

Wycieczka klas III do fabryki bombek [1]



Świąteczny czas udzielił się uczniom klas trzecich w minioną środę. Dnia 23 listopada klasy III A i III B uczestniczyły w wycieczce do fabryki bombek "Szklany Świat" w Krośnicach. Uczniowie zwiedzili fabrykę, poznali proces produkcji szklanych bombek, a także mieli okazję samodzielnie ozdobić bombkę podczas plastycznych warsztatów.

Spółdzielnia Socjalna „Szklany świat Bombki z Krośnic k. Milicza (Dolina Baryczy) wytwarza szklane ozdoby choinkowe tradycyjną metodą. Ręcznie wykonywane są bombki okrągłe, formowane oraz kształtki. Ponieważ jest to coraz rzadziej spotykany zawód w Polsce i na świecie, głównym celem spółdzielni jest pokazywanie zainteresowanym całego etapu produkcyjnego. Są to najnowsze trendy oraz nowe techniki zdobienia.

Nasi uczniowie mieli okazję poznać cały proces wytwarzania bombki choinkowej i na własne oczy przekonali się jak pracochłonny i jednocześnie ciekawy jest to proces. Dzieci na początku odwiedziły DMUCHALNIĘ, gdzie pracownicy ze szklanej rurki podgrzewanej palnikiem gazowym ręcznie wytwarzają przeróżne kształty. Kolejnym etapem zwiedzania była SREBRZALNIA, czyli miejsce, gdzie pracownicy za pomocą odpowiedniej reakcji chemicznej poddają bombki procesowi srebrzenia. Tutaj uzyskują one wygląd potrzebny do dalszego etapu – dekoracji. Następnie uczniowie przeszli do DEKORATORNI, gdzie przyglądali się pracy pań dekoratorek, które ręcznie nanosiły na bombki piękne wzory. Dowiedzieli się, że do tego celu używa się kleju, żeli, kolorowych brokatów. To właśnie w tym miejscu każde dziecko wykonało swoją pamiątkową bombkę. Na koniec wycieczki wszyscy udali się do firmowego sklepu aby dokonać zakupu świątecznych ozdób dla siebie i dla swoich bliskich.

W tym dniu mieli okazję odwiedzić jeszcze jedno miejsce i poznać pasjonata- hobbystę pana Janusza Talagę. Trzecioklasiści zwiedzili Galerię Ziemi, czyli muzeum kamieni szlachetnych, minerałów i skamieniałości. Galeria Ziemi to zbiór ponad 4500 minerałów i skamieniałości. Właściciel kolekcji w ciągu kilku lat zebrał eksponaty z niemal wszystkich kontynentów. Ekspozycja jest uporządkowana zgodnie ze skalą twardości Moshy – od najtwardszych okazów (diamenty) do miękkich (gipsy). Wśród zgromadzonych skamieniałości obejrzeli m.in. skamieniałe drewno i olbrzymie skamieniałości jurajskie sprzed ok. 160 mln lat. Pan Janusz przeprowadził dla uczniów widowiskowy pokaz obróbki (szlifowania) kamieni szlachetnych i półszlachetnych, zaprezentował minerały i różne form krystalizacji, a także nauczył jak rozpoznawać minerały. Była to bardzo interesująca lekcja.

Po pysznym obiedzie uczniowie bezpiecznie wrócili do szkoły zadowoleni, pełni wspaniałych wrażeń. Poza bombką wykonaną własnoręcznie, przywieźli także drugą – ze swoim imieniem oraz upominki zakupione w firmowym sklepie w fabryce jak i w Galerii Ziemi.

Source URL: <https://spskalmierzycze.noweskalmierzycze.pl/de/node/1326>

Links:



Wycieczka klas III do fabryki bombek

Published on Szkoła Podstawowa im. Adama Mickiewicza w Skalmierzycach
(<https://spskalmierzyce.noweskalmierzyce.pl>)

[1] <https://spskalmierzyce.noweskalmierzyce.pl/de/node/1326>