



Zespół Szkół nr 6
im. Karola Brzostowskiego
w Suwałkach

ul. Sikorskiego 21, 16-400 Suwałki
tel.: 87 5658560, 87 5658570
fax. 87 5658561
e-mail: sekretariat@zs6.suwalki.eu
www.zs6.pl



wybierz
z głową
postaw na
szkołę
zawodową

fol. Dominik D.

www.zs6.pl

ZASADNICZA SZKOŁA
ZAWODOWA NR 2

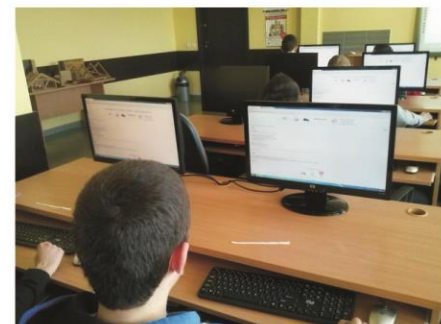
TECHNIKUM NR 2

- ✓ technik technologii drewna
- ✓ technik informatyk
- ✓ technik pojazdów samochodowych
- ✓ technik organizacji reklamy
- ✓ technik spedytor
- ✓ technik logistyk
- ✓ stolarz
- ✓ mechanik pojazdów samochodowych
- ✓ elektromechanik pojazdów samochodowych
- ✓ blacharz samochodowy
- ✓ kierowca mechanik
- ✓ mechanik motocyklowy



Nasze atuty to:

- kierunki nauczania dostosowane do potrzeb współczesnego rynku pracy
- wyremontowany, nowoczesny budynek
- bezpieczne warunki nauki
- nowoczesne pracownie komputerowe i dydaktyczne
- specjalistyczne pomoce do nauki zawodów
- zajęcia dodatkowe rozwijające zainteresowania uczniów
- metody aktywizujące i ocenianie kształtujące na lekcjach
- realizacja projektów unijnych
- praktyki zawodowe i staże w przedsiębiorstwach
- bogato wyposażona biblioteka
- patio, własny parking, tor kartingowy
- nowoczesne hale sportowe
- dziennik elektroniczny



PATRONAT

TECHNIK TECHNOLOGII DREWNA



W trakcie nauki zdobędziesz kwalifikacje:

A.13 Wytwarzanie wyrobów stolarskich

A.50 Organizacja i prowadzenie procesów przetwarzania drewna



Nauczysz się m.in. wykonywania wyrobów z drewna i tworzyw drzewnych, programowania oraz obsługi obrabiarek i urządzeń, sporządzania dokumentacji technologicznej oraz organizowania i nadzorowania procesów produkcyjnych.

Odbędziesz zajęcia praktyczne w Fabrykach Mebli FORTE S.A., będziesz brał udział w prelekcjach, wykładach, zajęciach w laboratoriach i halach warsztatowych na SGGW w Warszawie.

Po ukończeniu nauki znajdziesz pracę w przedsiębiorstwach przemysłu drzewnego, meblarskiego lub tartaczego, zakładach przemysłu stolarki budowlanej, firmach przemysłu opakowań, galanterii drzewnej, ośrodkach projektowania i marketingu wyrobów z drewna na stanowiskach tj. np.: kierownik działu produkcyjnego, mistrz działu produkcyjnego, technik kontroli jakości, technolog, technik konstruktor, operator obrabiarek, urządzeń, linii obróbczych i produkcyjnych, rzeczoznawca.



TECHNIK LOGISTYK

W trakcie nauki zdobędziesz kwalifikacje:

A.30. Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w procesach produkcji, dystrybucji i magazynowania

A.31. Zarządzanie środkami technicznymi podczas realizacji procesów transportowych

A.32 Organizacja i monitorowanie przepływu zasobów i informacji w jednostkach organizacyjnych

Nauczysz się m.in. podstaw logistyki i ekonomiki logistyki, gospodarki zapasami i magazynem, transportu i spedycji, planowania logistycznego.

Po ukończeniu nauki znajdziesz pracę m.in. jako specjalista do spraw sprzedaży i prognozowania popytu, specjalista do spraw planowania zakupów, specjalista do spraw handlu elektronicznego, specjalista do spraw logistyki miejskich usług infrastrukturalnych, specjalista do spraw systemów informacyjnych wspomagających dystrybucję.

TECHNIK INFORMATYK



Nauczysz się m.in. administrowania sieciami komputerowymi, projektowania i administrowania stron www, programowania, składania i konfigurowania sprzętu komputerowego oraz tworzenia i zarządzania bazami danych. Technik informatyk zajmuje się m.in. wdrażaniem programów i systemów komputerowych w firmie systemów informacji, dba o bezpieczeństwo zbiorów danych, prowadzi badania nad zastosowaniem komputerów.

