

Biuro Edukacji Urzędu m.st. Warszawy

ul. Górskiego 7

00-033 Warszawa

tel. 22 44 33 500

www.edukacja.warszawa.pl

Opracowanie:

Mieczysława Nowotniak

Barbara Krępska

Jacek Falkowski

Rysunki: Rafał Justyn Szaszko

Opracowanie graficzne: Agnieszka Kozłowska-Pelczarska

Korekta: Tomasz Karpowicz

Skład: Zespół Szkół nr 18 w Warszawie

Druk: Zakład Poligraficzny OFFDRUK

<http://www.offdruk.com.pl/>

Spis treści

I. Informacje ogólne.....	10
1. System edukacji od 1 września 2019 r.	10
2. Europass	11
3. Ogólne zasady rekrutacji dla absolwentów gimnazjów i szkół podstawowych.....	12
4. Badania lekarskie	13
II. Olimpijczycy z warszawskich szkół zawodowych	14
III. Szkoły zawodowe dla młodzieży.....	20
1. Zawody branży gastronomicznej, hotelarskiej i turystycznej	20
1.1. TECHNIKUM GASTRONOMICZNO-HOTELARSKIE NR 1, BRANŻOWA SZKOŁA GASTRONOMICZNA I STOPNIA w Zespole Szkół Gastronomicznych im. prof. Eugeniusza Pijanowskiego.....	20
1.2. TECHNIKUM HOTELARSKO-TURYSTYCZNO-GASTRONOMICZNE NR 21, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 64 w Zespole Szkół Hotelarsko-Turystyczno-Gastronomicznych nr 1	24
1.3. TECHNIKUM GASTRONOMICZNO-HOTELARSKIE NR 2 IM. PROF. STANISŁAWA BERGERA, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 20 IM. PROF. STANISŁAWA BERGERA w Zespole Szkół Gastronomiczno- Hotelarskich.....	26
1.4. TECHNIKUM SPOŻYWCZO-GASTRONOMICZNE IM. JANA PAWŁA II, BRANŻOWA SZKOŁA SPOŻYWCZO-GASTRONOMICZNA I STOPNIA IM. JANA PAWŁA II w Zespole Szkół Spożywczo-Gastronomicznych.....	29
1.5. TECHNIKUM NR 26, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 6 IM. MICHAŁA KONARSKIEGO w Zespole Szkół im. Michała Konarskiego.....	31
2. Zawody branży ekonomicznej i turystycznej.....	34
2.1. TECHNIKUM NR 3 IM. LUDWIKA KRZYWICKIEGO w Zespole Szkół nr 7 im. Szczepana Bońkowskiego	34
2.2. TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 1 IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA w Zespole Szkół Licealnych i Ekonomicznych nr 1	36
2.3. TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 8 w Zespole Szkół nr 3 im. 2 Armii Wojska Polskiego	38
2.4. TECHNIKUM NR 11 im. Piotra Wysockiego w Zespole Szkół im. Piotra Wysockiego	40
2.5. TECHNIKUM NR 10 w Zespole Szkół nr 4 im. Eugeniusza Kwiatkowskiego	43
2.6. TECHNIKUM NR 20 w Zespole Szkół nr 11 im. Władysława Grabskiego.....	46

2.7.	TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 5 BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 18 w Zespole Szkół nr 35 im. Zofii Jaroszewicz „Kasi”	48
2.8.	TECHNIKUM nr 25 IM. STANISŁAWA STASZICA w Zespole Szkół nr 10 im. Stanisława Staszica.....	49
2.9.	TECHNIKUM NR 12 w Zespole Szkół nr 12 im. Olimpijczyków Polskich	51
2.10.	TECHNIKUM NR 2 Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI w Zespole Szkół nr 5 im. Stefana Kisielewskiego	53
2.11.	TECHNIKUM NR 29 w Zespole Szkół Stenotypii i Języków Obcych.....	55
2.12.	TECHNIKUM NR 8 im. Jana Karskiego BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 37 im. Jana Karskiego w Zespole Szkół nr 42	57
3.	Zawody branży budowlanej	59
3.1.	TECHNIKUM ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE IM. STANISŁAWA NOAKOWSKIEGO w Zespole Szkół Architektoniczno-Budowlanych i Licealnych im. Stanisława Noakowskiego	59
3.2.	TECHNIKUM BUDOWNICTWA i ARCHITEKTURY NR 1 im. PROF. ZDZISŁAWA MĄCZEŃSKIEGO w Zespole Szkół nr 23.....	62
3.3.	TECHNIKUM BUDOWLANE NR 5 IM. PROF. STEFANA BRYŁY, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 66 w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1 w Warszawie	64
4.	Zawody branży samochodowej.....	67
4.1.	TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 1 IM. ROMANA MACIEJA PIJANOWSKIEGO, BRANŻOWA SZKOŁA SAMOCHODOWA I STOPNIA NR 2 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 1.....	67
4.2.	TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 2 IM. CZESŁAWA ORŁOWSKIEGO BRANŻOWA SZKOŁA SAMOCHODOWA I STOPNIA NR 1 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 2.....	69
4.3.	TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 3, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 11 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 3 im. Ignacego Jana Paderewskiego	71
4.4.	TECHNIKUM NR 6 BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7 w Zespole Szkół nr 33.....	74
5.	Zawody branży elektronicznej, elektrycznej, informatycznej i mechanicznej ...	76
5.1.	TECHNIKUM MECHATRONICZNE NR 1 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych nr 1	76
5.2.	TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 1 BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 57 w Zespole Szkół nr 36 im. Marcina Kasprzaka.....	79

5.3.	TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 3 IM. ŻOŁNIERZY ARMII KRAJOWEJ „ŻYWICIEL” BRANŻOWA SZKOŁA ELEKTRONICZNA I STOPNIA NR 2 w Zespole Szkół Elektronicznych i Licealnych	82
5.4.	TECHNIKUM ŁĄCZNOŚCI IM. PROF. JANUSZA GROSZKOWSKIEGO, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 55 w Zespole Szkół nr 37 im. Agnieszki Osieckiej	86
5.5.	TECHNIKUM MECHANICZNE NR 5 IM. STEFANA STARZYŃSKIEGO w Zespole Szkół nr 40 im. Stefana Starzyńskiego	88
5.6.	TECHNIKUM NR 24 w Zespole Szkół nr 26.....	91
5.7.	TECHNIKUM NR 7 w Zespole Szkół im. inż. Stanisława Wysockiego, dawna „Kolejówka”	93
5.8.	TECHNIKUM ELEKTRYCZNE NR 2 IM. SYNÓW PUŁKU w Zespole Szkół nr 28	95
6.	Zawody innych branż – jedyne w Warszawie	96
6.1.	TECHNIKUM FOTOTECHNICZNE BRANŻOWA SZKOŁA FOTOTECHNICZNA I STOPNIA w Zespole Szkół Fototechnicznych	96
6.2.	TECHNIKUM GEOLOGICZNO-GEODEZYJNO-DROGOWE IM. PROF. DR STANISŁAWA KLUŻNIAKA w Zespole Szkół nr 14.....	98
6.3.	TECHNIKUM NR 27 IM. JÓZEFA ZAWADZKIEGO w Zespole Szkół nr 21	100
6.4.	TECHNIKUM ODZIEŻOWE I FRYZJERSKIE IM. MARII BRATKOWSKIEJ, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 4 w Zespole Szkół Odzieżowych, Fryzjerskich I Kosmetycznych Nr 22.....	103
6.5.	TECHNIKUM KSIĘGARSKIE IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO w Zespole Szkół nr 18.....	105
6.6.	TECHNIKUM POLIGRAFICZNE BRANŻOWA SZKOŁA POLIGRAFICZNA I STOPNIA w Zespole Szkół Poligraficznych im. Marszałka Józefa Piłsudskiego	107
6.7.	TECHNIKUM OGRODNICZE BRANŻOWA SZKOŁA OGRODNICZA I STOPNIA w Zespole Szkół nr 39 im. prof. Edmunda Jankowskiego.....	110
6.8.	TECHNIKUM NR 9 LOTNICZE IM. BOHATERÓW NARWIKU w Zespole Szkół im. Bohaterów Narwiku.....	112
6.9.	TECHNIKUM MECHANICZNE NR 7 BRANŻOWA SZKOŁA RZEMIOŚŁ ARTYSTYCZNYCH I STOPNIA NR 65 w Zespole Szkół nr 31 im. Jana Kilińskiego	115
6.10.	TECHNIKUM NR 23 IM. FRYDERYKA SKARBKA, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 39 w Zespole Szkół nr 32 im. K.K. Baczyńskiego	117

6.11.	TECHNIKUM KINEMATOGRAFICZNO-KOMPUTEROWE IM. KRZYSZTOFA KIEŚŁOWSKIEGO	119
6.12.	TECHNIKUM NR 30 BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 41 w Zespole Szkół nr 34 im. Mieszka I.....	121
6.13.	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 31 w Zespole Szkół nr 27.....	123
6.14.	CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO	125
IV.	Lista zawodów, w których kształcą szkoły w Warszawie	128



Gimnazjalistki i Gimnazjaliści! Ósmoklasistki i Ósmoklasiści!

Otrzymujecie do rąk dwunastą już edycję Informatora o warszawskich technikach i branżowych szkołach I stopnia. Przez te dwanaście lat, z roku na rok, wzrastało zainteresowanie kształceniem w szkołach zawodowych, bo rosła też świadomość, że dobrze wybrany zawód to szansa na atrakcyjną pracę i satysfakcjonujące zarobki.

Warszawskie szkoły są do tego rosnącego zainteresowania kształceniem zawodowym bardzo dobrze przygotowane, wzbogacając każdego roku swoją ofertę edukacyjną o nowe zawody (w roku szkolnym 2019/2020 w technikach i branżowych szkołach I stopnia można będzie się kształcić łącznie w ponad 70 zawodach). By zapewnić młodym ludziom jak najlepsze warunki nauki, stołeczne szkoły poddane są gruntownej modernizacji. Zarówno technika, jak i branżowe szkoły I stopnia są nowoczesnie wyposażane. Wiele z nich realizuje innowacyjne programy nauczania, wykorzystuje fundusze unijne, aby organizować płatne staże (również w innych krajach Unii Europejskiej), umożliwia doskonalenie umiejętności sprawnego posługiwania się językiem obcym. Wiele warszawskich szkół zawodowych objętych jest patronatem firm i przedsiębiorstw, które fundują stypendia i staże dla najlepszych uczniów, zapewniają możliwość poznania najnowocześniejszych w danym zawodzie technologii. Uczniowie szkół zawodowych biorą również udział w ćwiczeniach i wykładach prowadzonych w laboratoriach m. in. Politechniki Warszawskiej i Wojskowej Akademia Technicznej, osiągają sukcesy w olimpiadach przedmiotowych i zawodowych, za osiągnięcia w nauce otrzymują stypendia Prezesa Rady Ministrów i Prezydenta Warszawy. Warto też pamiętać, że wg rankingu „Perspektyw” najlepszą

szkołą zawodową w Polsce jest technikum warszawskie, a wiele innych warszawskich szkół zawodowych zajmuje czołowe miejsca w tym rankingu.

Ten rok jest rokiem szczególnym – o przyjęcie do liceów, techników i branżowych szkół I stopnia ubiegać się będzie podwójny rocznik: absolwenci gimnazjów i absolwenci szkół podstawowych. Uczyniliśmy wszystko, by każdy z tych absolwentów znalazł dla siebie miejsce w szkole i mógł się potem uczyć w bezpiecznych warunkach, zapewniających dobrą jakość edukacji.

Ważne jest, by dokonując wyboru szkoły, brać pod uwagę zarówno swoje zainteresowania i predyspozycje, jak również możliwości późniejszej kariery zawodowej czy dalszej edukacji. Mam nadzieję, że zawarte w tym Informatorze bogate w treść prezentacje wszystkich warszawskich techników i branżowych szkół I stopnia pomogą Wam dokonać mądrego i satysfakcjonującego wyboru. O pomoc i poradę możecie także zwrócić się do pedagogów, psychologów i doradców zawodowych w szkołach i poradniach psychologiczno-pedagogicznych, do nauczycieli pracujących w Warszawskim Systemie Doradztwa Zawodowego. Nie wahajcie się pytać i prosić o pomoc. Pamiętajcie, że od wyboru, jakiego dokonacie, zależy Wasza przyszłość.

Renata Kaznowska

Zastępca Prezydenta

m.st. Warszawy

Sukces jest wynikiem właściwej decyzji.
Eurypides

I. Informacje ogólne

1. System edukacji od 1 września 2019 r.

Od 1 września 2019 r. system edukacji w Polsce będzie obejmował ośmioletnią szkołę podstawową, 4-letnie liceum ogólnokształcące, 5-letnie technikum, 3-letnią branżową szkołę I stopnia, 2-letnią branżową szkołę II stopnia oraz szkołę policealną (o cyklu kształcenia zależnym od zawodu – od 1 roku do 2,5 lat). Ponadto kwalifikacje zawodowe można zdobywać na kwalifikacyjnych kursach zawodowych. W szkołach ponadpodstawowych będą funkcjonować do 31 sierpnia 2023 roku oddziały szkół ponadgimnazjalnych: 3-letniego liceum ogólnokształcącego i 4-letniego technikum.

W roku szkolnym 2019/2020 przed wyborem nowej szkoły staną zarówno ostatni absolwenci gimnazjów, jak i pierwsi absolwenci ośmioklasowej szkoły podstawowej. Na absolwentów gimnazjów czekają oddziały następujących szkół ponadgimnazjalnych:

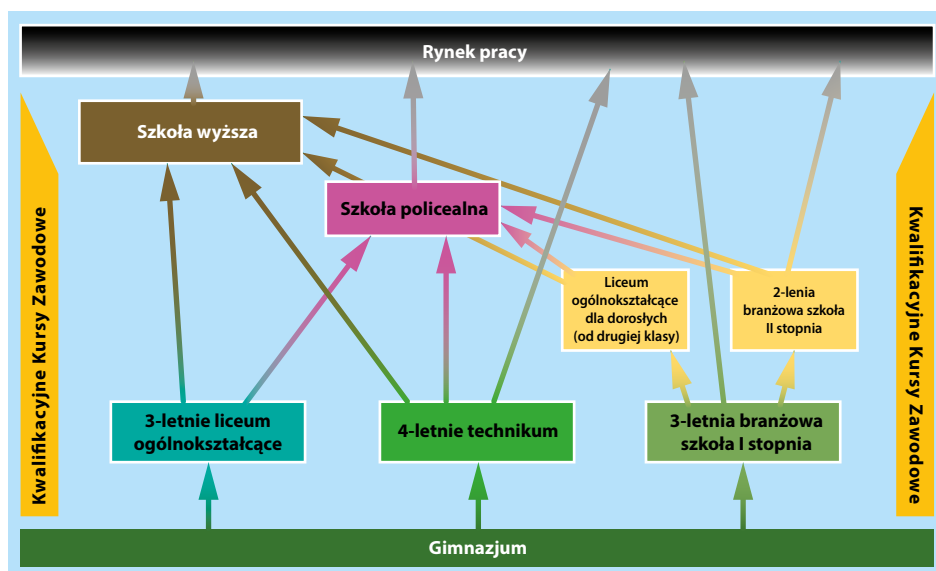
1. trzyletniego liceum ogólnokształcącego
2. czteroletniego technikum
3. trzyletniej branżowej szkoły I stopnia.

Absolwenci ośmioletniej szkoły podstawowej mogą wybierać między następującymi szkołami:

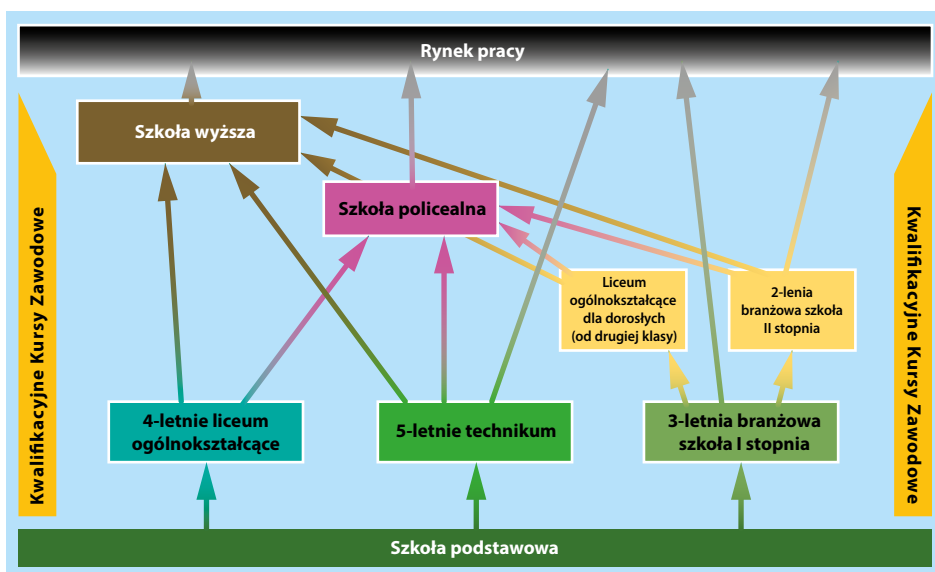
1. czteroletnim liceum ogólnokształcącym
2. pięcioletnim technikum
3. trzyletnią branżową szkołą I stopnia.

Bez względu na długość cyklu kształcenia szkoły ponadgimnazjalne i szkoły ponadpodstawowe stwarzają takie same możliwości:

1. **liceum ogólnokształcące** (zarówno 3-letnie, jak i 4-letnie) daje możliwość uzyskania świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego i kontynuowania nauki w szkole wyższej lub (bez konieczności posiadania świadectwa dojrzałości) w szkole policealnej;
2. **technikum** (zarówno 4-letnie, jak i 5-letnie) daje możliwość uzyskania dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe po zdaniu egzaminów potwierdzających wszystkie kwalifikacje wyodrębnione w danym zawodzie i podjęcia pracy



Schemat 1 Ścieżki edukacyjne gimnazjum



Schemat 2 Ścieżki edukacyjne szkoła podstawowa

po ukończeniu szkoły, jak również uzyskania świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego i kontynuowania nauki w szkole wyższej; absolwent technikum (bez konieczności uzyskania świadectwa dojrzałości) może także zdobywać nowe kwalifikacje zawodowe w szkole policealnej;

3. **branżowa szkoła I stopnia** (zarówno dla absolwentów gimnazjów, jak i dla absolwentów szkół podstawowych) umożliwia uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe po zdaniu egzaminu potwierdzającego kwalifikację wyodrębnioną w danym zawodzie i podjęcie pracy po ukończeniu szkoły, jak również kontynuowanie nauki w **branżowej szkole II stopnia** i uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie na poziomie technika, w którym wyodrębniono tę samą kwalifikację, jak w zawodzie, którego nauczano w branżowej szkole I stopnia; absolwent branżowej szkoły I stopnia może także kontynuować naukę w liceum ogólnokształcącym dla dorosłych (zaczyna naukę od razu od klasy II); zarówno branżowa szkoła II stopnia, jak i liceum dla dorosłych umożliwiają uzyskanie świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego i kontynuowanie nauki w szkole wyższej lub (bez konieczności uzyskania świadectwa dojrzałości) w szkole policealnej.

Ponadto absolwenci wszystkich typów szkół mogą zdobywać nowe kwalifikacje zawodowe na kwalifikacyjnych kursach zawodowych i po zdaniu egzaminów potwierdzających wszystkie kwalifikacje wyodrębnione w danym zawodzie uzyskać dyplom je potwierdzający.

2. Europass

Szkoły ponadgimnazjalne i szkoły ponadpodstawowe przygotowują uczniów do egzaminów zewnętrznych, przeprowadzanych przez okręgową komisję egzaminacyjną we współpracy z tymi szkołami. Absolwenci liceów ogólnokształcących i techników mogą przystąpić do egzaminu maturalnego i po jego zdaniu uzyskać świadectwo dojrzałości, które umożliwia podjęcie nauki na studiach wyższych. Uczniowie techników, branżowych szkół I stopnia i szkół policealnych w trakcie nauki przystępują do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w danym zawodzie, a po ich zdaniu otrzymują świadectwo potwierdzające daną kwalifikację. Po uzyskaniu świadectw potwierdzających wszystkie kwalifikacje wyodrębnione w danym

zawodzie i po ukończeniu szkoły absolwenci techników, branżowych szkół I stopnia i szkół policealnych otrzymują dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w danym zawodzie.

Absolwenci szkół ponadgimnazjalnych i ponadpodstawowych mogą także uzyskać dodatkowe certyfikaty potwierdzające zdobyte umiejętności w danej dziedzinie i posiadane kompetencje. Te certyfikaty są dodatkowym atutem zwiększającym szansę młodych ludzi na polskim i europejskim rynku pracy. Obecnie najbardziej znany i ceniony certyfikat to Europass, umożliwiający prezentację umiejętności i kompetencji zawodowych w sposób jasny i zrozumiały w całej Europie.

Europass jest inicjatywą Komisji Europejskiej. Został przyjęty decyzją Parlamentu Europejskiego i Rady Europy, obowiązuje od 1 stycznia 2005 r. Obejmuje portfolio pięciu dokumentów funkcjonujących w takiej samej formie we wszystkich krajach członkowskich Unii Europejskiej. Są to dokumenty, które mogą być wypełnione samodzielnie (Europass – Curriculum Vitae, Europass – Paszport Językowy) lub przez uprawnione instytucje (Europass – Mobilność, Europass – Suplement do Dyplomu, Europass – Suplement do Dyplomu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe).

Europass – Curriculum Vitae umożliwia przejrzyste zaprezentowanie umiejętności i kwalifikacji.

Europass – Paszport Językowy pozwala na zaprezentowanie w sposób porównywalny w skali międzynarodowej poziomu umiejętności językowych, niezbędnych do nauki i pracy w Europie.

Europass – Mobilność to dokument potwierdzający wiedzę i doświadczenie zdobyte podczas nauki, szkoleń, praktyk oraz staży zagranicznych realizowanych za granicą w ramach wyjazdów zorganizowanych (tzw. europejskich ścieżek kształcenia). Europass – Mobilność mogą otrzymać m. in. uczestnicy programu Erasmus+.

Europass – Suplement do Dyplomu otrzymują absolwenci studiów wyższych wraz z dyplomem ukończenia studiów.

Europass – Suplement do Dyplomu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe może otrzymać każdy absolwent szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe (technikum, branżowej szkoły I stopnia, branżowej szkoły II stopnia, szkoły policealnej), który zdał egzaminy potwierdzające wszystkie kwalifikacje wyodrębnione w danym zawodzie i uzyskał dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w tym zawodzie. Suplement zawiera szczegółowy opis umiejętności i kompetencji i choć jest ściśle powiązany z konkretnym zawodem, prezentuje szerszą listę zawodów, do których wykonywania posiadacz dyplomu jest przygotowany. Pozwala na lepszą prezentację kwalifikacji i umiejętności zawodowych, dzięki czemu zwiększa szanse na polskim i europejskim rynku pracy.

