

Przygody z nauką

Projekt „Przygody z nauką” realizowany jest w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020 współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

Celem projektu jest zwiększenie efektywności oraz jakości kształcenia w szkołach na terenie Gminy Kruszwica przez wdrożenie nowoczesnych metod uczenia się które przyczynią się do poprawy wyników osiąganych na egzaminach zewnętrznych.

Projekt jest realizowany w dwóch etapach.

„Przygody z nauką” Nr projektu RPKP.10.02.-04-017/17

umowa o dofinansowanie nr UM_SE.433.1.468.2018 z dnia 8.06.2018

Całkowita wartość projektu	414.875,00 zł
EFS wartość dofinansowania :	
środki unijne	352.643,75 zł
budżet państwa	41.487,50 zł
wkład własny pieniężny gminy 5%	20.743,75 zł

Projekt zrealizowano od 08.06.do 30.07.2019

Szkolenie w formie warsztatów w zakresie „nauczanie metodą eksperymentu” : 26 nauczycieli uczących przyrody, biologii, chemii, fizyki, geografii, matematyki.

Liczba dzieci biorących udział w projekcie: 529.

Celem projektu było rozwijanie kompetencji kluczowych uczniów oraz wsparcie uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w szkołach biorących udział w projekcie.

Udział wzięły szkoły: SP nr 2, SP Sławsk Wielki, SP Polanowice, SP Rusinowo, SP Wola

Wapowska i LO w Kruszwicy.

Zakres projektu:

- Zajęcia dydaktyczno - wyrównawcze: matematyka, fizyka, chemia, biologia, geografia, j.angielski.
- Zajęcia rozwijające: matematyka, biologia, przyroda, geografia, j.angielski.
- Zajęcia kompensacyjno wyrównawcze dla uczniów posiadających opinię PPP
- doradztwo zawodowe dla uczniów LO
- Zakup pomocy dydaktycznych do pracowni matematycznej i przyrodniczej.

„Przygody z nauką etap II" Nr projektu RPKP.10.02.-04-0016/18

umowa o dofinansowanie nr UM _WR.433.1.006.2019

Realizacja projektu od 01.08.2019 do 30.07.2019 r

Całkowita wartość projektu	415.426,25 zł
EFS wartość dofinansowania	353.112,31 zł
wkład własny pieniężny gminy 15%	62.313.94 zł

Liczba dzieci biorących udział w projekcie: 534.

Szkolenie w formie warsztatów w zakresie „nauczanie metodą eksperymentu” : 16 nauczycieli uczących przyrody, biologii, chemii, fizyki, geografii, matematyki.

Liczba dzieci biorących udział w projekcie: 500.

Udział wzięły szkoły: SP nr 2, SP Sławsk Wielki, SP Polanowice, SP Rusinowo, SP Wpola Wapowska i LO w Kruszwicy, SP Chełmce, SP nr 1 w Kruszwicy.

Zakres projektu:

- Zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze: matematyka, fizyka, chemia, biologia, geografia, j.angielski
- Zajęcia rozwijające: matematyka, biologia, przyroda, geografia, j.angielski.
- Zajęcia kompensacyjno wyrównawcze dla uczniów posiadających opinię PPP

- doradztwo zawodowe dla uczniów LO
- Zakup pomocy dydaktycznych do pracowni matematyczno-przyrodniczych.