



Pracownia przyrodnicza w Szkole Podstawowej nr 5 zyskała nowe wyposażenie - pomoce dydaktyczne oraz meble. W roku szkolnym 2023/2024 przeprowadzono w niej szereg ciekawych zajęć.

Szkoła Podstawowa nr 5 im. Romualda Traugutta w Toruniu w ramach programu Regionalnego Wsparcia Edukacji Ekologicznej „Ekopracowni – zielone serce szkoły” otrzymała w trzecim kwartale 2023 roku dofinansowanie na wyposażenie pracowni przyrodniczej. Całkowity koszt przedsięwzięcia to **50 000,00 zł**, z czego 45 000,00 zł przyznane zostało przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu, natomiast 5000,00 zł dofinansowała Gmina Miasta Toruń.

Nowa pracownia zyskała piękny, nowoczesny wygląd oraz całkowicie nowe wyposażenie w meble i pomoce dydaktyczne do nauki przedmiotów przyrodniczych.

W nowej pracowni w ramach nauczanych przedmiotów przyrodniczych oraz na zajęciach dodatkowych w formie kół zainteresowań realizowano projekt edukacji ekologicznej pod hasłem "EKO-PRZYRODA w Traugucie". Dzięki zakupionym

pomocom dydaktycznym możliwe było m.in. przeprowadzanie ciekawych eksperymentów i obserwacji z dziedziny chemii, fizyki, biologii, geografii i ekologii, zarówno podczas zajęć lekcyjnych, jak i terenowych. Nowy sprzęt multimedialny pozwolił na lepszą jakość przekazu omawianych treści, rozwój umiejętności wyszukiwania i opracowywania informacji.

W ramach działań i programu „EKO-PRZYRODA w Traugucie” zrealizowano w roku szkolnym 2023/2024 szereg działań ekologicznych i promujących postawy proekologiczne:

- Warsztaty ekologiczne i przyrodniczo-chemiczne dla uczniów zdolnych ze szkoły, którzy uzyskali wiele tytułów laureata i finalisty konkursów przedmiotowych z biologii, chemii i fizyki.
- Drzwi otwarte szkoły, gdzie rodzice i przyszli uczniowie naszej szkoły uczestniczyli w zajęciach przyrodniczych, chemicznych i ekologicznych, korzystając z zakupionych pomocy dydaktycznych.
- Konkursy przyrodnicze „Mistrz przyrody” dla uczniów klas 4-7 oraz „Ja i moje możliwości dla przyrody” dla uczniów klas 1-3.
- Festyn rodzinny dla społeczności szkolnej i lokalnej, gdzie każdy mógł zbadać próbkę ziemi, przeprowadzić szereg doświadczeń chemicznych, ułożyć puzzle ekologiczne, obserwować pod mikroskopem.
- Warsztaty i wykłady w ramach projektu “Ocean zmian” przeprowadzone przez pracowników Instytutu Oceanologii PAN w Sopocie w związku z „Dniem Ziemi”.
- Regularnie odbywały się zajęcia lekcyjne z biologii, geografii dla uczniów SP5.
- Realizowane były projekty profilaktyczne „Program profilaktyki nadwagi i otyłości u dzieci Trzymaj Formę, Program profilaktyki antytytoniowej czy „Znamię? Znam je!” dotyczący profilaktyki nowotworów skóry.
- Nagraliśmy film "Jeden dzień z ekologicznego życia w naszej szkole" w ramach udział w ekologicznym konkursie PODEJMIJ WYZWANIE O NATURY DBANIE organizowanym przez Stowarzyszenie Tilia oraz Szkołę Leśną na Barbarce.
- Z okazji Dnia Ziemi uczniowie 1-3 wzięli udział odebrała nagrody w WOJEWÓDZKIM PLASTYCZNYM KONKURSIE EKOLOGICZNYM organizowanym przez SP nr 11 pod hasłem „Mniej odpadów - czyste środowisko". 9 osób odebrało nagrody.
- Dzień Ziemi – sprzątanie wokół szkoły i warsztaty dotyczące zanieczyszczenia powietrza.

- Realizacja projektów ekologicznych i tworzenie przez uczniów własnych pomysłów z elementów recyklingowych: „Ekostworki” i „Ekologiczne, funkcjonalne osiedle”.
- Wycieczki ekologiczne do Przysieka, na Mazury, Barbarkę, warsztaty chemiczne na UMK.
- Wykorzystanie pracowni do przeprowadzenia konkursów szkolnych, międzyszkolnych i ogólnopolskich: „Olimpusek” – dla uczniów klas 1-3, „Mistrz przyrody” – dla uczniów 4-8, zajęć integracyjnych.



- [Powrót](#)
- [Udostępnij na: X](#)
- [Udostępnij na: FB](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)