



## Rodzinne drużyny konstruowały i programowały roboty z... klocków Lego (zdjęcia)

data aktualizacji: 2015.07.25



**W piątek, 24 lipca, w siedzibie ławskiej Biblioteki Miejskiej złożone z dziecka i opiekuna rodzinne drużyny stanęły przed naukowym wyzwaniem z klockami Lego w roli głównej. Chodziło nie o zwyczajne układanie klocków na dywanie, lecz o wykorzystanie konstrukcji Lego do zainteresowania dzieci techniką i konstruowanie przez nie zaawansowanych technicznie rozwiązań.**

"Mali konstruktorzy robotów" - pod takim hasłem odbyły się zorganizowane przez Miejską Bibliotekę Publiczną w Ławie rodzinne warsztaty Lego. Do udziału placówka zaprosiła drużyny złożone z jednego dziecka w wieku od 6 do 9 lat i towarzyszącego mu rodzica. Propozycja kreatywnego spędzania czasu najwyraźniej przypadła ławianom do gustu: ilość miejsc na warsztatach była ograniczona i wszystkie zostały wykorzystane.

Małymi konstruktorami i ich rodzicami opiekowali się instruktorzy z olsztyńskiej Akademii Nauki, która specjalizuje się w proponowaniu dzieciom w wieku szkolnym i przedszkolnym ciekawych form spędzania wolnego czasu, które wspierają rozwój inteligencji i umiejętność szybkiego uczenia się. Pod okiem trenerów akademii, podczas trwających 1,5 godziny warsztatów, uczestnicy skonstruowali z klocków Lego i zaprogramowali działające roboty. Jak mówili opiekunowie, dla ich pociech była to świetna okazja do efektywnej nauki poprzez kreatywną zabawę.

Fot. Info Ława.

Galeria: <https://www.infoilawa.pl/galerie/test,286>

Źródło:

<https://www.infolawa.pl/aktualnosci/item/49714-rodzinne-druzyny-konstruowaly-i-programowaly-roboty-z-klockow-lego-zdjecia>