

W Zabrze powstała kolejna Zielona Pracownia

O środowisku w nowoczesnych przestrzeniach

Zgłębiać tajniki ekologii i ochrony środowiska w nowoczesnej przestrzeni mogą uczniowie Zespołu Szkół nr 18 w Zabrze. W placówce otwarta została kolejna już w naszym mieście Zielona Pracownia. Jej powstanie było możliwe dzięki wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

- To pierwsza zielona pracownia w naszej szkole. Bardzo cieszymy się z tego, że nasi uczniowie mogą się uczyć w tak nowoczesnej sali – mówi Wojciech Werner, dyrektor Zespołu Szkół nr 18 w Zabrze. - Przeprowadziliśmy remont pomieszczenia – odświeżyliśmy ściany, podłogi, wymieniliśmy lampy sufitowe, zakupiliśmy rolety i meble. Zmieniła się estetyka sali, wyposażenie pracowni, zakupiliśmy między innymi nowoczesne mikroskopy, mapę 3D, gry dydaktyczne, biblioteki multimedialne z zakresu biologii i geografii, modele anatomiczne. Uczniowie są zadowoleni, bo



uczą się z wykorzystaniem technik multimedialnych, co z pewnością wpływa na rozwój ich zainteresowań i przyswajanie wiedzy - dodaje.

Tymczasem 1 marca ruszył nabór do 11. edycji konkursu „Zielona Pracownia 2025”. To szansa dla placówek oświatowych z województwa śląskiego na pozyskanie środków na stworzenie nowoczesnych i ekologicznych pracowni przedmiotowych. Dotacja może wynosić do 80 procent kosztów kwalifikowanych, a maksymalna kwota wsparcia to 48 tys. zł. Środki można przeznaczyć m.in. na modernizację pomieszczeń,

zakup wyposażenia, pomoce dydaktyczne, sprzęt multimedialny oraz inne elementy niezbędne do prowadzenia zajęć w nowoczesnej pracowni. Wniośki można składać do 31 marca 2025 r.

- Udział w konkursie „Zielona Pracownia 2025” to nie tylko okazja do modernizacji szkolnych pracowni, ale także inwestycja w przyszłość edukacji ekologicznej. Nowoczesne, dobrze wyposażone pracownie przyciągają uwagę uczniów, rozwijają ich zainteresowania naukowe i kształtują postawy proekologiczne – podkreślają przedstawiciele WFOŚiGW w Katowicach.



Fot. WFOŚiGW w Katowicach (3)

Za treści zawarte w publikacji dofinansowanej ze środków WFOŚiGW w Katowicach odpowiedzialność ponosi Redakcja.

KOLUMNĄ DOFINANSOWANĄ ZE ŚRODKÓW

