



*„Śląskie stawia na Zawodowców – szkolnictwo
zawodowe szansą na rynku pracy”*

KATOWICE

Górnośląskie Centrum Edukacyjne to zespół placówek w skład którego wchodzi:

- Technikum nr 2
- Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 1
- Ośrodek Doksztalania i Doskonalenia Zawodowego
- Centrum Kształcenia Praktycznego
- Centrum Kształcenia Ustawicznego
 - Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych
 - Gimnazjum dla Dorosłych
 - Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe



**W roku szkolnym 2016/2017 kształcimy 1300 uczniów
w 42 oddziałach oraz 68 grup nieoddziałowych**



W Technikum nr 2

technik analityk

technik ochrony środowiska

technik mechatronik

technik mechanik

technik usług fryzjerskich

Rok szkolny 2016/2017



W Zasadniczej Szkole Zawodowej nr 1

Monter mechatronik

Mechanik monter maszyn i urządzeń

Elektromechanik

Fryzjer

Oddziały wielozawodowe

11 obiektów na działce o powierzchni 2880 m²

Budynki dydaktyczne, laboratorium, biblioteka,

hala sportowa, pracownie i warsztaty CKP



Pracownia mechatroniczna



**Pneumatyka i
elektropneumatyka**

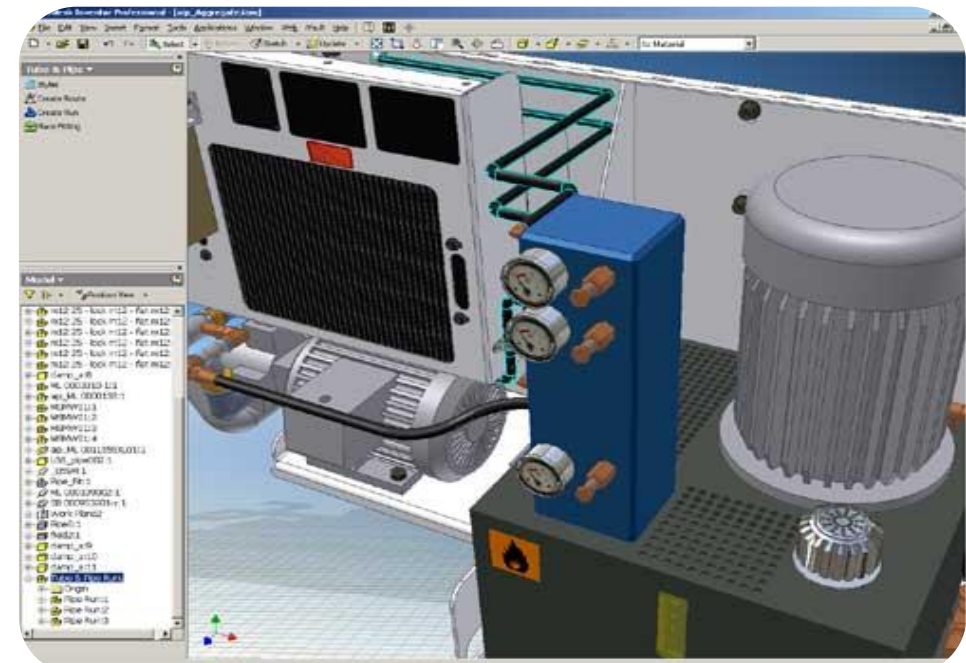




Programowanie sterowników PLC



**Komputerowe wspomaganie
procesów projektowania**



Pracownia obsługi i programowania obrabiarek CNC



Frezarka CNC

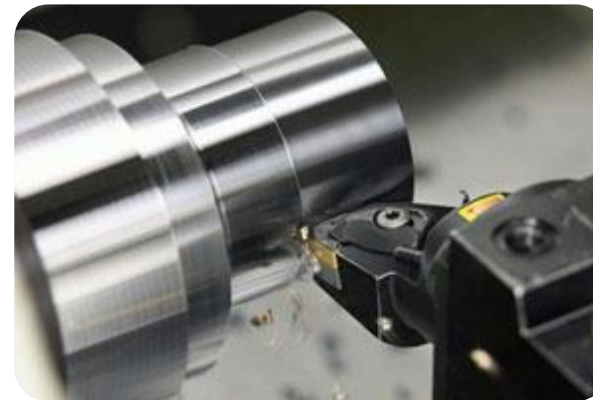
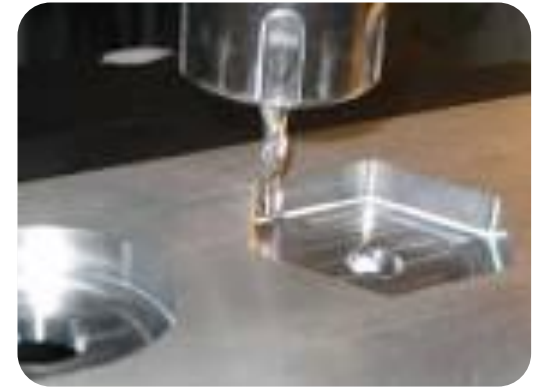
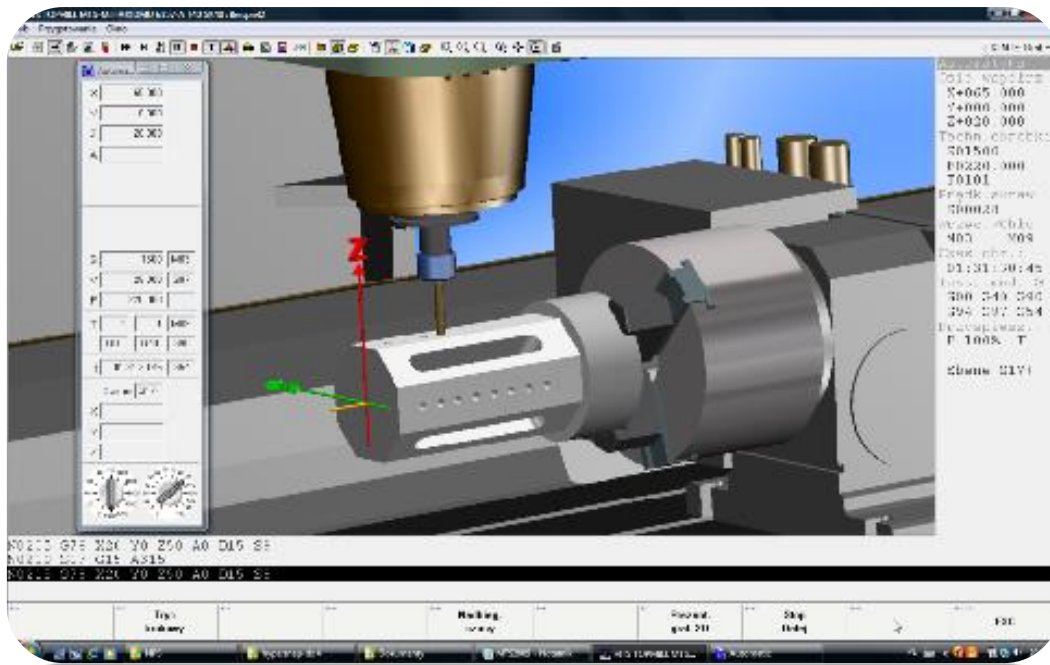




