

Załoga pokładowa, przygotowanie do lądowania!

Zawody międzynarodowe

Uczniowie z trzech krajów spotkali się w Polsce, w Rzeszowie i wzięli udział w zawodach Learn&Fly. Wyzwanie jakie postawiono przed uczestnikami dotyczyło budowy modelu samolotu z prostych materiałów oraz przetestowania jego lotu. Finał konkursu miał miejsce podczas **Podkarpackiego Festiwalu Nauki** organizowanego przez **Fundację Wspierania Edukacji** przy Stowarzyszeniu Dolina Lotnicza, przy wsparciu firmy **Pratt & Whitney Poland**. Nagrody wręczył zwycięzcom Andrzej Czarnecki, dyrektor ds. komunikacji Pratt & Whitney Rzeszów.

Podczas czwartego spotkania konsorcjum partnerzy projektowi dyskutowali na temat ostatnich działań w realizacji projektu. Podjęto decyzje dotyczące zadań w upowszechnianiu rezultatów projektu, utrzymaniu trwałości projektu oraz ostatnich tłumaczeń i finalnych szlifów materiałów edukacyjnych.



Learn&Fly zbliża się do końca

Learn&Fly właśnie się kończy! Podczas dwóch lat partnerzy z Portugalii, Polski i Hiszpanii opracowali lekcyjne materiały edukacyjne dla nauczycieli i uczniów. **Wkrótce będzie można się zapoznać z materiałami, narzędziami i dokumentami dostępnymi na stronie internetowej:**

IO1. STEM KIT

IO2. CAREER KIT

IO3. CHALLENGE



Pierwsze miejsce dla drużyny polskiej



Drugie miejsce dla drużyny portugalskiej



Trzecie miejsce dla drużyny hiszpańskiej

Więcej informacji o projekcie Learn&Fly można znaleźć na [stronie](#) internetowej lub skontaktować się z koordynatorem – firmą INNPuls Sp. z o.o. (Katarzyna Śliwa-Martinez; kswiamartinez@innpuls.pl)

www.learn-fly.eu



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

This project has been funded with support from the European Commission. This publication [communication] reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein. Project N°: 2017-1-PL01-KA201-038795