

Aktualności

30.11.2023 20:43

„Kolorowa jesień - kodowanie i robotyka” - to kolejne zajęcia przeprowadzone w ramach projektu. Uczniowie kl.3 pod kierunkiem p. Haliny Wojcieszak zapoznali dzieci z robotem GeniBot i jego możliwościami. Starsi koledzy programowali GeniBota w taki sposób, aby przesunął poszczególne kubeczki - grzybki do wybranego przez dzieci miejsca - spiżarni. Prezentowali trasę i jazdę próbną robotów. Przedszkolaki próbowały swoich sił, roboty kierowane przez nich zdobywały grzybki, dostarczając ich do koszyka. Pozostałe, tworzyły muzykę, rysowały. Była to świetna zabawa rozwijająca logiczne myślenie, spostrzegawczość. Przez zabawę uczyliśmy się. Na kolejne zajęcia przedszkolaki czekają z niecierpliwością...

Agata Knapik, Halina Wojcieszak, Patrycja Mielec-Wojcieszak

