

Do Branżowej Szkoły I stopnia przyjmowani są absolwenci gimnazjów i szkół podstawowych. Zajęcia w Branżowej Szkole I stopnia odbywają się w od poniedziałku do piątku – 3 dni zajęcia teoretyczne, 2 dni zajęcia praktyczne. Kształcenie zawodowe teoretyczne i ogólnokształcące odbywa się w obiekcie przy ulicy Rawskiej 3. Praktyczną naukę zawodu realizujemy w specjalistycznych pracowniach przy ul. Gen. Bema 54 i u wybranych pracodawców na terenie miasta Elbląg. Jesteśmy pierwszą w mieście szkołą branżową z **klasami integracyjnymi**, uwzględniającą także młodzież niepełnosprawną, kształcąca się dotychczas w szkołach gimnazjalnych i podstawowych w tego typu klasach. Budynek posiada udogodnienia dla uczniów niepełnosprawnych.

Do naszej szkoły można zapisać się przez [formularz rekrutacyjny EPED](#).

Szczegółowych informacji udziela sekretariat szkoły tel. (55) 625 67 25.

Nauka w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego jest **BEZPŁATNA**.

Pełna oferta Branżowej Szkoły I stopnia:

Betoniarz zbrojarz 711402

BUD.01 Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) przygotowywania i montażu zbrojenia oraz układania zbrojenia w deskowaniu lub formie;
- 2) wykonywania mieszanek betonowych;
- 3) układania i zagęszczania mieszanki betonowej w deskowaniu lub formie oraz pielęgnacji świeżego betonu.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach budowlanych, wytwórniach prefabrykatów, hurtowniach i marketach budowlanych, wytwórniach betonu oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Cieśla 711501

BUD.02 Wykonywanie robót ciesielskich.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) przygotowanie elementów z drewna oraz materiałów drzewnych do montażu;
- 2) wykonywania konstrukcji drewnianych;
- 3) wykonywania form i deskowań elementów konstrukcji betonowych i żelbetowych;
- 4) wykonywania rusztowań drewnianych oraz pomostów roboczych;
- 5) wykonywania napraw, renowacji i rozbiórki konstrukcji drewnianych.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach budowlanych, wytwórniach domów o konstrukcji szkieletowej i klasycznej, hurtowniach i marketach budowlanych,

przedsiębiorstwach przemysłu drzewnego oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Murarz tynkarz 711204

BUD.12 Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) wykonywania zapraw murarskich, tynkarskich i mieszanek betonowych;
- 2) wykonywania murowanych konstrukcji budowlanych;
- 3) wykonywania tynków wewnętrznych i zewnętrznych;
- 4) wykonywania remontów i rozbiórki murowanych konstrukcji budowlanych;
- 5) wykonywania napraw tynków wewnętrznych i zewnętrznych.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach budowlanych, wytwórniach prefabrykatów, hurtowniach i marketach budowlanych, wytwórniach betonu oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Mechatronik 742118

ELM.03 Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) montowania urządzeń i systemów mechatronicznych;
- 2) wykonywania rozruchu urządzeń i systemów mechatronicznych;
- 3) wykonywania konserwacji urządzeń i systemów mechatronicznych.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach produkcyjnych, warsztatach naprawy sprzętu, zakładach wykorzystujących technologie informatyczne, serwisach sprzętu oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Mechanik monter maszyn i urządzeń 723310

MEC.03 Montaż i obsługa maszyn i urządzeń.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) dokonywania montażu maszyn i urządzeń;
- 2) obsługi i konserwowania maszyn i urządzeń;
- 3) instalowania i uruchamiania maszyn i urządzeń.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach produkcyjnych, warsztatach naprawy sprzętu, serwisant maszyn i urządzeń przemysłowych oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Monter systemów rurociągowych 712613

MEC.04 Montaż systemów rurociągowych.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) wykonywania ręcznej i mechanicznej obróbki rur;
- 2) wykonywania prefabrykowanych elementów rurociągowych;
- 3) wykonywania montażu systemów rurociągowych;
- 4) wykonywania prób ciśnieniowych systemów rurociągowych;
- 5) wykonywania robót związanych konserwacją oraz naprawą systemów rurociągowych.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach wykonujących projektowanie i montaż różnego typu systemów rurociągowych, przedsiębiorstwach produkujących systemy rurociągowy, zakładach nadzorujących prawidłową eksploatację systemów rurociągowych, hurtowniach i marketach budowlanych oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Monter sieci i urządzeń telekomunikacyjnych 742202

INF.01 Montaż i utrzymanie torów i telekomunikacyjnych oraz urządzeń abonenckich.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) montowania kanalizacji teletechnicznej i okablowania strukturalnego;
- 2) wykonywania pomiarów i naprawy torów telekomunikacyjnych;
- 3) instalowania urządzeń telekomunikacyjnych.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach wykonujących usługi projektowe i wykonawcze w branży telekomunikacyjnej, teleinformatycznej oraz elektrycznej, zakładach nadzorujących prawidłową eksploatację sieci telekomunikacyjnych i teleinformatycznych, hurtowniach i marketach budowlanych oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Automatyk 731107

ELM.01 Montaż, uruchamianie i obsługiwanie układów automatyki przemysłowej.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) montowania układów automatyki przemysłowej;
- 2) uruchamiania układów automatyki przemysłowej;
- 3) obsługiwania układów automatyki przemysłowej.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach produkcyjnych, warsztatach naprawy sprzętu, serwisant maszyn i urzędach przemysłowych oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Kaletnik 753702