Tokarka CNC



Programy symulacyjne wspomagające programowanie obrabiarek CNC



Pracownia obrabiarek konwencjonalnych



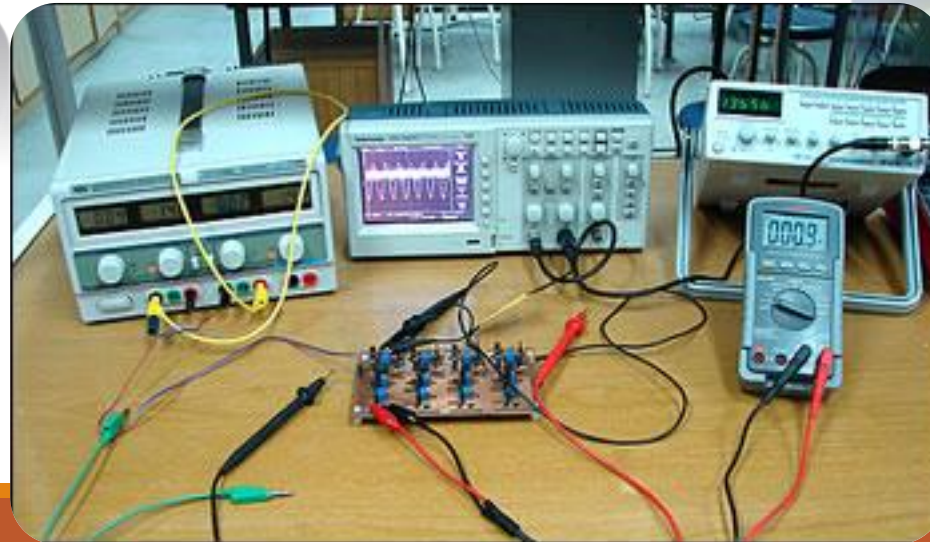
Pracownia spawalnictwa

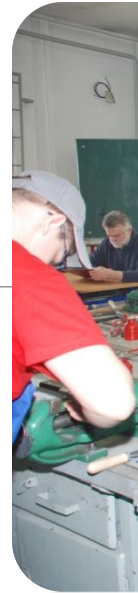


Pracownie elektryczne



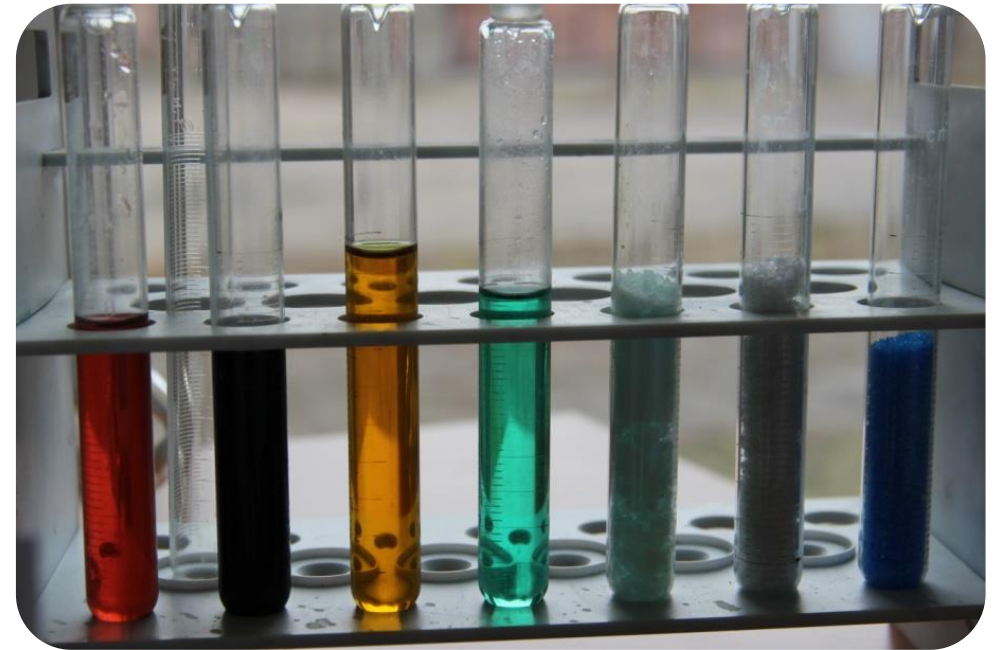
Pracownia elektroniczna





Pracownia
obróbki
ręcznej

Laboratorium chemiczne







Pracownie fryzjerskie





Projektowanie i stylizacja włosów





KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekty zrealizowane w ramach
Europejskiego Funduszu
Społecznego w Górnośląskim
Centrum Edukacyjnym

ZAWODOWA AKADEMIA RYNKU PRACY

OKRES REALIZACJI

01.10.2011 – 30.09.2013



Biuro projektu:

