

„Startuj już dziś w swoje życie zawodowe” jest Programem realizowanym w naszej szkole, współfinansowanym ze środków KA1 PoWer VET. W Odniesieniu do zapisów „Strategii Rozwoju Województwa Śląskiego - ŚLĄSKIE 2020+” oraz zgodnie z założeniami „Strategii Rozwoju Miasta Zabrze na lata 2008-2020”.

Cele Projektu to m.in.:

- wsparcie uczniów w nabywaniu kompetencji (wiedzy, umiejętności i postaw) w celu poszerzenia ich możliwości rozwoju osobistego i zwiększenia szansy na zatrudnienie na europejskim rynku pracy i poza jego granicami,
- podniesienie poziomu znajomości języków obcych osób uczestniczących w projekcie, aby podnieść ich atrakcyjność, jako potencjalnego pracownika na rynku pracy,
- podniesienie poziomu wiedzy i znajomości innych kultur i krajów wśród uczestników m.in. poprzez kontakty międzynarodowe umożliwiające aktywne uczestnictwo w życiu społecznym i rozwój poczucia europejskiego obywatelstwa i tożsamości,
- zwiększenie zdolności, atrakcyjności i międzynarodowego wymiaru Szkoły w dziedzinie kształcenia i pracy z młodzieżą, aby były one w stanie oferować działania i programy, które lepiej odpowiadają potrzebom osób fizycznych w Europie i poza nią,
- zapewnienie lepszych kompetencji zdobytych podczas okresów nauki za granicą, co daje możliwość łatwiejszego zaprezentowania swoich kwalifikacji przyszłemu pracodawcy.

Sam projekt to swego rodzaju "start" młodego człowieka w nowe życie - życie zawodowe, w którym uczył się będzie nie w ławce szkolnej, ale w funkcjonującym zakładzie przemysłowym. W marcu 2017, rozdaniem dokumentu Europas, zakończy się pierwszy z etapów. Do tej pory odbyła się jedna mobilność. Objęła ona swoim zasięgiem uczniów klas 2, 3 kierunku technik mechanik - operator obrabiarek skrawających oraz klasy 4 kierunku technik geodeta. W ramach projektu w listopadzie i grudniu młodzież uczestniczyła w stażu zagranicznym w Niemczech. Dla uczniów na kierunku technik mechanik staż obejmował następujące efekty kształcenia:

- stosowanie zasad bezpieczeństwa podczas procesu produkcyjnego części maszyn i urządzeń,
- umiejętność czytania i przygotowania dokumentacji w produkcji części maszyn i urządzeń,
- umiejętność prowadzenia pomiarów warsztatowych,
- stosowania zasad zarządzania jakością podczas prowadzenia procesu produkcyjnego części maszyn i urządzeń,
- umiejętność prowadzenia procesów produkcyjnych maszyn i urządzeń,
- znajomość podstaw programowania obrabiarek CNC,
- umiejętność posługiwania się językiem obcym zawodowym.

Dla uczniów na kierunku technik geodeta staż obejmował następujące efekty kształcenia:

- stosowanie zasad bezpieczeństwa podczas wykonywanych prac,
- przygotowanie stanowiska pracy,
- czytanie, analiza i przygotowanie dokumentacji,
- przygotowanie i użytkowanie sprzętu pomiarowego,
- wykonywanie pomiarów na budowie i w terenie,
- opracowywanie wyników pomiarów
- umiejętność posługiwania się językiem obcym zawodowym.

Stażyści oprócz umiejętności zawodowych mieli okazję poznać kulturę oraz zabytki Niemiec. Uczestniczyli w dwudniowym wyjeździe do stolicy Niemiec – Berlina jak również mieli możliwość zwiedzania Lipska oraz Drezna.

Czas wolny to także integracja z młodzieżą z innych projektów (m.in. z Rudy Śląskiej, Katowic, Nowego Miasta nad Pilicą, Częstochowy) oraz krajów (m.in. Rumunia, Portugalia, Słowacja). W przyszłym roku na 4 tygodniowy staż wyjedzie grupa uczniów z klasy 3 kierunku technik budownictwa oraz klasy 4 kierunku technik geodeta.