

INFORMATOR NABOROWY DO SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH POWIATU WODZISŁAWSKIEGO ROK SZKOLNY 2025/2026

1. Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Wodzisławiu Śląskim

ul. Wyszyńskiego 39, tel. 32 4552228, www.tischner-wodzislaw.pl

Oferta kształcenia:

II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi i Integrycyjnymi im. ks.
prof. Józefa Tischnera

Profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas I	Liczba miejsc w oddziale
matematyki-fizyka-informatyka (oddział dwujęzyczny)	1	30
język polski-historia-WOS (oddział dwujęzyczny)	1	30
biologia – chemia- język angielski	1	30
język polski-biologia-język angielski	1	30

Klasa A, akademicka – dwujęzyczna, patronat AGH w Krakowie (matematyka-fizyka informatyka, oddział dwujęzyczny z językiem angielskim)

Absolwent klasy A może w przyszłości studiować: informatykę, automatykę i robotykę, inżynierię techniczną, mechatronikę, mechanikę i budowę maszyn, gospodarkę przestrzenną, geodezję, elektrotechnikę, budownictwo, architekturę, geodezję, grafikę projektową, ekonomię, finanse i rachunkowość, bankowość, zarządzanie i marketing, logistykę, ale również kierunki medyczne.

Klasa B, europejska – dwujęzyczna, patronat WSE w Katowicach (język polski-historia-WOS, oddział dwujęzyczny z językiem angielskim)

Wybierając klasę B, możesz w przyszłości studiować: filologię, prawo, pedagogikę, politologię, lingwistykę, dyplomację, kryminologię, stosunki międzynarodowe, socjologię, filozofię, dziennikarstwo, kulturoznawstwo, bibliotekoznawstwo, produkcję medialną, design i komunikację społeczną, administrację, czy też turystykę i rekreację.

Klasa C, medyczna – patronat ŚUM w Katowicach (biologia-chemia-język angielski).

Absolwent klasy C może w przyszłości dołączyć do grona studentów: szeroko pojętych kierunków medycznych (w tym: medycyna, dietetyka, fizjoterapia, analityka kryminalistyczna, inżynieria medyczna czy kliniczna, kosmetologia, pielęgniarstwo, farmacja, weterynaria, położnictwo, ratownictwo medyczne, biotechnologia, trener zdrowia, zarządzanie w ochronie zdrowia, zdrowie publiczne itp.), psychologii oraz kierunków technicznych i ekonomicznych.

Klasa D, psychologiczno-pedagogiczna – patronat Uniwersytetu SWPS w Katowicach (język polski-biologia-język angielski).

Wybierając klasę D, możesz w przyszłości studiować: filologię, prawo, pedagogikę, psychologię, resocjalizację, socjologię, biotechnologię medyczną, kosmetologię, dietetykę, technologię żywności, elektroradiologię, ratownictwo medyczne, pielęgniarstwo, położnictwo, fizjoterapię, bezpieczeństwo i higienę pracy, ale również dziennikarstwo, komunikację medialną i wizerunkową, aktorstwo, kulturoznawstwo, animację społeczno-kulturalną, produkcję medialną.

Liceum Sztuk Plastycznych im. Olgi Boznańskiej

Profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas I	Liczba miejsc w oddziale
Plastyk (historia sztuki - język angielski)	1	30

Specjalność: techniki graficzne, specjalizacje projektowanie graficzne/techniki druku artystycznego, (rozszerzenie: historia sztuki – język angielski).

Edukacja obejmuje: przedmioty ogólnokształcące oraz obowiązkowe przedmioty artystyczne: historia sztuki, rysunek i malarstwo, rzeźba, podstawy projektowania, projektowanie multimedialne, podstawy fotografii i filmu. Nauka w LSP kończy się egzaminem dyplomowym. Ukończenie szkoły jest równoznaczne ze zdobyciem zawodu: PLASTYK o wybranej specjalizacji. Matura umożliwia podjęcie studiów na wybranych kierunkach, nie tylko artystycznych. Szkoła dysponuje atrakcyjnymi pracowniami malarstwa, rzeźby, grafiki oraz nowoczesną ciemnią fotograficzną.

NASZA SPECJALNOŚĆ! Wykłady, seminaria, warsztaty, Festiwale Nauki w ramach współpracy z wieloma uczelniami wyższymi i instytucjami m.in. AGH w Krakowie, Uniwersytetem Jagiellońskim, Uniwersytetem Śląskim, Uniwersytetem Ekonomicznym, Śląskim Uniwersytetem Medycznym i AWF w Katowicach, Wyższą Szkołą Europejską w Krakowie, Uniwersytetem SWPS w Katowicach, Wyższą Szkołą Bezpieczeństwa, Autoryzowanym Centrum Egzaminacyjnym PL277 Clan City w Gliwicach, Akademiami Sztuk Pięknych, Instytutem Sztuki w Cieszynie oraz innymi instytucjami np. Szpitalem w Wodzisławiu Śląskim. Realizujemy międzynarodowe projekty edukacyjne, festiwale nauki, projekty językowe, konkursy, debaty... Organizujemy wyjazdy zagraniczne, obozy naukowe, plenery, rajdy integracyjne...

CO NAS WYRÓŻNIA?

- Skuteczność edukacyjna: II LO i LSP osiągają **NAJWYŻSZE WYNIKI I NAJWYŻSZĄ ZDAWALNOŚĆ MATURY W POWIECIE WODZISŁAWSKIM** - wyższe od średniej kraju i województwa śląskiego. **MATURA 2023 i 2024 – 100% ZDAWALNOŚCI!!!**
- Prestiżowy tytuł w rankingu **PERSPEKTYWY** dla najlepszych liceów w kraju: II LO - „**SREBRNA SZKOŁA**” (2019, 2024, 2025) , „**BRAZOWA SZKOŁA**” (2020, 2021, 2022, 2023) oraz LSP - „**BRAZOWA SZKOŁA**” (2019, 2021)
- Doskonała kadra pedagogiczna: to profesjonaliści - pasjonaci, egzaminatorzy OKE. Dzięki temu uczniowie osiągają rewelacyjne wyniki na maturze, są laureatami międzynarodowych oraz krajowych olimpiad i konkursów przedmiotowych, artystycznych, sportowych, zdobywają indeksy na najlepsze uczelnie w kraju. Umożliwiamy jednocześnie kształcenie w kraju i za granicą. Na mocy umowy z 2024r. z

Autoryzowanym Centrum Egzaminacyjnym PL277 Clan City w Gliwicach, jako jedyna szkoła w powiecie wodzisławskim uzyskaliśmy status Preparation Centre dla egzaminów Cambridge. Dzięki tej współpracy, od 2025 roku, możemy przeprowadzać w naszej szkole międzynarodowe egzaminy Cambridge.

