

ATUTY SZKOŁY

*Szkola kształcąca w zawodzie
- szkoła pozytywnego wyboru*

- ✔ bogata oferta kierunków kształcenia, dostosowana do aktualnych potrzeb rynku pracy
- ✔ połączenie teorii z praktycznym zgłębianiem tajników zawodu
- ✔ wsparcie dla rozwoju indywidualnych pasji
- ✔ możliwość poszerzenia kompetencji zawodowych na kursach
- ✔ nowoczesne wyposażenie sal lekcyjnych i pracowni zawodowych
- ✔ kadra pedagogiczna o wysokich kwalifikacjach
- ✔ szeroki wachlarz zajęć pozalekcyjnych
- ✔ bogate zaplecze sportowe
- ✔ fachowa opieka pedagoga i pielęgniarki
- ✔ profesjonalna pomoc doradcy zawodowego
- ✔ niepowtarzalna atmosfera

TYPY SZKOŁ:

Technikum

- ➔ technik pojazdów samochodowych
- ➔ technik informatyk
- ➔ technik elektryk
- ➔ technik mechatronik

Branżowa Szkoła I stopnia



WARUNKI PRZYJĘCIA

- podanie o przyjęcie do szkoły,
- dwa zdjęcia (podpisane na odwrotnej stronie),
- świadectwo ukończenia szkoły podstawowej wraz z zaświadczeniem o wyniku egzaminu.

Kandydaci ubiegający się o przyjęcie do Branżowej Szkoły I stopnia powinni dostarczyć ponadto:

- zaświadczenie z zakładu pracy o przyjęciu na naukę zawodu.

*Zespół Szkół Zawodowych w Słupcy
- szkoła, w której warto się uczyć!*



2022/2023



WWW.ZSZSLUPCA.PL

**ZESPÓŁ SZKOŁ ZAWODOWYCH
im. gen. Wł. Sikorskiego w Słupcy**

**INFORMATOR
DLA ABSOLWENTÓW SZKOŁY
PODSTAWOWEJ**



ul. Kopernika 11 A
62-400 Słupca



tel. 63 275 14 26
e-mail: zszslupca@interia.pl



TECHNIKUM (5 LAT KSZTAŁCENIA)

Atrakcyjne zawody - szerokie perspektywy na rynku pracy



TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH



- kompleksowa wiedza z zakresu motoryzacji, najnowszych technologii z dziedziny napraw i diagnostyki pojazdów samochodowych,
- różnorodne możliwości zatrudnienia i prowadzenia własnej firmy (m.in. służby techniczne, firmy transportowe, zakłady usługowo - naprawcze).

W cyklu kształcenia bezpłatny kurs prawa jazdy kat. B.



TECHNIK INFORMATYK



- szeroka wiedza i umiejętności w obszarach programowania i projektowania baz danych, aplikacji biurowych, grafiki komputerowej, systemów sieciowych i sieci informatycznych oraz tworzenia aplikacji mobilnych i gier komputerowych,
- możliwość zdobycia dodatkowych uprawnień,
- uniwersalny zawód będący gwarancją zatrudnienia w kraju i za granicą (m.in. wyspecjalizowane przedsiębiorstwa informatyczne, usługi w zakresie informatyzacji).



TECHNIK ELEKTRYK



- wszechstronna wiedza z różnych dziedzin elektrotechnicznych,
- atrakcyjny zawód dający wiele możliwości samorealizacji i zatrudnienia w różnych branżach na dobrych warunkach płacowych (m.in. firmy energetyczne, przemysł wytwórczy, usługi projektowe i serwisowe, elektronie, rozdzielnie, stacje radiowo - telewizyjne)



TECHNIK MECHATRONIK



- zawód szerokoprofilowy obejmujący nowoczesne techniki sterowania maszynami i urządzeniami, łączący w sobie elektronikę, informatykę, mechanikę, automatykę i robotykę,
- szerokie możliwości zatrudnienia (m.in. zakłady o zautomatyzowanym i zrobotyzowanym procesie produkcyjnym, energetyka, energoelektronika, przemysł medyczny, lotnictwo, naprawa urządzeń i systemów mechatronicznych).

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA (3 LATA KSZTAŁCENIA)

KIEROWCA MECHANIK

(szkoła zapewnia praktyczną naukę zawodu w pracowniach szkolnych)

KWALIFIKACJA:

TDR.01. Eksploatacja środków transportu drogowego

W cyklu kształcenia bezpłatny kurs prawa jazdy kat. B i C.

ELEKTROMECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

(szkoła zapewnia praktyczną naukę zawodu w pracowniach szkolnych)

KWALIFIKACJA:

MOT.02. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych

W cyklu kształcenia bezpłatny kurs prawa jazdy kat. B.

ŚLUSARZ

(praktyczną naukę zawodu zapewnia MOSTOSTAL WECHTA SŁUPCA)

KWALIFIKACJA:

MEC.08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

KLASA WIELOZAWODOWA

(praktyka u pracodawcy)

- sprzedawca, piekacz, kucharz,
- mechanik pojazdów samochodowych,
- stolarz, blacharz, blacharz samochodowy,
- monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, murarz-tylnik,
- monter sieci i instalacji sanitarnych,
- fryzjer oraz inne zawody w zależności od zainteresowań

OPERATOR MASZYN I URZĄDZEŃ PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO

KWALIFIKACJA:

SPC.02. Produkcja wyrobów spożywczych z wykorzystaniem maszyn i urządzeń

MECHANIK – MONTER MASZYN I URZĄDZEŃ PRZEMYSŁOWYCH

KWALIFIKACJA:

MEC.03. Montaż i obsługa maszyn i urządzeń

ELEKTRYK

KWALIFIKACJA:

ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych

W wyżej wymienionych zawodach na praktyczną naukę przyjmie

Wielkopolskie Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemiaczanego S.A. Zakład Produkcyjny w Stawie.

Pracodawca zapewnia, oprócz wynagrodzenia przysługującego pracownikowi młodocianemu na danym etapie kształcenia, dodatkowo dla ucznia:

**klasy I 200,00 zł/m-c/brutto;
klasy II 300,00 zł/m-c/brutto;
klasy III 400,00 zł/m-c/brutto.**



Kształcimy zawodowo!