

INFORMACJA

OFERTA EDUKACYJNA MIEJSKICH SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH DLA ABSOLWENTÓW GIMNAZJÓW NA ROK SZKOLNY 2011/2012.

TYPY SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH.

Publiczne i niepubliczne szkoły ponadgimnazjalne dzielą się na następujące typy:

- 1) **zasadnicze szkoły zawodowe** o okresie nauczania nie krótszym niż 2 lata i nie dłuższym niż 3 lata, których ukończenie umożliwia uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe po zdaniu egzaminu, a także dalsze kształcenie w uzupełniających liceach ogólnokształcących i technikach,
- 2) **trzyletnie licea ogólnokształcące**, których ukończenie umożliwia uzyskanie świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego,
- 3) **trzyletnie licea profilowane** kształcące w profilach kształcenia ogólnozawodowego, których ukończenie umożliwia uzyskanie świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego,
- 4) **czteroletnie technika**, których ukończenie umożliwia uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe po zdaniu egzaminu, a także umożliwiające uzyskanie świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego,

SIEĆ MIEJSKICH SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH W JAWORZNIE.

Na terenie miasta Jaworzna funkcjonują wszystkie wyżej wymienione typy szkół ponadgimnazjalnych. Rekrutację do klas pierwszych na rok szkolny 2011/2012 ogłasza siedemnaście szkół, a wśród nich cztery licea ogólnokształcące, siedem techników, trzy licea profilowane oraz trzy zasadnicze szkoły zawodowe. Szkoły funkcjonują samodzielnie, lub w ramach organizacyjnych zespołów szkół (patrz Tabela nr 1).

Sieć wszystkich typów szkół ponadgimnazjalnych naszego miasta uzupełniają dwie szkoły w Specjalnym Ośrodku Szkolno - Wychowawczym oraz Centrum Kształcenia Praktycznego, w którego warsztatach szkoleniowych odbywają praktyki zawodowe uczniowie części techników i zasadniczych szkół zawodowych.

Poniżej, tabela obrazująca sieć miejskich szkół ponadgimnazjalnych w Jaworznie uwzględniająca ich lokalizację oraz to, czy szkoła jest organizacyjnie samodzielna, czy też jest częścią zespołu szkół.

Tabela nr 1

Licea Ogólnokształcące (LO)			
Lp.	Nazwa szkoły	Organizacja	Adres
1.	I Liceum Ogólnokształcące	samodzielne	ul. Licealna 3 (Podwale)
2.	II Liceum Ogólnokształcące	samodzielne	ul. M. Skłodowskiej – Curie 6 (Osiedle Stałe)
3.	III Liceum Ogólnokształcące	w Zespole Szkół Ogólnokształcących	ul. Towarowa 61 (Podłęże)
4	IV Liceum	w Zespole Szkół	ul. Inwalidów Wojennych

Ogólnokształcące	Ponadgimnazjalnych nr 2	16 (Osiedle Stałe)
------------------	-------------------------	-----------------------

Technika (T), Licea Profilowane (LP), Zasadnicze Szkoły Zawodowe (ZSZ)					
Lp.	Nazwa szkoły	Adres	T	LP	ZSZ
1.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1	Do 31.08.2011 r. ul. Chopina 40, od 01.09.2011 r. ul. Północna 9a (Śródmieście - Warpie)	T 1	-	ZSZ 1
2.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2	ul. Inwalidów Wojennych 16 (Osiedle Stałe)	T 2	LP II	ZSZ 2
3.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 3	ul. Północna 9a (Śródmieście - Warpie)	T 3	LP III	-
4.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 4	ul. Armii Krajowej 5 (Osiedle Stałe)	T 4	-	ZSZ 4
5.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 5	Do 31.08.2011 r. ul. Darwina 17, od 01.09.2011 r. ul. Promienna 51 (Elektrownia Jaworzno III)	T 5	-	-
6.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 6	Do 31.08.2011 r. ul. Energetyków 14, od 01.09.2011r. ul. Promienna 51 (Elektrownia Jaworzno III)	T 6	-	-
7.	Technikum Energetyczne	ul. Promienna 51 (Elektrownia Jaworzno III)	Kontynuacja działalności zlikwidowanych po rozwiązaniu Zespołu Szkoł Zawodowych PKE szkół: Technikum Energetycznego, i Liceum Profilowanego.		
8.	Liceum Profilowane				
9.	Specjalny Ośrodek Szkolno - Wychowawczy	ul. Wolności 11 (Szczakowa)	Prowadzi Zasadniczą Szkołę Zawodową nr 7, Szkołę Przystosobiającą do Pracy		
10.	Centrum Kształcenia Praktycznego	ul. Promienna 51 (Elektrownia Jaworzno III)	Prowadzi praktyczną naukę zawodu uczniów techników i zasadniczych szkół zawodowych		

Uwaga.

Żadna ze szkół wchodzących w skład zespołów szkół nie będzie funkcjonować poza obiektami siedziby danego zespołu.

Według stanu na 6 maja 2011 r. w roku szkolnym 2011/2012 nie będzie funkcjonować, oprócz wyżej wymienionych szkół miejskich, żadna inna szkoła ponadgimnazjalna dla młodzieży publiczna lub niepubliczna.

WYJAŚNIENIA POJĘĆ.

W niniejszej „Informacji” używane są sformułowania i terminy, które mogą być mało czytelne dla osób, które nie zajmują się na co dzień sprawami oświaty. Poniżej ich wyjaśnienia.

Oddział szkolny.

Oddział szkolny jest podstawową jednostką organizacyjną szkoły. Stanowi go grupa uczniów pobierających naukę w tej samej klasie, wg tej samej podstawy programowej.

Klasa.

Poziom nauczania grupy uczniów w tym samym lub zbliżonym wieku. Jest częścią cyklu kształcenia.

Cykl kształcenia.

Okres nauki w danym typie szkoły, zawodzie i profilu kształcenia ogólnozawodowego, podczas którego realizuje się pełny program nauczania przewidziany dla tego właśnie typu szkoły, zawodu i profilu kształcenia ogólnozawodowego.

Zapis w tabeli nr 2 – np. „technik logistyk / technik handlowiec”.

Taki zapis oznacza, że w jednym oddziale technikum planuje się dwie grupy uczniów, z których jedna skupia uczniów kształcących się w zawodzie „technik logistyk”, druga w zawodzie „technik handlowiec”. Podział na grupy w tym oddziale następuje również na lekcjach z teoretycznych przedmiotów zawodowych. Na lekcje z przedmiotów ogólnokształcących uczęszczają wszyscy uczniowie.

½ oddziału.

Taki zapis w ofertach szkół odnosi się do sytuacji opisanej powyżej.

Profil kształcenia ogólnozawodowego.

Kierunek kształcenia w liceum profilowanym. Ukończenie liceum profilowanego nie jest równoznaczne z uzyskaniem kwalifikacji zawodowych w zakresie nauczanego profilu. Proces edukacyjny realizowany w liceum profilowanym zmierza do tych celów kształcenia, które umożliwią absolwentowi uzyskanie kwalifikacji zawodowych w krótkich cyklach kształcenia - od pół do półtora roku - w szkole policealnej lub w formach pozaszkolnych, a także przekwalifikowanie się w toku pracy zawodowej (wielokrotnie w ciągu życia zawodowego).

Rozszerzenie, przedmioty w zakresie rozszerzonym.

Dotyczy tych przedmiotów nauczanych w liceum ogólnokształcącym, dla których zaplanowano poszerzony program nauczania i w konsekwencji w cyklu kształcenia większą liczbę godzin niż przewiduje ramowy plan nauczania.

Miejska szkoła, miejski zespół szkół.

Szkoła lub zespół szkół, dla których organem prowadzącym, czyli jakby „właścicielem” jest miasto Jaworzno. Tym samym miasto utrzymuje je, odpowiada za ich właściwą organizację i sprawne funkcjonowanie.

Innowacja pedagogiczna, program autorski, program własny.

Nowatorskie rozwiązania programowe, organizacyjne lub metodyczne, realizowane w danej szkole, mające na celu poprawę jakości pracy szkoły. Obejmuje wybrane zajęcia edukacyjne, oddział lub grupę.

Oddział wielozawodowy.

Oddział w zasadniczej szkole zawodowej, do którego przyjmowani są młodociani pracownicy, czyli uczniowie, którzy nie ukończyli 18 lat, zatrudnieni na podstawie umowy o pracę przez różnych pracodawców w celu nauki zawodu. Oddział taki skupia uczniów różnych zawodów (stąd nazwa). Uczniowie, zgodnie ze swoimi zainteresowaniami wybierają zawód i samodzielnie poszukują praktyk zawodowych u pracodawców. Pozyskanie praktyki, potwierdzone odpowiednim dokumentem (zaświadczeniem, umową) jest warunkiem przyjęcia kandydata do oddziału wielozawodowego, zasadniczej szkoły zawodowej.

Uczniowie takiego oddziału uczą się w ciągu cyklu kształcenia w trzech miejscach:

- 1) w zakładzie pracy odbywają praktykę zawodową pod okiem fachowców, pracowników zakładu posiadających również przygotowanie pedagogiczne, dwa lub trzy dni w tygodniu,
- 2) w centrach kształcenia ustawicznego, najczęściej w Zespole Kształcenia Zawodowego Ośrodka Dokształcania i Doskonalenia Zawodowego w Gliwicach w czasie czterotygodniowych kursów corocznych uczą się przedmiotów zawodowych, odrębnie dla każdego zawodu,
- 3) w zasadniczej szkole zawodowej uczą się przedmiotów ogólnokształcących, dwa lub trzy dni w tygodniu.

Wydział EK.

Wydział Edukacji, Kultury i Sportu Urzędu Miejskiego w Jaworznie,
43-600 Jaworzno, Plac Górników 5,
tel. 32 618 17 61.

e-mail – edukacja@um.jaworzno.pl

Wydział zajmuje się organizacją i bieżącą działalnością miejskiej oświaty – przedszkoli, szkół i placówek. Zakres jego działania nie obejmuje spraw pedagogicznych i związanych z egzaminami zewnętrznymi.

REORGANIZACJA SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH.

Przyczyną wprowadzanej w tym roku w Jaworznie reorganizacji szkół ponadgimnazjalnych, która formalnie nastąpi z dniem 1 września 2011 r. jest postępujący spadek liczby uczniów w miejskich szkołach ponadgimnazjalnych i związane z tym pustoszące obiekty szkolne oraz rezygnacja Południowego Koncernu Energetycznego S.A. w Katowicach z prowadzenia, czyli bycia "właścicielem", Zespołu Szkół Zawodowych PKE S.A. przy ulicy Promiennej 51.

W wyniku uchwał podjętych przez Radę Miejską w Jaworznie oraz przez Zarząd Koncernu reorganizacją zostały objęte cztery miejskie zespoły szkół ponadgimnazjalnych, Centrum Kształcenia Praktycznego oraz Zespół Szkół Zawodowych PKE S.A.

Poniżej, informacja o szczegółach reorganizacji.

Z dniem 1 września 2011 r. przeniesione zostają

- 1) Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1 z ul. Chopina 40 do budynku szkolnego Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 przy ul. Północnej 9a,
- 2) Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 5 z ul. Darwina 17 do budynków wtedy już byłego Zespołu Szkół Zawodowych PKE przy ul. Promiennej 51,
- 3) Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 6 z ul. Energetyków 14 również na ul. Promienną 51,
- 4) Centrum Kształcenia Praktycznego z ul. Darwina 17 do byłych warsztatów szkoleniowych Zespołu Szkół Zawodowych PKE przy ul. Promiennej 51.

Z dniem 31 sierpnia 2011 r. rozwiązany zostanie przez Południowy Koncern Energetyczny

Zespół Szkół Zawodowych PKE z równoczesną likwidacją szkół wchodzących w jego skład, to jest Technikum Energetycznego i Liceum Profilowanego.

Z dniem 1 września 2011 r. rozpoczną działalność powołane przez Radę Miejską w Jaworznie, w miejsce dwóch zlikwidowanych szkół PKE, dwie miejskie szkoły ponadgimnazjalne: Technikum Energetyczne i Liceum Profilowane. Szkoły te zlokalizowane zostaną w obiektach szkolnych po byłym Zespole Szkół Zawodowych PKE przy ul. Promiennej 51. Będą one kontynuacją wprost zlikwidowanych szkół, ponieważ przejmą, oprócz nazw, kontynuację kształcenia ich dotychczasowych uczniów, w tych samych zawodach i profilu kształcenia ogólnozawodowego, w tych samych zespołach klasowych oraz przez dotychczasowych nauczycieli.

Proces rekrutacji do szkół odbywa się, jak w latach poprzednich, za pomocą systemu komputerowego KSEON Optimum firmy VULCAN, zgodnie z zasadami i kryteriami rekrutacji określonymi Decyzją Śląskiego Kuratora Oświaty nr SE KZ-41010/1/11 z dnia 20 stycznia 2011 r. w sprawie terminów składania dokumentów i terminów rekrutacji uczniów i słuchaczy do publicznych gimnazjów, szkół ponadgimnazjalnych, szkół dla dorosłych wszystkich typów, szkół policealnych oraz sposobu przeliczania na punkty zajęć edukacyjnych i innych osiągnięć kandydatów do młodzieżowych szkół ponadgimnazjalnych na podbudowie gimnazjum w województwie śląskim na rok szkolny 2011/2012.

Kandydaci do szkół podlegających reorganizacji, tj. Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1, Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 5 i Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 6, w trakcie procesu rekrutacji składają dokumenty w dotychczasowych siedzibach tych szkół.

