



NANOWARE

Biuletyn 4

Kwiecień 2024

Witamy w NANOWARE!

NANOWARE - Zwiększanie świadomości w zakresie nanotechnologii w szkołach europejskich to projekt finansowany w ramach programu ERASMUS+, prowadzony przez DigiCULT (PL) z partnerami reprezentującymi organizacje z Holandii, Cypru, Grecji, Turcji i Rumunii.

Ukończone wyniki projektu:

- Dostarczenie społeczności szkolnej pakietu edukacyjnego zawierającego nowy program nauczania NST dla szkół średnich.
- Stworzył materiały instruktażowe i przewodnik z pomocą nauczycieli, aby zdecydować o zawartości pakietu edukacyjnego w odniesieniu do wykorzystania i integracji Nanoware Minecraft World w środowisku nauczania.
- Stworzyliśmy wirtualną przestrzeń Nanoware Foundry, w której nauczyciele i inni interesariusze mogą dzielić się wiedzą i najlepszymi praktykami.
- Wdrożony świat NANOWARE Minecraft, wzbogacony o pakiety zasobów i mody oraz modelowanie w nim wyzwań związanych z NST.

W ostatnich miesiącach projektu zrealizowano określone zadania:

PILOTOWANIE ZEWNĘTRZNE PR1 I PR2

PR3: NANOWARE Foundry R3/T3.2 Pakiet rekomendacji Nanoware Foundry

Foundry jest już prawie gotowe.

Zostanie przesłany na platformę i natychmiast przystąpimy do tłumaczenia.

R3/T3.3 Struktura umiejętności i osiągnięć Nanoware

Odnaki są gotowe i przesłane na platformę.

Odnaki zostaną przetłumaczone.

R3/T3.4 NANOWARE Foundry Roll out

Partnerzy będą promować przestrzeń Foundry, przesyłając ją na platformę.

Następne spotkanie online:

15/04/2024, 12:00 CET

Raport końcowy:

po 30.04.2024 r.

Cele projektu

NANOWARE to projekt finansowany w ramach programu ERASMUS+, który ma na celu zwiększenie świadomości na temat nanotechnologii wśród europejskich nauczycieli przedmiotów ścisłych w szkołach średnich, szczególnie w celu uświadomienia uczniom rozwoju nanotechnologii oraz znaczenia NST dla naszego społeczeństwa i gospodarki, a następnie dla ich przyszłej kariery zawodowej.



Poznaj partnerów



Digicult
ICT i cyfryzacja kultury
(Koordynator projektu)



Atermion (NL) – holenderska
firma specjalizująca się w
grywalizacji i technologii
edukacyjnej



Asociatia Direct
Rumuńska organizacja
pozarządowa



HeartHands Solutions (CY) –
dynamiczna firma
konsultingowa z siedzibą na
Cyprze



Pamukkale University
Instytut Szkolnictwa Wyzszego



Learning Seed
Grecka organizacja pozarządowa

Śledź nas online

Odwiedź stronę internetową projektu:

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



Sprawdź

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