

## *Spotkanie z ciekawą chemią*

19 grudnia 2017 roku klasy V, VI, VII udały się do Krakowa na Uniwersytet Jagielloński - wydział chemii, na „*Pokazy kriogeniczne*”.

Podczas pokazu odbył się krótki wykład na temat historii skroplenia gazów i zastosowań kriogeniki oraz szereg doświadczeń przedstawiających niezwykle właściwości substancji w niskich temperaturach. Mogliśmy zobaczyć powstanie mgieł oraz piany, przemiany fazowe w metalach i niemetalach, zmiany właściwości zamrożonych substancji organicznych, skraplanie gazu ziemnego, skraplanie argonu, spalanie gazów i wiele innych ciekawych doświadczeń chemicznych. Pokazy kriogeniczne wzbudziły wśród uczniów niesamowite wrażenie. Za zorganizowanie uczestnictwa w tych zajęciach dziękujemy p. A. Polańskiej-Kłaput – nauczycielce chemii.







