

Laboratoria Przyszłości w edukacji wczesnoszkolnej

Uczniowie klas 1b, 3c, 3e i 3f uczestniczyli w zajęciach w ramach projektu Laboratoria Przyszłości. Każda klasa miała okazję wypróbować swoje możliwości zarówno z klockami CUBO jak i długopisami 3D.

Praca z długopisami 3D dała uczniom możliwość wykorzystania nowoczesnych technologii do nauki i zabawy. Opiera się również na kształceniu sensoryki, motoryki, intelektu, postawy badawczej, twórczej i estetycznej. Dzieci tworzyły kreatywne prace, co dało im mnóstwo radości.

Uczniowie podczas kolejnych zajęć korzystali z klocków przestrzennych Cubo, za pomocą których rozwijali swoją wyobraźnię przestrzenną, logiczne myślenie oraz precyzję ruchów.

Długopisy 3D oraz Klocki Cubo wraz z zestawem kart aktywności zostały zakupione przez szkołę w ramach programu Laboratoria Przyszłości. Dzięki nowo zakupionym sprzętom uczniowie w atrakcyjny sposób mają możliwość przyswoić nowe umiejętności.