Suplement do Dyplomu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe jest wydawany przez okręgową komisję egzaminacyjną bezpłatnie w języku polskim. Na życzenie absolwenta okręgową komisja egzaminacyjna wydaje także wersję w języku angielskim.

3. Ogólne zasady rekrutacji dla absolwentów gimnazjów i szkół podstawowych

Ogólne zasady rekrutacji na rok szkolny 2019/2020 są takie same zarówno dla absolwentów gimnazjów, jak i dla absolwentów szkół podstawowych.

1. Postępowanie rekrutacyjne do szkół ponadgimnazjalnych i ponadpodstawowych m.st. Warszawy jest przeprowadzane z wykorzystaniem elektronicznego systemu wspomaganie rekrutacji. Podczas rekrutacji na rok szkolny 2019/2020 będą funkcjonować dwa odrębne elektroniczne systemy: jeden przeznaczony wyłącznie dla absolwentów gimnazjów, drugi przeznaczony wyłącznie dla absolwentów szkół podstawowych.

2. W szkole pierwszego wyboru kandydaci składają: wniosek o przyjęcie, kopię świadectwa ukończenia gimnazjum (absolwenci gimnazjum) lub szkoły podstawowej (absolwenci szkoły podstawowej) oraz kopię zaświadczenia o szczegółowych wynikach egzaminu przeprowadzanego w ostatnim roku nauki w gimnazjum (absolwenci gimnazjum) lub egzaminu ósmoklasisty (absolwenci szkoły podstawowej), poświadczone za zgodność z oryginałem.
3. Osoby, których nazwiska umieszczono na listach kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia, potwierdzają wolę podjęcia nauki w danej szkole. W tym celu składają oryginały świadectwa i zaświadczenia o wynikach egzaminu przeprowadzanego w ostatnim roku nauki w gimnazjum (absolwenci gimnazjum) lub egzaminu ósmoklasisty (absolwenci szkoły podstawowej). Ze szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe kandydaci otrzymują skierowanie na badanie do lekarza medycyny pracy, który wydaje zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kształcenia w danym zawodzie.
4. Listy kandydatów przyjętych do szkoły, którzy potwierdzili wolę uczęszczania do wybranej placówki, są ogłaszane przez szkolne komisje rekrutacyjne. Ogłaszają one także listy kandydatów nieprzyjętych do szkoły. Nazwiska umieszczane są w kolejności alfabetycznej. Listy kandydatów zawierają też informację o najmniejszej liczbie punktów uprawniającej do przyjęcia do danej szkoły.
5. Kandydaci nieprzyjęci do szkół, które wybrali, składają dokumenty do szkół prowadzących rekrutację uzupełniającą.
6. W postępowaniu rekrutacyjnym do publicznej szkoły ponadgimnazjalnej i szkoły ponadpodstawowej o przyjęciu kandydatów do klasy pierwszej decydują kryteria uwzględniające:
 - a) oceny z języka polskiego, matematyki i z dwóch obowiązkowych zajęć edukacyjnych ustalonych przez dyrektora danej szkoły jako brane pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym do danego oddziału tej szkoły;
 - b) osiągnięcia ucznia:
 - ukończenie z wyróżnieniem gimnazjum (absolwenci gimnazjum) lub szkoły podstawowej (absolwenci szkoły podstawowej);
 - szczególne osiągnięcia ucznia wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum (absolwenci gimnazjum) lub szkoły podstawowej (absolwenci szkoły podstawowej);
 - c) liczbę punktów z egzaminu gimnazjalnego (absolwenci gimnazjum) lub egzaminu ósmoklasisty (absolwenci szkoły podstawowej);
 - d) liczbę punktów ze sprawdzianu uzdolnień kierunkowych lub sprawdzianu umiejętności językowych (jeśli takie sprawdziany przeprowadzono w szkole lub szkołach wybranych przez kandydata); w przypadku oddziałów sportowych kryterium decydującym o przyjęciu do szkoły jest próba sprawności fizycznej.Szczegółowe zasady rekrutacji zostaną podane na stronach internetowych poszczególnych szkół.

Wszystkie informacje dotyczące rekrutacji są na bieżąco publikowane na stronie internetowej Biura Edukacji m.st. Warszawy – www.edukacja.warszawa.pl

4. Badania lekarskie

Osoby ubiegające się o przyjęcie do klasy pierwszej w szkołach prowadzących kształcenie zawodowe muszą złożyć także zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kształcenia w wybranym zawodzie. Badania lekarskie można wykonać bezpłatnie w wybranych przychodniach medycyny pracy. Wykaz przychodni zostanie podany na stronie internetowej Biura Edukacji m. st. Warszawy www.edukacja.warszawa.pl i na stronach internetowych poszczególnych szkół zawodowych.

II. Olimpijczycy z warszawskich szkół zawodowych

Wybór technikum otwiera nie tylko (podobnie jak w przypadku liceum ogólnokształcącego) możliwość udziału w olimpiadach przedmiotowych, których laureaci zyskują gwarancję przyjęcia na wybrany kierunek studiów. Uczniowie technikum mogą brać udział także w olimpiadach i konkursach zawodowych, których laureaci i finaliści są zwolnieni z części pisemnej egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie, a niejednokrotnie uzyskują również indeks uczelni technicznej. W roku szkolnym 2017/2018 tytuł laureata lub finalisty olimpiady albo konkursu uzyskali uczniowie dziesięciu warszawskich techników.

1. Technikum Gastronomiczno-Hotelarskie nr 1 w Zespole Szkół Gastronomicznych im. prof. E. Pijanowskiego w Warszawie, ul. Poznańska 6/8



Robert Nicewicz

Robert Nicewicz – w roku szkolnym 2017/2018 uczeń klasy IV Technikum Gastronomiczno-Hotelarskiego nr 1, kształcił się w zawodzie technik żywienia i usług gastronomicznych. Został laureatem Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Rolniczych oraz Olimpiady Wiedzy o Żywieniu i Żywności. Pilny, systematyczny, ogromnie odpowiedzialny, o bardzo wysokiej kulturze osobistej. W 2018 roku odbył także praktyki zagraniczne w Niemczech w ramach projektu „Trening czyni mistrza – praktyki zagraniczne szansą na lepszy start w dorosłe życie”. Otrzymał stypendium w ramach projektu unijnego „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”.

kształcił się w zawodzie technik żywienia i usług gastronomicznych. W roku 2018 została laureatką Olimpiady Wiedzy o Żywieniu i Żywności oraz finalistką Olimpiady Wiedzy o Żywności. Obecnie ma najwyższą średnią ocen ze wszystkich uczniów tej szkoły. Została wyróżniona stypendium Prezesa Rady Ministrów. Otrzymała także stypendium w ramach projektu unijnego „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”. Interesuje się dietetyką, a zwłaszcza produktami pochodzenia roślinnego.

Marta Faryniarz – uczennica klasy III Technikum Gastronomiczno-Hotelarskiego nr 1,



Marta Faryniarz

Łukasz Floriańczyk – w roku szkolnym 2017/2018 uczeń klasy IV Technikum Gastronomiczno-Hotelarskiego nr 1, kształcił się w zawodzie technik żywienia i usług gastronomicznych. W roku 2018 został finalistą Olimpiady Wiedzy o Żywności. Uzdolniony nie tylko zawodowo. Zdobywał laury w licznych konkursach, m.in. zajął II miejsce w Ogólnopolskim Konkursie Kulinarnym dla szkół gastronomicznych „Drób na polskim stole”. Rok 2017 przyniósł mu tytuł laureata Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Rolniczych w bloku „Gastronomia”. W tym samym roku uczeń odbył praktyki zagraniczne w Niemczech w ramach projektu „Trening czyni mistrza – praktyki zagraniczne szansą na lepszy start w dorosłe życie” i otrzymał stypendium w ramach projektu unijnego „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”.



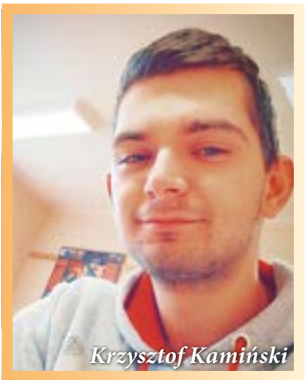
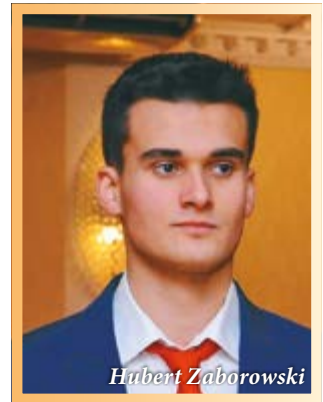
Łukasz Floriańczyk

2. Technikum Ekonomiczne nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Zespole Szkół Licealnych i Ekonomicznych nr 1 w Warszawie, ul. Stawki 10



Adam Pyrzanowski – uczeń trzeciej klasy kształcący się w zawodzie technik ekonomista. Laureat Akademii Przedsiębiorczości organizowanej przez Szkołę Główną Gospodarstwa Wiejskiego. W nagrodę otrzymał indeks na tę uczelnię. Wyróżnia się systematycznością i doskonałą organizacją czasu pracy, co przekłada się na bardzo dobre wyniki w nauce. Aktywnie działa w samorządzie klasowym, bierze udział w szkolnych konkursach, pomaga przy organizacji imprez. Jest doskonałym mówcą, co przekłada się na wygrane w konkursach recytatorskich.

Hubert Zaborowski – absolwent, który kształcił się w zawodzie technik logistyk. Laureat Olimpiady Logistycznej organizowanej przez Wyższą Szkołę Logistyki w Poznaniu. Był uczniem bardzo ambitnym, o bardzo wysokiej kulturze osobistej. Obecnie pracuje w Optimie jako spedytor międzynarodowy. Zaczął studia na kierunku „Obsługa celna i logistyka międzynarodowa” na Uczelni Techniczno-Handlowej im. Heleny Chodkowskiej.



Krzysztof Kamiński – absolwent, który kształcił się w zawodzie technik logistyk. Laureat Olimpiady Logistycznej organizowanej przez Wyższą Szkołę Logistyki w Poznaniu. Obecnie studiuje transport na Uczelni Techniczno-Handlowej im. Heleny Chodkowskiej oraz pracuje jako logistyk w prężnie rozwijającej się firmie z branży TSL. Był uczniem bardzo kreatywnym, zorganizowanym, dążącym do wyznaczonego sobie celu.

3. Technikum nr 2 z Oddziałami Integracyjnymi w Zespole Szkół nr 5 im. Stefana Kisielewskiego w Warszawie, ul. Szczawnicka 1

Alina Orlovska – zajęła VI miejsce i uzyskała tytuł laureata w Ogólnopolskim Konkursie Wiedzy z Rachunkowości dla Uczniów Szkół Średnich organizowanym przez Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu oraz Koło Naukowe Rachunkowości działające przy tym wydziale. Jako laureatka konkursu została uhonorowana przyznaniem maksymalnej liczby punktów w procesie rekrutacyjnym na dowolny kierunek na Wydziale Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu.

Emilia Miros – zajęła X miejsce i uzyskała tytuł laureata w Ogólnopolskim Konkursie Wiedzy z Rachunkowości dla Uczniów Szkół Średnich organizowanym przez Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu oraz Koło Naukowe Rachunkowości działające przy tym wydziale. Jako laureatka konkursu została uhonorowana przyznaniem maksymalnej liczby punktów w procesie rekrutacyjnym na dowolny kierunek na Wydziale Nauk Ekonomicznych i Zarządzania Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu.



Wiktor Przygoda

4. Technikum Architektoniczno-Budowlane im. Stanisława Noakowskiego w Zespole Szkół Architektoniczno-Budowlanych i Licealnych im. Stanisława Noakowskiego w Warszawie, ul. Przyrynek 9

Wiktor Przygoda – laureat XXXI Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Budowlanych, zajął 9. miejsce. Obecnie uczeń klasy maturalnej, planuje studiować na Politechnice Warszawskiej, jego zainteresowania są związane z budownictwem. Cechują go rzetelność, wytrwałość w dążeniu do celu, koleżeńskość.

Helena Chodosz – laureatka XXXI Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Budowlanych, zajęła 33. miejsce. Obecnie uczennica klasy maturalnej. Planuje studiować fizykę lub inżynierię lądową. W wolnych chwilach trenuje siatkówkę i jeździ na wrotkach.

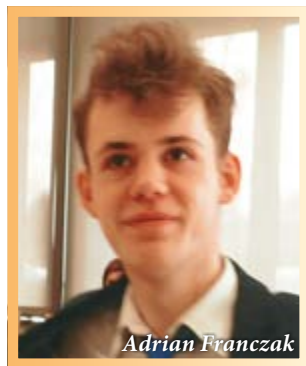
Mateusz Zabielski – laureat XXXI Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Budowlanych, zajął 41. miejsce. Obecnie uczeń klasy maturalnej. Jego zainteresowania to budownictwo, architektura, poezja. Lubi czytać dobre kryminały, a jego hobby jest hokej na lodzie.

Adrian Franczak – laureat XXXI Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Budowlanych, zajął 43. miejsce. Obecnie uczeń klasy trzeciej. W przyszłości chciałby studiować informatykę, ale też myśli o studiach inżynierskich. Zainteresowania: rolki, grafika komputerowa.

Bartosz Kuryłek – finalistą XXXI Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Budowlanych. Obecnie uczeń klasy trzeciej. Interesuje się architekturą, planuje studiować na dwóch kierunkach na uczelni technicznej. W wolnym czasie trenuje na siłowni.



Helena Chodosz



Adrian Franczak

5. Technikum Samochodowe nr 2 im. Czesława Orłowskiego w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 2 w Warszawie, ul. Jana Pawła II 69

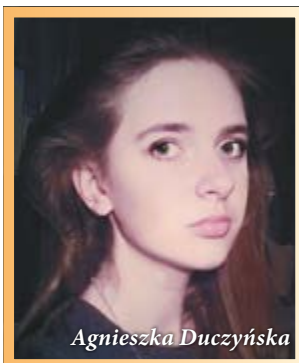
Łukasz Bieńkowski – tegoroczny absolwent klasy pod patronatem Mercedes-Benz Polska. Zajął 1. miejsce i zdobył tytuł laureata w III Konkursie Wiedzy Mechanicznej i Mechatronicznej w zakresie Pojazdów i Maszyn. W nagrodę otrzymał indeks Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej.

Krzysztof Brzozowski – uczeń klasy IV pod patronatem Toyota Motor Poland. Zajął 2. miejsce i zdobył tytuł laureata w III Konkursie Wiedzy Mechanicznej



Krzysztof Brzozowski

i Mechatronicznej w zakresie Pojazdów i Maszyn, co zagwarantowało mu indeks Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej.



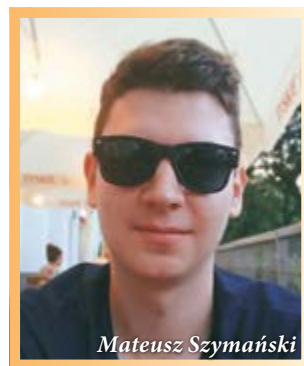
Agnieszka Duczyńska

6. Technikum Mechatroniczne nr 1 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych nr 1 w Warszawie, ul. Wiśniowa 56

Agnieszka Duczyńska – laureatka XXII Konkursu Wiedzy o Uniwersytecie Jagiellońskim (laureaci konkursu otrzymują indeksy wybranego wydziału uczelni) oraz stypendystka projektu „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”. Jej pasje to rysunek, malarstwo i literatura. Ponadto fotografuje i tworzy grafikę 2D i 3D.

Michał Kobyłka – laureat Konkursu Mechatroniki, Automatyki i Robotyki Politechniki Warszawskiej 2018. Interesuje się szeroko rozumianą mechatroniką, zwłaszcza sensoryką oraz sztuczną inteligencją. Jego pasją jest tenis ziemny.

Mateusz Szymański – laureat Konkursu Mechatroniki, Automatyki i Robotyki Politechniki Warszawskiej 2018. Interesuje się robotyką przemysłową, zastosowaniem robotów i manipulatorów w przemyśle i budownictwie.



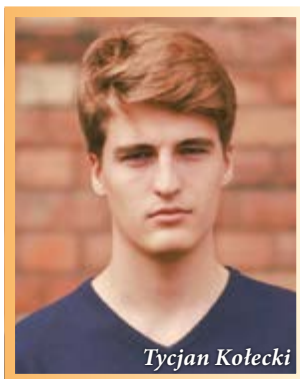
Mateusz Szymański



Wiktor Forjasz

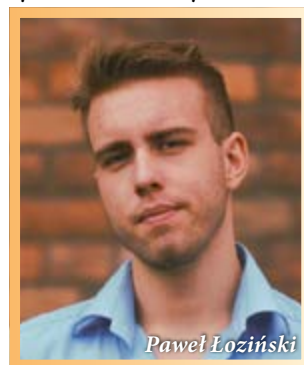
Wiktor Forjasz – kształci się w zawodzie technik mechatronik i jest obecnie w klasie czwartej. Otrzymał stypendium Prezydenta m.st. Warszawy Sapere Auso. Finalista Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości. W ubiegłym roku otrzymał stypendium w ramach programu unijnego „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”. W tym roku jest finalistą konkursu dla młodych naukowców E(x)polory 2018 z projektem Life Saving Band – opaska wykrywająca choroby sercowo-naczyniowe oraz laureatem plebiscytu Fundacji Zaawansowanych Technologii Innowator Jutra 2018. Hobby-stycznie jeździ konno.

Tycjan Kolečki – uczeń klasy czwartej, kształci się w zawodzie technik mechatronik. Dwukrotny finalista Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości i dwukrotny zdobywca stypendium w ramach projektu „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”. W tym roku jest finalistą konkursu dla młodych naukowców E(x)polory 2018 z projektem Life Saving Band – opaska wykrywająca choroby sercowo-naczyniowe oraz laureatem plebiscytu Fundacji Zaawansowanych Technologii Innowator Jutra 2018. Interesuje się japońskimi motocyklami, nowymi technologiami oraz inwestowaniem w kryptowaluty. Wytrawny żeglarz oraz działacz prospołeczny.



Tycjan Kolečki

Paweł Łoziński – dwukrotny finalista Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości. Otrzymał stypendium Prezydenta m.st. Warszawy Sapere Auso. Kształci się w zawodzie technik mechatronik, obecnie jest w ostatniej klasie. Stypendysta projektu „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”. Finalista konkursu dla młodych naukowców E(x)polory 2018 z projektem



Paweł Łoziński

Life Saving Band – opaska wykrywająca choroby sercowo-naczyniowe oraz laureat plebiscytu Fundacji Zaawansowanych Technologii Innowator Jutra 2018. Miłośnik zegarków, fan motoryzacji, wielbiciel twórczości Ernesta Hemingwaya. Trenuje crossfit, interesuje go branża start-up.

7. Technikum Nr 9 Lotnicze im. Bohaterów Narwiku w Zespole Szkół im. Bohaterów Narwiku w Warszawie, ul. Gładka 16

Grzegorz Muchla – absolwent Technikum nr 9 Lotniczego w Warszawie w zawodzie technik mechanik lotniczy. Wyróżnia się pilnością, pracowitością, systematycznością i odpowiedzialnością. Trzykrotny laureat Ogólnopolskiego Konkursu Mechanicznego w Płocku, a także laureat II Konkursu Wiedzy Mechanicznej i Mechatronicznej w zakresie Pojazdów i Maszyn. W nagrodę otrzymał indeks Politechniki Warszawskiej. W roku szkolnym 2017/2018 został finalistą XLIV Olimpiady Wiedzy Technicznej – GDAŃSK 2018 r. Grzegorz ma rozległe zainteresowania, związane nie tylko z przedmiotami ścisłymi. W ubiegłym roku szkolnym otrzymał stypendium Prezesa Rady Ministrów. Pasjonuje się lotnictwem, ale interesuje się również mechaniką i historią współczesną. Obecnie studiuje na Wydziale Mechaniki, Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.



Grzegorz Muchla

8. Technikum Geologiczno-Geodezyjno-Drogowe im. prof. dr Stanisława Kluźniaka w Zespole Szkół nr 14 w Warszawie, ul. J. Szanajcy 5

Michał Rychlewski – uczeń klasy czwartej, finalistą Olimpiady Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej, której organizatorem jest Zarząd Główny Stowarzyszenia Geodetów Polskich. Finalista IX Ogólnopolskiego Forum Drogownictwa i Geodezji (tytuł pracy: „Most Łazienkowski 2015. Geodezyjne pomiary kontrolne na potrzeby ekspertyzy”). Zamierza studiować architekturę na Politechnice Warszawskiej.

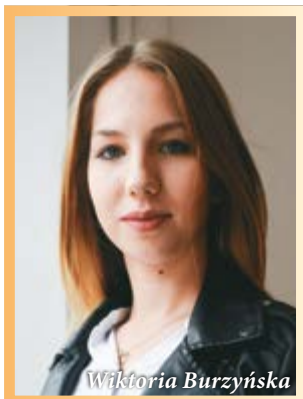
Radosław Gwiazdowicz – uczeń czwartej klasy, finalistą Olimpiady Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej, której organizatorem jest Zarząd Główny Stowarzyszenia Geodetów Polskich. Zamierza kontynuować naukę geodezji na Politechnice Warszawskiej.



Michał Rychlewski, Ewa Panasiuk – nauczycielka geodezji, Radosław Gwiazdowicz

9. Technikum Odzieżowe i Fryzjerskie im. Marii Bratkowskiej w Zespole Szkół Odzieżowych, Fryzjerskich i Kosmetycznych nr 22 w Warszawie, ul. Kazimierzowska 60

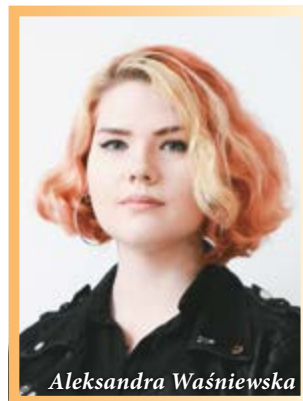
Wiktoria Burzyńska – uczennica IV klasy technikum w zawodzie technik technologii odzieży. Jest osobą bardzo ambitną, sumienną i zawsze konsekwentnie dążącą do celu. Podczas nauki w tej szkole, dzięki swojej pracy i zaangażowaniu, zdobyła wiele wyróżnień oraz osiągnięć m.in. zajęła 3. miejsce w XVIII ogólnopolskim seminarium studenckim TEXTIL 2018 „Young Fashion Design” Politechnika Łódzka oraz I miejsce w VII Ogólnopolskim Konkursie na Najlepszego Kreatora Mody o „Bursztynową Iglę”, została finalistką Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy i Umiejętności z Zakresu Projektowania i Wytwarzania Odzieży w roku



Wiktoria Burzyńska

szkolnym 2017/2018. Ponadto trzykrotnie zdobyła stypendium w ramach projektu „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”. W przyszłości pragnie rozwijać swoje umiejętności związane z modą i kontynuować prace w tej branży.

