



ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΠΡΟΤΟΒΑΘΜΙΑΣ & ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΧΑΝΙΩΝ



ΓΙΟΡΤΑΖΟΝΤΑΣ ΤΙΣ ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΣΤΑ ΧΑΝΙΑ 2026

Σάββατο 9 Μαΐου

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- 09:30-13:30 ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ | 9^ο 6^ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΧΑΝΙΩΝ
Ο ΧΡΟΝΟΣ ΜΙΑ ΕΝΝΟΙΑ ΠΟΥ ΓΝΩΡΙΖΟΥΜΕ ΚΑΙ ΔΥΣΚΟΛΑ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΥΜΕ
Μαθητές όλων των βαθμίδων την παρουσιάζουν με τον δικό τους τρόπο.
- 18:00-20:30 ΟΜΑΔΕΣ | 9 ΔΙΟΥΣΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ ΤΡΑΠΕΖΑΣ ΧΑΝΙΩΝ
ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΙΝΟΝΤΑΣ ΤΟ ΔΙΛΙΟ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ ΕΚΟΣ ΓΕΩΛΟΓΟΥ
Βασίλης Μέλφος (Καθ. Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης)
- ΑΠΟ ΤΑ ΔΟΥΡΟΦΟΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΠΙΤΟΠΙΣΜΟΥ ΘΕΣΗΣ
ΣΤΗΝ ΠΛΑΗΝΤΗΚΗ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ ΠΛΟΗΓΗΣΗ
Παναγιώτης Παρταινέβελος (Καθ. Πολυτεχνείου Κρήτης)

ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΡΗΤΗΣ • ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΡΗΤΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΕΚΟΤΗΤΑ ΧΑΝΙΩΝ • ΔΗΜΟΣ ΠΛΑΤΑΝΙΑ • ΣΥΛΛΟΓΟΣ "ΦΡΙΖΟΝΤΑΣ"
ΣΩΜΑ ΕΘΕΛΟΝΤΩΝ ΣΑΜΑΡΕΙΩΝ ΧΑΝΙΩΝ • ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Ν. ΧΑΝΙΩΝ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Το Σάββατο 9 Μαΐου

09:30 - 13:30: Στο χώρο του 6ου Γυμνασίου Χανίων, μαθητές και μαθήτριες από το Δημοτικό μέχρι το Λύκειο, φαντάζονται, δημιουργούν, ερευνούν τις Φυσικές Επιστήμες και παρουσιάζουν τις ιδέες τους με ξεχωριστό τρόπο.

18:00-20:30: Στην Αίθουσα της Τράπεζας Χανίων, οι καθηγητές Β.Μέλφος (Α.Π.Θ.) και Π.Παρταινέβελος (Π.Κ.) συζητούν μαζί μας για τη γεωλογική ιστορία του Αιγαίου και τα συστήματα δορυφορικής πλοήγησης.

Σας προσκαλούμε στο

"Γιορτάζοντας τις Φυσικές Επιστήμες στα Χανιά"

Ο υπεύθυνος του ΕΚΦΕ Χανίων

Νίκος Αναστασάκης

Φυσικός Δ.Ε.