



CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO W TUCHOWIE

im. Bohaterów Bitwy pod Łowczówkiem

SZKOŁA WIELU MOŻLIWOŚCI



OFERTA EDUKACYJNA
NA ROK SZKOLNY
2024/2025

Spis treści:



| | |
|--|---------|
| O nas..... | str. 1 |
| Co daje wykształcenie zawodowe..... | str. 2 |
| Technikum czy Branżowa Szkoła 1 stopnia..... | str. 3 |
| TECHNIK EKONOMISTA..... | str. 4 |
| TECHNIK ELEKTRYK..... | str. 5 |
| TECHNIK HOTELARSTWA..... | str. 6 |
| TECHNIK INFORMATYK..... | str. 7 |
| TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH..... | str.8 |
| TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH..... | str. 9 |
| KUCHARZ..... | str. 10 |
| MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH..... | str. 11 |
| ŚLUSARZ..... | str. 12 |
| Co oferujemy? | str. 13 |
| Sport szkolny - UKS LIDER..... | str. 14 |
| MwZIII..... | str. 15 |



O nas

Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego im. Bohaterów Bitwy pod Łowczówkiem w Tuchowie jest największą szkołą ponadpodstawową w powiecie tarnowskim.

Ma prawie 80-letnią tradycję w kształceniu zawodowym.

W ramach Centrum funkcjonują następujące szkoły i jednostki:

- * 5-letnie technikum
- * 3-letnia branżowa szkoła 1 stopnia
- * Centrum Kształcenia Zawodowego (warsztaty szkolne)
- * branżowa szkoła 2 stopnia
- * internat

CKZIU w TUCHOWIE - SZKOŁĄ WIELU MOŻLIWOŚCI!



CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO I USTAWICZNEGO w TUCHOWIE

im. Bohaterów Bitwy pod Łowczówkiem
 ☎ 14 652 5819
 www.ckziu.tuchow.pl

Chcesz zdobyć ciekawy zawód i dodatkowe kwalifikacje, skorzystaj z naszej bogatej oferty. Proponujemy kształcenie w zawodach:

Kształcimy w branżach:

- MECHANICZNEJ**
Technik
- MOTORYZACYJNEJ**
Technik pojazdów samochodowych
 Mechanik pojazdów samochodowych
- ELEKTROENERGETYCZNEJ**
Technik elektryk
- TELEINFORMATYCZNEJ**
Technik Informatyk
- EKONOMICZNO-ADMINISTRACYJNEJ**
Technik ekonomista
- HOTELARSKO-GASTRONOMICZNO-TURYSTYCZNEJ**
Technik hotelarstwa
 Technik żywienia i usług gastronomicznych
 Kucharz

CKZIU TUCHÓW, ul. REYMONTA 19, 33-170 TUCHÓW
 www.ckziu.tuchow.pl ckziu.tuchow@gmail.com tel: 14 65 25 819

Co daje kształcenie zawodowe?



Świat się szybko zmienia. Za tym procesem powinny nadążać zmiany w myśleniu dotyczące m. in. kształtowania tego świata w przyszłości, a więc roli, jaką przyszłe pokolenia powinny w nim odegrać. Siłą rzeczy ma to związek z wykształceniem młodych ludzi, którzy będą mieli kiedyś wpływ rzeczywistość.

Tymczasem pokutuje jeszcze tu i ówdzie przekonanie o tym, że wykształcenie ogólne, licealne jest bardziej prestiżowe. Czy jednak daje ono młodym ludziom większe szanse na sukces?

Kształcenie w szkołach zawodowych przebiega dwutorowo: umożliwia zdobycie wykształcenia ogólnego – wszak uczniowie, którzy ukończyli technika, zdają taki sam egzamin maturalny jak absolwenci liceów, mogą także kontynuować naukę na uczelniach wyższych; co ważniejsze jednak – daje możliwość zdobycia podczas zajęć teoretycznych oraz praktycznych wiedzy i umiejętności zawodowych, a także poszerzenia ich na rozmaitych kursach kwalifikacyjnych.

