

## Podróże kształca. Kolejna mobilność w Portugalii

Młodzież z Zespołu Szkół im. B. Prusa w Częstochowie od lat uczestniczy w europejskich projektach, w ramach których wyjeżdża na zagraniczne staże. Dotychczas uczniowie kształcący się w zawodach: **technik automatyk, technik elektronik, technik mechatronik, technik geodeta oraz technik fotografii i multimediiów** doskonalili swoje umiejętności zawodowe w zakładach pracy na terenie Niemiec i Włoch.

W ostatnim czasie, na przełomie kwietnia i maja br., w ramach kolejnego projektu, czternastu wychowanków Prusa udało się do **Portugalii**, by doskonalic swoje umiejętności zawodowe u tamtejszych przedsiębiorców: CÂMARA MUNICIPAL DE BARCELOS, AOF - António Oliveira Ferreira, Lda, Jorge Leonel & Gomes - Actividades Metalomecânicas, Lda., Salão Mozart, Foto Rodas, CÂMARA MUNICIPAL DE BARCELOS - TEATRO GIL VICENTE, Ferreiroulux - Comérc. Material Eléctrico Lda.

**Mechatronicy** - w ramach powierzonych im zadań - obsługiwali gwintowniki, kruszarki, nitownice, wtryskarki, wiertarki ręczne i stołowe, wkrętarki, prasy hydrauliczne, narzędzia CNC i wiele innych. W pracy mieli okazję montować, uruchamiać, użytkować, konserwować i monitorować pracę różnych skomplikowanych urządzeń, wykorzystując - zgodnie z kierunkiem kształcenia - wiedzę związaną z mechaniką, elektroniką, informatyką, robotyką, automatyką i pneumatyką. Jakub Suś i Dominik Garbaciak, przyszli **technicy mechatronicy**, którzy swój pobyt w Portugalii ocenili na piątkę z plusem, pełni zapału dzielili się swoimi wrażeniami: *"W miejscu pracy mieliśmy możliwość korzystania z szerokiej gamy narzędzi, np. maszyn pneumatycznych, mechanicznych, zestawów kluczy, młotków, dłut, przyrządów pomiarowych (suwmiarek i mikrometrów). Jesteśmy przekonani, że wiedza i doświadczenie nabyte podczas zajęć praktycznych poza granicami kraju, są kapitałem nie do przecenienia, który przyniesie nam namacalny pożytek w najbliższej przyszłości, kiedy po ukończeniu szkoły będziemy szukać zatrudnienia, a być może - z racji umiejętności zawodowych - sami będziemy poszukiwani przez pracodawców na rynku pracy"*.

**Geodeci** przebywający na mobilności, zgodnie z instrukcją, projektowali obiekty budowlane w programie AutoCad, wykorzystując przy tym komputery z odpowiednim oprogramowaniem.

**Elektronicy** odbywający staż, wykonywali szeroki zakres prac, np. przygotowywali płytki stalowe do montażu podzespołów, tworzyli wiązki przewodów, dokonywali technicznej kontrolowali jakości płytek elektronicznych, lutowali i rozlutowywali, nitowali, brali udział w ciągu technologicznym produkcji podzespołów sterowania oraz wykonywali prace warsztatowe.

**Fototechnicy** pracowali na nowoczesnym sprzęcie z wykorzystaniem programów: *Photoshop, Lightroom, Canva, Word*. Podczas stażu, korzystając z własnych aparatów fotograficznych, przygotowali i wykonywali odmienne pod względem tematyki prace (miejsc, obiektów, osób), utrzymane w różnych stylach i przeznaczone do różnych celów (prezentacja, magazyn prasowy, reklama, film, itp). Doskonalili wiele umiejętności zawodowych, m. in. obsługę narzędzia „piórko” oraz obróbkę zdjęć na grafiki typu pop art.

Wszyscy zgodnie podkreślali, że pracowali w miłej atmosferze, pod opieką pogodnych i uczynnych ludzi, którzy wspierali ich przy każdym zawodowym wyzwaniu.

Wyjazd w ramach mobilności miał wpływ na rozwój nie tylko praktycznych, ale także językowych i społecznych umiejętności. Uczniowie, przebywając poza granicami kraju, uczyli się podstaw języka portugalskiego i czynili postępy w zakresie komunikowania się z młodymi ludźmi w języku angielskim, którzy przybyli do Barcelos z różnych zakątków Europy. Sprzyjał temu udział adeptów Prusa w odbywającym się na terenie kampusu Dniu Olimpijskim (Olimpic Day), w czasie którego mieszane drużyny międzynarodowe rywalizowały ze sobą w różnych konkurencjach sportowych.

Pobyt na obczyźnie przyczynił się również do rozwoju kompetencji kulturowych. W dni wolne od pracy adepci Prusa mieli okazję spacerować po historycznym Barcelos i słonecznym Porto, zwiedzić Bragę (jedno z najstarszych miast chrześcijańskich na świecie), podziwiać zabytki: Santuário Do Sagrado Coração De Jesus Monte De Santa Luzia, Acros de Valdevaz, Ponte de Lima oraz Valenci, bądź wsłuchiwać się w szum Oceanu Atlantyckiego...i każde z tych miejsc utrwalić w kadrze profesjonalnej fotografii.

Zwieńczeniem pobytu na Półwyspie Iberyjskim był udział młodzieży w Świącie Goździka oraz Batalha das Flores w centrum Barcelos, w czasie których niejedno się działo...

12 czerwca 2024 r. na sali widowiskowej Zespołu Szkół im. B. Prusa w Częstochowie odbyło się spotkanie uczestników mobilności w Portugalii i ich opiekunów ze społecznością szkoły. Młodzież przygotowała prezentacje i opowiedziała o przebieg stażu u swoich pracodawców oraz sposobie spędzania wolnego czasu. Następnie zastępczyni dyrektora szkoły - Aneta Wiśniewska - i koordynator projektu - Barbara Tryba - wręczyli uczestnikom dokument *Europass – Mobilność*, potwierdzający odbycie stażu w ramach projektu **2023-1-PL01-KA121-VET-000113998**.

Nie ma wątpliwości, iż pobyt w Portugalii nie był czasem straconym. Uczniowie przeżyli cztery wspaniałe tygodnie, w czasie których nawiązali przyjaźnie, wzajemnie się wspierali i wspólnie bawili. Do kraju powrócili pełni wrażeń, dojrzałsi, mądrzejsi i bogatsi o nowe doświadczenia związane z zawodem, który będą wykonywać w przyszłości.