Aleksandra Waśniewska – uczennica klasy III technikum w zawodzie technik przemysłu mody. W roku szkolnym 2017/2018 została finalistką Olimpiady Wiedzy i Umiejętności z Zakresu Projektowania i Wytwarzania Odzieży. Otrzymała stypendium w ramach projektu „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych” w roku szkolnym 2017/2018 i 2018/2019. Chętnie bierze udział w konkursach szkolnych i ogólnopolskich, sprawdzających zarówno wiedzę, jak i umiejętności w kreowaniu ubioru. Pierwsze sukcesy ma już za sobą, np. 1. miejsce w Ogólnopolskim Konkursie dla Młodych Krawców i Projektantów w Poznaniu czy 2. miejsce i 6 wyróżnień w Ogólnopolskim Konkursie Kreowania Ubioru „Galaktyczny Blask”. Pasjonuje się krawiectwem, malarstwem oraz wszelkimi sztukami plastycznymi, kocha muzykę i aktorstwo, a także interesuje się psychologią. Zamierza rozwijać swoje pasje.



Aleksandra Waśniewska



Joanna Krzeszewska

10. Technikum Ogrodnicze w Zespole Szkół nr 39 im. prof. Edmunda Jankowskiego w Warszawie, ul. Bełska 1/3

Joanna Krzeszewska – obecnie uczennica klasy IV, kształcąca się w zawodzie technik architektury krajobrazu. Jako laureatka Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Rolniczych w bloku „Architektura krajobrazu” – już w klasie III – zdobyła indeks na wyższą uczelnię. Wyróżnia się ponadprzeciętnymi wiadomościami z matematyki – uczy się tego przedmiotu w trybie indywidualnego toku nauki. Trzykrotnie otrzymała stypendium Prezesa Rady Ministrów, dwukrotnie – stypendium Prezydenta m.st. Warszawy Sapere Auso. W bieżącym roku szkolnym została nagrodzona Stypendium Marszałka Województwa Mazowieckiego dla uczniów szczególnie uzdolnionych w zawodzie. Jest skoncentrowana na pogłę-

bianiu wiedzy, planuje studia na kierunku „Architektura krajobrazu”. Znajduje też czas na pracę społeczną – chętnie włącza się w różnorodne akcje szkolne i pomaga uczniom słabszym w nauce.

11. Technikum Księgarskie im. Stefana Żeromskiego w Zespole Szkół nr 18 w Warszawie, ul. Żeromskiego 81

Katarzyna Langer – uczennica IV klasy technikum w zawodzie technik cyfrowych procesów graficznych. W 2018 roku została Laureatką Ogólnopolskiego Konkursu Poligraficznego dla szkół średnich realizowanego przez Wydział Inżynierii Produkcji Politechniki Warszawskiej – Zakład Technologii Poligraficznych. Jest osobą bardzo wrażliwą, wszechstronnie uzdolnioną. Interesuje się kulturą i językiem Japonii. Posiada certyfikat znajomości języka japońskiego. Lubi śpiewać, gra na skrzypcach, gitarze i fortepianie. Zajmuje się również rękodziełem.



Katarzyna Langer

III. Szkoły zawodowe dla młodzieży

Kształcenie w zawodach oznaczonych * rozpocznie się po wprowadzeniu przez Ministra Edukacji Narodowej nowej klasyfikacji zawodów szkolnictwa branżowego.



1. Zawody branży gastronomicznej, hotelarskiej i turystycznej

1.1. TECHNIKUM GASTRONOMICZNO-HOTELARSKIE NR 1, BRANŻOWA SZKOŁA GASTRONOMICZNA I STOPNIA w Zespole Szkół Gastronomicznych im. prof. Eugeniusza Pijanowskiego

ul. Poznańska 6/8
00-680 Warszawa, Śródmieście
tel./fax 22 628 56 28
e-mail: sekretariat@admzsg.edu.pl
www.admzsg.edu.pl

dyrektor
mgr inż. Marzena Cieślak

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum:

- ▶ **technik żywienia i usług gastronomicznych**
- ▶ **technik hotelarstwa**
- ▶ **kelner (dla absolwentów szkoły podstawowej) (nowa nazwa zawodu: technik usług kelnerskich*)**

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ **kucharz**
- ▶ **cukiernik**

Nasze sukcesy

- ▶ tytuł „Złotej Szkoły 2018” dla Technikum Gastronomiczno-Hotelarskiego nr 1 w Warszawie, które znalazło się wśród najlepszych techników w Polsce sklasyfikowanych w „Rankingu Liceów i Techników Perspektywy 2018”.
- ▶ uzyskanie tytułu „Szkoła Zawodowa Najwyższej Jakości 2018” za praktykę „Obiady Czwartkowe – tradycja i nowoczesność w nauczaniu przedmiotów zawodowych i ogólnokształcących”.
- ▶ Puchar Przewodniczącej Komitetu Głównego dla najlepszej szkoły w XXII Olimpiadzie Wiedzy o Żywności i Żywieniu.
- ▶ Medal Pamiątkowy „Pro Masovia” przyznany przez Marszałka Województwa Mazowieckiego za wybitne zasługi oraz całokształt działalności na rzecz województwa mazowieckiego.
- ▶ Tytuł „Szkoły Sukcesu” w rankingu 25-lecia Edukacji Samorządowej.
- ▶ Bardzo wysoka zdawalność egzaminu maturalnego i egzaminu zawodowego.
- ▶ Uczniowie technikum są laureatami i finalistami olimpiad: Wiedzy o Żywności i Żywieniu, Wiedzy o Żywności, Wiedzy Hotelarskiej, Wiedzy i Umiejętności Rolniczych, w blokach tematycznych: gastro-

nomia oraz technologia żywności.

▶ 1. miejsce w III Ogólnopolskiej Olimpiadzie Kawy (2018).

▶ 1. miejsce w Ogólnopolskim Konkursie Kulinarным „Kuchnia Polska Wczoraj i Dziś” (2018).

▶ 1. miejsce w konkursie „Kuchnia Polska w Tradycji Świąt Bożego Narodzenia” (2017).

▶ 1. miejsce w konkursie „Kuchnia Polska na Mazowszu” (2017).



Pokaz umiejętności zawodowych w wykonaniu kelnerów Szkoły”

- ▶ 1. miejsce w Wojewódzkim Konkursie „Nowoczesna Kuchnia Polska w Tradycji Świąt Wielkanocnych” (2018).
- ▶ 2. miejsce w Konkursie Gastronomicznym „Regionalne Podróże Kulinarne” (2018).
- ▶ 2. miejsce w VIII Turnieju Zawodów m.st. Warszawy (2018).
- ▶ 1. miejsce w konkursie na Innowacje Techniczne „Przedsiębiorcza Młodzież Warszawy”.
- ▶ Uczennica branżowej szkoły I stopnia Zuzanna Bartler została jedyną na Mazowszu laureatką w Ogólnopolskim Turnieju na Najlepszego Ucznia w Zawodzie Kucharz.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły zakwalifikowali się do Kadry Narodowej Polski Kucharzy Juniorów Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Szeferów Kuchni i Cukierni i reprezentowali Polskę na Międzynarodowej Olimpiadzie Kulinarnej w Erfurcie.
- ▶ Uczniowie technikum są laureatami konkursów językowych organizowanych przez Wyższą Szkołę Turystyki i Języków Obcych.
- ▶ Tytuł „Lidera Varsavianistycznej Szkoły” na poziomie szkół ponadgimnazjalnych oraz bezterminowy certyfikat „Szkoły Varsavianistycznej”.
- ▶ Certyfikaty, wyróżnienia i dyplomy m.in. „Wars i Sawa”, „Szkoła bez przemocy”, „Szkoła Odkrywców Talentów”, „Szkoła z Pomysłem na Kulturę”.
- ▶ Stypendia edukacyjne dla uczniów: Prezydenta m.st. Warszawy, Prezesa Rady Ministrów, Jana Pawła II, dla uzdolnionych w ramach programów unijnych oraz stypendia zawodowe.
- ▶ Realizacja programu „Trening czyni mistrza – praktyki zagraniczne szansą na lepszy start w dorosłe życie”, finansowanego z funduszy europejskich i umożliwiającego uczniom odbycie zagranicznych praktyk zawodowych.
- ▶ Powołanie Centrum Edukacji Varsavianistyczno-Artystycznej im. Marii Szipowskiej.

Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszej szkoły są specjalistami w różnych dziedzinach hotelarstwa i gastronomii, pełnią funkcje dyrektorów i menedżerów. Najbardziej znanymi i rozpoznawalnymi spośród nich są Karol Okrasa, szef kuchni w Restauracji Plater, autor gastronomicznych programów telewizyjnych, Jarosław Uściński, prezes Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Szeferów Kuchni i Cukierni, oraz Paweł Oszczyk, Szef Roku Gault&Millau 2016. Do grona bardzo znanych należą: Mirosław Reszczyk, Dariusz Zahorański, Piotr Wieczorek, Mateusz Reszczyk, Stefan, Mateusz, Łukasz i Konrad Birkowie, Artur Grajber, Grzegorz Kazubski, Jerzy Pasikowski, Karol Lisiński oraz Alina Suder – popularna dziennikarka telewizyjna, autorka książek, właścicielka restauracji włoskiej. Nasi absolwenci pracują w najbardziej znanych restauracjach w Warszawie oraz w cenionych obiektach branży hotelarskiej, mających najwyższą kategorię. Inspirują uczniów, dzieląc się swoim doświadczeniem zawodowym, oraz wspomagają ich, przygotowując do konkursów, olimpiad oraz do podjęcia pracy w branży gastronomiczno-hotelarskiej.



Warsztaty kulinarne w ramach innowacji pedagogicznej Dziś uczeń – jutro mistrz

Z kim współpracujemy?

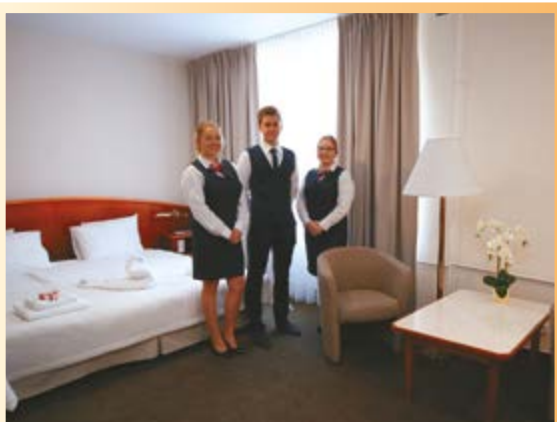
- ▶ Europejskie Stowarzyszenie Szkół Hotelarsko-Turystycznych (AEHT), co umożliwia uczniom udział w konkursach międzynarodowych.
- ▶ Akademia Kulinarna Transgourmet i Selgros – patronat nad uczniami z klas o specjalności technik żywienia i usług gastronomicznych oraz cukiernik.

- ▶ Grupa Dora Metal, z którą co roku organizujemy ogólnopolski konkursu dla szkół gastronomicznych „Kuchnia Polska w Tradycji Świąt Bożego Narodzenia”.
- ▶ Ogólnopolskie Stowarzyszenie Szefów Kuchni i Cukierni - w budynku szkoły mieści się siedziba stowarzyszenia.
- ▶ Włoski Instytut Kulinaryny dla Cudzoziemców – każdego roku organizowany jest w naszej szkole Tydzień Kuchni Włoskiej – warsztaty dla uczniów.
- ▶ Towarzystwo Przyjaciół Warszawy.
- ▶ Zamek Królewski, w którym odbywają się sesje patriotyczno-kulturowe dla młodzieży szkół warszawskich.
- ▶ Zachęta – Narodowa Galeria Sztuki, która objęła naszą szkołę patronatem, dzięki czemu uczniowie mają możliwość uczestniczyć w zajęciach z historii kultury.
- ▶ Arche sp. z o.o. – współpraca w zakresie kształcenia w zawodach branży gastronomiczno-hotelarskiej.
- ▶ Hotele Radisson Blu Sobieski, Radisson Blu Centrum, Renaissance Warsaw Airport, Hilton Courtyard – współpraca w zakresie kształcenia w zawodach branży gastronomiczno-hotelarskiej, współorganizacji i wsparcia materialnego konkursów branżowych, fundowania stypendiów dla uczniów, którzy wykazują szczególne uzdolnienia zawodowe, współorganizacji spotkań oraz konferencji, których celem jest przekazywanie wiedzy o najnowszych osiągnięciach w branży gastronomiczno-hotelarskiej.
- ▶ Colours of Coffee, które przeprowadzi w szkole innowację pedagogiczną „Barista – nowy trend na współczesnym rynku pracy”.
- ▶ Centrum Szkolenia Barmanów, które realizuje w szkole innowację „Kiper herbaciany – podróże po smakach i aromatach napojów na bazie herbaty”.
- ▶ Spółka ORBIS S.A. Oddział Hotel Novotel – patronat nad uczniami z klas o specjalności technik hotelarstwa.
- ▶ Uczelnie: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Politechnika Warszawska, Uniwersytet Przyrodnicza oraz Wyższa Szkoła Gastronomii i Hotelarstwa w Poznaniu.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Baza szkoły obejmuje nowoczesnie wyposażone:

- ▶ pracownie technologiczne, sale do obsługi konsumenta, pracownie hotelarskie z jednostką mieszkalną, salę ekspedycji śniadań i studio kulinarne;
- ▶ pracownie do nauczania przedmiotów ogólnokształcących, pracownie komputerowe i nowoczesne sale do nauki języków obcych;
- ▶ warsztaty szkolne, w których zatrudnieni są specjaliści – szefowie kuchni z renomowanych restauracji i hoteli;
- ▶ autorską restaurację szkolną, ogólnie dostępną dla mieszkańców Warszawy, w której dania przygotowują uczniowie i w której można smacznie zjeść, zamówić catering, zorganizować swoją wymarzoną imprezę rodzinną;
- ▶ bibliotekę z bogatym księgozbiorem i Multimedialne Centrum Informacji;
- ▶ nowo wybudowane boisko, sale gimnastyczne, siłownię, salę do aerobiku;
- ▶ internat dla dziewcząt.



Zajęcia praktyczne w pracowni hotelarskiej

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie rozwijają swoje pasje, biorąc udział w:

- ▶ innowacjach pedagogicznych, dzięki którym mogą poszerzać swoją wiedzę i umiejętności oraz rozwijać kompetencje zawodowe: „Dziś uczeń – jutro mistrz”, „Kiper herbaciany – podróże po smakach i aromatach napojów na bazie herbaty”, „Animator czasu wolnego”, „Trener personalny – racjonalne żywienie i ruch”, „Barista – nowy trend na współczesnym rynku pracy”;
- ▶ zajęciach kół zawodowych (cukierniczych, kulinarnych, barmańskich i baristycznych), prowadzonych przez nauczycieli oraz kucharzy, cukierników i barmanów;
- ▶ zajęciach kół zainteresowań: artystycznych, sportowych i przedmiotowych;
- ▶ projektach edukacyjnych realizowanych w szkole, finansowanych z funduszy europejskich;
- ▶ praktykach i szkoleniach o charakterze zawodowym (również zagranicznych);
- ▶ konkursach wewnątrzszkolnych i projektach w ramach Warszawskich Inicjatyw Edukacyjnych;
- ▶ organizowaniu przyjęć i imprez okolicznościowych z udziałem ważnych gości m.in. w Teatrze Warszawa, Centrum Nauki Kopernik i British Council, na Zamku Królewskim i w Teatrze Narodowym;
- ▶ zajęciach z przedmiotów zawodowych, prowadzonych w języku obcym branżowym przez przedstawicieli hoteli;
- ▶ Dniach Przedsiębiorczości, w trakcie których mają możliwość zapoznania się z pracą hotelu przed rozpoczęciem praktyk zawodowych;
- ▶ spotkaniach z pracodawcami w ramach Dni Kariery, podczas których uczniowie mogą zapoznać się z możliwościami odnalezienia się na rynku pracy i budowania własnej kariery zawodowej;
- ▶ projekcie Start-up jump, który wspiera zainteresowania i rozwija umiejętności uczniów związane z przedsiębiorczością i podejmowaniem działalności gospodarczej;
- ▶ młodzieżowym projekcie społecznym w ramach programu „Przedsiębiorcza młodzież” współfinansowanym przez m.st. Warszawę;
- ▶ udzielając się w Szkolnym Klubie Wolontariatu.



Nasi uczniowie na wycieczce w Berlinie w ramach projektu unijnego Trening czyni mistrza

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Szkoła umożliwia uczniom praktyki w najbardziej znanych hotelach w Warszawie: Westin, Sheraton, Hilton, Marriott, Novotel, Bristol, Courtyard, Intercontinental, Polonia, Mercure, Regent, Radisson Blu Sobieski Hotel, Radisson Blu Centrum Hotel, Renaissance Warsaw Airport Hotel, Hotel Bristol, Regent Warsaw Hotel, Hotel Belotto, Hotel Puławska Residence, Le Regina oraz w najlepszych restauracjach: Senses, Atelier Amaro, N31, Nolita, Brasserie Warszawska, Butchery & Wine, Café Zamek, Moonsfera, Amber Room, Belvedere, Platter by Karol Okrasa.

Uczniowie i absolwenci mają także możliwość odbycia staży zagranicznych w Akademii Kulinarnej we Włoszech oraz praktyk zawodowych w Niemczech, połączonych z nauką języka.

1.2. TECHNIKUM HOTELARSKO-TURYSTYCZNO-GASTRONOMICZNE NR 21, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 64 w Zespole Szkół Hotelarsko-Turystyczno-Gastronomicznych nr 1

ul. Krasnołęcka 3
00-734 Warszawa, Mokotów
tel. 22 841 23 62, 22 840 48 97
e-mail: zshg@zshg.waw.ids.pl
www.zshg.waw.ids.pl

dyrektor

mgr Bogusława Pieńkowska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik hotelarstwa**
 - ▶ **technik obsługi turystycznej**
(nowa nazwa zawodu: **technik organizacji turystyki***)
 - ▶ **technik żywienia i usług gastronomicznych**
- #### Branżowa szkoła I stopnia
- ▶ **kucharz**

Nasze sukcesy

- ▶ Szkoła została odznaczona honorową odznaką „Za Zasługi dla Turystyki”.
- ▶ Uczniowie szkoły odnoszą sukcesy w olimpiadach tematycznych i konkursach branżowych, takich jak Olimpiada Wiedzy Hotelarskiej, Olimpiada Wiedzy Turystycznej, Olimpiada Wiedzy Ekonomicznej, Olimpiada Wiedzy o Ubezpieczeniach Społecznych, Olimpiada Przedsiębiorczości, Konkurs Sommeliersko-Kelnerski „Coupe Georges Baptiste”, Międzyszkolny Konkurs Hotelarski „Zostań Mistrzem Hotelarstwa”, Konkurs Hotelarski w ramach Międzyszkolnych Dni Turystyki, Wojewódzki Konkurs Kulinarny.
- ▶ Zajmujemy czołowe miejsca wśród szkół zawodowych w Polsce w rankingu zdawalności egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie; w roku szkolnym 2017/2018 zdawalność wyniosła w zawodzie technik hotelarstwa 100%, w zawodzie technik obsługi turystycznej 94%, w zawodzie technik żywienia i usług gastronomicznych 89%.
- ▶ Uczniowie szkoły odnoszą sukcesy również w zawodach sportowych organizowanych na terenie dzielnicy Mokotów – Mistrzostwa Mokotowa w koszykówce chłopców i dziewcząt, w piłce ręcznej chłopców i dziewcząt, w piłce nożnej, w sztafetowych biegach przełajowych, w tenisie stołowym.
(Foto 029, Podpis: Konkurs Hotelarski)

Kim są nasi absolwenci?

Blisko 9 tysięcy absolwentów naszej szkoły pracuje w warszawskich hotelach, biurach podróży i zakładach gastronomicznych na wszystkich szczeblach struktur organizacyjnych oraz jako organizatorzy turystyki, piloci wycieczek, przewodnicy turystyczni, pracownicy ambasad oraz informacji turystycznej.



Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła w 1993 roku, jako pierwsza z polskich szkół, wstąpiła do prestiżowej organizacji – AEHT: Stowarzyszenie Europejskich Szkół Hotelarskich i Turystycznych z siedzibą w Luksemburgu. Skupia ono 360 szkół o profilu hotelarsko-turystycznym z 38 krajów Europy. Jesteśmy reprezentantem krajowym w AEHT dla 16 polskich szkół.

Szkoła zawarła porozumienie o współpracy z Centrum Usług Logistycznych w zakresie wspierania kształcenia teoretycznego i praktycznego uczniów i nauczycieli

Konkurs Hotelarski

zawodu, przygotowania młodzieży do pracy w warunkach rzeczywistych.

Ponadto współpracujemy ze szkołami wyższymi, instytucjami i stowarzyszeniami, takimi jak:

- ▶ Szkoła Główna Handlowa
- ▶ Wyższa Szkoła Hotelarska w Poznaniu
- ▶ Międzynarodowa Szkoła Sommelierów i Barmanów
- ▶ Stowarzyszenie „Coupe Georges Baptiste”
- ▶ Stowarzyszenie Organizatorów Incentive Travel (SOIT)
- ▶ Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze (PTTK)
- ▶ Polska Organizacja Turystyczna (POT)
- ▶ Polsko-Niemiecka Współpraca Młodzieży
- ▶ Caritas
- ▶ Ministerstwo Sportu i Turystyki.



Warsztaty kulinarne

Jak wyglądają nasze pracownie?

Dysponujemy specjalistycznymi pracowniami: technologiczną, obsługi konsumenta, komputerową, turystyczną i hotelarską. Dzięki ich wyposażeniu młodzież uczestniczy w kształceniu teoretycznym i praktycznym w wybranym przez siebie zawodzie.

Szkoła posiada także bibliotekę z bogatym księgozbiorem, multimedialną salę szkoleniową z pełnym zapleczem technicznym oraz salę gimnastyczną.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Uczniowie naszej szkoły uczestniczą w krajowych i zagranicznych konkursach, biorąc udział w projektach unijnych i wolontariacie, dzięki czemu poszerzają swoją wiedzę i umiejętności zawodowe. Realizujemy m.in. następujące projekty:

- ▶ Erasmus+. Zagraniczna praktyka zawodowa pierwszym krokiem do kariery w wielokulturowym środowisku pracy
- ▶ „Explore Spain”

- ▶ „Londyn od kuchni” z Dockland’s Academy
- ▶ Szkoła Ambasadorem Parlamentu Europejskiego (EPAS)
- ▶ „Moje finanse” – Projekt Fundacji Przedsiębiorców
- ▶ „Wiem więcej, widzę więcej” – projekt we współpracy z Wyższą Szkołą Nauk Społecznych w Warszawie
- ▶ wymiana uczniów z Polski, Niemiec i Ukrainy – Fundacja „Krzyżowa”.