Zatem, wybrawszy lokalne średnie szkoły techniczne, ich absolwenci mają wykształcenie ogólne i zarazem fach w ręku oraz możliwość zatrudnienia zgodnie z pozyskanymi w trakcie nauki umiejętnościami i kwalifikacjami.

Ze względu na to, że obecnie na rynku pracy brakuje fachowców w zawodach technicznych, dlatego też to właśnie oni mają największe szanse zdobycia atrakcyjnej pracy. Stąd też przy wyborze dalszego kierunku kształcenia warto wybrać ten, który zapewni więcej możliwości w przyszłości – kształcenie zawodowe.



Celem kształcenia w zawodzie **technik ekonomista** jest przygotowanie absolwenta do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- planowania i prowadzenia działalności gospodarczej,
- obliczania i rozliczania podatków,
- prowadzenia spraw kadrowo-płacowych,
- prowadzenia dokumentacji biurowej, sprzedażowej oraz magazynowej,
- prowadzenia rozliczeń finansowych z kontrahentami i bankami,
- wykonywania analiz i sporządzania sprawozdań.

Nauka w szkole przygotowuje do zawodu, który jest szerokokopilowy, a to oznacza, że można uzyskać pracę wszędzie, gdzie prowadzona jest działalność gospodarcza (biuro, księgowość, magazyn, obsługa klienta, sprzedaż itp.), w jednostkach budżetowych (urzędy, instytucje państwowe) oraz finansowych (banki, firmy ubezpieczeniowe itp.).

Oprócz przedmiotów ogólnokształcących przygotowujących do egzaminu maturalnego typu język polski, matematyka, języki obce, itd. poznaje się przedmioty zawodowe takie jak np.: podstawy ekonomii, podstawy prawa, kadry i płace, sprzedaż krajowa i zagraniczna, język obcy zawodowy.

Praktyczny aspekt kształcenia zawodowego realizowany jest na przedmiotach z **wykorzystaniem specjalistycznego oprogramowania komputerowego**, np. do prowadzenia dokumentacji kadrowo-płacowej, rozliczeń finansowych i podatkowych. Odróżnia nas to od oferty liceum ogólnokształcącego, proponującego kierunek menedżerski, biznesowy lub ekonomiczny, w którym nie ma żadnych przedmiotów zawodowych.

Po zakończonej nauce jest się atrakcyjniejszym kandydatem dla przyszłego pracodawcy, ponieważ oprócz wyuczonego zawodu można pochwalić się **doświadczeniem zawodowym** - dzięki odbytym praktykom, tj. w trzeciej klasie (przez cztery tygodnie)

TE

TECHNIK EKONOMISTA

w instytucjach bankowych, ubezpieczeniowych, biurach rachunkowych, działach kadr i płac, urzędach i instytucjach państwowych.

Podczas kształcenia się w zawodzie technik ekonomista nabywa się praktyczne umiejętności, dzięki czemu nie tylko możemy pomóc rodzicom i znajomym, ale również pracować w okresie wakacji, np. wypełniając deklaracje podatkowe, prowadząc księgę przychodów i rozchodów, rozliczać ryczałt, obsługiwać programy do rozliczeń podatkowych, sprzedaży, przygotowywać dokumentację itp.

Zawód technika ekonomisty stwarza duże szanse zatrudnienia na różnorodnych stanowiskach pracy. Nabyte umiejętności zawodowe umożliwiają absolwentowi założenie i prowadzenie własnej firmy oraz zatrudnienie na wielu stanowiskach w różnych przedsiębiorstwach i instytucjach.

Ekonomiści są osobami cenionymi na rynku pracy, ponieważ mają umiejętności samodzielnego rozwiązywania problemów występujących we współczesnych przedsiębiorstwach.



