



## KONCEPCJA PROJEKTU SCIENCE4FUN

Projekt Science4Fun ma na celu znalezienie atrakcyjnego i skutecznego sposobu nauczania przedmiotów ścisłych. Tworząc łatwe do zrozumienia i wykorzystania zasoby, partnerzy projektu starają się w interesujący sposób przedstawić nauki przyrodnicze, takie jak fizyka, biologia, chemia, geologia, środowisko i astronomia, aby zachęcić uczniów do odkrywania i rozwijania swoich umiejętności STEM.



Projekt jest próbą przełamania niechęci młodych ludzi, zwłaszcza dziewcząt, do podążania ścieżką edukacyjno-zawodową w naukach ścisłych. Materiały opracowane w ramach projektu wyposażą nauczycieli w narzędzia, które pomogą im zwiększyć motywację uczniów, pokazując im, że nauka może być zabawna i zrozumiała.

### PARTNERZY PROJEKTU:



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

## DOTYCHCZASOWE OSIĄGNIĘCIA:

W ciągu ostatnich kilku miesięcy partnerzy projektu Science4Fun przeprowadzili wiele działań, aby osiągnąć ważne kamienie milowe projektu:

- wdrożenie kwestionariuszy Science4Fun na platformie Moodle;
- tłumaczenie i adaptacja pięciu kursów Moodle dla nauczycieli w kilku językach partnerskich, reszta zostanie ukończona do końca września 2020 r.;
- baza danych Science4Fun z istniejącymi zasobami naukowymi, obejmująca zasoby w 8 językach (bułgarski, czeski, holenderski, angielski, polski, portugalski, słoweński, hiszpański); każdy partner zebrał ponad 50 istniejących materiałów;
- opracowano szereg zasobów (scenariusze lekcji, filmy, zasoby interaktywne stworzone za pomocą Xerte) obejmujących różne tematy na trzech poziomach EQF w zakresie fizyki, biologii, chemii, geologii, środowiska i astronomii, które są obecnie tłumaczone na wszystkie języki partnerskie;
- partnerzy rozpoczęli przysyłanie nowo opracowanych i istniejących zasobów do Repozytorium Science4Fun.



## SPOTKANIE ONLINE PARTNERÓW 7 LIPCA 2020

W związku z pandemią COVID-19 ostatnie spotkanie projektowe odbyło się online. Partnerzy omówili stan prac i przyszłe działania Science4Fun oraz podział zadań.

Co będzie dalej?

- Euroface, LUV i PRO WORK przeprowadzą wstępne testy ankiet ze studentami w lipcu i sierpniu 2020 r.;
- Testy pilotażowe rozpoczynają się w szkołach we wrześniu i październiku 2020 r. we wszystkich krajach partnerskich. Jeśli jesteś zainteresowany udziałem w testach, skontaktuj się z odpowiedzialnym partnerem w swoim kraju. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź naszą [stronę internetową](#).