

Nabór do szkół ponadpodstawowych na terenie miasta Kielce na rok szkolny 2023/2024

Klasa	Zawód	Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Przedmioty punktowane	Dodatkowe informacje
Technikum nr 1 w Zespole Szkół Zawodowych nr 1 ul. Zgoda 31					
1B	Technik budownictwa	matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, geografia	Szkoła zapewnia uczniom: - rozwijanie pasji i zainteresowań – zajęcia pozalekcyjne, koła zainteresowań, - kształtowanie postaw obywatelskich, - możliwość włączania się w działalność charytatywną w ramach szkolnego wolontariatu oraz szkolnej grupy ratowniczo – pożarniczej, - wysoki poziom nauczania – nauczyciele realizują treści podstawy programowej w rozszerzonym stopniu, stosują nowatorskie metody nauczania, prowadzą rozmaite innowacje przedmiotowe co przekłada się na osiąganie bardzo dobrych wyników matur oraz egzaminów zawodowych, - doskonałą bazę dydaktyczną – sale lekcyjne wyposażone w nowoczesny sprzęt multimedialny, 3 pracownie komputerowe, doskonale wyposażone pracownie przedmiotowe (m. in. budowlana, drogowa, instalacyjna, drzewna, geodezyjna) oraz pracownie warsztatu szkolnego (m. in. instalacyjna, stolarska, architektury krajobrazu, murarska), 2 sale gimnastyczne, siłownię wewnętrzną oraz zewnętrzną, kompleks boisk wielofunkcyjnych o nawierzchni poliuretanowej, bibliotekę oraz sklepik ze strefą wypoczynku, miejsce do rekreacji i integracji klasowej – mały ogród botaniczny wraz z wiatą oraz grillem, Szkoła Współpracuje z : Politechniką Świętokrzyską, Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Kielcach, Budimex, Trzuskawica S.A., ATLAS, POLONEZ PLUS, Polskimi Liniami Kolejowymi, Spółdzielnią Mieszkaniową Bocianek, Lignumsoft, Polską Izbą Przemysłu Targowego, Targami Kielce. Szkoła realizuje projekty finansowane w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego oraz programu Erasmus + (kursy, szkolenia, praktyki, staże).
1D/S	Technik budowy dróg/ Technik inżynierii sanitarnej	język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, geografia	
1A/M	Technik architektury krajobrazu/ Technik technologii drewna	język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, geografia	
1G/T	Technik geodeta/ Technik transportu kolejowego	matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, geografia	
1P/C	Technik spawalnictwa/ Technik przemysłu mody	język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, geografia	
1W	Technik robót wykończeniowych w budownictwie	język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, geografia	
1L	Technik stylisty	język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, geografia	
Technikum nr 2 im. Gen. Władysława Sikorskiego w Zespole Szkół Mechanicznych ul. Jagiellońska 28					
1L1, 1L2	Technik logistyk (klasa mundurowa)	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, język angielski, matematyka, geografia	Klasa mundurowa wojskowa przygotowuje wysokiej klasy specjalistów do służby w elitarnych Jednostkach Sił zbrojnych RP, Straży Granicznej, NSR, Straży Pożarnej i Policji. W programie kształcenia: szkolenie wspinaczkowe, szkolenie strzeleckie (uzyskanie licencji strzeleckiej), nauka pływania, kurs spadochronowy, sztuki walki. Patronat nad klasą objęła 25 Brygada Kawalerii Powietrznej im. Księcia Józefa Poniatowskiego z Tomaszowa Mazowieckiego.
1L	Technik logistyk	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, język angielski, matematyka, geografia	Logistyka to proces planowania, realizowania i kontrolowania sprawnego i efektywnego ekonomicznie przepływu surowców, materiałów do produkcji, wyrobów gotowych i usług oraz odpowiedniej informacji z punktu pochodzenia do punktu konsumpcji w celu zaspokojenia wymagań klienta. Technik logistyk to jeden z najbardziej poszukiwanych zawodów na rynku europejskim. Absolwent w zawodzie będzie posiadał umiejętności i wiedzę merytoryczną pozwalającą na uzyskanie certyfikatu Europejskiego Systemu Certyfikacji Logistyków w Polsce.
1S1	Technik pojazdów samochodowych	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, język angielski, matematyka, fizyka	Jeśli wybierzesz tę specjalność, poznasz budowę współczesnych pojazdów samochodowych, nowoczesne techniki naprawcze i systemy informatyczne do ich diagnozowania, a także działanie elektronicznych systemów sterowania stosowanych we współczesnych pojazdach samochodowych oraz komputerowych systemów projektowania i diagnozowania układów elektronicznych.
1S2	Technik pojazdów samochodowych i motocykli	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, język angielski, matematyka, fizyka	Jeśli pasjonujesz się motocyklami i lubisz naprawiać pojazdy, to ten kierunek jest właśnie dla Ciebie. Możesz połączyć pasję z kształceniem i zdobyć atrakcyjny zawód. Na polskich drogach pojawia się coraz więcej motocykli, jednak brak jest wykwalifikowanych mechaników potrafiących diagnozować, obsługiwać oraz naprawiać tego typu pojazdy. Kierunek stanowi rozszerzenie i uzupełnienie treści programo- wych zawartych w programie technik pojazdów samochodowych o zagadnienia związane z budową, obsługą, procedurami diagnostycznymi jak i technologiami napraw motocykli.

