

# Programowali roboty

Data publikacji: 15.06.2017 15:05

W maju uczniowie klas V i VI z Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Łownicy wzięli udział w warsztatach konstruowania i programowania robotów z klocków lego.

□

Od samego początku zajęcia cieszyły się dużym zainteresowaniem i wzbudzały wiele emocji. Podczas zajęć dzieci nie tylko uczyły się podstaw robotyki i programowania, ale również poszerzały swoją wiedzę z zakresu innych dziedzin. Wyzwaniem, postawionym przed uczniami, było stworzenie prostego robota, który po podłączeniu do komputera poruszał się i wydawał dźwięki. Zadanie to wymagało logicznego myślenia, umiejętności budowania według instrukcji i pracy w zespole. Uczniowie świetnie sobie z nim poradzili i mogli podziwiać efekty swojej pracy.

Emocje wzbudziły także konstrukcje wykonane wcześniej przez inne dzieci – gitara elektryczna oraz piesek-robot. Uczestnicy zajęć z wypiekami na twarzach bawili się niezwykle robotami. Wyraziły także chęć udziału w kolejnych warsztatach tego typu. R. Pietroszek

mat.pras.