- Profesjonalizm: gwarantujemy wysoki poziom nauczania przy partnerskim traktowaniu ucznia. Preferujemy indywidualne podejście do wychowanków.
- Dbalność o rozwój intelektualny i emocjonalny ucznia : gwarantujemy wszechstronny rozwój. Ofertę zajęć dostosowujemy do potrzeb uczniów. Adekwatnie aktywujemy koła przedmiotowe i zainteresowań, np. astronomiczne, psychologiczne, dziennikarskie, teatralne, muzyczne, wokalne, SKS. Organizujemy: wycieczki i obozy naukowe w kraju i za granicą, rajdy, zawody sportowe, akcje charytatywne, festiwale talentów oraz wyjazdy do teatrów i na koncerty symfoniczne. Odwiedzamy muzea świata. Realizujemy program Erasmus+. Aktywnie działa Szkolne Koło Wolontariatu.
- Efektywne nauczanie języków obcych: Zajęcia językowe prowadzimy na różnych poziomach zaawansowania. Rokrocznie realizujemy projekty językowe.
- Jako drugi oferujemy do wyboru język: francuski, hiszpański, niemiecki, włoski.
- Nowoczesna baza: pracownie multimedialne, interaktywne, komputerowe, artystyczne, biblioteka z centrum multimedialnym, siłownia. Posiadamy zmodernizowane zaplecze sportowe: salę gimnastyczną, siłownię oraz boisko wielofunkcyjne. Szkoła dysponuje supernowoczesnymi mobilnymi pracowniami komputerowymi (nagroda NASK). W grudniu 2022r. oddano do użytku zreorganizowany teren rekreacyjny i parking wokół szkoły.
- Możliwość utworzenia klasy integracyjnej!

ZOSTAŃ UCZNIEM „TISCHNERA”, JEŻELI :

- planujesz studia na najlepszych uczelniach w kraju i za granicą
- cenisz naukę języków obcych
- nauka – przyjaźń – wszechstronny rozwój – to Twój cel
- chcesz rozwijać swoje talenty i pasje
- doceniasz pracę w wyjątkowej atmosferze

Nasza szkoła wciąż otwiera nowe okna na świat dialogu i tolerancji. Bądź z nami!
Dyrektor Szkoły Wojciech Komorek

2. Zespół Szkół Technicznych w Wodzisławiu Śląskim

ul. Pszowska 92, tel. 32 4562720, www.zstwodzislaw.net

Oferta kształcenia:

Technikum nr 3 im. rtm. Witolda Pileckiego

Zawód/profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas I	Liczba miejsc w oddziale
technik budownictwa	1	30

technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	1	30
technik informatyk	1	30
technik programista	1	30

Jako technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej będziesz projektował, montował, bądź serwisował kolektory słoneczne, ogniwa fotowoltaiczne, elektrownie wiatrowe, pompy ciepła dbając o zrównoważony rozwój Ziemi. Aby nadążyć za potrzebami rynku energetycznego i odbiorców energii specjaliści w zakresie OZE są nieustannie poszukiwani, jest to branża, która ciągle się rozwija.

Jako technik informatyk zostaniesz projektantem stron www, będziesz konfigurował, modernizował, optymalizował i zabezpieczał systemy komputerowe i systemy zarządzania treścią (CMS) oraz programował aplikacje desktopowe, mobilne i internetowe, tworzył bazy danych i nimi zarządzał.

Jako technik budownictwa będziesz mógł pracować przy projektowaniu, kosztorysowaniu oraz realizacji różnych obiektów budowlanych, czy to domów jednorodzinnych, obiektów użyteczności publicznej, przemysłowych, obiektów sportowych itp. Znajdziesz zatrudnienie w biurach projektowych i konstrukcyjnych, biurach zajmujących się aranżacją wnętrz, firmach budowlanych, na budowach, w wytwórniach i hurtowniach materiałów budowlanych, w firmach zarządzających i administrujących nieruchomościami.

Jako technik programista nauczysz się projektowania baz danych i stron internetowych oraz programowania i testowania aplikacji. Zapoznasz się z programowaniem w popularnych obecnie językach, tj. Python, Java, C++, JavaScript, PHP, a także znajomości innych języków, tj. SQL (przydatnego do tworzenia i zarządzania relacyjnymi bazami danych), HTML 5 i CSS (wykorzystywanych do tworzenia stron internetowych).

III Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Sportowymi im. rtm. Witolda Pileckiego

profil	Planowana liczba oddziałów klas I	Liczba miejsc w oddziale
klasa sportowa	1	24

W klasie sportowej – sekcja piłki nożnej oraz sekcja lekkiej atletyki z elementami fitnessu. W klasie sportowej zdobędziesz wiedzę, by rozwijać swoje sportowe pasje z zakresu fitness, dietytyki i treningu sportowego. Swoją przyszłość zawodową będziesz mógł związać ze sportem, rekreacją, dietytyką, rehabilitacją, psychologią oraz służbami mundurowymi.

Branżowa Szkoła I stopnia nr 2 im. rtm. Witolda Pileckiego

Zawód/profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas I	Liczba miejsc w oddziale

monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie	1	24
monter sieci i instalacji sanitarnych	1	24

Jako monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie zdobędziesz zawód pożądaný na rynku pracy. Fachowcy w zakresie wykańczania wnętrz oraz wykonania zabudowy mogą pracować w budynkach prywatnych oraz przy dużych inwestycjach. Będziesz montował płyty gipsowo-kartonowe, malował, tapetował oraz wykańczał wnętrza budynków kafelkami, panelami i innymi okładzinami.

NOWOŚĆ!!! Jako monter sieci i instalacji sanitarnych będziesz wykonywał prace związane z budową, montażem, remontem sieci i instalacji ciepłej i zimnej wody, centralnego ogrzewania, wentylacji, klimatyzacji na różnych budynkach (mieszkalnych, użyteczności publicznej, przemysłowych). Zawód ten daje stabilność zawodową, bo infrastruktura instalacyjna jest potrzebna w każdym budynku.

Wybierając ZST możesz liczyć na:

- zajęcia w nowoczesnie wyposażonych pracowniach komputerowych,
- zajęcia wychowania fizycznego na wielofunkcyjnym kompleksie sportowym, basenie, kortce tenisowym,
- udział w zajęciach sportowych, teatralnych i projektach integrujących środowisko szkolne,
- udział w kołach zainteresowań zgodnych z zainteresowaniem uczniów,
- wsparcie pedagoga, doradcy zawodowego i psychologa,
- przyjazną atmosferę.

Oferujemy Ci najlepszą bazę w całym powiecie, obejmującą: 12 pracowni komputerowych, 30 sal lekcyjnych z projektorami multimedialnymi, tablicami interaktywnymi, dwie siłownie, kort tenisowy, saunę, salę gimnastyczną, boisko do piłki nożnej o sztucznej nawierzchni, bieżnię, skocznię, rzutnię oraz boisko do piłki plażowej, siłownię „pod chmurką”, street workout, bezprzewodowy dostęp do Internetu światłowodowego, dziennika elektronicznego. Poznając europejską kulturę, stajemy się ambasadorami naszego powiatu. Zbieramy doświadczenia zawodowe na stażach w Wielkiej Brytanii (Irlandia Północna), Niemczech, Francji, Estonii.

