

TECHNIKUM EKONOMICZNE

W roku szkolnym 2022/2023 proponujemy absolwentom szkoły podstawowej naukę w 5-letnim Technikum Ekonomicznym z wykorzystaniem sprzętu informatycznego i profesjonalnych programów ekonomicznych.

W trakcie nauki uczeń zostanie przygotowany do egzaminów zawodowych z kwalifikacji:

EKA.04. Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej.

EKA.05. Prowadzenie spraw kadrowo – płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych.

Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym	
1	Podstawy ekonomii i statystyki
2	Prawo
3	Ekonomika
4	Gospodarka zasobami
5	Kadry i płace
6	Gospodarka finansowa

Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym	
1	Język obcy zawodowy
2	Pracownia ekonomiczna
3	Pracownia biurowa
4	Obsługa kadr i płac
5	Prowadzenie jednostki
6	Podstawy ewidencji księgowej

Absolwent będzie:

- posiadał ogólną wiedzę w zakresie ekonomii, zarządzania i księgowości,
- nauczy się profesjonalnej obsługi oprogramowania finansowo-księgowego, przygotowania e-dokumentacji w serwisach internetowych.

Możliwości zatrudnienia absolwentów

Zawód technika ekonomisty stwarza duże szanse zatrudnienia na różnorodnych stanowiskach pracy. Nabyte umiejętności zawodowe umożliwiają absolwentowi prowadzenie własnej działalności oraz zatrudnienie na wielu stanowiskach w różnych jednostkach organizacyjnych.

Ekonomiści są cenieni na rynku pracy, ponieważ posiadają umiejętności samodzielnego rozwiązywania problemów występujących we współczesnych przedsiębiorstwach. Oczekiwania pracodawców nakierowane są na praktyczne umiejętności podczas wykonywania czynności zawodowych zgodnych z opisem stanowisk pracy zawartych w standardach kwalifikacji zawodowych, związanych między innymi z polityką zatrudnienia, naliczaniem wynagrodzeń, rozliczaniem ubezpieczeń i podatków, księgowością, obrotem pieniężnym, zaopatrzeniem, sprzedażą, gospodarką magazynową, rozliczaniem produkcji, wykonywaniem prac biurowych. Istnieje konieczność posługiwania się nowoczesną technologią oraz korzystania z użytkowych programów finansowo-księgowych i kadrowo-płacowych.

Praktyki zawodowe uczniowie realizują w przedsiębiorstwach produkcyjnych, usługowych i handlowych.

Dodatkowo w ramach projektów unijnych zainteresowani uczniowie realizują płatne staże zawodowe.

Wysoka ZDAWALNOŚĆ egzaminów zawodowych.

Oferta edukacyjna na rok szkolny 2022/2023



Olesno, ul. Powstańców Śl. 4, e-mail: zseio@zseio.olesno.pl,
tel. 34/358-20-68, www.zseio.olesno.pl

II Liceum Ogólnokształcące – klasa mundurowa (4 – letnie)

Jest to Liceum Ogólnokształcące adresowane do absolwentów szkoły podstawowej, którzy w przyszłości chcą związać swoje życie zawodowe ze służbą wojskową i pracą w: Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej, Straży Miejskiej, Służbie Więziennej, firmach ochrony osób i mienia oraz w służbach detektywistycznych.

Absolwent może również podjąć studia na każdym innym kierunku zgodnie ze swoimi zainteresowaniami.

Program nauczania jest taki sam jak w zwykłym Liceum Ogólnokształcącym z rozszerzonymi przedmiotami: geografia, j. angielski, wiedza o społeczeństwie oraz przedmiotem uzupełniającym: Podstawy wiedzy o służbach mundurowych.

Współpracujemy z:

- 24 Polową Techniczną Bazą Wojsk Łączności w Opolu,
- Jednostką Wojskową w Brzegu,
- Nadleśnictwem w Oleśnie,
- Komendą Powiatową Policji w Oleśnie,
- Komendą Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Oleśnie.

Uczniowie klas mundurowych uczestniczą w obchodach uroczystości państwowych, min. Święto Niepodległości, rocznica wybuchu II wojny światowej oraz imprezach szkolnych.

