

Oferta edukacyjna

2026/2027



**powiat
łowicki**

Dlaczego warto wybrać szkołę w powiecie łowickim?

- atrakcyjne kierunki kształcenia
- wykwalifikowana kadra
- wysoka zdawalność egzaminów
- nowoczesne pracownie
- zagraniczne praktyki i projekty edukacyjne
- współpraca z lokalnymi firmami i pracodawcami

Wybierz swoją przyszłość

Szkoły powiatu łowickiego oferują:

- wysoki poziom nauczania
- nowoczesne kierunki
- dobre przygotowanie do pracy i studiów

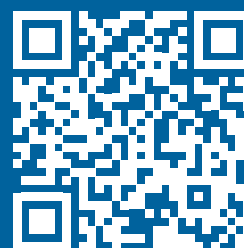
Twoja decyzja - Twoja przyszłość.



Rekrutacja

Rekrutacja odbywa się elektronicznie poprzez system:

nabor.pcss.pl/lowicz



Etapy:

1. rejestracja w systemie
2. wybór szkoły i kierunku
3. złożenie dokumentów
4. ogłoszenie wyników

PAMIĘTAJ!

- Przy rekrutacji liczą się:
1. wyniki egzaminu
 2. oceny na świadectwie
 3. osiągnięcia i konkursy

Możesz wybrać kilka szkół i kierunków

Rekrutacja do szkół ponadpodstawowych

- I Liceum Ogólnokształcące im. Józefa Chełmońskiego w Łowiczu
- II Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Łowiczu
- Zespół Szkół Ponadpodstawowych nr 2 Centrum Kształcenia Zawodowego w Łowiczu
- Zespół Szkół Ponadpodstawowych nr 3 im. Władysława Stanisława Reymonta w Łowiczu
- Zespół Szkół Ponadpodstawowych nr 4 im. Władysława Grabskiego w Łowiczu
- Zespół Szkół Technicznych im. 10 Pułku Piechoty w Łowiczu





I LO
im. Józefa Chełmońskiego
w Łowiczu

ul. Bonifraterska 3
Telefon: 46 837 42 00
e-mail: liceum@lo1lowicz.pl



CHEŁMOŃSKI TO MIEJSCE
DLA KAŻDEGO Z WAS!



Szkoła przygotowuje do kontynuowania nauki na najlepszych uczelniach w Polsce i za granicą. Dbą o rozwój kompetencji społecznych, etycznych i moralnych młodego człowieka. Wspiera rodziców w wychowaniu, pielęgnuje indywidualności, odrębność i niezależność, a jednocześnie wspiera przynależność do zbiorowości, jaką jest jego rodzina, środowisko lokalne, Ojczyzna.



medyczna

1 A

Profil medyczny otwiera Ci drogę na studia medyczne, weterynaryjne, biotechnologiczne, a także na politechniczne! Jeżeli faktycznie marzysz o medycynie, to wiedz, że na wiele prestiżowych uczelni medycznych i przyrodniczych, matematyka jest wymagana w procesie rekrutacji lub jest alternatywą spośród przedmiotów do wyboru.

Przedmioty rozszerzone: biologia, chemia, matematyka

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, biologia, chemia

politechniczno -ekonomiczna

1 B

Profil daje solidne podstawy inżynierskie. Ponadto, jest dla Ciebie, jeśli masz umysł ścisły, ale nie jesteś jeszcze pewien czy iść „w inżynierię” czy „w biznes”. Oprócz kierunków inżynierskich np.: automatyki i robotyki, elektroniki, budownictwa, mechaniki i innych, jest też możliwość studiowania na: ekonomii, biznesie, inżynierii danych, logistyce, informatyce, międzynarodowych stosunkach gospodarczych.

Przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka lub geografia, język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, język angielski, fizyka lub geografia

neurolingwistyczna

1 C

Jeżeli interesujesz się psychologią, procesami zachodzącymi w mózgu i ich wpływem na zachowanie człowieka, a także tym jak uczymy się języka to profil neurolingwistyczny jest dla Ciebie.

