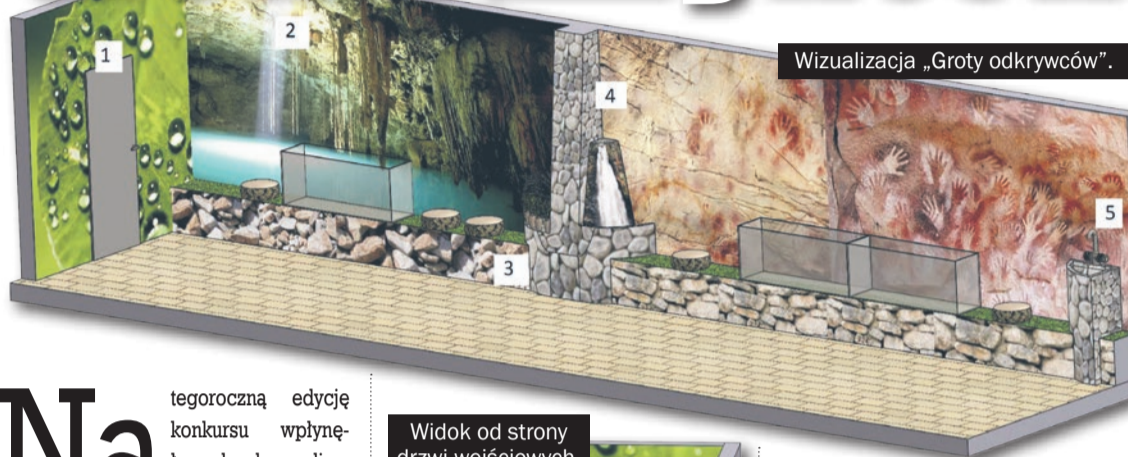




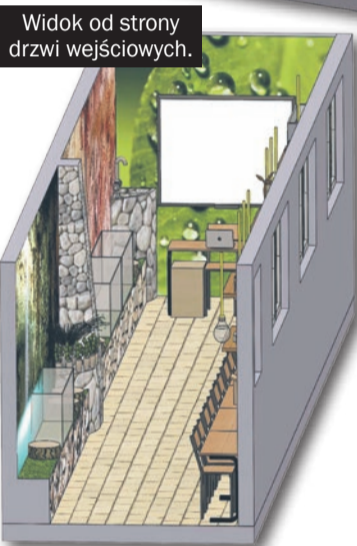
Zespół Szkół im. Piastów Śląskich w Łaziskach Górnych, jako jedyny w powiecie mikołowskim został laureatem konkursu „Zielona Pracownia PROJEKT 2017”, organizowanego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Grota odkrywców



Następną edycję konkursu wpłynęła rekordowa liczba prac, bo aż 132, a laureatami zostało 28 projektów. Liczył się znakomity pomysł, a taki mieli nauczyciele z popularnej łaziskiej „Dwójki”.

Pracownia została zaplanowana w taki sposób, aby przypominała naturalne środowisko (grota, jaskinię). Ściana z oknami zostanie wyłożona drewnem z odzysku oraz sztuczną trawą. Pod oknami, w jednym ciągu, zostaną ulokowane stoliki i krzesła dla uczniów, a także jedna gablota ekspozycyjna. Pomiędzy oknami zawisną półki, na których wyeksponowane zostaną ciekawe eksponaty przyrodnicze oraz elementy zestawów do-



świadczalnych. Nad stolikami powieszona będą „budki lęgowe”, atrakcyjne głównie dla najmłodszych uczniów: w środku budek będą umieszczane różnego rodzaju przedmioty związane z tematem realizowanych zajęć, a dzieci będą poznawały za pomocą zmysłu dotyku ich fakturę, kształt itp. Na ścianie naprzeciw drzwi wejściowych, udekorowanej fototapetą przedstawiającą roślinność, pełniącą obok funkcji estetycznej głównie funkcję dydaktyczną będzie umieszczona tablica interaktywna, przed nią stolik nauczyciela z komputerem. Druga długa ściana, naprzeciw okien,



będzie częściowo wyłożona fototapetą, natomiast w drugiej części, po przepięrzeniu z naturalnego kamienia, ściana zostanie ozdobiona odbiciami skamieniałości, rąk oraz rysunkami - tak aby przypominała naturalne ściany w jaskiniach (w ozdabianiu będą pomagali uczniowie). Wzdłuż całej ściany będą ciągnęły się siedziska ozdobione kamieniami oraz sztuczną trawą, na której staną 3 akwaria: jedno z rybami, 2 z gryzoniami. Aby jak najlepiej oddać charakter środowiska, jaki panuje w grotach, planuje się również ustawienie małej fontanny z obiegami zamkniętym, która ma imitować naturalny ciek wodny, jaki można spotkać pod ziemią. Stanowi więc on element dydaktyczny ekopracowni. Przy fontannie powstanie imitacja stalagmitów. Nato-

miast na suficie zostaną wykonane stalaktyty. W rogu sali, na postumencie kamiennym, zostanie zamontowany zlew z baterią, niezbędny w tego typu pracowniach.