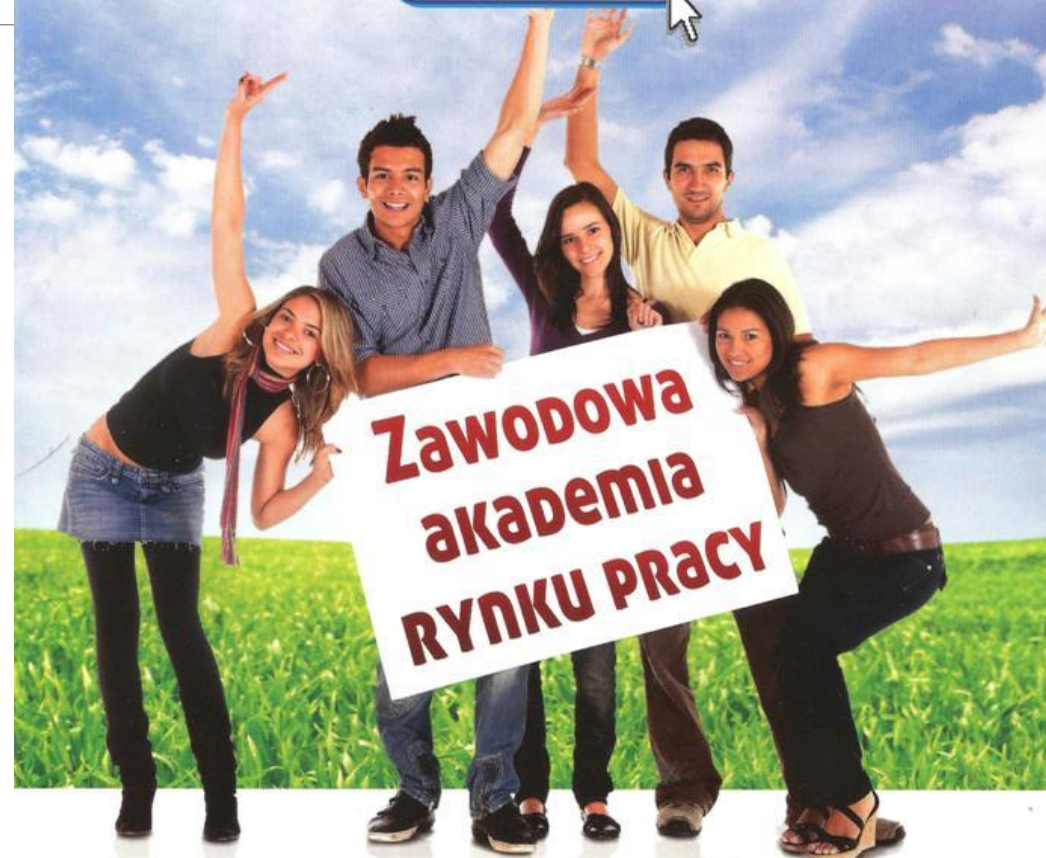
COMBIDATA Poland Sp. z o.o.
Biuro Regionalne w Katowicach
ul. Grabowa 2, 40-172 Katowice
Tel. (32) 609 04 00, Fax (32) 609 04 07
agnieszka.kowalczyk@combidata.pl



Biuro Partnera projektu:

Otawa Group Sp. J.
Siedziba Główna
ul. Grzybski 16, 40-560 Katowice
Tel. (32) 253 67 14, Fax (32) 253 67 15
maciej.zdziebło@otawagroup.pl

www.zarp.eduportal.pl



CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



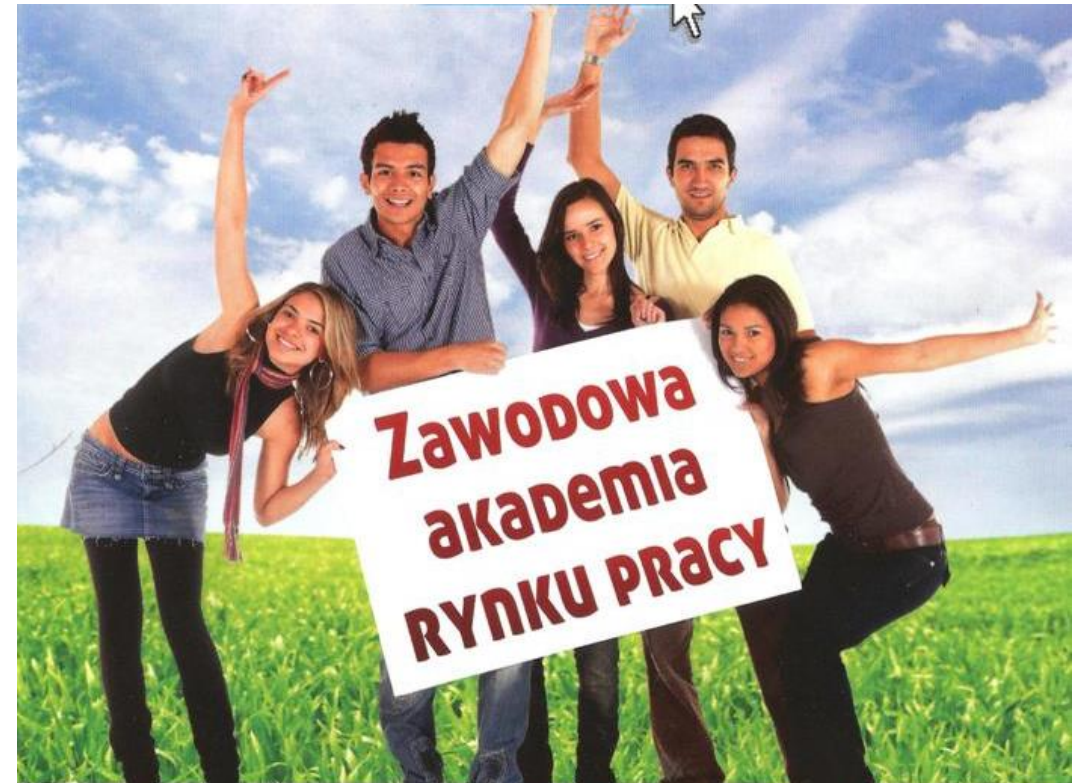
UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt jest współfinansowany przez
Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Projekt realizowało 416 uczniów w zakresie:

