

## A może robot od Świętego Mikołaja?

18.11.2015.

CHOSZCZNO. We wtorek uczniowie Szkoły Podstawowej nr 1 w Choszcznie bawili się robotami Finch. Kodowali, pisali aplikacje, a na koniec rozegrali nimi wyścig. Autorką tego niecodziennego przedsięwzięcia jest ANNA KOŚCIUCZUK, bibliotekarka z Miejskiej Biblioteki Publicznej w Choszcznie. To ona napisała projekt i wysłała zgłoszenie do programu „Link do przyszłości. Zaprogramuj swoją karierę”;

Miejska Biblioteka Publiczna w Choszcznie znana jest z ciekawych i oryginalnych pomysłów. Wtorkowe warsztaty „Zakoduj robota” były kolejnymi z nich. Ich celem było zainteresowanie młodzieży nauką programowania i pokazanie im, że jest to nie tylko przyszłościowa umiejętność, ale także źródło doskonałej zabawy. Zajęcia odbyły się dzięki ANNIE KOŚCIUCZUK z filii MBP, której projekt zakwalifikował się do programu „Link do przyszłości. Zaprogramuj swoją karierę”. O sto wolnych miejsc walczyło prawie 240 zgłoszeń. Pomimo sporych wymagań technicznych i organizacyjnych projekt mój uzyskał pozytywną ocenę i nasza placówka mogła przeprowadzić te warsztaty, z czego bardzo się cieszę. Było warto – podkreśla bibliotekarka. Potwierdzają to również ci, którzy wzięli udział w zajęciach, czyli piątoklasiści ze Szkoły Podstawowej w Choszcznie. Dowiedzieli się na nich, na czym polega kodowanie, napisali aplikację w języku Scratch oraz rozegrali wyścig własnoręcznie zaprogramowanymi robotami Finch. – Było super. Najciekawsze kodowanie robotów i obserwowanie ich ruchów. No i ten wyścig – relacjonował KACPER KUTKOWSKI. Jego kolega WOJCIECH BOKUN spodziewał się trochę innych robotów. – Myślałem, że będą większe i bardziej przypominające ludzi. Ale i tak tymi, które zakodowaliśmy bawiliśmy się świetnie, szczególnie podczas wyścigu – powiedział. Uczniom tak spodobała się zabawa Finchami, że wypytywali tak o cenę, jak i to gdzie można kupić takie urządzenia. Niektórzy wpisali je już na listę prezentów od Świętego Mikołaja.

Spotkanie poprowadził KRZYSZTOF ARCISZEWSKI, na co dzień zajmujący się tworzeniem animacji, teledysków i filmów reklamowych. Zapytaliśmy jego wrażenia po przeprowadzonych warsztatach. – Zaskoczył mnie przede wszystkim ogromny entuzjazm, którym wykazali się uczniowie. Są pełni energii i co imponujące, bardzo ciekawi. – K. Arciszewski podkreślił też, że w Choszcznie był już kilka razy i z czystym sumieniem może stwierdzić, że tutaj uczniowie nie chodzą do szkoły za karę – To ewenement. Ci uczniowie wykazali, że mają większą niż przeciętną wiedzę z zakresu informatyki, co na prawdę mnie zaskoczyło. Śmiało mogę powiedzieć, że szkoła ta jest zagłębiem nowatorskiego podejścia do edukacji w naszym województwie – podsumował prowadzący.

Dodajmy, że warsztaty &bdquo;Zakoduj robota&rdquo; odbyły się w ramach programu &bdquo;Link do przyszłości. Zaprogramuj swoją karierę&rdquo;, który prowadzi Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informatycznego w partnerstwie z Microsoftem w ramach inicjatywy YouthSpark.

Katarzyna Jezierska

{gallery}robot\_2015{/gallery}