



INFORMATOR

O KIERUNKACH KSZTAŁCENIA

**Powiatowy
Zespół Szkół
w Bieruniu**

Drodzy Ósmoklasiści,

wyбір drogi zawodowej to jedna z ważniejszych decyzji życiowych, dlatego z myślą o tegorocznych ósmoklasistach przygotowaliśmy informator prezentujący aktualną ofertę edukacyjną.

Zapraszamy do naszej szkoły wszystkich, którzy planują w Technikum lub w Branżowej Szkole I stopnia zdobyć konkretny zawód oraz przygotować się do dalszej edukacji.

Naszym uczniom zapewniamy komfortowe warunki rozwoju. Prowadzimy zajęcia w profesjonalnie wyposażonych multimedialnych salach lekcyjnych, pracowniach technicznych i warsztatach szkolnych. Dzięki środkom pozyskanym z Unii Europejskiej w naszej szkole mamy spawalnię metodą MIG MAG, własną kuźnię, warsztat mechaniczny CNC oraz doskonale wyposażone warsztaty elektryczne,

gdzie młodzież zdobywa uprawnienia SEP. Informatycy kształcą się w pracowni aplikacji i baz danych, pracowni eksploatacji komputerów i urządzeń oraz pracowni sieci komputerowych i systemów operacyjnych. Ekonomisci do nauki zawodu wykorzystują komputerową pracownię obsługi programów księgowo – kadrowych InsERT. Wizytówką szkoły jest kompleks gastronomiczny, w którego skład wchodzi komfortowo wyposażona kuchnia restauracyjna z salą bankietową, gdzie uczą się przyszli technicy żywienia i usług gastronomicznych. W ostatnim czasie – na użytek młodzieży zdobywającej zawód technik reklamy – zbudowaliśmy profesjonalną pracownię obsługi programów graficznych, m.in. CorelDRAW Graphics.

W Szkole Branżowej I stopnia realizuje-



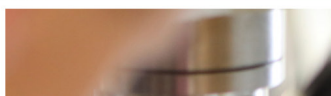
my - najwyżej oceniany przez ekspertów od edukacji - dualny model kształcenia zawodowego. Polega on na formule, że przedmiotów ogólnych młodzież uczy się w szkole, zawodu uczy się u pracodawcy. Dodatkowo szkoła zapewnia uczniom tych klas coroczny udział w miesięcznych turnusach doksztalcania teoretycznego w specjalistycznych centrach kształcenia zawodowego. Taka forma edukacji jest możliwa dzięki wieloletniej współpracy z właścicielami kilkudziesięciu zakładów rzemieślniczych oraz małych i średnich przedsiębiorstw naszego powiatu. Jako szkoła oferujemy praktyczną naukę zawodu tylko u zaufanych i sprawdzonych pracodawców. W ten sposób tworzymy ofertę nauki w prawie dwudziestu zawodach rzemieślniczych, o czym szczegółowo infor-

mujemy na kolejnych stronach informatora. Patrzymy indywidualnie na każdego ucznia, ponieważ jesteśmy przekonani, że poczucie bezpieczeństwa, dobra atmosfera, komfort psychiczny, sprzyjają nauce, rozwijaniu pasji i uzdolnień. Dbamy o poziom edukacji, co potwierdzają wysokie wyniki matur, egzaminów zawodowych i indywidualne sukcesy uczniów w konkursach i turniejach. Oferujemy nie tylko kształcenie, zdobycie zawodu, dodatkowych kwalifikacji czy uprawnień, ale także pozyskiwanie kompetencji społecznych, o które tak bardzo upominają się dzisiaj pracodawcy.

