

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Διοργάνωση:

Ανδρονίκη Π. Σπαθαράκη ΣΕΕ ΠΕ70 -1^ο και 2^ο ΕΚΦΕ Ηρακλείου

Ομάδα – Στόχος:

Εκπαιδευτικοί ΠΕ 70 Ε΄τάξης 7^{ης} ενότητας

Θέμα:

**Φυσικές Επιστήμες και Τέχνη: Προτάσεις Αισθητικής Διδασκαλίας
και Διερευνητικής Μάθησης**

Τίτλος:

Φυσικές Επιστήμες και Τέχνη ή Ηλεκτρίζοντας» μαθησιακά δυναμικά!

Παρασκευή 31 Ιανουαρίου 2020

Εργαστήριο Φυσικών - 5^ο Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου

Ωρα	Εισηγητές	Θέμα -Περιεχόμενο	Προσέγγιση
8:00-8:15	Προσέλευση		
8:15-8:35	Ανδρονίκη Σπαθαράκη ΣΕΕ ΠΕ70	Υποδοχή- Προσδοκίες- Εισαγωγή στην Προβληματική της ημερίδας: <i>“Αισθητική Διδασκαλία ή όταν διδάσκουμε «ηλεκτρίζοντας» νου και αισθήσεις”</i>	
8:35-10:35	Ματαλλιωτάκη Ειρήνη Εκπαιδευτικός ΠΕ70- Φυσικός- Εικαστικός Συνεργάτης των ΕΚΦΕ Ηρακλείου	Στατικός Ηλεκτρισμός	Εμπλουτισμένη Εισήγηση
		«Ζωγραφίζοντας με το στατικό ηλεκτρισμό»	Εργαστήριο
10:35-11:05	Διάλειμμα		
11:05-13.30	Ματαλλιωτάκη Ειρήνη Εκπαιδευτικός ΠΕ70- Φυσικός- Εικαστικός Συνεργάτης των ΕΚΦΕ Ηρακλείου	Δυναμικός Ηλεκτρισμός	Εμπλουτισμένη Εισήγηση
		«Κυκλώματα στο χαρτί»	Εργαστήριο

13:30-13.40	Ματαλλιωτάκη Ειρήνη Εκπαιδευτικός ΠΕ70- Φυσικός- Εικαστικός Συνεργάτης των ΕΚΦΕ Ηρακλείου	Προτάσεις δημιουργίας εργαστηρίου φυσικής στο σχολείο ή Όλοι μπορούμε!
13:40-14:00	Ειρήνη Ματαλλιωτάκη Ανδρονίκη Σπαθαράκη	Αναστοχασμός- Κλείσιμο