτικού Έργου κλ. ΠΕ60 Νηπιαγωγών

Παρασκευή Φώτη