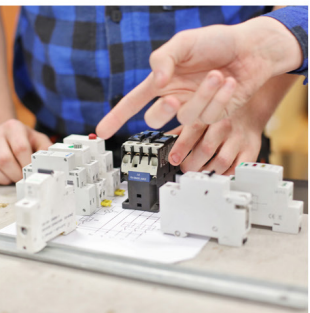
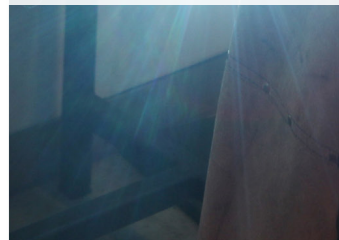
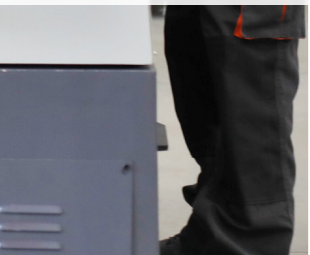
Czekamy na Ciebie w Powiatowym Zespole Szkół w Bieruniu.

Teresa Horst - Dyrektor Szkoły





KIERUNKI KSZTAŁCENIA W TECHNIKUM





TECHNIK EKONOMISTA - (NIE) STATYSTYCZNY ZAWÓD

Kształcenie w zawodzie technik ekonomista ma na celu przygotowanie absolwentów do sprawnego wykonywania różnorodnych zadań zawodowych w warunkach gospodarki rynkowej. Biura rachunkowe, banki, urząd skarbowy, jednostki administracji samorządowej, działy kadr, księgowości i administracji przedsiębiorstw, sekretariaty, instytucje ubezpieczeniowe – to tylko niektóre typowe miejsca pracy dla ekonomisty.

W czasie 5 lat nauki zdobędziesz następujące kwalifikacje:

EKA.04 Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej.

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



TECHNIK MECHANIK - DOBRY WYBÓR

Głównym celem pracy technika mechanika jest naprawa maszyn i urządzeń technicznych oraz uczestniczenie w procesie ich wytwarzania i użytkowania. Technicy mechanicy są poszukiwani w sektorze automotive, transporcie, budownictwie, małych zakładach rzemieślniczych branży metalowej. Rodzaj zadań zależy od zajmowanego stanowiska oraz wyuczonej specjalności.

W szkole funkcjonuje jedyna w regionie kuźnia i spawalnia w ramach warsztatów szkolnych (spawanie metodą MIG MAG).

W czasie 5 lat nauki zdobędziesz następujące kwalifikacje:

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

MEC.09. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń

Możliwość zawarcia umowy z PGG S.A w ramach programu stypendialnego - comiesięczne stypendium, dla najlepszych uczniów pieniężna nagroda roczna.



TECHNIK INFORMATYK – ZAPROGRAMOWANI NA SUKCES

Informatyk to osoba zajmująca się nowymi technologiami w zakresie zasad gromadzenia, przekazu i przetwarzania informacji. Do najważniejszych zadań informatyka należy tworzenie oprogramowania i znajomość specjalistycznego języka służącego do tego, zarządzanie danymi i przekazywanie ich, szyfrowanie, administrowanie systemami komputerowymi, projektowanie, tworzenie i zarządzanie stronami WWW oraz znajomość teoretyczna i praktyczna sprzętu komputerowego, jego składanie i usuwanie ewentualnych usterek. Tego wszystkiego młodzież uczy się w technikum informatycznym.

W czasie 5 lat nauki zdobędziesz następujące kwalifikacje:

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.



TECHNIK ELEKTRYK - TO JEST GOŚĆ

W obecnych czasach trudno sobie wyobrazić życie bez energii elektrycznej, zatem technik elektryk to profesjonalista o wysokiej pozycji na rynku pracy. Praca technika elektryka wiąże się z dużą odpowiedzialnością, ponieważ czynności wykonywane przez elektryka zapewniają prawidłowe i ciągłe działanie sieci energetycznych lub maszyn i urządzeń elektrycznych, a osobom korzystającym z nich bezpieczeństwo elektryczne. W ostatniej klasie uczniowie zdobywają uprawnienia SEP do 1 kV.

