

Dziś frajda. Za parę lat – świetna praca

Teraz są jeszcze w podstawówce, ale już za 10-15 lat mogą zarabiać więcej niż prawnicy czy lekarze. Mowa o trzydziścioru młodych mieszkańcach Lisiej Doliny, którzy uczą się programowania w Lokalnym Klubie Kodowania. Klub działa w Miejskiej Bibliotece Publicznej w Lisiej Dolinie i zaprasza na zajęcia kolejne młode osoby.

Według [raportu firmy doradczej Sedlak & Sedlak](#), która bada zarobki w branży IT w Polsce, programista może zarobić nawet 13,5 tysiąca złotych. Wysoka pensja to jednak nie jedyna korzyść z umiejętności kodowania. Ludziom, którzy potrafią programować, łatwiej w pełni korzystać z nowych technologii, nauka programowania wzmacnia też ich kreatywność i zdolność logicznego myślenia.

Anna Kowalska, Lokalny Klub Kodowania: *Zwracamy się więc do rodziców, dziadków, nauczycieli czy opiekunów: jeśli wasi podopieczni nie mogą oderwać się od komputera czy smartfona, to zamiast tylko przeganiać ich na podwórko, sprawcie, by korzystali z tych urządzeń bardziej pożytecznie. Powiedzcie młodym, że w naszym Klubie pokazujemy, jak programować. I że na naszych zajęciach nie można się nudzić!*

Klub Kodowania zaprasza raz na dwa tygodnie, w czwartki. Na zajęciach wykorzystywane są gry i aplikacje uczące logiki programistycznej. Na przykład gra [Code Monkey](#), którą trzeba zaprogramować tak, by odzyskać banany zabrane przez złą małpę. Albo aplikacja [LightBot](#) – tu też trzeba samodzielnie stworzyć kod z obrazkowych bloczków, dzięki któremu wirtualny robot dotrze do celu. Można też odkrywać programowanie wspólnie z postaciami znanymi z bajek i filmów – choćby z disnejowską bohaterką [Vajaną](#). Albo kodować w świecie Minecrafta. – *Dorosłym te nazwy najczęściej nic nie mówią, na młodych mogą jednak podziałać jak magnes. Apeluję więc do rodziców czy dziadków – nie przejmujcie się, że nie wiecie, o co chodzi! Młodzi wiedzą – i to wystarczy – dodaje Kowalska.*

Uczestnicy zajęć tworzą także własne animacje i gry. Sami wymyślają fabułę, programują przeszkody, postacie i sposób sterowania nimi – tak żeby gromadzić punkty lub tracić życia. Takie gry to namacalny efekt nauki, a młodzi ludzie mogą chwalić się nim przed rówieśnikami czy rodzicami.

Lisia Dolina jest jedną ze 180 miejscowości w Polsce, w której działa Lokalny Klub Kodowania. To rezultat programu [„Link do przyszłości. Zaprogramuj swoją karierę”](#), który prowadzi Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego.

Iwona Kolosek, FRSI: *Do tej pory przez Kluby przewinęło się już ponad 20 tysięcy młodych osób. W każdym z nich zajęcia są oczywiście okazją do dobrej zabawy, ale też inspirują do wyboru szkoły średniej czy zawodu związanego z nowymi technologiami. Przykładem może być historia z Chrzanowa. Podczas warsztatów do jednego z chłopców zaczęła wydzwaniać mama. Okazało się, że był chory i przyszedł tu prosto z łóżka,*

nikomu o tym nie wspominając, bo tak bardzo nie chciał opuścić zajęć. A wszystko dlatego, że tak bardzo pasjonuje się komputerami i w przyszłości chce zostać programistą.

ALTERNATYWNIE

Do tej pory przez Kluby przewinęło się już ponad 20 tysięcy młodych osób. W każdym z nich zajęcia są oczywiście okazją do dobrej zabawy, ale też inspirują do wyboru szkoły średniej czy zawodu związanego z nowymi technologiami. Przykładem może być także historia z Lisiej Doliny. Tu w kilku zdaniach przedstawiona jest historia - najlepiej taka, by ilustrowała wcześniejszą informację, że zajęcia mogą przyczynić się do rozwijania zainteresowań, wybrania szkoły etc.

Więcej informacji o zajęciach w Lokalnym Klubie Kodowania: www.biblioteka-lisiadolina.pl, fb.com/lisiadolina