

Multicentrum - Jawor - 7 marca 2011 r.

Dnia 7.II.2011r. wraz z uczestnikami szkolnych kół zainteresowań: matematycznego i ekologicznego oraz z opiekunami tych kół: p. Renatą Grucą i p. Ireną Wituszyńską wybraliśmy się na wycieczkę do jaworskiego Multicentrum.

W pierwszej sali, do której weszliśmy znajdowała się miniatura maszyny służącej do przenoszenia towarów używanej np. w magazynach supermarketów. „Przewodnik” wytłumaczył nam, na jakich zasadach pracuje to urządzenie. Okazało się, iż jest ona sterowana komputerowo poprzez odpowiedni program. Przez taki sposób kierowania maszyną jest ona dużo łatwiejsza w obsłudze. Kiedy zrozumieliśmy ten system, pracownik Multicentrum pozwolił nam spróbować „poprzenosić towary” na półki im odpowiadające. Myślę, że świetnie nam poszło!

Po chwili pewna kobieta zaprowadziła nas do sali, w której każdy dostał plakietkę, na której musiał napisać swoje imię. Tak też zrobiliśmy i od tej pory pracownicy Multicentrum mogli mówić do nas po imieniu, co bardzo ułatwiło te lekcje.

Następnie podzielono nas na dwie grupy, z których jedna została skierowana do sali o nazwie „ZABAWA”. Grupa, w której byłam została w sali konferencyjnej.

Tam obejrzelśmy interesującą prezentację dotyczącą tematu naszych zajęć- energii odnawialnej, zwanej też energią zieloną. Po zakończeniu ciekawej prezentacji prowadząca zajęcia kobieta zadała nam zadanie, a mianowicie mieliśmy namalować plakaty o zielonej energii. Ale nie miały to być zwyczajne plakaty, lecz plakaty wykonane za pomocą programu komputerowego. Malowanie ich sprawiło nam wiele przyjemności.

Kiedy skończyliśmy zamieniliśmy się z grupą, która po rozdeleniu trafiła na salę o nazwie „NAUKA”. Tam dokonaliśmy mnóstwa pomiarów działania energii słonecznej, a także tej uzyskiwanej z wiatru i wody. To również bardzo nam się spodobało.

W sali o nazwie „ZABAWA”, do której następnie trafiliśmy również było świetnie. Budowaliśmy tam przeróżne konstrukcje z klocków „LEGO”. Były to np. samochody, wiatraki czy huśtawki. Następnie podłączaliśmy je do komputera i o dziwo działały! Huśtawki się huśtały, samochody jeździły itp.

Następnie, jako dodatek do zajęć matematyczno-przyrodniczych trafiliśmy do sali o nazwie „MUZYKA”. Tam podobało nam się najbardziej! Za pomocą programu „Dance 7” tworzyliśmy wspaniałe linie melodyczne z dostępnych tam bit-ów.

Następnie spacerem udaliśmy się do muzeum. Po drodze zobaczyliśmy jeden z dwóch Kościołów Pokoju w Polsce. Był on naprawdę bardzo ładny.

Następnie przeszliśmy przez rynek Jawora i praktycznie od razu byliśmy w muzeum. Lekcja muzealna dotyczyła początków Jawora. Była bardzo ciekawa.

Uważam, że ta wycieczka była bardzo udana. Z chęcią pojechałabym na nią jeszcze raz. Myślę, że zapamiętam ją do końca życia.

Małgorzata Matławska, kl. 6b, Szkoła Podstawowa w Raszówce