Możliwość zawarcia umowy z PGG S.A. w ramach programu stypendialnego comiesięczne stypendium, dla najlepszych uczniów pieniężna nagroda roczna.

W czasie 5 lat nauki zdobędziesz następujące kwalifikacje:

ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych.

ELE.05. Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych.



TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH – ZAWÓD SMAKOWITY

Kształtuje umiejętności związane z planowaniem i organizacją żywienia w restauracjach, pensjonatach, hotelach, firmach cateringowych, promach. Uczniowie uczą się sporządzać potrawy zgodnie z zasadami racjonalnego żywienia, estetycznego ich podania i prawidłowej obsługi konsumenta. Zdobywają umiejętności aktywnego zachowania się na rynku, prowadzenia własnej działalności gospodarczej, sporządzenia biznesplanu.

W czasie 5 lat nauki zdobędziesz następujące kwalifikacje:

HGT.02. Przygotowanie i wydawanie dań.

HGT.12. Organizacja żywienia i usług gastronomicznych.



TECHNIK REKLAMY – KREATYWNY ZAWÓD

Zawód dla kreatywnych, interesujących się reklamą i jej oddziaływaniem na odbiorcę, uzdolnionych plastycznie. Uczniowie poznają m.in. programy graficzne, zasady marketingu, reguły prowadzenia kampanii reklamowej, tworzenia przekazu reklamowego. Absolwenci tego kierunku mogą pracować w agencjach reklamowych, działach obsługi klienta, domach medialnych, agencjach eventowych, firmach poligraficznych.

W czasie 5 lat nauki zdobędziesz następujące kwalifikacje:

PGF.07 Wykonywanie przekazu reklamowego.

PGF.08 Zarządzanie kampanią reklamową.

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA – KLASA WIELOZAWODOWA

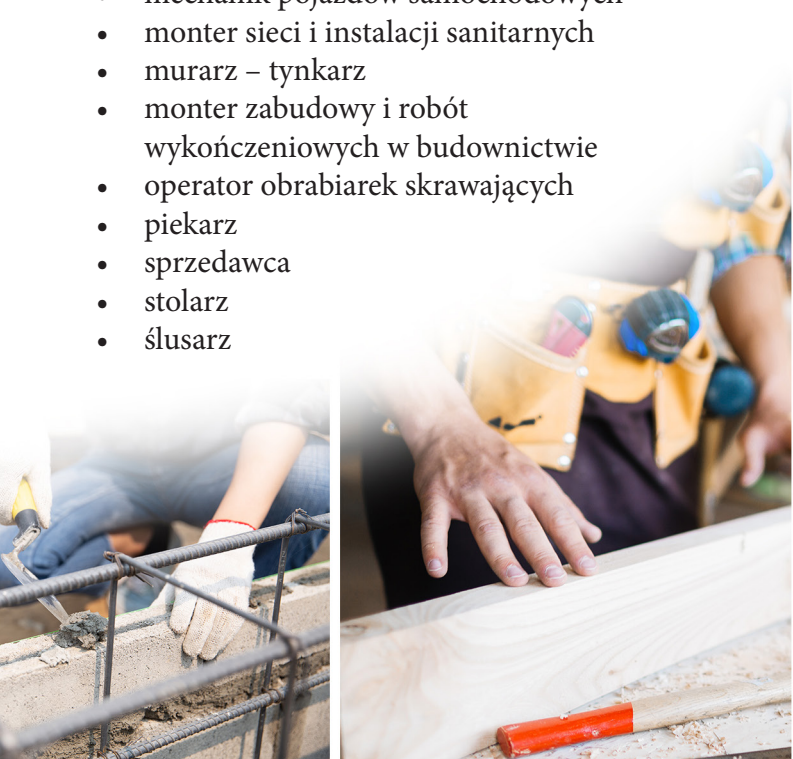
Najważniejsze zasady kształcenia w klasie wielozawodowej:

