

Wakacje w Mediatece

Dzieci uczestniczyły w różnorodnych eksperymentach np. w tworzeniu wulkanu z sody i octu, obserwowaniu solnych kryształów, zabawie z cieczą nienewtonowską czy doświadczeniach z domowym "slime".

W tym tygodniu w czasie zajęć z Ewą Kulik z Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 odbyły się zajęcia pt. Konstrukcje brył przestrzennych. Okazało się, że matematyka nie taka straszna, a geometrią można się dobrze bawić.