

## **Zajęcia przeprowadzane z wykorzystaniem sprzętu zakupionego w ramach programu "Laboratoria przyszłości"**

Uczniowie Szkoły Podstawowej nr 9 korzystają już ze sprzętów zakupionych w ramach rządowego programu „Laboratoria przyszłości”.

Do realizacji podstawy programowej dotyczącej bezpieczeństwa na drodze na lekcji techniki w klasie IV wykorzystano narzędzia do konstruowania zakupione z programu Laboratoria Przyszłości.

Podczas zajęć uczniowie mogli konstruować model roweru według własnego pomysłu.

Zajęcia były prowadzone w sposób ciekawy, angażujący uczniów oraz sprzyjający rozwijaniu zainteresowań i umiejętności praktycznych.

Doposażenie szkoły w nowy sprzęt i pomoce dydaktyczne pozwoli na uatrakcyjnienie dotychczasowego procesu zdobywania wiedzy oraz praktycznych umiejętności przez uczniów.

Laboratoria przyszłości to Program skierowany do szkół podstawowych, a jego celem jest budowanie kompetencji kreatywnych i technicznych wśród uczniów.

---