- uczeń w czasie 3 lat nauki zdobywa wybrany przez siebie zawód, zgodny z klasyfikacją zawodów szkolnictwa branżowego,
- praktyczna nauka zawodu odbywa się w zakładzie pracy na podstawie umowy o pracę w celu przygotowania zawodowego, którą zawiera uczeń z pracodawcą w obecności rodziców/opiekunów prawnych (baza pracodawców znajduje się na szkolnej stronie www),
- po podpisaniu umowy uczeń uzyskuje status pracownika młodocianego,
- uczniowie - pracownicy młodociani otrzymują comiesięczne wynagrodzenie,
- 3-letni okres nauki w szkole wliczany jest do stażu pracy,
- nauka przedmiotów ogólnych, takich jak język polski, matematyka, historia, geografia, fizyka, chemia, odbywa się w szkole - w I i II klasie przez trzy dni w tygodniu, w III klasie przez dwa dni w tygodniu,
- nauka zawodu odbywa się u pracodawcy – w I i II klasie przez dwa dni, w tygodniu, w klasie III przez trzy dni w tygodniu,
- w każdym roku nauki uczeń klasy wielozawodowej uczestniczy w 4-tygodniowym turnusie dokształcania teoretycznych przedmiotów zawodowych,
- pod koniec klasy trzeciej uczniowie przystępują do egzaminu zawodowego i po jego zdaniu otrzymują dyplom zawodowy,
- po ukończeniu Branżowej Szkoły I stopnia jest możliwość dalszego kształcenia w liceum ogólnokształcącym dla dorosłych, na kwalifikacyjnych kursach zawodowych, w Branżowych Szkołach II stopnia.



Zawody, które można zdobyć w Branżowej Szkole I stopnia w Bieruniu

- blacharz samochodowy
- cukiernik
- elektryk
- elektromechanik pojazdów samochodowych
- fotograf
- fryzjer
- kelner
- kucharz
- lakiernik samochodowy
- mechanik pojazdów samochodowych
- monter sieci i instalacji sanitarnych
- murarz – tynkarz
- monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie
- operator obrabiarek skrawających
- piekarz
- sprzedawca
- stolarz
- ślusarz



TERMINARZ REKRUTACJI NA ROK SZKOLNY 2020/2021

11 maja - 23 czerwca 2020

Otwierasz stronę www.slaskie.edu.com.pl i wprowadzasz swoje dane do zamieszczonego tam wniosku elektronicznego.

Dostarczasz do szkoły wygenerowany ze strony internetowej systemu naboru elektronicznego wniosek. Pamiętaj o podpisie Twoim i Rodziców.

11 maja - 14 lipca 2020

Wydanie przez szkołę skierowania na badania lekarskie dla kandydatów do Technikum.

26 czerwca - 30 czerwca 2020

Dostarczasz do szkoły następujące dokumenty:

- świadczenie ukończenia szkoły lub jego kopię potwierdzoną przez dyrektora szkoły,
- zaświadczenie o wynikach egzaminu zewnętrznego lub jego kopię potwierdzoną przez dyrektora szkoły,
- dwa zdjęcia (opisane na odwrocie imieniem i nazwiskiem),
- karta zdrowia,
- w przypadku kandydata do klasy wielozawodowej Branżowej Szkoły I stopnia zaświadczenie od pracodawcy o zamiarze zawarcia z kandydatem umowy o pracę w celu przygotowania zawodowego; w przypadku kandydata do klasy wielozawodowej Branżowej Szkoły I stopnia, który nie ukończył 15 lat, zgodę rodziców / opiekunów prawnych pozytywną opinię poradni psychologiczno - pedagogicznej.

13 lipca 2020

Ogłoszenie listy kandydatów zakwalifikowanych i niezakwalifikowanych.

13 lipca- 20 lipca 2020

Potwierdzenie przez rodzica kandydata albo kandydata pełnoletniego woli przyjęcia w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia szkoły i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu zewnętrznego, a także orzeczenia lekarskiego o ile nie zostały złożone wcześniej.

