

Młodzi mechatronicy dostali nowy sprzęt

Nauczą się nowej elektropneumatyki

Katarzyna Sklepik

Program Leonardo da Vinci jest częścią programu edukacyjnego Unii Europejskiej „Uczenie się przez całe życie” (Lifelong Learning Programme). W jego ramach uczniowie klas pierwszej i drugiej specjalności monter mechatronik z Zespołu Szkół nr 1 im. Powstańców Wielkopolskich w Swarzędzu odbyli trzytygodniowy staż w niemieckiej szkole Berufsbildende Schulen w Neustadt.

Szkoły te od kilku już lat są szkołami partnerskimi. Przygotowania do stażu trwały kilka miesięcy i obejmowały oprócz zagadnień czysto zawodowych intensywną naukę języka niemieckiego zawodowego.

– Pozwoliło to na lepsze zrozumienie zagadnień omawianych przez nauczycieli niemieckich w ich ojczystym języku, a także na lepszy kontakt z niemieckimi uczniami uczącymi się tego samego zawodu – mówi Przemysław Jankiewicz, dyrektor Zespołu Szkół nr 1.

Zajęcia w Neustadt odbywały się w pracowniach pneumatyki, elektropneumatyki oraz komputerowej z wykorzystaniem specjalistycznych programów edukacyjnych.

– Nasi uczniowie, po sprawdzeniu ich przygotowania zawodowego przez wykładowców niemieckich, wykonywali zadania praktyczne, budując i uruchamiając układy pneumatyczne i elektropneumatyczne – mówi Andrzej Borejsza, nauczyciel przedmiotów zawodowych. – Nauczyciele niemieccy wy-



Uczniowie ze Swarzędza podczas zajęć z mechatroniki

soko ocenili wiedzę i zdolności praktyczne naszych uczniów.

Oprócz zajęć integracyjnych obejmujących naukę zawodu rozegrany został także mecz piłki nożnej drużyny polskich i niemieckich mechatroników. Wynik meczu był korzystny dla naszej drużyny 3:2. Trzytygodniowy pobyt w Niemczech wypełniony był też innymi atrakcjami.

Uczniowie zwiedzili także Hannover, Hamburg, Berlin, Wolfsburg. Brali udział w dniach otwartych w Zakładach VW-Hannover, odbyli lot w symulatorze w muzeum lotnictwa, zwiedzili stadion, pływalnię i teatr Varietes.

Na zakończenie stażu uczestnicy uzyskali zaświadczenia o pozytywnym jego ukończeniu i dokument Europass – Mobilność przeznaczony dla osób, które odbyły europejską ścieżkę kształcenia. Po powrocie dziesięciu uczniów przystąpiło do zawodowego egzaminu z mechatroniki organizowanego przez Niemiecką Izbę Przemysłowo-Handlową IHK, zdając go z wynikiem pozytywnym.

W grudniu na zaproszenie szkoły w Neustadt, pojechali nauczyciele. Pod choinkę przwieźli dla szkoły dziesięć zestawów FESTO do nauki pneumatyki i elektropneumatyki – prezent od niemieckiej szkoły.