„Grota odkrywców” będzie uzupełnieniem strefy aktywności sensorycznej i „Jaskini Piastów”, które znajdują się w szkole.

GRAŻYNA TKOCZ, dyrektor szkoły

Cieszymy się bardzo z tego, że nasz projekt został dostrzeżony i wyróżniony. Teraz pora na drugą część konkursu, do której złożyliśmy wniosek aplikacyjny. Mamy nadzieję, że uda nam się pozyskać środki na realizację pracowni, z której już od przyszłego roku szkolnego będziemy mogli korzystać.

Przez 23 lat nagrodzono już 250 osób i zespołów Zielone czeki przyznane!



Jak co roku Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach nagrodził osoby i zespoły wyróżniające się w działalności proekologicznej na terenie województwa śląskiego. Do tej pory na ten cel Fundusz przeznaczył już 2 miliony złotych. W tym roku konkursowa kapituła rozpatrywała 38 wniosków. Przyznała, m.in. nagro-

dę specjalną Zielony Czek 2017 dla prof. dr hab. inż. Janusza Kotowicza za działania związane z organizacją procesu kształcenia, prowadzące do najwyższej oceny w kraju szkoły (wydziału inżynierii środowiska i energetyki Politechniki Śląskiej), za zaangażowanie w projekty strategiczne, mające olbrzymie znaczenie dla ochrony środowiska.



Wymień stary piec w ramach programu SMOG STOP

Mieszkańcy województwa śląskiego, którzy planują w tym roku wymianę starego pieca na nowy, ocieplenie domu czy podłączenie się do ogólnej sieci ciepłowniczej powinni złożyć wnioski do Programu SMOG STOP „Dofinansowanie zadań realizowanych przez mieszkańców województwa śląskiego na rzecz ograniczenia niskiej emisji”, który jest kontynuacją ubiegłorocznego Programu Pilotażowego. O udzielenie dofinansowania w formie dotacji mogą ubiegać się osoby fizyczne będące właścicielami lub współwłaścicielami jednorodzinnego budynku mieszkalnego. Wnioski należy składać od 15 do 26 maja 2017r., w siedzibie WFOŚiGW w Katowicach przy ul. Plebiscytowej 19 w godzinach od 7:30 do 15:30 lub przesłać pocztą (decyduje data wpływu do Funduszu).

Fundusz chcąc zachęcić mieszkańców do korzystania z dotacji na stronie dotyczącej projektu: www.wfosigw.katowice.pl/smog-stop.html umieścił niezbędne informacje, a nawet przykładowo wypełnione wnioski i ponadto uru-



chomił punkt konsultacyjny, który będzie działał w siedzibie Funduszu, przy ul. Plebiscytowej do 26 maja, a także specjalny numer telefonu 32 60 32 252, pod którym można zasięgnąć wszystkich niezbędnych informacji.

Warunkiem uzyskania dotacji jest fizyczna likwidacja dotychczasowego źródła ciepła opalanego paliwem stałym pracującego na potrzeby centralnego ogrzewania, zabudowa nowego źródła oraz dostarczenie wraz z wnioskiem zdjęcia obecnego źródła lub w przypadku jego likwidacji przed dniem 15.05.2017r. imiennego dokumentu zezłomowania - karty przeka-

zania odpadu (za wyjątkiem likwidacji - rozbiórki pieców kaflowych lub trzonów kuchennych - wówczas wymagane są protokoły potwierdzające wykonanie prac).

Zgodnie z regulaminem kwota dotacji wynosi 25% procent wydatku i tak przykładowo do pieca węglowego klasy 5 można otrzymać 4,5 tys. zł, a do gazowego i olejowego do 3 tys., natomiast do pompy ciepła aż 12 tys. zł. Można otrzymać także pieniądze na przyłączenie się do sieci ciepłowniczej (około 2 tys. zł) czy na wykonanie wymiany pieca lub montaż pompy, ale tu dotacja pokrywa 15 procent kosztów.