Przedmioty rozszerzone: język polski, język angielski, biologia

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, język angielski, biologia

humanistyczno -językowa

1 D

Klasy humanistyczne często kojarzą się jedynie z literaturą i historią, ale nasza propozycja to coś zupełnie nowego! Połączenie rozszerzonego języka polskiego, angielskiego i WOS-u daje unikalne możliwości rozwoju, które wychodzą poza utarte schematy.

Przedmioty rozszerzone: język polski, język angielski, wiedza o społeczeństwie

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, język angielski, wos



II LO im. Mikołaja Kopernika w Łowiczu



ul. Ułańska 2, 99-400 Łowicz
Telefon: 46 830 08 98
e-mail: liceum@2lolowicz.pl



MEDYK – SZKOŁA IDEALNA SZKOŁA BEZ BARIER

Od początku swojego istnienia szkoła cieszy się bardzo dobrą opinią w środowisku lokalnym.

Młodzież przyciąga do liceum zarówno wysoki poziom nauczania, jak i wyjątkowa atmosfera życzliwości, serdeczności i otwartości na potrzeby innych.

Szkoła może poszczycić się licznymi sukcesami swoich uczniów w olimpiadach i konkursach przedmiotowych – wielu z nich osiągnęło tytuły finalistów i laureatów. Również w dziedzinie sportu młodzież zdobywa wyróżnienia na zawodach lokalnych i ogólnopolskich, pokazując wszechstronność i zaangażowanie.



klasa prawnicza

Klasa prawnicza to idealny wybór dla uczniów zainteresowanych prawem, funkcjonowaniem państwa, społeczeństwem oraz mechanizmami rządzącymi relacjami międzyludzkimi i instytucjami publicznymi. Klasa prawnicza daje solidne podstawy do dalszego kształcenia w kierunkach takich jak prawo, administracja, stosunki międzynarodowe, politologia, dziennikarstwo czy psychologia społeczna.

Przedmioty rozszerzone: język polski, historia, WOS

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: matematyka, język polski, język obcy, historia lub WOS

klasa matematyczno-chemiczna

Klasa matematyczno-chemiczna to doskonały wybór dla uczniów ciekawych matematyki, chemii i nauk ścisłych, którzy chcą rozwijać logiczne myślenie i umiejętności analityczne. Ta klasa daje solidne podstawy do dalszego kształcenia w kierunkach takich jak matematyka, chemia, fizyka, informatyka, inżynieria czy kierunki techniczne.

Przedmioty rozszerzone: matematyka, chemia, język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: matematyka, język polski, język obcy, chemia

klasa medyczna

Klasa medyczna jest idealna dla uczniów zainteresowanych biologią, chemią i medycyną oraz planujących karierę w zawodach związanych ze zdrowiem. Uczniowie zdobywają wiedzę i umiejętności potrzebne w dalszej nauce na kierunkach takich jak medycyna, farmacja, pielęgniarstwo, stomatologia, biotechnologia czy fizjoterapia.

Przedmioty rozszerzone: biologia, chemia, język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: matematyka, język polski, język obcy, biologia lub chemia

klasa europejska

Klasa europejska to świetny wybór dla uczniów ciekawych geografii, społeczeństwa i współczesnych problemów Europy i świata. Kierunek przygotowuje do dalszej nauki na kierunkach takich jak stosunki międzynarodowe, politologia, prawo, ekonomia, geografia czy dziennikarstwo.

Przedmioty rozszerzone: geografia, wiedza o społeczeństwie, język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: matematyka, język polski, język obcy, geografia lub WOS



**Zespół Szkół Ponadpodstawowych nr2
Centrum Kształcenia Zawodowego
im. Tadeusza Kościuszki
w Łowiczu**



ul. Blich 10, 99-400 Łowicz
Telefon: 46 837 37 05
e-mail: blich@zsp2.lowicz.pl



Zostań zawodowcem!

