



REKRUTACJA UCZNIÓW DO KLAS PIERWSZYCH ZESPOŁU SZKÓŁ ELEKTRONICZNYCH IM. WOJSKA POLSKIEGO NA ROK SZKOLNY 2022/2023

I. OFERTA EDUKACYJNA

TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 7

To szkoła dla pragnących zdobyć atrakcyjny zawód i jednocześnie dająca pełne przygotowanie ogólnokształcące umożliwiające podjęcie nauki na studiach wyższych dowolnego typu. Kształcąc się w technikum po pięciu latach nauki będziesz mógł przystąpić do egzaminu maturalnego oraz egzaminu zawodowego uzyskując tytuł:

- technik elektronik,
- technik teleinformatyk,
- technik informatyk.

TECHNIK ELEKTRONIK

○ KWALIFIKACJE WYODRĘBNIONE W ZAWODZIE

ELM.02. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych

ELM.05. Eksploatacja urządzeń elektronicznych

○ CELE KSZTAŁCENIA

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie technik elektronik powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych: 1) w zakresie kwalifikacji ELM.02. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych: montowania elementów oraz układów elektronicznych na płytkach drukowanych, wykonywania instalacji elektronicznych i instalowania urządzeń elektronicznych, uruchamiania układów i instalacji elektronicznych oraz demontowania i przygotowania do recyklingu elementów, urządzeń i instalacji elektronicznych; 2) w zakresie kwalifikacji ELM.05. Eksploatacja urządzeń elektronicznych:

użytkowania instalacji elektronicznych i urządzeń elektronicznych, konserwowania i naprawy instalacji elektronicznych oraz urządzeń elektronicznych.

- Nauczane języki obce:
 - język angielski
 - język niemiecki
- Nauczane przedmioty w zakresie rozszerzonym:
 - matematyka
 - fizyka



TECHNIK TELEINFORMATYK

○ KWALIFIKACJE WYODRĘBNIONE W ZAWODZIE

INF.07. Montaż i konfiguracja lokalnych sieci komputerowych oraz administrowanie systemami operacyjnymi

INF.08. Eksploatacja i konfiguracja oraz administrowanie sieciami rozległymi

○ CELE KSZTAŁCENIA

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie technik teleinformatyk powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych:

- 1) w zakresie kwalifikacji INF.07. Montaż i konfiguracja lokalnych sieci komputerowych oraz administrowanie systemami operacyjnymi: wdrażania i eksploatawania systemów komputerowych, montowania okablowania strukturalnego lokalnych sieci komputerowych, instalowania i konfigurowania urządzeń sieci lokalnej oraz wdrażania i eksploatawania sieciowych systemów operacyjnych wraz z usługami lokalizowania i usuwania awarii w sieciach lokalnych;
- 2) w zakresie kwalifikacji INF.08. Eksploatacja i konfiguracja oraz administrowanie sieciami rozległymi: montowania i konfigurowania sieci komutacyjnych, wdrażania i utrzymania abonenckich systemów głosowych, montowania torów transmisyjnych sieci rozległych, instalowania i konfigurowania urządzeń sieci rozległych, administrowania i diagnozowania sieci rozległych oraz wdrażania i eksploatawania systemów transmisji danych.

○ Nauczane języki obce:

- język angielski,
- język niemiecki.

○ Nauczane przedmioty w zakresie rozszerzonym:

- matematyka
- fizyka



TECHNIK INFORMATYK

○ KWALIFIKACJE WYODRĘBNIONE W ZAWODZIE

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

○ CELE KSZTAŁCENIA

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie technik informatyk powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych:

- 1) w zakresie kwalifikacji INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych:
przygotowania do pracy systemu komputerowego i urządzeń peryferyjnych, administrowania systemami operacyjnymi, serwisowania i naprawiania urządzeń techniki komputerowej oraz przygotowania i eksploatacji lokalnej sieci komputerowej;
- 2) w zakresie kwalifikacji INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych: tworzenia i administrowania stronami internetowymi, tworzenia, administrowania i użytkowania relacyjnych baz danych, programowania aplikacji internetowych, tworzenia i administrowania systemami zarządzania treścią.

○ Nauczane języki obce:

- język angielski,
- język niemiecki.

○ Nauczane przedmioty w zakresie rozszerzonym:

- matematyka
- informatyka

UWAGA! Uczniowie w klasach wojskowych zobowiązani są do uczestnictwa w zajęciach poza szkołą np. na poligonie, strzelnicy itp. W tym celu, we własnym zakresie, muszą nabyć mundur. Wymagania dotyczące tego ubioru przedstawią przedstawiciele Wojska Polskiego na zajęciach we wrześniu.



BRANŻOWA SZKOŁA I STACJA ELEKTRONICZNA nr 7

Absolwent BSE będzie przygotowany do pracy na stanowiskach monterskich urządzeń elektronicznych np.: montaż i naprawa urządzeń RTV i gospodarstwa domowego, instalowanie sieci informatycznych i TV.

ELEKTRONIK

- KWALIFIKACJA WYODRĘBNIONA W ZAWODZIE

ELM.02. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych

- CELE KSZTAŁCENIA

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie elektronik powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych: montowania elementów oraz układów elektronicznych na płytkach drukowanych, wykonywania instalacji elektronicznych i instalowania urządzeń elektronicznych, uruchamiania układów i instalacji elektronicznych oraz demontowania i przygotowania do recyklingu elementów, urządzeń i instalacji elektronicznych.