Gwarantujemy solidne przygotowanie do kontynuowania nauki na wyższych uczelniach. Na co dzień współpracujemy z PWSZ w Raciborzu, Uniwersytetem Opolskim, Centrum Kształcenia Inżynierów, Politechniką Śląską w Gliwicach, która objęła patronat naukowy nad klasami: technik elektronik i technik informatyk. Ponadto współpracujemy z wieloma firmami i pracodawcami: PREVAC, POL-EKO, EKO-OKNA, P.T.H.U. MATUSZEK, ASLANDI.

Pomagamy młodzieży odkrywać i rozwijać indywidualne uzdolnienia, zachęcając do działania w projektach edukacyjnych, konkursach, olimpiadach, płatnych stażach zawodowych i warsztatach np. „Erasmus+”, „Śląskie Zawodowcy”, Program Planowania Karier Edukacyjnych i Zawodowych "Zawodowy Debiut", Dzień Zdrowego Śniadania, Krwiodawstwo, Dzień Sportu, Pojedynki na Słowa, Szlachetna Paczka, Projekt Impuls, MEDIA 3.0 - Kształtowanie kompetencji cyfrowych.

Osiągane efekty naszej szkoły potwierdza wielokrotnie przyznany tytuł „Złotego”, „Srebrnego”, „Brązowego” Technikum w ogólnopolskim rankingu „Perspektywy”.

Wybierając ZST możecie liczyć na:

- zajęcia w nowocześnie wyposażonych pracowniach komputerowych,
- zajęcia wychowania fizycznego na wielofunkcyjnym kompleksie sportowym, basenie, korcie tenisowym,
- udział w zajęciach sportowych, teatralnych i projektach integrujących środowisko szkolne,
- udział w kołach zainteresowań zgodnych z zainteresowaniem uczniów,
- wsparcie pedagoga, doradcy zawodowego i psychologa,
- przyjazną atmosferę.

DOŁĄCZ DO NAJLEPSZYCH!!!

Zapraszam, Dyrektor Szkoły Czesław Pieczka

3. Zespół Szkół Licealnych i Technicznych w Rydułtowach

ul. Skalna 1, tel. 32 4578360, www.skalna1.edu.pl

Oferta kształcenia

Liceum Ogólnokształcące im. Noblistów Polskich

Profil kształcenia/rozszerzenie	Planowana liczba oddziałów klas I	Liczba miejsc w oddziale
język polski-historia-WOS	1	30
język polski-biologia-język angielski	1	30
język angielski-WOS-geografia - KLASA MUNDUROWA	2	60

Klasa humanistyczno-artystyczna – dla osób zainteresowanych literaturą, sztuką, teatrem i dziennikarstwem oraz polityką. Uczniowie biorą udział w projektach kulturalnych, wyjazdach edukacyjnych oraz współpracują z artystami i mediami. (rozszerzenia: język polski-język angielski-historia).

Klasa z rozszerzeniem język polski-biologia-język angielski o profilu kosmetycznym (z dodatkowymi zajęciami z kosmetyki dla chętnych) – doskonały wybór dla przyszłych kosmetyków, farmaceutów i psychologów. Uczniowie mają możliwość uczestniczenia w dodatkowych warsztatach kosmetycznych oraz zdobywania praktycznych umiejętności.

Klasa mundurowa – przygotowująca do pracy w służbach mundurowych, takich jak Policja, Straż Graniczna. Program nauczania obejmuje elementy szkolenia taktycznego, samoobrony i współpracę z przedstawicielami służb (rozszerzenia język angielski-geografia-WOS)

Technikum nr 2

Zawód/profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas I	Liczba miejsc w oddziale
Technik stylistka	1	30

Jeśli interesujesz się modą, projektowaniem i szyciem ubiorów, stylizacją – to kierunek dla Ciebie! W Technikum nr 2 zdobędziesz wiedzę teoretyczną i praktyczną w zakresie szycia ubrań, stylizacji włosów, wizażu oraz kreowania wizerunku. Nauczysz się projektować i tworzyć własne stylizacje. Nasze nowoczesne pracownie, współpraca z profesjonalistami z branży beauty oraz liczne warsztaty i pokazy mody pomogą Ci zdobyć doświadczenie i wejść na rynek pracy z pewnością siebie. Współpracujemy z firmami LPP (Mohito, Hause, Cropp, Reserved), Szkołą Artystycznego Projektowania Ubioru w Krakowie. U nas rozwiniesz swój talent i pasję! Zrealizujesz swoje marzenia o byciu projektantem mody, stylistką, modelką, wizażystką.

W ramach Programu Erasmus+ nasi uczniowie biorą udział w międzynarodowych projektach związanych z kreatywnością, szyciem i projektowaniem mody. Podczas zagranicznych mobilności uczą się od najlepszych specjalistów, zdobywają nowe umiejętności i poszerzają swoje horyzonty, łącząc edukację z pasją do mody i stylizacji. Dzięki temu nasi absolwenci wyróżniają się innowacyjnym podejściem i są gotowi na wyzwania rynku pracy.

ZSLiT w Rydułtowach to szkoła z pasją, która łączy nowoczesne podejście do edukacji z solidnymi podstawami wiedzy. Oferujemy uczniom szeroki wybór kierunków kształcenia, dostosowanych do potrzeb współczesnego rynku pracy oraz wymagań szkół wyższych. Stawiamy na rozwój, kreatywność i profesjonalizm, zapewniając nowoczesne zaplecze dydaktyczne, doświadczoną kadrę pedagogiczną oraz bogatą ofertę zajęć dodatkowych.

Dbamy o wysoki poziom edukacji, wspieramy uczniów w rozwijaniu ich pasji i zainteresowań, organizujemy liczne konkursy, wyjazdy naukowe i warsztaty. Realizujemy międzynarodowe projekty w ramach przyznanej Akredytacji Programu Erasmus+ na lata 2024-2027. Nasi absolwenci osiągają sukcesy w życiu zawodowym i osobistym.

Zapraszamy na Skalną, Dyrektor Szkoły Mirela Szymczak

4. Zespół Szkół Ekonomicznych w Wodzisławiu Śląskim

ul. Szkolna 1, tel. 32 4554056, www.ekonomik.wodzislaw.pl

Oferta kształcenia:

Technikum nr 2 im. Komisji Edukacji Narodowej

Zawód/profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas pierwszych	Liczba miejsc w oddziale
technik ekonomista	0,5	16
technik rachunkowości	0,5	16

technik handlowiec	0,5	16
technik informatyk	0,5	16
technik organizacji turystyki	0,5	16
technik hotelarstwa	0,5	16
technik żywienia i usług gastronomicznych	1	30
technik reklamy	1	30

Technik hotelarstwa – bohater gościnności! Moc perfekcyjnej obsługi – nauczysz się profesjonalnego nakrywania do stołu, serwowania dań i przygotowywania kaw niczym barista. Tajemna sztuka miksologii – poznasz techniki tworzenia napojów, które zachwycą każdego gościa. Sekretna wiedza hotelowa – poznasz zasady obsługi gościa, prowadzenia recepcji i dbania o komfort w pokoju hotelowym. Dar komunikacji – opanujesz języki obce i zdobędziesz umiejętności interpersonalne na najwyższym poziomie. Z tymi mocami będziesz gotowy, by podbić świat hotelarstwa i znaleźć pracę w prestiżowych hotelach, restauracjach i centrach turystycznych!