Zawód **technik elektryk** przypisany jest do obszaru elektryczno-elektronicznego. Praca technika elektryka wiąże się z dużą odpowiedzialnością, ponieważ czynności wykonywane przez elektryka zapewniają bezpieczeństwo osobom korzystającym z sieci energetycznych lub maszyn i urządzeń elektrycznych. Technik elektryk przygotowany jest do projektowania, wykonywania, diagnozowania stanu instalacji elektrycznej oraz maszyn i urządzeń zasilanych prądem elektrycznym a także dokonywania ich napraw.



Do typowych zadań i czynności wykonywanych przez technika elektryka należą:

- projektowanie instalacji i sieci elektrycznych,
- montaż i naprawa instalacji elektrycznej i elektronicznej,
- instalowanie i obsługiwanie maszyn i urządzeń elektrycznych oraz układów energoelektronicznych,
- wykonywanie przeglądów technicznych instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych,
- lokalizowanie uszkodzeń, dokonywanie napraw, konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych,
- diagnozowanie stanu izolacji urządzeń i maszyn elektrycznych,
- konserwacja i naprawa linii napowietrznych i kablowych,
- konserwacja i naprawa układów automatyki,
- wykonywanie przyłączeń urządzeń elektrycznych (m.in. oświetlenie, ogrzewanie elektryczne),
- prace elektroinstalatorskie,
- prace montażowe i eksploatacyjne w układach automatyki, zabezpieczeń, sygnalizacji i pomiarów,
- eksploatacja urządzeń ochrony odgromowej i środków ochrony przepięciowej w obiektach budowlanych i sieciach elektroenergetycznych,
- prowadzenie prac zgodnie z dokumentacją techniczną,
- prowadzenie nadzoru nad funkcjonowaniem sieci,
- naprawa i przewijanie silników elektrycznych,
- naprawa uszkodzonych elementów w rozdzielniach energii elektrycznej,
- elektromechanika samochodowa,
- organizowanie i wykonywanie prac w zakładach energetycznych, elektrowniach i sieciach

TEL

TECHNIK ELEKTRYK



Zawód technik elektryk jest zawodem atrakcyjnym i poszukiwanym na rynku pracy.

Celem kształcenia ucznia w zawodzie technik elektryk jest **przygotowanie absolwenta mobilnego na rynku pracy**. Osoba mająca kwalifikacje przypisane do zawodu wyposażona jest w aktualną wiedzę i umiejętności zawodowe, ale także świadomość i potrzebę ciągłego doskonalenia się i pozyskiwania nowych uprawnień.



Zawód **technik hotelarstwa** przypisany jest do obszaru hotelarstwo-gastronomiczno-turystycznego. Hotelarz organizuje i nadzoruje pracę w hotelach, kompleksowo obsługuje gości hotelowych oraz organizuje usługi turystyczne, rekreacyjno-sportowe, gastronomiczne. Zajmuje się obsługą kongresów, targów, zjazdów i bankietów. Spotyka się z ludźmi różnych ras, języków i kultur, współpracując z osobami z wszystkich kontynentów.



Podczas nauki zawodu technik hotelarstwa nabywa się umiejętności związane z organizacją, świadczeniem usług noclegowych i gastronomicznych oraz innych usług połączonych z pobytem gościa w obiekcie hotelarskim. Zdobyte umiejętności pozwalają na sprawne ustalenie zestawu oferowanych usług hotelarskich, sposobu ich świadczenia oraz opracowanie polityki handlowej.

Technik hotelarstwa potrafi:

- klasyfikować obiekty hotelarskie i noclegowe oraz usługi hotelarskie,
- wykonywać prace związane z utrzymaniem czystości i porządku w jednostkach mieszkalnych,
- przygotowywać śniadania hotelowe i świadczyć room service na zamówienie gościa,
- obsługiwać seminaria/konferencje w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie,
- realizować zamówienie gościa na usługi dodatkowe,
- przygotowywać oferty hotelowe zgodnie z potrzebami gości,
- dokonywać rezerwacji usług hotelarskich, wykorzystując systemy rezerwacyjne, obsługiwać gości w recepcji,
- rozliczać koszty pobytu gości zgodnie z procedurami w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie,
- stosować w pracy zasady kultury i etyki oraz komunikacji interpersonalnej.