Szkoła blichowska powstała w 1925 r. i jest jedną z najstarszych szkół rolniczych w Polsce. Szkoła dysponuje doskonałą bazą dydaktyczną umożliwiającą kształcenie w wymienionych kierunkach, posiada trzy budynki do prowadzenia zajęć dydaktycznych oraz odpowiednio wyposażone pracownie. Od 1948 r. istnieje przy szkole Zespół Pieśni i Tańca „Blichowiacy”, który kultywuje i propaguje ludowe tradycje regionu łowickiego. Zespół odbył wiele koncertów zarówno w kraju, jak i za granicą.



Technik informatyk

Po ukończeniu kierunku uczeń jest przygotowywany do administrowania systemami operacyjnymi i eksploatacji lokalnej sieci komputerowej, obsługi systemu komputerowego i urządzeń peryferyjnych, serwisowania i naprawiania urządzeń techniki komputerowej, tworzenia, administracji i użytkowania relacyjnych baz danych, programowania aplikacji internetowych, tworzenia i administracji systemami zarządzania treścią.

Przedmioty rozszerzone: matematyka

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, fizyka, język angielski, matematyka

Technik programista

Czym zajmuje się Technik programista?

- tworzeniem i administrowaniem stron internetowych,
- programowaniem aplikacji internetowych,
- tworzeniem i administrowaniem systemui zarządzania treścią,
- projektowaniem, programowaniem i testowaniem zaawansowanych aplikacji webowych, desktopowych i mobilnych,
- tworzeniem, administrowaniem relacyjnych baz danych.

Przedmioty rozszerzone: matematyka

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, fizyka, język angielski, matematyka

NOWOŚĆ! Technik cyberbezpieczeństwa

Uczeń jest przygotowywany do: konfiguracji i zabezpieczania systemów operacyjnych (Windows, Linux), projektowania i administracji sieci komputerowych, konfiguracji urządzeń sieciowych, wykrywania i analizy zagrożeń, reagowania na incydenty bezpieczeństwa, przeprowadzania testów penetracyjnych i audytów bezpieczeństwa, stosowania narzędzi monitorowania (SIEM, IDS/IPS), projektowania bezpiecznych aplikacji internetowych, stosowania mechanizmów kryptograficznych (np. szyfrowanie, podpis cyfrowy), ochrony danych osobowych i stosowania przepisów prawa.

Przedmioty rozszerzone: matematyka

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, fizyka, język angielski, matematyka

Technik logistyk

Kierunek przygotowujący do organizowania transportu, magazynowania oraz przepływu towaru. Uczymy planowania dostaw, obsługi magazynów, prowadzenia dokumentacji oraz korzystania z programów komputerowych używanych w logistyce.

Przedmioty rozszerzone: język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, geografia, język angielski, matematyka

Technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki

Uczymy: użytkowania i naprawiania pojazdów rolniczych, środków transportu, maszyn i urządzeń stosowanych w rolnictwie, oceniania stanu technicznego pojazdów, maszyn i urządzeń rolniczych, wykonywania prac pojazdami i ciągnikami rolniczymi, obsługiwanie urządzeń, systemów elektronicznych oraz nawigacji satelitarnej stosowanych w pojazdach, maszynach i urządzeniach rolniczych.

Przedmioty rozszerzone: matematyka

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, język angielski, matematyka, fizyka

Technik agrobiznesu

Uczeń jest kształcony do wykonywania prac związanych z prowadzeniem produkcji roślinnej i zwierzęcej, prowadzenia i obsługiwanie pojazdów rolniczych, środków transportu, maszyn i urządzeń stosowanych w rolnictwie, prowadzenia sprzedaży zwierząt i produktów rolnych, organizowania i realizowania zadań związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej w agrobiznesie, organizowania i wykonywania prac związanych z przetwórstwem spożywczym, prowadzenia dokumentacji przedsiębiorstwa w agrobiznesie.

