



## Εφαρμογή για την Ανάπτυξη Πράσινων και Έξυπνων Πόλεων

### 6ο Δελτίο Τύπου

Ημ. Έκδοσης: 15/11/2023

Η κοινοπραξία του έργου «Cities Going Green: Εφαρμογή για την Ανάπτυξη Πράσινων και Έξυπνων Πόλεων» (Erasmus+, ΒΔ2) πραγματοποίησε τη 6η Διακρατική Συνάντηση στις 13 -14 Νοεμβρίου 2023, μετά την ολοκλήρωση της εφαρμογής- παιχνιδιού για την ανάπτυξη πράσινων και έξυπνων πόλεων. Η συνάντηση φιλοξενήθηκε από την εταιρεία M.M.C Management Center Ltd.

Κατά τη διάρκεια της πρώτης μέρας, πραγματοποιήθηκε υποδοχή όλων των εκπροσώπων της κοινοπραξίας στο Δημοτικό Σχολείο Αποστόλου Βαρνάβα. Η διεύθυνση, το προσωπικό και τα παιδιά του σχολείου υποδέχτηκαν όλους τους εκπροσώπους με πολύ ενθουσιασμό. Τα παιδιά του σχολείου παρουσίασαν καλλιτεχνικό πρόγραμμα με τραγούδια και παραδοσιακούς χορούς. Τα παιδιά του σχολείου παρουσίασαν την σχολείο και τις δράσεις τους μέσα από φωτογραφικό υλικό στα ελληνικά και στα αγγλικά. Παρουσίασαν επίσης την πόλη τους, τη Λευκωσία, κι έγινε μια περιδιάβαση στα μνημεία και την ιστορία της. Στη συνέχεια οι εκπαιδευτικοί των φιλοξενούμενων σχολείων παρουσίασαν τα σχολεία τους μέσα από βίντεο που ετοίμασαν. Οι προσκεκλημένοι ξεναγήθηκαν σε όλες τις αίθουσες του σχολείου και στη συνέχεια ακολούθησε η συνάντηση στα γραφεία του MMC.

Αρχικά έγινε μια αναδρομή για την εξέλιξη του έργου. Ο οργανισμός OMEGATECH (Ελλάδα) παρουσίασε την τελική μορφή της εφαρμογής και ακολούθως η συζήτηση επικεντρώθηκε στην αξιολόγηση τεχνικών σημείων της εφαρμογής, ώστε αυτή να βελτιωθεί και να μπορεί να αξιοποιηθεί στην εκπαιδευτική διαδικασία. Το παιχνίδι αρχικά θα είναι διαθέσιμο σε ηλεκτρονική πλατφόρμα και στην τελική του μορφή θα είναι διαθέσιμο στο google play. Το παιχνίδι θα συνοδεύεται επίσης από συσκευή IoT (Ίντερνετ των πραγμάτων), την οποία η ECECT - European Centre for Emerging Competencies and Technologies (Κύπρος) θα συνδέσει με το παιχνίδι, επιτρέποντας στους μαθητές να αλληλεπιδράσουν με κάποια στοιχεία του παιχνιδιού. Το μεγαλύτερο μέρος της συζήτησης επικεντρώθηκε στη πιλοτική εφαρμογή η οποία θα πραγματοποιηθεί στα σχολεία τον Δεκέμβριο. Αποφασίστηκε η δημιουργία εκπαιδευτικού υλικού το οποίο θα συνοδεύει την εφαρμογή και θα προσφέρει ολοκληρωμένες διδακτικές προτάσεις για τους εκπαιδευτικούς. Μετά το τέλος της πιλοτικής εφαρμογής θα γίνει αξιολόγηση της εφαρμογής από τους μαθητές και τους εκπαιδευτικούς.

Τη δεύτερη μέρα της συνάντησης συζητήθηκαν διαδικαστικά θέματα που αφορούν στη διάδοση του έργου στα ΜΜΕ, καθώς και άλλες εκκρεμότητες που αφορούν στη διαχείριση του έργου. Αποφασίστηκε επίσης η πραγματοποίηση της εξ αποστάσεως εκπαίδευσης των εκπαιδευτικών που θα εφαρμόσουν την πιλοτική εφαρμογή στις 23-24 Νοεμβρίου 2023, καθώς και η μορφή της αξιολόγησης μετά την ολοκλήρωση της πιλοτικής εφαρμογής. Την εκπαίδευση ανέλαβαν οι οργανισμοί OMEGATECH (Ελλάδα), MMC (Κύπρος) και ECECT - European Centre for Emerging Competencies and Technologies (Κύπρος). Μέχρι τον Ιανουάριο οι εταιρικοί οργανισμοί



## Cities Going Green:



### Application for the Development of a Green and Smart City

θα παρουσιάσουν το πρόγραμμα στις τέσσερις χώρες, σε εκπαιδευτικούς και άλλους φορείς.  
Το πρόγραμμα ολοκληρώνεται στο τέλος Ιανουαρίου 2024.



**Co-funded by  
the European Union**

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.