

UWAGA ABSOLWENCI SZKÓŁ PODSTAWOWYCH

Zespół Szkół Technicznych nr 1 im. Wojciecha Korfantego
ul. Sportowa 23, 41-506 Chorzów
tel. centrala: 32 2-410-216 fax: 32 2-412-508
strona internetowa: <http://zst1.edu.pl/>
e-mail: zst1ch@wp.pl
Dyrektor: mgr Sylwia Tkocz

W roku szkolnym 2021/2022

planuje się nabór dla absolwentów szkoły podstawowej do następujących szkół:

Technikum Elektroniczne - 5 oddziałów - 160 miejsc:
Branżowa Szkoła I stopnia nr 1 - 1 oddział - 36 miejsc:

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2021/2022

Technikum Elektroniczne

Nazwa oddziału	Nazwa zawodu (nazwy kwalifikacji zawodowych)	Przedmioty w zakresie rozszerzonym	Pierwszy język obcy Drugi język obcy)	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej
a	technik elektronik ELM.02. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych. ELM.05. Eksploatacja urządzeń elektronicznych	język angielski	język angielski język niemiecki język angielski zawodowy	a) język polski b) matematyka c) język obcy d) jeden przedmiot wskazany przez kandydata z grupy przedmiotów: fizyka, technika
	technik chłodnictwa i klimatyzacji ELE.03. Wykonywanie robót związanych z montażem instalacji i urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła	język angielski	język angielski język niemiecki język angielski zawodowy	a) język polski b) matematyka c) język obcy d) jeden przedmiot wskazany przez kandydata z grupy przedmiotów: fizyka, technika

	ELE.04. Eksploatacja i organizacja robót związanych z montażem instalacji i urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła			
b	<p>technik informatyk</p> <p>INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych</p> <p>INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.</p>	język angielski	<p>język angielski język niemiecki</p> <p>język angielski zawodowy</p>	<p>a) język polski b) matematyka c) język obcy d) jeden przedmiot wskazany przez kandydata z grupy przedmiotów: informatyka, technika</p>
c	<p>technik reklamy</p> <p>PGF.07. Wykonywanie przekazu reklamowego.</p> <p>PGF.08. Zarządzanie kampanią reklamową</p>	geografia	<p>język angielski język niemiecki</p> <p>język angielski zawodowy</p>	<p>) język polski b) matematyka c) język obcy d) jeden przedmiot wskazany przez kandydata z grupy przedmiotów: język angielski, informatyka</p>
d	<p>technik mechanik</p> <p>MEC.08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi.</p> <p>MEC.09. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń</p> <p>technik programista</p> <p>INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.</p> <p>INF.04. Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji.</p>	<p>język angielski</p> <p>język angielski</p>	<p>język angielski język niemiecki</p> <p>język angielski zawodowy</p> <p>język angielski język niemiecki</p> <p>język angielski zawodowy</p>	<p>a) język polski b) matematyka c) język obcy d) jeden przedmiot wskazany przez kandydata z grupy przedmiotów: informatyka, technika</p> <p>a) język polski b) matematyka c) język obcy d) jeden przedmiot wskazany przez kandydata z grupy przedmiotów: informatyka, technika</p>
e	<p>Technik spawalnictwa</p> <p>MEC.08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi.</p> <p>MEC.10. Organizacja i wykonywanie prac spawalniczych</p>	język angielski	<p>język angielski język niemiecki</p> <p>język angielski zawodowy</p>	<p>a) język polski b) matematyka c) język obcy d) jeden przedmiot wskazany przez kandydata z grupy przedmiotów: informatyka, technika</p>

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

W ramach każdego zawodu uczniowie przystępują do egzaminów z poszczególnych kwalifikacji w zawodzie, zgodnie z informacją Centralnej Komisji Egzaminacyjnej.

Szkoła pośredniczy w organizacji praktyk zawodowych, które odbywają się w zakładach pracy na terenie Chorzowa i miast ościennych.

Realizacja projektów unijnych pozwala uczniom na odbycie praktyki za granicą oraz zdobycie dodatkowych kwalifikacji zawodowych.

Stała współpraca z uczelniami wyższymi umożliwia uczniom udział w wykładach i zajęciach prowadzonych przez pracowników naukowych.

Branżowa Szkoła I stopnia nr 1

Nazwa oddziału	Nazwa zawodu (nazwy kwalifikacji zawodowych)	Język obcy	Przedmioty realizowane - decyzja dyrektora	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej
s/e/o	ślusarz MEC.08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi. elektryk ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. operator obrabiarek skrawających MEC.05 Użytkowanie obrabiarek skrawających	język angielski	geografia , fizyka	a) język polski b) matematyka c) język obcy d) jeden przedmiot wskazany przez kandydata z grupy przedmiotów: informatyka, technika

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

W ramach każdego zawodu uczniowie przystępują do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie, zgodnie z informacją Centralnej Komisji Egzaminacyjnej.

Zajęcia praktyczne zapewnione przez szkołę odbywają się w ciągu tygodnia w pracowniach własnych warsztatów szkolnych oraz w zakładach pracy współpracujących ze szkołą, przy użyciu profesjonalnego sprzętu i pod nadzorem doświadczonych pracowników.

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- ✓ kształcenie w zawodach deficytowych,
- ✓ status ośrodka egzaminacyjnego w kształconych zawodach,
- ✓ wysoka zdawalność egzaminów zewnętrznych,
- ✓ nowoczesne zaplecze dydaktyczne i sportowe,
- ✓ własne warsztaty szkolne, wyposażone w profesjonalny sprzęt,
- ✓ zagraniczne praktyki zawodowe w ramach programu Erasmus+
- ✓ współpraca z licznymi zakładami pracy (fundusze stypendialne dla uczniów) i wyższymi uczelniami,
- ✓ liczne tytuły i certyfikaty,
- ✓ organizacja atrakcyjnych inicjatyw na rzecz środowiska lokalnego,
- ✓ dyspozycyjność pedagoga, psychologa, doradcy zawodowego.

ZAPRASZAMY SERDECZNIE!

Aktualne informacje na temat życia szkoły można znaleźć na stronie www.zst1.edu.pl

Sekretariat szkoły jest czynny od poniedziałku do piątku w godzinach od 7.00 do 15.00.