Technik ekonomista – mistrz analizy i strategii. Moc zarządzania finansami – opanujesz sztukę kontrolowania finansów, planowania budżetu i analizowania danych tak, by opanować sztukę zasilania konta z prędkością Hyperionu. Supersiła przedsiębiorczości – dowiesz się jak prowadzić i rozliczać własną firmę, podejmować strategiczne decyzje, konstruować umowy, realizować projekty- w tym te kreatywne: blogi, vlogi, albo filmiki na tik toku.

Superelastyczność – osiągniesz moc dostosowania się do zmian w przepisach, zastosowania nowoczesnych technologii oprogramowania w pracy, współpracy w zespole, rozwiązywania problemów, negocjacji

Z tymi umiejętnościami możesz zostać liderem w bankach, firmach ubezpieczeniowych, instytucjach podatkowych lub stworzyć własne finansowe imperium!

Technik rachunkowości – strażnik finansów! Mistrz precyzji - twoja zdolność do dokładnego rejestrowania każdej transakcji finansowej będzie niezrównana. Żaden grosz nie umknie Twojej uwadze! Strażnik przepisów - poznasz przepisy podatkowe i finansowe jak własną kieszeń. Detektyw danych - wyciągniesz cenne wnioski z gąszczu liczb. Twoje analizy, raporty i sprawozdania pomogą firmom podejmować trafne decyzje strategiczne. Technologiczny wizjoner - wykorzystasz najnowsze technologie i oprogramowanie, aby usprawnić procesy rachunkowe i zwiększyć efektywność pracy. Zdolność do prowadzenia własnego biznesu – Twoje umiejętności otworzą Ci drzwi do pracy w biurach rachunkowych, działach księgowych i urzędach... albo do stworzenia własnego finansowego imperium!

Technik reklamy – mistrz kreatywności! Kreatywność bez granic – nauczysz się projektować grafiki, tworzyć reklamy i budować wizerunek marek. Siła słowa i obrazu – opanujesz sztukę pisania tekstów reklamowych i komunikacji wizualnej, by Twoje pomysły przyciągały uwagę. Supermoc sprzedaży – dowiesz się, jak promować produkty w mediach społecznościowych i prowadzić skuteczne kampanie marketingowe. Twoja kreatywność znajdzie miejsce w

agencjach reklamowych, firmach multimedialnych i kreatywnych, a może nawet w Twoim własnym biznesie! Gotowy, by stać się bohaterem świata reklamy?

Technik organizacji turystyki – mistrz przygód! Moc planowania – nauczysz się organizować wycieczki i tworzyć idealne wakacje dla każdego. Zmysł podróżnika – poznasz geografię turystyczną i dowiesz się, jak odkrywać świat. Supermoc animacji – kurs animatora czasu wolnego pozwoli Ci rozkręcić każdą imprezę i zadbać o świetną zabawę. Dar komunikacji – zostaniesz ekspertem w doradzaniu klientom i spełnianiu ich podróżniczych marzeń. Twoje umiejętności przydadzą się w biurach podróży, punktach informacji turystycznej, skorzystasz z nich jako rezydent, przewodnik lub pilot wycieczek! Gotowy na przygodę swojego życia?

Technik handlowiec – mistrz negocjacji! Moc przekonywania – nauczysz się, jak skutecznie negocjować, by każda rozmowa kończyła się sukcesem. Supersiła budowania relacji – opanujesz sztukę utrzymywania doskonałych relacji z klientami, co zapewni Ci sukces w biznesie. Zdolności sprzedażowe – przygotujemy Cię do pracy w biurach, firmach handlowych, centrach sprzedaży i nie tylko! Z tą mocą znajdziesz pracę w sektorze usługowym i handlowym, a Twoje umiejętności będą w cenie u każdego pracodawcy. Gotowy, by stać się bohaterem sprzedaży?

Technik informatyk – strażnik cyfrowego świata! Kodowanie na poziomie mistrza – nauczysz się tworzyć aplikacje, serwisy internetowe i zarządzać bazami danych. Cyberobrona – zyskasz umiejętność diagnozowania i naprawiania sprzętu komputerowego oraz ochrony systemów przed zagrożeniami. Supermoc wszechstronności – IT rządzi światem! Możesz pracować w firmach informatycznych, agencjach reklamowych, urzędach, a nawet tworzyć własne technologiczne imperium. Przyszłość to technologia. Czy podejmiesz wyzwanie?

Technik żywienia i usług gastronomicznych – bohater w kuchni! Moc smaku – nauczysz się przyrządzać wyjątkowe dania, przekąski, desery i napoje, które podbiją podniebienia. Superkreatywność – połączysz smaki, kolory i tekstury, tworząc kulinarne dzieła sztuki.

Tarcza zdrowia – zdobędziesz wiedzę o zdrowym żywieniu, ekologicznych produktach i dietach przyszłości. Zwinność kuchennego stratega – nauczysz się planowania i organizacji pracy w restauracjach, hotelach, kawiarniach oraz firmach cateringowych. Z tymi mocami możesz stać się kulinarnym superbohaterem i zdobyć sukces w świecie gastronomii. Czy podejmiesz wyzwanie i dołączysz do elity mistrzów smaku?

Branżowa Szkoła I stopnia nr 1 im. Komisji Edukacji Narodowej

Zawód/profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas pierwszych	Liczba miejsc w oddziale
kucharz	1/3	11
cukiernik	1/3	11
sprzedawca	1/3	11

Sprzedawca – mistrz handlu! Moc prezentacji – nauczysz się, jak odpowiednio przygotować towary do sprzedaży, by przyciągały klientów niczym magnes. Superprędkość transakcji – zdobędziesz umiejętność sprawnej obsługi kasy i realizowania zakupów na najwyższym poziomie! Twoje umiejętności pozwolą Ci znaleźć pracę w sklepach, hurtowniach i firmach handlowych. Handel potrzebuje bohaterów!

Kucharz – mistrz smaków! Moc tworzenia – nauczysz się przyrządzać dania, przekąski, ciasta i desery, które oczarują każdego. Siła organizacji – opanujesz sztukę przygotowywania potraw na przyjęcia i bankiety, dbając o każdy szczegół. Restauracje, hotele, kawiarnie i firmy cateringowe czekają na kulinarnych bohaterów. Czy jesteś gotów, by stanąć przy kuchennym froncie i tworzyć prawdziwe dzieła sztuki?