Rekrutację do miejskiego Technikum Energetycznego i miejskiego Liceum Profilowanego (obydwie szkoły przy ul. Promiennej 51) przeprowadzi, na podstawie umowy między Południowym Koncernem Energetycznym a Prezydentem Miasta Jaworzna Zespół Szkół Zawodowych PKE S.A. na takich samych zasadach jak pozostałe jaworznicke szkoły ponadgimnazjalne.

OFERTA EDUKACYJNA MIEJSKICH SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NA ROK SZKOLNY 2011/2012.

Poniżej, oferty edukacyjne, najpierw w formie zestawienia zbiorczego, następnie, bardziej szczegółowe, zawierające również dane teleadresowe każdej szkoły odrębnie, w kolejności, jak w zestawieniu zbiorczym.

Tabela nr 2 - Zestawienie zbiorcze

Lp.	Nazwa zespołu lub szkoły, adres	Nazwa szkoły w zespole	Oddziały, rozszerzenie, zawód, profil	Zatwierdzo na liczba oddziałów/ liczba uczniów w oddziale
I.	I Liceum Ogólnokształcące ul. Licealna 3		jęz. angielski z elementami języka biznesu, jęz. niemiecki / jęz. francuski jęz. angielski, historia, geografia	4 / 26-31

			biologia, chemia/ matematyka, fizyka	
			matematyka, jęz. angielski, geografia	
II.	II Liceum Ogólnokształcące ul. M Skłodowskiej – Curie 6		jęz. polski, jęz. angielski, historia, wos	4 / 26-31
			biologia, chemia	
			matematyka, informatyka	
			matematyka, geografia, jęz. angielski z elementami jęz. biznesu	
III.	Zespół Szkół Ogólnokształcących ul. Towarowa 61		matematyka, informatyka, fizyka lub geografia / biologia, chemia lub wos	3 / 26-31
			jęz. polski, historia	
			jęz. angielski lub niemiecki, geografia	
IV.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 ul. Chopina 40	Technikum Nr 1	technik budownictwa	3 / 26-31
			technik pojazdów samochodowych	
			technik usług fryzjerskich	
		Zasadnicza Szkoła Zawodowa Nr 1	sprzedawca / wielozawodowa (2 - letnia)	2 / 26-31
mechanik pojazdów samochodowych / wielozawodowa (3 - letnia)				
V.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2 ul. Inwalidów Wojennych 16	IV Liceum Ogólnokształcące	historia, wos, geografia	1 / 26-31
		Technikum Nr 2	technik informatyk / technik analityk	2 / 26-31
			technik logistyki / technik handlowiec	
		II Liceum Profilowane	socjalny	1 / 26-31
Zasadnicza Szkoła Zawodowa Nr 2	wielozawodowa (3 - letnia)	1 / 26-31		

VI.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 3 ul. Północna 9a Od 1 września 2011 r. w tym samym budynku wspólnie z ZSP 1.	Technikum Nr 3	technik mechanik	1 / 26-31
		III Liceum Profilowane	usługowo - gospodarczy	1 / 26-31
VII.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 4 ul. Armii Krajowej 4	Technikum Nr 4	technik ekonomista	4 / 26-31
			technik hotelarstwa	
			kelner / technik obsługi turystycznej	
			kucharz	
Zasadnicza Szkoła Zawodowa Nr 4	cukiernik / rzeźnik - wędliniarz (3 -letnia)	1 / 26-31		
	kucharz małej gastronomii / sprzedawca (2 - letnia)	1 / 26-31		
VIII.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 5 ul. Darwina 17 Od 1 września 2011 r. w budynku byłego ZSZ PKE przy ul. Promiennej 51 wspólnie z ZSP 6 i Technikum Energetycznym i Liceum Profilowanym.	Technikum Nr 5	technik informatyk	2 / 26-31
			technik telekomunikacji / technik cyfrowych procesów graficznych	
IX.	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 6 ul. Energetyków 14 Od 1 września 2011 r. w budynku byłego ZSZ PKE przy ul. Promiennej 51 wspólnie z ZSP 5 i Technikum Energetycznym i Liceum Profilowanym.	Technikum Nr 6	technik górnictwa podziemnego	2 / 26-31
			technik logistyki	
X.	Technikum Energetyczne ul. Promienna 51 Wspólnie z ZSP 5, ZSP 6 i Liceum Profilowanym.		technik elektryk	3 / 26-31
			technik elektronik	
			technik mechatronik	
XI.	Liceum Profilowane ul. Promienna 51 Wspólnie z ZSP 5, ZSP 6 i Technikum Energetycznym.		zarządzanie informacją	1 / 26-31

Razem:				37 / 962-1147
XII.	Specjalny Ośrodek Szkolno – Wychowawczy ul. Wolności 11	Zasadnicza Szkoła Zawodowa Nr 7	kucharz małej gastronomii / pracownik pomocniczy obsługi hotelowej	1 / 10-15
		Szkoła Przystosowująca do Pracy		1 / 6-8

Uwagi wstępne.

W przypadku oddziałów w zasadniczych szkołach zawodowych lub technikach, uczeń zobowiązany jest załączyć do podania kopię orzeczenia lekarskiego o braku przeciwwskazań zdrowotnych do wykonywania wybranego zawodu.

Czas trwania nauki w zasadniczej szkole zawodowej, w tym w oddziale wielozawodowym wynosi, w zależności od wybranego zawodu, dwa lub trzy lata.

Należy zatem, przy wyborze zawodu upewnić się, czy cykl kształcenia w danym zawodzie trwa dwa czy trzy lata. Wykazy zawodów kształconych w każdym z ww. cykli zamieszczony jest w załączniku do rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 26 czerwca 2007 r. w sprawie klasyfikacji zawodów szkolnictwa zawodowego (Dz. U. Nr 124 poz. 860 z późn. zm.).

Jak wynika z danych przedstawionych w powyższym zestawieniu miejskie szkoły ponadgimnazjalne oferują absolwentom gimnazjum 1147 miejsc w 37 oddziałach szkolnych, w tym w:

- 1) zasadniczych szkołach zawodowych 155 miejsc w 5 oddziałach,
- 2) liceach ogólnokształcących 372 miejsca w 12 oddziałach,
- 3) liceach profilowanych 93 miejsca w 3 oddziałach,
- 4) technikach 527 miejsc w 17 oddziałach.

Przy przewidywanej w tym roku liczbie ok. 900 absolwentów jaworznickich gimnazjów taka liczba miejsc gwarantuje każdemu z nich możliwość kontynuacji nauki na terenie naszego miasta.

Technika proponują naukę w dziewiętnastu różnych zawodach, zasadnicze szkoły zawodowe w pięciu oraz w oddziałach wielozawodowych; licea profilowane w trzech profilach kształcenia ogólnozawodowego.

I.
I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki
43-606 Jaworzno, Licealna 3;
tel./fax:(032) 616 38 46,
sekretariat@lo1.jaworzno.iap.pl
www.1lo.jaworzno.pl,

1	Oddział / liczba miejsc: 1a – 31, 1b – 31, 1cd – 31, 1e – 31,
2	Przedmioty w zakresie rozszerzonym: 1a - język angielski, język niemiecki /język francuski, 1b - język angielski, historia, geografia, wiedza o społeczeństwie, 1cd - biologia, chemia / matematyka, fizyka, 1e - język angielski, matematyka, geografia.
3	Programy własne: 1a - historia sztuki, retoryka, 1b - edukacja prawna, retoryka, 1cd – retoryka, oraz program autorski z chemii , 1e - elementy informatyki ekonomicznej, edukacja menedżerska, retoryka.
4	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: 1a - z historii i geografii, 1b - z historii i geografii, 1c - z biologii i chemii, 1d - z matematyki i fizyki, 1e - z matematyki i geografii.
5	Informacje o kształceniu - języki obce: 1a - język angielski z elementami języka biznesu, język niemiecki (grupa), język francuski (grupa), język łaciński, 1b - język angielski z elementami języka prawniczego lub język angielski z elementami języka biznesu, język niemiecki (grupa), język francuski (grupa), język łaciński, 1cd - język angielski, język niemiecki, język łaciński, 1e - język angielski z elementami języka biznesu, język niemiecki.
6	Inne istotne informacje: Dla uczniów zainteresowanych: - zajęcia dodatkowe z grafiki komputerowej – Aplikacja Corel, - zajęcia wokalne w zespole „Fanaberia”, - zajęcia taneczne, - zajęcia teatralne, - udział w kołach zainteresowań – szczegółowa informacja na stronie: www.1lo.jaworzno.pl

Bożena Palian
dyrektor I Liceum Ogólnokształcącego
w Jaworznie

II.
II Liceum Ogólnokształcące im. Czesława Miłosza
43 603 Jaworzno, ul. Marii Skłodowskiej Curie 6
tel. 32 6155553,
lo2@jaworzno.edu.pl,
www.lo2.jaworzno.edu.pl

Klasa 1 MI

1	Oddział / liczba miejsc: oddział 1 M I/ 31 miejsc
2	Przedmioty w zakresie rozszerzonym: . matematyka, informatyka.
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, j. obcy, matematyka, fizyka z astronomią.
4	Informacje o kształceniu - języki obce: język - j. angielski, II język – j. niemiecki / j. rosyjski.
5	Program autorski: „Informatyka z elementami grafiki komputerowej”.
6	Inne istotne informacje: W tej klasie uczniowie mają możliwość: przygotowania się do olimpiad i konkursów matematycznych, uczestniczyć w pracach koła matematyczno - informatycznego. W ramach współpracy z Politechniką Śląską będą organizowane wykłady i ćwiczenia z fizyki, a w ramach przedmiotu informatyka będzie realizowany program autorski - „Informatyka z elementami grafiki komputerowej”. Kształcenie w tej klasie szczególnie przygotowuje absolwentów do podjęcia studiów na kierunkach: ekonomicznych, inżynierskich, informatycznych, matematycznych i technicznych.

Klasa 1 MG

1	Oddział / liczba miejsc: oddział 1 MG / 31 miejsc
2	Przedmioty w zakresie rozszerzonym: matematyka, geografia, j. angielski.
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, j. angielski, matematyka, geografia.
4	Informacje o kształceniu - języki obce: język - j. angielski, II. Język – j. niemiecki/j. rosyjski.
5	Inne istotne informacje: W tej klasie uczniowie mają możliwość: przygotowania się do olimpiad i konkursów matematycznych, geograficznych i językowych, uczestniczyć w pracach koła matematycznego, geograficznego i językowego. W ramach kształcenia słownictwa biznesowego i ekonomicznego (program autorski) organizowane będą wycieczki programowe, np.: zwiedzanie lotniska, hotelu, natomiast uzupełnieniem kształcenia w zakresie geografii – to możliwość wyjazdów turystyczno - krajoznawczych, w tym zagranicznych. Kształcenie w tej klasie szczególnie przygotowuje absolwentów do podjęcia studiów na kierunkach: ekonomicznych, matematycznych, technicznych, turystycznych i menadżerskich.

Klasa 1 BCH

1	Oddział / liczba miejsc: oddział 1 BCH / 31 miejsc
2	Przedmioty w zakresie rozszerzonym: biologia, chemia.
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, matematyka, biologia, chemia.
4	Informacje o kształceniu - języki obce: język - j. angielski, II język – j. niemiecki / j. francuski.
5	Inne istotne informacje: W tej klasie uczniowie mają możliwość: przygotowania się do olimpiad i konkursów biologicznych, chemicznych, ekologicznych, uczestniczyć w realizacji projektów ekologicznych, zapoznać się z procesami technologicznymi okolicznych zakładów przemysłowych (np. odsiarczalni, oczyszczalni ścieków). W ramach wycieczek przedmiotowych realizowane będą zajęcia w Muzeum Farmacji i Instytucie Zoologii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie oraz wykłady na Wydziale Biologii i Ochrony Środowiska UŚ i warsztaty z chemii na Politechnice Śląskiej na mocy zawartego porozumienia. Kształcenie w tej klasie szczególnie przygotowuje absolwentów do podjęcia studiów na kierunkach: medycznych, biotechnologii, fizjoterapii, ochronie środowiska.

Klasa 1 H

1	Oddział / liczba miejsc: oddział 1 H / 31 miejsc
2	Przedmioty w zakresie rozszerzonym: j. polski, j. angielski, historia, wiedza o społeczeństwie.
3	Zatwierdzona do tego oddziału innowacja pedagogiczna: „W drodze do epoki Miłosza.” literackie, muzyczne, plastyczne motywy w twórczości Noblisty.”
4	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, j. angielski, historia, wiedza o społeczeństwie.
5	Informacje o kształceniu - języki obce: język - j. angielski, II język – j. niemiecki / j. francuski.
6	Inne istotne informacje: W tej klasie uczniowie mają możliwość: przygotowania się do olimpiad i konkursów polonistycznych, historycznych, wiedzy o społeczeństwie, uczestniczyć w innowacji pedagogicznej, która będzie realizowana w blokach tematycznych: muzycznym, plastycznym, teatrologicznym i edukacji regionalnej w oparciu o zawarte porozumienia z Młodzieżowym Domem Kultury, Muzeum Miasta Jaworzna oraz z Miejską Orkiestrą Kameralną „Archetti”. Kształcenie w tej klasie szczególnie przygotowuje absolwentów do podjęcia studiów na kierunkach: prawo, nauki polityczne, stosunki międzynarodowe, filologia polska i angielska, historia, socjologia i pedagogika.