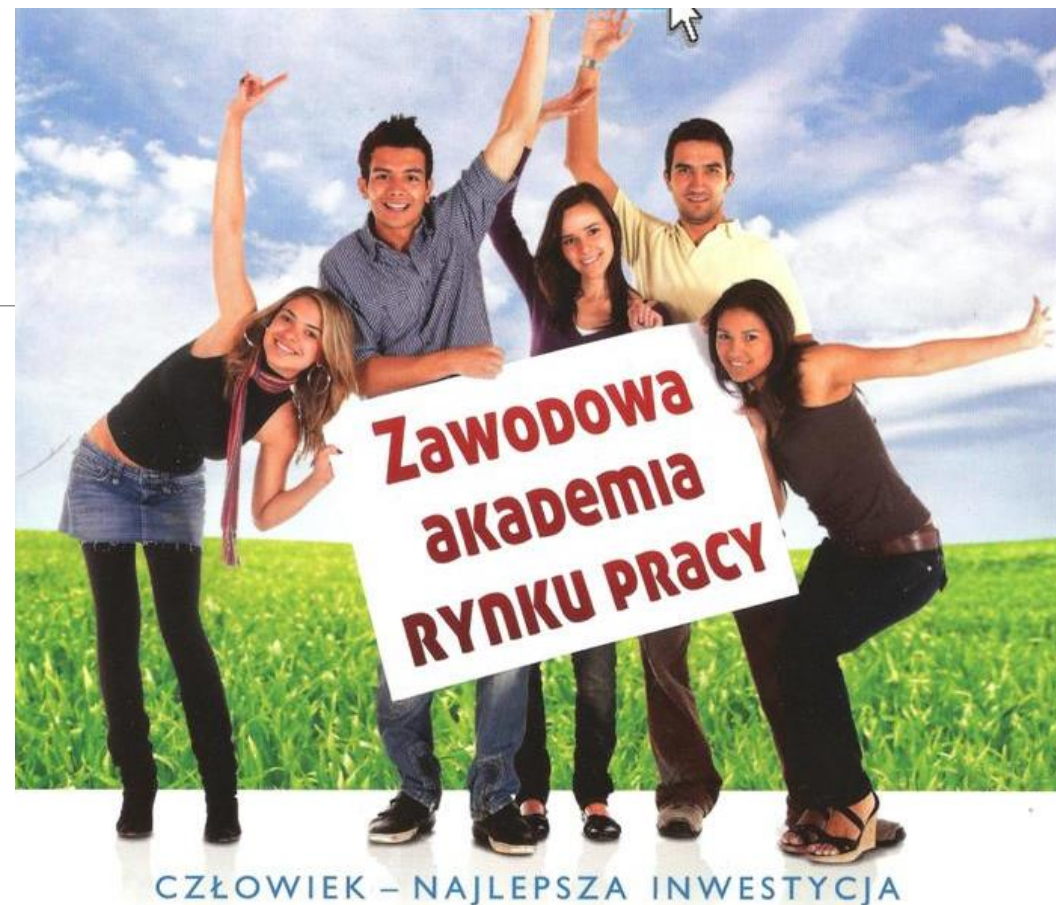
- ▶ Staży w zakładach pracy
- ▶ Zajęć z doradztwa zawodowego
- ▶ Zajęć przygotowujących do egzaminu zawodowego
- ▶ Próbnych egzaminów zawodowych
- ▶ Zajęć wyrównawczych z języka polskiego i matematyki



CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA

▶ Kursów kwalifikacyjnych:

- ▶ Uprawnienia SEP do 1 kV
- ▶ kurs prawa jazdy kat. B
- ▶ Kurs obsługi kasy fiskalnej
- ▶ Kurs obsługi wózków widłowych
- ▶ Kurs grafiki komputerowej APPLE
- ▶ Kurs obsługi programu Symfonia (księgowość)
- ▶ Kurs komputerowy AUTOCAD



Doposażenie szkoły w ramach projektu

Licencja na „BBT – Obrazkowy test zawodowy”

Licencje na korzystanie z zasobów
Platformy Edukacyjnej

- łącznie 500 licencji

Tablica interaktywna

Wartość doposażenia: 41 000 zł

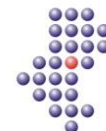


CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA

MÓJ WYBÓR, MÓJ ZAWÓD, MOJA KARIERA



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



KURATORIUM
OŚWIATY
w Katowicach



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



OKRES REALIZACJI
01.08.2013-31.07.2015



Tutaj realizowany jest projekt
**Mój wybór,
mój zawód,
moja kariera,**
który jest współfinansowany
przez Unię Europejską
ze środków
Europejskiego Funduszu Społecznego.

Lider:
Kuratorium Oświaty w Katowicach
40-032 Katowice, ul. Jagiellońska 25
tel. 32 2077437
e-pocztą: kancelaria@kuratorium.katowice.pl

Partner:
**Stowarzyszenie na Rzecz
Szkół Zarządzania i Handlu w Oświęcimiu**
32-600 Oświęcim, ul. Stanisławy Leszczyńskiej 7
tel. 33 8475485, e-pocztą: stow@szih.pl

Kontakt roboczy:
Biuro Projektu WZK
40-092 Katowice, ul. Adama Mickiewicza 28/5
tel. 32 2587172 w. 37, fax 32
e-pocztą: biuro.katowice@szih.pl

Projekt realizowało 376 uczniów w zakresie:

- ▶ Staży w zakładach pracy
- ▶ treningu umiejętności interpersonalnych
- ▶ Coachingu indywidualnego
- ▶ Zajęć przygotowujących do egzaminu zawodowego
- ▶ Próbnych egzaminów zawodowych
- ▶ Zajęć wyrównawczych z języka polskiego i matematyki
- ▶ Kursów kwalifikacyjnych:

Obsługi i programowania obrabiarek sterowanych numerycznie CNC

Programy magazynowe z obsługą wózka widłowego, kasami fiskalnymi i HACCP



Doposażenie szkoły w ramach projektu

Wyposażenie sześciu stanowisk do ćwiczeń z zakresu pneumatyki i elektropneumatyki

Sześć skrzynek narzędziowych z zestawem narzędzi pomiarowo -montażowo – naprawczym

Sześć stanowisk elektrycznych – sterowanie silników trójfazowych

Całość o wartości 51 000zł



KOMPLEKSOWE WSPOMAGANIE SZKÓŁ I PRZEDSZKOLI GLIWICACH

OKRES REALIZACJI
01.08.2013-31.07.2015

CZŁOWIEK - NAJLEPSZA INWESTYCJA

KOMPLEKSOWE WSPOMAGANIE SZKÓŁ I PRZEDSZKOLI W GLIWICACH



Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt realizowało 86 nauczycieli GCE w zakresie:

- **37 godzin doskonalenia nauczycieli**

- w tym: 15 godz. - warsztaty,

- 12 godz. - konsultacje grupowe

- 10 godz. – konsultacje indywidualne

- (spotkania coachingowe, indywidualne porady dla dyrektora i nauczycieli);

- wsparcie nauczycieli w procesie wdrażania nowych umiejętności i wypracowanych procedur;

WPROWADZANIE PRAKTYCZNEGO ZASTOSOWANIA JĘZYKA ANGIELSKIEGO JAKO UNIWERSALNEGO NARZĘDZIA KOMUNIKACJI.

OKRES REALIZACJI

1.07.2014 r. do 30.06.2016 r

Nauczyciele poprzez
udział w kursach metodycznych
i metodyczno –obserwacyjnych w Wielkiej
Brytanii doskonalili swój warsztat pracy.