Cukiernik – mag mistrzowskich słodkości! Alchemia smaku – nauczysz się przygotowywać ciasta, torty, lody, cukierki i inne słodkie cuda, które zachwycą każdego. Mistrz dekoracji – poznasz tajniki ozdabiania wypieków, by wyglądały jak małe dzieła sztuki. Świat potrzebuje cukierniczych bohaterów – czy podejmiesz wyzwanie i wyruszysz w smakowitą przygodę?

Zapraszamy, Dyrektor Szkoły Maria Lach

5. I Liceum Ogólnokształcące im. 14 Pułku Powstańców Śląskich w Wodzisławiu Śląskim

ul. Szkolna 1, tel. 32 4553164, www.lo1-wodzislaw.pl

Oferta kształcenia:

Profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas pierwszych	Liczba miejsc w oddziale
matematyka-fizyka-język angielski	1	30
matematyka-informatyka-język angielski	0,5	15
matematyka-geografia-język angielski	0,5	15
biologia-chemia-matematyka	1	30
biologia-chemia-język angielski	1	30
język polski-historia-język angielski	1	30
język polski-biologia-język angielski	1	30

KLASA A, patronat firmy PREVAC, matematyka – fizyka – język angielski - dla przyszłych inżynierów budownictwa, automatyki i robotyki, energetyki, ochrony środowiska, nanotechnologów, architektów, matematyków, fizyków, geologów.

Jako pierwsze liceum w regionie proponujemy naukę w klasie, której patronem jest innowacyjna firma działająca w obszarze wysokich technologii. Uczniowie profilu matematyczno-fizycznego będą uczestniczyć w projekcie edukacyjnym „Innowatorzy przyszłości. Od nauki do technologii”. Umożliwia on uzupełnienie wiedzy szkolnej o elementy praktyczne m.in. dzięki wizytom studyjnym w siedzibie PREVAC oraz możliwości realizacji profesjonalnych projektów badawczych wspólnie z pracownikami firmy.

KLASA B, dwuprofilowa:

- **matematyka – geografia – język angielski** – dla przyszłych ekonomistów, menadżerów, specjalistów ds. logistyki, geodetów, geografów, pracowników sektora turystycznego
- **matematyka – informatyka – język angielski** – dla przyszłych informatyków, programistów, analityków systemowych, grafików komputerowych, administratorów baz danych, specjalistów BIG DATA.

KLASA C, biologia – chemia – matematyka – dla przyszłych lekarzy, inżynierów biomedycznych, inżynierów farmacji, biologów, chemików, biotechnologów, analityków medycznych, weterynarzy.

KLASA D, biologia – chemia – język angielski – dla przyszłych lekarzy, ratowników medycznych, farmaceutów, dietetyków, biologów, chemików, fizjoterapeutów, pielęgniarek, kosmetologów.

KLASA E, język polski – historia – język angielski – dla przyszłych prawników, dziennikarzy, socjologów, pracowników socjalnych i administracji, historyków, polonistów, anglistów, pracowników służb mundurowych.

KLASA F, język polski – biologia – język angielski – dla przyszłych pedagogów, psychologów, terapeutów, logopedów, edukatorów, specjalistów resocjalizacji, nauczycieli wychowania fizycznego, nauczycieli wychowania przedszkolnego, opiekunów osób starszych.

Masz możliwość wyboru jednego spośród następujących języków dodatkowych: niemiecki, hiszpański, francuski.

Nasze liceum to szkoła z bogatą historią i nowoczesnym podejściem do edukacji. Stawiamy na wysoki poziom kształcenia, rozwój uczniów i przygotowanie ich do przyszłości – zarówno akademickiej, jak i zawodowej.

JEDYNKA TO DOBRY WYBÓR DLA:

- poszukujących własnej drogi – wybór spośród siedmiu różnorodnych profili klas, współpraca z uczelniami w Polsce i za granicą, projekty wspierające uczniów w planowaniu ścieżki kariery,
- ciekawych świata – możliwość podróżowania po Europie dzięki międzynarodowym projektom Erasmus+, wycieczkom krajoznawczym i obozom naukowym z geografii,

- empatycznych i zaangażowanych społeczników – stały wolontariat w placówkach pomocowych Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie, program „Pierwsza pomoc – i Ty możesz ratować” realizowany z Komendą Powiatową Państwowej Straży Pożarnej,
- ambitnych i nastawionych na sukces – wysokie miejsca w konkursach i olimpiadach przedmiotowych, udział w projektach badawczych Politechniki Śląskiej, aktywność w międzynarodowych programach i stypendiach wiodących amerykańskich uczelni (Cambridge, Stanford, University of Notre Dame),
- artystów i kreatywnych dusz – zespół wokalny Only One oraz schola Vocati, realizacja i montaż filmów w szkolnej reżyserce, tworzenie szkolnych mediów społecznościowych,
- łączących pasję z nauką – przyjazne środowisko dla sportowców, artystów i każdego, kto chce rozwijać swoje zainteresowania.

CO NAS WYRÓŻNIA?

- reputacja budowana przez dziesięciolecia
- gwarancja wysokiego poziomu kształcenia
- współpraca z Akademią Górniczo-Hutniczą, Politechniką Śląską, Politechniką Wrocławską, Uniwersytetem Opolskim, Uniwersytetem Śląskim, Uniwersytetem Ekonomicznym, Śląskim Uniwersytetem Medycznym
- sprawdzone profile klas, przygotowujące do skutecznej aplikacji na wymarzone studia
- stypendia i certyfikaty najlepszych uczelni na świecie (Harvard, Stanford University, Yale University, Notre Dame University)
- Erasmus+ czyli międzynarodowe projekty, nowe znajomości i podróże
- unikalne w skali kraju aktywności: profesjonalna telewizja szkolna, stały wolontariat we współpracy z Powiatowym Centrum Pomocy Rodzinie, Koło Ratownictwa Przedmedycznego, zespół muzyczny Only One
- bogata oferta języków obcych, w tym język francuski
- dogodna lokalizacja – 9 minut spacerem z dworca autobusowego i 12 minut ze stacji kolejowej Wodzisław Śl. Centrum, 4 minuty do Rynku, łatwy dojazd z okolicznych miejscowości

Masz ambitne cele? Chcesz rozwijać swoje talenty i zdobywać doświadczenie? Wybierz JEDYNKĘ – szkołę, która otwiera drzwi do przyszłości!

Zapraszamy, Dyrektor Szkoły Marcin Kopczyński

6. Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Rydułtowach

ul. Obywatelska 30, tel. 32 4579090, www.zsprydultowy.pl

Oferta kształcenia:

Technikum

Zawód/profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas I	Liczba miejsc w oddziale
technik logistyk - specjalność wojskowa (OPW)	1	30
technik fotografii i multimediiów	0,5	16
technik żywienia i usług gastronomicznych	0,5	14

Technik żywienia i usług gastronomicznych – to zawód idealny dla pasjonatów gotowania oraz osób planujących prowadzenie własnej działalności w gastronomii. Daje perspektywy zatrudnienia w restauracjach, firmach cateringowych, pensjonatach, zakładach żywienia zbiorowego.