15S	Technik pojazdów samochodowych z systemami hybrydowymi i elektrycznym	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, język angielski, matematyka, fizyka	Innowacja stanowi rozszerzenie i uzupełnienie treści programowych zawartych w programie technik pojazdów samochodowych. Program nauczania zawiera dodatkowe treści związane z budową układów napędowych hybrydowych i elektrycznych oraz ich systemami sterowania, układami gromadzenia i odzysku energii a także mechatroniką samochodową. W ramach kierunku uczniowie zdobędą wiedzę i umiejętności z zakresu obsługi, diagnostyki i naprawy pojazdów samochodowych wyposażonych w napędy konwencjonalne ale także hybrydowe i elektryczne.
1M	Technik mechatronik	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, język angielski, matematyka, fizyka	Mechatroniczne systemy w pojazdach samochodowych Mechatronika to dziedzina nauki i techniki zajmująca się problemami mechaniki, elektroniki i sterowania programowalnego, znajduje zastosowanie praktycznie w każdej gałęzi gospodarczej. W ramach kierunku uczniowie poznają więc mechatronikę stosowaną w przemyśle oraz w motoryzacji. W ramach innowacji będą mogli poznać zastosowane do budowy samocho- dów nowoczesne systemy kontroli w układach przenoszenia napędu, traktacji, hamowania i innych. Poznają budowę i działanie wykorzystanych w systemach czujników, sterowników, elementów wykonawczych i różnych systemów wymiany informacji między wymienionymi zespołami.
1G	Technik grafiki i poligrafii cyfrowej	matematyka, informatyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, język angielski, matematyka, informatyka	Technik grafiki i poligrafii cyfrowej przygotowuje i opracowuje różnego rodzaju projekty graficzne o charakterze informacyjnym i reklamowym. Efekt pracy technika grafiki i poligrafii cyfrowej może przybrać postać reklamy w prasie, telewizji, internecie, lub na tzw. billboardach, a także książek, folderów, ulotek, plakatów itp. Reprezentanci zawodu zajmują się także tworzeniem opakowań i etykiet na opakowaniach produktów, materiałów reklamowych i wizytówek.
1F	Technik usług fryzjerskich	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, język angielski, matematyka, chemia	Technik usług fryzjerskich nabytej wiedzy i umiejętności w zakresie stosowania najnowszych osiągnięć fryzjerstwa i właściwych metod oceny jakości środków kosmetycznych oraz wdrażania nowości w modzie i technikach fryzjerskich. Technik usług fryzjerskich wykonuje zabiegi fryzjerskie za pomocą różnorodnych narzędzi z wykorzystaniem specjalistycznych urządzeń oraz materiałów fryzjerskich.
1K	Technik mechanik	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, język angielski, matematyka, fizyka	Technik mechanik to specjalista posiadający wiedzę i umiejętności z zakresu budowy, zasad działania i projektowania maszyn i urządzeń mechanicznych. W swojej pracy w pełni wykorzystuje współczesne technologie komputerowe. Zadaniem technika mechanika jest tworzenie wielofunkcyjnych produktów o złożonej budowie, z zastosowaniem najnowocześniejszych metod i technologii wytwarzania części maszyn.
1T	Technik transportu drogowego	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, język angielski, matematyka, fizyka	Technik transportu drogowego zajmuje się planowaniem i organizowaniem przewozu drogowego podróży oraz transportu ładunków. Wykonuje prace związane z obsługą środków transportu drogowego oraz prowadzi dokumentację dotyczącą przewozu drogowego osób i ładunków. Technik transportu drogowego posiada również umiejętności prowadzenia pojazdów samochodowych. Po zdaniu egzaminów państwowych m+F16:F22oże uzyskać uprawnienia do prowadzenia pojazdów kategorii B, C oraz C+E.

