



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

Αρ. Φακ.: Π.Ι.7.10.02
Αρ. Τηλ.: 22402300
Αρ. Φαξ: 22480505
e-mail: info@cyearn.pi.ac.cy



ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΥΠΡΟΥ
2252 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

7 Μαΐου 2020

Διευθύντριες,
Βοηθοί Διευθύντριες και Διευθύνουσες
Δημόσιων Σχολείων Προδημοτικής Εκπαίδευσης

**Θέμα: Ολοκλήρωση Προγράμματος Επιμόρφωσης Νηπιαγωγών στο
Αναλυτικό Πρόγραμμα Προσχολικής Εκπαίδευσης (εις βάθος επιμόρφωση
2019-2020)**

Αναφορικά με το πιο πάνω θέμα και σε συνέχεια προηγούμενης ανακοίνωσης ημερ. 18.3.2020, για αναβολή όλων των δια ζώσης επιμορφωτικών συναντήσεων, λόγω της έκτακτης κατάστασης με την πανδημία του COVID-19, ενημερώνεστε ότι το Πρόγραμμα Επιμόρφωσης Νηπιαγωγών στο Αναλυτικό Πρόγραμμα Προσχολικής Εκπαίδευσης (εις βάθος επιμόρφωση) 2019 – 2020 θα ολοκληρωθεί εξ αποστάσεως, μέσω διαδικτυακών σεμιναρίων.

Οι μέρες και ώρες διεξαγωγής των συναντήσεων φαίνονται αναλυτικά στον πιο κάτω Πίνακα.

Επιμορφωτής/ Επιμορφώτρια	Ημερομηνία/ες διαδικτυακής συνάντησης	Ωρα συνάντησης
Ειρήνη Πολεμίτου (Φυσική Αγωγή)	18/05/2020	09:00-11:00
Λουκάς Λουκά (Φυσικές Επιστήμες)	15/5/2020	08:00-11:00
Νόπη Τηλεμάχου (Μουσική)	19/5/2020	08:00-10:00
Θεώνη Νεοκλέους (Γλώσσα)	15/5/2020	09:00-13:00
Μαρία Ηρακλέους (Προσωπική και Κοινωνική Συνειδητοποίηση)	18/5/2020	8:00 – 12:00
Μαρία Σιακαλή (Μαθηματικά)	13/5/2020 (ομάδα Α Λευκωσίας) 14/5/2020 (ομάδα Β Λευκωσίας και ομάδα Λεμεσού)	09:00-12:00 09:00-12:00
Μαρία Σιέλη (CLIL)	14/5/2020 (ομάδα Α) 15/5/2020 (ομάδα Β)	10:00-14:00
Μαρία Κυριάκου (Παιχνίδι)	14/5/2020 και 15/5/2020	08:00-10:00



Κάθε επιμορφωτής/ επιμορφώτρια θα επικοινωνήσει ηλεκτρονικά με τους συμμετέχοντες/ τις συμμετέχουσες ώστε να διευκρινίσει τις λεπτομέρειες στις περιπτώσεις διαχωρισμού ακροατηρίων σε ομάδες και να δώσει οδηγίες για τον τρόπο με τον οποίο θα γίνει η σύνδεση στην πλατφόρμα που θα χρησιμοποιηθεί.

Παρακαλούμε όπως ενημερώσετε άμεσα τους/τις εκπαιδευτικούς του σχολείου σας.



(Δρ Αθηνά Μιχαλίδου)
Διευθύντρια
για Γενικό Διευθυντή

Κοινοποίηση:
Αναπλ. ΔΔΕ