Technik fotografii i multimediiów – to zawód dla miłośników fotografii, cyfrowej obróbki zdjęć i projektowania grafiki. Kierunek przygotowuje specjalistów z dziedziny multimediiów wykorzystujących różne formy przekazu, od fotografii, poprzez dźwięk, film i animacje, a także publikacje internetowe. Umożliwia zatrudnienie: w agencjach reklamowych, drukarniach, studiach graficznych, agencjach prasowych, w firmach prowadzących sprzedaż internetową oraz podjęcie własnej działalności gospodarczej w zakresie usług fotograficznych i szeroko pojętych multimediiów.

Technik logistyk – specjalność wojskowa – zajmuje się zarządzaniem i zaopatrzeniem magazynu oraz dystrybucją towarów, analizuje stan zakupów i nimi zarządza, obsługuje zamówienia i organizuje transport, wykorzystując w tym celu oprogramowanie informatyczne. Znajduje zatrudnienie w przedsiębiorstwach logistycznych, handlowych, spedycyjnych itp. jako specjalista do spraw zaopatrzenia i zbytu, spedytor lub magazynier. Stanowiska logistyczne tworzone są w większości przedsiębiorstwach, zarówno produkcyjnych, jak i usługowych.

W ramach specjalności wojskowej, kształcenie w tym zawodzie prowadzone jest w oddziale przygotowania wojskowego. Obejmuje zajęcia teoretyczne oraz zajęcia praktyczne odbywające się na terenie wojskowej jednostki patronackiej. Uczniowie OPW zyskują dodatkowe przygotowywanie do podjęcia pracy w wojskowych służbach mundurowych i możliwość odbycia skróconej służby przygotowawczej. Warunkiem rekrutacji do OPW jest zaliczenie próby sprawności fizycznej.

Branżowa Szkoła I stopnia

Zawód/profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas I	Liczba miejsc w oddziale
klasa wielozawodowa	1	30

Klasa wielozawodowa - umożliwia kształcenie w zawodach: cukiernik, kucharz, piekarz, przetwórcza mięsa, sprzedawca, krawiec, fotograf, ślusarz, operator obrabiarek skrawających, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, murarz – tynkarz, blacharz samochodowy i innych, ujętych w klasyfikacji zawodów szkolnictwa branżowego. W toku rekrutacji kandydat do szkoły branżowej składa wymagane zaświadczenie o przyjęciu na praktyczną naukę zawodu w charakterze pracownika młodocianego wystawione przez pracodawcę.

Atuty szkoły:

- przyjazna uczniom i rodzicom kadra pedagogiczna.
- bogato wyposażone pracownie zawodowe: pracownia gastronomiczna, pracownia obsługi konsumenta, studio fotograficzne z ciemnią, nowoczesna pracownia komputerowa wyposażona w najnowsze profesjonalne programy do wykonywania projektów graficznych, grafiki komputerowej i projektów reklamowych, multimedialnych i cyfrowej obróbki zdjęć, komputerowa pracownia logistyki z profesjonalnym oprogramowaniem, pracownia z zapleczem wojskowym i systemem do treningu strzeleckiego Smart Target,
- baza sportowa: przestronna sala gimnastyczna z siłownią, dwa boiska: wielofunkcyjne i do piłki nożnej, wchodzące w skład kompleksu „Orlik”, trzy plenerowe urządzenia do ćwiczeń.
- do dyspozycji uczniów pozostają również: sale lekcyjne wyposażone w rzutniki multimedialne i tablice interaktywne, biblioteka szkolna z bogatym księgozbiorem, gabinet pierwszej pomocy przedmedycznej, rozległy teren zielony.
- Możliwość rozwijania talentów i zainteresowań: w konkursach i przeglądach artystycznych, w imprezach kulturalnych organizowanych przez szkołę, w turniejach zawodowych, w zajęciach sportowych, w ramach realizowanych projektów zawodowych - odbywanie u pracodawców staży uczniowskich i w formie zagranicznych praktyk zawodowych uczniów klas technikum. Uczniowie szkoły zdobywają doświadczenie zawodowe w restauracjach i placówkach handlowych, firmach logistyczno – spedycyjnych, zakładach fotograficznych, fototechnicznych, agencjach reklamowych, redakcjach informacyjnych serwisów prasowych i portali internetowych oraz firmach i zakładach usługowych pracodawców uczniów szkoły branżowej.

Możliwość zdawania egzaminów zawodowych na miejscu w szkole w zawodach: technik logistyk, technik żywienia i usług gastronomicznych, technik fotografii i multimediiów, sprzedawca, kucharz. Szkoła jest objęta porozumieniem o współpracy z Wojskowym Centrum Rekrutacji w Rybniku, 6 Batalionem Powietrznodesantowym w Gliwicach, Wyższą Szkołą Bezpieczeństwa w Poznaniu, Wydziałem Sztuki Uniwersytetu Humanistyczno - Przyrodniczego im. Jana Długosza w Częstochowie, Cechem Rzemieślników i Innych Przedsiębiorców w Wodzisławiu Śl. oraz Wydziałem Technologii Żywności Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie.

Zapraszam, Dyrektor Szkoły Beata Pirogowicz

7. Powiatowe Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Wodzisławiu Śląskim

ul. Gałczyńskiego 1, tel. 32 4553593, www.pckziu.wodzislaw.pl

Oferta kształcenia szkół dla młodzieży

Technikum nr 1 im. Piastów Śląskich

Zawód/ profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas pierwszych	Liczba miejsc w oddziale
technik analityk	0,5	16
technik automatyk	0,5	16
technik elektryk	0,5	16
technik chłodnictwa i klimatyzacji	0,5	16
technik mechatronik	2/3	22
technik robotyk	1/3	11
technik mechanik	2/3	22
technik spawalnictwa	1/3	11

Technik analityk – od analizy do sukcesu! Nauka: dobieranie sprzętu laboratoryjnego i odczynników chemicznych do badań analitycznych, pobieranie i przygotowywanie próbek do badań w laboratorium analitycznym, prowadzenie badań analitycznych surowców, półproduktów, produktów i materiałów pomocniczych, prowadzenie badań bioanalitycznych, prowadzenie badań środowiskowych. Praca: w laboratoriach analiz środowiskowych, zakładów przemysłowych, w laboratoriach badających środki spożywcze, kosmetyczne, farmaceutyczne.

Technik mechatronik - pasja do technologii i przyszłość innowacji! Nauka: montowanie, wykonywanie rozruchu i konserwacji urządzeń i systemów mechatronicznych, programowanie i eksploatacja urządzeń i systemów mechatronicznych, tworzenie dokumentacji technicznej. Praca: w przemyśle, szczególnie w firmach zajmujących się produkcją, automatyką, robotyką, elektroniką, w serwisach i konserwacji urządzeń, przy obsłudze maszyn i urządzeń produkcyjnych.