Technikum nr 3 im. Danuty Siedzikówny "Inki" w Zespole Szkół Przemysłu Spożywczego ul. Zagórska 14

1A	Technik usług kelnerskich	język angielski, geografia	I. język angielski, II. język niemiecki/ język rosyjski	język polski, matematyka, język angielski, geografia	Uzyskane kwalifikacje: technik usług kelnerskich: Wykonywanie usług kelnerskich HGT.01; Organizacja usług gastronomicznych HGT.11;
1B	Technik technologii żywności	biologia, chemia	I. język angielski, II. język niemiecki/ język rosyjski	język polski, matematyka, język angielski, biologia	technik technologii żywności: Produkcja wyrobów cukierniczych SPC.01; Organizacja i nadzorowanie produkcji wyrobów spożywczych SPC.07;
1C	Technik żywienia i usług gastronomicznych	biologia, geografia	I. język angielski, II. język niemiecki/ język rosyjski	język polski, matematyka, biologia, wiedza o społeczeństwie	technik żywienia i usług gastronomicznych: Przygotowanie i wykonywanie dań HGT.02; Organizacja żywienia i usług gastronomicznych HGT.12. Szkoła przygotowuje uczniów do wykonywania zawodu w nowoczesnych firmach branży gastronomicznej i spożywczej oraz aktywnego funkcjonowania na krajowym i europejskim rynku pracy. W procesie kształcenia zawodowego podejmuje liczne działania wspomagające rozwój każdego ucznia, stosownie do jego potrzeb i możliwości. Szczególnie zwraca uwagę na podnoszenia poziomu wykształcenia i kompetencji zawodowych potrzebnych na rynku pracy. Służą temu doskonale wyposażone pracownie umożliwiające praktyczną naukę w rzeczywistych warunkach pracy i współpracę z najlepszymi zakładami. Szkoła realizuje projekty unijne Erasmus+ organizując zagraniczne staże dla uczniów. Podczas szkoleń oraz warsztatów zawodowych w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki współpracuje z polską elitą mistrzów kuchni.
1D	Technik żywienia i usług gastronomicznych	biologia przedmiot uzupełniający: dietetyka z elementami psychologii żywienia	I. język angielski, II. język francuski/ język niemiecki	język polski, matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie	
1E	Technik żywienia i usług gastronomicznych	geografia przedmiot uzupełniający: profesjonalna kuchnia cateringowa z elementami dietetyki	I. język angielski, II. język niemiecki/ hiszpański	język polski, matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie	

Technikum nr 4 im. Ryszarda Kaczorowskiego w Zespole Szkół Elektrycznych ul. P. Kaczorowskiego 8

