



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ  
Α/ΘΜΙΑΣ & Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ  
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

-----  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Π.Ε. ΔΥΤΙΚΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

Ταχ. Δ/νση: Κολοκοτρώνη 22  
Τ.Κ. – Πόλη: 564 30 Σταυρούπολη  
Πληροφορίες: Ιππέκη Βασιλική  
Τηλέφωνο: 2310 588294  
Φαξ: 2310 - 643 046  
Ιστοσελίδα: <http://dipe-v-thess.thess.sch.gr>  
E-mail: [mail@dipe-v-thess.thess.sch.gr](mailto:mail@dipe-v-thess.thess.sch.gr)

Θεσσαλονίκη: 26-1-2022  
Αρ. Πρωτ.: 1172

Προς : Προς :  
Τους κ. Προϊσταμένους &  
Τις κ. Προϊσταμένες  
των Νηπιαγωγείων  
Π.Ε. Δυτικής Θεσσαλονίκης

Κοιν:

1. Περιφερειακή Δ/νση ΠΕ και ΔΕ Κεντρικής Μακεδονίας
2. 2ο ΠΕΚΕΣ Κεντρικής Μακεδονίας
3. ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Καλαμάτας
4. ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Μολάων
5. Φ. Αρχείου

**ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση σε εξ αποστάσεως επιμορφωτικό σεμιναριακό εργαστήριο με τίτλο «Ψηφιακά εργαλεία εφαρμογής εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης στο Νηπιαγωγείο»**

Η Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Δυτικής Θεσσαλονίκης, δια της Υπευθύνου Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Β. Ιππέκη, σας προσκαλεί σε εξ αποστάσεως **επιμορφωτικό σεμινάριο εργαστηριακού τύπου** με τίτλο:

**«Ψηφιακά εργαλεία εφαρμογής εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης στο Νηπιαγωγείο»**

που θα υλοποιηθεί μέσω της πλατφόρμας Webex σε **δύο εργαστήρια:**

- τη **Δευτέρα 28 Φεβρουαρίου 2022** (ώρες 18.00-20.30) και
- την **Τετάρτη 2 Μαρτίου 2022** (ώρες 18.00-20.30)

Το εξ αποστάσεως επιμορφωτικό σεμινάριο εργαστηριακού τύπου **συνδιοργανώνεται** από Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Δυτικής Θεσσαλονίκης, το ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Καλαμάτας και το ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Μολάων.

**Ομάδα στόχος:** Το σεμινάριο απευθύνεται εκπαιδευτικούς των **Νηπιαγωγείων** της Δ/νσης Π.Ε. Δυτικής Θεσσαλονίκης.

**Σκοπός:** Σκοπός του σεμιναρίου είναι οι Νηπιαγωγοί να γνωρίσουν τρόπους μετατροπής των δραστηριοτήτων, που υλοποιούν στο σχολείο σε ψηφιακό εκπαιδευτικό υλικό, το

**<http://dipe-v-thess.thess.sch.gr>**

οποίο θα μπορούν να το χρησιμοποιήσουν και δια ζώσης και εξ αποστάσεως. Μελλοντικά ίσως δημιουργηθεί και ένα αποθετήριο εκπαιδευτικού υλικού από τους συμμετέχοντες. Επιπλέον, οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να μάθουν διάφορες χρήσιμες τεχνικές ψηφιακής συλλογής και αξιοποίησης των φωτογραφιών, ζωγραφιών και κατασκευών των μαθητών/τριών και να τις προβάλλουν με πρωτότυπους τρόπους.

#### Μεθοδολογία:

Θα πραγματοποιηθούν **δυο (2) εργαστηριακού τύπου μαθήματα τριών (3) διδακτικών ωρών** (μέχρι 50 συμμετοχές χωρισμένες σε δύο ομάδες), όπου θα παρουσιαστούν εργαλεία, που μπορούν να χρησιμοποιήσουν οι εκπαιδευτικοί στο Νηπιαγωγείο για την σχεδιασμό γνωστικών ασκήσεων με παιγνιώδη τρόπο, δημιουργίας και επεξεργασίας φωτογραφίας και βίντεο, δημιουργία εικονικού μουσείου με ζωγραφιές των μαθητών/τριών καθώς και ψηφιακά κόμικ. Εισηγητές των εργαστηρίων θα είναι τα μέλη των Παιδαγωγικών Ομάδων των ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Καλαμάτας και Μολάων με εφαρμογή σε θεματικές της Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης.

