

# REFERENCJE

We wrześniu 2022 r. **Szkoła Podstawowa im. ks. Anastazego Sadowskiego w Lisich Jamach** przystąpiła do projektu grantowego Akademia Cyfrowa Enter realizowanego w ramach projektu **"Lekcja:Enter"** przez Fundację Kuźnia Talentów.

W projekcie wzięło udział 13 nauczycieli, którzy ukończyli 40 godzinny certyfikowany cykl szkoleń. Zajęcia miały na celu podniesienie kompetencji cyfrowych wśród nauczycieli. Uczestnicy szkolenia poznali możliwości jakie dają nowoczesne technologie informacyjno-komunikacyjne. Projekt kładł szczególny nacisk na poszerzenie wiedzy z zakresu aktywizujących metod nauczania oraz kreatywnego i bezpiecznego korzystania z nowych technologii cyfrowych. Dzięki udziałowi w projekcie, nauczyciele mogą w pełni wykorzystywać możliwości które dają platformy multimedialne i aplikacje.

Kraków, 20.01.2023 r.

FUNDACJA  
KUŹNIA TALENTÓW  
ul. Krasińskiego 5, 31-008 Kraków  
NIP: 780-250-15-11 REGON: 142742224

Pieczęć i podpis osoby upoważnionej

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa.  
(Działanie 3.1 "Działania szkoleniowe na rzecz rozwoju kompetencji cyfrowych")

## Szkolenie obejmowało moduły:

- 1. Poznaj sieć. Elektroniczne zasoby edukacyjne**  
Zasady bezpieczeństwa i współpracy w internecie
- 2. Lekcja w sieci - dobierz urządzenie, platformę, aplikację**  
Posługiwanie się komputerem, urządzeniami cyfrowymi i praca w sieci
- 3. Ze smartfonem na lekcji**  
Aktywizujące metody nauczania wspierane technologiami informacyjnymi i komunikacyjnymi (TIK)
- 4. Tworzymy własne e-materiały**  
Elektroniczne zasoby edukacyjne dla różnych przedmiotów
- 5. Jak wykorzystać TIK na lekcji? - wprowadzenie do opracowania własnych scenariuszy lekcji - moduł online**  
Metodyczne aspekty kształcenia z wykorzystaniem TIK  
Praca własna online na platformie [lekcjaenter.pl](http://lekcjaenter.pl)
- 6. Przygotowujemy scenariusze lekcji**  
Metodyczne aspekty kształcenia z wykorzystaniem TIK  
Praca nad scenariuszami wzbogaconymi o technologie informacyjne i komunikacyjne (TIK)
- 7. Zajęcia w szkole z własnym scenariuszem z wykorzystaniem TIK**  
Zajęcia obserwowane przez członków kadry kierowniczej
- 8. Omawiamy przeprowadzone zajęcia**  
Metodyczne aspekty kształcenia z wykorzystaniem technologii informacyjnych i komunikacyjnych - omówienie obserwowanych zajęć i zaliczenie szkolenia