TH

TECHNIK HOTELARSTWA

Wzrastające zapotrzebowanie na szeroko pojęte usługi, w tym turystyczne i hotelarskie, jest trendem dominującym. Aby skutecznie działać na zglobalizowanym, konkurencyjnym rynku, trzeba być dobrym fachowcem, znać języki obce, znać branżę i nowoczesne trendy w niej występujące, ale jednocześnie pamiętać o świadczeniu tradycyjnej gościnności. Elementy te to główne wymagania współczesnej branży hotelarskiej. Hotel XXI wieku to nie tylko nowoczesny i świetnie wyposażony budynek, ale przede wszystkim kompetentny, wykwalifikowany, uprzejmy i gotowy służyć gościom personel hotelowy.



Informatyka to bardzo nowoczesna i dynamicznie rozwijająca się dziedzina wiedzy.

Wykorzystywana jest niemal we wszystkich sferach naszego życia od nauki poprzez przemysł, a skończywszy na rozrywce. Podejmując naukę w zawodzie technik informatyk, uczeń uzyskuje wiedzę i umiejętności w dwóch kwalifikacjach branży informatycznej:

- INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych,

-INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.

Technik informatyk to zawód umożliwiający podjęcie pracy w niezwykle prędko rozwijającej się branży. Dziś niemal każde przedsiębiorstwo i urząd uzależnione są od sprzętu IT i sieci informatycznych, w związku z czym zapotrzebowanie na specjalistów z tej branży jest ogromne.



Technik informatyk przygotowuje stanowiska komputerowe z urządzeniami peryferyjnymi do pracy, diagnozuje je i naprawia. Projektuje lokalne sieci komputerowe i administruje nimi. Tworzy strony internetowe i bazy danych oraz administruje nimi.

Po ukończeniu szkoły zyskasz umiejętności w zakresie:

- przygotowania stanowiska komputerowego do pracy,
- obsługi urządzeń peryferyjnych komputera osobistego,
- naprawy komputerów osobistych,
- projektowania i wykonywania lokalnych sieci komputerowych,
- konfiguracji lokalnych urządzeń sieciowych,
- administrowania sieciowym systemem operacyjnym (Windows, Linux).

TI

TECHNIK INFORMATYK



Zawód technik informatyk daje perspektywę zatrudnienia we wszystkich gałęziach gospodarki, w których wykorzystywany jest komputer.

Pracę można znaleźć zarówno w przedsiębiorstwach prywatnych, jak i urzędach na stanowiskach takich jak:

- specjalista ds. eksploatacji i projektowania systemów informatycznych,
- specjalista w dziale obsługi informatycznej,
- specjalista w firmie prowadzącej doradztwo informatyczne,
- specjalista ds. eksploatacji i projektowania systemów informatycznych.



Na liście zawodów z przyszłością z pewnością znajdują się te, które mają związek z rozwojem nowych technologii, nowoczesnego przemysłu, obsługą gospodarki i mobilnością ludzi na jej rzecz pracujących.

Takim zawodem jest **technik pojazdów samochodowych** – kierunek związany z diagnostyką, naprawą i obsługą współczesnych pojazdów samochodowych. Wraz z rozwojem motoryzacji wzrosło zapotrzebowanie na rynku pracy na dobrze wykształconych fachowców z zakresu naprawy i eksploatacji współczesnych pojazdów samochodowych, które są wyposażone w elektronikę i nowoczesne technologie.

