

## Zajęcia robotyki w ramach projektu Laboratoria Przyszłości

Uczniowie klasy V łączyli naukę z zabawą. Pracując z **klockami Gigo** rozwijali swą kreatywność oraz myślenie przestrzenne i wyobraźnię. Zestawy te umożliwiają budowę prawdziwie działających maszyn – od najprostszyc do rozbudowanych, wielofunkcyjnych robotów. Warsztaty przeprowadził zawodowy programista, **pan Michal Šrajer**. Dziękujemy za poświęcony czas i organizację ciekawyc zajęć.

---