Przedmioty rozszerzone: matematyka

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, język angielski, biologia, matematyka

Technik żywienia i usług gastronomicznych

Nauczamy pod kontem pracy w gastronomii oraz w branży związanej z przygotowaniem i organizacją żywienia. Uczniowie uczą się gotowania, planowania jadłospisów, zasad zdrowego żywienia, obsługi konsumenta oraz organizacji pracy w kuchni i restauracji.

Przedmioty rozszerzone: język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, język angielski, matematyka, biologia

Technik technologii żywności

Kierunek przygotowujący do pracy przy produkcji i kontroli jakości żywności. Uczniowie uczą się zasad przetwarzania produktów spożywczych, obsługi maszyn w zakładach produkcyjnych, badania jakości żywności oraz zasad higieny i bezpieczeństwa pracy.

Przedmioty rozszerzone: język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, język angielski, matematyka, chemia

**Branżowa Szkoła
I Stopnia
Mechanik
Operator pojazdów
i maszyn rolniczych**

Operator pojazdów i maszyn rolniczych

Uczeń jest przygotowywany do:

- obsługi i naprawy pojazdów i maszyn rolniczych,
- ślusarstwa ogólnego,
- spawania gazowego i elektrycznego,
- obróbki mechanicznej metali i innych materiałów.

Absolwenci posiadają uprawnienia rolnicze.

W trakcie kształcenia uczeń uzyskuje prawo jazdy kat. B i T.

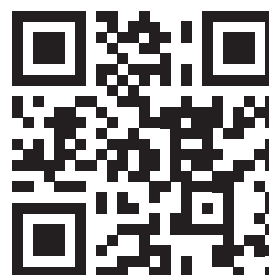
Nauczane języki obce: język angielski

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, informatyka, język angielski, matematyka



Zespół Szkół Ponadpodstawowych nr3 im. Władysława Stanisława Reymonta w Łowiczu

ul. Powstańców 1863 r. nr 12 D
Telefon: 664 190 273
e-mail: sekretariat@zsp3lowicz.pl



„Dobra szkoła dla Ciebie”

Zespół Szkół Ponadpodstawowych nr 3 im. Władysława Stanisława Reymonta w Łowiczu to nowoczesna placówka edukacyjna z wieloletnią tradycją, która przygotowuje młodzież do dalszej nauki oraz przyszłej kariery zawodowej. Szkoła oferuje różnorodne kierunki kształcenia, łącząc wiedzę teoretyczną z praktycznymi umiejętnościami. Uczniowie mają możliwość rozwijania swoich pasji, uczestniczenia w projektach edukacyjnych, konkursach oraz wydarzeniach szkolnych. Przyjazna atmosfera, zaangażowana kadra pedagogiczna oraz dobrze wyposażona baza dydaktyczna sprzyjają wszechstronnemu rozwojowi młodzieży i pomagają jej osiągać sukcesy w dalszej edukacji i życiu zawodowym.



Technik hotelarstwa

To idealny kierunek dla osób komunikatywnych, ciekawych świata, chętnie pracujących w zespole, ceniących różnorodność i wyzwania. Szkoła przygotowuje do egzaminu potwierdzającego dwie kwalifikacje w zawodzie: HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie, HGT.06. Realizacja usług w recepcji.

Przedmioty rozszerzone: język angielski

Nauczane języki obce: angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, język angielski, geografia oraz matematyka

Technik fotografii

To zawód dla ludzi z pasją, rozwijający kreatywne spojrzenie na otaczający nas świat. Szkoła przygotowuje do egzaminu potwierdzającego dwie kwalifikacje w zawodzie: AUD.02. Rejestracja, obróbka i publikacja obrazu, AUD.05. Realizacja projektów graficznych i multimedialnych.