Uczniowie noszą mundury dwa razy w tygodniu, podczas uroczystości państwowych, lokalnych i szkolnych.

TECHNIKUM LOGISTYCZNE 5 - letnie

W roku szkolnym 2022/2023 proponujemy naukę w 5-letnim Technikum Logistycznym z wykorzystaniem sprzętu informatycznego i profesjonalnych programów logistycznych.

W trakcie nauki uczeń zostanie przygotowany do egzaminów zawodowych z kwalifikacji:

SPL.01. Obsługa magazynów.

SPL.04. Organizacja transportu.

Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym

1	Podstawy logistyki
2	Magazyny
3	Zapasy
4	Zabezpieczenie majątku
6	Transport i spedycja
7	Procesy transportowe

Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym

1	Logistyka zaopatrzenia i produkcji
2	Logistyka produkcji i dystrybucji
3	Pracownia transportowo-spedycyjna
4	Pracownia usług przewozowych
6	Angielski w logistyce
7	Gospodarowanie odpadami w przedsiębiorstwie - dodatkowa umiejętność

Absolwent posiada:

- umiejętności związane z planowaniem, organizowaniem, kierowaniem i kontrolowaniem towarów od producenta do konsumenta,

- nauczy się realizacji procesów magazynowych w firmie, planowania i organizacji prac związanych z procesem logistycznym w łańcuchach dostaw w oparciu o systemy informatyczne, organizacji procesów transportowych i spedycyjnych w oparciu o profesjonalne oprogramowanie.

Możliwości zatrudnienia absolwentów

Technik logistik jest zatrudniany w działach logistyki przedsiębiorstw przemysłowych, handlowych, dystrybucyjnych, usługowych, transportowo-spedycyjnych oraz w jednostkach samorządu terytorialnego, na stanowiskach specjalisty do spraw:

- handlu elektronicznego,
- kierowania zespołem,
- zarządzania systemami informatycznymi w przepływie dóbr i usług,
- systemów informacyjnych wspomagających dystrybucję, handel, zaopatrzenie, produkcję,
- sprzedaży i prognozowania popytu,
- planowania zakupów,
- logistyki miejskich usług infrastrukturalnych,
- gospodarki materiałowej, pakowania i opakowań,
- transportu wewnętrznego.

Praktyki zawodowe uczniowie realizują w przedsiębiorstwach prowadzących działalność w obszarze logistyki.

Dodatkowo w ramach projektów unijnych zainteresowani uczniowie realizują płatne staże zawodowe.

TECHNIKUM ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU 5 - letnie

W roku szkolnym 2022/2023 proponujemy naukę w 5-letnim Technikum Architektury Krajobrazu w oparciu o wdrożoną innowację „Projektowanie wnętrz” z wykorzystaniem profesjonalnych programów komputerowych.

W trakcie nauki uczeń zostanie przygotowany do egzaminów zawodowych z kwalifikacji:

OGR.03. Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu.

OGR.04. Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu.

Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym

1	Podstawy architektury
2	Rośliny ozdobne
3	Kształtowanie krajobrazu
4	Ochrona krajobrazu
5	Obiekty architektury
6	Aranżacja krajobrazu
7	Angielski w architekturze

Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym

1	Podstawy projektowania
2	Projekty roślinne
3	Pracownia zarządzania
4	Prace w obiektach
5	Projektowanie obiektów
6	Prowadzenie winnic - umiejętność dodatkowa

Absolwent posiada umiejętność:

- sporządzania rysunków technicznych z wykorzystaniem najnowszych technik komputerowych,

- opracowania projektów koncepcyjnych i technicznych obiektów architektury wnętrz, w oparciu o profesjonalne programy projektowe, a także obiektów roślinnych z zachowaniem wymogów estetycznych i ekologicznych,

- dobierania materiałów budowlanych do wykonania małych form architektury krajobrazu,

- przygotowania dokumentacji niezbędnej do uruchomienia i prowadzenia działalności gospodarczej w oparciu o programy komputerowe oraz prowadzenia uproszczonej rachunkowości i kosztorysowania.

