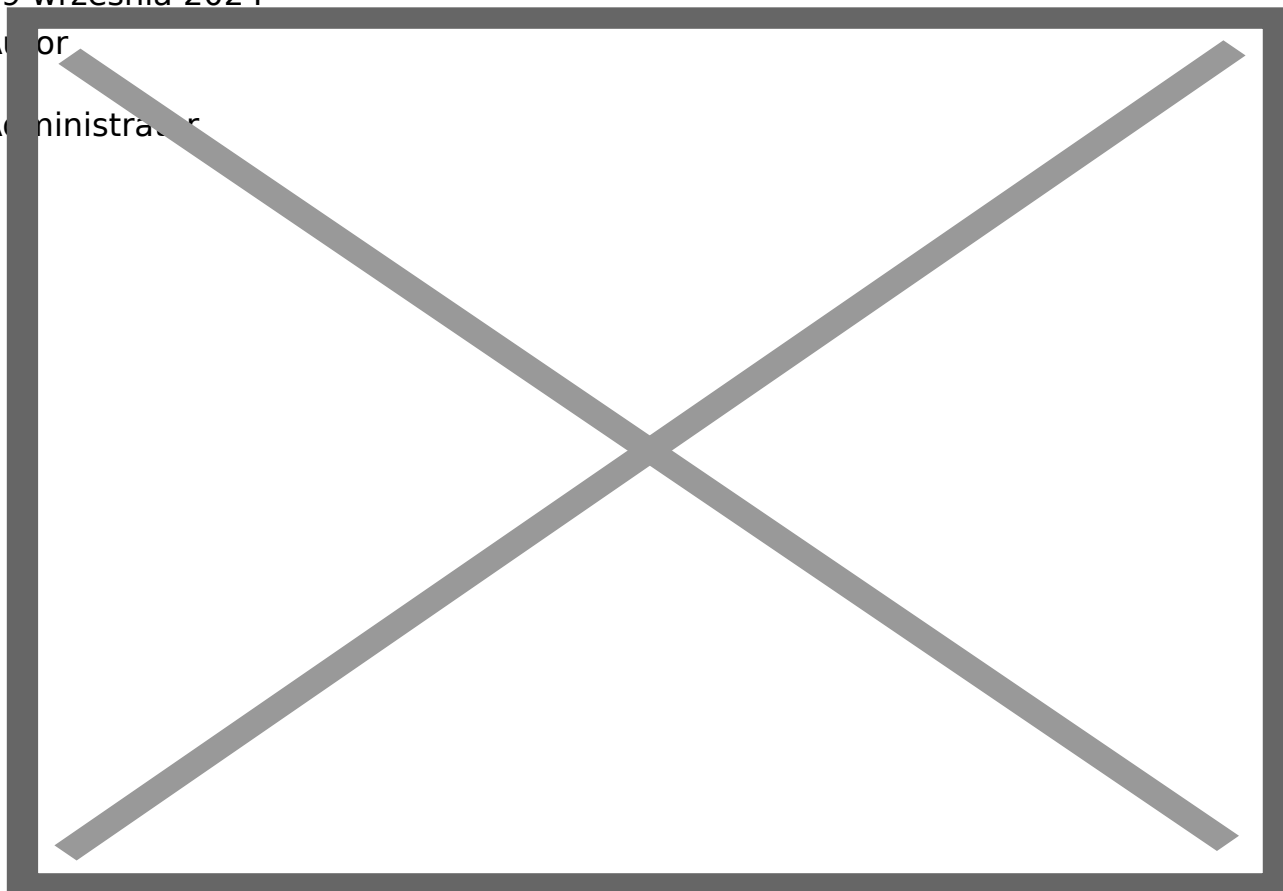


Data publikacji

09 września 2024

Autor

Administracja



W dwóch kolejnych szkołach na terenie gminy Pszczyna powstaną nowe zielone ekopracownie! Gmina Pszczyna zdobyła dofinansowanie na realizację projektów w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Ćwiklicach oraz Szkole Podstawowej nr 6 na osiedlu Kolonia Jasna w Pszczynie, wynoszące odpowiednio 70 000 zł i 67 340 zł. W piątek dyrekcje obu placówek odebrały symboliczne bony.

