

Innowacja - Zajęcia rozwijające dla klasy 3a

„Zakodowana matematyka z Uczymy Dzieci Programować z elementami języka polskiego”

Czwartki w godz. 11.50 – 12.35

Głównym celem zajęć jest rozwijanie u dzieci uniwersalnych kompetencji, takich jak: logiczne myślenie, zadaniowe podejście do stawianych problemów, umiejętność pracy zespołowej, doskonalenie umiejętności pięknej wymowy, rozwijania umiejętności prowadzenia dyskusji, poprawnego pisania, precyzyjnego formułowania problemów i argumentowania, przygotowanie uczniów konkursów i sprawdzianów. Na zajęciach będą wykorzystywane m.in. ozoboty, mata do kodowania z piktogramami oraz niestandardowe zadania z zakresu edukacji polonistycznej i matematycznej.