Kształcący się w tym kierunku uczniowie stają się specjalistami z dziedziny naprawy i eksploatacji pojazdów samochodowych, a także diagnostyki

Absolwent szkoły będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- organizowania obsługi i naprawy pojazdów samochodowych,
- oceny stanu technicznego pojazdów, ustalania przyczyn niesprawności oraz sposobów napraw, wykonywania napraw pojazdów samochodowych, kontrolowania jakości wykonanych napraw, prowadzenia usług motoryzacyjnych,
- sprzedaży pojazdów samochodowych oraz artykułów motoryzacyjnych,
- prowadzenia dokumentacji związanej z obsługą i naprawą pojazdów samochodowych,
- **kierowania pojazdami samochodowymi na poziomie umożliwiającym uzyskanie prawa jazdy kategorii B.**

TPs

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Głównym celem pracy technika pojazdów samochodowych jest planowanie a następnie wykonywanie diagnostyki, naprawy i obsługi pojazdów samochodowych, a także uczestniczenie w procesie ich wytwarzania i użytkowania z użyciem określonych maszyn i urządzeń.

Zdobywszy zawód technika pojazdów samochodowych możesz podjąć pracę w stacjach obsługi pojazdów samochodowych, zakładach produkcyjnych naprawczych pojazdów samochodowych, stacjach kontroli pojazdów, przedsiębiorstwach transportu samochodowego, instytucjach zajmujących się obrotem pojazdami samochodowymi i ich częściami, instytucjach zajmujących się ewidencją pojazdów samochodowych oraz ubezpieczeniem komunikacyjnym czy przedsiębiorstwach doradztwa technicznego dotyczącego motoryzacji.



Technik żywienia i usług gastronomicznych jest nowym i bardzo atrakcyjnym zawodem na rynku pracy. W ostatnich latach wzrasta liczba punktów gastronomicznych, a liczba klientów, którzy deklarują, że w ciągu ostatnich 12 miesięcy je odwiedzili ciągle rośnie. Z deklaracji konsumentów wynika, iż wychodzenie z przyjaciółmi jest nadal najczęstszym powodem do odwiedzania punktów gastronomicznych. Jednak równie często konsumenci odwiedzają je spontanicznie, bez szczególnej okazji i wizyty takie stają się coraz bardziej popularne.

Oznacza to, że w kolejnych latach będą powstawać nowe restauracje, kawiarnie, bary, hotele, pensjonaty czy sieci lokali szybkiej obsługi. Wszystkie te miejsca to obszary pracy dla technika żywienia



Technik żywienia i usług gastronomicznych kształtuje umiejętności związane z planowaniem i organizacją żywienia w zakładach żywienia zbiorowego i żywienia rodziny. Uczniowie uczą się urządzić zakłady gastronomiczne, umiejętnie sporządzać potrawy zgodnie z zasadami racjonalnego żywienia i prawidłowej obsługi konsumenta.



TZ

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

Technik żywienia i usług gastronomicznych może pracować jako:

- szef kuchni, kucharz w: restauracjach, hotelach, pensjonatach, zakładach żywienia zbiorowego, gospodarstwach agroturystycznych i innych
- kierownik do spraw żywienia w zakładach gastronomicznych,
- menager do spraw planowania i organizacji usług gastronomicznych,
- manager zakładu gastronomicznego,
- organizator imprez okolicznościowych,
- mistrz sztuki kulinarnej,
- pracownik firmy cateringowej,
- doradca w zakresie prawidłowego żywienia,
- organizator usług cateringowych,
- pracownik ruchomej bazy gastronomicznej: lotniczej, morskiej, kolejowej,
- prowadzić własną działalność.

Kucharz

BS1

Kucharz

Kucharz to zawód, który od paru lat jest coraz bardziej doceniany i poszukiwany na rynku pracy. Umożliwia poznawanie nowych trendów żywieniowych, pomaga w rozwijaniu zainteresowań i pasji kulinarnych, a przede wszystkim zapewnia interesującą i dobrze płatną pracę. Współcześni szefowie kuchni kreują renomę restauracji i to dla nich, a nie do samego lokalu przychodzą klienci. Dla najlepszych oznacza to nieźle wynagrodzenie i przede wszystkim satysfakcję. Coraz częściej kucharze prowadzą bardzo interesujące życie zawodowe: uczestniczą w konkursach, wyjeżdżają za granicę, prowadzą własne blogi, kluby czy programy kulinarne. Dobry kucharz ma dziś nawet szansę zostać gwiazdą telewizji.