DOŁĄCZ DO NAS – WSPÓLNIE OSIĄGNIEMY SUKCES EDUKACYJNY

OKRES REALIZACJI

01.08.2016 – 20.12.2017

DOŁĄCZ DO NAS – WSPÓLNIE OSIĄGNIEMY SUKCES EDUKACYJNY

Górnośląskie Centrum Edukacyjne realizuje projekt dofinansowany z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (Europejski Fundusz Społeczny)

Dofinansowanie projektu z Unii Europejskiej: 188 591,62 zł Wkład własny miasta Gliwice: 20 954,63 zł

Cel główny projektu:

Podniesienie efektywności i atrakcyjności oferty edukacyjnej świadczonej w Technikum nr 2 w Gliwicach nakierowanej na rozwój wśród 83 uczniów i uczennic kompetencji kluczowych w obszarze matematyki, przedmiotów przyrodniczych oraz porozumiewania się w języku angielskim oraz na rozwój wśród 20 nauczycieli kompetencji zawodowych.

Czas trwania projektu: VIII 2016 - XII 2017



W RAMACH PROJEKTU ZORGANIZUJEMY:

- Zajęcia z matematyki
- Fizyka w praktyce - koło zainteresowań
- Zajęcia laboratoryjne z chemii
- Zajęcia przygotowujące do matury z matematyki
- Zajęcia przygotowujące do matury z biologii
- Zajęcia przygotowujące do matury z chemii
- Zajęcia przygotowujące do matury z fizyki
- Zajęcia przygotowujące do matury z geografii
- Zajęcia przygotowujące do matury z j. angielskiego

Projekt realizuje 83 uczniów w zakresie:

Zajęcia wyrównawcze z matematyki

Fizyka – koło zainteresowań

Zajęcia laboratoryjne z chemii

Zajęcia przygotowujące do matury z matematyki

Zajęcia przygotowujące do matury z biologii

Zajęcia przygotowujące do matury z chemii

Zajęcia przygotowujące do matury z fizyki

Zajęcia przygotowujące do matury z geografii

Zajęcia przygotowujące do matury z języka angielskiego

Doposażenie szkoły w ramach projektu

Pomoce dydaktyczne z matematyki, biologii, chemii, fizyki, geografii, języka angielskiego, ITC (tablety, laptopy, tablice multimedialne)

ŁACZNA KWOTA – 92 330,00 zł

ZIT „NOWY UCZEŃ – NOWOCZESNA PRACOWNIA – NOWATORSKI PRACOWNIK – ROZWÓJ INFRASTRUKTURY EDUKACJI ZAWODOWEJ W CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO W GÓRNOŚLĄSKIM CENTRUM EDUKACYJNYM W GLIWICACH”

OKRES REALIZACJI
01.03.2017 – 01.08.2018



ZIT „NOWY UCZEŃ – NOWOCZESNA PRACOWNIA – NOWATORSKI PRACOWNIK – ROZWÓJ INFRASTRUKTURY EDUKACJI ZAWODOWEJ W CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO W GÓRNOŚLĄSKIM CENTRUM EDUKACYJNYM W GLIWICACH”

Za 5 milionów złotych w dawnym magazynie na terenie szkoły powstaną nowoczesne pracownie do praktycznej nauki zawodu.

Budynek zostanie przebudowany, wyremontowany i przystosowany do nowej funkcji. Powstanie w nim 13 nowoczesnych pracowni – m.in. projektowania 3D, automatyki, obróbki cieplnej metali, pomiarów elektrycznych i elektronicznych oraz zgrzewania metali.



Współpraca z pracodawcami



MASZYNY DLA
PIEKARNI I CUKIERNI



Hirschvogel
Components Poland

TRW

MERAWEX

aiut



GENERAL MOTORS
MANUFACTURING POLAND



PROTOR S.A.

AVANTORTM
PERFORMANCE MATERIALS



ELZAB



BUMAR ŁABĘDY

**KOMPANIA
WĘGLOWA S.A.**

Praktyczna nauka zawodu realizowana jest w 103 zakładach rzemieślniczych

- Uczniowie są pracownikami młodocianymi
- Egzamin z przygotowania zawodowego (czeladniczy) zdają przed komisją powołaną przez Izbę Rzemieślniczą



SALONDIVA



w zawodach:



- Piekarz
- Fryzjer
- Blacharz
- Stolarz
- Sprzedawca
- Ogrodnik
- Kucharz
- Elektromechanik
- Ślusarz
- Cukiernik
- Lakiernik
- Złotnik
- Zegarmistrz
- Elektryk
- Mechanik pojazdów samochodowych

Oraz inne zgodne z klasyfikacją szkolnictwa zawodowego



ZAKŁAD NAPRAW I BUDOWY WAGONÓW

PROTOR S.A.



