

Uczniowie klasy pierwszej poznali podstawy sterowania robotami Photon zakupionymi w ramach programu Laboratoria Przyszłości. Photon jest robotem, który umożliwia naukę programowania poprzez doświadczenia, eksperymenty i zabawę, wprowadza uczniów w świat nowoczesnych technologii. Można go programować na różne sposoby, dopasowane do zróżnicowanych umiejętności dzieci. Dzięki temu dla pierwszaków była to nauka, ale też świetna zabawa. Każdy z uczniów miał możliwość sterowania robotem za pomoce joysticka, ale także zaprogramowania drogi i działania robota w Photon Draw. Zajęcia były przeprowadzone na lekcji informatyki w ramach Europejskiego Tygodnia Kodowania #Codeweek2023.

Tekst i zdjęcia: BR

ZDJĘCIA