

2020

„Dni z programowaniem dla dzieci z Dzielnicy V”

Projekt zakładał organizację stacjonarnych zajęć z programowania komputerowego dla uczniów szkół podstawowych mieszczących się na terenie dzielnicy V Krowodrza. Na 90 minutowych zajęciach uczniowie poznawali podstawy języka programistycznego Python, jednego z wiodących języków używanych na rynku przez programistów na całym świecie. Efektem warsztatów było zaprogramowanie prostej gry w kółko i krzyżyk, wykorzystując poznaną wiedzę oraz ucząc się myślenia logicznego. Według pierwotnych planów, w projekcie miało uczestniczyć 5 szkół, w każdej z nich 4 grupy po 15 uczniów, co daje łączną liczbę 300 dzieci, będących bezpośrednimi beneficjentami realizacji zadania. W związku z pandemią Covid-19 i ograniczeniami pracy placówek edukacyjnych w okresie, w którym planowana była realizacja zadania (październik-grudzień 2020) projekt został w większości przeniesiony do realizacji zdalnej. W związku z tym, jedynie dwie pierwsze grupy zajęć w Szkole Podstawowej nr 34, w dniu 26.10 realizowane były stacjonarnie. W późniejszych terminach, zajęcia były realizowane zdalnie. Wpłynęło to na możliwość powiększenia grup zajęciowych, bez obniżenia poziomu. W efekcie w sumie wzięło udział blisko dwukrotnie więcej dzieci, co można uznać niewątpliwie za sukces projektu. Zdalna forma zapewniła możliwość realizacji zadania na wysokim poziomie, przy większych grupach, czasami w jednej grupie warsztatowej wzięły udział nawet 2 oddziały klasowe (zamiast planowanych 15 osób).

Zajęcia odbywały się w terminach wybieranych przez szkoły podstawowe, co pozwalało im nie zaburzać regularnej pracy szkolnej. Również wybór klas biorących udział w zajęciach należał do szkół. Wszystkie zajęcia (20) odbyły się w przedziale czasowym 26.10-14.12.2020, co było zgodne z pierwotnym planem. Wszelkie inne działania, można określić jako wspierające, umożliwiające faktyczną realizację zajęć w ww. terminach.