



Nauczyciele Zespołu Szkół im ks dra Jana Zwierza rozpoczynają kolejny etap realizacji projektu „**Teacher4.0 - comprehensive method of implementation of Industry 4.0 concept into didactic practice in primary and secondary schools**”

Wrzesień i październik to okres w którym nauczyciele zaangażowani w realizację projektu pracowali nad ostatecznym dopracowaniem i przetłumaczeniem scenariuszy lekcji oraz nagrań Video .

Partnerzy z poszczególnych krajów partnerskich opracowali zestawy scenariuszy lekcji dotyczące tematyki:

1. Rozszerzona rzeczywistość jako realna alternatywa dla analogowych materiałów dydaktycznych (Zespół Szkół im. ks. dra J. Zwierza w Ropczycach )
2. Chmura obliczeniowa jako główne źródło informacji (CCD Rumunia)
3. Cyberbezpieczeństwo w klasie i po szkole (KRSC Litwa)
4. Cyfrowy bliźniak – nowy sposób prezentacji (LABC Włochy)
5. Roboty współpracujące nie muszą być drogie ( AEMRN Portugalia)
6. Sztuczna inteligencja jako kolega z klasy (CWEP Polska )

W październiku odbyło się 5 dniowe spotkanie szkoleniowe w Bradze.

Z Zespołu Szkół im ks. dra J. Zwierza w Ropczycach brali w nim udział – Urszula Mita, Anna Klimek, Joanna Doroba i Karol Zagórski Oprócz warsztatów i dyskusji panelowych dotyczących Przemysłu 4.0 nauczyciele uzgadniali zasady metodologii korzystania z wypracowanych w ramach projektu pomocy dydaktycznych.

Miesiące grudzień i styczeń będą poświęcone na testowanie opracowanych materiałów szkoleniowych i ich upowszechnianie.



## Szkolenie w ramach LTTA w Portugalii ( 25-29.10. 2021)







Spotkanie robocze we Włoszech ( 6 – 7.10.2021)