Po ukończeniu nauki znajdziesz pracę w ośrodkach obliczeniowych, firmach zajmujących się tworzeniem i eksploatacją oprogramowania komputerowego, punktach serwisowych, firmach posiadających własne sieci komputerowe, przedsiębiorstwach branży reklamowej.

W trakcie nauki zdobędziesz kwalifikacje:

E.12 Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych

E.13 Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami

E.14 Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami



Na zajęciach w ramach specjalizacji e-sport będziesz samodzielnie wykonywać projekty gier komputerowych wraz z obiektami multimedialnymi w grach, sprawdzać poprawność i eksperymentować z nimi, obsługiwać silniki graficzne oraz poznawać i ćwiczyć taktykę gier w praktyce. Odbędziesz profesjonalne szkolenia i spotkania ze znanymi informatykami.

Kształcimy najlepszych! Absolwent naszej szkoły Damian FURLAN Kisłowski poleca naukę w klasie techników informatyków!

TECHNIK ORGANIZACJI REKLAMY

Nauczysz się m.in. marketingu, public relations, organizacji sprzedaży produktów i usług reklamowych, psychologii reklamy, technik i organizacji reklamy, projektowania środków reklamowych przy użyciu narzędzi grafiki, fotografii, technik poligraficznych.

W trakcie nauki zdobędziesz kwalifikacje:

A.26 Sprzedaż produktów i usług reklamowych

A.27 Organizacja i prowadzenie kampanii reklamowej

Po ukończeniu nauki znajdziesz zatrudnienie m.in. jako specjalista do spraw marketingu i handlu, specjalista do spraw public relations, specjalista do spraw reklamy, administrator produkcji filmowej, organizator usług sprzedaży internetowej, przedstawiciel handlowy.





TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

W trakcie nauki zdobędziesz kwalifikacje:

M.18 *Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych*

M.12 *Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych*

M.42 *Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych*

Po ukończeniu nauki znajdziesz pracę m.in. w zakładach produkcyjnych i naprawczych pojazdów samochodowych, stacjach obsługi i kontroli pojazdów samochodowych, przedsiębiorstwach transportu samochodowego, zakładach zajmujących się obrotem pojazdami samochodowymi i ich częściami, firmach ubezpieczeniowych do rozliczania szkód komunikacyjnych.

Nauczysz się m.in. oceny stanu technicznego samochodu i jego zespołów, diagnostyki i naprawy zespołów samochodu, obsługi oprogramowania diagnostycznego i naprawczego, organizowania i zarządzania zakładem mechaniki lub elektromechaniki samochodowej. W ramach zajęć edukacyjnych przygotujesz się do egzaminu na prawo jazdy kat. B



TECHNIK SPEDYTOR

W trakcie nauki zdobędziesz kwalifikacje:

A.28 *Organizacja i nadzorowanie transportu*

A.29 *Obsługa klientów i kontrahentów*

Nauczysz się m.in. planowania procesów transportowych, prowadzenia dokumentacji spedycyjnej, kalkulowania cen usług transportowych, przygotowywania ładunków do transportu, monitorowania technicznych środków do realizacji procesów transportowych.



Po ukończeniu nauki znajdziesz zatrudnienie m.in. w przedsiębiorstwach spedycyjnych, firmach transportowo-spedycyjnych, zakładach transportowych, firmach handlowych, przedsiębiorstwach handlu zagranicznego.

ZAWODY W TRADYCYJNEJ, "SZKOLNEJ" FORMIE

- nauka trwa 3 lata
- szybko zdobędziesz konkretny zawód (zyskasz niezależność finansową)
- będziesz mógł kontynuować naukę i karierę zawodową zgodnie z potrzebami rynku pracy
- połączysz wiedzę teoretyczną z praktyczną
- nawiądziesz kontakty z potencjalnymi pracodawcami



MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

M.18 Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych



ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

M.12 Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych



STOLARZ

A.13 Wytwarzanie wyrobów stolarskich

KLASA WIELOZAWODOWA (poza naborem elektronicznym):

- mechanik pojazdów samochodowych
- elektromechanik pojazdów samochodowych
- stolarz
- blacharz samochodowy
- kierowca mechanik
- mechanik motocyklowy

UCZEŃ - PRACOWNIK MŁODOCIANY

- praktyczną naukę zawodu odbywa u pracodawcy, z którym podpisał umowę o pracę
- zajęcia ogólnokształcące realizuje w szkole
- zajęcia teoretyczne zawodowe odbywa w formie czterogodniowego turnusu



BLACHARZ SAMOCHODOWY

M.24 Naprawa uszkodzonych nadwozi pojazdów samochodowych



KIEROWCA MECHANIK

A.69 Eksploatacja środków transportu drogowego



MECHANIK MOTOCYKLOWY

M.45 Diagnostowanie i naprawa motocykli

Nowy zawód
w 10 miesięcy

KWALIFIKACYJNE KURSY ZAWODOWE

dla dorosłych

we wszystkich kwalifikacjach
w systemie wieczorowym lub zaocznym