Uczniowie naszej szkoły uczestniczą również w specjalistycznych warsztatach i szkoleniach branżowych – kulinarnych, barmańskich, obsługi ruchu turystycznego.

Młodzież z naszej szkoły angażuje się także w akcje charytatywne, m. in.: „Pola Nadziei” (Fundacja Hospicjum Onkologiczne św. Krzysztofa w Warszawie), „Góra Grosza” (Towarzystwo Nasz Dom), „Onkobieg” (Fundacja Sacrome), „Wielkanoc bez



Zajęcia w pracowni gastronomicznej

Granic” (Centrum Myśli Schumana), „Kolędy” (Dom Emerytowanego Nauczyciela), „Paczki na Mikołajki” (Dom Dziecka nr 9 w Warszawie), „Karma i koce dla zwierząt” (Schronisko „Na Paluchu”).

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

W zawodzie technik hotelarstwa praktyczna nauka zawodu jest realizowana w hotelach Royal Bristol Warsaw, Hilton Warsaw Hotel and Convention Centre, Radisson Blu Centrum, Marriott Centrum, Regent, Airport Hotel Okęcie, Mamaison Hotel Le Regina oraz Hotel Courtyard by Marriott.

W zawodzie technik obsługi turystycznej praktyczna nauka zawodu odbywa się w biurach podróży Neckermann Polska, TUI, Discovery Incentives, Air Club, Almatour oraz w Warszawskim Centrum Informacji Turystycznej.

W zawodach kucharz i technik żywienia i usług turystycznych nauka zawodu jest realizowana w restauracjach Belvedere, Łazienki Królewskie, Café Zamek, Nolita, restauracji Mielżyński, restauracji i cukierni „Smaki Warszawy”.



Wyjazd w ramach programu Erasmus+ – Hiszpania, Sewilla

Termin spotkania informacyjnego: 25 kwietnia 2019 r., godz. 16.00–18.00

1.3. TECHNIKUM GASTRONOMICZNO-HOTELARSKIE NR 2 IM. PROF. STANISŁAWA BERGERA, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 20 IM. PROF. STANISŁAWA BERGERA w Zespole Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich

ul. Majdańska 30/36
04-110 Warszawa, Praga Południe
tel./fax 22 810 04 89
e-mail: info@zsg.h.edu.pl
www.zsg.h.edu.pl

dyrektor
mgr inż. Anna Chylińska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik żywienia i usług gastronomicznych**
- ▶ **technik hotelarstwa**

Branżowa szkoła I stopnia:

- ▶ **kucharz**
- ▶ **cukiernik**
- ▶ **piekarz**

Nasze sukcesy

- ▶ Wyniki egzaminów maturalnych i zawodowych powyżej średniej krajowej i średniej województwa mazowieckiego.
- ▶ Certyfikaty: „Wars i Sawa”, „Szkoła odkrywców talentów”, „Warsavianistyczna Szkoła”, „Szkoła z pomysłem na uczenie”.
- ▶ Dyplom uznania w konkursie na najlepsze praktyki szkół zawodowych pn. „Szkoła Zawodowa Najwyższej Jakości” w roku 2018.
- ▶ Szkoła jest głównym współorganizatorem ogólnopolskiego konkursu dla młodych barmanów „Monini Cup Junior”. Ponadto organizuje ogólnopolską konferencję dla nauczycieli „Żywność i żywienie w świetle współczesnej wiedzy”, dzielnicowy konkurs z języka angielskiego oraz wojewódzki etap Turnieju na Najlepszego Ucznia w Zawodzie Cukiernik.
- ▶ Uczniowie szkoły od 2004 roku, kiedy wystąpili po raz pierwszy jako drużyna juniorów w Olimpiadzie Kulinarnej w Erfurcie, a następnie w zawodach Kulinarnej Pucharu Świata w Luksemburgu, odnoszą sukcesy w prestiżowych konkursach

ogólnopolskich i międzynarodowych. Zajmują czołowe miejsca i zdobywają wyróżnienia i nagrody w takich konkursach, jak „Młody Kreator Sztuki Kulinarnej”, Mistrzostwa Młodych Kucharzy, „Kuchnia Polska wczoraj i dziś”, „Kuchnia polska w tradycji Świąt Bożego Narodzenia”, „Les Chefs an Or 2016”, Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych (OWiUR), Olimpiada Wiedzy o Żywieniu i Żywności, Ogólnopolski Turniej na Najlepszego Ucznia w Zawodzie Cukiernik, warszawski konkurs szkół hotelarskich „Hotelowy As”.



Sukcesy szkoły

- ▶ Młodzież ZSGH bierze aktywny udział i osiąga liczne sukcesy w konkursach polonistycznych, recytatorskich, literackich, poezji śpiewanej, fotograficznych, a także w historycznych, matematycznych i językowych oraz sportowych.

Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszej szkoły pracują jako kucharze, barmani, kelnerzy, menedżerowie i szefowie kuchni renomowanych restauracji (Dom Polski, Superiore, Brasserie Warszawska, hotel Hilton i inne). Niektórzy założyli własne restauracje, zakłady cukiernicze i piekarnie.

Wielu kontynuuje naukę w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego, Akademii Medycznej oraz na innych uczelniach. Nasi absolwenci są pracownikami naukowymi, dyrektorami szkół, a niektórzy pracują w naszej szkole.

Z kim współpracujemy?

Szkoła podpisała porozumienia o współpracy z Wyższą Szkołą Turystyki i Języków Obcych oraz ze Szkołą Główną Gospodarstwa Wiejskiego, przede wszystkim z Wydziałem Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji. Dzięki tym porozumieniom realizowano projekty hotelarskie i gastronomiczne w ramach Warszawskich Inicjatyw Edukacyjnych, szkolenia dla uczniów i nauczycieli prowadzone przez pracowników naukowych wydziału oraz prof. Stanisława Bergera – patrona szkoły.

W roku szkolnym 2017/18 podpisano umowę o współpracy z Auchan, a w 2018/19 – ze Spółdzielnią Piekarsko-Cukierniczą. Dzięki tym porozumieniom patronatem zostały objęte klasy I i II w zawodzie cukiernik oraz klasa I w zawodzie piekarz. W ramach współpracy utworzono program stypendialny dla uczniów. Szkoła ma także podpisane porozumienia o współpracy z firmą Makro. Współpracuje też z innymi firmami i instytucjami, takimi jak Hortex, Unilever Food Solutions, Muzeum w Wilanowie, Janex, z Ogólnopolskim Stowarzyszeniem Szefów Kuchni i Cukierni, hotelami, restauracjami i cukierniami warszawskimi, mleczarniami z Siedlec, Grodziska Mazowieckiego i Radzyna Podlaskiego.

Szkoła współpracuje również z Towarzystwem Przyjaciół Warszawy w zakresie edukacji varsavianistycznej.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Pracownie i sale dydaktyczne są wyposażone w sprzęt multimedialny i tablice interaktywne. Posiadamy dwie pracownie informatyczne oraz trzy pracownie gastronomiczne, pracownię obsługi konsumenta i hotelarską, wyposażone w sprzęt oraz urządzenia gastronomiczne i hotelarskie. Dzięki profesjonalnym urządzeniom lekcje są prowadzone w sposób nowoczesny i ciekawy, z wykorzystaniem różnych programów m.in. do nauki języka angielskiego czy obsługi gości hotelowych.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Uczniowie naszej szkoły mogą brać udział w przedsięwzięciach realizowanych w ramach Warszawskich Inicjatyw Edukacyjnych, takich jak: „Globtrotter w krajach UE, czyli o obsłudze zagranicznych turystów słów kilka”, „Otyłość, czyli bomba zegarowa”, „Kuchnia warszawska – dziedzictwo niezapomniane”, „Meandry hotelarstwa, czyli trudna sztuka obsługi gości”, „Warszawa w kształcie i smaku zaczerpnięta”, „Chrześcijaństwo. Judaizm. Buddyzm. Islam – Cztery religie świata a obsługa gości w hotelu”, „Słodki świat baśni”.

Zajęcia pozalekcyjne z różnych przedmiotów i dyscyplin sportowych umożliwiają rozwijanie indywidualnych talentów uczniów i przygotowanie ich do konkursów przedmiotowych i zawodowych.

Szkoła nie zapomina o promowaniu zdrowego stylu życia poprzez realizację programów „Dzień dobrego jedzenia”, „WF z klasą”, „Światowy dzień rzucenia palenia”, „ARS – czyli jak dbać o miłość”, „Wiem, co jem”, szwajcarsko-polski program współpracy „Zapobieganie nadwadze i otyłości oraz chorobom...”, „Dzień wody”, jak również o bezpiecznym funkcjonowaniu w internecie – program „Bezpieczeństwo w sieci”.

Koło żywieniowe przygotowuje do Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Rolniczych oraz do Olimpiady Wiedzy o Żywieniu i Żywności, których laureaci otrzymują indeksy wybranych uczelni.

Uczniowie redagujący gazetkę szkolną „Majdanka” podejmują próby własnej twórczości dziennikarskiej, pobudzającej zaciekawienie światem, kształtującej umiejętności nawiązywania i pielęgnowania kontaktów z ludźmi.

Możliwość wzbogacenia wiedzy zawodowej i umiejętności praktycznych stwarzają wyjazdy na praktyki zagraniczne do Hiszpanii, które dają też niepowtarzalną szansę na poznanie kultury i historii kraju położonego na Półwyspie Iberyjskim.

Uczniowie naszej szkoły mogą również angażować się w akcje charytatywne, takie jak: „Pola Nadziei”, „Góra Grosza”, „Dar krwi – darem życia”, „Wspólnie przeciw białaczce”, Wielka Orkiestra Świątecznej Pomocy, „Zakręcenie pozytywnie”, „Pomagamy braciom mniejszym”, „Godzina dla Ziemi” i „Ochrona kasztanowca”.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie szkoły odbywają praktyki w 5-gwiazdkowych hotelach, takich jak: Hilton, Marriott, Westin, Sheraton, Intercontinental, w restauracjach i cukierniach La Boutique Batida, w piekarniach i cukierniach Auchan i Spółdzielni Piekarsko-Cukierniczej.

Termin spotkania informacyjnego: 28 marca 2019 r., godzina 16:30



Współpraca z Ambasadą Francji i Instytutem Francuskim w Warszawie

1.4. TECHNIKUM SPOŻYWCZO-GASTRONOMICZNE IM. JANA PAWŁA II, BRANŻOWA SZKOŁA SPOŻYWCZO-GASTRONOMICZNA I STOPNIA IM. JANA PAWŁA II w Zespole Szkół Spożywczo-Gastronomicznych

ul. Komorska 17/23
04-161 Warszawa, Praga-Południe
tel. 22 610 35 88
e-mail: zssgil@edu.um.warszawa.pl
www.zssgil.edu.pl

dyrektor
mgr Małgorzata Wiśniewska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik technologii żywności (z kwalifikacją cukierniczą)**
- ▶ **technik żywienia i usług gastronomicznych**
- ▶ **kelner (nowa nazwa zawodu: technik usług kelnerskich*)**

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ **kucharz**
- ▶ **piekarz**

Nasze sukcesy

- ▶ Wysokie wyniki egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie, wyższe od średniej ogólnopolskiej. W roku szkolnym 2017/2018 uczniowie technikum uzyskali 100-procentowy wynik z kwalifikacji T.4 Produkcja wyrobów cukierniczych oraz wysoki wynik z kwalifikacji T.6 Sporządzanie potraw i napojów (98%).
- ▶ W roku 2018 r. po raz kolejny otrzymaliśmy tytuł „Szkoła Zawodowa Najwyższej Jakości”.
- ▶ Certyfikat „Szkoła Przyjazna Uczniom z Dysleksją”, certyfikat szkoły wspierającej uzdolnionych „Wars i Sawa”, certyfikat „Szkoła bez przemocy” i tytuł „Bezpieczna Szkoła”, certyfikat „Miejsce wolne od nienawiści”.
- ▶ Honorowe wyróżnienie Prezydenta m.st. Warszawy „Szkoła z Pomysłem”.
- ▶ W roku szkolnym 2017/2018 szkoła uzyskała tytuł „Szkoła Demokracji” za realizację projektu Polsko-Amerykańskiej Fundacji Wolności oraz Centrum Edukacji Obywatelskiej.
- ▶ Polska Akcja Humanitarna przyznała szkole tytuł „Szkoła Globalna”.
- ▶ Sukcesy w konkursach zawodowych: Grand Prix dla Zespołu Szkół Spożywczo-Gastronomicznych oraz 2. miejsce dla uczniów w konkursie kulinarnym i kelnerskim IX edycji Ogólnopolskiego Konkursu Gastronomicznego „Kuchnia Polska na Mazowszu 2017”, 1. miejsce w Turnieju Zawodów m.st. Warszawy, 2. miejsce w konkursie „Nowoczesna kuchnia polska w tradycji Świąt Wielkanocnych”, 3. miejsce w XLIV Olimpiadzie Wiedzy o Mleku i Mleczarstwie, 3. miejsce w finale II Regionalnego Konkursu Gastronomicznego „Regionalne Podróże Kulinarne 2018”, brązowy medal na Międzynarodowych Mistrzostwach Sztuki Cukierniczej w Białorusi.
- ▶ Szkoła jest organizatorem Ogólnopolskiego Konkursu Gastronomicznego „Kuchnia Polska na Mazowszu” (w tym roku szkolnym organizujemy już 10. edycję tego konkursu), Dzielnicowego Konkursu Ortograficznego dla Szkół Ponadgimnazjalnych, Dzielnicowego Konkursu Poezji Karola Wojtyły i o Janie Pawle II, Warszawskiego Konkursu Języka Angielskiego dla Gimnazjalistów „KOMORSKA”.

Kim są nasi absolwenci?

Absolwentami naszej szkoły są m.in.: Grzegorz Rzeszotarski – szef kuchni w Pałacu Prezydenckim, Adam Grycan – znany cukiernik, Paweł Figura – główny technolog w belgijskiej firmie Belcolade, działającej na polskim rynku jako marka



Uczniowie naszej szkoły obsługujący bankiet



Warsztaty cukiernicze Carrefour

dięcią barmańską oraz z Akademią Kelnerską Grzegorza Górnik.

Szkoła zawarła również umowę o współpracy z firmą Carrefour Polska. Dzięki tej umowie uczniowie realizują praktyczną naukę w cukierniach firmy i dodatkowe warsztaty w studio kulinarnym Carrefour. Wszyscy uczniowie odbywający szkolenie praktyczne w firmie Carrefour otrzymują stypendia fundowane przez tę firmę.

Z hotelem 5-gwiazdkowym Renaissance Warsaw Airport Hotel, z hotelami Marriott Courtyard Airport Warsaw i Hampton by Hilton oraz z Cukiernią-Piekarnią Lubaszka szkoła zawarła umowy patronackie.

Ponadto szkoła współpracuje z Ogólnopolskim Stowarzyszeniem Szefów Kuchni i Cukierni, warszawskimi hotelami, takimi jak Sheraton, Hilton, Bristol, Polonia Palace, Intercontinental, Westin, Regent, Marriott Airport, hotele grupy Ibis, z restauracjami, takimi jak Belvedere oraz Moonsfera, szkołami i instytucjami wielu krajów europejskich (m.in. Niemiec, Szwajcarii, Litwy, Białorusi), a także z Centrum Nauki Kopernik.

Puratos, Andrzej Bryk – szef kuchni Marriott Renaissance, Adam Michalski – w firmie Stalgast sp. z o. o, produkującej i importującej m.in. urządzenia gastronomiczne oraz sprzęt i wyposażenie kuchenne.

Z kim współpracujemy?

Szkoła podpisała porozumienia o współpracy z Wydziałem Nauk o Żywnieniu i Konsumpcji oraz Wydziałem Nauk o Żywności Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego, z Bar Work Academy – profesjonalną aka-



Pracownia gastronomiczna

demii Kelnerską Grzegorza Górnik.

Szkoła należy do Ogólnopolskiego Klustra Środowiskowego Branży Gastronomicznej, zrzeszającego restauratorów, menedżerów, firmy gastronomiczne, kucharzy, kelnerów, barmanów, szkoły hotelarskie i gastronomiczne.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Szkoła posiada nowoczesne pracownie do kształcenia zawodowego: gastronomiczne, cukierniczą, analizy żywności i obsługi konsumenta. Wyposażono je w specjalistyczny sprzęt, np.: piec konwekcyjno-parowe, wysokociśnieniowe ekspresy do kawy, profesjonalne stanowiska technologiczne, gastronomiczne panele dotykowe z oprogramowaniem Gastro POS, Gastro SZEf (gastronomiczne programy komputerowe), nowoczesne stanowiska do analizy laboratoryjnej żywności. We wszystkich klasopracowniach umieszczono komputery ze stałym łączem internetowym. W salach znajdują się tablice interaktywne i sprzęt audiowizualny.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Dzięki angażowaniu się w projekty unijne, staże zawodowe, projekty Warszawskich Inicjatyw Edukacyjnych oraz projekty szkolne uczniowie mogą brać udział w ponadstandardowych kursach i szkoleniach np. z zakresu somelierstwa, carvingu, baristyki, barmaństwa, czekolady, kuchni świata, nowoczesnych technik kulinarnych i cukierniczych, prowadzonych na terenie szkoły, a także w nowoczesnych centrach szkoleniowych, hotelach, restauracjach i cukierniach. Ukończenie tych form dosko-

nalenia pozwala na zdobycie kolejnych certyfikatów potwierdzających dodatkowe umiejętności.

Pasje sportowe można realizować m.in. w dobrze wyposażonej siłowni.

Zdolności teatralne, recytatorskie i muzyczne można rozwijać na zajęciach pozalekcyjnych oraz w wielu konkursach szkolnych i międzyszkolnych.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Praktyki uczniowie odbywają w renomowanych hotelach, takich jak: Sheraton, Hilton, Sofitel Victoria, Bristol, Polonia Palace, Intercontinental, Westin, Regent, Marriott Airport, Renaissance Warsaw Airport, Hampton by Hilton, hotele grupy IBIS, w restauracjach Belvedere, Monnsfera, cukierniach hotelowych oraz cukierniach sieci Carrefour.



Pracownia obsługi klienta – warsztaty barmańskie

Terminy spotkań informacyjnych:

21 marca 2019 r., godz. 17.30

11 kwietnia 2019 r., godz. 17.30

1.5. TECHNIKUM NR 26, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 6 IM. MICHAŁA KONARSKIEGO w Zespole Szkół im. Michała Konarskiego

ul. Okopowa 55a
01-043 Warszawa, Wola
tel. 22 838 60 do 63
e-mail: konar@konar.info
www.konar.info

dyrektor

mgr inż. Małgorzata Pruszyńska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ technik żywienia i usług gastronomicznych
- ▶ technik hotelarstwa

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ kucharz

Nasze sukcesy

- ▶ Bardzo dobre wyniki egzaminów potwierdzających kwalifikacje we wszystkich zawodach nauczanych w naszej szkole.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły są stypendystami Prezesa Rady Ministrów.
- ▶ Honorowe Wyróżnienie Prezydenta m.st. Warszawy „Szkoła z pomysłem” za projekt „Akademia kulinarna Konara”, zrealizowany w roku szkolnym 2017/2018.
- ▶ Certyfikaty: „Varsavianistyczna Szkoła” Towarzystwa Przyjaciół Warszawy, „Szkoła Przyjazna Wolontariatowi” Fundacji „Świat na TAK”, „Wars i Sawa” Warszawskiego Programu Wspierania Uzdolnionych za odkrywanie i rozwijanie uczniowskich pasji.
- ▶ Jako jedyna szkoła ponadpodstawowa w Polsce otrzymaliśmy wyróżnienie w ogólnopolskim programie „WAWA BOHATEROM” za niesienie pomocy potrzebującym kombatanom i Powstańcom Warszawskim.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły osiągają sukcesy w zawodach sportowych szkół ponadgimnazjalnych Warszawskiej Olimpiady Młodzieży m.in.: w kategorii gry zespołowej – siatkówka, w klasyfikacji indywidualnej w tenisie stołowym chłopców, 2. miejsce w piłce nożnej na Woli.
- ▶ Nasi uczniowie każdego roku zajmują czołowe miejsca w Mazowieckim Festiwalu



Twórczości Zbigniewa Herberta w kategoriach „Recytacja” i „Praca fotograficzna”.

Kim są nasi absolwenci?

Po ukończeniu szkoły nasi absolwenci podejmują pracę w wyuczonym zawodzie lub kontynuują naukę w szkołach wyższych, takich jak Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Wyższa Szkoła Hotelarstwa i Gastronomii czy Akademia Wychowania Fizycznego.

Uczniowie podczas w pracowni gastronomicznej

Z kim współpracujemy?

Na podstawie porozumień, które gwarantują naszym uczniom szkolenia mistrzowskie, stypendia dla najlepszych uczniów, organizację warsztatów, pokazów czy wycieczek, ściśle współpracujemy ze znanymi hotelami i restauracjami. Wśród nich są Airport Hotel Okęcie, Hotel Mercure Warszawa Centrum, Restauracja Amber Room.

Z siecią Hoteli Orbis S.A realizujemy cykliczne warsztaty kulinarne.

Nawiązaliśmy współpracę ze szkołami wyższymi, takimi jak Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie (wykłady poszerzające wiadomości o żywności i żywieniu), Wyższa Szkoła Hotelarstwa i Gastronomii (wykłady, pokazy, dni otwarte) oraz Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej w Warszawie.

Z Akademią Inspiracji Makro realizujemy programy rozwijające praktyczne umiejętności zawodowe np.: „Szef dla młodych talentów”, „Mikser Kulinaryny”.

Z wolskimi przedszkolami i szkołami podstawowymi organizujemy warsztaty „Smacznie i zdrowo”, konkurs „Potrawa z wolskim charakterem”, realizujemy z nimi także projekt „Polskie/Wolskie drogi do niepodległości”.

Wśród instytucji i organizacji, z którymi stale współpracujemy, są także Zakład Ubezpieczeń Społecznych (program „Lekcje z ZUS”), Urząd Statystyczny (program „Zrozumieć statystykę”), Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych (program „Twoje dane – Twoja sprawa”), Fundacja „Byka za rogi” (pomoc na rzecz dzieci niepełnosprawnych), Stowarzyszenie Honorowych Dawców Krwi Rzeczypospolitej Polskiej (akcje krwiodawstwa na terenie szkoły), Polish Housing Society Limited (wsparcie podopiecznych weteranów II wojny światowej mieszkających w Penrhos Polish Home w Wielkiej Brytanii, Światowy Związek Żołnierzy Armii Krajowej (współpraca w zakresie propagowania historii, udział w grach edukacyjnych, spotkaniach ze świadkami historii), Teatr Powszechny (warsztaty), Muzeum

Powstania Warszawskiego (cykliczne lekcje przedmiotowe),

Centrum Nauki Kopernik (cykliczne zajęcia), Ambasada Republiki Federalnej Niemiec (udział w warsztatach) oraz Towarzystwo Przyjaciół Warszawy (udział w akcjach, konkursach i programach).

