

## Wycieczka do Planetarium



Dnia 15 czerwca wraz z uczniami Szkoły Podstawowej nr 6 w Ustroniu wybraliśmy się do Planetarium i Obserwatorium Astronomicznego im. Mikołaja Kopernika w Chorzowie. W ramach zajęć z unijnego projektu "Łowcy Naukowych Przygód" mogliśmy po raz kolejny doświadczyć niezapomnianych wrażeń. Pierwszym punktem naszego wyjazdu było odwiedzenie Obserwatorium Astronomicznego, w którym przez 30 centymetrowy refraktor lunety mogliśmy okazję zobaczyć Słońce w jego wędrówce po niebie. W planetarium zaproszono nas na seans astronomiczny pt: „Cztery pory roku”. Charakterystyczna kopuła, która od wewnątrz imituje firmament niebieski, jest jednocześnie ekranem do prezentacji planet, gwiazdozbiorów i innych ciał niebieskich. Pod kopułą mieści się potężny projektor (o masie 2 ton i wysokości 5 m w pionowym ustawieniu), wyprodukowany w Zakładach Carla Zeissa. Dzięki temu urządzeniu, siedząc w fotelach specjalnej konstrukcji, na 400-osobowej widowni, mogliśmy zobaczyć rzeczywisty wygląd nieba.

Udaną i atrakcyjną wycieczkę uchwyciliśmy w kadrze aparatu fotograficznego, robiąc pamiątkowe zdjęcia:)

[\[galeria zdjęć\]](#)

---