Technik mechanik - buduj przyszłość, naprawiaj świat! Nauka: przygotowanie obrabiarek konwencjonalnych i sterowanych numerycznie do planowanej obróbki, wykonywanie obróbki na obrabiarkach zgodnie z dokumentacją technologiczną, organizowanie i nadzorowanie procesów obróbki i montażu części maszyn i urządzeń, projektowanie podstawowych procesów obróbki i montażu wraz ze sporządzeniem ich dokumentacji technologicznej, przeprowadzanie kontroli jakości wykonanych wyrobów i usług. Praca: w zakładach produkcyjnych i przemysłowych, w serwisach i konserwacji urządzeń, w branży energetycznej.

Technik spawalnictwa – twórz, łącz i buduj przyszłość! Nauka: rozróżnianie wielorakich konstrukcji spajanych, dobieranie warunków spajania, wymagań jakości i metod badań, połączeń dla wybranych rodzajów konstrukcji spawania, planowanie produkcji spawalniczej i organizacji stanowisk do spajania, prowadzenie procesów spajania wybranymi metodami,

zgrzewania, lutowania i klejenia, nadzorowania przebiegu wytwarzania konstrukcji spajanych. Praca: w firmach zajmujących się budową konstrukcji stalowych, mostów, dużych obiektów przemysłowych, w przemyśle maszynowym i produkcji urządzeń, w przemyśle energetycznym, motoryzacyjnym.

Technik automatyk - myśl logicznie, działaj precyzyjnie, steruj przyszłością! Nauka: montowanie układów automatyki przemysłowej, uruchamianie i obsługa układów automatyki przemysłowej, organizowanie prac związanych z konserwacją, diagnostyką i naprawą układów automatyki przemysłowej. Praca: w produkcji przemysłowej – automatyzacja linii produkcyjnych, nadzorowanie pracy urządzeń automatycznych, projektowanie i instalowanie systemów automatyki budowlanej, w przemyśle spożywczym, chemicznym, farmaceutycznym.

Technik elektryk - zasilaj przyszłość, twórz energię, kontroluj moc! Nauka: wykonywanie i uruchamianie instalacji elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej, montowanie i uruchamianie maszyn i urządzeń elektrycznych, wykonywanie konserwacji maszyn i urządzeń; eksploatacja instalacji elektrycznych, maszyn i urządzeń elektrycznych. Praca: w zakładach przemysłowych, w przemyśle budowlanym, w przemyśle energetycznym, w branży usługowej, w telekomunikacji.

Technik robotyki - twórz przyszłość, zautomatyzuj świat! Nauka: wykonywanie montażu urządzeń i systemów robotyki, uruchamianie urządzeń i systemów robotyki, programowanie, eksploatacja i obsługa urządzeń i systemów robotyki, diagnostyka i konserwacja, wykorzystywanie technologii druku 3D. Praca: w przemyśle wytwórczym i produkcyjnym, w branży logistycznej i magazynowej, w branży medycznej, w przemyśle spożywczym.

Technik chłodnictwa i klimatyzacji - zapewnij komfort, kontroluj temperaturę! Nauka: wykonywanie prac związanych z montażem urządzeń i instalacji chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła, uruchamianie urządzeń i instalacji chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła. Praca: w branży budowlanej i instalacyjnej, w branży przemysłowej i produkcyjnej, w przemyśle spożywczym, w przemyśle elektromechanicznym.

Branżowa Szkoła I stopnia nr 3 im. Piastów Śląskich

Zawód/profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas pierwszych	Liczba miejsc w oddziale
elektryk	1	24
operator obrabiarek skrawających	1	24

Operator obrabiarek skrawających – precyzja, technologia, przyszłość! Nauka: przygotowanie obrabiarek skrawających konwencjonalnych i sterowanych numerycznie do planowanej obróbki, wykonywanie obróbki na konwencjonalnych obrabiarkach skrawających zgodnie z dokumentacją technologiczną, wykonywanie obróbki na obrabiarkach skrawających sterowanych numerycznie zgodnie z dokumentacją technologiczną. Praca: w przemyśle

metalowym, w przemyśle elektrotechnicznym, w firmach zajmujących się usługami obróbczo produkcyjnymi.

Elektryk – zawód, który napędza przyszłość! Nauka: wykonywanie i uruchamianie instalacji elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej, montowanie i uruchamianie maszyn i urządzeń elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej, wykonywanie konserwacji instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. Praca: w budownictwie, w przemyśle, w energetyce, w firmach zajmujących się instalacjami elektrycznymi.

To co nas wyróżnia:

- ATMOSFERA - coś więcej niż tylko przestrzeń! to przyjazne miejsce, gdzie rozwój spotyka się
- ze wsparciem. U nas nauka to przyjemność, a każdy dzień to nowe możliwości!
- NAUKA – pracowni z najnowszymi technologiami czekają na Ciebie!
- WSPÓŁPRACA Z PRACODAWCAMI – dostęp do innowacyjnych technologii, praktyczne doświadczenie, rozwój zawodowy oraz szanse na przyszłe kariery!
- ERASMUS+ - wspieranie rozwoju kompetencji zawodowych i językowych, a także integracja międzynarodowa. Doskonała okazja do nawiązania międzynarodowych kontaktów, poznania innych kultur oraz poprawy swojej konkurencyjności na rynku pracy.
- ROZWÓJ ZAINTERESOWAŃ – odkrywanie pasji i rozwój talentów!
- WYCIECZKI, TURNIEJE SPORTOWE, KONKURSY –wspólna zabawa, nauka i emocje!
- PARONAT UCZELNI WYŻSZYCH –innowacje, technologia, kariera!

Uzupełnij wykształcenie w PCKZiU – otwórz drzwi do lepszej przyszłości!

Szkoły dla Dorosłych w PCKZiU:

1) Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych

Uzupełnij wykształcenie, korzystając z dogodnej formy zajęć.

Oferta dla:

- absolwentów szkoły podstawowej (4-letni cykl kształcenia)
- absolwentów branżowej szkoły I stopnia (3-letni cykl kształcenia).

2) Branżowa Szkoła II Stopnia

Ukończyłeś branżową szkołę I stopnia? Ucz się i rozwijaj dalej! W branżowej szkole II stopnia zdobędziesz wykształcenie średnie branżowe, a po zdaniu egzaminu zawodowego uzyskasz dyplom technika. Absolwenci szkoły mogą również przystąpić do egzaminu maturalnego.

Kierunki kształcenia:

- technik elektryk
- technik mechanik

3) Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe

Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe - oferta dla osób pełnoletnich z każdym poziomem wykształcenia, oraz dla uczniów szkół młodzieżowych. Absolwent KKZ po zdaniu egzaminu zawodowego otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikacje w zawodzie i uzyskuje prawo do wykonywania zawodu w zakresie posiadanej kwalifikacji. Prowadzimy kwalifikacyjne kursy zawodowe w branżach: ekonomiczno-administracyjnej, elektroenergetycznej, górniczo-wiertniczej, mechanicznej, teleinformatycznej.