Małgorzata Szafrąńska
dyrektor II Liceum Ogólnokształcącego
w Jaworznie

III.
III Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół Ogólnokształcących
43-609 Jaworzno, ul. Towarowa 61,
tel. / fax: 32 616 59 41
lo3jaw@wp.pl
www.lo3.jaworzno.edu.pl

I a

1	Oddział / liczba miejsc: I a / 31 miejsc grupa I matematyczno – informatyczna, grupa II pedagogiczno - psychologiczna.
2	Przedmioty w zakresie rozszerzonym: grupa I: matematyka, informatyka, fizyka lub geografia, grupa II: biologia, chemia lub WOS.
3	Program własny: grupa II: „Elementy pedagogiki i psychologii”.
4	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: grupa I: język polski, matematyka, informatyka, fizyka lub geografia, grupa II: język polski, chemia, biologia, język obcy.
5	Informacje o kształceniu - języki obce: grupa I: język angielski lub język niemiecki – do wyboru, grupa II: język: język angielski, niemiecki, rosyjski, francuski – do wyboru.
6	Inne istotne informacje: Grupa I realizacja programu własnego „Zajęcia laboratoryjne z fizyki na Uniwersytecie Śląskim” - opieka dydaktyczna Instytutu Fizyki Uniwersytetu Śląskiego, wykłady i ćwiczenia laboratoryjne na uniwersytecie. Realizacja projektu unijnego „Partnerzy w nauce” w zakresie przedmiotów ścisłych (bezpłatne warsztaty i obozy naukowe). Grupa II: współpraca z Wydziałem Pedagogiki i Psychologii Uniwersytetu Śląskiego i Wyższą Szkołą Psychologii Społecznej.

I b

1	Oddział / liczba miejsc: I b (dziennikarsko – filmowy) / 31 miejsc.
2	Przedmioty w zakresie rozszerzonym: język polski, historia.
3	Program własny: „Podstawy filmoznawstwa i dziennikarstwa”.
4	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, historia, język obcy, informatyka.
5	Informacje o kształceniu - języki obce: język angielski lub język niemiecki – do wyboru, język: język angielski, niemiecki, rosyjski, francuski – do wyboru.
6	Inne istotne informacje: Cykliczne zajęcia filmowe i dziennikarskie w Pałacu Młodzieży w Katowicach, realizacja projektu unijnego z Uniwersytetem Śląskim - „Projekt dla uczniów z klas kulturoznawczo - dziennikarskich”.

I c

1	Oddział / liczba miejsc: I c / 31 miejsc grupa I: językowa, grupa II: artystyczna.
2	Przedmioty w zakresie rozszerzonym: <ul style="list-style-type: none">• język angielski lub język niemiecki,• geografia.
3	Program własny: grupa II: „Sztuki wizualne”.
4	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: <ul style="list-style-type: none">• grupa I: język polski, język angielski lub język niemiecki, matematyka lub geografia,• grupa II: język polski, język obcy, plastyka lub muzyka.
5	Informacje o kształceniu - języki obce: grupa I wiodący: język angielski lub język niemiecki, drugi język: angielski lub niemiecki. grupa II wiodący: język angielski lub niemiecki, dodatkowy: język angielski, niemiecki, rosyjski, francuski – do wyboru.
6	Inne istotne informacje: grupa I modyfikacja programu z geografii „Zagadnienia ekonomiczne w geografii”, realizacja programu Comenius, grupa II – współpraca z Państwową Wyższą Szkołą Teatralną w Krakowie – warsztaty. Dodatkowe zajęcia z tańca, muzyki lub plastyki - do wyboru

Elwira Woźniak – Lehnort
dyrektor Zespołu Szkół Ogólnokształcących
Jaworznie

Uwaga.

Użycie w nazwie oddziału Ib określenia „dziennikarsko – filmowy”, a w odniesieniu do dwóch grup: oddziałów Ia i Ic określeń „pedagogiczno – psychologiczny” i „artystyczny” wiąże się z prowadzonymi w tym oddziale i grupach programami własnymi pozwalającymi uczniom poszerzyć wiedzę i umiejętności, nie przewidzianymi w programach nauczania przedmiotów ujętych w ramowym planie nauczania.

(Informacja Wydziału EK).

IV.

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 im. Kazimierza Wielkiego
siedziba do 31 sierpnia 2011 r.: 43-600 Jaworzno ul. Chopina 40
siedziba od 1 września 2011 r.: 43-600 Jaworzno, ul. Północna 9a.
tel./fax: 32-616-35-81
zsp1@jaworzno.edu.pl
www.zsp1.jaworzno.edu.pl

Technikum nr 1

1	Zawód: technik budownictwa
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: - j. polski, - pierwsze wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos, - drugie wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos, - trzecie wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos.
4	Krótką charakterystyka zawodu W trakcie nauki uczeń zdobywa: - ogólną wiedzę budowlaną, - umiejętności zarządzania firmą, - umiejętności projektowania komputerowego z wykorzystaniem programu AutoCad, - możliwość bezpłatnych szkoleń potwierdzonych certyfikatami renomowanych firm (m.in. WIESSMAN, KNAUF), - doświadczenie zawodowe podczas zajęć praktycznych i praktyk zawodowych.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Praktyczna nauka zawodu odbywa się w ramach zajęć praktycznych i praktyk zawodowych. Zajęcia praktyczne odbywają się w klasie II – 1 dzień w tygodniu i organizowane są przez szkołę, praktyka zawodowa w klasie III – 4 tygodnie organizowana przez szkołę lub we własnym zakresie m.in. w biurach projektowych, biurach konstrukcyjnych, firmach budowlanych. Planowana jest realizacja stażów zagranicznych we Włoszech w ramach Programu Leonardo da Vinci. Języki obce: - język angielski - kontynuacja na poziomie podstawowym i zaawansowanym - język niemiecki - kontynuacja i od podstaw - język rosyjski - od podstaw

1	Zawód: technik pojazdów samochodowych
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: - j. polski,

	<ul style="list-style-type: none"> - pierwsze wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos, - drugie wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos, - trzecie wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos.
4	<p>Krótką charakterystyką zawodu</p> <p>W trakcie nauki uczeń zdobywa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ogólną wiedzę mechaniczną, - umiejętności obsługi i naprawy pojazdów, - prawo jazdy, - umiejętności projektowania komputerowego, - doświadczenie zawodowe podczas zajęć praktycznych i praktyk zawodowych.
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce:</p> <p>Praktyczna nauka zawodu odbywa się w ramach zajęć praktycznych i praktyk zawodowych. Zajęcia praktyczne odbywają się w klasie I i II po jednym dniu w tygodniu i organizowane są przez szkołę w Centrach Kształcenia Praktycznego w Jaworznie i Mysłowicach, praktyka zawodowa w klasie III – 4 tygodnie organizowana przez szkołę lub we własnym zakresie m. in. w salonach samochodowych, warsztatach samochodowych, PKM-ie. Planowana jest realizacja stażów zagranicznych we Włoszech w ramach Programu Leonardo da Vinci.</p> <p>Języki obce: język angielski - kontynuacja - poziomie podstawowym i zaawansowanym, język niemiecki - kontynuacja i od podstaw, język rosyjski - od podstaw.</p>

1	Zawód: technik usług fryzjerskich
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział/ 31 miejsc
3	<p>Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - j. Polski, - pierwsze wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos, - drugie wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos, - trzecie wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos.
4	<p>Krótką charakterystyką zawodu</p> <p>W trakcie nauki uczeń zdobywa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wiedzę z zakresu pielęgnacji włosów, doboru kosmetyków, - umiejętności z zakresu stylistyki, doboru koloru włosów oraz fryzury do typu urody, - wiedzę z zakresu organizacji salonu fryzjerskiego, - umiejętności niezbędne do pracy w salonie fryzjerskim, - umiejętności przygotowania i prowadzenia salonu fryzjerskiego, - umiejętności obsługi i wykorzystania komputerów, kas fiskalnych. - doświadczenie zawodowe podczas zajęć praktycznych i praktyk zawodowych.
5	<p>Informacje o kształceniu (praktyki, języki obce, itp.):</p> <p>Praktyczna nauka zawodu odbywa się w ramach zajęć praktycznych i praktyk</p>

zawodowych. Zajęcia praktyczne odbywają się w klasie I, II, III i IV w ramach pracowni fryzjerskiej po jednym dniu w tygodniu i organizowane są przez szkołę w Centrum Kształcenia Praktycznego w Mysłowicach, praktyka zawodowa w klasie III – 4 tygodnie organizowana przez szkołę lub we własnym zakresie w salonach i zakładach fryzjerskich. Planowana jest realizacja stażów zagranicznych we Włoszech w ramach Programu Leonardo da Vinci.

Języki obce: język angielski -kontynuacja na poziomie podstawowym i zaawansowanym, język niemiecki - kontynuacja i od podstaw, język rosyjski - od podstaw

Inne istotne informacje o szkole:

Szkoła oferuje:

- 1) zajęcia wychowania fizycznego na sali gimnastycznej, siłowni, basenie, hali sportowej MCKiS oraz na ścianie wspinaczkowej,
- 2) bogatą ofertę zajęć pozalekcyjnych,
- 3) szkolny wolontariat,
- 4) udział w programach unijnych,
- 5) współpracę z wyższymi uczelniami m.in. Politechniką Śląską i Wyższą Szkołą Zarządzania Ochroną Pracy w Katowicach.

Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 1

1	Zawód: mechanik pojazdów samochodowych/wielozawodowa. Cykl kształcenia – trzyletni.
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc.
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: - j. Polski, - pierwsze wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos, - drugie wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos, - trzecie wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos.
4	Krótką charakterystyką zawodu (mechanik pojazdów samochodowych): W trakcie nauki uczeń zdobywa: - ogólną wiedzę mechaniczną, - umiejętności obsługi i naprawy pojazdów, - praktyczne umiejętności podczas zajęć w warsztatach szkolnych, - zaświadczenia potwierdzającego ukończenie kursu obsługi kas fiskalnych, który organizowany jest w naszej szkole, - prawo jazdy, - doświadczenie zawodowego podczas zajęć praktycznych. Zawody w oddziale wielozawodowym – informacja w rozdziale „Wyjaśnienia pojęć.” Po ukończeniu szkoły uczeń ma możliwość: - zdawać egzamin zawodowy i otrzymać świadectwo potwierdzające kwalifikacje zawodowe i suplement w języku angielskim lub egzamin czeladniczy i otrzymać tytuł czeladnika w zawodzie

	<ul style="list-style-type: none"> - kontynuować naukę w Technikum Uzupełniającym lub w Uzupełniającym Liceum Ogólnokształcącym, - podjąć pracę zgodną z kierunkiem kształcenia w Polsce lub krajach UE.
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce.</p> <p>Praktyczna nauka zawodu w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych, odbywa się w ramach zajęć praktycznych organizowanych przez szkołę w Centrach Kształcenia Praktycznego w Jaworznie i Mysłowicach lub indywidualnie we własnym zakresie.</p> <p>Dla uczniów w zawodzie murarz szkoła zapewnia realizację zajęć praktycznych we współpracy z Centrum Kształcenia Praktycznego oraz Zakładami Remontowymi Energetyki Jaworzno. Dla najlepszych absolwentów po zdaniu egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe będzie możliwość zatrudnienia w ZRE oraz w trakcie nauki zawodu bezpłatne zdobycie dodatkowych kwalifikacji i uprawnień.</p> <p>Praktyka zawodowa uczniów oddziału wielozawodowego – u pracodawców z którymi zawarli umowę o pracę celem nauki zawodu.</p> <p>Języki obce: język rosyjski – od podstaw. dla zainteresowanych uczniów możliwość nauki języka angielskiego lub niemieckiego w ramach zajęć pozalekcyjnych.</p>

1	<p>Zawód: sprzedawca / wielozawodowa. Cykl kształcenia - dwuletni.</p>
2	<p>Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział/ 31 miejsc.</p>
3	<p>Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - j. Polski, - pierwsze wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos, - drugie wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos, - trzecie wybrane zajęcia edukacyjne najwyższa ocena z grupy przedmiotów: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, informatyka, matematyka, j. obcy, wos.
4	<p>Krótką charakterystyką zawodu:</p> <p>W trakcie nauki w zawodzie sprzedawca uczeń zdobywa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wiedzę ogólnozawodową z zakresu obsługi klienta, reklamy, promocji, organizacji sprzedaży, towaroznawstwa, - umiejętność wypełniania dokumentów związanych ze sprzedażą, - umiejętność obsługi kasy fiskalnej i programów komputerowych niezbędnych w handlu, - zaświadczenie potwierdzające ukończenie kursu obsługi kas fiskalnych, - doświadczenie zawodowe podczas zajęć praktycznych. <p>Zawody w oddziale wielozawodowym – informacja w rozdziale „Wyjaśnienia pojęć”.</p> <p>Po ukończeniu szkoły uczeń ma możliwość:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zdawać egzamin zawodowy i otrzymać świadectwo potwierdzające kwalifikacje zawodowe i suplement w języku angielskim lub egzamin czeladniczy i otrzymać tytuł czeladnika w zawodzie, - kontynuować naukę w Technikum Uzupełniającym lub w Uzupełniającym Liceum Ogólnokształcącym, - podjąć pracę zgodną z kierunkiem kształcenia w Polsce lub krajach UE

5	<p>Informacje o kształceniu (praktyki, języki obce, itp.) : Praktyka zawodowa uczniów oddziału wielozawodowego – u pracodawców z którymi zawarli umowę o pracę celem nauki zawodu. Zawody w oddziale wielozawodowym – informacja w rozdziale „Wyjaśnienia pojęć”. Praktyczna nauka zawodu odbywa się w ramach zajęć praktycznych organizowanych we własnym zakresie.</p> <p>Praktyka zawodowa uczniów oddziału wielozawodowego – u pracodawców z którymi zawarli umowę o pracę celem nauki zawodu.</p> <p>Języki obce: język rosyjski - od podstaw, dla zainteresowanych uczniów możliwość nauki języka angielskiego lub niemieckiego w ramach zajęć pozalekcyjnych.</p>
---	--

Inne istotne informacje:

Szkoła oferuje:

- 1) zajęcia wychowania fizycznego na sali gimnastycznej, siłowni, basenie, hali sportowej MCKiS oraz na ścianie wspinaczkowej,
- 2) bogatą ofertę zajęć pozalekcyjnych,
- 3) szkolny wolontariat,
- 4) udział w programach unijnych.