#### Πρόγραμμα σεμιναρίου:

##### ΔΕΥΤΕΡΑ 28/02/2022

18.00 - 18.15	Καλωσόρισμα – Στοχοθεσία Δρ. Βασιλική Α. Ιππέκη, Med., Υπεύθυνη Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης ΔΠΕ Δυτικής Θεσσαλονίκης
18.15-20.15	<b>ΟΜΑΔΑ Α</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δημιουργία εικονικού μουσείου με ζωγραφιές των παιδιών</li> <li>• Δημιουργία κόμικ</li> </ul> Μέλη Π.Ο. ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Μολάων  <b>ΟΜΑΔΑ Β</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Φωτογραφία – Χρήσιμες τεχνικές</li> <li>• Δημιουργία γνωστικών ασκήσεων με παιγνιώδη τρόπο</li> </ul> Μέλη Π.Ο. ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Καλαμάτας
20.15-20.30	Συμπεράσματα - Αξιολόγηση – Λήξη 1 <sup>ου</sup> εργαστηρίου

##### ΤΕΤΑΡΤΗ 02/03/2022

18.00- 18.05	Καλωσόρισμα – Στοχοθεσία Δρ. Βασιλική Α. Ιππέκη, Med., Υπεύθυνη Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης ΔΠΕ Δυτικής Θεσσαλονίκης
18.05-20.05	<b>ΟΜΑΔΑ Α</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Φωτογραφία – Χρήσιμες τεχνικές</li> <li>• Δημιουργία γνωστικών ασκήσεων με παιγνιώδη τρόπο</li> </ul> Μέλη Π.Ο. ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Καλαμάτας  <b>ΟΜΑΔΑ Β</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δημιουργία εικονικού μουσείου με ζωγραφιές των παιδιών</li> <li>• Δημιουργία κόμικ</li> </ul> Μέλη Π.Ο. ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Μολάων
20.05-20.10	Διάλειμμα για τη σύνδεση σε ολομέλεια
20.10-20.30	Συμπεράσματα - Αξιολόγηση σεμιναρίου – Λήξη σεμιναρίου

## ΑΙΤΗΣΗ εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Οι ενδιαφερόμενοι Νηπιαγωγοί μπορούν να δηλώσουν συμμετοχή  
**μέχρι και την Δευτέρα 31/01/2021**

στην ηλεκτρονική φόρμα [https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdIQfut3I4GwEc2-jW-yatk\\_A-83vtb4zKW-Ub0MjmkqK6ag/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdIQfut3I4GwEc2-jW-yatk_A-83vtb4zKW-Ub0MjmkqK6ag/viewform)

**αφού λάβουν υπόψη τους τις παρακάτω επισημάνσεις:**

- Η παρακολούθηση του σεμιναρίου προϋποθέτει τη **σύνδεση από Υπολογιστή** (και όχι σύνδεση από κινητό/tablet), καθώς θα έχει μεγάλο εργαστηριακό μέρος.
- Μετά την επιβεβαίωση της συμμετοχής θα αποσταλούν στους/στις συμμετέχοντες/συμμετέχουσες οδηγίες και σημειώσεις (ίσως χρειαστεί κάποια μικρή προετοιμασία πριν το σεμινάριο για τη διευκόλυνση των εργαστηρίων).
- Σε περίπτωση μεγάλης συμμετοχής, ενδέχεται το σεμινάριο να επαναληφθεί.

### ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ και ΕΙΣΗΓΗΤΕΣ

Δρ. Βασιλική Α. Ιππέκη	Μεδ., Υπεύθυνη Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης ΔΠΕ Δυτικής Θεσσαλονίκης
Ιωάννα Ραβάνη	Αναπλ. Υπεύθυνη ΚΠΕ Καλαμάτας
Γεώργιος Αργυροηλιόπουλος	Μέλος Π.Ο. ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Καλαμάτας
Νικόλαος Παπαδάκης	Υπεύθυνος ΚΠΕ Μολάων
Μαρία Μυλωνά	Αναπληρώτρια Υπεύθυνη ΚΠΕ Μολάων
Φωτεινή Πούλου	Μέλος Π.Ο. ΚΕΠΕΑ/ΚΠΕ Μολάων

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας των αιτήσεων και την επιβεβαίωση της συμμετοχής θα ανακοινωθεί στους/στις συμμετέχοντες/συμμετέχουσες ο **σύνδεσμος δωματίου webex** για την παρακολούθηση του σεμιναρίου.

Οι βεβαιώσεις για τους συμμετέχοντες θα εκδοθούν από τη ΔΠΕ Δυτικής Θεσσαλονίκης.

Παρακαλούμε να ενημερωθούν οι εκπαιδευτικοί του σχολείου σας.

#### ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ο Προϊστάμενος του Τμήματος Δ' -  
Πληροφορικής & Νέων Τεχνολογιών

ΙΟΡΔΑΝΗΣ ΤΑΥΡΙΔΗΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Π.Ε. ΔΥΤΙΚΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΦΡΟΣΥΝΗΣ

<http://dipe-v-thess.thess.sch.gr>