

Nowy rok szkolny w SP1



W pierwszej lekcji w Zielonej Pracowni uczestniczyli zaproszeni na jej otwarcie.

Jest pełen zmian i innowacji. Lekcje biologii, chemii, geografii oraz przyrody będą prowadzone w nowoczesnych i komfortowych warunkach dzięki Zielonej Pracowni. Młodzież uczyć się będzie w niej wykorzystując nowoczesne metody. Powstała kosztem 60 tys. zł pozyskanych przez szkołę z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

Dzięki tym pieniądзом sala została wyposażona w 16 ławek w kształcie trapezu oraz 32 ergonomiczne krzesła. Zakupiono mikroskopy, preparaty mikroskopowe oraz narzędzia do wykonywania doświadczeń. Zostały zamontowane szafki do pomocy dydaktycznych. Również nauczyciel prowadzący zajęcia będzie korzystał z komputera, monitora interaktywnego czy mikroskopu z kamerą. Do tego biurko służące prezentacji doświadczeń i tablica suchościeralna. Remont wiązał się rów-

nież z wymianą podłogi oraz montażem ledowego oświetlenia i żaluzji. Pracownia spełnia warunki pozwalające przygotować uczniów do konkursów przedmiotowych. Prowadzone też będą w niej wykłady, prelekcje czy spotkania tematyczne. Od teraz poszerzanie wiedzy, zdobywanie nowych umiejętności z zakresu nauk przyrodniczych będzie realizowane metodami aktywnymi poprzez indywidualne badania, doświadczenia, eksperymenty. To nie tylko uatrakcyjni proces edukacyjny, ale przede wszystkim spowoduje, że będzie on bardziej efektywny.

I wreszcie na otwarcie pracowni zaproszone zostały władze miasta i radni, wzięła w nim udział również posłanka Bożena Borys-Szopa oraz Magdalena Zymon dyrektorka Wydziału Nadzoru Edukacji Kuratorium Oświaty w Katowicach. Dla nich nietypową „lekcję” prezentującą możliwości pracowni przeprowadziła nauczycielka

Otwarcia Zielonej Pracowni dokonali: Bożena Borys-Szopa, Jan Chwiędacz i Magdalena Zymon.



Fotograf: Z. P.

technik uczenia się, które są powszechnie stosowane przez ich rówieśników rozwijających się harmonijnie.

Z kolei program „Umiem Pływać” to jedna z form aktywizacji młodych ludzi wspierana przez Ministerstwo Sportu i Turystyki. Dzieci ze szkół podstawowych uczą się podstaw pływania, a także zasad bezpiecznego przebywania w wodzie. Przedsięwzięcie adresowane jest do uczniów najmłodszych. Zakłada udział w bezpłatnych zajęciach na basenie. W SP1 Imielin zajęcia tego typu - jak ubiegłych lat - przeznaczone są dla uczniów od klas pierwszych.

Nauczyciele już po raz drugi (wcześniej byli w 2018 r. na Malcie) w ramach programu Erasmus+ będą szkolić się i pozyskiwać nowe kompetencje na Teneryfie, w Portugalii oraz Chorwacji. Zajęcia obejmują takie zagadnienia jak: edukacja proekologiczna oraz zrównoważony rozwój, informatyzacja procesu

nauczania oraz tworzenie projektów eTwinning oraz współpraca międzynarodowa szkół. Wartość projektu to 37994 euro.

W opinii Anny Kubicy, dyrektorki szkoły, żyjemy w świecie, w którym edukacja jak inne obszary życia podlega ciągłym, systematycznym zmianom. - Aby proces nauczania był efektywny, ciekawy dla uczniów, musimy jako nauczyciele ciągle się doskonalić, szukać nowych rozwiązań pedagogicznych sprzyjających rozwojowi. Chcemy, aby na pierwszym etapie edukacyjnym, jakim jest szkoła podstawowa, nasi uczniowie otrzymali jak najlepsze podstawy do kolejnych wyzwań - najpierw w szkole średniej, a potem na studiach. Cieszymy się, że taką wizję nowoczesnej szkoły podzielają moi współpracownicy i dzięki temu nasza szkoła ciągle się rozwija - dodaje A. Kubica, podsumowując zmiany jakie obecnie zachodzą w jej szkole. (sp1, zz)