

Realizacja projektu „Innowacyjna Edukacja w gminach Czernica, Długołęka, Oborniki Śląskie i Wisznia Mała”

„Innowacyjna Edukacja w gminach Czernica, Długołęka, Oborniki Śląskie i Wisznia Mała” to kolejny projekt, który będzie realizowany w ramach pozyskanego przez Gminę i Partnerów projektu dofinansowania z Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014 -2020. **10.2.2 Zapewnienie równego dostępu do wysokiej jakości edukacji podstawowej, gimnazjalnej i ponadgimnazjalnej - ZIT WROF**

Liderem projektu – tym razem jest Gmina Wisznia Mała, która wspólnie z Partnerami złożyła wniosek o dofinansowanie zajęć pozalekcyjnych dla dzieci.

Głównym celem projektu jest podniesienie kompetencji kluczowych uczniów wszystkich szkół z terenu Gminy Oborniki Śląskie oraz pobudzenie ich zainteresowania w zakresie nauk przyrodniczych i robotyki. Zajęcia dedykowane są dzieciom z grupy wiekowej klas od 4 do 8 SP oraz 3 Gimnazjum . W ramach projektu przewidujemy min. realizację zajęć pozalekcyjnych w szkołach oraz przeprowadzenie zajęć doświadczalnych, z wykorzystaniem laboratoriów i placówek badawczych. Zaplanowane jest przeprowadzenie 6 wyjazdów obejmujące zajęcia laboratoryjne i warsztatowe m.in.: na Wydziale Nauk Biologicznych, Wydziale Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr.; na Stacji Ornitologicznej UWr. w Miliczu czy na Stacji Ekologicznej „Storczyk” w Karpaczu lub Humanitarium we Wrocławiu;

Wszyscy nauczyciele prowadzący zajęcia z Robotyki będą przeszkoleni. Zakupimy również profesjonalne zestawy do prowadzenia zajęć.

Całkowita wartość projektu dla Gminy Oborniki Śląskie wyniesie 253 760 zł. Projekt dofinansowany w 100 % w UE (naszym wkładem w naszym będzie zapewnienie sal szkolnych do prowadzenia zajęć).

Dominika Pasica – Koordynator Projektu



Rzeczpospolita
Polska



**DOLNY
ŚLĄSK**

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



15-01-2018

- [Udostępnij](#)
- [Drukuj](#)

- [PDF](#)

[Wszystkie aktualności](#)