Absolwent szkoły w zawodzie technik architektury krajobrazu może podjąć pracę w przedsiębiorstwach prowadzących działalność w zakresie projektowania, zakładania i pielęgnowania obiektów architektury krajobrazu, może prowadzić własną działalność gospodarczą.

Praktyki zawodowe uczniowie realizują w firmach projektowych związanych z architekturą krajobrazu oraz w firmach związanych z urządzeniem, projektowaniem i pielęgnacją małych obiektów architektury krajobrazu.

Dodatkowo w ramach projektów unijnych zainteresowani uczniowie realizują płatne staże zawodowe.

W roku szkolnym 2022/2023 proponujemy naukę w 5-letnim Technikum Programistycznym z wykorzystaniem profesjonalnych programów i nowoczesnych pracowni komputerowych. Programista to obecnie najbardziej poszukiwany zawód na rynku pracy, który zajmuje się programowaniem maszyn, robotów, układów elektroniki samochodowej, pisaniem aplikacji mobilnych w nowoczesnych językach programowania oraz bardzo często zajmujący się prowadzeniem serwisu urządzeń techniki cyfrowej. W trakcie nauki uczeń zostanie przygotowany do egzaminów zawodowych z kwalifikacji: INF.03. tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych. INF.04. Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji.

Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym

1	Bezpieczeństwo i higiena pracy.
2	Podstawy informatyki.
3	Podstawy inżynierii oprogramowania.
4	Programowanie aplikacji desktopowych.
5	Programowanie aplikacji mobilnych.
6	Programowanie zaawansowanych aplikacji webowych.
7	Systemy baz danych.
8	Witryny i aplikacje internetowe.
9	Angielski w programowaniu.

Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym

1	Pracownia podstaw inżynierii oprogramowania.
2	Pracownia programowania aplikacji desktopowych.
3	Pracownia programowania aplikacji mobilnych.
4	Pracownia programowania zaawansowanych aplikacji webowych.
5	Pracownia systemów baz danych.
6	Pracownia programowania aplikacji internetowych.
7	Grafika i wydruk 3d - umiejętność dodatkowa.

Absolwent posiada umiejętność:

- tworzenia i administrowania stronami internetowymi,
- tworzenia, administrowania i użytkowania relacyjnych baz danych,
- programowania aplikacji internetowych,
- tworzenia i administracji systemami zarządzania treścią,
- projektowania, programowania i testowania zaawansowanych aplikacji webowych, desktopowych i mobilnych.

Praktyki zawodowe uczniowie będą realizować w:

- przedsiębiorstwach usługowych zajmujących się projektowaniem, tworzeniem i obsługą systemów informatycznych,
- przedsiębiorstwach zajmujących się hostingiem oraz projektowaniem, tworzeniem i administracją witryn internetowych oraz innych technologii webowych,
- przedsiębiorstwach zajmujących się tworzeniem programów desktopowych i aplikacji internetowych,
- przedsiębiorstwach zajmujących się tworzeniem aplikacji mobilnych,
- przedsiębiorstwach zajmujących się projektowaniem UI,
- przedsiębiorstwach zajmujących się modelowaniem, projektowaniem i drukiem 3D.

W roku szkolnym 2022/2023 proponujemy naukę w 5-letnim Technikum Hotelarskim z wykorzystaniem profesjonalnych programów hotelowych oraz z szerokim wachlarzem kursów specjalistycznych z obsługi konsumenta. W trakcie nauki uczeń zostanie przygotowany do egzaminów zawodowych: HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie. HGT.06. Realizacja usług w recepcji.

Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym

1	Podstawy hotelarstwa
2	Służba pięter
3	Obsługa konsumenta
4	Usługi dodatkowe
5	Rezerwacja usług
6	Obsługa gości w recepcji

Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym

1	Pracownia służby pięter
2	Pracownia usług dodatkowych
3	Pracownia obsługi konsumenta
4	Pracownia recepcji
5	Pracownia języka angielskiego
6	Pilotaż wycieczek - umiejętność dodatkowa

Absolwent będzie umiał:

- przygotować dokumentację hotelową w oparciu o programy komputerowe,
- będzie rezerwował usługi hotelarskie, korzystając z systemów rezerwacyjnych w internecie,
- nabędzie umiejętności korzystania z nowoczesnych serwisów online.