1A	Technik elektronik	matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	Szkoła posiada 13 pracowni informatycznych (w tym pracownie: urządzeń techniki komputerowej, sieci komputerowych, grafiki komputerowej, baz danych), 18 pracowni specjalistycznych (w tym pracownie: elektrotechniczne, elektryczne, elektroniczne, energetyczna i automatyki). W pracowniach znajdują się też stanowiska do prac instalacyjnych z zakresu elektroniki i elektrotechniki. Wszystkie posiadają stanowiska komputerowe z oprogramowaniem specjalistycznym pomocnym w wykonywaniu ćwiczeń montażowych i diagnostycznych. Pracownie te są wykorzystywane do przeprowadzania egzaminów zawodowych. Poza tym w szkole znajduje się 24 sal ogólnodostępnych do nauczania przedmiotów ogólnokształcących, a także sale gimnastyczne, siłownia i kompleks nowoczesnych boisk. Placówka posiada internat. Szkoła jest Ośrodkiem Egzaminacyjnym przeprowadzającym zewnętrzne egzaminy z kwalifikacji w zawodach nauczanych w technikum i branżowej szkole I stopnia. Współpracuje z wieloma firmami różnych branż, w których młodzież odbywa praktyki oraz z Politechniką Świętokrzyską i UJK. Nasi uczniowie w ramach projektu Erasmus+ wyjeżdżają na zagraniczne praktyki zawodowe (Lipsk, Londyn, Sewilla, Lizbona).
1B	Technik elektronik	matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	
1C	Technik automatyk/ technik programista	matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	
1D	Technik programista	język angielski, informatyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	
1E	Technik programista	język angielski, informatyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	
1F	Technik informatyk	język angielski, informatyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	
1G	Technik informatyk	język angielski, informatyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	
1H	Technik elektryk	matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	
1I	Technik elektryk	matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	
1J	Technik elektryk	matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	
1K	Technik energetyk	matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, fizyka	

Technikum nr 5 w Zespole Szkół Ekonomicznych ul. Langiewicza 18

1A	Technik ekonomista	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, informatyka, wychowanie fizyczne	klasa o specjalności administracyjno - prawnej, dodatkowe zajęcia z prawa gospodarczego, symulacja rozpraw sądowych w ramach Sądu Szkolnego, współpraca z Sądem Okręgowym w Kielcach, specjalistyczne programy komputerowe, język obcy zawodowy
1B	Technik rachunkowości	matematyka, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, informatyka, wychowanie fizyczne	klasa o specjalności bankowo-finansowej, współpraca z NBP i innymi bankami
1C	Technik hotelarstwa	język angielski, geografia	I. język angielski, II. język niemiecki/ język hiszpański	język polski, matematyka, informatyka, wychowanie fizyczne	klasa o specjalności barmańsko - baristycznej
1D	Technik hotelarstwa	geografia, język angielski przedmiot uzupełniający: profesjonalna kuchnia cateringowa z elementami dietetyki	I. język angielski, II. język niemiecki/ język hiszpański	język polski, matematyka, informatyka, wychowanie fizyczne	klasa o specjalności someliersko - winiarskiej, zajęcia w Pracowni Symulacyjnej
1E	Technik organizacji turystyki	geografia, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki/ język hiszpański	język polski, matematyka, informatyka, wychowanie fizyczne	klasa o specjalności animacja czasu wolnego, współpraca z ROT Kielce
1F	Technik organizacji turystyki	geografia, język angielski przedmiot uzupełniający: profesjonalna kuchnia cateringowa z elementami dietetyki	I. język angielski, II. język niemiecki/ język hiszpański	język polski, matematyka, informatyka, wychowanie fizyczne	klasa o specjalności animacja czasu wolnego, współpraca z ROT Kielce
1G	Technik żywienia i usług gastronomicznych	geografia, język angielski	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, informatyka, wychowanie fizyczne	klasa o specjalności carving i barista, zajęcia w pracowni gastronomicznej

Technikum nr 6 w Zespole Szkół Ekonomicznych im. Mikołaja Kopernika ul. Kopernika 8