Przedmioty rozszerzone: język angielski

Nauczane języki obce: angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, język angielski, matematyka

Technik eksploatacji portów i terminali

To zawód „na czasie” i z perspektywami. Ten kierunek daje znacznie większe możliwości niż spedycja i logistyka! Kwalifikacje uzyskiwane w wyniku kształcenia: SPL.02. Obsługa podróżnych w portach i terminalach SPL.03. Obsługa ładunków w portach i terminalach.

Przedmioty rozszerzone: język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, język angielski, geografia oraz matematyka

Branżowa Szkoła I Stopnia Magazynier logistyk

Wybierając ten kierunek, stajesz się kluczowym ogniwem w łańcuchu dostaw. Kwalifikacja SPL.01 (Obsługa magazynów) to fundament nowoczesnej logistyki. Nie uczymy tylko „przestawiania paczek” – uczymy zarządzania przepływem towarów przy użyciu najnowszych technologii.

Przedmioty rozszerzone: język angielski

Nauczane języki obce: język angielski

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, język angielski

Branżowa Szkoła I Stopnia fotograf

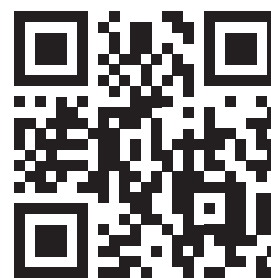
Lubisz fotografować? W zawodzie fotograf przygotowujemy Cię do wykonywania zadań zawodowych w zakresie kwalifikacji AUD.02. Rejestracja, obróbka i publikacja obrazu.

Nauczane języki obce: język angielski

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, język angielski, matematyka oraz plastyka



ul. Kaliska 5a, 99-400 Łowicz
Telefon: 46 837 49 49
e-mail: poczta@zsp4.lowicz.pl



Zakochaj się w Ekonomii

Zespół Szkół Ponadpodstawowych nr 4 im. Władysława Grabskiego w Łowiczu to szkoła z ponad 100-letnią tradycją, której początki sięgają 1906 roku. W roku szkolnym 2026/2027 szkoła prowadzi nabór do Technikum, które umożliwia zdobycie wykształcenia średniego oraz konkretnego zawodu poszukiwanego na rynku pracy. Atutem szkoły są dobrze wyposażone pracownie zawodowe i komputerowe, doświadczona kadra pedagogiczna, przyjazna atmosfera oraz możliwość udziału w projektach, kursach i projektach rozwijających umiejętności uczniów.



Technik handlowiec

Lubisz częste zmiany otoczenia, szukasz pracy mobilnej? Jesteś komunikatywny, lubisz rozmawiać z ludźmi, masz zdolności negocjacyjne? Handlowiec to bardzo ważne i cenione stanowisko pracy w wielu przedsiębiorstwach, bo to od jego zdolności do przekonywania i umiejętności utrzymania dobrych relacji z klientami w dużym stopniu zależy sukces finansowy firmy.

Przedmioty rozszerzone: geografia lub język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język angielski, język polski, geografia, matematyka

Technik ekonomista

To zawód wszechstronny i bardzo popularny na rynku pracy. W tej klasie nauczysz się: wykonywania prac biurowych w firmach ulokowanych we wszystkich branżach, obsługi programów kadrowo- płacowych, programu płatnik do rozliczeń z ZUS, programu księgowego na poziomie rozliczeń uproszczonych i arkusza kalkulacyjnego Excel na poziomie zaawansowanym, sporządzania biznesplanów. Zdobędziesz doświadczenie zawodowe w trakcie praktyk u krajowych i zagranicznych pracodawców.