W trakcie całego cyklu kształcenia nauczy się języka angielskiego i niemieckiego zawodowego niezbędnego w pracy hotelarza.

W trakcie nauki w naszej szkole uzyska certyfikaty potwierdzające umiejętność korzystania z różnych systemów informatycznych stosowanych w hotelarstwie. Dodatkowo będzie miał możliwość uzyskania certyfikatów z kursów barmańskich i baristycznych oraz kelnerskich.

Możliwości zatrudnienia Absolwentów na stanowisku:

- dyrektor hotelu,
- asystentka dyrektora - menager hotelu,
- kierownik recepcji,
- rezydent hotelu,
- specjalista ds. organizacji imprez okolicznościowych i konferencji,
- specjalista zarządzający obiektami konferencyjnymi i gastronomicznymi.

Praktyki zawodowe uczniowie będą realizować w hotelach na terenie kraju lub w ramach projektów unijnych w państwach europejskich.

Szkoła nawiązała współpracę z firmą:
INVADO w Dzielnej, MMIT Usługi Informatyczne z Wysokiej, ORAS w Oleśnie,
Hotel deSilva Premium w Opolu, EJOT w Ciasnej, OSM w Oleśnie.

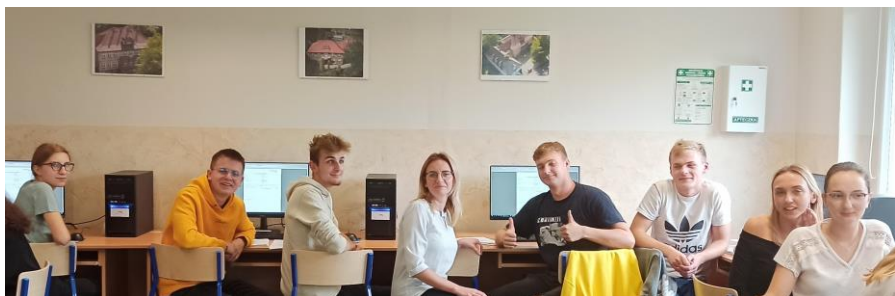
Dodatkowo dla każdego ucznia naszej szkoły:

- darmowe elektroniczne mLegitymacje na telefon,
- konto dostępu do edziennika, planu zajęć, skrzynka e-mailowa,
- darmowy pakiet OFFICE 365, a więc: Word, Excel, PowerPoint, Access
- miejsce na swoje dane w usłudze dysku wirtualnego OneDrive.

W czasie zdalnego nauczania szkoła zapewnia uczniom tablety z dostępem do internetu i z pełnym pakietem Office 365.

Kursy oferowane uczniom w ramach projektów unijnych:

- kurs na wózek widłowy,
- kurs barmański,
- kurs kelnerski,
- kurs barystyczny,
- kurs z obsługi profesjonalnych programów komputerowych np. AutoCad,
- kurs florystyczny
- kurs z obsługi programu Symfonia i Insert.



INTERNAT



Internat znajduje się na terenie naszej szkoły. Pokoje do wynajęcia znajdują się na pierwszym piętrze.

Na parterze Internatu znajdują się:

- pracownie komputerowe,
- księgowość,
- biblioteka z Centrum Multimedialnym.

W internacie przy naszej szkole funkcjonuje stołówka, gdzie można spokojnie zjeść śniadanie, obiad i kolację. Tym wszystkim zajmuje się sekcja stołówkowa. Kucharki i pomoc uczestniczy w planowaniu żywienia, wyznacza dyżury w stołówce, dba o wzorowy porządek podczas posiłków. Z obiadów korzystają uczniowie, nauczyciele i pracownicy naszej szkoły oraz goście.

Informacje dodatkowe:

- pokoje 2, 3 i 4-osobowe,
- biblioteka dostępna w wyznaczonych godzinach,
- stołówka z jadalnią na parterze budynku.

W internacie znajdują się:

- pokój cichej nauki,
- klub Ptyś (z terminalem, tablicą interaktywną, telewizorem i Wi-Fi)
- aneks kuchenny dla młodzieży.