Halina Jarczyk
dyrektor Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1
w Jaworznie

V.

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2
43-603 Jaworzno, ul. Inwalidów Wojennych 16
tel. 32 615 57 09
zsz_2jaw@interia.pl
www.zsp2.jaworzno.edu.pl

W skład Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 wchodzi następujące szkoły:

1. IV Liceum Ogólnokształcące,
2. Technikum nr 2,
3. II Liceum Profilowane,
4. Zasadnicza Szkoła Zawodowa Nr 2,
5. Szkoła Policealna Nr 2 dla Dorosłych,
6. Technikum Uzupełniające Nr 2 dla Dorosłych.

(Szkoly wymienione w punktach od 1) do 4) przeznaczone są dla absolwentów gimnazjów dla młodzieży - informacja Wydziału EK).

Budynek szkoły zlokalizowany jest w zachodniej części Jaworzna w kierunku Katowic, niedaleko głównego węzła komunikacyjnego, co ma duże znaczenie dla uczniów dojeżdżających z dzielnic: Jeleń, Ciężkowice, Dąbrowa Narodowa, Szczakowa, Śródmieście, Podwale, Podłęże oraz z okolic innych miast takich jak Mysłowice, Sosnowiec, Chrzanów. Szkoła posiada nowoczesne pracownie przedmiotowe wyposażone w sprzęt audiowizualny. Uczniowie mają możliwość korzystania z basenu, hali sportowej, strzelnicy sportowej, trzech pracowni komputerowych i pracowni specjalistycznych. Dzięki umowom podpisanym z zakładami pracy uczniowie mają

możliwość poznania specyfiki danego zawodu. Szkoła współpracuje z innymi szkołami i instytucjami lokalnymi takimi jak: policja, straż pożarna, Młodzieżowy Dom Kultury, MOSiR, 5 batalion dowodzenia im. gen. broni Stanisława Hellera, Stowarzyszenie Aktywnych Szkół Ponadgimnazjalnych.

IV Liceum Ogólnokształcące

1	Oddział / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc
2	Przedmioty w zakresie rozszerzonym: wiedza o społeczeństwie, historia, geografia.
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, historia, wiedza o społeczeństwie, wychowanie fizyczne
4	Informacje o kształceniu - języki obce: język angielski, język niemiecki.
5	<p>Inne istotne informacje:</p> <p>Do zajęć dydaktycznych wprowadzono treści programowe polegające na wprowadzeniu do zajęć dydaktycznych treści programowych dotyczących wybranych aspektów służb mundurowych - Sił Zbrojnych, Policji, Straży Granicznej, Straży Pożarnej, Straży Miejskiej.</p> <p>Zajęcia przysposobienia obronnego, szczególnie charakterystyczne dla tej klasy, odbywają się nie tylko w szkole, ale również w terenie - w V Pułku Dowodzenia w Krakowie. Zajęcia prowadzone są przez specjalistów - oficerów z wymienionej jednostki. Uczniowie odwiedzają Jednostkę Straży Pożarnej, Szkołę Policji. Uczniowie zdobywają certyfikat ukończenia klasy mundurowej.</p> <p>Oferta skierowana jest do absolwentów gimnazjum o predyspozycjach w zakresie przedmiotów militarnych i służb mundurowych, którzy chcą spędzić 3 lata liceum maksymalnie aktywnie na poligonach, ucząc się technik samoobrony, strzelania, pokonywania przeszkód terenowych. Kierunek ten wychwytuje i wiąże ze służbami mundurowymi młodych ludzi zainteresowanych takim wyborem swojej przyszłości. Do takiej pracy potrzebni są młodzi, silni, zdrowi ludzie o szerokich horyzontach myślowych, wysokiej sprawności fizycznej, posiadający umiejętność pracy w zespole, łatwości podejmowania decyzji, kreatywnego działania, radzenia sobie w trudnych sytuacjach.</p>

Technikum nr 2

1	Zawód: technik informatyk
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału / 16 miejsc – z możliwością otwarcia całego oddziału przy dużej ilości kandydatów
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, matematyka, geografia, informatyka
4	<p>Krótką charakterystyka zawodu:</p> <p>Uczęszczając na ten kierunek uczeń zdobywa wiedzę i umiejętności z zakresu administrowania systemami i sieciami komputerowymi, umiejętności sprawnego posługiwania się systemami operacyjnymi i programowaniem użytkowym, doboru konfiguracji sprzętu i oprogramowania, projektowania baz danych i ich oprogramowania.</p> <p>Przedmioty zawodowe realizowane w cyklu 4- letnim w klasie technika informatyka: systemy operacyjne i sieci komputerowe; oprogramowanie biurowe;</p>

	<p>programowanie strukturalne i obiektowe; urządzenia techniki komputerowej; multimedia i grafika komputerowa; język obcy zawodowy; zajęcia specjalizacyjne. Będąc technikiem informatykiem można znaleźć pracę w firmach posiadających sieci komputerowe, firmach komputerowych, sklepach, agencjach reklamowych, bankach, ośrodkach przetwarzania danych i innych.</p>
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce:</p> <ul style="list-style-type: none"> - miesięczna praktyka zawodowa w klasie trzeciej w branży informatycznej administracji państwowej i samorządowej, przedsiębiorstwach i innych. - oprócz obowiązkowych zajęć z języka angielskiego i niemieckiego- uczniowie mają dodatkowe zajęcia z języka angielskiego zawodowego dla informatyków i swobodnie mogą podejmować pracę w krajach UE.
6	<p>Inne istotne informacje:</p> <p>Informatyk wciąż pozostaje zawodem DEFICYTOWYM. Na polskim i zagranicznym rynku pracy jest wysokie zapotrzebowanie na informatyków (programistów, grafików, itp.), a możliwości zatrudnienia rosną wraz ze wzrostem informatyzacji gospodarki. Zawód ten można wykonywać wszędzie tam, gdzie jest wprowadzona informatyzacja, a ponadto jest to zawód dobrze płatny.</p> <p>Typowe miejsca pracy dla technika informatyka to:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ośrodki obliczeniowe, - firmy zajmujące się tworzeniem i eksploatacją oprogramowania komputerowego, - punkty serwisowe, - firmy administrujące sieci komputerowe, - sklepy komputerowe - dział obsługi informatycznej dowolnego przedsiębiorstwa, - własna działalność gospodarcza w zakresie usług informatycznych.

1	Zawód: technik handlowiec
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału / 16 miejsc – z możliwością otwarcia całego oddziału przy dużej ilości kandydatów
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, matematyka, wiedza o społeczeństwie, informatyka
4	<p>Krótką charakterystyka zawodu:</p> <p>W trakcie 4-letniego cyklu nauczania uczniowie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poznają podstawy wiedzy ogólnoeconomicznej, ogólnoprawnej, ogólnoinformatycznej; organizacyjnej; psychologiczno – komunikacyjnej i finansowo – księgowej. - zdobywają wiedzę i umiejętności z zakresu: funkcjonowania i zarządzania firmą handlową, podstawowych kategorii ekonomicznych, zagadnień dotyczących relacji Unia Europejska - Polska, statystyki, reklamy, ogólnych przepisów prawnych oraz szczegółowych obowiązujących w spółkach, w tym ustawy o rachunkowości z uwzględnieniem przepisów podatkowych, praktyczne umiejętności prowadzenia ksiąg handlowych, podatkowej księgi przychodów i rozchodów, analizy informacji i ich przetwarzania, umiejętności negocjacyjne, prowadzenia działań marketingowych. <p>Przedmioty zawodowe realizowane w cyklu 4- letnim w klasie technika handlowca: podstawy ekonomii; technika biurowa; statystyka; zasady rachunkowości; marketing; elementy prawa; ekonomika handlu; rachunkowość handlowa; towaroznawstwo; reklama; język angielski zawodowy; kultura zawodu; pracownia ekonomiczno - informatyczna.</p>

	Będąc handlowcem można znaleźć zatrudnienie na średnim szczeblu zarządzania w przedsiębiorstwach, pracę w punktach sprzedaży detalicznej, hurtowniach, magazynach, na stanowiskach przedstawiciela handlowego. Po ukończeniu szkoły uczeń ma możliwość zorganizowania, uruchomienia i prowadzenia własnej firmy handlowej.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: - miesięczna praktyka zawodowa w klasie trzeciej w branży handlowej - język angielski, język niemiecki, język angielski zawodowy dla handlowców.
6	Inne istotne informacje: Technik handlowiec organizuje działalność handlową w przedsiębiorstwie produkcyjno- usługowym i funkcjonowanie firmy handlowej, analizuje rynek pod względem oczekiwań i potrzeb klientów oraz ich zachowań rynkowych, bada możliwości wzrostu udziału firmy na rynku, wejścia na nowe rynki, w tym na rynki zagraniczne, identyfikuje bariery występujące w handlu, określa zasady i skuteczne formy marketingu, prowadzi negocjacje z dostawcami i odbiorcami, w celu osiągnięcia jak najkorzystniejszych warunków zakupu materiałów i sprzedaży towarów oraz usług, analizuje skuteczność i efektywność sieci dystrybucji towarów i usług, koszty działalności handlowej.

1	Zawód: technik logistyk
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału / 15 miejsc – z możliwością otwarcia całego oddziału przy dużej ilości kandydatów
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, matematyka, geografia, informatyka
4	Krótką charakterystyka zawodu: Logistyk to człowiek zatrudniony w procesie planowania, realizowania i kontrolowania sprawnego i efektywnego ekonomicznie przepływu surowców, materiałów do produkcji wyrobów gotowych i usług oraz odpowiedniej o tym informacji wobec swoich klientów. Zdobywana wiedza i umiejętności to: rozplanowanie i wykorzystanie magazynu, lokalizacja zapasów w magazynie, ocena potrzebnej przestrzeni magazynowej, kompletowanie zamówień, zarządzanie zapasami, ocena zapotrzebowania, wybór dostawcy, obsługa klienta w logistyce zarządzanie transportem w logistyce, planowanie produkcji. Przedmioty zawodowe, w trakcie nauki których będziesz zdobywał wiedzę i umiejętności zawodowe: podstawy logistyki; gospodarka zapasami; ekonomika logistyki; transport i spedycja; planowanie logistyczne; systemy logistyczne; gospodarka elektroniczna; laboratorium logistyczno - spedycyjne; laboratorium magazynowe; język obcy dla logistyków. Technik logistyk może pracować na stanowiskach: pracownika szczebla średniego w firmach produkcyjnych, centrach logistycznych, dużych firmach handlowych, w przedsiębiorstwach transportowych i transportowo - spedycyjnych, wojsku, służbie zdrowia, młodszy specjalista do spraw planowania zakupów, planowania produkcji i zapasów, gospodarki odpadami, gospodarki materiałowej, systemów informacyjnych wspomagających dystrybucję, transportu wewnętrznego i wielu innych.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: - miesięczna praktyka w klasie trzeciej w branży logistycznej - język angielski, język niemiecki, język angielski i j. niemiecki dla logistyków

7	<p>Inne istotne informacje: Wybierając ten kierunek, zyskujesz dogłębną wiedzę z zakresu logistyki, transportu, ekonomii, magazynowania, informatyki. Poszerzysz także swoją wiedzę z zakresu języków obcych: angielski, niemiecki, rosyjski o słownictwo ogólne i techniczne związane ze specyfiką zawodu.</p>
1	Zawód: technik analityk
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału / 15 miejsc – z możliwością otwarcia całego oddziału przy dużej ilości kandydatów
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, matematyka, geografia, informatyka
4	<p>Krótką charakterystyka zawodu: W trakcie czteroletniego cyklu nauczania uczniowie zdobywają umiejętności: pobieranie i przygotowywanie próbek analizowanego materiału, w badaniach doświadczalnych, dobieranie właściwej metody analitycznej, dostosowanej do charakteru badanego materiału, jego składu i rodzaju. Wykonywanie badań analitycznych (chemicznej analizy jakościowej i ilościowej oraz instrumentalnej), z wykorzystaniem odczynników, sprzętu i aparatury laboratoryjnej. Prowadzenie ewidencji oraz dokumentacji wyników oznaczeń laboratoryjnych i zabezpieczanie próbek analizowanych materiałów zgodnie z ich właściwościami oraz wymaganiami określonymi normami i instrukcjami.</p> <p>Przedmioty zawodowe, w trakcie których uczeń zdobywa wiedzę i umiejętności zawodowe: obliczenia chemiczne; technika laboratoryjna; zastosowanie komputera, preparatyka chemiczna; chemia fizyczna; chemia analityczna; toksykologia; procesy żywieniowe; towaroznawstwo; bioanalitika ; zarys wiedzy o gospodarce; zajęcia praktyczne; praktyki zawodowe;</p> <p>Możliwości zatrudnienia: do potencjalnych miejsc pracy zaliczyć można przede wszystkim:</p> <ul style="list-style-type: none"> - laboratoria przemysłowe (kontrole procesów technologicznych, analizy surowców i produktów, wprowadzenie nowych technik i metod, analizowanie przyczyn awarii), - laboratoria środowiskowe (analizy wód, gleb, atmosfery, ciągły monitoring zanieczyszczeń ekosfery), - laboratoria pracujące dla potrzeb przemysłu spożywczego (badanie jakości produktów spożywczych).
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce:</p> <ul style="list-style-type: none"> - miesięczna praktyka w klasie trzeciej w branży analityki chemicznej - język angielski, język niemiecki,
6	<p>Inne istotne informacje: Po zdanej maturze absolwent może przystąpić do egzaminu zawodowego i nabyć uprawnienia do wykonywania zawodu technika analityka, ale również może kontynuować naukę na uczelniach wyższych na kierunkach: chemicznym, biochemicznym, farmaceutycznym, analityki medycznej, ochrony środowiska itp. Technicy analitycy znaleźć mogą również zatrudnienie w laboratoriach naukowo-badawczych, kryminalistycznych, toksykologicznych, pracujących dla potrzeb archeologii, geologii, historii i in.</p>

