

Nowy sprzęt w pracowni czyli efektywne szkolenie

Barlewicki

Systematycznie poprawiają się warunki do praktycznego kształcenia w Zespole Szkół Zawodowych im. S. Staszica w Barlewickach.

Piotr Piesik
p.piesik@prasa.gda.pl

Duże ilości nowego wyposażenia do specjalistycznych pracowni pozyskano w ostatnich miesiącach w Zespole Szkół Zawodowych im. Stanisława Staszica w Barlewickach. Dzięki realizowaniu projektów w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, szkoła wzbogaciła swoją bazę dydaktyczną o dwie nowoczesne pracownie internetowe, zestaw fotowoltaiczny, turbinę wiatrową z oprzyrządowaniem oraz specjalistyczne programy komputerowe.

Powstała ponadto nowoczesna pracownia zawodowa dla uczniów kierunków rolniczych wyposażona w tablicę interaktywną, laptop, rzutnik oraz miernik gazów, miernik wielofunkcyjny, klinometr oraz elektroniczny miernik odczynu pH gleby.

Dodać do tego trzeba coraz bardziej urozmaiconą paletę zajęć pozalekcyjnych z przedmiotów ogólnokształcących i zawodowych oraz udział wyjazdach dydaktycznych do modelowych zakładów pracy. Szkoła kontynuuje przynoszące bardzo dobre efekty wyjazdy na wyższe uczelnie, zwłaszcza spotkania z pracownikami naukowymi oraz zwiedzanie laboratoriów na Politechnice Gdańskiej.

Nauka w Barlewickach daje szansę nieodpłatnego ukończenia kursu, przydatnego później w pracy lub w jej poszukiwaniu. Odbyły się już m. in. kursy prawa jazdy, obsługi wózków widłowych, SEP, spawania, kelnerskie, barmana - baristy, doradztwa zawodowego, języka niemieckiego i angielskiego - zawodowego.

W ramach programu „Uczenie się przez całe życie - Leonardo da Vinci”, 58 uczniów ZSZ z kierunków technikum wyjechało na nieodpłatne miesięczne praktyki zawodowe do Plymouth w Wielkiej Brytanii. Przygotowywane są kolejne bezpłatne praktyki zawodowe za granicą, które będą realizowane w ramach Programu Erasmus Plus. ●



► Coraz lepsze wyposażenie szkolnych pracowni ZSZ umożliwi zdobycie przez uczniów wyższych kwalifikacji zawodowych