

Goeszów. Zajęcia programowania dla drugo- i trzecioklasistów

Data publikacji: 15.03.2022 17:16

Goeszowska podstawówka w ramach programu Laboratoria Przyszłości pozyskała komputery i roboty edukacyjne do nauki programowania. Ze sprzętu korzystają już uczniowie drugich i trzecich klas.



fot. UG Goeszów

Placówka posiada roboty mBoot, Wonder i Qoopers, a także pociągi Intellino. W planach jest także uruchomienie w najbliższych latach pracowni robotyki i programowania. - **Podczas zajęć uczniowie w urozmaicony sposób korzystają z zasobów pomocy dydaktycznych, w które szkoła została wyposażona oraz tych, które sukcesywnie pojawiają się dzięki przystąpieniu do inicjatywy edukacyjnej Laboratoriów Przyszłości. W ramach zajęć z kodowania uczniowie programują zakupione roboty edukacyjne tworząc zestawy poleceń i algorytmów ich działania** - podkreśla w mediach społecznościowych wójt Sylwia Cieślar.

KR/[UG Golezów](#)