II Liceum Profilowane

1	Profil kształcenia ogólnozawodowego: socjalny
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, historia, biologia, wiedza o społeczeństwie
4	Krótką charakterystyką profilu kształcenia ogólnozawodowego: Profil socjalny umożliwia rozwijanie zainteresowań społecznych i humanistycznych wśród młodzieży. W trakcie nauki uczniowie zdobywają umiejętności rozpoznawania potrzeb innych ludzi oraz oceny kondycji psychicznej człowieka w kolejnych okresach jego życia pod kątem rozwoju osobowości i funkcjonowania w otaczającej rzeczywistości, Wiedza uczniów wzbogacana jest o elementy psychologii, etyki, socjologii, pedagogiki i prawa. W szczególności uczeń klasy socjalnej zdobędzie umiejętności: dostrzegania potrzeb innych ludzi i sposobów i form pomocy człowiekowi, interpretowania życia człowieka w kontekście własnego skutecznego działania, jak i wywierania wpływu na innych, uwarunkowań funkcjonowania w grupie i środowisku, wykorzystywania różnorodnych technik i metod wspomagających pracę z człowiekiem. Uczniowie uczestniczą w zajęciach w instytucjach takich jak: noclegownie, domy opieki społecznej, ogniska wychowawcze, itp. W przyszłości zdobyte umiejętności można wykorzystać wybierając takie zawody, jak: pracownik socjalny, terapeuta zajęciowy, asystent osoby niepełnosprawnej, opiekunka dziecięca, opiekunka środowiskowa, opiekun w domu pomocy społecznej, pracownik placówki resocjalizacyjnej.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: język angielski, język niemiecki
6	Inne istotne informacje: Po trzech latach nauki absolwenci profilu socjalnego będą dobrze przygotowani do podjęcia nauki na studiach uniwersyteckich bądź w wyższych szkołach zawodowych, m.in. na kierunkach takich jak: psychologia, pedagogika, socjologia, filozofia, a także na kierunkach związanych z marketingiem i zarządzaniem zasobami ludzkimi. Natomiast absolwenci którzy wybiorą kształcenie zawodowe w szkole policealnej lub placówkach kształcenia praktycznego, mogą zdobyć kwalifikacje do pracy w takich obszarach jak: opieka medyczna, opieka socjalna i penitencjarna, rehabilitacja zdrowia osób niepełnosprawnych, resocjalizacja, doradztwo zawodowe.

Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 2

1	Oddział wielozawodowy: Cykl kształcenia – trzyletni.
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział/ 31 miejsc.
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, matematyka, informatyka, technika
4	Zawody w oddziale wielozawodowym – informacja w rozdziale „Wyjaśnienia pojęć”. Zawody najczęściej wybierane przez uczniów klas zawodowych naszej szkoły to:

	<p>fryzjer, blacharz samochodowy, mechanik pojazdów samochodowych, cukiernik, piekarz, ślusarz, stolarz.</p> <p>Kandydat zdobywa wiedzę z przedmiotów ogólnokształcących min. takich jak: język polski, język angielski, matematyka, fizyka, historia, geografia, przysposobienie obronne, technologia informacyjna.</p> <p>Nauka odbywa się: Klasa I – 3 razy w tygodniu Klasa II – 3 razy w tygodniu Klasa III – 2 razy w tygodniu</p> <p>Pozostałe dni tygodnia, przeznaczone są na kształcenie umiejętności zawodowych w wybranym zakładzie pracy. Nauka kończy się egzaminem czeladniczym. Uczeń może kontynuować naukę w liceach i technikach uzupełniających lub podjąć pracę w wyuczonym zawodzie.</p>
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce:</p> <p>Praktyki w każdej klasie: Klasa I – 2 razy w tygodniu Klasa II – 2 razy w tygodniu Klasa III – 3 razy w tygodniu</p> <p>Co roku miesięczne praktyki w Zespole Kształcenia Zawodowego, w Ośrodku Doksztalcania i Doskonalenia Zawodowego w Gliwicach.</p> <p>Języki obce: język angielski,</p>
6	<p>Inne istotne informacje:</p> <p>Uczniowie zobowiązani są złożyć zaświadczenie lekarza medycyny pracy o braku przeciwwskazań do pracy w zawodzie. Kandydat ma możliwość wyboru miejsca praktyki, gdzie podpisuje umowę o praktyczną naukę zawodu. Kandydat nie może mieć ukończonych 18 lat.</p>

Dobiesław Derda
dyrektor Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2
w Jaworznie

VI.

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 im. Jana Pawła II w Jaworznie
43-600 Jaworzno, ul. Północna 9a,
Tel. (32) 616-79-91
zsp3@jaworzno.edu.pl
www.zsp3.jaworzno.edu.pl

(od 1 września 2011 r. wspólnie z Zespołem Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1
im. Kazimierza Wielkiego w tym samym budynku szkolnym)

Technikum nr 3

1	Zawód: technik mechanik, specjalizacja: komputerowe wspomaganie projektowania i wytwarzania CAD/CAM
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc : 1 oddział / 31 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język obcy

4	<p>Krótką charakterystyka zawodu:</p> <p>Wybór kierunku mechanicznego jako kolejnego etapu kształcenia to wybór nie tylko zawodu z dużymi tradycjami, lecz przede wszystkim wybór zawodu dającego ogromne możliwości na przyszłość. W czasie nauki uczniowie poznają i zdobywają umiejętności:</p> <ul style="list-style-type: none"> - metody komputerowego wspomaganie projektowania, - zasady programowania obrabiarek sterowanych numerycznie CNC, - budowę maszyn energetycznych, - budowę i działanie układów hydraulicznych i pneumatycznych - obsługi linii produkcyjnych i montażowych, - kontroli jakości z wykorzystaniem nowoczesnych urządzeń pomiarowych i diagnostycznych, - projektowania elementów mechanicznych z zastosowaniem programów komputerowych CAD, - technologicznego przygotowania produkcji zastosowaniem programów komputerowych CAM, - instalacji i obsługi urządzeń mechanicznych. <p>Absolwenci kierunku mechanicznego należą do najbardziej poszukiwanych na rynku pracy, co po ukończeniu szkoły daje szerokie możliwości zatrudnienia. W trakcie nauki uczniowie mogą zdobywać dodatkowe kwalifikacje zawodowe na kursach doskonalących, jak np. operatora wózków widłowych czy spawacza. Nauka w technikum trwa 4 lata. Absolwenci po zdaniu egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe otrzymują tytuł technika mechanika, a po zdaniu egzaminu maturalnego uzyskują możliwość studiowania na uczelniach wyższych.</p>
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce:</p> <p>Zajęcia odbywają się w systemie jednozmianowym w dobrze wyposażonych pracowniach. Zajęcia praktyczne są w klasie I-ej i II-ej (5 godzin tyg.). Zajęcia praktyczne odbywają się w Centrum Kształcenia Praktycznego w Jaworznie oraz w Zakładach Remontowych Energetyki Katowice S.A. w Jaworznie. Praktyki zawodowe w III roku kształcenia uczniowie odbywają w wiodących firmach i przedsiębiorstwach na terenie Jaworzna. W ramach programu Leonardo da Vinci szkoła złożyła wniosek na sfinansowanie z funduszy unijnych zagranicznych praktyk zawodowych. Najlepsi uczniowie będą mieć szansę odbywać praktyki zawodowe w Niemczech.</p> <p>Nauka dwóch języków obcych: j. angielski, j. niemiecki.</p>
6	<p>Inne istotne informacje:</p> <p>Szkoła zlokalizowana jest w centrum Jaworzna, a więc dojazd do szkoły jest bardzo dobry z każdej dzielnicy miasta. Nauka odbywa się w miłej i przyjaznej atmosferze, dbamy o bezpieczeństwo uczniów, szkoła ma bardzo dobrą bazę sportową (duża sala gimnastyczna, siłownia), Dla najlepszych absolwentów jest możliwość zatrudnienia w Zakładach Remontowych Energetyki Katowice S.A., Posiadamy bardzo dobrą bazę dydaktyczną, która jest cały czas rozwijana i modernizowana. Uczniowie mają możliwość zdobycia dodatkowych kwalifikacji zawodowych poprzez uczestnictwo w kursach doskonalących.</p>

III Liceum Profilowane

1	Oddział / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc
2	Profil kształcenia ogólnozawodowego: usługowo - gospodarczy
3	Zatwierdzona do tego oddziału innowacja pedagogiczna: „Szkoła praktycznej ekonomii – młodzieżowe miniprzedsiębiorstwo”

4	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język obcy
5	Informacje o kształceniu - języki obce: Języki obce: j. angielski, j. niemiecki. Profil usługowo – gospodarczy z programem poszerzonym o zagadnienia usług kosmetycznych dających podstawę do dalszego kształcenia i doskonalenia umiejętności w zawodzie, możliwość praktycznego ćwiczenia umiejętności dotyczących prowadzenia dokumentacji finansowej, badań marketingowych i innych niezbędnych przy założeniu i prowadzeniu działalności gospodarczej będąc wspólnikiem przedsiębiorstwa w ramach innowacji pedagogicznej „Szkoła praktycznej ekonomii – młodzieżowe miniprzedsiębiorstwo”.
6	Inne istotne informacje: Możliwość dalszego kształcenia i doskonalenia umiejętności w zawodzie technik usług kosmetycznych m.in. w szkole policealnej oraz podczas licznych kursów kierunkowych, nauka w miłej i przyjaznej atmosferze, dbałość o bezpieczeństwo uczniów, bardzo dobra baza sportowa (duża sala gimnastyczna, siłownia), świetna baza dydaktyczna, m.in. pracownia kosmetyczna.

Patrycja Pietraszczyk
dyrektor Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3
w Jaworznie

VII.

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 4 im. Królowej Jadwigi
43 – 603 Jaworzno, ul. Armii Krajowej 5;
tel. 32 615 57 15
ekonomik4@interia.pl
www.zsp4.jaworzno.edu.pl

Technikum nr 4

1	Zawód: technik ekonomista
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka, informatyka
4	Krótką charakterystyka zawodu: Głównym celem kształcenia w zawodzie jest przygotowanie absolwenta do uczestniczenia w procesach decyzyjnych przedsiębiorstwa, samodzielnego prowadzenia działalności gospodarczej oraz wyrobienie postaw przedsiębiorczości i samorealizacji. Po ukończeniu kształcenia absolwent może być zatrudniony w: bankach, biurach rachunkowych, działach finansowo – księgowych wszystkich przedsiębiorstw, służbach doradczych zarządu spółek, a także samodzielnie prowadzić działalność gospodarczą. Absolwenci mogą kontynuować naukę na uczelniach na kierunkach: ekonomicznych i innych.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce:

	<p>Czteroletni okres kształcenia zakończony jest egzaminami: maturalnym i potwierdzającym kwalifikacje zawodowe przeprowadzanym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Jaworznie.</p> <p>Języki obce (Do wyboru: dwa z trzech. Kształcenie na poziomie podstawowym i zaawansowanym.): język angielski, język niemiecki, język rosyjski.</p> <p>W klasie III praktyka zawodowa (4 tygodnie) doskonaląca umiejętności zawodowe. Praktykę organizuje szkoła w kraju i za granicą. Istnieje możliwość zorganizowania miejsca praktyki we własnym zakresie.</p> <p>Specjalizacja (do wyboru): rachunkowość zarządcza lub finanse i inwestycje.</p>
6	Program autorski: Przynależenie obronne z ratownictwem cywilnym.
7	<p>Inne istotne informacje:</p> <p>Kierunek kształcenia dla dziewcząt i chłopców, szkoła przystosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych ruchowo, obowiązkowa nauka udzielania I pomocy przedmedycznej.</p>

1	Zawód: technik hotelarstwa
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział/31 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka, geografia
4	<p>Krótką charakterystyką zawodu:</p> <p>Głównym celem kształcenia w zawodzie technik hotelarstwa, jest przygotowanie absolwenta do organizowania i prowadzenia działalności hotelarskiej związanej z kompleksową obsługą gości.</p> <p>Po ukończeniu kształcenia absolwent może być zatrudniony w: obiektach bazy noclegowej, np. w hotelach, pensjonatach, obiektach ruchomej bazy noclegowej, np. na statkach pasażerskich, promach, w samolotach, organach administracji zajmujących się problematyką turystyki, hotelarstwa, biurach podróży (również jako rezydent), własnej firmie świadczącej usługi noclegowe, np. pensjonacie. Absolwent tego kierunku może obsługiwać imprezy, jak np.:kongresy, zjazdy, targi, bankiety przez przygotowanie indywidualnie dobranego dla gości zestawu usług hotelarskich. Absolwenci mogą kontynuować naukę na uczelniach na kierunkach: turystycznych, hotelarskich, gastronomicznych i innych. W trakcie nauki można nieodpłatnie uzyskać dotatkowe kwalifikacje w ramach zajęć dodatkowych z obsługi branżowego - specjalistycznego programu komputerowego.</p>
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce:</p> <p>Czteroletni okres kształcenia zakończony jest egzaminami: maturalnym i potwierdzającym kwalifikacje zawodowe przeprowadzanym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Jaworznie.</p> <p>Języki obce (Do wyboru: dwa z trzech. Kształcenie na poziomie podstawowym i zaawansowanym.) język angielski, język niemiecki, język rosyjski.</p> <p>W klasach II i III praktyka zawodowa (4 tygodnie) doskonaląca umiejętności zawodowe. Praktykę organizuje szkoła w kraju i za granicą. Istnieje możliwość zorganizowania miejsca praktyki we własnym zakresie.</p> <p>Zajęcia praktyczne: na terenie szkoły i w hotelach.</p>

6	Program autorski: Przynależenie obronne z ratownictwem cywilnym.
7	Inne istotne informacje: Kierunek kształcenia dla dziewcząt i chłopców, obowiązkowa nauka udzielania i pomocy przedmedycznej.