MOD.02 Wykonywanie i renowacja wyrobów kaletniczych.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) sporządzania dokumentacji wyrobu kaletniczego na potrzeby zamówienia;
- 2) obsługiwanie maszyn i urządzeń do wytwarzania wyrobów kaletniczych;
- 3) wytwarzania wyrobów kaletniczych;
- 4) wykonywania napraw, renowacji i przeróbek wyrobów kaletniczych;
- 5) sporządzania kalkulacji kosztów produkcji i usług kaletniczych.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach przemysłu skórzanego, rzemiośle i usługach oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Kowal 722101

MEC.02 Wykonywanie i naprawa wyrobów kowalskich

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) wykonywania i naprawiania wyrobów kowalskich metodą kucia ręcznego;
- 2) wykonywania wyrobów kowalskich metodą kucia maszynowego.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach przemysłu metalowego, rzemiośle i usługach, rolnictwie, hodowli koni oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Mechanik motocyklowy 723107

MOT.04 Diagnozowanie, obsługa i naprawa pojazdów motocyklowych.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) diagnozowania pojazdów motocyklowych;
- 2) obsługiwanie i naprawy pojazdów motocyklowych.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności,

kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w zakładach naprawy pojazdów motocyklowych, rzemiośle i usługach, jako serwisant oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Ślusarz 722204

MEC.08 Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) wykonywania elementów maszyn i urządzeń;
- 2) naprawiania elementów maszyn, urządzeń i narzędzi;
- 3) wykonywania połączeń;
- 4) konserwowania elementów maszyn, urządzeń i narzędzi.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach przemysłu metalowego, hurtowniach i marketach budowlanych, rzemiośle oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Koszykarz plecionkarz 731702

DRM.01 Wykonywanie wyrobów koszykarsko-plecionkarskich.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) przygotowywania surowców i materiałów do wykonania wyrobów koszykarskich i plecionkarskich;
- 2) organizowania prac związanych z wykonywaniem wyrobów koszykarskich i plecionkarskich;
- 3) wykonywania i wykańczania wyrobów z wikliny i innych materiałów plecionkarskich.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w rzemiośle i usługach oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Krawiec 753105

MOD.03 Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) konstruowania, modelowania i wykonywania wyrobów odzieżowych zgodnie z zamówieniem klienta;
- 2) dobierania materiałów odzieżowych i dodatków do wyrobu odzieżowego;
- 3) obsługi maszyn i urządzeń stosowanych podczas wytwarzania wyrobów odzieżowych;
- 4) świadczenia usług związanych z przeróbką i naprawą wyrobów odzieżowych – prowadzenia własnej działalności gospodarczej.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w różnego rodzaju przedsiębiorstwach produkujących odzież, rzemiośle i usługach, hurtowniach i marketach odzieżowych oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Pszczelarz 612302

ROL.03 Prowadzenie produkcji pszczelarskiej.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) prowadzenia pasieki metodami tradycyjnymi i ekologicznymi;
- 2) wykonywania prac związanych z prowadzeniem produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- 3) prowadzenia i obsługi pojazdów, maszyn i urządzeń stosowanych w produkcji rolniczej i pszczelarskiej;
- 4) prowadzenia sprzedaży produktów rolniczych i pszczelarskich.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w rolnictwie oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Tapicer 753402

DRM.05 Wykonywanie wyrobów tapicerowanych

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) wykonywania wyrobów tapicerowanych i prac dekoratorskich;
- 2) wykonywania napraw i renowacji wyrobów tapicerowanych;
- 3) wykonywania usług tapicerskich.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w różnego rodzaju przedsiębiorstwach produkujących meble tapicerowane, rzemiośle, hurtowniach i marketach meblowych oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Zegarmistrz 731106

MEP.04 Naprawa zegarów i zegarków.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) diagnozowania przyczyn nieprawidłowości pracy zegarów i zegarków;
- 2) wykonywania napraw zegarów i zegarków;
- 3) wykonywania konserwacji i regulacji zegarów i zegarków.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w rzemiośle i usługach oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.

Mechanik precyzyjny 731103

MEP.01 Montaż i naprawa maszyn i urządzeń precyzyjnych.

Szkoła nadaje kompetencje do:

- 1) montowania i naprawiania mechanizmów maszyn i urządzeń precyzyjnych;
- 2) montowania, naprawianie i konserwowania przyrządów pomiarowych;
- 3) montowania i naprawiania napędów pneumatycznych, hydraulicznych i elektrycznych.

Absolwent:

Otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydawane po zdaniu egzaminu zawodowego oraz świadectwo ukończenia Branżowej Szkoły I stopnia, umożliwiające naukę w Szkole Branżowej II stopnia. Zakres wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych opisany jest w Polskich Ramach Kwalifikacji (PRK) na poziomie 3 i pozwala na odniesienie polskich kwalifikacji do poziomów Europejskiej Ramy Kwalifikacji (ERK) w poszczególnych państwach UE.

Kariera zawodowa:

Absolwent znajdzie pracę w przedsiębiorstwach produkcyjnych, warsztatach naprawy sprzętu, serwisant maszyn i urządzeń przemysłowych oraz może rozpocząć własną działalność gospodarczą.