

# Naukowo-Mikołajkowo

**Naukowo-Mikołajkowo** 1 grudnia uczniowie klas 1tb2 i 3tb3 uczestniczyli pod kierunkiem pań Anny Maliszewskiej i Anetty Grudzień w lekcji otwartej rozpoczynającej czas oczekiwania na Święta, Mikołaja i prezenty.

Młodszy mechatronicy zintegrowali się ze starszymi, razem ucząc się, pracując i bawiąc. Lekcja zaczęła się od zaprezentowania wiadomości na temat reaktora atomowego CANDU i jego związku z ekologią. Informacje zgromadzili i interesująco przedstawili Adam Gątkowski i Mateusz Stańczyk.

Wszyscy musieli pilnie uważać, bo **po prezentacji czekało zadanie konkursowe**. Polegało ono na ułożeniu schematu trójkąta równoramiennego w systemie gry Trimino. Nie było to proste Zadanie, ale z pomocą nauczycieli wszystkim się udało. Nagrodą były pierwsze w tym roku słodkie prezenty.

*red. A. G.*