

Zaprogramuj robota! — relacja z zajęć edukacyjnych z udziałem dzieci z Towarzystwa Przyjaciół Dzieci w Gorlicach

W dniu 18 stycznia mieliśmy przyjemność gościć w naszej bibliotece dzieci i młodzież z Towarzystwa Przyjaciół Dzieci w Gorlicach. Spotkanie poświęcone było programowaniu. W ten niezwykle i kreatywny świat wprowadził uczestników Daniel Sokołowski wykorzystując proste i popularne roboty edukacyjne — Ozoboty i Photony. Te małe i inteligentne urządzenia, stworzone z myślą o nauce programowania, zyskały wielu fanów na całym świecie.

Podczas dwugodzinnych zajęć uczestnicy uczyli Photony pokonywać kolejne wyzwania, poruszać się w różnych kierunkach, rozpoznawać kolory i omijać przeszkody, a wykorzystując puzzle, kartki i pisaki, układały skomplikowane trasy dla Ozobotów. Sterowanie robotami może być doskonałą zabawą, dzięki której rozwijamy wyobraźnię przestrzenną, logiczne i algorytmiczne myślenie.

Kodowania można i warto się uczyć!