Przedmioty rozszerzone: geografia lub język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język angielski, język polski, geografia, matematyka

Technik rachunkowości

Lubisz liczyć pieniądze, jesteś dokładny i spostrzegawczy? Technik rachunkowości to dobry, przyszłościowy, zapewniający stabilność zawód. Wybierając tę klasę nauczysz się: obsługi programów finansowo- księgowych oraz kadrowo- płacowych stosowanych w firmach, prowadzenia rachunkowości, rozliczania wynagrodzeń, programu płatnik do rozliczeń z ZUS, rozliczeń z Urzędem Skarbowym, obsługi spraw kadrowych, prowadzenia analizy finansowej.

Przedmioty rozszerzone: geografia lub język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język angielski, język polski, geografia, matematyka

Technik spedytor

Będziesz cenionym specjalistą w zakresie organizacji i nadzorowania procesów transportowych. Przygotujemy Cię do prowadzenia własnego biznesu w zakresie spedycji, transportu i logistyki. Przekażemy konkretne umiejętności praktyczne i wiedzę z zakresu przepływu dóbr i informacji w gospodarce światowej. Zdobędziesz doświadczenie zawodowe w trakcie praktyk u krajowych i zagranicznych pracodawców. Nasi absolwenci pracują w największych firmach transportowych, portach, terminalach, urzędach.

Przedmioty rozszerzone: geografia lub język angielski

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język angielski, język polski, geografia, matematyka



Zespół Szkół Technicznych im. 10 Pułku Piechoty w Łowiczu



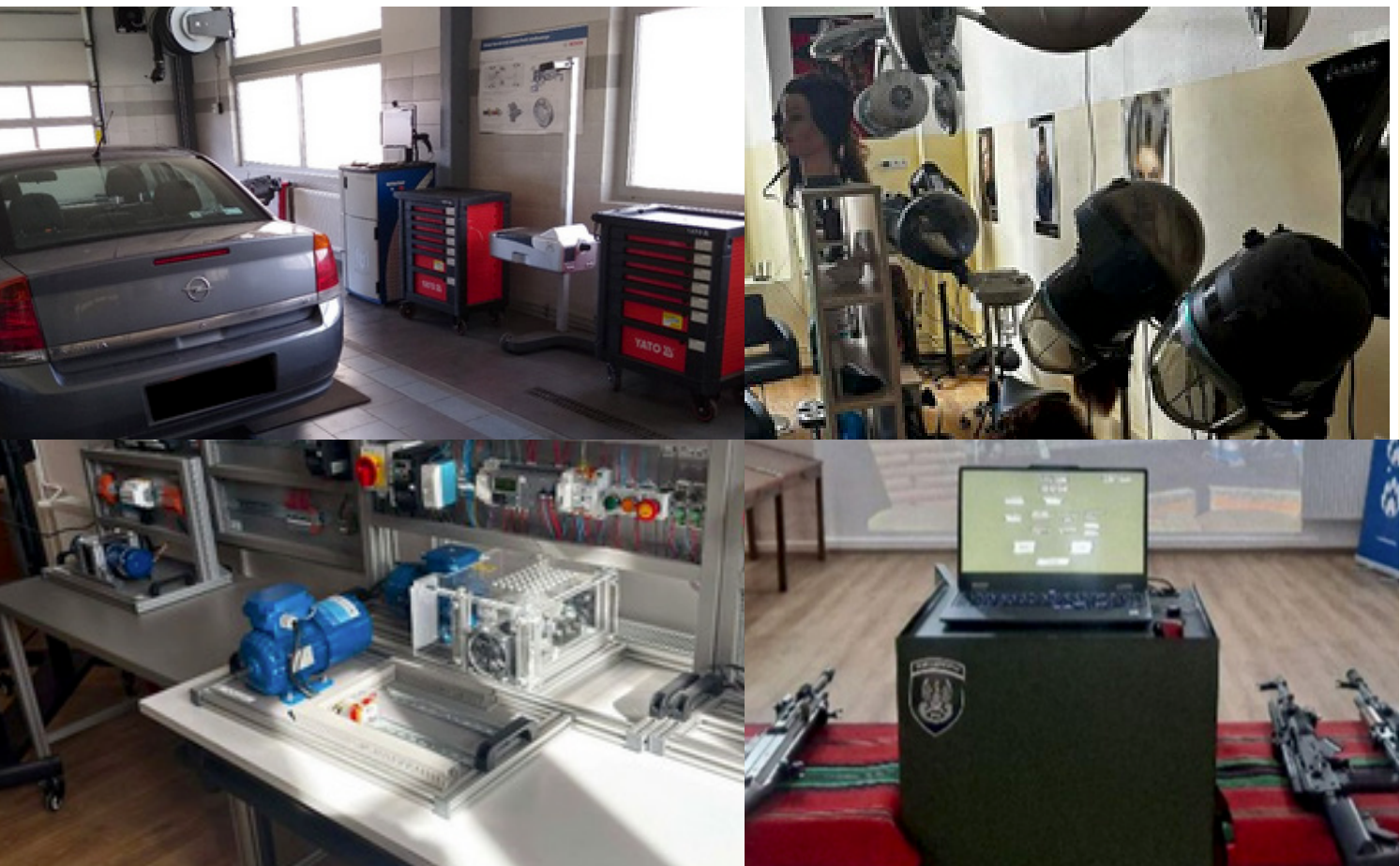
ul. Podrzeczna 30, 99-400 Łowicz
Telefon: 46 837 42 01
e-mail: sekretariat@zst.lowicz.pl