- Nauczany język

- język angielski



II. PROCES REKRUTACYJNY

Informacja o przeliczaniu na punkty poszczególnych kryteriów – wyników egzaminu ósmoklasisty, ocen z zajęć edukacyjnych, za świadectwo ukończenia szkoły podstawowej z wyróżnieniem, konkursów i zawodów wiedzy oraz aktywność społeczną, umieszczona jest w Rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej z dnia 21 sierpnia 2019 r. w sprawie przeprowadzenia postępowania rekrutacyjnego oraz postępowania uzupełniającego do publicznych przedszkoli, szkół, placówek i centrów (w załączeniu).

Wykaz przedmiotów do obliczenia punktów na poszczególne kierunki		
Nazwa szkoły	Zawód	Punktowane przedmioty
Technikum Elektroniczne nr 7	technik elektronik	język polski matematyka fizyka informatyka
	technik teleinformatyk	język polski matematyka fizyka informatyka
	technik informatyk	język polski matematyka fizyka informatyka
Branżowa Szkoła I stopnia Elektroniczna nr 7	elektronik	język polski matematyka fizyka informatyka



W 'KAZ ODDZIAŁÓW W ZESPOLE SZKÓŁ ELEKTRONICZNYCH		
Oddział	Zawód	Szkoła
1A (IVY)	technik elektronik pod patronatem firmy IVY Technology Poland	Technikum Elektroniczne nr 7
1B	technik elektronik	Technikum Elektroniczne nr 7
1D, 1E	technik teleinformatyk	Technikum Elektroniczne nr 7
1F	technik informatyk, klasa o profilu wojskowym	Technikum Elektroniczne nr 7
1H (ATOS)	technik informatyk pod patronatem firmy "ATOS"	Technikum Elektroniczne nr 7
1I	technik informatyk	Technikum Elektroniczne nr 7
1J	technik informatyk	Technikum Elektroniczne nr 7
1az	elektronik	Branżowa Szkoła I stopnia Elektroniczna nr 7

III. PROCEDURA ODWOŁAWCZA

- W terminie 7 dni od dnia podania do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych, rodzic kandydata może wystąpić do komisji rekrutacyjnej z wnioskiem o sporządzenie uzasadnienia odmowy przyjęcia kandydata do danej szkoły,
- Uzasadnienie sporządza się w terminie 5 dni od dnia wystąpienia przez rodzica kandydata z wnioskiem. Uzasadnienie zawiera przyczyny odmowy przyjęcia, w tym najniższą liczbę punktów, która uprawniała do przyjęcia, oraz liczbę punktów, którą kandydat uzyskał w postępowaniu rekrutacyjnym.
- Rodzic kandydata może wnieść do dyrektora szkoły odwołanie od rozstrzygnięcia komisji rekrutacyjnej w terminie 7 dni od dnia otrzymania uzasadnienia.
- Dyrektor szkoły rozpatruje odwołanie od rozstrzygnięcia komisji rekrutacyjnej w terminie 7 dni od dnia otrzymania odwołania. Na rozstrzygnięcie dyrektora szkoły służy skarga do sądu administracyjnego.



IV. DOKUMENTY WYMAGANE PRZEZ SZKOŁĘ

- podanie o przyjęcie do szkoły wydrukowane z Systemu Elektronicznego w Bydgoszczy potwierdzonych podpisem kandydata i rodzica lub prawnego opiekuna,
- kandydaci ubiegający się o przyjęcie do szkoły powinni posiadać zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kształcenia w określonym zawodzie,
- świadectwo ukończenia szkoły podstawowej,
- zaświadczenie o wynikach egzaminu ósmoklasisty,
- dokumenty potwierdzające osiągnięcia edukacyjne, sportowe, artystyczne oraz pracę w wolontariacie,
- 2 zdjęcia
- dokumentację dodatkową, którą można przedłożyć:
 - oświadczenie o wielodzietności rodziny kandydata
 - orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego wydane ze względu na niepełnosprawność,
 - orzeczenie o niepełnosprawności,
 - oświadczenie o samotnym wychowywaniu dziecka,
 - dokument poświadczający objęcie dziecka pieczęcią zastępczą,
 - opinia wydana przez poradnię specjalistyczną, w sprawie pierwszeństwa w przyjęciu ucznia z problemami zdrowotnymi do szkoły ponadpodstawowej Uwaga: Dokumenty, są składane w oryginale, notarialnie poświadczonej kopii albo w postaci urzędowo poświadzonego odpisu lub wyciągu z dokumentu, mogą być także składane w postaci kopii poświadczonych za zgodność z oryginałem przez rodzica kandydata.

Oświadczenia, składa się pod rygorem odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych zeznań.

V. OGÓLNE UWAGI DOTYCZĄCE REKRUTACJI

Na rok szkolny 2022 / 2023 rekrutację przeprowadza Szkolna Komisja Rekrutacyjna powołana Zarządzeniem Dyrektora Zespołu Szkół Elektronicznych w Bydgoszczy.

Inne, ważne informacje na temat rekrutacji i kierunków kształcenia umieszczono na stronie internetowej www.zse.bydgoszcz.pl w odnośniku – REKRUTACJA - <https://zse.bydgoszcz.pl/rekrutacja-m1,100.html>

Bydgoszcz, dnia 21.03.2022