

Zawodowe puzzle w Cisco

Prawdziwą niespodzianką była dla nas ścieżka kariery pani Anny Różańskiej. Po studiach pielęgnarskich rozpoczęła pracę w szpitalu. Kontakt z ciężko chorymi pacjentami uświadomił jej, że życie jest bardzo krótkie i kruche i że wykonując zawód, który co prawda kocha, nigdy nie zrealizuje swoich marzeń o podróżach po świecie. Dlatego przemyślała swoje życiowe cele i rozpoczęła studia informatyczne. Do Cisco dostała się poprzez udział w konkursie. Dzięki swoim umiejętnościom miękkim, m.in.: pracy w grupie oraz szerokiej wiedzy z zakresu medycyny dostała się na staż przy jednym z projektów firmy. W międzyczasie podszkoliła swój angielski i dziś pracuje na pełen etat. Kiedy pani Anna opowiadała, odniosłam wrażenie, że jest bardzo zadowolona z pracy, jaką posiada, i szczęśliwa, że cały czas kontaktuje się z ludźmi. Jej zadaniem jest projektowanie różnych rozwiązań dla firm, sieci wideo terminali. Szkoli klientów, pokazując, jak wykorzystać sprzęt produkowanych przez Cisco - wspomina Natalia.

Kolejną przedstawicielką Firmy Cisco, która poświęciła nam swój czas, była pani Łucja Barbaszewska, prawdziwy wulkan energii. Zainteresowała nas opowieścią o płynnym przejściu z bycia reprezentantką Polski kadetek i junierek w siatkówce do pracy w biznesie. Kontuzja zmusiła ją do zrewidowania swoich planów. Nadal jest bardzo aktywna sportowo. Przekonywała nas do pływania i uprawiania jogi. Naszą uwagę zwróciła doskonała organizacja pani Łucji - pracę na stanowisku Dyrektor Sprzedaży, która wiąże się z wieloma podróżami, łączy z wychowywaniem trójki dzieci.

Swoją historią i postawą życiową pani Łucja przekonała mnie, że nawet, gdy w naszym życiu pojawią się przeszkody, nie mogę się poddawać - to wrażenie Pauliny Chądzyńskiej ze spotkania z panią Łucją.

Z szeroko otwartymi oczami śledziłyśmy każdy krok, chłonęłyśmy każde słowo drobnej i delikatnej Aleksandry Sosnowskiej. Jesteśmy pewne, że jeśli tylko zdecydowałaby się na tournée po liceach, tysiące młodych Polek poszłoby w jej ślady i wybrało studia na politechnice. Pani Aleksandra opowiedziała nam o tym, jak dzięki ogromnej pracowitości i determinacji z małej miejscowości pod Suwałkami dostała się do Cisco w Warszawie. A nie miała łatwo: na studiach była jedyną dziewczyną w grupie i na każdym kroku musiała udowadniać, że jest przynajmniej tak mądra, jak jej koledzy. Długo trwało, zanim wykładowcy i studenci uwierzyli, że wybór studiów informatycznych jest dla kobiety tak samo naturalny, jak dla mężczyzny. Nie raz udowodniła, że można na nią liczyć w kwestii specjalistycznej wiedzy technicznej.

Mimo młodego wieku, dzięki pracowitości i byciu hardą osobą, osiągnęła więcej niż jej rówieśniczki. Na stanowisku inżynierskim pracuje już od 4 lat.

Nie wiem, czy wybiorę studia techniczne. Nie wiem jeszcze, czy chcę pracować w międzynarodowej korporacji. Jednak historie kobiet z Cisco pokazały mi, że w życiu nie zawsze wszystko idzie gładko. Trzeba pielęgnować swoją wewnętrzną siłę, wiedzieć, jaki ma się cel i mieć determinację do jego osiągnięcia. I jeszcze ważna uwaga: pracuj w takiej firmie i w takim zespole, w którym będziesz czuła, że twoja wiedza i wysiłki są cenione - konkluduje wizytę w Cisco Natalia, nastolatka z Piotrkowa.

Spotkanie odbyło się w ramach dwudniowej wizyty studyjnej w Warszawie zorganizowanej przez 16 bohaterek innowacji „Zawodowe puzzle. Nastolatki decydują o sobie”.

Projekt „Zawodowe puzzle. Nastolatki decydują o sobie” został wymyślony i opracowany przez Martynę Kwiatkowską (innowatorkę społeczną ze wsi Uszczyn) oraz Bożenę Kwiatkowską (nauczycielkę języka polskiego w IV LO). Jest realizowany w Piotrkowie Trybunalskim i Warszawie od 15 marca do 31 lipca 2018 roku.

Odbiorczyniami innowacji jest łącznie 20 dziewcząt uczęszczających do pierwszej, drugiej i trzeciej klasy IV Liceum Ogólnokształcącego im. Generała Stefana Roweckiego „Grota” w Piotrkowie Trybunalskim. Dziewczęta rekrutują się z małych miasteczek i obszarów wiejskich oddalonych od szkoły o kilkanaście, a nawet o 50 km.

Projekt innowacyjny „Zawodowe puzzle. Nastolatki decydują o sobie” realizowany jest w ramach projektu grantowego „TransferHUB generowanie, wsparcie grantowe i inkubacja innowacji społecznych. Przejście z systemu edukacji do aktywności zawodowej”, www.transferhub.pl.

Autorki: Martyna Kwiatkowska, Natalia Żuława (bohaterka innowacji)

Autorka zdjęć: Katarzyna Czekalska (bohaterka innowacji)