



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΞΕΚΙΝΑΕΙ ΤΟ ΝΕΟ ΕΡΓΟ «CIRO» ΤΟΥ ΚΑΠΕ

Πικέρμι, 20 Φεβρουαρίου 2019

Το **Ciro** είναι ένα νέο έργο που θα υλοποιήσει το ΚΑΠΕ, στο πλαίσιο του **Erasmus+**, του Ευρωπαϊκού προγράμματος για την εκπαίδευση, την κατάρτιση, τη νεολαία και τον αθλητισμό, κατά την χρονική περίοδο 2014 – 2020.

Το έργο “**Ciro – Εισάγοντας τη σπουδαιότητα του επερχόμενου Ευρωπαϊκού «πράσινου» ενεργειακού μοντέλου στη Σχολική Εκπαίδευση**” στοχεύει στην προώθηση της κατάρτισης των εκπαιδευτικών και της ευαισθητοποίησης των μαθητών ηλικίας από 14 έως 17 ετών, για την ανάπτυξη γνώσεων, δεξιοτήτων και ικανοτήτων σχετικά με τα ζητήματα της κλιματικής αλλαγής, της αειφορίας, των ανανεώσιμων πηγών και των συστημάτων αποθήκευσης ενέργειας (με έμφαση στις τεχνολογίες υδρογόνου και κυψελών καυσίμου) και των σχετικών εφαρμογών τους. Το **Ciro** πήρε το όνομά του από έναν εκ των πρωταγωνιστών του μυθιστορήματος του Ιουλίου Βερν «Η Μυστηριώδης Νήσος», στο οποίο ο Ιούλιος Βερν προέβλεψε ότι το καύσιμο του μέλλοντος – στην παρούσα φάση του εγγύς μέλλοντος - θα είναι το νερό.

Κατά την υλοποίηση του έργου, που θα διαρκέσει 30 μήνες, προβλέπονται η ανάπτυξη νέου και διαδραστικού εκπαιδευτικού περιεχομένου για την ενέργεια και την κλιματική αλλαγή, η ανάπτυξη ενός ψηφιακού διδακτικού παιχνιδιού και η διενέργεια ενός διαγωνισμού μεταξύ των σχολείων/εκπαιδευτικών κέντρων με αντικείμενο καινοτόμα και ρηξικέλευθα έργα που θα αποσκοπούν στη βελτίωση της ποιότητας του αέρα και στον περιορισμό της κλιματικής αλλαγής στις πόλεις.

Στο έργο **Ciro** συμμετέχουν εκπαιδευτικά κέντρα, εταιρείες και τεχνολογικά κέντρα από 4 διαφορετικές χώρες. Πρόκειται για δύο σχολεία από την Ισπανία και ένα από τη Γερμανία, μια βρετανική εταιρεία με εξειδίκευση στα ψηφιακά εκπαιδευτικά παιχνίδια, το ΚΑΠΕ από την Ελλάδα και το ARIEMA Energía y Medioambiente S.L. από την Ισπανία.



Για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με το έργο οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο ΚΑΠΕ : gvezir@cres.gr



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

