



ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH NR 2

CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO

IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI W ŁOWICZU



# Kierunki kształcenia

## TECHNIKUM NR 2 (5-LETNI CYKL NAUCZANIA)

### kształcące w zawodach:

- TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH
- TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOCİ
- TECHNIK LOGISTYK
- TECHNIK AGROBIZNESU
- TECHNIK INFORMATYK
- TECHNIK MECHANIZACJI ROLNICTWA I AGROTRONIKI
- TECHNIK INŻYNIERII ŚRODOWISKA I MELIORACJI
- TECHNIK PROGRAMISTA



# TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

**Technik żywienia i usług gastronomicznych** to zawód pozwalający na stosowanie nowych trendów w żywieniu i rozwijanie swoich zainteresowań kulinarnych.

**Absolwent może zostać zatrudniony:**

- na stanowisku menadżera gastronomii w obiektach hotelowych
- w zakładach żywienia zbiorowego
- w instytucjach zajmujących się obrotem żywnością,
- w organizacjach ochrony konsumenta,
- placówkach prowadzących żywienie zbiorowe,
- prowadzić własną działalność gospodarczą,

**Absolwenci mogą kontynuować naukę na studiach wyższych.**



# TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOŚCI

**Technologia żywności** - dziedzina wiedzy o metodach wytwarzania, przetwarzania, utrwalania, przechowywania i pakowania żywności.

## **Absolwent może zostać zatrudniony:**

- w zakładach przemysłu spożywczego,
- w instytucjach prowadzących badanie i ocenę żywności,
- w instytucjach zajmujących się handlem artykułami spożywczymi, a także przechowywaniem i dystrybucją żywności.
- **Absolwenci mogą kontynuować naukę na studiach wyższych.**

## • **Kierunek objęty patronatem firmy „MASPEX”**



# TECHNIK LOGISTYK

**Technik logistyk** - zawód zajmujący się organizacją przewozów samochodowych, kolejowych i innych prowadzących obsługę klienta.

## W trakcie nauki:

- zdobywamy uprawnienia na wózki widłowe
- korzystamy z profesjonalnej giełdy transportowej TRANS-EDU,
- odbywamy praktyki w kraju i za granicą

## Absolwent Technikum Logistycznego

posiada kwalifikację do wykonywania zadań w zakresie magazynowania, transportu i dystrybucji.

**Absolwenci mogą kontynuować naukę na studiach wyższych.**



# TECHNIK AGROBIZNESU

**Technik agrobiznesu** umożliwi Ci uzyskanie **kwalfikacji rolniczych**

**Możliwości zatrudnienia:**

- przedsiębiorstwa rolnicze i przetwórstwa rolno-spożywczego
- firmy handlowe, usługowe i produkcyjne,
- agencje związane z obsługą rolnictwa (ARiMR, KOWR),
- firmy wspierające rolnictwo i pozyskiwanie środków na inwestycje w rolnictwie,

**Doświadczenie zawodowe:**

- praktyka w firmach branży rolno-spożywczej
- możliwość wyjazdu na praktyki zagraniczne
- udział w projektach międzynarodowej wymiany młodzieży.

**Absolwenci mogą kontynuować naukę na studiach wyższych.**



# TECHNIK INFORMATYK

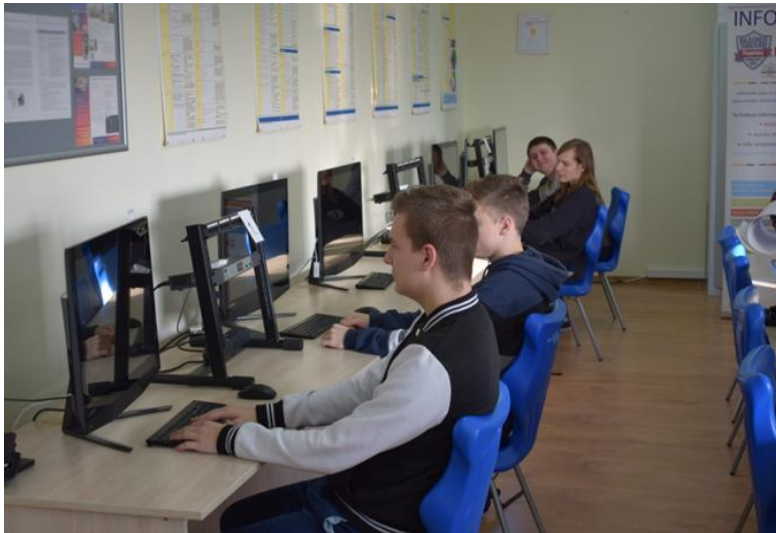
**Technik informatyk** umożliwi Ci kształcenie w systemie modułowym, z podziałem na grupy na zajęciach zawodowych.

