

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Διοργάνωση:

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

Ομάδα – Στόχος:

Εκπαιδευτικοί ΠΕ 70 Στ' τάξης 7^{ης} ενότητας

Θέμα:

Φυσικές Επιστήμες και Τέχνη: Προτάσεις Αισθητικής Διδασκαλίας

Τίτλος:

Φυσικές Επιστήμες και Τέχνη σε ...ηλεκτρο-μαγνητικά πεδία !

Τρίτη 28 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 «ηλεκτρομαγνητίζοντας» νου και αισθήσεις”</i>	
8:35-9:35	Ειρήνη Ματαλλιωτάκη Εκπαιδευτικός ΠΕ70- Φυσικός- Εικαστικός Συνεργάτης των ΕΚΦΕ Ηρακλείου	Μαγνητισμός	Εμπλουτισμένη Εισήγηση- Εργαστήριο
9:35-10:00	Διάλειμμα		
10:00-11.30	Ειρήνη Ματαλλιωτάκη Εκπαιδευτικός ΠΕ70- Φυσικός- Εικαστικός Συνεργάτης των ΕΚΦΕ Ηρακλείου	Ηλεκτρομαγνητισμός	Εμπλουτισμένη Εισήγηση- Εργαστήριο
11.30-11:45	Διάλειμμα		

11:45-13:30	Ματαλλιωτάκη Ειρήνη Εκπαιδευτικός ΠΕ70- Φυσικός- Εικαστικός Συνεργάτης των ΕΚΦΕ Ηρακλείου	Μαγνητικά Γλυπτά	Εργαστήριο
13:30-13:40	Ματαλλιωτάκη Ειρήνη Εκπαιδευτικός ΠΕ70- Φυσικός- Εικαστικός Συνεργάτης των ΕΚΦΕ Ηρακλείου	Προτάσεις δημιουργίας εργαστηρίου φυσικής στο σχολείο	
13:40-14:00	Ειρήνη Ματαλλιωτάκη Ανδρονίκη Σπαθαράκη	Αναστοχασμός- Κλείσιμο	