1	Zawód: technik obsługi turystycznej
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc : ½ oddziału / 16 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka, geografia
4	Krótką charakterystyką zawodu: Głównym celem kształcenia w zawodzie technik obsługi turystycznej jest przygotowanie absolwenta do kompleksowego świadczenia usług turystycznych w tym także dla osób niepełnosprawnych. Po ukończeniu kształcenia absolwent może być zatrudniony w: biurach podróży, agencjach turystycznych, punktach informacji turystycznych, działach socjalnych w zakładach pracy, organach administracji samorządowej zajmujących się promocją i organizacją turystyki, obsłudze naziemnej lotnisk, w domach wczasowych, przy obsłudze konferencji, kongresów, targów i giełd turystycznych. Absolwenci mogą kontynuować naukę na uczelniach na kierunkach: turystycznych, hotelarskich, gastronomicznych i innych.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Czteroletni okres kształcenia zakończony jest egzaminami: maturalnym i potwierdzającym kwalifikacje zawodowe przeprowadzanym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Jaworznie. Języki obce (Do wyboru: dwa z trzech. Kształcenie na poziomie podstawowym i zaawansowanym.) język angielski, język niemiecki, język rosyjski. W klasach II, III i IV praktyka zawodowa (po 4 tygodnie) doskonaląca umiejętności zawodowe. Praktykę organizuje szkoła w kraju i za granicą. Istnieje możliwość zorganizowania miejsca praktyki we własnym zakresie. Specjalizacja: organizator turystyki
6	Program autorski: Przynależenie obronne z ratownictwem cywilnym.
7	Inne istotne informacje: Kierunek kształcenia dla dziewcząt i chłopców, szkoła przystosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych ruchowo, obowiązkowa nauka udzielania i pomocy przedmedycznej.

1	Zawód: kelner
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału / 15 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka, chemia
4	Krótką charakterystyką zawodu: Głównym celem kształcenia w zawodzie kelner, jest przygotowanie absolwenta

	<p>do fachowej i kompleksowej obsługi gości w różnorodnych zakładach gastronomicznych, także obsługa wszelkiego rodzaju przyjęć okolicznościowych, imprez gastronomicznych: kongresów, targów, wystaw, bankietów, spotkań, konferencji i podobnych imprez.</p> <p>Po ukończeniu kształcenia absolwent może być zatrudniony w: obiektach prowadzących działalność gastronomiczną, np. w restauracjach, kawiarniach, hotelach, pensjonatach, motelach, domach wypoczynkowych, ośrodkach SPA, zakładach uzdrowiskowych, obiektach ruchomych, np. na statkach pasażerskich, promach, w samolotach, branżowych organizacjach i stowarzyszeniach, własnej firmie prowadzącej działalność gospodarczą na rzecz zakładów gastronomicznych i indywidualnych zleceniodawców. Absolwenci mogą kontynuować naukę na uczelniach na kierunkach: gastronomicznych, hotelarskich, turystycznych i innych.</p>
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Czteroletni okres kształcenia zakończony jest egzaminami: maturalnym i potwierdzającym kwalifikacje zawodowe przeprowadzanym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Jaworznie.</p> <p>Języki obce (Do wyboru: dwa z trzech. Kształcenie na poziomie podstawowym i zaawansowanym.) język angielski, język niemiecki, język rosyjski.</p> <p>W klasie II, III i IV praktyka zawodowa (po 4 tygodnie) doskonaląca umiejętności zawodowe. Praktykę organizuje szkoła w kraju i za granicą. Istnieje możliwość zorganizowania miejsca praktyki we własnym zakresie.</p> <p>W trakcie nauki można uzyskać dodatkowe kwalifikacje: barista, sommelier, barman.</p>
6	<p>Program autorski: Przynależenie obronne z ratownictwem cywilnym.</p>
7	<p>Inne istotne informacje: Kierunek kształcenia dla dziewcząt i chłopców, obowiązkowa nauka udzielania I pomocy przedmedycznej.</p>

1	Zawód: kucharz
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka, chemia
4	<p>Krótką charakterystyką zawodu: Głównym celem kształcenia w zawodzie technik kucharz jest przygotowanie absolwenta do wykonywania czynności związanych z przygotowywaniem wszelkiego rodzaju potraw i napojów w różnorodnych zakładach gastronomicznych i przedsiębiorstwach zajmujących się przygotowywaniem i produkcją wyrobów i półproduktów kulinarnych.</p> <p>Po ukończeniu kształcenia w zawodzie technika kucharza absolwent może być zatrudniony we wszelkiego rodzaju podmiotach gospodarczych zajmujących się prowadzeniem działalności gastronomicznej w: restauracjach, kawiarniach, hotelowych zakładach gastronomicznych, barach szybkiej obsługi, pensjonatach i domach wczasowych, restauracjach na statkach i promach, szpitalach, sanatoriach, przedsiębiorstwach zajmujących się produkcją produktów i półproduktów spożywczych. Można także prowadzić własną działalność gospodarczą. Absolwenci mogą kontynuować naukę na kierunkach: gastronomicznych, turystycznych,</p>

	hotelarskich, turystycznych I innych. W trakcie nauki można uzyskać dodatkowe kwalifikacje : barista, barman, sommelier, carving.
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Czteroletni okres kształcenia zakończony jest egzaminami: maturalnym i potwierdzającym kwalifikacje zawodowe przeprowadzanym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Jaworznie.</p> <p>Języki obce (Do wyboru: dwa z trzech. Kształcenie na poziomie podstawowym i zaawansowanym.) język angielski, język niemiecki, język rosyjski.</p> <p>W klasie III praktyka zawodowa (po 4 tygodnie) doskonaląca umiejętności zawodowe. Praktykę organizuje szkoła w kraju i za granicą. Istnieje możliwość zorganizowania miejsca praktyki we własnym zakresie.</p> <p>W trakcie nauki można uzyskać dodatkowe kwalifikacje: barista, sommelier, barman.</p>
6	Program autorski: Przynależenie obronne z ratownictwem cywilnym.
7	<p>Inne istotne informacje: Kierunek kształcenia dla dziewcząt i chłopców, obowiązkowa nauka udzielania I pomocy przedmedycznej.</p>

Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 4

1	Zawód: kucharz małej gastronomii
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału / 16 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka, technika
4	<p>Krótką charakterystyką zawodu: Głównym celem kształcenia w zawodzie kucharz małej gastronomii jest przygotowanie absolwenta do wykonywania czynności związanych z przygotowaniem typowych potraw i napojów w różnorodnych zakładach gastronomicznych i przedsiębiorstwach zajmujących się produkcją wyrobów kulinarnych.</p> <p>Po ukończeniu kształcenia absolwent może być zatrudniony w: barach szybkiej obsługi, punktach małej gastronomii, szpitalach, szkołach, przedszkolach i internatach, stołówkach prowadzonych przez zakłady pracy, restauracjach i kawiarniach, hotelowych zakładach gastronomicznych, przedsiębiorstwach zajmujących się produkcją wyrobów i półproduktów spożywczych. Absolwenci mogą kontynuować naukę w Technikum Uzupełniającym o profilu gastronomicznym zdobywając tytuł technika oraz zdając maturę.</p>
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Dwuletni okres kształcenia zakończony jest egzaminem potwierdzającym kwalifikacje zawodowe przeprowadzanym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Jaworznie.</p> <p>Języki obce (do wyboru: jeden z dwóch): język angielski, język niemiecki</p> <p>Zajęcia praktyczne: realizowane na terenie szkoły w nowoczesnej pracowni w kompleksie gastronomicznym.</p>
6	Program autorski: Przynależenie obronne z ratownictwem cywilnym.
7	<p>Inne istotne informacje: Kierunek kształcenia dla dziewcząt i chłopców, obowiązkowa nauka udzielania</p>

	I pomocy przedmedycznej.
1	Zawód: sprzedawca
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału / 15 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka, technika
4	Krótką charakterystyka zawodu: Głównym celem kształcenia w zawodzie sprzedawca jest przygotowanie absolwenta do sprawnej obsługi klienta sklepu oraz do samodzielnego prowadzenia handlowej działalności gospodarczej. Po ukończeniu kształcenia absolwent może być zatrudniony w: sklepach detalicznych, hurtowniach, a także samodzielnie prowadzić działalność gospodarczą w zakresie handlu. Absolwenci mogą kontynuować naukę w Technikum Uzupełniającym o profilu handlowym, logistycznym, ekonomicznym zdobywając tytuł technika oraz zdając maturę.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Dwuletni okres kształcenia zakończony jest egzaminem potwierdzającym kwalifikacje zawodowe przeprowadzanym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Jaworznie. Języki obce (do wyboru: jeden z dwóch): język angielski, język niemiecki Zajęcia praktyczne: (dwa dni w tygodniu) realizowane na terenie sklepów i hurtowni. Możliwość zorganizowania miejsca praktyki we własnym zakresie.
6	Program autorski: Przystosowanie obronne z ratownictwem cywilnym.
7	Inne istotne informacje: Kierunek kształcenia dla dziewcząt i chłopców, obowiązkowa nauka udzielania I pomocy przedmedycznej.

1	Zawód: cukiernik
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału / 16 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka, technika
4	Krótką charakterystyka zawodu: Absolwent po zakończeniu procesu kształcenia umie: wytwarzać wyroby cukiernicze (ciasta, torty, wyroby czekoladowe, lody, cukierki, pieczywo cukiernicze, chałwę, sezamki), projektować i wykonywać dekoracje wyrobów cukierniczych, obsługiwać maszyny stosowane w produkcji wyrobów cukierniczych, obsługiwać każde stanowisko w cukierni – ciastkarni, posługiwać się recepturami wyrobów cukierniczych i ciastkarskich, Po ukończeniu kształcenia w zawodzie cukiernik absolwent może być zatrudniony w: cukierniach, ciastkarniach, zakładach gastronomicznych, innych zakładach wytwarzających artykuły cukiernicze (ciasta, wyroby czekoladowe, lody, pieczywo cukiernicze, wyroby karmelowe) oraz rozpocząć samodzielną działalność gospodarczą. Absolwenci ZSZ mogą kontynuować naukę w Technikum

	Uzupełniającym zdobywając tytuł technika oraz zdając maturę.
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Trzyletni okres kształcenia zakończony jest egzaminem potwierdzającym kwalifikacje zawodowe przeprowadzonym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Jaworznie.</p> <p>Języki obce (do wyboru: jeden z dwóch): język angielski, język niemiecki</p> <p>Zajęcia praktyczne: (2 dni w tygodniu w klasie I i II, 3 dni w klasie III) realizowane na zakładach cukierniczych i ciastkarni. Możliwość zorganizowania miejsca praktyki we własnym zakresie.</p>
6	Program autorski: Przystosowanie obronne z ratownictwem cywilnym.
7	<p>Inne istotne informacje: Kierunek kształcenia dla dziewcząt i chłopców, obowiązkowa nauka udzielania I pomocy przedmedycznej.</p>

1	Zawód: rzeźnik - wędliniarz
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału/15 miejsc
3	<p>Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy obowiązkowy, matematyka, technika</p>
4	<p>Krótką charakterystyka zawodu: Absolwent po zakończeniu procesu kształcenia umie: produkować wędzonki, kiełbasy, konserwy, wędliny podrobowe, przeprowadzać rozbiór, wykrawanie oraz klasyfikację mięsa, obsługiwać maszyny stosowane w przetwórstwie mięsnym.</p> <p>Po ukończeniu kształcenia absolwent może być zatrudniony w: ubojniach, zakładach mięsnych jedno i wielooddziałowych, zakładach garmażeryjnych, w punktach zbytu mięsa i jego przetworów, marketach i sklepach oraz rozpocząć samodzielną działalność gospodarczą.</p> <p>Absolwenci ZSZ mogą kontynuować naukę w Technikum Uzupełniającym zdobywając tytuł technika oraz zdając maturę.</p>
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Trzyletni okres kształcenia zakończony jest egzaminem potwierdzającym kwalifikacje zawodowe przeprowadzonym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Jaworznie.</p> <p>Języki obce (do wyboru: jeden z dwóch): język angielski, język niemiecki.</p> <p>Zajęcia praktyczne: (2 dni w tygodniu w klasie I i II, 3 dni w klasie III) realizowane w zakładach przetwórstwa mięsnego - rzemieślniczych i przemysłowych. Możliwość zorganizowania miejsca praktyki we własnym zakresie.</p>
6	Program autorski: Przystosowanie obronne z ratownictwem cywilnym.
7	<p>Inne istotne informacje: Kierunek kształcenia dla dziewcząt i chłopców, obowiązkowa nauka udzielania I pomocy przedmedycznej.</p>

Danuta Skrzydłowska
dyrektor Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 4
w Jaworznie

VIII.