## W wyniku kształcenia:

- uzyskasz wiedzę z zakresu informatyki,
- poznasz sprzęt komputerowy i oprogramowanie, języki programowania,
- poznasz budowę i strukturę sieci komputerowych.
- nauczysz się projektować aplikacje, bazy danych i strony WWW.

## Nasi absolwenci podejmują studia albo pracę jako:

właściciele własnej firmy usługowej,  
technicy informatycy, administratorzy sieci,  
programiści i administratorzy stron WWW.



# TECHNIK MECHANIZACJI ROLNICTWA I AGROTRONIKI

**Technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki** umożliwia zdobycie:

- prawa jazdy kat. B i T,
- uprawnień do prowadzenia kombajnu,
- uprawnień na wózki widłowe

**Ukończenie szkoły daje absolwentom uprawnienia rolnicze!**

**Absolwenci są przygotowani do:**

obsługiwania urządzeń, systemów elektronicznych oraz nawigacji satelitarnej stosowanych w pojazdach, maszynach i urządzeniach rolniczych.





# TECHNIK INŻYNIERII ŚRODOWISKA I MELIORACJI

## Technik inżynierii środowiska i melioracji umożliwia

- budowę obiektów gospodarki wodnej,
- kierowanie pracami związanymi z utrzymaniem obiektów gospodarki wodnej.

## Absolwenci są przygotowani do :

- organizowania i prowadzenia robót związanych z wykonaniem i eksploatacją obiektów gospodarki wodnej,
- zaprojektowania sieci i instalacji wodociągowej oraz kanalizacyjnej,
- dobierania procesów i urządzeń do uzdatniania wody i oczyszczania ścieków,
- unieszkodliwiania i utylizacji odpadów,
- organizowania i prowadzenia robót związanych z wykonaniem i utrzymaniem dróg dojazdowych do gruntów rolnych,
- organizowania i prowadzenia robót regulacyjnych na małych ciekach wodnych oraz obiektach przeciwpowodziowych.



