

 <p style="text-align: justify;">W rad?owskiej bibliotece odby? si? publiczny pokaz programowania robota Lego Mindstroms. Go?ciem spotkania i prezydentem pokazu, by? programista Bartosz Nowak, ucze? pi?tej klasy Szko?y Podstawowej w Rad?owie.</p> <p style="text-align: justify;">Roboty LEGO Mindstorms s? proste w obs?udze, a mo?liwo?? samodzielnego ich budowania pozwala na kreatywno?? w dostosowywaniu konstrukcji robota do w?asnyc potrzeb. Podczas pokazu Bartosz zaprezentowa? sposoby komunikowania si? z robotem i opracowywania kodu steruj?cych je?d?eniem, skr?caniem czy zawracaniem robota. </p> <p style="text-align: justify;">M?ody programista uczestniczy? w zaj?ciach z programowania w Baltie i programowania robotu, a obecnie ucz?szcza na zaj?cia z Programowania Klocku Lego Mindstorms i programuje robota, kt?ego sam zbudowa?. To, co potrafi robot, mo?na by?o zobaczy? w czasie pokazu, w kt?ym uczestniczyli przedstawiciele w?adz miasta, zaproszeni go?cie oraz dzieci wraz z rodzicami.</p> <p style="text-align: justify;">Inicjatork? prezentacji by?a Teresa Pad?o - nauczycielka informatyki, odkrywczyni i opiekunka talentu m?odego programisty.</p> <p style="text-align: justify;">fotorelacja - Zbigniew Marcinkowski</p> </div style="text-align: justify;">