



Prezydent Bolesławca Piotr Roman wziął udział w otwarciu nowoczesnej ekopracowni w Szkole Podstawowej nr 4 im. Jana Matejki.

Ekopracownia – zielone serce szkoły w SP nr 4 jest pracownią odnawialnych źródeł energii. Wykład inauguracyjny na temat odnawialnych źródeł energii wygłosił Wojciech Tarczyński – nauczyciel j. angielskiego, chemii i fizyki.

Ekopracownia stwarza doskonałą okazję, aby zdobyć praktyczną wiedzę, np. jak wykorzystać energię słoneczną, jak wykorzystać wiatr. Każdy z nas lepiej przyswaja wiedzę dzięki doświadczeniom, eksperymentom, a także możliwościom daję uczniom ekopracownia.

Prowadzone w ekopracowni zajęcia pozwolą pokazać uczniom, że produkcja energii z odnawialnych źródeł przyczynia się do rozkwitu różnych sektorów gospodarki, np. motoryzacji - „zeroemisyjny” samochód na wodę, silniki napędzane wiatrem i wodą, poznają proces przekształcania energii słonecznej w elektryczną, a następnie w mechaniczną.

Projekt „Ekopracownia – zielone serce szkoły” jest realizowany w ramach Programu Regionalnego

Wsparcia Edukacji Ekologicznej i polega na dofinansowaniu co najmniej dwóch pracowni szkolnych – pracowni szkolnej przyrodniczej i pracowni szkolnej dotyczącej odnawialnych źródeł energii – na terenie całego powiatu.

Celem Programu jest podnoszenie poziomu świadomości ekologicznej dzieci i młodzieży, upowszechnianie wiedzy, aktywizacja społeczna i kształtowanie postaw i zachowań w temacie ochrony środowiska i przyrody oraz odnawialnych źródeł energii.

Nabór wniosków ma charakter konkursowy dwuetapowy - pierwszy etap polega na złożeniu wniosku wstępnego przez szkołę, a drugi etap polega na złożeniu wniosku ostatecznego przez organ prowadzący szkołę, która została zakwalifikowana do drugiego etapu konkursu. Wartość projektu „Ekopracownia – zielone serce szkoły” wynosi 84 211,60 zł – wysokość dofinansowania przez WFOiGW we Wrocławiu to 74 811,60 zł i wkład własny Gminy Miejskiej Bolesławiec 8 400 zł.

info/2023/12/zielona_klasa_sp4