1aR	Technik reklamy	język angielski i geografia	I. język angielski, II. język niemiecki/ język rosyjski	język polski, matematyka, informatyka, plastyka	Zespół Szkół Ekonomicznych im. Mikołaja Kopernika w Kielcach jest laureatem drugiego miejsca w rankingu „Techników Kieleckich 2022 roku”, a wszystko za sprawą bardzo wysokich, imponujących wyników z egzaminów zawodowych. Placówka zatrudnia pracowników, którzy na rynku kieleckim prowadzą własne działalności gospodarcze z zakresu nauczanych przedmiotów, dzięki czemu są nie tylko teoretykami ale przede wszystkim praktykami. Szkoła uczestniczy w projekcie „Kielecki Kopernik – pasja, rozwój, kariera zawodowa”, dzięki któremu uczniowie wraz z nauczycielami uczestniczą w kursach i szkoleniach mających na celu podniesienie kwalifikacji zawodowych. W ramach tego projektu utworzone zostały trzy nowoczesne pracownie specjalistyczne: Pracownia grafiki komputerowej i nowych mediów, Pracownia, Druku cyfrowego – DTP oraz Symulacyjna będąca nowoczesnym centrum usług biznesowych dla firm. Oprócz uczestnictwa w stacjonarnych zajęciach w placówce szkoły, uczniowie biorą udział w stażach zawodowych u lokalnych pracodawców. Bardzo popularne w kieleckim Koperniku są staże zagraniczne w ramach projektów Erasmus+, w których uczestniczą zarówno uczniowie jak i kadra nauczycielska. Odwiedzili już prawie całą Europę. Uczestnictwo w wyjazdach na staże zagraniczne to niepowtarzana szansa na poznanie kultury innych państwa, a także możliwość podszkolenia umiejętności językowych.
1bR	Technik reklamy	język angielski i matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki/ język rosyjski	język polski, matematyka, informatyka, plastyka	
1aTE	Technik ekonomista	język angielski i geografia	I. język angielski, II. język niemiecki/ język rosyjski	język polski, matematyka, informatyka, geografia	
1bTE	Technik ekonomista	język angielski i matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki/ język rosyjski	język polski, matematyka, informatyka, geografia	
1aTH	Technik handlowiec	język angielski i geografia	I. język angielski, II. język niemiecki/ język rosyjski	język polski, matematyka, informatyka, geografia	
1bTH	Technik handlowiec	język angielski i geografia	I. język angielski, II. język niemiecki/ język rosyjski	język polski, matematyka, informatyka, geografia	

Technikum nr 7 w Zespole Szkół Informatycznych ul. Warszawska 96

1A/B	Technik informatyk/ Technik teleinformatyk	język angielski, matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, informatyka	<p>Szkoła znajduje się w centrum Kielc, jest wyremontowana i nowoczesna, wyposażona w światłowodową sieć teleinformatyczną. Posiada 10 pracowni informatycznych, 2 pracownie montażu urządzeń techniki komputerowej, 3 pracownie odnawialnych źródeł energii oraz pracownię teleinformatyczną. Wszystkie sale wyposażone są w sprzęt audiowizualny: tablicę multimedialną lub rzutnik z laptopem. Każdy uczeń ma do dyspozycji szafkę. W szkole funkcjonują tzw. strefy relaksu wyposażone w miękkie kanapy, stoliki oraz automaty z napojami i przekąskami. Budynek szkoły i otoczenie są monitorowane. Posiada boiska sportowe ze sztuczną nawierzchnią. Współpracuje z Politechniką Świętokrzyską, Kieleckim Parkiem Technologicznym i dużymi firmami z regionu. W szkole działają klasy patronackie firm: Transition Technologies PSC oraz Altar: technik programista, I-Tel: technik teleinformatyk, EkoEnergia: technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej. Wybrane zajęcia z przedmiotów zawodowych praktycznych odbywają się w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego.</p> <p>Uczniowie mogą brać udział w projektach edukacyjnych realizowanych przez Szkołę; Centrum Mistrzostwa Informatycznego, zajęciach z robotyki, akademii CISCO, akademii Linuxa, informatycznych kursach e-learningowych, kursach SEP, akademii programowania, w zajęciach z matematyki, z języków obcych oraz przedsiębiorczości. W ramach projektów unijnych uczniowie wyjeżdżają na bezpłatne warsztaty naukowe oraz staże zagraniczne w firmach w Wielkiej Brytanii, Irlandii i Hiszpanii.</p>
1C	Technik informatyk	język angielski, matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, informatyka	
1D	Technik informatyk	język angielski, matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, informatyka	
1E	Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	język angielski, matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, geografia	
1P	Technik programista	język angielski, matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, informatyka	
1R	Technik programista	język angielski, matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki	język polski, matematyka, język angielski, informatyka	