Konkurs „Ekopracownia pod chmurką”, organizowany przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, ma na celu wsparcie szkół podstawowych i średnich w tworzeniu miejsc do nauki związanej z przyrodą na świeżym powietrzu. W tegorocznej edycji zgłoszono 192 projekty, z czego dofinansowanie, sięgające maksymalnie 70 tys. zł, przyznano 77 z nich. Wśród wybranych znalazły się dwa projekty z gminy Pszczyna.

- Nowe ekopracownie to świetna wiadomość dla naszych uczniów i szkół. Umożliwią one prowadzenie zajęć z biologii, ekologii, geografii, geologii oraz innych przedmiotów przyrodniczych w otwartej przestrzeni. Dzieci i młodzież będą mogły samodzielnie obserwować zjawiska przyrodnicze oraz korzystać z nowoczesnych urządzeń, m.in. meteorologicznych. To również doskonała okazja do wzbogacenia tradycyjnych lekcji o ciekawe warsztaty - mówi burmistrz **Dariusz Skrobol**.

Warto dodać, że w maju gmina Pszczyna otworzyła trzy nowe ekopracownie. W Szkole Podstawowej nr 1 w Pszczynie nowa pracownia stanowi cenne uzupełnienie istniejącej bazy edukacyjnej, Zespół Szkolno-Przedszkolny w Łące zyskał przestrzeń do zajęć na świeżym powietrzu oraz rozwijania praktycznych umiejętności ekologicznych, a Zespół Szkolno-Przedszkolny w Studzionce wzbogacił się o nowy, piękny ogród sensoryczno-dydaktyczny.

Planowane „Ekopracownie pod chmurką”:

Ekopracownia pod chmurką w Szkole Podstawowej im. Żołnierzy Września w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Ćwiklicach - Edukacyjna Oaza



Planowana Ekopracownia pod chmurką „Edukacyjna Oaza” będzie miejscem do nauki i relaksu na łonie natury. Znajdzie się tam ścieżka sensoryczna, drewniana altana do prowadzenia zajęć, beczka na deszczówkę, naturalna ścieżka sensoryczna oraz elementy edukacyjne, takie jak analogowa i automatyczna stacja meteorologiczna, tablica z grą edukacyjną „Tropy zwierząt”, karmnik dla ptaków, drewniane donice na uprawy, domek dla owadów i kompostownik. Całość terenu połączy ścieżka żwirowa z ławkami i koszami na śmieci. Dodatkowo, pojawi się wierzba płacząca oraz dwuosobowy hamak ogrodowy, co stworzy przyjazne i relaksujące miejsce dla uczniów. Projekt ten umożliwi uczniom samodzielne obserwowanie zjawisk przyrody, stymulację zmysłów oraz urozmaicenie tradycyjnych lekcji poprzez warsztaty na świeżym powietrzu.



Ekopracownia pod chmurką w Szkole Podstawowej nr 6 im. ks. Jana Twardowskiego w Pszczynie - Zielone ścieżki edukacji



Ekopracownia „Zielone ścieżki edukacji” będzie nowoczesnym miejscem do nauki, relaksu i terapii, zlokalizowanym w istniejącym ogrodzie. Projekt obejmuje wyposażenie pracowni w meble i sprzęt, doprowadzenie wody i prądu oraz budowę altany dostosowanej do osób z niepełnosprawnościami. Uczniowie będą tam prowadzić badania i obserwacje przyrody, korzystając z pomocy dydaktycznych.

Główne elementy to:

- Ścieżka sensoryczna: różnorodne nawierzchnie stymulujące zmysły.
- Tablice edukacyjne i dendrofon: poszerzające wiedzę o przyrodzie.
- Roślinność: pachnące i jadalne rośliny, zioła, drzewa i krzewy.
- Budki dla ptaków i owadów: wspierające lokalną faunę.
- Zagłębienie terenu na wodę deszczową: z ogrodem deszczowym i fontanną.
- Automatyczna stacja meteorologiczna: do pomiarów meteorologicznych.

Projekt wspiera interdyscyplinarną edukację, ekologiczne praktyki oraz samodzielność uczniów, umożliwiając naukę przez działanie i obserwację. Planowane są również

działania społeczne, takie jak sąsiedzka wymiana sadzonek i wspólne prace ogrodnicze.



[Wszystkie aktualności](#)