



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ
ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΚΡΗΤΗΣ
ΑΥΤΟΤΕΛΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ Α' - ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ

Ηράκλειο, 07/10/2021

Αρ. Πρωτ: 9986

Ταχ. Δ/ση : Λ. Κνωσού 6
Ταχ. Κώδ. : 713 06 Ηράκλειο
E-mail : mail@kritis.pde.sch.gr
Ιστοσελίδα : http://kritis.pde.sch.gr
Πληροφορίες : Κ. Μαλανδράκης
Τηλέφωνο : 2810-347295
Fax : 2810-301103

Προς: - ΔΔΕ Κρήτης
- Σχολικές Μονάδες
(μέσω των αντίστοιχων ΔΔΕ)
- Διευθυντές/-τριες Σχολείων
- Εκπαιδευτικούς κλ. ΠΕ04 και
ΠΕ86
(μέσω των οικείων σχολ. μονάδων)

Θέμα: «Πρόσκληση ενδιαφέροντος σχολείων και εκπαιδευτικών κλάδου ΠΕ04 ή/και ομάδων ΠΕ04-ΠΕ86 προκειμένου να συμμετέχουν στο πρόγραμμα Horizon2020 "Connect"»

Αξιότιμες κυρίες Διευθύντριες,

Αξιότιμοι κύριοι Διευθυντές,

η Περιφερειακή Διεύθυνση Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Κρήτης καλεί όσες Διευθύντριες και όσους Διευθυντές σχολείων και εκπαιδευτικούς κλάδου ΠΕ04 ή/και ομάδες ΠΕ04-ΠΕ86 ενδιαφέρονται, με τα σχολεία τους, να συμμετέχουν στο Ευρωπαϊκό πρόγραμμα Horizon2020, με τίτλο "Inclusive open schooling through engaging and future-oriented science" (ακρωνύμιο "Connect" και κωδικό "H2020-SwafS-2018-2020/H2020-SwafS-2019-2-two-stage/872814"), να **προσέλθουν σε εκδήλωση ενημέρωσης** η οποία θα πραγματοποιηθεί σε δύο φάσεις:

Α' Φάση: Τι είναι το Connect και Γιατί να συμμετέχω **(15/10, ώρα: 12:30-14:00)**

Β' Φάση: Παρουσίαση των εκπαιδευτικών σεναρίων του Connect **(18/10, ώρα 19:00-21:00)**

Η συμμετοχή των σχολείων στο πρόγραμμα, συν τοις άλλοις,

θα συμβάλει:

- Στη βελτίωση των μαθημάτων και της σχέσης των εκπαιδευτικών με τους μαθητές και τις οικογένειές τους

- στη σύνδεση του σχολείου με την επιστημονική κοινότητα και τα Ερευνητικά και Επιστημονικά Ιδρύματα με αποτέλεσμα των εμπλουτισμό των μαθημάτων
- στο ανοιχτό σχολείο μέσω του σχήματος "Νοιάζομαι-Μαθαίνω-Δρω" και της μεθοδολογίας STEM

θα προσφέρει στους συμμετέχοντες εκπαιδευτικούς:

- Συμμετοχή σε ένα Ερευνητικό Πρόγραμμα Horizon με δυνατότητα βεβαίωσης της συμμετοχής τους
- Συμμετοχή με την ιδιότητα του Coach για την καθοδήγηση άλλων συναδέλφων την 3η χρονιά (2022-2023) υλοποίησης του έργου (αν αναληφθεί τέτοιος ρόλος θα αναγράφεται και στη βεβαίωση που θα λάβουν)
- Προσωπικό εξοπλισμό για την κάλυψη των αναγκών του προγράμματος

Κάποιες πρώτες πληροφορίες για το πρόγραμμα μπορείτε να αντλήσετε από τον ιστότοπο του προγράμματος <https://www.connect-science.net/el/> όπου μπορείτε να εγγραφείτε και να δείτε ένα μέρος του εκπαιδευτικού υλικού.

Παρακαλούνται οι εκπαιδευτικοί που ενδιαφέρονται να συμμετέχουν στην ενημερωτική συνάντηση να συμπληρώσουν την [ηλεκτρονική φόρμα](https://forms.gle/aHAwAH2RvPEcx4hb9) <https://forms.gle/aHAwAH2RvPEcx4hb9>

μέχρι και την 14/10.

Και οι δύο φάσεις της **ενημερωτικής συνάντησης** θα πραγματοποιηθούν στο [εικονικό δωμάτιο Zoom](#)

<https://us02web.zoom.us/j/7996407496?pwd=YkluazZzazRaMDI1T1p3MFQxTG03Zz09>

Meeting ID: 799 640 7496

Passcode: X9zSyu

Πρόγραμμα πρωινής ενημερωτικής συνάντησης (Α΄ Φάση)

- Χαιρετισμός Περιφερειακού Διευθυντή Πθμιας & Δθμιας Εκπαίδευσης Κρήτης κ. Καρτσωνάκη
- «Connect: Στόχοι, Διαδικασίες και Ρόλοι» (ΣΕΕ Γ. Πανσεληνάς, Διαχειριστής και Επιστημονικά Υπεύθυνος του Προγράμματος)
- «Connect: Διδακτική μεθοδολογία και προστιθέμενη αξία στη διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών» (ΣΕΕ Μ. Καλαθάκη, Επιστημονικά Υπεύθυνη του Προγράμματος)
- Ερωτήσεις-Απαντήσεις

Πρόγραμμα απογευματινής ενημερωτικής συνάντησης (Β' Φάση)

- Υλοποίηση των εκπαιδευτικών σεναρίων του Connect στα σχολεία. Οι εκπαιδευτικοί επιλέγουν να υλοποιήσουν ένα καινοτόμο σενάριο (Γ. Πανσεληνάς)
- Παρουσίαση εκπαιδευτικών σεναρίων:
 - Το ανοιχτό σενάριο (Γεώργιος Πανσεληνάς)
 - Οικολογική αποκατάσταση (Rewilding Greece): Ελένη Κορακάκη, Αβραάμ Αποστολακάκης, Μανόλης Γεωργουλιάκης
 - Πολυμερή πλαστικά: Εμμανουηλία Γαρεδάκη
 - Πλαστικά και Τρόφιμα: Μπάμπης Κατσίδης
 - Μέτρηση CO₂ ως τρόπος προστασίας του Covid19 σε κλειστούς χώρους: Αντώνης Φουντουλάκης, Άννα Καραϊσκού
 - Η δημιουργία και η χρήση χαρτών για επίλυση προβλημάτων: Μαργαρίτα Στεργίου
 - Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας: Μαρία Ελευθερίου
 - (Υπερ) Θέρμανση του πλανήτη και Χημική ρύπανση: Παναγιώτης Τουμπανιάρης
- Ερωτήσεις-Απαντήσεις

Παρακαλώ να ενημερωθούν όλες και όλοι οι εκπαιδευτικοί ΠΕ04 και ΠΕ86 του σχολείου σας.

**Ο ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ**

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΚΑΡΤΣΩΝΑΚΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Ο Προϊστάμενος του Τμήματος Β'
Οικονομικών Υποθέσεων
Σταυρακάκης Εμμανουήλ