



PRESS RELEASE- ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2023

Οι εταίροι του έργου STUDENTS IN CLIMATE ACTION υλοποίησαν δραστηριότητες που αφορούν το τρίτο (επιτραπέζιο παιχνίδι), το τέταρτο (πρόγραμμα κατάρτισης εκπαιδευτικών για την εκπαίδευση στην κλιματική αλλαγή) και το πέμπτο (Αναστοχασμός και Αξιολόγηση ΜΑΘΗΤΕΣ ΣΕ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ) παραδοτέο του έργου.

Ως αποτέλεσμα του τρίτου παραδοτέου, δημιουργήθηκε ένα επιτραπέζιο παιχνίδι, το οποίο είναι διαθέσιμο στον ιστότοπο του έργου. Το επιτραπέζιο παιχνίδι στοχεύει όχι μόνο να αυξήσει το ενδιαφέρον των μαθητών για το θέμα της κλιματικής αλλαγής, αλλά κυρίως να επηρεάσει την αλλαγή της συμπεριφοράς τους και να τους δώσει τη δυνατότητα να γίνουν ακτιβιστές για την κλιματική αλλαγή εντός των κοινοτήτων τους.

Το παιχνίδι, πριν αναρτηθεί στον ιστότοπο, δοκιμάστηκε σε σχολεία και στη συνέχεια παρουσιάστηκε, μεταξύ άλλων, κατά τη διάρκεια του 21ου Παγκύπριου Επιστημονικού Συνεδρίου που διοργανώθηκε στην Κύπρο.

Ως αποτέλεσμα του τέταρτου παραδοτέου, προετοιμάστηκε ένα πρόγραμμα κατάρτισης εκπαιδευτικών για την εκπαίδευση στην κλιματική αλλαγή, τα στοιχεία του οποίου δοκιμάστηκαν κατά τη διάρκεια μιας προσωπικής συνάντησης στο "σεμινάριο κατάρτισης εκπαιδευτικών" που διοργάνωσε το ZERO στη Λισαβόνα. Επίσης, δημιουργήθηκε ένα εγχειρίδιο για τους εκπαιδευτικούς.

Έχουν επίσης ξεκινήσει εργασίες για την προετοιμασία του MOOC μας, ενός δωρεάν διαδικτυακού μαθήματος για εκπαιδευτικούς σχετικά με την εκπαίδευση για την κλιματική αλλαγή. Θα είναι σύντομα διαθέσιμο στον ιστότοπό μας.

Περαιτέρω δραστηριότητες

Στο πλαίσιο του πέμπτου παραδοτέου (Αναστοχασμός και Αξιολόγηση ΜΑΘΗΤΕΣ ΣΕ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ), θα συλλεχθούν και θα συνοψιστούν απόψεις και σχόλια βάσει σχετικού ερωτηματολογίου.

Στις 29 Μαΐου θα πραγματοποιηθεί διακρατική συνάντηση έργου και την επόμενη ημέρα το τελικό συνέδριο: "Εκπαιδύοντας την αλλαγή, Γιατί και πώς να διδάξουμε για την κλιματική αλλαγή;" Οι δύο εκδηλώσεις θα πραγματοποιηθούν στην Κρακοβία, στο Παιδαγωγικό Πανεπιστήμιο.