****

**„Główka pracuje – laboratorium wiedzy w Lelkowie”**

Stowarzyszenie Edukacyjno-Oświatowe „Erudycja” w Partnerstwie z Gminą Lelkowo/Zespołem Szkół w Lelkowie realizuje projekt pn. **„Główka pracuje – laboratorium wiedzy w Lelkowie”RPWM.02.02.01-28-0194/16.**

Projekt jest współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko – Mazurskiego na lata 2014 – 2020 Oś Priorytetowa 2Kadry dla gospodarki, Działanie 2.2 Podniesienie jakości oferty edukacyjnej ukierunkowanej na rozwój kompetencji kluczowych uczniów, Poddziałanie 2.2.1 Podniesienie jakości oferty edukacyjnej ukierunkowanej na rozwój kompetencji kluczowych uczniów – projekty konkursowe.

**„Główka pracuje – laboratorium wiedzy w Lelkowie**” to projekt skierowany do uczniów, nauczycieli oraz rodziców uczniów Zespołu Szkół w Lelkowie. Cel główny projektu zakłada wyrównywanie szans edukacyjnych uczniów Zespołu Szkół w Lelkowie przez zapewnienie kompleksowego wsparcia kształcenia ich kompetencji kluczowych, profesjonalizację kadry nauczycielskiej, wsparcie rodziców
i wyposażenie pracowni przedmiotowych.

Uczniowie Zespołu Szkół w Lelkowie zostaną objęci wsparciem w postaci:

* zajęć w zakresie kompetencji kluczowych: dydaktyczno – wyrównawcze zajęcia
z matematyki, fizyki, nauk przyrodniczych i języków obcych oraz koła zainteresowań: przyrodnicze i biologiczno - chemiczne,
* zajęć w zakresie kompetencji cyfrowych: informatyczne i programistyczne koła zainteresowań oraz warsztaty w zakresie bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni,
* doradztwa edukacyjno – zawodowego.

Dla nauczycieli zaplanowano szkolenia w zakresie:

* rozwijania wśród uczniów kreatywności
* wykorzystania metody eksperymentu w edukacji
* posługiwania się technikami komputerowymi w dydaktyce

Rodzice uczniów Zespołu Szkół w Lelkowie zostaną objęci wsparciem w postaci:

* indywidualnego doradztwa edukacyjno-zawodowego
* warsztatami w zakresie bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni

Dla uczniów biorących udział w zajęciach w zakresie kompetencji kluczowych i kompetencji cyfrowych przewidziano wyżywienie oraz odwóz do domupo zakończonych zajęciach. Jako uzupełnienie zajęć bloku przyrodniczo-matematycznego zaplanowano ciekawe wyjazdy edukacyjne.

**Czas realizacji projektu**: 1.01.2017-31.12.2018

**Wartość projektu**: 919 845,11 zł

**w tym wkład UE**: 781 868,34 zł