Jak wyglądają nasze pracownie?

Dwie pracownie technologii gastronomicznej są nowoczesnie wyposażone w urządzenia specjalistyczne umożliwiające opanowanie najnowszych technik sporządzania potraw.

Pracownia obsługi konsumenta, dzięki kompletnemu wyposażeniu w ciekawą aranżacją, zapewnia warunki do wykonywania prac obsługowych na sali oraz przy barze podczas realizacji zajęć z uczniami kształcącymi się w zawodach technik hotelarstwa i technik żywienia i usług gastronomicznych.

Pracownia hotelarska, w pełni wyposażona jednostka mieszkalna oraz recepcja służą do realizacji przedmiotów zawodowych w zawodzie technik hotelarstwa.

Pracownia informatyczna ze specjalistycznym oprogramowaniem umożliwia indywidualne kształcenie praktycznych umiejętności zawodowych w zakresie prowadzenia działalności gastronomicznej oraz hotelarskiej.

Dwa nowoczesne laboratoria językowe zapewniają nauczycielom podczas zajęć odsłuch konwersacji w parach, w grupach oraz indywidualny każdego ucznia.



Zajęcia w pracowni hotelarskiej

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Uczniowie naszej szkoły włączają się w realizację projektów Warszawskich Inicjatyw Edukacyjnych (WIE), np.: „Warszawscy władcy pierścieni”, „Legiony od kuchni”.

Szkoła wspiera uczniów w rozwijaniu dodatkowych kompetencji zawodowych: oferuje wachlarz rozwijających różne umiejętności zajęć, np.:

- ▶ „Culinary Excellence” – szkolenia, warsztaty, pokazy rozwijające umiejętności zawodowe, realizowane w szkole przez wysokiej klasy specjalistów: kucharzy, cukierników, np. „Zostań Sushimasterem”, „Desery talerzowe i bankietowe”, „Szef dla młodych talentów”
- ▶ „Akademia Kulinarna Konara” – szkolenia i warsztaty u pracodawców
- ▶ zajęcia przygotowujące uczniów do udziału w konkursach i olimpiadach gastronomicznych i hotelarskich.

Szkoła organizuje dla uczniów zajęcia sportowe (siatkówka, piłka nożna, piłka ręczna), językowe (z języka angielskiego, niemieckiego), przyrodnicze, strzeleckie, fotograficzne, przygotowujące do udziału w konkursach i olimpiadach przedmiotowych z matematyki, języka polskiego, przedmiotów zawodowych.

W szkole organizowane są wewnętrzne konkursy kulinarne, np. „Polskie jabłko”, „Zdobienie pierniczków”, konkurs walentynkowy „Deser dla dwojga”.

Szkoła jest także organizatorem konkursów międzyszkolnych, takich jak:

- ▶ Spartakiada Szkół Gastronomicznych na Mazowszu dla kelnerów, kucharzy i hotelarzy
- ▶ konkursy gastronomiczne z tematem przewodnim np.: „Kipi kasza ,kipi groch”, „Na ryby..., Na grzyby...”, „Pasta i basta”, „Smaki Niepodległej”
- ▶ „Zostań mistrzem hotelarstwa”
- ▶ „Rozrywki matematyczne”
- ▶ „Na wszystko jest przysłowie” (z języka niemieckiego)
- ▶ zawody sportowe piłki nożnej o Puchar Dyrektora Zespołu dla szkół ponadgimnazjalnych.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły praktyki zawodowe odbywają w renomowanych hotelach i restauracjach, takich jak: Marriott, Sheraton Warsaw, Airport Hotel Okęcie, Mercure Warszawa Centrum, Westin Warsaw, Le Regina, Radisson Blu Centrum, Hotel Jan III Sobieski, Sound Garden Hotel, Ibis, Novotel, Lord Hotel&Conference Center, Kompleks Hotelowy APA InterContinental, Amber Room, Moonsfera, Winosfera, Café Zamek, Sodexho, Office Bistro, TGI Friday’s American.

Termin spotkania informacyjnego: 16.03.2019 r., godz. 10.00–12.00



2. Zawody branży ekonomicznej i turystycznej

2.1. TECHNIKUM NR 3 IM. LUDWIKA KRZYWICKIEGO w Zespole Szkół nr 7 im. Szczepana Bońkowskiego

ul. Chłodna 36/46
00-872 Warszawa, Wola
tel. (22) 654 16 01/02
e-mail: zs7@zs7.eu
www.zs7.eu

dyrektor
mgr Jerzy Soliński

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik ekonomista**
- ▶ **technik obsługi turystycznej**
(nowa nazwa zawodu: **technik organizacji turystyki***)
- ▶ **technik logistyk**

Nasze sukcesy

- ▶ 1. miejsce oraz wyróżnienie w kategorii dziennikarskiej w warszawskim konkursie artystycznym „Trzy odłony szkoły”.
- ▶ 2. miejsce w konkursie j. angielskiego „English Contest”.
- ▶ 3. miejsce w warszawskim konkursie „Be Smart & Cool, Be Best at School”.
- ▶ 2. miejsce w międzyszkolnym konkursie „Mistrz Logiki”.
- ▶ 2. miejsce w ogólnopolskim konkursie „Pokażcie nam swoją małą Alma Mater” Fundacji Honor Pomagania Dzieciom.
- ▶ 1. miejsce w mistrzostwach Woli w piłce koszykowej dziewcząt oraz 5. miejsce w mistrzostwach Warszawy w piłce koszykowej dziewcząt.

Kim są nasi absolwenci?

Naszym najbardziej znanym absolwentem jest Pan Jerzy Owsiak.

Większość absolwentów naszej szkoły podejmuje pracę w zawodzie i jednocześnie rozpoczyna studia zaoczne. Absolwenci, którzy kształcili się w zawodzie technika ekonomista, pracują w firmach finansowych, urzędach, bankach i biurach księgowych.

Technicy obsługi turystycznej podejmują pracę w hotelach, biurach podróży (często tych samych, w których odbywali praktyki zawodowe). Kariera zawodowa kilku naszych absolwentów rozpoczęła się już w trakcie nauki w szkole. W ostatnich latach nauki w technikum od pracodawców, u których odbywali oni praktyki zawodowe, otrzymali propozycję współpracy w niepełnym wymiarze godzin, a po ukończeniu szkoły rozpoczęli w tych firmach pracę w pełnym wymiarze.



Lekcja języka angielskiego w pracowni językowej

Z kim współpracujemy?

W ramach praktyk zawodowych współpracujemy z wieloma pracodawcami. Uczeń kształcący się w zawodzie technika obsługi turystycznej może odbywać praktyki w renomowanych warszawskich biurach podróży, natomiast przyszły technik ekonomista może odbywać praktyki zawodowe przede wszystkim w urzędach skarbowych, biurach księgowych i innych instytucjach finansowych w Warszawie.



Lekcja informatyki w jednej z trzech nowoczesnych pracowni komputerowych

Jak wyglądają nasze pracownie?

Uczniowie technikum ekonomicznego przygotowują się do wykonywania swojego zawodu oraz do zdawania egzaminów z kwalifikacji w zawodzie w nowoczesnych pracowniach zawodowych. Pracownie są wyposażone w komputery dla uczniów z nowoczesnym oprogramowaniem ekonomicznym, a nauczyciel ma do dyspozycji własny serwer z komputerem i rzutnikiem. Uczniowie kształcący się w zawodzie technika obsługi turystycznej mają do dyspozycji pracownię turystyczną wyposażoną w sprzęt komputerowy i biurowy, rzutnik i tablice multimedialną oraz stanowisko do symulacji zawodu (np. obsługi klienta w biurze podróży). Zajęcia odbywają się także w pracowni geografii turystycznej, wyposażonej w sprzęt komputerowy i rzutnik, wszystkie niezbędne mapy, atlasy, przewodniki turystyczne, filmy, literaturę branżową i czasopisma.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Uczniowie naszego technikum mają do dyspozycji różnorodne zajęcia dodatkowe, nie tylko zawodowe, lecz także ogólnokształcące, fakultety oraz konsultacje. Ponadto biorą udział w konkursach i olimpiadach o charakterze zawodowym i ogólnokształcącym, do których przygotowują się pod kierunkiem nauczycieli. Organizowane są również zajęcia sportowe, otwarte sale i przerwy rekreacyjne, podczas których uczniowie mogą rozwijać swoje zainteresowania sportowe. Nauczyciele organizują także wycieczki i wyjścia edukacyjne związane z nauczaniem zawodami: na lotnisko, na targi turystyczne, do siedziby Giełdy Papierów Wartościowych, do Mennicy Polskiej, do sądu cywilnego, do banków i instytucji finansowych. Szkoła bierze udział w realizacji krajowych i unijnych projektów, dzięki czemu unowocześniamy wyposażenie naszych pracowni, a uczniowie wzbogacają wiedzę i zdobywają nowe umiejętności zawodowe. W szkole są organizowane także wyjazdy turystyczne, a w ich profesjonalnym przygotowaniu uczestniczą uczniowie w ramach ćwiczeń praktycznych.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Współpracujemy z wieloma pracodawcami. Nasi partnerzy w organizowaniu praktyk zawodowych to firmy znane na warszawskim i krajowym rynku. Uczniowie korzystają z doświadczenia i wiedzy pracowników tych firm – mogą się uczyć od najlepszych. Praktyki dla uczniów kształcących się w zawodzie technika obsługi turystycznej odbywają się w renomowanych warszawskich biurach



podróży. Uczniowie kształcący się w zawodzie technik ekonomista odbywają praktyki zawodowe przede wszystkim w urzędach skarbowych, biurach księgowych i innych instytucjach finansowych na terenie Warszawy.

Termin spotkania informacyjnego: 21.03.2019 r., godz. 17:00

2.2. TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 1 IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA w Zespole Szkół Licealnych i Ekonomicznych nr 1

00-193 Warszawa, Śródmieście
ul. Stawki 10
tel. 22 831 16 83
e-mail: zslie1@zslie1.edu.pl
www.zslie1.edu.pl
Facebook: www.facebook.com/ZespolSzkol
LicealnychIEkonomicznychNr1WWarszawie

dyrektor

mgr Dorota Lipińska

**W jakich zawodach możesz
u nas zdobyć kwalifikacje?**

Technikum

- ▶ **technik ekonomista**
- ▶ **technik logistyki**



Nasze sukcesy

- ▶ Wysoka zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie – ponad 85%.
- ▶ Wysoka zdawalność egzaminu maturalnego – 95%.
- ▶ Certyfikat „Szkoła Zawodowych Perspektyw”.
- ▶ Sukcesy w konkursach i olimpiadach: w Olimpiadzie Wiedzy Ekonomicznej oraz Olimpiadzie Spedycyjno-Logistycznej, w konkursie na młodzieżowe innowacje organizowanym przez Polską Fundację Dzieci i Młodzieży oraz Miasto Stołeczne Warszawa i w konkursie „Młodzież promuje bezpieczeństwo” organizowanym przez Mazowiecką Radę Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego, 2. miejsce w XIII edycji konkursu „Najlepsze Zajęcia z Przedsiębiorczości”, srebrny medal w Śródmiejskiej Olimpiadzie Młodzieży w Siatkówce Dziewcząt, 2. i 3. miejsce w finale Amatorskiej Szkolnej Ligi Koszykówki, Złota Wena w Konkursie Recytatorskim Śródmiejskiego Festiwalu Młodych Talentów 2017, 3. miejsce w mazowieckim konkursie savoir-vivre: „Obycie umiła życie”, 5. miejsce w XVIII Ogólnopolskim Konkursie Wiedzy o Brazylii.
- ▶ Szkoła prowadzi Innowację Pedagogiczną – Wirtualne Laboratoria Logistyczno-Spedycyjne i Magazynowe.
- ▶ Udział w projekcie TransEdu dla logistyków – symulacja giełdy transportowej.
- ▶ Organizacja cyklicznej konferencji zawodowej pod patronatem Prezydenta m.st.

Warszawy, Stowarzyszenia Księgowych w Polsce Oddział w Warszawie oraz przedsiębiorstw i uczelni wyższych.

Kim są nasi absolwenci?

Większość naszych absolwentów decyduje się na kontynuację nauki na uczelniach wyższych oraz na podnoszenie swoich kwalifikacji zawodowych. Dzięki praktykom zawodowym, które odbywają się w trakcie nauki, potrafią oni efektywnie odnaleźć się na rynkach pracy. Popyt na specjalistów



Siłownia szkolna

z dziedziny ekonomii i logistyki sprawia, że są poszukiwanymi pracownikami. Podjmują pracę w urzędach skarbowych, bankach, biurach rachunkowych, firmach transportowo-spedycyjnych oraz centrach logistycznych.

Absolutem naszej szkoły to człowiek kreatywny, otwarty na nowe wyzwania i realizujący cele w sposób wytrwały i zorganizowany. Ponadto kierujący się zasadami moralnymi, dbający o kulturę osobistą oraz szanujący tradycje narodowe i regionalne.



Zajęcia sportowe

Z kim współpracujemy?

Organizujemy warsztaty dla młodzieży z najważniejszymi przedsiębiorstwami na rynku, m.in. z Goldman Sachs.

Nawiązaliśmy współpracę ze szkołami wyższymi, takimi jak Społeczna Akademia Nauk, Akademia Wychowania Fizycznego, Wyższa Szkoła Finansów i Zarządzania oraz Wyższa Szkoła Technologii Informatycznych w Warszawie, Uczelnia Łazarskiego, Uniwersytet Warszawski, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego i Wyższa Szkoła Logistyki w Poznaniu.

Współpracujemy również z instytucjami finansowymi, takimi jak Zakład Ubezpieczeń Społecznych, banki, urzędy skarbowe, Izba Skarbowa i Giełda Papierów Wartościowych.

Wśród naszych partnerów są Stowarzyszenie Księgowych w Polsce Oddział w Warszawie i firma logistyczna Point of View, ale także Muzeum Niepodległości i Fundacja Krzewienia Kultury Artystycznej Osób Niepełnosprawnych.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Pracownie przedmiotowe są wyposażone w rzutniki multimedialne, komputery lub laptopy – w niektórych (zależnie od potrzeb) znajdują się także tablice interaktywne, radiomagnetofony, telewizory, dygestorium itp. Szkoła dysponuje dziewięcioma nowoczesnymi pracowniami komputerowymi, wyposażonymi w rzutniki multimedialne, drukarki sieciowe i skanery. Na komputerach nowej generacji zainstalowano najnowsze oprogramowanie – korzystamy m.in. z programów Insert czy GIMP. We wszystkich salach lekcyjnych i komputerowych jest dostęp do szybkiego internetu. Szkoła mieści również dwie sale konferencyjne wyposażone w rzutnik multimedialny i profesjonalne nagłośnienie. Uczniowie mają do dyspozycji także salę gimnastyczną z zapleczem sanitarnym, siłownię z profesjonalnym sprzętem i akcesoriami treningowymi, salę kolumnową do zajęć fitness oraz świetlicę, w której znajdują się stoły do tenisa stołowego.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie rozwijają swoje pasje zawodowe:

- ▶ uczestnicząc w zajęciach koła rachunkowości i koła „Logistyka w praktyce”;
- ▶ biorąc udział w Szkolnej Internetowej Grze Giełdowej i w zajęciach w ramach Szkolnego Ośrodka Kariery;
- ▶ organizując Dzień Przedsiębiorczości;
- ▶ odbywając zajęcia na Giełdzie Papierów Wartościowych i uczestnicząc w wkładach i warsztatach na wyższych uczelniach.

Uczniowie naszej szkoły rozwijają swoje zainteresowania, uczestnicząc w zajęciach



Z życia szkoły

„Góra Grosza”, zbiórka korków, „Kartka dla Ady”, sprzedaż kalendarzyków dla Fundacji na rzecz Osób Niewidomych i Niepełnosprawnych – Pomóż i Ty. Nasi uczniowie współpracują z Rodzinnym Domem Dziecka, Zakładem Opiekuńczo- Lecznicznym oraz robią własnoręcznie ośmiorniczki dla wcześniaków. Włączają się też w akcje honorowego krwiodawstwa i współpracują z fundacją DKMS, poszukującą dawców szpiku. W szkole odbywa się Maraton Pisania Listów, organizowany przez Amnesty International, wspierający walkę o poszanowanie praw człowieka.

Z inicjatywy Samorządu Uczniowskiego są organizowane tzw. szalone dni, które całkowicie oblicze szkoły, m.in.: dzień walki z nudą, dzień czekolady, dzień leworęcznych, dzień kobiet, dzień wszystkich fajnych, andrzejki, mikołajki.

Uczniowie biorą także udział w programie „EuroWeek – Szkoła Liderów”.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

W naszej szkole uczniowie odbywają praktyki w takich instytucjach jak:

- ▶ Bank PeKaO SA
- ▶ Bank Ochrony Środowiska
- ▶ Leroy Merlin Polska
- ▶ urzędy skarbowe
- ▶ izby administracji skarbowej
- ▶ biura rachunkowe
- ▶ Zakład Ubezpieczeń Społecznych
- ▶ urzędy dzielnicowe
- ▶ firmy logistyczne i transportowe.

Terminy spotkań informacyjnych:

9 marca 2019 r., godz. 10.00

3 kwietnia 2019 r., godz. 18.00

22 maja 2019 r., godz. 18.00

2.3. TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 8 w Zespole Szkół nr 3 im. 2 Armii Wojska Polskiego

ul. Fryderyka Joliot-Curie 13
02-646 Warszawa, Mokotów
tel. 022 844 66 63, 022 844 75 14
e-mail: zs3@edu.um.warszawa.pl
www.zsnr3.edu.pl

dyrektor

dr Małgorzata Plichcińska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik ekonomista**
- ▶ **technik organizacji reklamy**
(nowa nazwa zawodu: **technik reklamy***)

Nasze sukcesy

- ▶ 100-procentowa zdawalność egzaminu maturalnego z języka polskiego i języka angielskiego.
- ▶ Certyfikaty „Kształcenie zawodowe najwyższej jakości”, „Wars i Sawa”, „Szkoła Dialogu”.

- ▶ Realizacja innowacji pedagogicznej „Przedsiębiorca na rynku wewnętrznym Unii Europejskiej”.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły są stypendystami w projekcie Samorządu Województwa Mazowieckiego „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”.
- ▶ Uczestnictwo w programie „Fundacja Młodzieżowej Przedsiębiorczości”.
- ▶ Sukcesy w Konkursie Historycznym „Katyń – Prawda i Pamięć”, dzielnicowym konkursie ortograficznym „Ortografia na medal” i Ogólnopolskim Konkursie Polonistycznym „Fraszka”.
- ▶ 1. miejsce w Mokotowskim Turnieju Piłki Nożnej i 3. miejsce sztafety 4x100 m w mistrzostwach Mokotowa.



Tacy jesteśmy

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci studiują na różnych kierunkach studiów stacjonarnych i zaocznych w kraju i za granicą. Odnajdują się na rynku pracy. Są poszukiwanymi specjalistami w dziedzinie ekonomii i reklamy. Podejmują pracę w urzędach skarbowych, bankach, biurach rachunkowych, w działach księgowości, w korporacjach. Często znajdują zatrudnienie w firmach, w których odbywali praktyki.

Absolwent Technikum Ekonomicznego nr 8 to człowiek aktywny, chętnie angażujący się w działania na rzecz osób potrzebujących, kreatywny, o wysokiej kulturze osobistej.

Z kim współpracujemy?

Współpracujemy ze szkołami wyższymi, takimi jak Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Uczelnia Łazarskiego, SWPS Uniwersytet Humanistyczno-Społeczny. Z Warszawską Szkołą Reklamy podpisaliśmy porozumienie o współpracy.

Nawiązaliśmy także współpracę z bankami Pekao SA, ING, BPH, z Giełdą Papierów Wartościowych, z Głównym Urzędem Statystycznym, z biurami maklerskimi i agencjami reklamowymi.

Urząd Skarbowy Warszawa-Mokotów, III Oddział ZUS i Stowarzyszenie Księgowych w Polsce objęły naszą szkołę patronatem.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Pracownie przedmiotowe są wyposażone w sprzęt audiowizualny, rzutniki, komputery. W niektórych pracowniach, zależnie od potrzeb, znajdują się tablice interaktywne i TV. Wszystkie pracownie mają dostęp do internetu. Uczniowie korzystają także z czterech nowoczesnych pracowni komputerowych z profesjonalnym oprogramowaniem do realizacji przedmiotów zawodowych.

Zaplecze sportowe szkoły stanowią nowo wyremontowana sala gimnastyczna,



Zajęcia z grafiki komputerowej



Obsługa plotera graficznego

kompleks boisk do gry w piłkę nożną, ręczną, siatkówkę, koszykówkę, tenisa ziemnego, a także bieżnia i skocznia do skoku w dal.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mogą rozwijać swoje zainteresowania i pasje:

- ▶ działając w samorządzie szkolnym i wolontariacie;
- ▶ uczestnicząc w zajęciach dodatkowych (kulturalnych, sportowych, przedmiotowych kole teatralnym);
- ▶ biorąc udział w akademiach i imprezach szkolnych (otrząsiny, turniej gry w scrabble, zawody sportowe) oraz akcjach charytatywnych („Szlachetna Paczka”, „Góra Grosza”, „Sprzątanie świata”, wspieranie domów dziecka);
- ▶ angażując się w innowacyjne projekty edukacyjnych w ramach Warszawskich Inicjatyw Edukacyjnych (np. projekt „Reklama bez granic”).

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły odbywają praktyki zawodowe w takich miejscach, jak:

- ▶ – warszawskie urzędy skarbowe
- ▶ banki
- ▶ biura rachunkowe
- ▶ urzędy miejskie
- ▶ uczelnie
- ▶ Zakład Ubezpieczeń Społecznych
- ▶ agencje reklamowe
- ▶ drukarnie
- ▶ domy mediowe
- ▶ stacje telewizyjne.

