

Być jak Ignacy „Nauka pełna energii”

Podczas tej misji uczniowie z pomocą Ignacego, robota Blu oraz ciekawych gości uczą się pracować metodą naukową i dowiadują się, jak stawiać trafne pytania badawcze, formułować hipotezy, a następnie je weryfikować.

Na ostatnich zajęciach poruszaliśmy temat energii gazowej. Wirtualnie zwiedziliśmy Muzeum Gazowni Warszawskiej, poznaliśmy proces powstawania gazu, techniki jego wydobywania i zastosowanie.

Eksperymentalnie uzyskaliśmy też dwutlenek węgla i sprawdzaliśmy czy nasze łódki z folii i baloniki z woreczka będą unosiły się nad płynem w misce. Łódki niestety były za ciężkie.

Przed nami kolejne tajemnice nauki.