Uczniowie są przygotowani do następujących zadań zawodowych:

- dokonywania jakościowej oceny żywności,
- obróbki produktów i przygotowania stanowiska pracy zgodnie z zasadami ergonomii, bhp,
- przygotowania dań wynikających z karty dań lub jadłospisu,
- obsługi sprzętu gastronomicznego zgodnie z zasadami bhp,
- porcjowania, dekorowania i ekspedycji potraw i napojów,
- przestrzegania zasad systemu dobrej praktyki produkcyjnej i higienicznej (GMP i GHP oraz procedur europejskiego systemu HACCP).



Absolwenci mogą podjąć pracę jako kucharze we wszelakiego rodzaju podmiotach gospodarczych zajmujących się prowadzeniem działalności gastronomicznej, a więc restauracjach, kawiarniach, barach

szybkiej obsługi, punktach małej gastronomii, zakładach żywienia zbiorowego (np. stołówki szkolne, szpitalne), hotelach, pensjonatach, sanatoriach, gospodarstwach agroturystycznych. Kucharz może być zatrudniony również w przedsiębiorstwach zajmujących się produkcją wyrobów i półproduktów spożywczych. W wyniku zdobytego doświadczenia





MPS

BS1

Mechanik pojazdów samochodowych

Mechanik pojazdów samochodowych to zawód przypisany do branży motoryzacyjnej (MOT). W zawodzie tym wyodrębniono kwalifikację: MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych.



Typowymi pracami wykonywanymi przez mechanika pojazdów samochodowych są:

- przyjmowanie pojazdów samochodowych do obsługi i naprawy,
- ocenianie stanu technicznego pojazdów i ustalanie przyczyn niesprawności oraz sposobów napraw,
- wyszukiwanie usterek za pomocą specjalistycznego sprzętu,
- demontaż i montaż części, podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych oraz ich weryfikacja,
- wykonywanie napraw układów, podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych,
- dobór oraz zastosowanie odpowiednich części zamiennych oraz materiałów eksploatacyjnych, zabezpieczanie i segregacja zużytych części oraz materiałów eksploatacyjnych przeznaczonych do utylizacji,
- przeprowadzanie rozruchu oraz prób działania pojazdów samochodowych po naprawie,
- sprawdzanie poprawności działania wszelkich mechanizmów oraz elektrycznych i elektronicznych urządzeń kontrolnych i pomocniczych,
- przeprowadzanie kontroli jakości wykonanych prac obsługowo-naprawczych,
- wykonywanie rozliczeń kosztów usług w zakresie diagnostyki, obsługi, naprawy i konserwacji pojazdów samochodowych,
- prowadzenie dokumentacji wykonanych napraw,
- posługiwanie się dokumentacją techniczną pojazdów samochodowych,
- stosowanie programów komputerowych wspomagających wykonywanie zadań zawodowych.

Do głównych zadań zawodowych mechanika pojazdów samochodowych należy:

- wykonywanie przeglądów podzespołów i zespołów stosowanych w pojazdach samochodowych,
- diagnozowanie stanu technicznego podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych,
- wykonywanie napraw pojazdów samochodowych.





Ślusarz

BS1 Ślusarz

Ślusarz jest rzemieślnikiem, który specjalizuje się w ręcznej lub ręczno-mechanicznej obróbce metalu na zimno w celu uzyskania różnych przedmiotów – od skomplikowanych, takich jak narzędzia i zamki, do jednoczęściowych, niewielkich elementów, takich jak klucze. Obróbka metalu wykonywana przez ślusarzy ma również na celu poprawienie właściwości przedmiotu, np. ostrości w przypadku noży. Zawód ślusarza znany był już od czasów starożytnych i łączony z kowalstwem, w późniejszych okresach historycznych powstawały samodzielne cechy ślusarskie. Obecnie ślusarze zatrudniani są przede wszystkim w zakładach przemysłu maszynowego i w warsztatach samochodowych, serwisach sprzętu domowego, w pracowniach ślusarstwa artystycznego i innych.