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 5

siedziba do 31 sierpnia 2011 r.: 43 – 603 Jaworzno, ul. Darwina 17
siedziba od 1 września 2011 r.: 43 - 603 Jaworzno, ul. Promienna 51,
tel. 32 616 81 11

zsp5@jaworzno.edu.pl

www.zsp5.jaworzno.pl

Technikum Nr 5

1	Zawód: technik informatyk
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, matematyka, geografia lub fizyka, informatyka lub technika
4	Krótką charakterystyka zawodu: Informatyka to bardzo nowoczesna i dynamicznie rozwijająca się dziedzina wiedzy, wykorzystywana niemal we wszystkich sferach naszego życia. W dzisiejszych czasach każde, nawet najmniejsze przedsiębiorstwo wykorzystuje technologię komputerową. Informatyk, jest zawodem, który umożliwi Ci pracę we wszystkich typach przedsiębiorstw - zarówno związanych bezpośrednio z usługami i serwisem informatycznym, jak i pozostałych, użytkujących systemy komputerowe do różnych celów, np. administracyjno – biurowych. Wybierając ten kierunek kształcenia zdobędziesz szeroką wiedzę i umiejętności w zakresie obsługi komputerów zarządzanych różnymi systemami operacyjnymi, instalowania, konfigurowania i wykorzystywania różnego oprogramowania, a także samodzielnego tworzenia programów. Nie będzie Ci obca obsługa urządzeń techniki komputerowej - poznasz budowę, zasady działania i zastosowanie typowych elementów i układów, systemy mikroprocesorowe, płyty główne, pamięci dyskowe, karty graficzne oraz urządzenia multimedialne. Zajmiesz się również tworzeniem i konfigurowaniem sieci komputerowych oraz administrowaniem nimi. Będziesz mógł poznać tajniki grafiki komputerowej, inaczej mówiąc cyfrowego tworzenia i przetwarzania obrazów, które znalazło zastosowanie w tak odległych dziedzinach, jak diagnostyka medyczna czy reklama. Do tych prac niezbędne są osoby, które będą mogły wykonywać ilustracje na okładki biuletynu, znak firmowy czy prezentację firmy, niebędące z zawodu plastykami. Zadania, jakie będzie wykonywał technik informatyk w swojej pracy zawodowej, zależą przede wszystkim od specjalizacji, którą ukończył, dlatego w naszej szkole proponujemy Ci następujący wybór: - systemy zarządzania bazami danych, - komputerowe wspomaganie projektowania, - grafika komputerowa, - aplikacje internetowe, - programowanie, - zarządzanie sieciami komputerowymi. Cykl kształcenia obejmuje oprócz tradycyjnych zajęć lekcyjnych moduł praktyczny obejmujący diagnostykę oraz serwisowanie sprzętu komputerowego, ćwiczenia w specjalistycznych pracowniach oraz praktyki zawodowe w przedsiębiorstwach i firmach zlokalizowanych na terenie Jaworzna. Egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe odbędzie się w szkolnym ośrodku egzaminacyjnym. Zapamiętaj! Technik informatyk, to zawód, który wymaga od Ciebie:

	<p>samosdoskonalenia się i systematycznego śledzenia wszystkich nowinek związanych z postępem technicznym współczesnego świata. Technik informatyk może wykonywać swoją pracę indywidualnie lub zespołowo, a po uzyskaniu doświadczenia zawodowego pełnić rolę kierowników zespołów pracowniczych, a także prowadzić własną działalność gospodarczą.</p>
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Duży nacisk kładziemy na naukę języków obcych (j. angielski, j. niemiecki). W cyklu kształcenia przewiduje się naukę tych języków na 3 poziomach zaawansowania, dodatkowo również odbywają się zajęcia z języka angielskiego zawodowego. Praktyki uczniowskie zapewnia szkoła. W trzeciej klasie uczeń w zależności od specjalizacji kierowany jest do odpowiedniego zakładu pracy na miesięczną praktykę zawodową.</p>
6	<p>Inne istotne informacje: Jeżeli szukasz szkoły, która pomoże Ci: - stać się inteligentnym i mądrym człowiekiem, - poznać tajniki nowoczesnej techniki i technologii, - uczyć się skutecznie, - obrać właściwą ze względu na Twoje predyspozycje ścieżkę kariery zawodowej, - rozwinąć i pogłębić swoje zainteresowania, to wybierz Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 5</p> <p>Dobłą szkołę wybiera się tylko raz. Od niej zależą Twoje przyszłe losy i pierwsza praca.</p>

1	Zawód: technik cyfrowych procesów graficznych
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału / 15 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, matematyka, geografia lub fizyka, informatyka lub technika
4	<p>Krótką charakterystyka zawodu: Interesujesz się techniką komputerową? Chcesz tworzyć profesjonalne projekty graficzne i reklamowe, przygotowywać materiały reklamowe dla drukarni, składać gazety i czasopisma, projektować strony internetowe, montować filmy? Zostań technikiem cyfrowych procesów graficznych!!! Nauczysz się między innymi: planować procesy DTP, tworzyć projekty graficzne materiałów drukowanych, planować proces wytwarzania produktów poligraficznych w środowisku cyfrowym, tworzyć publikacje multimedialne, wykonywać skład tekstu, naświetlać klisze do druku, przygotowywać materiały cyfrowe do procesu drukowania, obsługiwać urządzenia stosowane w procesie tworzenia produktów poligraficznych, stosować dostępne technologie poligraficzne w procesie wytwarzania produktów. W programie zajęć nauczysz się obsługiwać m.in. takie programy jak: Corel Draw (grafika wektorowa), Adobe Photoshop (grafika rastrowa), Adobe InDesign (skład tekstu), Adobe Acrobat Professional (tworzenie publikacji PDF), Adobe Dreamweaver (tworzenie stron www), Adobe Flash (animacje flashowe na stronach www), Adobe Premiere (montaż filmów).</p> <p>Do zadań technika cyfrowych procesów graficznych należy przygotowywanie materiałów do druku. Osoba taka musi dobrze znać się na obsłudze programów graficznych oraz na budowie maszyn drukarskich. Podczas nauki duży nacisk kładzie się na obsługę nowoczesnego oprogramowania w zakresie grafiki 2D oraz</p>

	<p>3D. Technik cyfrowych procesów graficznych wykonuje min. komputerowe łamanie tekstu, koryguje kolory w plikach graficznych i dopasowuje wymiary dostarczonych materiałów w taki sposób, żeby podczas drukowania uzyskać pożądany efekt. Po ukończeniu tego kierunku możesz pracować m.in w:</p> <ul style="list-style-type: none"> - agencjach reklamowych, - studiach grafiki reklamowej, - drukarniach, wydawnictwach, - prasie i telewizji, oraz tworzyć: ulotki, foldery, plakaty, billboardy, animacje, strony internetowe, banery, efekty specjalne, wizytówki, czasopisma, albumy itd. i organizować: kampanie reklamowe w agencjach, sesje zdjęciowe w studiach fotograficznych itd. - możesz także założyć własną firmę!!
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Duży nacisk kładziemy na naukę języków obcych (j. angielski, j. niemiecki). W cyklu kształcenia przewiduje się naukę tych języków na 3 poziomach zaawansowania, dodatkowo również odbywają się zajęcia z języka angielskiego zawodowego. Praktyki uczniowskie zapewnia szkoła. W trzeciej klasie uczeń w zależności od specjalizacji kierowany jest do odpowiedniego zakładu pracy na miesięczną praktykę zawodową. Praktyki odbywają się w studiach fotograficznych, drukarniach, studiach reklamy oraz firmach reklamowych.</p>
6	<p>Inne istotne informacje: Szkoła współpracuje z profesjonalnym studium fotograficznym oraz z firmami reklamowymi w Jaworznie.</p>

1	Zawód: technik telekomunikacji
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału / 16 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, matematyka, geografia lub fizyka, informatyka lub technika
4	<p>Krótką charakterystyka zawodu: Technik telekomunikacji to zawód z przyszłością. W życiu codziennym jesteśmy otoczeni różnymi urządzeniami telekomunikacyjnymi, takimi jak telefony, komputery, faxy oraz instalacjami zapewniającymi ich pracę (stacje nadawcze i przekaźnikowe, sieci teleinformatyczne), które stają się istotną częścią naszego życia. Telekomunikacja charakteryzuje się dynamicznym rozwojem, w coraz większym stopniu zależy od rozwiązań informatycznych i zaczyna odgrywać istotne znaczenie w sieciach komputerowych. Wybierając zawód technik telekomunikacji zdobędziesz kompetencje w zakresie zaawansowanej obsługi i serwisu komputerów, konfigurowania i zarządzania różnymi systemami operacyjnymi, projektowania, budowy i administrowania sieciami komputerowymi, instalowania, konfigurowania i wykorzystywania oprogramowania systemowego, diagnostycznego czy narzędziowego. Nauczysz się projektować i budować sieci komputerowe dla małych i średnich przedsiębiorstw, instalować oprogramowanie sieciowe na serwerach, zabezpieczać komputery i sieci przed wirusami oraz podłączać sieci lokalne do Internetu.</p> <p>U nas nauczysz się projektować i nadzorować:</p> <ul style="list-style-type: none"> - systemy inteligentnych budynków, - systemy sygnalizacji włamania i napadu, - systemy kontroli czasu pracy, - systemy telewizji przemysłowej, kablowej i satelitarnej,

	<ul style="list-style-type: none"> - systemy nagłośnienia, - systemy bankowości informatycznej, - systemy monitoringu alarmów obiektów stacjonarnych i ruchomych. <p>Będziesz potrafił posługiwać się nowoczesnym oprogramowaniem, służącym do sporządzania rysunków technicznych elementów maszyn i urządzeń mechanicznych, elektrycznych, elektronicznych oraz schematów montażowych stanowiących dokumentację sieci teleinformatycznej.</p> <p>W ramach zawodu szkoła oferuje następujące specjalizacje do wyboru:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Instalacje alarmowe i monitorujące – nowość!!! - Systemy i sieci teleinformatyczne - Systemy i sieci teletransmisyjne <p>Zawód technika telekomunikacji stanowi szansę na dobrą pracę związaną ze światem nowych technologii już bezpośrednio po ukończeniu szkoły ponadgimnazjalnej. Stanowi również doskonałą podstawę do kontynuowania nauki na studiach technicznych.</p>
5	<p>Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce:</p> <p>Duży nacisk kładziemy na naukę języków obcych (j. angielski, j. niemiecki). W cyklu kształcenia przewiduje się naukę tych języków na 3 poziomach zaawansowania. Praktyki uczniowskie zapewnia szkoła. W trzeciej klasie uczeń w zależności od specjalizacji kierowany jest do odpowiedniego zakładu pracy na miesięczną praktykę zawodową. Praktyki odbywają się w firmach telekomunikacyjnych telefonii stacjonarnej i komórkowej, przedsiębiorstwach produkujących, instalujących i zarządzających systemami alarmowymi i monitorującymi, studiach telewizji przemysłowej, instytucjach odpowiedzialnych za ochronę osób i mienia.</p>
6	<p>Inne istotne informacje:</p> <p>Egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe odbędzie się w szkolnym ośrodku egzaminacyjnym.</p>

Bożena Czerwiec
dyrektor Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 5
w Jaworznie

IX.

