

Κρήτη: Η Εξοικονόμηση Ενέργειας στα Σχολεία και τα Δημόσια Κτίρια



17 05 2019 | 10:06

Σκοπός των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων είναι η ενημέρωση και η ευαισθητοποίηση των μαθητών της Ε΄ και ΣΤ΄ τάξης της Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης σχετικά με την εξοικονόμηση ενέργειας, με τις ανανεώσιμες μορφές ενέργειας (με έμφαση στα κτίρια) και με την βιώσιμη κινητικότητα.

Το Περιφερειακό Ταμείο Ανάπτυξης Κρήτης ως εταίρος του προγράμματος ΣΥΝΕΡΓΕΙΝ «Συνεργασία για την Εξοικονόμηση ενέργειας στα Δημόσια Κτίρια του Διασυνοριακού Τόξου Ελλάδας Κύπρου», εφαρμόζει σχέδιο Δημοσιότητας, Ενημέρωσης και Εκπαίδευσης στους δήμους της Κρήτης. Αξιοποιώντας την πολύχρονη εκπαιδευτική εμπειρία του Ενεργειακού Κέντρου Περιφέρειας Κρήτης πραγματοποιήθηκαν τον Απρίλιο και Μάιο του 2019 ενημερωτικές-εκπαιδευτικές επισκέψεις και ομιλίες-παρουσιάσεις σε δημοτικά σχολεία του Ηρακλείου και πιο συγκεκριμένα στο 15ο, 17ο, 11ο Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου, στο 1ο και 2ο Δημοτικό Σχολείο Χερσονήσου καθώς και στο Δημοτικό Σχολείο Επισκοπής.

Σκοπός των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων είναι η ενημέρωση και η ευαισθητοποίηση των μαθητών της Ε΄ και ΣΤ΄ τάξης της Πρωτοβάθμιας

A A ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΕΙΜΕΝΟΥ

 ΕΚΤΥΠΩΣΗ

 MAIL

Like 1 Share

Tweet

Share

 0 ΣΧΟΛΙΑ

Σχετικά άρθρα

Εκπαίδευσης σχετικά με την εξοικονόμηση ενέργειας, με τις ανανεώσιμες μορφές ενέργειας (με έμφαση στα κτίρια) και με την βιώσιμη κινητικότητα διαμέσου εκπαιδευτικών παρουσιάσεων και διανομής ενημερωτικού υλικού, επιδεικτικών και διαδικτυακών παιχνιδιών και διαλόγου με τους μαθητές.

Αυτές οι δράσεις αποτελούν μέρος των δράσεων του έργου «Συνεργασία για την Εξοικονόμηση ενέργειας στα Δημόσια Κτίρια του Διασυννοριακού Τόξου Ελλάδας Κύπρου», το οποίο εντάσσεται στο πρόγραμμα εδαφικής συνεργασίας Ελλάδας – Κύπρου.

Οι δραστηριότητες αυτές θα συνεχιστούν και το ειδικό υλικό προώθησης και πληροφόρησης, που έχει δημιουργηθεί θα διανεμηθεί σε μαθητές σχολείων με έμφαση στην εξοικονόμηση ενέργειας στα δημόσια κτήρια και στην καθημερινότητα των μαθητών και των οικογενειών τους.

Έχουν αναπτυχθεί και επιδιώκονται περαιτέρω συνέργειες με αντίστοιχα προγράμματα ευρωπαϊκής συνεργασίας καθώς και με υφιστάμενες δραστηριότητες περιβαλλοντικής εκπαίδευσης των Δημοτικών Σχολείων που αφορούν στην εξοικονόμηση ενέργειας και στην ενημέρωση των πολιτών.

Τέλος το ΠΤΑΚ σε συνεργασία με το Ενεργειακό Κέντρο Περιφέρειας Κρήτης θα συνδέσουν αυτό το έργο με το «Σύμφωνο των Δημάρχων» και «Σύμφωνο των Νησιών» και τις δραστηριότητες της «καθαρής» ενεργειακής μετάβασης της Κρήτης.

Από πλευράς των συμμετεχόντων σχολείων συμμετείχαν ενεργά οι διευθυντές, οι δασκάλες και οι δάσκαλοι που με την άφογη συνεργασία τους και την απεριόριστη και εθελοντική υποστήριξή τους κατέστησαν δυνατή την πραγματοποίηση αυτής της πρωτοβουλίας.

Οι ενημερωτικές-εκπαιδευτικές επισκέψεις στις παραπάνω σχολικές εγκαταστάσεις έγιναν εκ μέρους του ΠΤΑ Κρήτης από τον κ. Γ. Παντελάκη και τον κ. Ν. Μαρκοδημητράκη.

(cretalive.gr)



Ερευνα: Ο ελληνικός ενεργειακός σχεδιασμός είναι ο πιο αναλυτικός πανευρωπαϊκά σε ΑΠΕ-εξοικονόμηση, αλλά πάσχει στη φιλοδοξία μείωσης των ρύπων



IMPULSE: Ένα πρόγραμμα οδηγός για την ενεργειακή αναβάθμιση των Δημόσιων Κτιρίων σε μεσογειακό επίπεδο



Χρηματοδότηση 60 εκατ. ευρώ για 58 έργα ενεργειακής αναβάθμισης



Ικανοποίηση για την Ενεργειακή Ένωση, προβληματισμός για τους στόχους του 2020 στις Βρυξέλλες



TAGS

Ελλάδα | Ενέργεια | Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας | Εκπαίδευση | Εξοικονόμηση | Κρήτη | ΑΠΕ | κτίρια | μαθητές | εξοικονόμηση | εξοικονόμηση ενέργειας | σχολεία