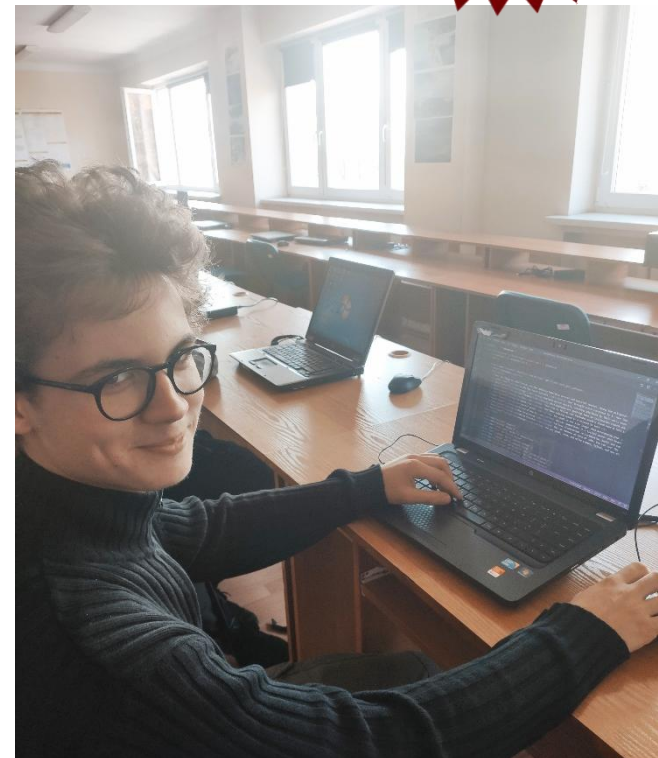
# TECHNIK PROGRAMISTA

## Kształcenie w zawodzie technik programista umożliwia:

- projektowanie, implementowanie aplikacji internetowych;
- zarządzanie (SZBD) Systemami Zarządzania Bazą danych;
- tworzenie stron internetowych przy pomocy HTML4, HTML5, CSS, JS

## Nabędziesz umiejętności programowania aplikacji webowej z wykorzystaniem:

- wzorców projektowych
- frameworku jQuery, Node.js, Django;
- języka programowania np.: PHP, C#, Python, JavaScript, HTML5;
- projektowania aplikacji,
- programowania desktopowych aplikacji okienkowych,
- implementacji poleceń wybranego języka programowania aplikacji mobilnych,
- tworzenia interfejsu użytkownika z wykorzystaniem języka XAML,
- tworzenia interfejsu użytkownika na podstawie dostępnych elementów UL,
- dokumentowania projektów programistycznych.



# Kierunki kształcenia

## 3 – LETNIA SZKOŁA BRANŻOWA I STOPNIA

### ➤ MECHANIK - OPERATOR POJAZDÓW I MASZYN ROLNICZYCH



# MECHANIK - OPERATOR POJAZDÓW I MASZYN ROLNICZYCH

**Nauka w szkole umożliwia zdobycie:**

- prawa jazdy kat. B i T,
- uprawnień do prowadzenia kombajnu,
- uprawnień na wózki widłowe

Po ukończeniu szkoły absolwenci mogą kontynuować naukę w **2 – letniej Branżowej Szkole II stopnia** i uzyskać tytuł technika

**Ukończenie szkoły daje absolwentom uprawnienia rolnicze!**



# Sukcesy szkoły – Olimpiady i konkursy

- Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych,
- Olimpiada Wiedzy o Mleku i Mleczarstwie,
- Olimpiada Wiedzy o Żywności i Żywieniu,
- Konkurs „Jak zreformować gospodarstwo mojego ojca?”,
- Olimpiada Młodych Producentów Rolnych,
- Olimpiada Spedycyjno-Logistyczna,
- Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej,
- Olimpiada Wiedzy o Regionie i Przedsiębiorczości,
- Konkurs Wiedzy o Podatkach



# Ważne osiągnięcia



# Działalność szkolnego wolontariatu

Ważnym obszarem działalności szkoły jest wolontariat i pomoc potrzebującym.

Uczniowie współpracują z Wielką Orkiestrą Świątecznej Pomocy, domami dziecka, schroniskiem dla zwierząt.

Młodzież aktywnie uczestniczy w różnorodnych akcjach, np. „Góra grosza”, Honorowe Krwiodawstwo „Młoda krew ratuje życie”.



# Baza dydaktyczna

Szkoła znajduje się w trzech budynkach i dysponuje obszerną bazą lokalową oraz nowoczesnym zapleczem dydaktycznym. Do dyspozycji uczniów są dwie pracownie gastronomiczne, pracownia obsługi konsumenta,





# Baza dydaktyczna

pracownia logistyczna, mechanizacji rolnictwa, agrobiznesu,  
pracownie elektrotechniki, analizy żywności, językowa,



# Baza dydaktyczna

oraz eko-pracownia.



# Baza dydaktyczna

Szkoła posiada 8 nowoczesnych pracowni informatycznych z szerokopasmowym dostępem do Internetu, skomputeryzowaną bibliotekę z centrum multimedialnym, 2 sale gimnastyczne, boisko sportowe.



# Baza dydaktyczna

Na terenie szkoły znajdują się również warsztaty szkolne z licznymi pracowniami, poligon nauki jazdy, miasteczko ruchu drogowego, symulator nauki jazdy



# Baza dydaktyczna

oraz bogato wyposażony park maszynowy.