MECHANIK MONTER MASZYN I URZĄDZEŃ
ELEKTROMECHANIK



Firma Handlowa Masz
producent maszyn piekarniczych



MECHANIK MONTER MASZYN I URZĄDZEŃ
ELEKTROMECHANIK



General Motors Manufacturing Poland



GENERAL MOTORS
MANUFACTURING POLAND

MONTER MECHATRONIK –
KLASA PATRONACKA



Monter mechatronik

- Zajęcia odbywają na terenie GMMP oraz Centrum Kształcenia Praktycznego GCE



General Motors Manufacturing Poland

- W ramach współpracy powstała pracownia pomiarów mechanicznych wyposażona we współrzędnościową maszynę pomiarową



Podpisane umowy o współpracy w zakresie:

- **Praktyki zawodowe**
- **Wycieczki przedmiotowe**
- **Doposażenie pracowni i warsztatów szkolnych**
- **Wymiana doświadczeń**
- **Zatrudnienie absolwentów**



NGK Ceramics

- Wiodący producent DPF-filtrów ceramicznych cząstek stałych do silników diesla



aiut

AIUT Spółka Z o.o.

Kompletne rozwiązania

i usługi inżynierskie w zakresie
zrobotyzowanych stanowisk
i linii produkcyjnych



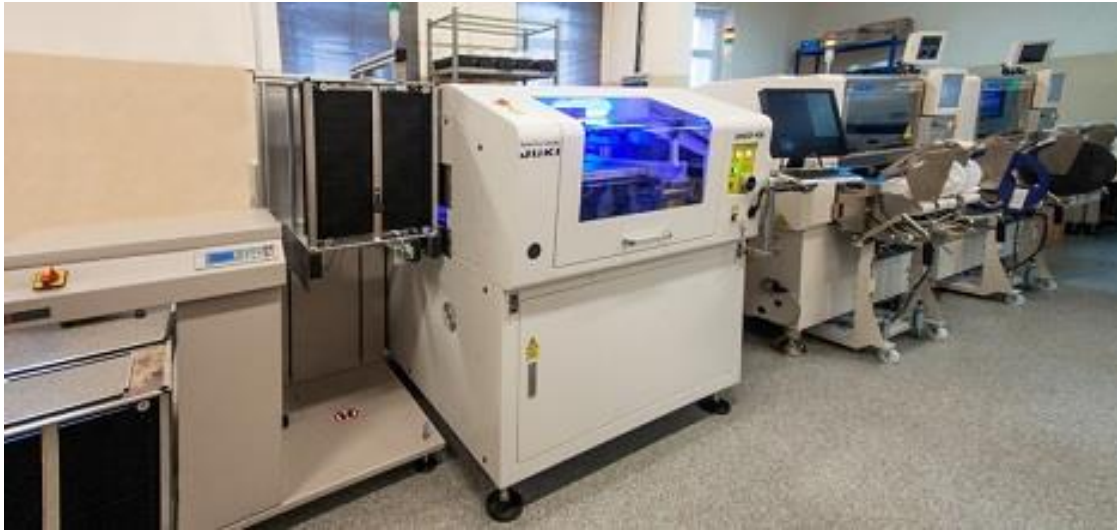
Hirschvogel Components Poland



Technologia kucia i obróbki stali oraz aluminium, specjalizuje się w takich dziedzinach jak systemy wtrysku benzyny i oleju napędowego, przekładnie, napędy, podwozia i silniki.

Stypendia dla najlepszych absolwentów

MERAWEX



Zajmuje się projektowaniem i produkcją zasilaczy impulsowych oraz systemów zasilania gwarantowanego.





Dostawca profesjonalnych chemikaliów, sprzętu, usług analitycznych,
innowacyjnych rozwiązań



TRW



Wiodący producent aktywnych
i pasywnych systemów
bezpieczeństwa



Instytut Ochrony Roślin Państwowy Instytut Badawczy Oddział Sośnicowice



Badania naukowe, monitoring i usługi w dziedzinie analityki i fizykochemii substancji aktywnych środków ochrony roślin i ich form użytkowych

DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ

BOGUMIŁA KLUSZCZYŃSKA