Technikum nr 8 im. w Zespole Szkół nr 3 Aleja Jęgielców 4

1n	Technik analityk	chemia, matematyka	I. język angielski, II. język niemiecki lub język rosyjski	język polski, matematyka, język angielski, chemia	<p>Szkoła współpracuje z Politechniką Świętokrzyską w Kielcach, Uniwersytetem Jana Kochanowskiego w Kielcach, Uniwersytetem Jagiellońskim w Krakowie, Akademią Górniczo – Hutniczą w Krakowie (klasy patronackie), Centrum Edukacyjnym IPN „Przystanek Historia”, Sanktuarium Józefa Piłsudskiego w Kielcach, Centrum Krwiodawstwa w Kielcach, Miejskim Zespołem Poradni Pedagogiczno – Psychologicznych, Miejskim Ośrodkiem Pomocy Rodzinie, Biblioteką Publiczną w Kielcach, gabinetem stomatologicznym;</p> <p>prowadzi: Szkolne Koło Sportowe, Szkolne Koło Wolontariatu, Szkolną Grupę Teatralną OIKOS, Scholę Szkolną, zajęcia wyrównawcze i konsultacje;</p> <p>realizuje innowacje pedagogiczne: Elementy kosmetologii, Wiem i pomagam – pierwsza pomoc przedmedyczna, Maraton maturalny – język angielski, Z matematyką na Ty, Edukacja teatralno–integracyjna z elementami teatroterapii;</p> <p>przygotowuje do: konkursów i olimpiad przedmiotowych.</p> <p>Technikum nr 8 dysponuje: halą sportową, salą gimnastyczną, kompleksem boisk sportowych, siłownią stacjonarną oraz siłownią na świeżym powietrzu, nowoczesnymi pracowniami chemicznymi, nowoczesnymi pracowniami informatycznymi, pracowniami przedmiotowymi wyposażonymi w rzutniki multimedialne, tablice interaktywne, bogato wyposażoną biblioteką z centrum multimedialnym dla uczniów, świetlicą, sklepikiem i kawiarenką.</p>
-----------	------------------	--------------------	--	---	--

Technikum nr 11 w Zespole Szkół nr 2 ul. Jagiellońska 90

1aT	Technik fotografii i multimedialnych	matematyka, język angielski	I język angielski, II język niemiecki/ język rosyjski	język polski, język obcy, matematyka, informatyka	<p>Szkoła dysponuje: 35 salami lekcyjnymi, 11 pracowniami (komputerowych, fotograficznych i graficznie – multimedialnych), 2 halami sportowymi, salą fitness, siłownią, gabinetem fizjoterapii dla uczniów klas mistrzostwa sportowego, gabinetem stomatologicznym w ramach NFZ, kompleksem boisk wielofunkcyjnych ORLIK, stołówką, internatem na 260 miejsc połączonym z budynkiem szkoły.</p> <p>Szkoła realizuje: projekty edukacyjne w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego oferujące uczniom możliwość nabycia dodatkowych kompetencji zawodowych oraz udziału w płatnych stażach, a także projekty mobilności w ramach programu Erasmus + oferujące uczniom możliwość realizacji praktyk lub staży zawodowych w krajach Unii Europejskiej (akredytacja Narodowej Agencji Erasmus +).</p>
1bT	Technik grafiki i poligrafii cyfrowej	matematyka, język angielski	I język angielski, II język niemiecki/ język rosyjski	język polski, język obcy, matematyka, informatyka	
1cT	Technik budownictwa	matematyka, język angielski	I język angielski, II język niemiecki/ język rosyjski	język polski, język obcy, matematyka, zajęcia techniczne	