Najnowocześniejsze technologie, konkretne umiejętności, poszukiwane zawody.

To pierwsza szkoła techniczna na Ziemi Łowickiej z bogatą historią i dorobkiem, której powstanie datuje się na rok 1916. Placówka jest prowadzona przez Powiat Łowicki i stanowi ważny ośrodek kształcenia zawodowego w regionie. Jej celem jest przygotowanie młodzieży do podjęcia pracy zawodowej oraz dalszej edukacji.

W skład zespołu wchodzi różne typy szkół, w tym Technikum, Branżowa Szkoła I Stopnia oraz Branżowa Szkoła II Stopnia. Technikum oferuje pięcioletni cykl kształcenia, który kończy się egzaminem maturalnym oraz egzaminami potwierdzającymi kwalifikacje w danym zawodzie.



Technik mechatronik

Technik mechatronik to specjalista nowoczesnego przemysłu, łączący wiedzę z zakresu mechaniki, elektroniki, informatyki oraz automatyki i robotyki. Zajmuje się projektowaniem, wytwarzaniem oraz utrzymaniem w ruchu inteligentnych maszyn i systemów, które stanowią fundament współczesnej produkcji (np. linii montażowych, robotów przemysłowych czy pojazdów autonomicznych).

Przedmioty rozszerzone: matematyka

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język angielski/niemiecki

Technik elektryk

Technik elektryk to zawód techniczny polegający na projektowaniu, montażu, uruchamianiu oraz nadzorowaniu pracy instalacji i urządzeń elektrycznych. Technik elektryk posiada szerszą wiedzę teoretyczną i praktyczną niż elektryk oraz może zajmować się planowaniem i kontrolą pracy instalacji elektrycznych. W pracy technika elektryka ważna jest umiejętność logicznego myślenia, dokładność oraz znajomość nowoczesnych technologii i systemów elektrycznych. Osoby w tym zawodzie często zajmują się również nadzorem nad pracą innych pracowników oraz kontrolą jakości instalacji.

Przedmioty rozszerzone: matematyka

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język angielski/niemiecki

Technik pojazdów samochodowych

Jest przygotowany do wykonywania zadań w zakresie montażu, obsługi, instalowania i uruchamiania maszyn i urządzeń. Zakres nauki obejmuje takie zagadnienia jak: budowa, eksploatacja i naprawa maszyn i urządzeń. Technicy mechanicy mogą znaleźć zatrudnienie zarówno na stanowiskach produkcyjnych, jak i stanowiskach nadzoru technicznego procesów wytwarzania maszyn i urządzeń.