Terminy spotkań informacyjnych:

27 marca 2019 r., godz. 17:30
6 kwietnia 2019 r., godz. 11:00

2.4. TECHNIKUM NR 11 im. Piotra Wysockiego w Zespole Szkół im. Piotra Wysockiego

ul. Odrowąża 75
03-310 Warszawa, Targówek
tel. 22 811 01 13
fax 22 811 15 79
witaj@wysocki.edu.pl
www.wysocki.edu.pl

dyrektor

mgr Jolanta Malinowska-Bednarska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ technik ekonomista
- ▶ technik obsługi turystycznej
(nowa nazwa zawodu: technik organizacji turystyki*)
- ▶ technik hotelarstwa
- ▶ technik organizacji reklamy
(nowa nazwa zawodu: technik reklamy*)
- ▶ technik grafiki i poligrafii cyfrowej
- ▶ technik eksploatacji portów i terminali
- ▶ technik lotniskowych służb operacyjnych

Nasze sukcesy

- ▶ Uczniowie naszej szkoły są finalistami i laureatami olimpiad i konkursów: etapu okręgowego olimpiady statystycznej, olimpiady cyfrowej, konkursu poligraficznego organizowanego przez Wydział Inżynierii Produkcji Politechniki Warszawskiej, konkursu „Moja Warszawa – architektura Warszawy”, Ogólnopolskiego Konkursu „Moje miasto... i mój region za 100 lat”, konkursu historycznego „Polscy lotnicy nad Europą w czasie II wojny światowej”, Konkursu Literackiego „Złote

Pióro”, Warszawskiego Konkursu Piosenki Niepodległościowej „Raduje się serce...”, konkursu „Józef Elsner – Artysta Targówka” i konkursu „Bombka Bożonarodzeniowa”.

- ▶ Uczeń naszej szkoły po raz kolejny został laureatem Samorządowego Konkursu „Ośmiu Wspaniałych”.
- ▶ Nauczyciele naszej szkoły realizują wiele programów, dzięki którym uczniowie mogą zwiększyć swoje szanse edukacyjne i rozwijać talenty, np. „Varsavianistyczna Szkoła”, „Moje finanse”, „Dzień Przedsiębiorczości”, „Rowerowa Warszawa”, Europejski Tydzień Umiejętności Zawodowych, Narodowy Program Rozwoju Czytelnictwa, „Zrozumieć Statystykę”, „DRUK 3D”, „Adwokat przyda się w życiu”, „Lider Samorządu Uczniowskiego”, „Szkoła Przyjazna Wielokulturowości i Nowoczesnym Rozwiązaniom Technologicznym”.
- ▶ Realizujemy kolejną edycję programu „Praktyki w Hiszpanii – pierwszy krok do europejskiej kariery zawodowej” (staże w Hiszpanii) oraz „Praktyki zagraniczne – pierwsze kroki do europejskiej kariery zawodowej” (staże w Hiszpanii i Bułgarii).
- ▶ Jesteśmy inicjatorami projektów edukacyjnych dla społeczności naszej dzielnicy i Warszawy, takich jak obchody Europejskiego Dnia Języków, Międzyszkolne Dni Języka Angielskiego, Międzyszkolne Dni Turystyki czy Dzielnicowe Spotkania z Historią, realizowane we współpracy z takimi instytucjami, jak Instytut Pamięci Narodowej („Polscy lotnicy nad Europą w czasie II wojny światowej”) i Centrum Dialogu im. Marka Edelmana („Jan Karski – Bohater Ludzkości”).
- ▶ Nasz uczeń pełnił funkcję Przewodniczącego Młodzieżowej Rady Dzielnicy Targówek.
- ▶ Jesteśmy zdobywcami mistrzostwa dzielnicy w piłce nożnej, piłce ręcznej i koszykówce. Męska drużyna piłki koszykowej zajęła 6. miejsce w Warszawskiej Olimpiadzie Młodzieży. Nauczyciele wychowania fizycznego współpracują z Fitness Klubem „Pure Yatomi”, realizują programy profilaktyczno-edukacyjne: „ARS, jak dbać o miłość” oraz program polsko-szwajcarski KIK/34, zapobiegający nadwadze, otyłości, przewlekłym chorobom poprzez edukację społeczeństwa w zakresie żywienia i aktywności fizycznej.



Nasi Wolontariusze

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci studiują na różnych kierunkach studiów stacjonarnych i zaocznych w Polsce i w krajach Unii Europejskiej. Wielu z nich podejmuje pracę w branży hotelarsko-turystycznej oraz ekonomicznej i lotniczej. Pracodawcy wysoko oceniają ich umiejętności praktyczne. Doceniają też u nich takie cechy, jak wytrwałość, umiejętność współpracy, wysoką kulturę osobistą. Nasz absolwent to aktywny obywatel, który chętnie angażuje się w różne działania na rzecz osób potrzebujących pomocy.

Z kim współpracujemy?

- ▶ Szkoła zawarła porozumienia o współpracy z firmami Raben Logistic Polska Sp. z o.o., Copy General Sp. z o.o., Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa Modlin Sp. z o.o., Grupa hotelowa Orbis S.A.
- ▶ W zakresie kształcenia zawodowego współpracujemy także z Polską Organizacją Turystyczną, Polską Izbą Turystyki, Zakładem Ubezpieczeń Społecznych, Urzędem Pracy, Fundacją Młodzieżowej Przedsiębiorczości oraz Młodzieżowym Centrum Karier.

- ▶ W zakresie organizacji kształcenia praktycznego i praktyk zawodowych szkoła współpracuje z biurami turystycznymi (m.in. TUI Poland, Neckermann, Almatour, Centrum Podróży Air Club), hotelami w Warszawie (m.in. Sofitel Warsaw Victoria, Radisson Blu, Ibis, Sheraton Warsaw Hotel, Westin Warsaw Hotel, Hotel Mercure Warszawa, Marriott, Regent Warsaw, Polonia Palace Hotel i Sound Garden Hotel) i poza Warszawą (Hotel Król Kazimierz w Kazimierzu nad Wisłą, Hotelu Zamek w Pułtusku) i instytucjami, takimi jak Port Morski w Gdyni i Polska Agencja Żegluga Powietrznej.
- ▶ W zakresie edukacji kulturalnej oraz kształtowania postaw prospołecznych współpracujemy z Centrum Edukacji Obywatelskiej, tygodnikiem „Polityka”, Fundacją prof. Bronisława Geremka, Instytutem Pamięci Narodowej, Teatrem Narodowym oraz z Domem Kultury „Świt” i Domem Kultury „Zacisze”.
- ▶ Szkolne Koło Wolontariatu aktywnie współpracuje, m.in. z Fundacją „Świat na Tak”, Zakładem dla Niewidomych w Laskach, Polską Akcją Humanitarną, Ośrodkiem Pomocy Społecznej.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Szkoła dysponuje bardzo dobrze przygotowaną bazę dydaktyczną – specjalistycznymi pracowniami do kształcenia zawodowego: recepcją hotelową, pokojem hotelowym, salą konsumpcyjną, multimedialną pracownią przedmiotów ekonomicznych, nową pracownią druku 3D. W kształceniu zawodowym wykorzystujemy profesjonalne oprogramowanie, m.in. Fidelio, Insert, Rachmistrz, Adobe Fotoshop, Flash, Effect, Premiere, Muse.

Pracownie przedmiotowe są wyposażone w projektory i tablice interaktywne z dostępem do internetu. Lekcje języków obcych odbywają się w laboratorium językowym. Skomputeryzowana biblioteka gromadzi 20 tysięcy woluminów. W czytelni znajduje się centrum multimedialne z komputerami.

Do dyspozycji uczniów są także boisko do piłki nożnej, sala gimnastyczna oraz siłownia.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mogą rozwijać swoje talenty i pasje na dodatkowych zajęciach pozalekcyjnych: koła teatralnego, koła turystycznego, koła plastycznego i pracowni druku 3D, na zajęciach sportowych, jak również grając w zespole muzycznym.

Możliwość rozwijania swoich pasji i zainteresowań daje także udział w organizowaniu tradycyjnych wydarzeń szkolnych, m.in. Święta Szkoły, Dni Papieskich, Szkolnych Dni Profilaktyki, Potyczek Teatralnych, spotkań z absolwentami, jasełek, konkursu stroików świątecznych, Dnia Matki, obozu integracyjnego, Dnia Sportu, wieczorków tematycznych.

Nasi uczniowie wspólnie z nauczycielami aktywnie uczestniczą w akcjach charytatywnych, takich jak „Kremówka”, „Paczka na Wschód”, „Marzycielska Poczta”, „Góra Grosza”, „Poła Nadziei”, „Wózek za nakrętki”, Wielka Orkiestra Świątecznej Pomocy.

Samorealizację umożliwia także udział w ogólnopolskich przedsięwzięciach, takich jak „Ocalić od zapomnienia” (inicjatywa IPN, w której ramach uczniowie dokumentują świadectwo byłych więźniarek obozów koncentracyjnych), „Szkoła dialogu” (we współpracy z Forum Dialogu między



Pracownia druku cyfrowego

Narodami) oraz Szkoła Ambasador Parlamentu Europejskiego.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie kształcący się w zawodzie technik obsługi turystycznej odbywają praktyki zawodowe w biurach turystycznych, takich jak TUI Poland, Almatour, Neckermann, Polish Travel Quo Vadis, Centrum Podróży Air Club oraz w Polskiej Organizacji Turystycznej.



Uczniowie podczas praktyk w Hiszpanii

Uczniowie, którzy wybrali zawód technik ekonomista, realizują praktyki w renomowanych biurach rachunkowych, takich jak Gradatim, BR Nestor, Dantax, 9kont.

Dla techników hotelarstwa miejscem odbywania praktyk są renomowane hotele, m.in: Sofitel Warsaw Victoria, Radisson Blu, Ibis, Sheraton Warsaw Hotel, Westin Warsaw Hotel, Hotel Mercure Warszawa.

Uczniowie kształcący się w zawodzie technik eksploatacji portów i terminali praktyki oraz zajęcia praktyczne realizują w firmach logistyczno-spedycyjnych o zasięgu europejskim, takich jak Raben Logistic Polska, Loxx, Mazowiecki Port Lotniczy Warszawa Modlin, Welcome Airport Service, Polski Bus.

Przyszły technik organizacji reklamy z naszej szkoły praktyki odbywa w przedsiębiorstwach zajmujących się promocją, reklamą, w drukarniach cyfrowych i nowoczesnych firmach poligraficznych, takich jak Ovent Media, Wallstoy, Goprint, Kreatorzy Imprez, PHU Nestor.

Dla technika cyfrowych procesów graficznych z naszej szkoły miejscem odbywania praktyk są drukarnie cyfrowe i nowoczesne firmy poligraficzne, m.in. Copy General, Topcan, Manufaktura Reklamy, Mijal Druk, ABC Poligrafia, Digital Lab Studio.

Uczniowie kształcący się w zawodzie technik lotniskowych służb operacyjnych odbywają praktyki na terenie Portu Lotniczego im. Fryderyka Chopina w Warszawie i Mazowieckiego Portu Lotniczego Warszawa Modlin.

Termin spotkania informacyjnego: 20 marca 2019 r., godz. 17.30

2.5. TECHNIKUM NR 10

w Zespole Szkół nr 4 im. Eugeniusza Kwiatkowskiego

ul. Szczęśliwicka 46
02-353 Warszawa, Ochota
tel. 22 823 14 36,
e-mail: sekretariat@zse4.waw.ids.pl
www.zse4.waw.ids.pl

dyrektor
mgr Jerzy Tulik

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik ekonomista**
- ▶ **technik handlowiec**
- ▶ **technik obsługi turystycznej,**
(nowa nazwa zawodu: **technik organizacji turystyki***)
- ▶ **technik organizacji reklamy**
(nowa nazwa zawodu: **technik reklamy***)

Nasze sukcesy

- ▶ 100-procentowa zdawalność egzaminu maturalnego z języka polskiego i ponad 95-procentowa z języka angielskiego.
- ▶ 100-procentowa zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie



Parada zawodów

dziewcząt w Szkolnej Lidze Siatkówki, 1. miejsce w dzielnicy Ochota w rankingu rozgrywek międzyszkolnych.

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci kształcą się na różnych kierunkach studiów wyższych lub podejmują pracę w wyuczonym zawodzie. Pracują w bankach, urzędach skarbowych, firmach handlowych i biurach turystycznych. Są dobrymi i cenionymi pracownikami. Część absolwentów otrzymywała propozycję zatrudnienia już w trakcie nauki w szkole – w firmach, w których odbywali praktyki zawodowe.

Z kim współpracujemy?

- ▶ Nasza szkoła podpisała porozumienia o współpracy z:
 - ▶ Pierwszym Urzędem Skarbowym Warszawa-Śródmieście
 - ▶ Trzecim Urzędem Skarbowym Warszawa-Śródmieście
 - ▶ Urzędem Skarbowym Warszawa-Bielany
 - ▶ Biurem Podróży i Turystyki „Almatur-Polska” S.A.
 - ▶ Warszawską Szkołą Reklamy.

Współpracujemy także ze szkołami wyższymi, urzędami, instytucjami finansowymi, firmami i fundacjami, takimi jak: Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej w Warszawie, Szkoła Główna Handlowa, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Uczelnia Łazarskiego, Wojewódzki Urząd Pracy, Główny Urząd Statystyczny, Zakład Ubezpieczeń Społecznych, Giełda Papierów Wartościowych, Narodowy Bank Polski, Centrum Pieniądza, Instytut Badań nad Gospodarką Rynkową, Polska Fundacja Dzieci i Młodzieży, Fundacja Młodzieżowej Przedsiębiorczości, Fundacja DKMS, warszawskie biura podróży, banki.



z kwalifikacji A.18 Prowadzenie sprzedaży.

▶ Uczniowie naszej szkoły są zdobywcami tytułu finalisty Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Handlowo-Menadżerskich.

▶ Nasi uczniowie są stypendystami Prezesa Rady Ministrów.

▶ Osiągamy sukcesy sportowe: 1. miejsce w rozgrywkach piłki koszykowej i piłki ręcznej dziewcząt w dzielnicy Ochota, 3. miejsce w 50. Warszawskiej Olimpiadzie Młodzieży w piłce siatkowej dziewcząt, 3. miejsce

z kwalifikacji A.18 Prowadzenie sprzedaży.

▶ Uczniowie naszej szkoły są zdobywcami tytułu finalisty Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Handlowo-Menadżerskich.

▶ Nasi uczniowie są stypendystami Prezesa Rady Ministrów.

▶ Osiągamy sukcesy sportowe: 1. miejsce w rozgrywkach piłki koszykowej i piłki ręcznej dziewcząt w dzielnicy Ochota, 3. miejsce w 50. Warszawskiej Olimpiadzie Młodzieży w piłce siatkowej dziewcząt, 3. miejsce

z kwalifikacji A.18 Prowadzenie sprzedaży.

▶ Uczniowie naszej szkoły są zdobywcami tytułu finalisty Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Handlowo-Menadżerskich.

▶ Nasi uczniowie są stypendystami Prezesa Rady Ministrów.

▶ Osiągamy sukcesy sportowe: 1. miejsce w rozgrywkach piłki koszykowej i piłki ręcznej dziewcząt w dzielnicy Ochota, 3. miejsce w 50. Warszawskiej Olimpiadzie Młodzieży w piłce siatkowej dziewcząt, 3. miejsce

z kwalifikacji A.18 Prowadzenie sprzedaży.

▶ Uczniowie naszej szkoły są zdobywcami tytułu finalisty Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Handlowo-Menadżerskich.

▶ Nasi uczniowie są stypendystami Prezesa Rady Ministrów.

▶ Osiągamy sukcesy sportowe: 1. miejsce w rozgrywkach piłki koszykowej i piłki ręcznej dziewcząt w dzielnicy Ochota, 3. miejsce w 50. Warszawskiej Olimpiadzie Młodzieży w piłce siatkowej dziewcząt, 3. miejsce

z kwalifikacji A.18 Prowadzenie sprzedaży.

▶ Uczniowie naszej szkoły są zdobywcami tytułu finalisty Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Handlowo-Menadżerskich.

▶ Nasi uczniowie są stypendystami Prezesa Rady Ministrów.

▶ Osiągamy sukcesy sportowe: 1. miejsce w rozgrywkach piłki koszykowej i piłki ręcznej dziewcząt w dzielnicy Ochota, 3. miejsce w 50. Warszawskiej Olimpiadzie Młodzieży w piłce siatkowej dziewcząt, 3. miejsce

z kwalifikacji A.18 Prowadzenie sprzedaży.

▶ Uczniowie naszej szkoły są zdobywcami tytułu finalisty Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Handlowo-Menadżerskich.

▶ Nasi uczniowie są stypendystami Prezesa Rady Ministrów.

▶ Osiągamy sukcesy sportowe: 1. miejsce w rozgrywkach piłki koszykowej i piłki ręcznej dziewcząt w dzielnicy Ochota, 3. miejsce w 50. Warszawskiej Olimpiadzie Młodzieży w piłce siatkowej dziewcząt, 3. miejsce

pracownikami obsługi turystycznej oraz organizacji reklamy, pracownią techniki biurowej i rachunkowości.

- ▶ Mamy także skomputeryzowaną bibliotekę szkolną wraz z czytelnią wyposażoną w stanowiska komputerowe z dostępem do internetu.
- ▶ Uczniowie mają do dyspozycji w pełni wyposażoną siłownię i nowoczesne boisko szkolne.



Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Zajęcia w pracowni organizacji sprzedaży

Uczniowie naszej szkoły mogą:

- ▶ wzbogacać swoją wiedzę zawodową i rozwijać zainteresowania na zajęciach pozalekcyjnych (organizowanych w szkole i poza szkołą), wycieczkach krajoznawczych, edukacyjnych i przedmiotowych, np. na Giełdzie Papierów Wartościowych, w Narodowym Banku Polskim
- ▶ realizować swoje pasje sportowe w ramach zajęć SKS
- ▶ brać udział w warsztatach i prelekcjach organizowanych przez Warszawską Szkołę Reklamy i w wykładach na Uczelni Łazarskiego
- ▶ włączyć się w wolontariat i programy społeczne realizowane dla lokalnej społeczności
- ▶ uczestniczyć w realizacji projektu społecznego „Usłyszeć radość” w ramach programu „Przedsiębiorcza młodzież” Polskiej Fundacji Dzieci i Młodzieży i w grze edukacyjnej „Jak osiągnąć sukces”, organizowanej w ramach projektu „Kongres Obywatelski”
- ▶ zaangażować się w program edukacyjny „Praktyka czyni mistrza”, przygotowany przez Biuro Karier Warszawskiej Szkoły Reklamy, i w program „Pod Prąd”, w ramach którego pracownicy Warszawskiej Szkoły Reklamy prowadzą warsztaty dotyczące nowoczesnych metod planowania kariery zawodowej
- ▶ uczestniczyć w programie Erasmus+.

W trosce o systematyczny rozwój naszych uczniów umożliwiamy im kontakt z ekspertami do spraw wizerunku i nowoczesnych metod inwestowania. Nasi doradcy zawodowi pomagają w wyborze drogi zawodowej: pokazują, jak budować własną ścieżkę kariery zawodowej, jakie kompetencje i umiejętności są poszukiwane na rynku pracy i jak ich nabyć.

Organizujemy konkursy, warsztaty, prelekcje, spotkania ze specjalistami z różnych dziedzin i w ten sposób pomagamy naszym uczniom odkrywać nowy potencjał i wykazywać się kreatywnością.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie praktyki zawodowe odbywają w bankach, urzędach skarbowych, urzędach dzielnicowych i gminnych, warszawskich biurach turystycznych, a także w firmach zajmujących się reklamą i w agencjach reklamowych.

Terminy spotkań informacyjnych:

16 marca 2019 r., godz. 10.00

28 maja 2019 r., godz. 15.00

2.6. TECHNIKUM NR 20 w Zespole Szkół nr 11 im. Władysława Grabskiego

ul. Ratuszowa 13
03-450 Warszawa, Praga-Północ
tel. 22 619 94 91, fax 22 619 30 58
e-mail: sekretariat@zs-11.edu.pl
www.zs-11.edu.pl

dyrektor
mgr Jan Grądzki

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik ekonomista**
- ▶ **technik handlowiec**
- ▶ **technik hotelarstwa**
- ▶ **technik obsługi turystycznej**
(nowa nazwa zawodu: **technik organizacji turystyki***)

Nasze sukcesy

- ▶ Każdego roku nasi uczniowie zostają stypendystami Prezesa Rady Ministrów.
- ▶ Certyfikaty: „Bezpieczny uczeń – Bezpieczna szkoła”, „Szkoła Dobrego Wychowania”, „Dobrze zaprojektowana Szkoła 2018”, „Szkoła Ambasador Parlamentu Europejskiego”.
- ▶ Organizacja zagranicznych staży zawodowych w projekcie „Ponadnarodowa mobilność uczniów i absolwentów oraz kadry kształcenia zawodowego”, realizowanym ze środków Programu Erasmus+ „Staże w Europie – szansą poznania specyfiki działania firmy europejskiej”.
- ▶ 1. miejsce w warszawskim konkursie wiedzy o zawodach „Mój wymarzony zawód”.
- ▶ 1. miejsce w konkursie 100/100 – „Sto dobrych uczynków na sto lat Niepodległości”.
- ▶ 3. miejsce w mistrzostwach dzielnicy Praga-Północ w piłce ręcznej dziewcząt.
- ▶ Zaangażowanie w wolontariat i współpraca ze stacją krwiodawstwa w Centrum Zdrowia Dziecka.

Kim są nasi absolwenci?

- ▶ Nasi absolwenci kontynuują naukę na studiach albo znajdują zatrudnienie w wyuczonym zawodzie w krajowych i zagranicznych hotelach, w biurach podróży, urzędach skarbowych czy biurach rachunkowych. Często podejmują pracę w firmach w których odbywali praktyki zawodowe. Wśród naszych absolwentów są także znani aktorzy i przedstawiciele organów administracji samorządowej.

Z kim współpracujemy?

- Nasza szkoła współpracuje z:
- ▶ Warszawską Izbą Turystyki; szkołami wyższymi
 - ▶ Uniwersytetem Warszawskim i Szkołą Główną Handlową;
 - ▶ Zakładem Ubezpieczeń Społecznych;
 - ▶ Państwową Inspekcją Pracy
 - ▶ polską szkołą w Turgielach na Litwie;
 - ▶ fundacjami – Fundacją Młodzieżowej Przedsiębiorczości, Fundacją Kronenberga, Fundacją Rodzice Szkołe;
 - ▶ bankami – Narodowym Bankiem Polskim, Bankiem Pekao SA, Bankiem Gospodarstwa Krajowego;



Młodzież naszej szkoły aktywnie uczestniczy w zajęciach sportowych

- ▶ Stowarzyszeniem Skautowym Szmaragdowa;
- ▶ Hospicjum Domowym przy ul. Tykocińskiej;
- ▶ przedszkolami nr 186 i 174 oraz Żłobkiem nr 54,
- ▶ stacją krwiodawstwa w Centrum Zdrowia Dziecka.



Zajęcia w pracowni obsługi klienta

Jak wyglądają nasze pracownie?

