

Data publikacji

16 marca 2026

[Pracownia](#)

**Rozstrzygnięto XII edycję konkursu „Zielona Pracownia”, którego celem jest tworzenie nowoczesnych i inspirujących przestrzeni do nauki o środowisku naturalnym oraz ekologii w szkołach województwa śląskiego. Wśród 95 wyróżnionych placówek znalazły się dwie szkoły z gminy Pszczyna: III Liceum Ogólnokształcące w Pszczynie oraz Szkoła Podstawowa im. Józefa Weszki w Rudoltowicach.**

Dzięki pozyskanym środkom w obu placówkach powstaną nowoczesne pracownie edukacyjne, które pozwolą uczniom w atrakcyjny i praktyczny sposób poznawać zagadnienia związane z przyrodą, geografią, biologią, chemią oraz ochroną środowiska.

*- Kolejne szkoły z naszej gminy znalazły się w gronie laureatów programu „Zielona Pracownia”. To inwestycja nie tylko w nowoczesną bazę dydaktyczną, ale przede wszystkim w rozwój świadomości ekologicznej młodego pokolenia. Dzięki takim przestrzeniom uczniowie mogą poznawać przyrodę poprzez doświadczenie, obserwację i eksperymenty, co najlepiej rozwija ciekawość świata i odpowiedzialność za środowisko -* mówi burmistrz Pszczyny **Dariusz Skrobol**.

Koszt przygotowania pracowni wyniesie 150 tys. zł. Każda z placówek otrzyma po 60 tys. zł dofinansowania z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Środki własne zostaną zabezpieczone przez gminę Pszczyna w kwocie 30 tys. zł.

### **Nowoczesna przestrzeń edukacyjna w III Liceum Ogólnokształcącym w Pszczynie**

Projekt zielonej pracowni w III LO zakłada stworzenie nowoczesnej, funkcjonalnej i estetycznej przestrzeni sprzyjającej aktywnemu uczeniu się. Sala zostanie wyposażona w ergonomiczne meble umożliwiające elastyczne ustawienie stolików i pracę w zespołach, a także w liczne pomoce dydaktyczne wspierające naukę geografii i edukacji ekologicznej.

W pracowni znajdą się m.in. modele edukacyjne przedstawiające zjawiska przyrodnicze, globusy, tellurium, modele form terenu czy elementy Układu Słonecznego. Uczniowie będą mogli korzystać również z elektronicznej stacji pogody, która pozwoli prowadzić bieżące pomiary temperatury, wilgotności czy ciśnienia atmosferycznego.

Dużym wsparciem w prowadzeniu zajęć będzie nowoczesny sprzęt multimedialny - monitor interaktywny oraz komputer przenośny umożliwiające korzystanie z programów edukacyjnych, wirtualnych laboratoriów i interaktywnych materiałów dydaktycznych.

### **„Przyrodniczo pozytywni” - zielona pracownia w Rudolłowicach**

Zielona pracownia powstanie również w Szkole Podstawowej im. Józefa Weszki w Rudolłowicach. Projekt realizowany pod hasłem „Przyrodniczo pozytywni - ciekawi, zaangażowani, świadomi” ma stworzyć przestrzeń sprzyjającą odkrywaniu świata przyrody poprzez doświadczenia i eksperymenty.

Nowa pracownia zostanie wyposażona w nowoczesne meble szkolne, sprzęt multimedialny oraz bogaty zestaw pomocy dydaktycznych. Uczniowie będą mieli do dyspozycji m.in. mikroskopy optyczne i stereoskopowe, zestawy preparatów mikroskopowych, modele komórek roślinnych i zwierzęcych, modele narządów człowieka czy okazy zwierząt i skał zatopione w tworzywie.

Nie zabraknie także sprzętu laboratoryjnego do przeprowadzania doświadczeń z biologii i chemii, a także narzędzi wykorzystywanych podczas zajęć terenowych, takich jak gnomony, kompasy czy lupy.

[Wszystkie aktualności](#)