

„Poznajemy roboty” — Klub Kreatywności w MBP w Gorlicach

„Poznajemy roboty” — pod tym hasłem upłynęło nasze czwartkowe, wakacyjne spotkanie dla najmłodszych czytelników biblioteki. Były to pierwsze zajęcia w ramach projektu Kluby Kreatywności w Bibliotekach.

Kuchenne, sprzątające, przemysłowe — roboty występują niemal w każdej sferze naszego życia. Jednak co roboty mają wspólnego z kodowaniem? W kodowaniu niezwykle ważne są precyzyjne instrukcje, polecenia oraz komendy. Robot nie jest od razu „inteligentny”, potrzeba pracy informatyków, aby zaprogramować jego zachowanie. Czy to trudne zadanie? Takie pytanie można zadać najmłodszym pasjonatom nowych technologii, którzy świetnie bawili się wykorzystując Ozoboty i Photony do nauki kodowania i programowania. Mali mistrzowie kodowania uczyli Photony pokonywać kolejne wyzwania, poruszać się w różnych kierunkach, rozpoznawać kolory i omijać przeszkody, a wykorzystując puzzle, kartki i pisaki, układali skomplikowane trasy dla Ozobotów. Poprzez zabawę aktywnie uczyli się podstaw programowania, rozwijając przy tym kreatywność i logiczne myślenie.

To dopiero początek przygody z programowaniem. Serdecznie zapraszamy na kolejne spotkania, przeprowadzane w ramach projektu Kluby Kreatywności, które odbędą się po wakacjach w Czytelni dla Dzieci i Młodzieży.

Roboty zostały zakupione dzięki dofinansowaniu Polsko-Amerykańskiej Fundacji Wolności w ramach projektu Fundacji Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego pn. „Kluby Kreatywności w Bibliotekach — druga edycja”.

Projekt był realizowany w 2020 r. Ze względu na pandemię zajęcia w Miejskiej Bibliotece Publicznej w Gorlicach będą odbywały się w 2021 r.

