



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

Αρ. Φακ.: 7.1.02.7.2.1/7  
Αρ. Τηλ. : 22800911  
Αρ. Φαξ : 22428277  
E-mail : [dde@moe.gov.cy](mailto:dde@moe.gov.cy)



ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ

13 Νοεμβρίου 2018

Διευθυντές/ντριες και εκπαιδευτικούς  
Δημόσιων και Ιδιωτικών  
Σχολείων Δημοτικής Εκπαίδευσης

**Θέμα: Επιμορφωτικές συναντήσεις για τη διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών**

Αναφορικά με το πιο πάνω θέμα, σας ενημερώνουμε ότι η Διεύθυνση Δημοτικής Εκπαίδευσης, σε συνεργασία με το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, θα διοργανώσει επαρχιακές επιμορφωτικές συναντήσεις με θέμα «Το διδακτικό υλικό των Φυσικών Επιστημών και η έρευνα TIMSS: δυνατότητες και προοπτικές». Στις συναντήσεις θα παρουσιαστούν αποτελεσματικές πρακτικές αξιοποίησης του διδακτικού και επιπρόσθετου υποστηρικτικού υλικού των Φυσικών Επιστημών, οι οποίες συμβάλλουν παράλληλα και στην εξοικείωση των μαθητών/τριών με το περιεχόμενο και τη μορφή των δοκιμών της έρευνας TIMSS. Οι ημερομηνίες και τα κέντρα διεξαγωγής των συναντήσεων, οι οποίες θα έχουν διάρκεια από τις 10.30 ως τις 13.05, φαίνονται στον πιο κάτω πίνακα:

A/A	ΕΠΑΡΧΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΧΩΡΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ
1	Λεμεσός	03/12/2018	Δημοτικό Σχολείο Λεμεσού ΚΣΤ- Παναγίας Τριχερούσας
2	Λευκωσία (Ομάδα Α)	04/12/2018	Παιδαγωγικό Ινστιτούτο-Λατσία (Αίθουσα 212)
3	Λάρνακα	05/12/2018	Δημοτικό Σχολείο Δροσιάς ΚΒ- Μιχαλάκη Παρίδη
4	Λευκωσία (Ομάδα Β)	06/12/2018	Παιδαγωγικό Ινστιτούτο-Λατσία (Αίθουσα 212)
5	Πάφος	10/12/2018	Δημοτικό Σχολείο Πάφου Ι-Ευαγόρα Παλληκαρίδη
6	Αμμόχωστος	11/12/2018	Δημοτικό Σχολείο Σωτήρας Γ

Τα σχολεία των Ομάδων Α και Β για την Επαρχία Λευκωσίας φαίνονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ. Από το κάθε σχολείο θα συμμετάσχουν στην αντίστοιχη συνάντηση όσοι/ες εκπαιδευτικοί διδάσκουν το γνωστικό αντικείμενο «Φυσικές Επιστήμες και Τεχνολογία» στη Δ' τάξη, οι οποίοι/ες στη συνέχεια θα ενημερώσουν σχετικά τα υπόλοιπα μέλη του διδακτικού προσωπικού.

Χρίστος Χατζηαθανασίου  
Διευθυντής  
Δημοτικής Εκπαίδευσης

Δρ Αθηνά Μιχαλίδου-Ευριπίδου  
Διευθύντρια  
Παιδαγωγικού Ινστιτούτου

MX / MX

