

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

Podczas pięcioletniej nauki uczniowie zdobywają wiedzę i umiejętności z:

- sporządzania potraw i napojów dla konsumentów o różnorodnych gustach kulinarnych
- dekorowania i ekspediowania potraw i napojów
- planowania żywienia dla różnych grup ludności
- planowania i organizowania usług gastronomicznych
- typu wesela, bale
- posługiwania się językiem obcym zawodowym
- obsługi konsumentów różnymi metodami
- organizowania i nadzorowania obsługi konsumenta
- obsługi maszyn i urządzeń gastronomicznych
- prowadzenia własnej działalności gastronomicznej

Po ukończeniu szkoły będziesz mógł pracować m.in. w:

- zakładach zbiorowego żywienia typu
- restauracje, kawiarnie, bary
- domy wypoczynkowe, stołówki
- usługach cateringowych
- we własnym zakładzie gastronomicznym np. pizzerii.



TECHNIK BUDOWNICTWA

Podczas pięcioletniej nauki uczniowie zdobywają wiedzę i umiejętności z:

- podstaw projektowania (w tym projektowanie komputerowe)
- umiejętności czytania dokumentacji technicznej
- umiejętności rozpoznawania i odpowiedniego wykorzystywania materiałów budowlanych
- umiejętności kosztorysowania inwestycji
- organizacji robót budowlanych

W toku nauki przewidziane są praktyki zawodowe.

Organizowane są one w firmach budowlanych.

W celu uatrakcyjnienia zajęć organizowane są wycieczki na teren budowy, do marketów budowlanych oraz na wystawy budownictwa. Organizowane są również spotkania z przedstawicielami firm produkującymi materiały budowlane i chemię budowlaną.

Absolwenci Technikum uzyskują tytuł technika - po zdaniu egzaminów zawodowych mogą podjąć pracę w budownictwie: założyć własną firmę, pełnić będą funkcje majstrów, brygadzystów budowlanych lub kontynuować dalszą naukę na studiach.

TECHNIKUM BUDOWNICTWA

Dotyczy swojej przyszłości: stań dojrzałym, fundamentalnym zawodowcem.



CZEKAMY NA CIEBIE :)



Zespół Szkół im. ks. Jana Krzysztofa Kluka w Wojewodzinie

tel./fax 86 272 22 31

TECHNIKUM:

Nauka trwa 5 lat i kończy się maturą oraz egzaminem zawodowym. Absolwenci po zdaniu egzaminu uzyskują tytuł technika danej specjalności i otrzymują międzynarodowy certyfikat – **EUROPASS**.

Technik Architektury Krajobrazu
Technik Hotelarstwa
Technik Żywienia i Usług Gastronomicznych
Technik Budownictwa
Technik Rolnik
Technik Weterynarii
Technik Urządzeń i Sieci Energetyki Odnawialnej

BRANŻOWA SZKOŁA I stopnia (wielozawodowa):

Nauka trwa 3 lata. Praktyczna nauka zawodu realizowana jest w zakładach pracy. Absolwenci mogą kontynuować naukę w liceach uzupełniających lub branżowych szkołach II stopnia.

KSZTAŁCIMY W ZAWODACH:
piekarz, cukiernik, kucharz, sprzedawca, fryzjer, ogrodnik, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, murarz-tylnik, stolarz, ślusarz, monter operator pojazdów rolniczych, mechanik pojazdów samochodowych, wędliniarz, betoniarz-zbrojarz, elektromechanik, rolnik, monter elektronik, kamieniarz, elektromechanik pojazdów samochodowych, monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych.



Twój wybór - ZS w Wojewodzinie!



www.zs.wojewodzin.pl

TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU

Nauka w szkole trwa 5 lat i umożliwia zdobycie kwalifikacji:

RL.21. Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu RL.22. Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu

Absolwenci szkoły mogą znaleźć zatrudnienie:

- w biurach projektowych
- w instytucjach badawczych i naukowych
- w jednostkach administracji samorządowej
- w szkółkach drzew i roślin ozdobnych
- założyć własną działalność w zakresie zakładania terenów zielonych
- podjąć dalszą naukę na studiach wyższych

TECHNIK WETERYNARIJ

Absolwent jest przygotowany do :

- prowadzenia chowu i hodowli zwierząt gospodarskich i towarzyszących oraz prowadzenia rozrodu wybranych gatunków zwierząt
- wykonywania czynności pomocniczych dotyczących diagnozowania, profilaktyki i leczenia chorób zwierząt
- wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych i zootechnicznych u zwierząt
- wykonywania czynności pomocniczych z zakresu zapewniania bezpieczeństwa żywnościowego oraz czynności pomocniczych w zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt
- wykonywania czynności pomocniczych w trakcie prowadzenia badań przedubojowych zwierząt oraz w poubojowym badaniu mięsa
- prowadzenia i obsługi ciągnika rolniczego z przyczepą.



TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ

Absolwent jest przygotowany do :

- organizowania montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- wykonywania montażu, konserwowania oraz naprawiania urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- kontrolowania pracy urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- sporządzania kosztorysów oraz ofert i umów dotyczących urządzeń i systemów energetyki odnawialnej.

TECHNIK HOTELARSTWA

To idealny zawód dla osób, które charakteryzuje:

- gościnność
- cierpliwość, pogodne usposobienia, opanowanie
- dobra pamięć wzrokowa i słuchowa
- umiejętność pracy w zespole
- dobra aparycja i wysoka kultura osobista
- łatwość komunikowania się
- uprzejmość, życzliwość, opiekuńczość
- podzielność uwagi, spostrzegawczość
- poczucie estetyki

Po ukończeniu szkoły uczeń ma możliwość zatrudnienia się:

- w hotelach
- pensjonatach
- ośrodkach wypoczynkowych
- motelach
- schroniskach turystycznych
- sanatoriach, uzdrowiskach
- biurach podróży
- firmach cateringowych
- we własnym pensjonacie lub gospodarstwie agroturystycznym



Dla uczniów techników we wszystkich zawodach organizowane są zagraniczne praktyki zawodowe!



Przygotowanie sali obiadowej



TECHNIK ROLNIK

Korzyści wynikające z ukończenia szkoły:

- uzyskanie wykształcenia i kwalifikacji rolniczych,
- zdobycie prawo jazdy kategorii T w ramach obowiązkowych zajęć edukacyjnych,
- możliwość samodzielnego prowadzenie indywidualnego gospodarstwa rolniczego,
- uzyskanie kwalifikacji do pozyskiwania środków z UE na rozwój gospodarstwa,
- znalezienie zatrudnienia w przedsiębiorstwach związanych z branżą rolniczą,
- możliwość kontynuacji nauki na studiach wyższych.

Zdobyte umiejętności pozwolą Tobie w gospodarstwie:

- planować i organizować procesy produkcji i pracy,
- wykonywać zabiegi składające się na technologie produkcji roślinnej,
- opracowywać i wykonywać podstawowe zabiegi agrotechniczne związane z uprawą gleby,
- nadzorować pracę i obsługiwać ciągniki, kombajny i inne maszyny oraz urządzenia stosowane w produkcji rolnej,
- organizować i nadzorować prace związane z chowem, pielęgnowaniem i żywieniem zwierząt.

Kształcenie zawodowe realizujemy w formie:

- zajęć praktycznych,
- praktyk zawodowych,
- staży zagranicznych,
- wycieczek edukacyjnych