Uczniowie naszej szkoły korzystają z nowoczesnie wyposażonych pracowni przedmiotowych. Mają także do dyspozycji pracownie symulacyjne do zajęć praktycznych dla zawodów: technik hotelarstwa, technik obsługi turystycznej i technik handlowiec. Pracownia hotelarska składa się z pokoju hotelowego, recepcji i sali konsumenckiej z barem. Pracownia turystyczna i ekonomiczna są wyposażone w komputery i laptopy ze specjalistycznym oprogramowaniem (Amadeus, Merlin, ProHOTT, InsERT). Pracownia handlowa to zaaranżowane stanowiska sprzedaży, wyposażone m.in. w kasy fiskalne, wagi elektroniczne, czytniki kodów kreskowych.

W szkole działa też bufet serwujący ciepłe posiłki.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

W naszej szkole uczniowie mogą rozwijać swoje pasje i talenty na wiele sposobów:

- ▶ uczestnicząc w konkursach, m.in. recytatorskich, wokalnych, ale też matematycznych;
- ▶ angażując się w działalność wolontariatu;
- ▶ kończąc specjalistyczne kursy „ABC pomocy chorym”;
- ▶ uczestnicząc w przedszkolach i żłobkach w akcji „Cała Polska czyta dzieciom”; włączając się w przygotowanie uroczystości i wydarzeń szkolnych, takich jak „Spotkanie Trzech Kultur”, „Dzień Przedsiębiorczości”, „Konkurs Piosenki Turystycznej”.

Nasi uczniowie mogą także uczestniczyć w zajęciach pozalekcyjnych rozwijających zainteresowania, w kursach na animatora czasu wolnego, warsztatach savoir-vivre’u, kursach barmańskich. Organizujemy zielone szkoły, wycieczki przedmiotowe i krajoznawcze (z pilotem wycieczek i przewodnikiem miejskim), lekcje w terenie, gry miejskie, wyjścia do hoteli, na targi biur podróży, gastronomiczne i hotelarskie, podczas których młodzież może wykorzystać zdobytą wiedzę w praktyce.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły kształcący się w zawodzie technik hotelarstwa odbywają praktyki zawodowe w najlepszych hotelach w Warszawie, takich jak: Bristol, Sheraton, Westin, Radison Blu Sobieski Hotel, Marriott Warsaw Hotel, Regent Warsaw Hotel, Mamaison Hotel Le Regina, Hotel Metropol, MDM, Hetman. Przy organizacji praktyk dla uczniów kształcących się w zawodzie technik obsługi turystycznej współpracujemy z biurami podróży zrzeszonymi w Warszawskiej Izbie Turystyki. Uczniowie, którzy wybrali zawód technik ekonomista, odbywają praktyki w placówkach Banku Pekao S.A., urzędach skarbowych i biurach rachunkowych. Miejscem odbywania praktyk przez przyszłych techników handlowców jest m.in. sieć drogerii Rossmann.

Dla najlepszych uczniów organizujemy praktyki i staże zawodowe w Grecji.

Terminy spotkań informacyjnych:

27 lutego 2019 r., godz. 18.00

3 kwietnia 2019 r., godz. 18.00

17 maja 2019 r., godz. 10.00

**2.7. TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 5
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 18
w Zespole Szkół nr 35 im. Zofii Jaroszewicz „Kasi”**



ul. Żeromskiego 22/28
01-831 Warszawa, Bielany
tel. 22 834 32 64
e-mail: zs35@zs35.pl
www.zs35.pl

dyrektor

mgr Sławomir Sawicki

**W jakich zawodach możesz u nas
zdobyć kwalifikacje?**

Technikum

- ▶ **technik handlowiec**
- ▶ **technik ekonomista**
- ▶ **technik logistyk**
- ▶ **technik hotelarstwa.**

Nasze sukcesy

- ▶ Ośmioro stypendystów projektu „Mazowsze – stypendium dla uczniów szkół zawodowych”, którego celem jest podnoszenie kompetencji zawodowych i rozwijanie indywidualnych predyspozycji uczniów.
- ▶ Realizacja projektów „Młodzież przedsiębiorcza” we współpracy z Polską Fundacją Dzieci i Młodzieży, w ramach których wybudowano palenisko rekreacyjne i wykonano ławeczki dla dzieci niewidomych w Laskach oraz przygotowano spektakl pt. „Równomierność” i grę edukacyjną „Biznesplan na życie”.
- ▶ Realizacja projektu „Inwestycja w przyszłość”, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014–2020. Uczniowie klas drugich i trzecich kształcący się w zawodzie technik hotelarstwa realizują szkolenia i staże o specjalizacji barista, kelner i barman, a kształcący się w zawodzie technik logistyk – szkolenia dla operatora wózków widłowych, dla logistyka spedytora i szkolenie projektowania CAD. Uczniowie, którzy ukończą kurs w ramach projektu, uzyskają certyfikaty potwierdzające zdobyte umiejętności.

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci to osoby, które potrafią dostosować się do zmieniającego się rynku pracy. Ich najważniejsze cechy to dobre przygotowanie, kreatywność, odpowiedzialność i doświadczenie zdobyte w trakcie nauki szkolnej, licznych zajęć pozalekcyjnych oraz praktyk zawodowych w renomowanych firmach. Stałe podnoszenie ich kwalifikacji przez realizację projektów unijnych i umiejętności komunikacyjnych w ramach współpracy z fundacjami i uczelniami wyższymi procentuje tym, że nasi absolwenci są chętnie zatrudniani zgodnie z kierunkiem wykształcenia.



Z kim współpracujemy?

W zakresie organizacji praktyk zawodowych współpracujemy z warszawskimi hotelami (m.in. Sheraton, Ibis Centrum, Regent Warsaw, Raffles Europejski), firmami logistycznymi (m.in. Optima Logistics, Rohlig Suus), Bankiem Pekao S.A., firmami KappAhl, Norauto, Malida, a także z urzędami skarbowymi.

Współpracujemy również ze szkołami wyższymi: Akademią

Leona Koźmińskiego i Uczelnią Techniczno-Handlową im. Heleny Chodkowskiej oraz Polską Fundacją Dzieci i Młodzieży.

Jak wyglądają nasze pracownie?

We wszystkich pracowniach zamontowano nowoczesny sprzęt multimedialny i tablice interaktywne. Posiadamy w pełni wyposażone pracownie zawodowe, zaplecze hotelarskie, handlowe i logistyczne. Uczniowie dysponują trzema pracowniami komputerowymi ze specjalistycznym oprogramowaniem dla zawodów nauczanych w szkole.



Nasi uczniowie dbają o kondycję fizyczną

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Uczniowie naszej szkoły mogą rozwijać swoje zainteresowania w ramach zajęć dodatkowych i biorąc udział w warsztatach, m.in. warsztatach carvingu, ikebany, dekorowania i aranżacji stołów lub estetycznego pakowania prezentów.

Szkola organizuje również liczne wyjścia do kin, teatrów, muzeów, wycieczki przedmiotowe, zwiedzanie targów hotelarskich, turystycznych, wycieczki krajoznawcze i rajdy rowerowe oraz zapewnia udział w lokalnych imprezach kulturalnych.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie mają możliwość odbycia praktyki zawodowej w renomowanych i rozwijających się firmach krajowych i międzynarodowych, takich jak: Optima Logistics Group, Rohlig Suus Logistics, Hotel Regent, Leonardo Royal Hotel, Hotel Sheraton, Norauto czy BHMD.

Terminy spotkań informacyjnych: 20 marca 2019 r., godz. 17.30–19.30
25 kwietnia 2019 r., godz. 17.30–19.30

2.8. TECHNIKUM nr 25 IM. STANISŁAWA STASZICA w Zespole Szkół nr 10 im. Stanisława Staszica

ul. W. Perzyńskiego 10
01-883 Warszawa, Bielany
tel. 22 833 28 68
e-mail: zs10@edu.um.warszawa.pl
www.zs10.pl

dyrektor
mgr Ewa Gumieniak

**W jakich zawodach możesz
u nas zdobyć kwalifikacje?**

Technikum

- ▶ – technik informatyk
- ▶ – technik obsługi turystycznej
(nowa nazwa zawodu: technik organizacji turystyki*)
- ▶ – technik ekonomista
- ▶ – technik spedytor.



Nasze sukcesy

- ▶ Certyfikaty: Prezydenta m.st. Warszawy „Wars i Sawa” w ramach „Warszawskiego programu wspierania uzdolnień” 2018, „Dobrze zaPROJEKTowana Szkoła 2017” za promowanie pracy metodą projektu oraz za wspieranie młodzieży w podejmowaniu ambitnych wyzwań edukacyjnych, „Varsavianistyczna Szkoła”.
- ▶ Uzyskanie Karty jakości mobilności w obszarze kształcenia i szkolenia zawodowego w programie Erasmus+.

- ▶ Realizacja w ramach programu Erasmus+ i Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój POWERVET staży zawodowych w Niemczech, Anglii i Irlandii.
- ▶ Dyplom Komisji Nadzoru Finansowego za udział w akcji Global Money Week – Światowy Tydzień Pieniądza.
- ▶ Wyróżnienie na VIII Gali Festiwalu Osiągnięć Bielańskich Placówek Oświatowych.
- ▶ Sukcesy sportowe: 2. miejsce w klasyfikacji szkół ponadgimnazjalnych chłopców oraz 3. w klasyfikacji dziewcząt w Mistrzostwach Dzielnicy Bielany m.st. Warszawy Szkół Ponadgimnazjalnych w Biegach Przełajowych, 1. i 2. miejsce w kategorii dziewcząt w VI Amatorskim Turnieju Tenisa Stołowego, 2. miejsce w mistrzostwach Bielany w koszykówce chłopców, 1. miejsce w Mistrzostwach Dzielnicy Bielany m.st. Warszawy Szkół Ponadgimnazjalnych w Piłce Siatkowej Chłopców, 1., 2. i 3. miejsce chłopców w Grand Prix Bielany w turnieju tenisa stołowego, 3. miejsce w Młodzieżowym Turnieju Piłki Nożnej na „Syrence” o Puchar Dyrektora CRS Bielany.



Turniej piłki nożnej o Puchar Dyrektora Szkoły

Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszej szkoły podejmują pracę zawodową w wyuczonym zawodzie lub kontynuują naukę na uczelniach wyższych, takich jak: Akademia Pedagogiki Specjalnej, Uniwersytet im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego, Społeczna Akademia Nauk, Uczelnia Warszawska im M. Skłodowskiej-Curie, Uniwersytet Techniczno-Handlowy, Uniwersytet Warszawski, Uniwersytet Medyczny, Wyższa Szkoła Finansów i Zarządzania, Główna Szkoła Służby Pożarniczej, Akademia Wychowania Fizycznego, Akademia Leona Koźmińskiego, Szkoła Główna Handlowa.

Z kim współpracujemy?

Naszym partnerem jest Warszawska Izba Turystyki. Współpracujemy ze szkołami wyższymi, m.in. z Wyższą Szkołą Turystyki i Języków Obcych, Warszawską Wyższą Szkołą Informatyki, Polsko-Japońską Akademią Technik Komputerowych, Uniwersytetem Warszawskim i Akademią Wychowania Fizycznego. Nawiązaliśmy współpracę z takimi instytucjami i fundacjami, jak Urząd Komisji Nadzoru Finansowego, Zakład Ubezpieczeń Społecznych, Główny Urząd Statystyczny i Fundacja „Świat na Tak”. Współpracujemy również z instytucjami z krajów Unii Europejskiej – Europa Direkt i Berlink ETN w Niemczech, ETN Training Vision w Irlandii, Tribeka Training Lab w Hiszpanii i ADC Technology Training Ltd. w Wielkiej Brytanii.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Uczniowie naszej szkoły mają do dyspozycji w pełni wyposażone pracownie, w tym m.in. cztery pracownie informatyczne, pracownię sieciowych systemów operacyjnych, pracownię turystyczną sfinansowaną z Europejskiego Funduszu Społecznego i dwie pracownie ekonomiczne.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mogą rozwijać swoje pasje i zainteresowania, biorąc udział w stażach zagranicznych w ramach programu Erasmus+, w wykładach i warsztatach na uczelniach wyższych (m.in. Uniwersytet Warszawski, Polsko-Japońska Akademia Technik

Komputerowych), uczestnicząc w projekcie IT-SZKOŁA i w międzynarodowym projekcie „Shipping of goods beyond the EU border” w ramach programu eTwinning lub działając na rzecz fundacji „Świat na Tak”. Swoje umiejętności i zainteresowania zawodowe mogą rozwijać, pracując przy obsłudze targów turystycznych „TT Warsaw”, „Wiatr i Woda”, „Lato”, „Podróże”. Na chętnych czekają także koła zainteresowań i sekcje sportowe siatkówki, koszykówki i piłki nożnej.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie praktyki zawodowe odbywają w renomowanych firmach i instytucjach takich, jak m.in. RAM-SERWIS Sp. z o.o., Cezar Sp. z o.o., Almatu, TUI, Furnel, Bank Pekao S.A., Hellmann, DB Schenker, Rohling Suus, Wojskowy Instytut Medyczny, Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów.

Terminy spotkań informacyjnych:

20 marca 2019 r., godz. 17.30

3 kwietnia 2019 r., godz. 17.30

2.9. TECHNIKUM NR 12

w Zespole Szkół nr 12 im. Olimpijczyków Polskich

ul. Siennicka 15
04-395 Warszawa, Praga-Południe
tel. 22 27 71 416
e-mail: zs12@edu.um.warszawa.pl
www.zs12.edupage.org

dyrektor

mgr Barbara Mierzwa

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

▶ **technik obsługi turystycznej**

(nowa nazwa zawodu: **technik organizacji turystyki***)

▶ **technik logistik.**

Nasze sukcesy

- ▶ Pełna zdawalność egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie w części pisemnej (100%).
- ▶ Nagrody i wyróżnienia w dziewięciu kolejnych edycjach Praskiego Turnieju Zawodów.
- ▶ Jesteśmy laureatami Ogólnopolskiego Konkursu „Szkoła Zawodowa Najwyższej Jakości”.

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci znajdują zatrudnienie w wyuczonym zawodzie w renomowanych krajowych i zagranicznych hotelach, w znanych biurach podróży, w agencjach reklamowych czy na lotniskach. Wielu absolwentów kontynuuje naukę na wyższych uczelniach, takich jak: Akademia Wychowania Fizycznego (kierunek turystyka i rekreacja), SGGW, Akademia Sztuki Wojennej, Uniwersytet Warszawski.

Z kim współpracujemy?

Zawarliśmy porozumienia o współpracy ze Szkołą Główną Gospodarstwa Wiejskiego (porozumienie obejmuje organizację wykładów wyjazdowych, realizację projektów o tematyce ekonomicznej, objęcie patronatem olimpiad oraz konkursów) i z Uczelnią



Prezentacja zawodu technik logistik podczas IX edycji Praskiego Turnieju Zawodów



Wizyta uczniów logistyki na Międzynarodowych Targach Techniki Pakowania i Opakowań Warsaw Pack

Techniczno- Handlową im. H. Chodkowskiej (umowa o współpracy dydaktycznej, organizacyjnej i patronackiej). Nawiązaliśmy współpracę z LS Airport Services (największym pracodawcą branży lotniczej w Polsce zajmującym się sprawną i profesjonalną obsługą nazimną samolotów światowych przewoźników) i z ESA Logistyka (jedną z czołowych firm logistycznych działającą w czterech krajach Europy Środkowej – Polska, Czechy, Słowacja i Węgry). Współpracujemy także z największymi biurami podróży, takimi jak: Rainbow Tours S.A., Neckermann Polska, Biuro Podróży i Turystyki „Almatur Polska” S.A., a także z hotelem Felix, należącym do sieci hoteli Best Western.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasza szkoła dysponuje bardzo dobrze wyposażonymi pracowniami obsługi turystycznej i geografii turystycznej. Pracownie przedmiotowe wyposażono w projektory, w trzech pracowniach przedmiotowych znajdują się tablice interaktywne. Uczniowie korzystają także z pracowni komputerowej na 24 stanowiska i z nowej pracowni VR (virtual reality). Dla naszych uczniów tworzymy również pracownie logistyczne na miarę potrzeb i trendów panujących na obecnym rynku usług logistycznych w Polsce i na świecie.

Szkoła inwestuje w nowoczesne oprogramowanie, dzięki któremu przyszli logistycy będą mogli nauczyć się obsługi systemów do zarządzania przedsiębiorstwem w zakresie magazynowania, produkcji, dystrybucji czy transportu. Planujemy też uruchomienie specjalnej platformy edukacyjnej, dzięki której uczniowie będą nabywali umiejętności poruszania się po giełdzie transportowo-spedycyjnej i korzystania z niej. Uczniowie kształcący się w zawodzie technik logistyk będą mogli korzystać z pracowni środków transportu, gospodarki materiałowej i pracowni logistyki.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

- Uczniowie naszej szkoły mogą:
- ▶ korzystać z profesjonalnych obiektów sportowych (kort tenisowy, siłownia, hala sportowa, boisko do piłki nożnej);
 - ▶ poznać pracę radiowca i uczestniczyć w przygotowywaniu audycji radiowych nadawanych przez szkolny radiowęzeł;
 - ▶ włączyć się w działalność redakcji gazetki szkolnej „Tablica” i odkryć u siebie żyłkę dziennikarza;
 - ▶ poznać tajniki sztuki filmowej i fotografii;
 - ▶ poznawać ciekawe zakątki podczas wycieczek krajowych i zagranicznych, doskonalić język hiszpański i język angielski podczas tych wyjazdów;
 - ▶ sprawdzić się jako wolontariusz;
 - ▶ zdobyć dodatkowe kwalifikacje (np. jako animator czasu wolnego, przewodnik wycieczek, instruktor turystyki kwalifikowanej, operator wózka widłowego) i certyfikaty (np. ceniony na rynku TSL certyfikat wydawany przez Trans.eu. Group S.A.);



Lekcja w pracowni VR

- ▶ poznawać nowe trendy w branży logistycznej podczas wizyt studyjnych w najważniejszych firmach logistycznych, korzystając z ich materiałów szkoleniowych oraz podczas targów i praktyk.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły kształcący się w zawodzie technik obsługi turystycznej odbywają praktyki w liczących się na rynku firmach związanych z branżą turystyczną, takich jak: PTTK, Rainbow Tours S.A., Neckermann Polska, Biuro Podróży i Turystyki „Almatur Polska” S.A., Travel Trade Poland, Warszawska Izba Turystyczna, hotel Felix, w Przedsiębiorstwie Organizacji Turystyki, Rekreacji i Sportu.

Uczniom kształcącym się w zawodzie technik logistyki zapewnimy praktyki w renomowanych, prężnie działających firmach logistycznych działających na terenie Polski i poza nią, takich jak LS Airport Services S.A. i ESA Logistyka.

Termin spotkania informacyjnego: 21 marca 2019 r., godz. 18.00

2.10. TECHNIKUM NR 2 Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI w Zespole Szkół nr 5 im. Stefana Kisielewskiego

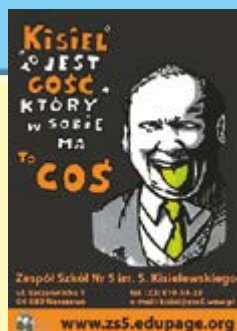
ul. Szczawnicka 1
04-089 Warszawa, Praga-Południe
tel. 22 810 54 23
e-mail: kisiel@zse5.waw.pl
www.zs5.edupage.org
facebook: <https://www.facebook.com/zs5.kisielewski?fref=ts>

dyrektor
mgr inż. Jan Pilczuk

**W jakich zawodach możesz
u nas zdobyć kwalifikacje?**

Technikum

- ▶ technik ekonomista
- ▶ technik mechanik
- ▶ technik rachunkowości*



Nasze sukcesy

- ▶ 1. miejsce w konkursie na innowacje w ramach projektu „Przedsiębiorcza młodzież” – Miejski program „Młoda Warszawa miasto z klimatem dla młodych 2016–2020”.
- ▶ Certyfikat jakości kształcenia języków Insta Ling.
- ▶ Certyfikat „Varsavianistyczna Szkoła”, przyznawany przez Towarzystwo Przyjaciół Warszawy.
- ▶ Miejsca 2. i 3. oraz wyróżnienie w warszawskim konkursie fotograficznym „Warszawa – stolica Polski”, zorganizowanym przez Towarzystwo Przyjaciół Warszawy.
- ▶ Nagroda specjalna w XIX Konkursie Literackim „Magia Słowa” (kategoria poezja) organizowanym przez Spółdzielnię Budowlano-Mieszkaniową „Grenadierów” dla uczniów szkół Dzielnicy Praga-Południe.

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci podejmują pracę zawodową zgodnie z uzyskanymi kwalifikacjami, np. w urzędach skarbowych, bankach, ZUS-ie, działach księgowo-finansowych firm czy biurach rachunkowych, otwierają też własną działalność gospodarczą. Mogą kontynuować naukę na dowolnej uczelni.

Znani absolwenci naszej szkoły to:

- ▶ – prof. Marta Juchnowicz – kierownik Katedry Rozwoju Kapitału Ludzkiego SGH;
- ▶ Tomasz Sapryk – aktor;
- ▶ Marcin Kluś – przewodniczący Rady Dzielnicy Praga-Południe;
- ▶ Jarosław Balikowski i Łukasz Turek – księża;
- ▶ Tomasz Właziński – reżyser, aktor.

Z kim współpracujemy?

Współpracujemy z takimi instytucjami, jak:

- ▶ Uniwersytetem im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego (patronat naukowy)
- ▶ Centrum Promocji Kultury dzielnicy Praga-Południe
- ▶ Redakcją tygodnika „Wprost”.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Dysponujemy 12 pracowniami wyposażonymi w nowoczesny sprzęt multimedialny (tablice interaktywne, sprzęt komputerowy). Nasi uczniowie korzystają także z trzech specjalistycznych pracowni ekonomiczno-biurowych, wyposażonych w zestawy komputerowe, sieciowe drukarki laserowe, skaner, niszczarkę, projektor multimedialny, komputery z pakietem programów Insert GT (program magazynowy – Subiekt GT, program finansowo-księgowy – Rewizor GT, program książka przychodów i rozchodów – Rachmistrz GT, program kadrowo-płacowy – Gratyfikant GT) oraz program do rozliczeń z ZUS – Płatnik.

Piknik u Kisiela



Dzień Przedsiębiorczości

- ▶ organizując imprezy na rzecz lokalnego środowiska – „Szkolny Dzień Tolerancji na...”, „Majówka Aniołów”, „Kisiel czyta dzieciom” oraz „Piknik u Kisiela”;
- ▶ włączając się w akcje charytatywne – „Góra Grosza”, „Nakrętka”, Wielka Orkiestra Świątecznej Pomocy, „Świąteczna zbiórka żywności”.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Szkoła w zakresie organizacji praktyk współpracuje z bankami, urzędami skarbowymi i urzędami centralnymi, m.in. z Zakładem Ubezpieczeń Społecznych.

