

Dzień Otwarty i doświadczenia fizyczne

Tematem wiodącym w tegorocznym Dniu Otwartym był: " Kryzys w fizyce" po to, żeby zademonstrować maszyny proste - najlepsze na zrozumienie podstawowych praw fizyki.

Przygotowaliśmy równoważnię, wagę, model podnośnika, katapulty, równię pochyłą, gwóźdź, wkręt, różne rodzaje proc, bloczki, siekierę itp.

Zosia i Maja demonstrowały i omawiały katapultę, proce, równię pochyłą, gwóźdź, wkręt... Sporo i kompetentnie. Dzieci, po prostu oblegały dziewczyny. Nauczyciel miał czas na obserwację niezwykłych błysków w oczach dzieci i na przysłuchiwanie się rozmowom rodziców. Z dumą słyszał jak rodzice twierdzili, że zazdroszczą swoim pociechom takich nauczycieli. Usłyszał jak jedna z mam prosiła swoje dziecko: " słuchaj tego nauczyciela, bo dzięki niemu na pewno trafisz na studia. Może na politechnikę, jak mama i tato".