



EKOenergia z EKO materią

► Dzięki konkursowi katowickiego Funduszu „Zielona Pracownia” w Szkole Podstawowej nr 12 w Jastrzębiu-Zdroju została utworzona nowoczesna pracownia fizyko-chemiczna.

Dzięki konkursowi i wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach powstała w Jastrzębiu-Zdroju kolejna, nowoczesna specjalistyczna pracownia.

Zielona Pracownia „EKOenergia i EKOmateria” ze Szkoły Podstawowej nr 12 im. J. Kukuczki w Jastrzębiu-Zdroju znalazła się wśród stu najlepszych placówek, które otrzymały dofinansowanie w wysokości 48 tysięcy zł. Przy wsparciu finansowym z Urzędu Miasta Jastrzębie-Zdrój powstała piękna, nowoczesna sala fizyko-chemiczna, wzbogacona o wiele atrakcyjnych pomocy dydaktycznych, nowoczesny sprzęt multimedialny oraz laboratoryjny.

Otwarcie pracowni rozpoczął krótki program artystyczny o tematyce ekologicznej,

zaprezentowany przez uczniów klasy 8a, który został wzbogacony występem najmłodszych uczniów z zespołu wokalnego „Wiolinki” oraz przedstawieniem przygotowanym przez klasę 6a.

- Fundusz cieszy fakt, że dzięki naszemu wsparciu młodzież może poznawać naturę. Zglębiać strukturę cieczy i materii. Badać zjawiska naturalne i rozwijać swoje pasje. Poznawanie poprzez doświadczenie pozwala uczniom lepiej zbadać otaczającą nas przyrodę i z większym szacunkiem po-



Zdjęcia: Szkoła Podstawowa nr 12 im. Jerzego Kukuczki w Jastrzębiu-Zdroju

dejsz do jej istoty. Fundusz od 9 lat, właśnie poprzez ten konkurs wspiera edukację i kształcenie proekologiczne wśród uczniów. Liczymy, że kolejne pokolenia będą bardziej dbały o środowisko naturalne - powiedział Adam Lewandowski, zastępca prezesa Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Natomiast w ekopracowni uczniowie zapoznali z tematyką i koncepcją pracowni przybyłych gości i zaprezentowali pokaz doświadczeń z zakresu fizyki i chemii.

Młodzież zaprezentowała zastosowanie zakupionych w ramach projektu pomocy związanych z odnawialnymi źródłami energii.

Uczniowie Zademonstrowali piękno przyrody widzianej w świetle UV, a także szereg doświadczeń chemicznych z efektem WOW (również tych, z wykorzystaniem zakupionego dygestorium).

- Jesteśmy dumni, że nasza szkoła może pochwalić się pracownią na

Pieniądze przyznawane w ramach konkursów: „Zielona Pracownia” oraz „Zielona Pracownia Projekt” są wydatkowane na utworzenie szkolnych pracowni (na potrzeby nauk przyrodniczych, biologicznych, ekologicznych, geograficznych, geologicznych czy chemiczno-fizycznych), w szkołach województwa śląskiego.

Tegoroczny konkurs organizowany był po raz dziewiąty.

Ogółem w 9. edycjach wpłynęło ponad 2340 prac. Na wyposażenie 539 placówek w ciągu 9 lat kato-



miarę XXI wieku, a uczniowie mogą w pełni rozwijać swoje zdolności i zainteresowania z zakresu przedmiotów przyrodniczych - czytamy na stronie szkoły.

wickie Fundusz przeznaczył w sumie 22,3 mln zł. Zielone Pracownie funkcjonują lub będą funkcjonować już w ponad 110 gminach i powiatach województwa śląskiego.