



Newsletter 2

Απρίλιος 2023

Τα τελευταία αποτελέσματα και τα επόμενα βήματα!

Το NANOWARE - Increasing Nanotechnology Awareness in European Schools είναι ένα έργο που χρηματοδοτείται από το ERASMUS+ και του οποίου ηγείται η Digicult (PL). Οι εταίροι εκπροσωπούν οργανισμούς στις Κάτω Χώρες, την Κύπρο, την Ελλάδα, την Τουρκία και τη Ρουμανία.

2η Διακρατική συνάντηση

Η κοινοπραξία NANOWARE συνεδρίασε αυτοπροσώπως τον Φεβρουάριο του 2023 στο Βουκουρέστι της Ρουμανίας.



Μια

πολύ γόνιμη συνάντηση φιλοξενήθηκε από τον εταίρο μας Asociata Direct. Η κοινοπραξία συζήτησε την πρόοδο του έργου και καθόρισε την επερχόμενη στρατηγική και τα καθήκοντα.

Ενημέρωση για τα αποτελέσματα του έργου:

Αποτέλεσμα 1:

Το εκπαιδευτικό πακέτο NANOWARE είναι έτοιμο και φιλοξενείται σε περιβάλλον κινήτρων μάθησης.

Το πακέτο περιλαμβάνει:

- 6 ενότητες για το θέμα της νανοτεχνολογίας με θεωρία και κουίζ αξιολόγησης
- Ευκαιρία επικύρωσης γνώσεων για τους εκπαιδευτικούς που παρακολουθούν την επιμόρφωση.
- Γλωσσάριο και τράπεζα πόρων
- Οδηγός για εκπαιδευτικούς με σχέδια μαθήματος

Βρείτε το μάθημα και τους πόρους στον ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://nanoware-lme.erasmusplus.space/>

Αποτέλεσμα 2:

NANOWARE Κόσμοι Minecraft

Οι εταίροι εργάζονται ενεργά για την εκπόνηση ελκυστικών σεναρίων και περιπτώσεων αφήγησης γύρω από το θέμα της Νανοτεχνολογίας.

Οι κόσμοι NANOWARE Minecraft Worlds βρίσκονται υπό ανάπτυξη.

Γνώρισε την ομάδα!



Digicult
ICT & Digitalisation of Culture
(Project coordinator)



Atermion (NL) – a Dutch
company specialising in
gamification and educational
technology



Asociatia Direct
Romanian NGO



HeartHands Solutions (CY) –
a dynamic consultancy
company based in Cyprus



Pamukkale University
Higher Education Institute



Learning Seed
Greek NGO

Ακολουθήσέ μας online!



Επισκέψου το website: <https://nanoware.erasmusplus.website/>



Ανακάλυψε: <https://www.facebook.com/nanowareproject>