Zapraszamy do PCKZiU, Dyrektor Szkoły Ewelina Limanowska

8. Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Pszowie

ul. Traugutta 32, tel. 32 4557165, www.zspszow.pl

Oferta kształcenia:

Technikum

Zawód/profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas pierwszych	Liczba miejsc w oddziale
technik grafiki i poligrafii cyfrowej	0,5	15
technik pojazdów samochodowych	0,5	15

Jako **technik grafiki i poligrafii cyfrowej** będziesz przygotowywać i opracowywać projekty graficzne o charakterze informacyjnym i reklamowym, reklamy do prasy, telewizji, Internetu lub na tzw. billboardy, a także do książek, folderów, ulotek, plakatów itp. Po ukończeniu szkoły możesz pracować w studiach graficznych, wydawnictwach, w firmach zajmujących się obsługą marketingową.

Technik pojazdów samochodowych to kierunek kształcący fachowców z zakresu naprawy i eksploatacji współczesnych pojazdów samochodowych. Nauczysz się obsługi, diagnozy i naprawy pojazdów samochodowych, stosowania narzędzi i przyrządów pomiarowych, a także programów komputerowych do diagnostyki pojazdów. Absolwent ma szansę zatrudnienia m.in. w salonach obsługi i sprzedaży samochodów, zakładach produkcyjnych i naprawczych, stacjach kontroli pojazdów itp.

Branżowa Szkoła I stopnia

Zawód/profil kształcenia	Planowana liczba oddziałów klas pierwszych	Liczba miejsc w oddziale
elektromechanik pojazdów samochodowych	0,5	15
fryzjer	0,5	15

mechanik pojazdów samochodowych	1	30
klasa wielozawodowa	1	30
mechanik-monter maszyn i urządzeń	0,5	15
ślusarz	0,5	15

Jako **mechanik pojazdów samochodowych** będziesz zajmować się naprawą samochodów oraz innych pojazdów mechanicznych. Nauczysz się konserwacji, obsługi technicznej i naprawy silników oraz zespołów i układów mechanicznych w samochodach osobowych i nie tylko. Znajdziesz zatrudnienie w wyspecjalizowanych warsztatach samochodowych.

Jako **fryzjer** będziesz zajmować się obcinaniem, farbowaniem włosów, stylizowaniem fryzur, wizażem. To zawód dla ludzi pomysłowych, kreatywnych, mających poczucie piękna i estetyki. Jako uczeń będziesz nie tylko zdobywać wiedzę w zakresie fryzjerstwa, ale również uczyć się wykonywać zabiegi pielęgnacyjne włosów. Znajdziesz zatrudnienie w zakładach fryzjerskich i salonach piękności.

Jako **elektromechanik pojazdów samochodowych** będziesz zajmować się montażem, kontrolą, diagnostyką i naprawą układów elektrycznych w samochodach. Produkowane obecnie auta zawierają wiele takich układów, dlatego praca elektromechanika wymaga dużej wiedzy i umiejętności, którą zapewni Ci nasza dobrze wykwalifikowana kadra. Czeka na Ciebie praca w stacjach obsługi pojazdów i warsztatach elektromechanicznych.

Jako **mechanik-monter maszyn i urządzeń** będziesz wykonywać czynności montażowe oraz remontowe, jako pracownik zajmujący się wytwarzaniem, konserwacją, naprawą i eksploatacją maszyn i urządzeń mechanicznych. Podstawowe zadania to wykonywanie prac demontażowych, weryfikacja stanu technicznego części, podzespołów lub zespołów, ustalenie technologii naprawy uszkodzonych elementów i ich montaż. Możesz pracować na stanowisku monterskim, posługując się narzędziami do obróbki ręcznej lub na maszynach skrawających. Zajęcia praktyczne dla uczniów organizuje szkoła.

Jako **ślusarz** będziesz prowadzić ręczną lub ręczno-maszynową obróbkę metalu. Celem pracy ślusarza jest budowa prostych konstrukcji lub konserwacja, naprawa prostych mechanizmów i wyrobów metalowych. Ślusarz jest zawodem uniwersalnym, umożliwiającym łatwe przekwalifikowanie, co daje dodatkowe możliwości zatrudnienia. Zajęcia praktyczne dla uczniów organizuje szkoła.

W klasie wielozawodowej proponujemy kształcenie w zawodach: operator obrabiarek skrawających, blacharz samochodowy, lakiernik samochodowy, mechanik-monter maszyn i urządzeń, elektryk, elektronik, mechanik motocyklowy, tapicer, kamieniarz, dekarz, murarz-tylnkarz, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, monter sieci i instalacji sanitarnych, blacharz, sprzedawca, fotograf, stolarz, ślusarz, przetwórcza mięsa, piekarz, cukiernik, krawiec, kominiarz i wiele innych...

Wybór ścieżki edukacyjnej po szkole podstawowej to Twoja pierwsza poważna decyzja życiowa, wsparta często radą rodziców, bliskich czy też starszych kolegów. To piękny i ważny moment, gdy decydujesz o tym, które talenty, umiejętności i zainteresowania będziesz

rozwijać przez najbliższe lata i komu powierysz początki swojej kariery zawodowej. Wybierz mądrze – postaw na zawód!

Od września 2021 roku nasza szkoła jest podmiotem prowadzącym szkolenie kierowców kategorii B. Uczniowie kształcący się w zawodach motoryzacyjnych bezpłatnie przygotowują się do egzaminu prawa jazdy zarówno w części teoretycznej jak i praktycznej.

Posiadamy bogatą bazę dydaktyczną:

- pracownie: diagnostyki, elektrotechniki pojazdów samochodowych, montażu i obróbki ręcznej
- pracownie: informatyczna oraz grafiki komputerowej, wyposażone w drukarki 3D, plotery, profesjonalne stanowiska do projektowania w architekturze CAD i inny sprzęt
- sale lekcyjne wyposażone w monitory interaktywne i komputery,
- biblioteka wraz z czytelnią multimedialną
- do dyspozycji uczniów sala gimnastyczna, siłownia, boisko Orlik z siłownią zewnętrzną, stacja ćwiczeń street workout i lodowisko, a także szkolna kawiarenka

Szkoła współpracuje z prawie 150 lokalnymi zakładami pracy. Nasi uczniowie mają możliwość poszerzania kompetencji zawodowych w ramach realizowanych projektów, m.in. poprzez udział w zagranicznych stażach zawodowych w ramach posiadanej przez szkołę Akredytacji Erasmusa na lata 2022 – 2027.

Tvoja przyszłość w Twoich rękach – postaw na zawód, bo to się opłaca!

Zapraszam! Dyrektor Szkoły Izabela Widera