21 lipca 2020

Ogłoszenie listy kandydatów przyjętych i nieprzyjętych do szkoły.

WYPOWIEDZI ABSOLWENTÓW



Grażyna Gąsior

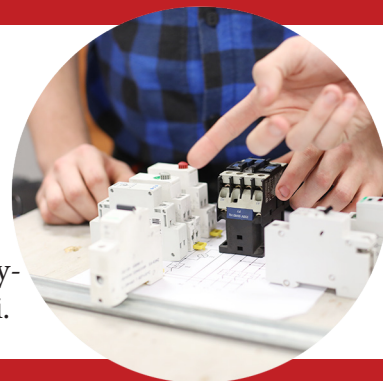
– absolwentka technikum ekonomicznego rocznik 2018

Obecnie pracuję na stanowisku księgowej w instytucji związanej z edukacją, dodatkowo studiuje niestacjonarnie na wydziale Finansów i Rachunkowości. Uważam, że w szkole zostałam bardzo dobrze przygotowana zarówno do dalszego kształcenia, jak i do pracy w zawodzie ekonomisty, jestem pewna, że moja przyszłość będzie związana z tym kierunkiem.

Kamil Handzlik

– absolwent technikum elektrycznego rocznik 2018

Pracuję w swoim zawodzie, zajmuję się projektowaniem instalacji elektrycznych i oświetleniowych w firmie projektowo-budowlanej. Jednocześnie studiuje zaocznie elektrotechnikę na Politechnice Śląskiej. Uważam, że kierunek technik elektryk to bardzo dobry wybór, mający wiele perspektyw w świecie opartym na elektryczności.



Szymon Porada

– absolwent technikum informatycznego rocznik 2019

Studiuje grafikę na Wydziale Architektury Budownictwa i Sztuk Stosowanych w Wyższej Szkole Technicznej w Katowicach. Zdecydowałem się na wybór tego kierunku, gdyż w szkole wielokrotnie angażowałem się do tworzenia i realizacji projektów graficznych wrzucanych na fan page szkoły, stronę internetową bądź na cele eventów organizowanych w bieruńskim PZS-ie. Podczas tworzenia tych projektów uznałem, że jest to kierunek, w którym chcę się rozwijać i który ma przyszłość.





Karol Stasiowski

- absolwent technikum ekonomicznego rocznik 2017

Dzięki wiedzy zdobytej w szkole nie miałem problemu z wejściem na rynek pracy i odnalazłem się w realiach praktycznego wykonywania zawodu - jestem referentem ds. księgowości w dużej firmie finansowo-księgowej. Studiuję równocześnie na Wydziale Finansów i Rachunkowości na Uniwersytecie Ekonomicznym w Katowicach, warto dodać, że treści przekazywane podczas wykładów i ćwiczeń są dużo łatwiejsze do przyswojenia ponieważ wiele zagadnień było poruszanych na zajęciach z przedmiotów zawodowych w technikum.

Błażej Wojciuch

- absolwent technikum mechanicznego rocznik 2019

Jestem studentem Politechniki Śląskiej i równocześnie pracuję w dynamicznie rozwijającej się firmie branży mechanicznej. W pracy wykorzystuję zdobyte w szkole umiejętności, szczególnie procentuje wiedza związana z obróbką metalu i umiejętności manualne zdobyte podczas warsztatów szkolnych. Dzięki uczestnictwu w projekcie, w czasie nauki w technikum, ukończyłem kurs spawacza i operatora obrabiarek CNC, te uprawnienia z pewnością się przydadzą.



POWIATOWY ZESPÓŁ SZKÓŁ W BIERUNIU

ul. Granitowa 130

43-155 Bieruń

www.pzsbierun.pl

email: sekretariat@pzsbierun.pl

tel: 32 2162981



www.facebook.com/BierunPZS - dołącz do nas