

***Drodzy uczniowie
klas trzecich Branżowych Szkół I stopnia
absolwenci Zasadniczej Szkoły Zawodowej (kończących naukę w latach
2015-2019)***

W najbliższych tygodniach rozpocznie się czas, w którym będziecie mogli dokonywać wyborów; dobrych wyborów związanych z Waszą przyszłością.

*Dotychczasowe zdobywanie wiedzy, nabywanie wielu niezbędnych umiejętności, realizowanie się w codziennym życiu, podejmowanie pierwszej pracy, to krok w samodzielność, niezależność i własny rozwój. Od lat wiadomo, że dobrą inwestycją na przyszłość jest pozyskanie stabilnego wykształcenia, co w Waszym przypadku jest równoznaczne z kontynuacją nauki w **Branżowej Szkole II stopnia**.*

Nauka w Branżowej Szkole II stopnia trwa 2 lata i odbywa się w systemie zaocznym, to możliwość rozwiązania wielu dylematów zwłaszcza dla tych, którzy chcą pracować w zawodzie i jednocześnie podnosić swoje kierunkowe wykształcenie.

Branżowa Szkoła II stopnia jest atrakcyjnym wyjściem dla osób, które ukończyły Branżową Szkołę I stopnia. i mogą w nieprzerwany sposób kontynuować naukę na poziomie technikum.

Zyskaj dyplom technika, wykształcenie średnie branżowe, świadectwo dojrzałości!!!!

Absolwenci szkół kształcących w zawodach:

- ✓ **elektryk**, uzyskają dyplom potwierdzający kwalifikacje w zawodzie **technik elektryk** po potwierdzeniu kwalifikacji ELE.05 Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych,
- ✓ **operator obrabiarek skrawających, mechanik – monter maszyn i urządzeń, ślusarz**, uzyskają dyplom potwierdzający kwalifikacje w zawodzie **technik mechanik** po potwierdzeniu kwalifikacji MEC.09 Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń,
- ✓ **monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie**, uzyskają dyplom potwierdzający kwalifikacje w zawodzie **technik robót wykończeniowych w budownictwie** po potwierdzeniu kwalifikacji BUD.25 Organizacja, kontrola i sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych.

*Po ukończeniu Branżowej Szkoły II stopnia, zdaniu egzaminu z zakresu drugiej kwalifikacji, absolwenci uzyskają wykształcenie średnie branżowe - **dyplom technika oraz świadectwo dojrzałości**.*

Dzięki czemu absolwenci tej szkoły będą mogli dalej podnosić swoje kwalifikacje zawodowe na studiach wyższych.

Chcielibyśmy zachęcić Was do podjęcia nauki w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego, w którego skład wchodzi Branżowa Szkoła II Stopnia nr 1 w Częstochowie.

Mamy nadzieję, że przygotowana oferta edukacyjna naszej szkoły w pełni spełni Wasze oczekiwania. Zapraszamy do zapoznania się z ofertą edukacyjną na stronie www.ckziu.eu oraz informacją dotyczącą rekrutacji do klas I bezpośrednio pod adresem <http://ckziu.eu/page/bran%C5%BCowa-szko%C5%82a-ii-go-stopnia>

W przypadku pytań zapraszamy do kontaktu telefonicznego pod numerem 034 324 24 81 lub mailowego sekretariat@ckziu.eu

Zapoznaj się z ofertą edukacyjną, skontaktuj się z nami i we wrześniu spotkajmy się w CKZiU.

Z pozdrowieniami
Dyrektor oraz Grono Pedagogiczne CKZiU

**Wybierz
dobry ZAWÓD!**



**BRANŻOWA SZKOŁA
II STOPNIA NR 12
W CZĘSTOCHOWIE**

TECHNIK ELEKTRYK

TECHNIK MECHANIK

**TECHNIK ROBÓT
WYKOŃCZENIOWYCH
W BUDOWNICTWIE**

**Z NAMI UZYSKASZ
WYKSZTAŁCENIE TECHNICZNE**

Centrum Kształcenia Zawodowego
i Ustawicznego w Częstochowie
ul. Przechodnia 11/15
tel. 34 324-24-81, 34 324-32-20
sekretariat@ckziu.eu
www.ckziu.eu

BLACHOTRAPEZ **Kubala** **Termo** **Organika**
H+H **TAURON** **ALACRYS** **SP**

TECHNIK ELEKTRYK
Technik elektryk wykonuje prace związane z montowaniem instalacji, podzespołów oraz urządzeń elektrycznych, jak również lokalizuje uszkodzenia oraz wykonuje naprawy urządzeń i maszyn elektrycznych. Wśród wielu zadań zawodowych do technika elektryka należy wykonywanie badań i kontroli urządzeń w procesie produkcji i eksploatacji, instalowanie i obsługiwanie urządzeń energoelektronicznych oraz aparatury sterującej i pomiarowej.

TECHNIK MECHANIK
Technik mechanik jest to zawód szerokoprofilowy, łączący w sobie umiejętności właściwe dla operatora obrabiarek, monterów maszyn i urządzeń oraz ślusarza. W pracy obsługuje maszyny uniwersalne oraz sterowane numerycznie (CNC). Potrafi czytać oraz tworzyć dokumentację techniczną. Nadzoruje przebieg procesów wytwarzania.

**TECHNIK ROBÓT
WYKOŃCZENIOWYCH
W BUDOWNICTWIE**
Technik robót wykończeniowych w budownictwie wykonuje roboty montażowe, okładzinowe i wykończeniowe. Organizuje i kontroluje roboty wykończeniowe prowadzone w obiektach budowlanych. Sporządza kosztorysy oraz przygotowuje dokumentację przetargowe.

**MOŻLIWOŚĆ KONTYNUACJI NAUKI
W SZKOLE POLICEALNEJ NR 6
ORAZ NA KWALIFIKACYJNYCH
KURSACH ZAWODOWYCH**