Przedmioty rozszerzone: matematyka

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język angielski/niemiecki

Technik mechanik

Jest przygotowany do wykonywania zadań w zakresie montażu, obsługi, instalowania i uruchamiania maszyn i urządzeń. Zakres nauki obejmuje takie zagadnienia jak: budowa, eksploatacja i naprawa maszyn i urządzeń. Technicy mechanicy mogą znaleźć zatrudnienie zarówno na stanowiskach produkcyjnych, jak i stanowiskach nadzoru technicznego procesów wytwarzania maszyn i urządzeń.

Nauczane języki obce: język angielski, język niemiecki

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język angielski/niemiecki

Branżowa Szkoła I Stopnia Fryzjer

Fryzjer zajmuje się wykonywaniem różnego rodzaju zabiegów fryzjerskich. Absolwent szkoły jest przygotowany do wykonywania zawodu w ramach kwalifikacji FRK.01. Wykonywanie usług fryzjerskich.

Nauczane języki obce: język angielski

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język angielski

Branżowa Szkoła I Stopnia Sprzedawca

Sprzedawca zajmuje się sprzedażą towarów w sklepach i punktach handlowych. Jego głównym zadaniem jest obsługa klientów, doradzanie w wyborze produktów oraz dbanie o prawidłową ekspozycję towarów. Absolwent szkoły kształcący się w tym zawodzie powinien posiadać umiejętności w zakresie kwalifikacji HAN.01 związanych z organizacją sprzedaży i obsługą klienta.

Nauczane języki obce: język angielski

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język angielski

Branżowa Szkoła I Stopnia Elektryk

Elektryk to specjalista zajmujący się montażem, naprawą oraz konserwacją instalacji elektrycznych. Jego zadaniem jest zapewnienie prawidłowego działania urządzeń i sieci elektrycznych w budynkach mieszkalnych, przemysłowych oraz użyteczności publicznej.

Nauczane języki obce: język angielski

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język angielski

Branżowa Szkoła I Stopnia Mechanik pojazdów samochodowych

To specjalista zajmujący się diagnostyką, naprawą, przeglądami technicznymi i konserwacją aut osobowych, ciężarowych lub motocykli. Absolwent szkoły będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych: użytkowania pojazdów samochodowych, diagnozowania pojazdów samochodowych, naprawiania pojazdów samochodowych.

Nauczane języki obce: język angielski

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język angielski

Branżowa Szkoła I Stopnia Kierowca mechanik

To zawód łączący umiejętności prowadzenia pojazdów oraz ich naprawy i konserwacji. Absolwent jest przygotowany do kierowania pojazdami samochodowymi w zakresie niezbędnym do uzyskania prawa jazdy kategorii B, C oraz kwalifikacji wstępnej. Kierowca mechanik ocenia stan techniczny środków transportu drogowego. Wykonuje prace związane z ich obsługą.

Nauczane języki obce: język angielski

Przedmioty punktowane w procesie rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język angielski

Branżowa Szkoła II Stopnia Technik pojazdów samochodowych

Oferta skierowana jest do absolwentów szkoły branżowej I stopnia, którzy chcą kontynuować naukę i zdobyć tytuł technika. Nauka łączy rozwój wiedzy teoretycznej z doskonaleniem umiejętności praktycznych, co zwiększa szanse na rynku pracy oraz umożliwia dalsze kształcenie, np. na studiach wyższych.

Nauczane języki obce: język angielski

Branżowa Szkoła II Stopnia Technik usług fryzjerskich

Oferta skierowana jest do absolwentów szkoły branżowej I stopnia, którzy chcą kontynuować naukę i zdobyć tytuł technika. Nauka łączy rozwój wiedzy teoretycznej z doskonaleniem umiejętności praktycznych, co zwiększa szanse na rynku pracy oraz umożliwia dalsze kształcenie, np. na studiach wyższych.

Nauczane języki obce: język angielski