# Oferta zajęć pozalekcyjnych

- Zespół Pieśni i Tańca *Blichowiaczy*
- Nauka jazdy samochodem, ciągnikiem, kombajnem
- Zajęcia sportowe
- Koło językowe
- Szkolne Koło PTTK
- Koło fotograficzne



# Oferta zajęć pozalekcyjnych

## ➤ Koło chemiczne

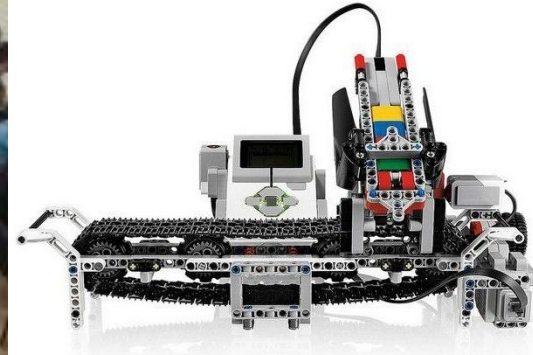


Kuchnia molekularna



Bio-żywność

# Oferta zajęć pozalekcyjnych





# Oferta zajęć pozalekcyjnych



# Projekty współfinansowane przez UE

Projekty „Stawiamy na zawodowców” oraz „Moje kompetencje – moja przyszłość” dofinansowane z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020:

- Kursy: kelnersko-barmański, z zakresu dietetyki oraz cukiernictwa
- Kurs na prawo jazdy kategorii T oraz kurs operatorów wózków jezdniowych
- Kurs dotyczący prowadzenia i zarządzania biurem
- Kurs z zakresu programowania, obsługi sieci komputerowych i pracy w chmurze
- Kurs nt. rolnictwa precyzyjnego czyli agrottroniki
- Kursy z zakresu matematyki rozszerzonej oraz języków obcych



# Projekty współfinansowane przez UE

**Mobilność Międzynarodowa – szansą na rozwój uczniów ZSP nr 2  
RCKUiP im. Tadeusza Kościuszki w Łowiczu - ERASMUS +**

wyjazd na 2-tygodniową praktykę do Grecji



# Współpraca z wyższymi uczelniami



**UTH**

UCZELNIA  
TECHNICZNO-HANDLOWA  
im. H. Chodkowskiej  
Rok zał. 1992



WARSZAWSKA  
WYŻSZA SZKOŁA  
INFORMATYKI



# Zespół Pieśni i Tańca *Blichowiacy*

Od 72 lat działa przy szkole **Zespół Pieśni i Tańca *Blichowiacy***. Prezentuje on autentyczny folklor łowicki, kultywuje obrzędy i zwyczaje ludowe Księstwa Łowickiego. Członkami zespołu jest przede wszystkim młodzież blichowska.



# Zespół Pieśni i Tańca *Blichowiacy*

Zespół jest wielokrotnie wyróżniany i nagradzany, uczestniczy w wielu przeglądach, konkursach i festiwalach na terenie kraju oraz daje liczne koncerty zarówno w kraju jak i za granicą.



# Zespół Pieśni i Tańca *Blichowiacy*

Za dotychczasową działalność artystyczną promującą region łowicki, jego kulturę, dawne obrzędy i obyczaje Zespół Pieśni i Tańca *Blichowiacy* w lutym 2018 roku został uhonorowany Marką Regionalną „Łowickie”. W 2019 zespół brał udział w Międzynarodowym Festiwalu Folkloru Tęcza w Ełku.



**ZSP nr 2 CKZ w Łowiczu**  
**ul. Blich 10, 99-400 Łowicz,**  
**tel. 46 837 37 05**  
**fax. 46 837 33 77**  
**e-mail: [blich@zsp2lowicz.pl](mailto:blich@zsp2lowicz.pl)**  
**[www.zsp2lowicz.pl](http://www.zsp2lowicz.pl)**

**Dyrektor – dr Jerzy Zabost**



**Dziękujemy za uwagę**

Łowicz 2020