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 6 w Jaworznie
 siedziba do 31 sierpnia 2011 r.: 43 – 603 Jaworzno, Energetyków 14
 siedziba od 1 września 2011 r.: 43 - 603 Jaworzno, ul. Promienna 51,
 tel./ fax: 32 715 12 75
zsp6@jaworzno.edu.pl
www.zsp6.jaworzno.edu.pl

Technikum nr 6 im. Jana III Sobieskiego

1	Zawód: technik logistyk
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy, matematyka, jeden (najwyższy wynik) z grupy przedmiotów: geografia lub informatyka
4	Krótką charakterystyka zawodu: Technik logistyk to zawód związany z procesem planowania, realizowania i kontrolowania skutecznego i sprawnego przepływu surowców, materiałów do produkcji oraz gotowych wyrobów w celu zaspokojenia wymagań klienta. Działania logistyczne mogą obejmować (choć nie muszą się do nich ograniczać): obsługę klienta, prognozowanie popytu, przepływ informacji, kontrolę zapasów, realizowanie zamówień, lokalizację zakładów produkcyjnych i składów, procesy zaopatrzeniowe, pakowanie, obsługę zwrotów, gospodarowanie odpadami i składowanie. Absolwenci mogą znaleźć zatrudnienie w firmach logistycznych, transportowo – spedycyjnych, terminalach i portach przeładunkowych (kolejowych, lotniczych, samochodowych, morskich) oraz w działach logistycznych większości firm. Zawód logistyka gwarantuje ciekawą pracę i atrakcyjne wynagrodzenie.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Uczniowie uczą się dwóch języków obcych: angielskiego (wiodącego) oraz wybranego z grupy: niemiecki, francuski, rosyjski. W czteroletnim cyklu kształcenia uczniowie odbywają miesięczną praktykę zawodową. <u>Szkoła organizuje praktyki</u> współpracując z renomowanymi firmami np. Wincanton Trans European Polska, DB SCHENKER, Carrefour Polska, PKE S.A., PKW S.A., DACHSER itp. Zajęcia laboratoryjne z przedmiotów zawodowych odbywają się w <u>nowoczesnych pracowniach komputerowych</u> . Nauczanie tradycyjne wspomagane jest materiałami zamieszczanymi na <u>szkolnej platformie e-learningowej</u> .
6	Inne istotne informacje: Gwarantujemy wysoką jakość kształcenia (100% absolwentów zdało egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe z wysokim wynikiem indywidualnym; nasi uczniowie są laureatami wielu konkursów, w tym również Ogólnopolskiej Olimpiady Logistycznej). Współpracujemy z uczelniami wyższymi m. in. z Uniwersytetem Śląskim , Wyższą Szkołą Logistyki w Poznaniu. W ramach współpracy zagranicznej organizujemy wyjazdy dla młodzieży. Realizujemy projekty międzynarodowe i krajowe np. „Chalupaři – kiedyś sąsiedzi teraz partnerzy pod jednym dachem Unii Europejskiej”, „Śląskie Spotkania Młodzieży Krajów Grupy Wyszehradzkiej” (jako jedna z trzech wybranych szkół województwa śląskiego), „Partnerzy w nauce”. Przyjazna i profesjonalna kadra stwarza możliwość rozwoju zarówno naukowego jak

	i pasji każdemu młodemu człowiekowi.
1	Zawód: technik górnictwa podziemnego
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy, matematyka, jeden (najwyższy wynik) z grupy przedmiotów: fizyka, geografia, informatyka
4	Krótką charakterystyka zawodu: Technik górnictwa podziemnego, to zawód który polega na planowaniu, nadzorowaniu lub prowadzeniu procesu produkcyjnego oraz przygotowaniu dokumentacji techniczno - ruchowej w zakładach górniczych specjalizujących się w robotach udostępniających, przygotowawczych i eksploatacyjnych górnictwa węgla kamiennego, górnictwa rudnego oraz górnictwa solnego. Technik górnictwa podziemnego nadzoruje przestrzegania zasad prawa geologicznego i górniczego, bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, ochrony środowiska naturalnego. Absolwenci są zatrudniani w kopalniach węgla kamiennego, rud żelaza, soli, w zakładach górniczych.
5	Informacje o kształceniu: Uczniowie uczą się dwóch języków obcych: angielskiego (wiodącego) oraz wybranego z grupy: niemiecki, francuski, rosyjski. W czteroletnim cyklu kształcenia uczniowie odbywają miesięczną praktykę zawodową w Zakładzie Górniczym Sobieski PKW S.A. Raz w tygodniu (od drugiej klasy) uczestniczą w zajęciach praktycznych realizowanych na terenie CKP oraz Zakładu Górniczego Sobieski. Nauczanie tradycyjne wspomagane jest materiałami zamieszczanymi na szkolnej platformie e-learningowej.
6	Inne istotne informacje: Klasy kształcące techników górnictwa podziemnego objęte są patronatem Południowego Koncernu Węglowego. W ramach umowy uczniowie odbywają bezpłatne praktyki na terenie zakładu; najlepsi co roku otrzymują nagrody ufundowane przez zakład patronacki. Absolwenci, którzy chcą kontynuować naukę na kierunkach górniczych otrzymują stypendia. Absolwenci mają zagwarantowaną pracę w PKW S.A. W tym roku szkolnym po raz pierwszy o kształcenie w zawodzie technik górnictwa podziemnego mogą ubiegać się także dziewczęta. Gwarantujemy wysoką jakość kształcenia. Uczniowie klas górniczych zdobywają nagrody w konkursach m.in. Konkursie Wiedzy Górniczej „O Złota Lampkę”, „Wygraj Brukselę” itp. W ramach współpracy zagranicznej organizujemy wyjazdy dla młodzieży. Realizujemy projekty międzynarodowe i krajowe np. „Chalupaři – kiedyś sąsiedzi teraz partnerzy pod jednym dachem Unii Europejskiej”, „Śląskie Spotkania Młodzieży Krajów Grupy Wyszehradzkiej” (jako jedna z trzech wybranych szkół województwa śląskiego), „Partnerzy w nauce”. Przyjazna i profesjonalna kadra stwarza możliwość rozwoju zarówno naukowego jak i pasji każdemu młodemu człowiekowi.

Simona Smugowska
dyrektor Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 6
w Jaworznie

X.
Technikum Energetyczne
43-603 Jaworzno, ul. Promienna 51
tel. 32 715 31 61
zszel3@op.pl
www.pl.zsz.pkesa.com

1	Zawód: technik elektryk
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału /15 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski, matematyka , fizyka i astronomia , j. obcy
4	Krótką charakterystyką zawodu: Technik elektryk - to przyszłościowy kierunek, który pozwala zdobyć wiedzę z zakresu nowoczesnych instalacji elektrycznych, grzewczych i układów sterowania z wykorzystaniem sterowników swobodnie programowalnych oraz układów elektrycznych sterowanych komputerem. Na tym kierunku zapoznać się można z działaniem maszyn i urządzeń elektrycznych, poznasz proces wytwarzania energii elektrycznej, nauka na tym kierunku wsparta jest praktyczną nauką zawodu na bardzo dobrze wyposażonych warsztatach szkolnych oraz nowoczesnie przygotowanych pracowniach zawodowych. Kierunek ten przygotowuje do wykonywania prac instalacyjnych w obiektach prywatnych i przemysłowych. W trakcie nauki na tym kierunku istnieje możliwość uzyskania uprawnień zawodowych SEP. Absolwenci tego kierunku mogą znaleźć zatrudnienie w Elektrowni Jaworzno III, w innym zakładzie wchodzącym w skład Południowego Koncernu Energetycznego, ZRE Katowice lub też innych zakładach z branży elektrycznej i energetycznej działających w naszym regionie.
5	Informacje o kształceniu – praktyka zawodowa, języki obce: Praktyka zawodowa - w klasie 3, Języki obce : j. niemiecki, j angielski
6	Inne istotne informacje: Kierunek zostanie otwarty jako grupa w klasie elektryczno - elektronicznej

1	Zawód: technik elektronik
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: ½ oddziału /16 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski , matematyka, fizyka i astronomia, j. obcy,
4	Krótką charakterystyką zawodu: Technik elektronik - to kierunek gdzie można zdobyć specjalność AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA, która da wiedzę i umiejętności z zakresu montażu, instalowania, konfigurowania i testowania urządzeń techniki komputerowej, jak też programowania i wykorzystania sterowników w układach automatyzacji. Absolwenci tego kierunku mogą podejmować pracę we wszystkich gałęziach gospodarki, w których stosowane są komputery. Umożliwiamy również zdobycie umiejętności programowania robotów przemysłowych. Zawód ten charakteryzuje się wszechstronnością, co oznacza, że można go wykonywać nie tylko w wyspecjalizowanych przedsiębiorstwach

	informatycznych, ale także wszędzie tam, gdzie wprowadzono informatykę. Zdobytą wiedza ma też niebagatelne znaczenie dla tych absolwentów, którzy podejmą studia na kierunkach informatycznych i pokrewnych. Absolwenci tego kierunku mogą znaleźć zatrudnienie w Elektrowni Jaworzno III, w innym zakładzie wchodzącym w skład Południowego Koncernu Energetycznego, ZRE Katowice lub też innych zakładach z branży elektrycznej i energetycznej działających w naszym regionie.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Praktyka zawodowa: w klasie 3, Języki obce : j. angielski, j. niemiecki
6	Inne istotne informacje: Kierunek zostanie otwarty jako grupa w klasie elektryczno- elektronicznej

1	Zawód: technik mechatronik
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc : 2 oddziały / 62 miejsca.
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski , matematyka, fizyka i astronomia, j. obcy,
4	Krótką charakterystyką zawodu.: Mechatronika - jest zintegrowaną dziedziną techniki zajmującą się problemami mechaniki, elektrotechniki, automatyki i elektroniki. Ten obszar nauki rozwija się błyskawicznie i w dniu dzisiejszym z zagadnieniami mechatroniki spotykamy się praktycznie w każdej gałęzi przemysłu a nawet w sprzęcie biurowym i AGD. Absolwent tego kierunku ze względu na swoje wszechstronne wykształcenie techniczne jest obecnie poszukiwany na rynku pracy. W naszej szkole na kierunku technik mechatronik masz okazję zapoznać się z możliwościami programowania robotów przemysłowych i mobilnych, a ponadto pracować na najnowocześniejszych systemach sterowania i automatyki oraz zdobyć umiejętności w zakresie programowania maszyn numerycznych CNC. Jednocześnie istnieje możliwość zdobycia dodatkowych kwalifikacji zawodowych (obsługa wózków widłowych, spawacz, uprawnienia SEP). Absolwenci tego kierunku mogą znaleźć zatrudnienie w Elektrowni Jaworzno III, w innym zakładzie wchodzącym w skład Południowego Koncernu Energetycznego, ZRE Katowice lub też innych zakładach z branż mechatronicznej, elektronicznej i automatyki działających w naszym regionie.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Praktyka zawodowa: w klasie 3, Języki obce : j. angielski, j. niemiecki

Stanisław Dratwiński
dyrektor Zespołu Szkół Zawodowych PKE
w Jaworznie
Zbigniew Mika
naczelnik Wydziału EK

XI.
Liceum Profilowane
43-603 Jaworzno, ul. Promienna 51 ,
tel. 32 715 31 61
zszel3@op.pl
www.pl.zsz.pkesa.com

1	Profil kształcenia ogólnozawodowego: zarządzanie informacją
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 31 miejsc.
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: j. polski , matematyka, język obcy, informatyka
4	Krótką charakterystyką profilu kształcenia ogólnozawodowego: Zarządzanie informacją - to kierunek szczególnie atrakcyjny dla dziewcząt. Jest to kierunek przygotowujący do pracy w różnych zawodach administracyjnych i informatycznych. Jeżeli chcesz nabrać umiejętności analizowania, segregowania, wybierania i zarządzania informacją pochodzącą z różnych źródeł medialnych proponujemy Ci właśnie ten kierunek. Profil ten uwzględnia także konieczność stosowania technologii informatycznych ze szczególnym uwzględnieniem wykorzystania internetu i obsługi baz danych. Zdobyte umiejętności przydatne są między innymi przy sporządzaniu różnorodnych zestawień, analiz, prezentacji z wykorzystaniem najnowszych rozwiązań technologicznych i multimedialnych, bez których trudno wyobrazić sobie funkcjonowanie nowoczesnego biura. Absolwenci tego kierunku mogą znaleźć zatrudnienie jako pracownicy biurowi, asystenci, sekretarki w praktycznie każdej firmie działającej w naszym regionie.
5	Informacje o kształceniu - języki obce: Języki obce: j. niemiecki , j. angielski
6	Inne istotne informacje: Oddział zostanie otwarty przy minimum 20 osobach. W przypadku mniejszej liczby osób zostaną zaproponowane miejsca w innych klasach naszej szkoły.

Stanisław Dratwiński
dyrektor Zespołu Szkół Zawodowych PKE
w Jaworznie
Zbigniew Mika
naczelnik Wydziału EK

XII.
Specjalny Ośrodek Szkolno – Wychowawczy im. Jana Pawła II
43-600 Jaworzno, ul. Wolności 11,
tel. 32 617 77 69,
soswjaworzno@pro.onet.pl
www.soswjaworzno.edupage.org

Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 7

1	Zawód: kucharz małej gastronomii i pracownik pomocniczy obsługi hotelowej
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 16 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: Rekrutacja uczniów prowadzona bez punktacji
4	Krótką charakterystyka zawodu / profilu kształcenia ogólnozawodowego: Uczniowie w trakcie kształcenia rozszerzają swą wiedzę ogólnokształcącą i zdobywają umiejętności zawodowe w czasie prowadzonych zajęć praktycznych na terenie ośrodka i na zewnątrz placówki / np. Hotele: Brojan, Wodnik. Na zakończenie nauki przystępują do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe.
5	Informacje o kształceniu - praktyki, języki obce: Praktyki prowadzone w ośrodku i u pracodawców. Kontynuacja nauki z języka rosyjskiego.
6	Inne istotne informacje: Klasa przeznaczona dla osób upośledzonych umysłowo w stopniu lekkim z aktualnym orzeczeniem do kształcenia specjalnego.

Szkoła Przesposabiająca do Pracy

1	Praca w oparciu o indywidualne programy edukacyjno - terapeutyczne
2	Liczba oddziałów / liczba miejsc: 1 oddział / 8 miejsc
3	Wybrane zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji: Rekrutacja uczniów prowadzona bez punktacji
4	Krótką charakterystyka kształcenia: uczniowie w trakcie kształcenia rozszerzają swą wiedzę ogólnokształcącą i zdobywają umiejętności praktycznego działania.
5	Informacje o kształceniu - praktyki: Zajęcia praktyczne prowadzone na terenie placówki.
6	Inne istotne informacje: Klasa przeznaczona dla osób upośledzonych umysłowo w stopniu umiarkowanym i znacznym na podstawie ważnego orzeczenia o kształceniu specjalnym.

Jerzy Tomczyk
dyrektor Specjalnego Ośrodka Szkolno – Wychowawczego
w Jaworznie