Ślusarze, podobnie jak w przypadku każdego innego zawodu rzemieślniczego, mogą specjalizować się w określonych działaniach. Wyróżnić możemy między innymi ślusarzy zajmujących się:

- układami samochodowymi – ich praca polega na montażu lub demontażu prostych mechanizmów nadwozia auta, takich jak zamki, zawiasy, regulacje foteli czy podnośniki szyb,

- konstrukcjami stalowymi – do ich zadań należy między innymi cięcie i kształtowanie elementów takich jak pręty i płaskowniki, oraz łączenie ich z pomocą nitowania lub spawania,

- sprzętami domowymi i urządzeniami komunalnymi, zajmując się naprawą i konserwacją uszkodzonych elementów metalowych urządzeń, takich jak młynki, roboty kuchenne, wentylatory czy maszyny do szycia, a także zamkami, zasuwami, zawiasami, elementami instalacji domowych (grzewczej, gazowej i wentylacyjnej),

- wyrobami artystycznymi – ślusarze tej specjalizacji zajmując się wytwarzaniem, naprawą i konserwacją przedmiotów takich jak eleganckie okucia, żyrandole, kandelabry, świeczniki i innych, które można uznać za artystyczne.



Co oferujemy?

WYSOKĄ JAKOŚĆ KSZTAŁCENIA

NOWOCZESNE PRACOWNIE

INTERNAT I STOŁÓWKA SZKOLNA

BEZPRZEWODOWY INTERNET

PRAKTYKĘ W WARSZTATACH SZKOLNYCH

REALIZACJĘ PROJEKTÓW UE

CHMURĘ EDUKACYJNĄ

WSPÓŁPRACĘ Z ATB TAMEL

WSPÓŁPRACĘ Z ZAKŁADAMI MECHANICZNYMI TARNÓW

I WIELE, WIELE WIĘCEJ...

WSTĄP - PRZEKONAJ SIĘ SAM!

CKZiU TUCHÓW, ul. REYMONTA 19, 33-170 TUCHÓW
www.ckziu.tuchow.pl ckziu.tuchow@gmail.com tel: 14 65 25 819

Sport szkolny - UKS Lider

DOSKONAŁA BAZA SPORTOWA

MOŻLIWOŚĆ REALIZACJI PASJII SPORTOWYCH

ZAJĘCIA POZALEKCYJNE W RAMACH SKS

SIATKÓWKA W UKS LIDER

TANIEC - FITNESS

UDZIAŁ W ZAWODACH POWIATOWYCH I WOJEWÓDZKICH

WYJAZDY SPORTOWE

WYJAZDY NA WAŻNE WYDARZENIA SPORTOWE



UKS LIDER TUCHÓW, ul. REYMONTA 19, 33-170 TUCHÓW
<https://www.facebook.com/lidertuchow>

Mistrzowie w Zawodzie III

Projekt Mistrzowie w Zawodzie III finansowany jest ze środków UE.
W ramach projektu uczniowie mogą uczestniczyć w kursach i szkoleniach branżowych, m.in. :

- * kuchnie świata
- * kurs cukierniczy
- * kurs barmana
- * kurs baristy
- * kurs instalacji fotowoltaiki
- * kurs „Inteligentny dom”
- * kurs diagnosty
- * kurs obsługi klimatyzacji
- * kurs spawacza
- * kurs prawa jazdy
- * kurs obsługi wózków widłowych
- * kurs koparkoładowarki
- * staże zawodowe
- * kurs Inventora
- * kurs obsługi kas fiskalnych

ZAPRASZAMY !!!

CZEKAMY
NA
CIEBIE !