Termin spotkania informacyjnego:

25 marca 2019 r., godz. 17.00

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie rozwijają swoje pasje i zainteresowania m.in.

- ▶ biorąc udział w Programie Fundacji Młodzieżowej Przedsiębiorczości „Moje finanse” i w projektach związanych z działalnością gospodarczą (gry ekonomiczne symulujące działanie firm, Internetowa Gra Giełdowa);
- ▶ uczestnicząc w warsztatach wokalnych oraz prężnie działającym zespole muzycznym, a także w zajęciach sportowych;



Praktyki w Niemczech

2.11. TECHNIKUM NR 29

w Zespole Szkół Stenotypii i Języków Obcych

ul. Ogrodowa 16
00-896 Warszawa, Wola
tel. 22 620 50 51 do 52
e-mail: sekretariat@ogrodowa.edu.pl
www.ogrodowa.edupage.org

dyrektor

mgr Arkadiusz Olejniczak

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ – technik organizacji reklamy
(nowa nazwa zawodu: technik reklamy*)
- ▶ – technik obsługi turystycznej
(technik organizacji turystyki*)
- ▶ – technik hotelarstwa

Nasze sukcesy

- ▶ Mamy 60-letnie doświadczenie w kształceniu w zawodach administracyjno-usługowych.
- ▶ W ramach oferowanych zajęć edukacyjnych szkoła przygotowuje do egzaminów: LCCI (Certyfikat Językowy Londyńskiej Izby Przemysłowo-Handlowej). Jesteśmy autoryzowanym centrum egzaminacyjnym dla tego certyfikatu, uznawanego przez pracodawców wszystkich krajów Unii Europejskiej.

Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci, którzy kształcili się w zawodzie technik organizacji reklamy, pracują przy tworzeniu kampanii reklamowych oraz sprzedaży produktów i usług reklamowych.

Absolwenci, którzy kształcili się w zawodzie technik obsługi turystycznej, pracują w biurach podróży i punktach informacji turystycznej. Są także przewodnikami wycieczek. Prowadzą również własną działalność gospodarczą w zakresie organizacji usług i imprez turystycznych.

Absolwenci, którzy kształcili się w zawodzie technik hotelarstwa, pracują w hotelach, ośrodkach wypoczynkowych, zakładach uzdrowiskowych, pensjonatach, gospodarstwach agroturystycznych, schroniskach, SPA, a także samodzielnie prowadzą ośrodki wypoczynkowe, gospodarstwa agroturystyczne lub pensjonaty.



Zajęcia w pracowni hotelarskiej

Z kim współpracujemy?

Nawiązaliśmy współpracę z wieloma instytucjami i firmami, takimi jak: LCCI (Londyńska Izba Przemysłowo-Handlowa), Ministerstwo Edukacji Narodowej, Kancelaria Prezesa Rady Ministrów, Polska Organizacja Turystyczna, Business Centre Sp. z o.o., hotele Marriott, Bristol, Sobieski.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Dysponujemy specjalistycznymi pracowniami – reklamy, grafiki reklamowej, turystyki, hotelarstwa, biurowości, języków obcych. Języka angielskiego uczymy w laboratorium językowym. Uczniowie korzystają także z dobrze wyposażonych pracowni komputerowych.



Zajęcia w pracowni językowej

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

- ▶ Uczniowie naszej szkoły mogą rozwijać swoje zainteresowania w nowoczesnie wyposażonych pracowniach, bibliotece i czytelnicy mającej w stanowiska komputerowe z dostępem do internetu. Nauczyciele proponują dodatkowe zajęcia pozalekcyjne, rozwijające lub pogłębiające wiadomości z danych przedmiotów i dziedzin.
- ▶ Organizujemy wyjścia m.in. do: Sądu Okręgowego, Sejmu, Najwyższej Izby Kontroli, Naczelnego Sądu Administracyjnego, Narodowego Banku Polskiego.

- ▶ W naszej szkole odbywają się spotkania się z ciekawymi ludźmi ze świata kultury sztuki, mediów i biznesu.
- ▶ Pasje sportowe można realizować w sali gimnastycznej, w nowoczesnej siłowni i sali crossfit.
- ▶ Nasi uczniowie mogą także uczestniczyć w licznych konkursach organizowanych przez szkołę np.: konkurs na najpiękniejszą dynię halloweenową, konkurs na najpiękniejszą ozdobę choinkową oraz w konkursach tematycznych czy przedmiotowych, a także brać udział w akcjach charytatywnych organizowanych w naszej szkole.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie praktyki zawodowe odbywają praktyki w renomowanych firmach i instytucjach, takich jak: Polish Travel Quo Vadis, Biuro Turystyki Jaworzyna Tour, PCK, urzędy skarbowe, Biuro Podróży Stare Miasto, Opal Travel, Stowarzyszenie Polskich Mediów, Kontrapunkt Agencja Reklamowa, FCM Travel Solutions, Maraga Travel.

Terminy spotkań informacyjnych: 13 marca 2019 r., godz. 17:00–19:00



Zajęcia sportowe w sali crossfit

2.12. TECHNIKUM NR 8 im. Jana Karckiego
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 37 im. Jana Karckiego
w Zespole Szkół nr 42

ul. Dzieci Warszawy 42
02-495 Warszawa, Ursus
tel./fax 22 6626281
e-mail: zs42@karski.edu.pl
www.zsnr42.edu.pl

dyrektor

mgr Katarzyna Konczewska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ – technik informatyk
- ▶ – technik obsługi turystycznej
(nowa nazwa zawodu: technik organizacji turystyki*)
- ▶ – technik logistyk
- ▶ – technik spedytor.

Branżowa szkoła I stopnia

kształcenie w klasach wielozawodowych dla
młodocianych pracowników, m.in. zawody:

kucharz, cukiernik, elektryk, sprzedawca, fotograf, elektro-
mechanik, fryzjer, lakiernik (nowa nazwa zawodu: lakiernik
samochodowy*), mechanik pojazdów samochodowych.

Nasze sukcesy

- ▶ 2. miejsce w konkursie „Młody Inspektor Ochrony Danych Osobowych”.
- ▶ Wyróżnienie w Ogólnopolskim Konkursie „Normalizacja i ja”.
- ▶ 2. miejsce w XIV Ogólnopolskim Konkursie Krasomówczym.
- ▶ Wyróżnienie w konkursie turystycznym „Kraj, region z potrawą w tle”.
- ▶ Nasza szkoła jest członkiem Lokalnej Akademii Cisco (trzech nauczycieli posiada uprawnienia instruktorów Akademii Cisco) oraz członkiem europejskiej społeczności szkolnej w programie eTwinning.

Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszego technikum często łączą naukę z pracą. Absolwent w zawodzie technika informatyka może podjąć pracę jako administrator sieci komputerowych, grafik komputerowy, czy pracownik działu IT. Absolwent w zawodzie technika obsługi turystycznej może być zatrudniony w przedsiębiorstwach świadczących usługi turystyczne, np. w biurach podróży, hotelach, centrach informacji turystycznej, izbach turystyki. Absolwent w zawodzie technika logistyk może być zatrudniony wszędzie tam, gdzie odbywa się przepływ towarów, osób, pieniędzy lub informacji, czyli w przedsiębiorstwach magazynowych, produkcyjnych, na lotniskach, stacjach kolejowych, w portach, firmach kurierskich, a nawet w klubach sportowych. Absolwent w zawodzie technika spedytora znajdzie zatrudnienie w firmach spedycyjnych, transportowych, handlowych w kraju i za granicą. Wielu absolwentów otwiera też własną działalność gospodarczą.

Absolwenci naszego technikum są studentami Politechniki Warszawskiej, Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego, Uniwersytetu Warszawskiego, Warszawskiej Wyższej Szkoły Informatyki, Uniwersytetu im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego, Uczelni Vistula i Uniwersytetu im. Marii Skłodowskiej-Curie.



Zajęcia w pracowni turystycznej



Lekcja w pracowni informatycznej

- ▶ Stołecznym Ośrodkiem dla Osób Niezręcznych
- ▶ Muzeum Techniki i Ośrodkiem Kultury „Arsus”.

Jak wyglądają nasze pracownie?

- ▶ Szkoła dysponuje 7 pracowniami informatycznymi z dostępem do internetu, które wyposażono w urządzenia peryferyjne, w tym w nowoczesne plotery oraz tablice interaktywne.
- ▶ Uczniowie korzystają także ze specjalistycznych pracowni turystycznych wyposażonych m.in. w tablice interaktywne.
- ▶ Nowoczesna siłownia jest wyposażona w profesjonalny sprzęt, maszyny i akcesoria treningowe.
- ▶ Uczniowie mają bezpłatny dostęp do internetu za pośrednictwem Wi-Fi (w każdym miejscu w szkole). Sieć zabezpieczono najnowszym urządzeniem blokującym dostęp do niepożądanych stron oraz wirusów – Fortigate Aruba.
- ▶ Każdy uczeń ma do dyspozycji własną szafkę w szatni.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie rozwijają swoje pasje, uczestnicząc:



- ▶ w projektach unijnych: „Mój wybór, moja decyzja”, „Projekt IT Szkoła”, „Tygrysy rynku pracy”, „Inwestycja w przyszłość”;
- ▶ w zajęciach sportowych, odbywających się w nowoczesnym kompleksie sportowym;
- ▶ w zajęciach rozwijających zainteresowania z zakresu turystyki, retoryki, języka hiszpańskiego, gry w szachy oraz z przedmiotów zawodowych informatycznych;

- ▶ w wydawaniu gazetki szkolnej „Byle do Przerwy”;
- ▶ w lekcjach otwartych w Mazowieckim Urzędzie Wojewódzkim i Urzędzie Marszałkowskim Województwa Mazowieckiego, Sejmie RP;
- ▶ w prawyborach organizowanych przez szkołę;
- ▶ w zajęciach z zakresu innowacji pedagogicznych, np. „Turysta dobrze poinformowany”;
- ▶ w Szkolnej Akademii Cisco;
- ▶ w różnorodnych przedsięwzięciach organizowanych przez Fundację Edukacyjną im. Jana Karłowicza oraz Muzeum Żydów Polskich.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasza szkoła organizuje praktyki zawodowe w najlepszych hotelach, firmach informatycznych oraz biurach podróży w Warszawie, m.in.:

- ▶ – w hotelach – Marriott, Colibre, DeSilva, Radisson Blue Sobieski Hotel, Lord, Roko;
- ▶ w biurach podróży – Orka Travel, Sun&Fun Holidays, TUI Centrum Podróży, Jans Travel, Rainbow Tours, Nekermann, Smile Holiday;
- ▶ firmach informatycznych – CPU Service, NTT System, Eskom, VIGIT.

Termin spotkań informacyjnych:

3 kwietnia 2019 r., godz. 18.00

9 maja 2019 r., godz. 18.00



3. Zawody branży budowlanej

3.1. TECHNIKUM ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE IM. STANISŁAWA NOAKOWSKIEGO w Zespole Szkół Architektoniczno-Budowlanych i Licealnych im. Stanisława Noakowskiego

ul. Przyrynek 9
00-219 Warszawa, Śródmieście
tel. 22 831 06 96
e-mail: sekretariat@tab.edu.pl
www.tab.edu.pl

dyrektor

mgr inż. Katarzyna Majewska-
-Mrówczyńska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik budownictwa**
- ▶ **technik inżynierii sanitarnej**



Nasze sukcesy

- ▶ Wysoka zdawalność egzaminu maturalnego (92%) i egzaminu zawodowego (92%).
- ▶ 5. miejsce w XXXI Olimpiadzie Wiedzy i Umiejętności Budowlanych w 2018 r.
- ▶ Tytuł „Złota Szkoła 2018” – XX Ogólnopolski Ranking Liceów i Techników Perspektywy 2018.
- ▶ Certyfikat „Wars i Sawa” – warszawski system wspierania uczniów uzdolnionych, rok szkolny 2017/2018.



Mazowsze – Stypendia dla Uczniów Szkół Zawodowych

- szej historii Polski w komiksie”, wyróżnienie w Międzynarodowym Konkursie Matematycznym „Kangur 2018”, czterech laureatów konkursu „Rozrywki matematyczne”.
- ▶ Sukcesy sportowe: 6. miejsce w piłce nożnej chłopców, 5. miejsce w koszykówce mężczyzn, 4. miejsce w półfinale w koszykówce kobiet na 51 Śródmiejskiej Olimpiadzie Młodzieży; 7. miejsce w Mistrzostwach Polski Szkół Budowlanych (piłka nożna), 6. miejsce w Śródmiejskiej Lidze Siatkówki w ramach Warszawskiej Olimpiady Młodzieży (siatkówka chłopców), 1. miejsce w Warszawie (awans do finału krajowego) i 5. miejsce w Polsce w piłce siatkowej dziewcząt, 3. miejsce w Warszawie w piłce siatkowej chłopców, 1. miejsce w Warszawie (awans do finału krajowego) i 5. miejsce w Polsce w piłce nożnej chłopców, 4. miejsce w Warszawie i 5. miejsce w Polsce – ergometr wioślarski, 3. i 4. miejsce w Warszawie w tenisie stołowym na turnieju „Od SKS-u do AZS-u”, 3. miejsce w grupie Koźmiński Trio Basket.

Kim są nasi absolwenci?

Szkoła może poszczycić się ponaddziewięćdziesięcioletnią tradycją. Nasi uczniowie zdobywają szeroką wiedzę ogólną i zawodową oraz umiejętności praktyczne. Po ukończeniu technikum mogą podjąć pracę m.in. w pracowniach projektowych, przedsiębiorstwach budowlanych i instalacyjnych, wykonawstwie i wykończeniu wnętrz, laboratoriach i wytwórniach materiałów budowlanych.

Nasi absolwenci kontynuują naukę na studiach dziennych lub zaocznych. Wybierają takie uczelnie i wydziały, jak: Politechnika Warszawska (Wydział Inżynierii Lądowej, Wydział Architektury, Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska), Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego (Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska), Wojskowa Akademia Techniczna (Wydział Inżynierii Lądowej i Geodezji), Wyższa Szkoła Ekologii i Zarządzania (Architektura). Niektórzy podejmują naukę za granicą oraz znajdują zatrudnienie w krajach UE.

- ▶ Certyfikat „Varsavianistyczna Szkoła” przyznany na lata 2018–2020.
- ▶ Warszawska Nagroda Wychowawcza im. Janusza Korczaka, 2018 r.
- ▶ Sukcesy w olimpiadach i konkursach zawodowych i przedmiotowych: trzech zawodników w okręgowych eliminacjach XIII edycji Olimpiady Przedsiębiorczości, nagroda główna za innowacyjny projekt w programie Polskiej Fundacji Dzieci i Młodzieży (projekt ogrodu dla niepełnosprawnych), dwie nagrodzone prace w VI edycji konkursu „Epizody z najnowszej historii Polski w komiksie”, wyróżnienie w Międzynarodowym Konkursie Matematycznym „Kangur 2018”, czterech laureatów konkursu „Rozrywki matematyczne”.



Z kim współpracujemy?

- Szkoła podpisała porozumienia z:
- ▶ – firmą Veolia Energia Warszawa S.A., która objęła patronatem klasy przygotowujące uczniów do zawodu technik inżynierii sanitarnych; firma organizuje praktyki zawodowe, szkolenia BHP, spotkania z doradcą zawodowym, dni otwarte, wykłady,

Podpis: Praca projektowa ucznia naszej szkoły

jak również sponsoruje dodatkowe zajęcia z języka francuskiego;

- ▶ firmą Atlas, która objęła patronatem klasy przygotowujące uczniów do zawodu technika budownictwa; firma organizuje szkolenia dla uczniów i nauczycieli, zapewnia fachową literaturę zawodową.

Ponadto współpracujemy z:

- ▶ firmą Warbud S.A. – w ramach praktyk zawodowych oraz Dnia Przedsiębiorczości, podczas którego uczniowie zapoznają się ze specyfiką pracy w zawodach z branży budowlanej;
- ▶ biurem Happold Polska Sp. z o.o., które organizuje wykłady i spotkania z projektantami;
- ▶ Polską Fundacją Dzieci i Młodzieży.

Współpracujemy także z uczelniami wyższymi – Politechniką Warszawską (Wydział Inżynierii Lądowej, Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska, Wydział Architektury), Szkołą Główną Gospodarstwa Wiejskiego (Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska) oraz Wyższą Szkołą Ekologii i Zarządzania.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasi uczniowie zdobywają wiedzę i umiejętności w dobrze wyposażonych pracowniach ze sprzętem multimedialnym, dostępem do internetu i stanowiskiem komputerowym dla nauczyciela. Mają do dyspozycji pracownie dokumentacji projektowej i kosztorysowania (wyposażone w programy AutoCAD, NormaPro, Planista oraz w stanowiska komputerowe i stoły kreślarskie), rysunku odręcznego (wyposażoną w przenośne stelaże z deskami), informatyczną i pracownie matematyczne (wyposażone w tablice interaktywne). Mogą także korzystać z nowoczesnej biblioteki z czytelnią, siłowni, boiska i placu ćwiczeń.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie rozwijają swoje pasje i zainteresowania, uczestnicząc w:

- ▶ – zajęciach pozalekcyjnych w ramach kół zainteresowań (wiedzy budowlanej, projektowania AutoCAD, recytatorskiego, rysunku odręcznego), kół językowych (język angielski, język niemiecki, język hiszpański) i SKS (piłka siatkowa, piłka nożna, piłka ręczna, ćwiczenia siłowe, zajęcia z taśmami TRX);
- ▶ zajęciach teatru i kabaretu „Na Przyryнку”;
- ▶ prowadzeniu szkolnego radiowęzła i redagowaniu szkolnej gazетки „TABu”;
- ▶ szkolnym wolontariacie;
- ▶ warsztatach biznesowych;
- ▶ organizowanych cyklicznie wernisażach prac plastycznych uczniów połączonych z aukcjami charytatywnymi oraz plenerach rysunkowych prowadzonych przez nauczyciela – architekta.

Uczniowie mogą również brać udział w konkursach i olimpiadach o zasięgu



Tydzień studencki na Politechnice Warszawskiej



Uczniowie naszej szkoły w Elektrociepłowni Siekierki

ogólnopolskim (np. w Olimpiadzie Wiedzy i Umiejętności Budowlanych, Olimpiadzie Wiedzy Technicznej, Ogólnopolskim Konkursie Wiedzy o Energetyce Odnawialnej), szkolnych konkursach i interdyscyplinarnych projektach edukacyjnych (np. Master of English, Deutschmeister, Stołeczna Olimpiada z Fizyki, lekcje z ZUS, lekcje plenerowe m.in. w Łazienkach Królewskich i Filtrach Warszawskich), projektach edukacyjnych związanych z budownictwem energooszczędnym, pasywnym i zrównoważonym.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły praktyki zawodowe realizują w liczących się na rynku firmach i instytucjach takich, jak:

- ▶ Veolia Energia Warszawa S.A.
- ▶ Warbud S.A.
- ▶ HOCHTIEF Polska S.A.
- ▶ Budimex S.A.
- ▶ Biuro Happold Polska Sp. z o.o.
- ▶ Roger Preston Polska Sp. z o.o.
- ▶ J.W. Construction
- ▶ MP Projekt Polska Sp. z o.o.
- ▶ Centrum Rzeczoznawstwa Budowlanego Sp. z o.o.
- ▶ Urząd m.st. Warszawy
- ▶ pracownie projektowe architektoniczne i instalacyjne
- ▶ zakłady zarządzania i gospodarowania nieruchomościami.

Terminy spotkań informacyjnych:

16 marca 2019 r., godz. 10.30

13 kwietnia 2019 r., godz. 10.30

3.2. TECHNIKUM BUDOWNICTWA i ARCHITEKTURY NR 1 im. PROF. ZDZISŁAWA MĄCZEŃSKIEGO w Zespole Szkół nr 23

ul. Górnośląska 31
00-432 Warszawa, Śródmieście
tel. 22 621 13 50
e-mail: technikum@zs23.edu.pl
www.technikumbudowlane.edu.pl
www.facebook.com/TBudnr1

dyrektor

mgr inż. Barbara Krakós

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

▶ technik budownictwa – z dodatkowymi zajęciami w zakresie:

- komputerowego wspomaganego projektowania CAD
- budownictwa pasywnego i energooszczędnego
- architektury wnętrz
- techniki renowacji elementów architektury

Nasze sukcesy

- ▶ Bardzo wysoka zdawalność egzaminu maturalnego (100% w ostatnich dwóch latach).
- ▶ Bardzo dobra zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie.
- ▶ Uzyskanie grantu w ramach programu Erasmus+, dzięki któremu nasi uczniowie i nauczyciele przedmiotów zawodowych podnosili swoje kwalifikacje zawodowe na praktykach zagranicznych (Włochy, Niemcy).
- ▶ Liczne sukcesy sportowe w ramach Warszawskiej Olimpiady Młodzieży.
- ▶ 3. miejsce w I edycji Konkursu Poezji i Piosenki Irlandzkiej, zorganizowanego przez szkołę języka angielskiego z Irlandii – North West Academy of English wraz z PROM Kultury oraz Akademią Muzyki Music Hub.
- ▶ Tytuł finalistów z wyróżnieniem w międzyszkolnym konkursie dla szkół ponadgimnazjalnych „Rozrywki Matematyczne 2018”.

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci kontynuują kształcenie na studiach dziennych i zaocznych (gdy łączą pracę zawodową z nauką). Wielu z nich w późniejszych latach zostaje pracownikami naukowymi wyższych uczelni piastującymi stanowiska

rektorów, prodziekanów i dziekanów. Absolwenci naszej szkoły podejmują także pracę w renomowanych firmach budowlanych (po zakończeniu roku szkolnego otrzymujemy liczne oferty pracy od przedsiębiorstw budowlanych) lub prowadzą własną działalność gospodarczą.

Z kim współpracujemy?

Szkoła podpisała porozumienia o współpracy z firmami Doka Polska Sp. z o.o., EasternGraphics Polska Sp. z o.o. oraz Erbud S.A.

Współpracujemy także z Wydziałem Inżynierii Łądowej Politechniki Warszawskiej, Polskim Związkiem Inżynierów i Techników Budownictwa, firmami Atlas, PERI, SFA Poland.

Nawiązaliśmy także współpracę z Towarzystwem Przytułku św. Franciszka Salezego w Warszawie i Młodzieżowym Domem Kultury Łazienkowska.

Obchody stulecia szkoły



Jak wyglądają nasze pracownie?

Szkoła dysponuje czterema pracowniami komputerowymi – w dwóch są prowadzone zajęcia z przedmiotów zawodowych, takich jak komputerowe wspomaganie projektowania CAD (praca z oprogramowaniem AutoCad i ArchiCad), a także zajęcia z kosztorysowania (praca z programem NormaPro), zajęcia z architektury wnętrz (praca z programem czym pCon.planner PRO).

Uczniowie korzystają także ze specjalistycznych pracowni zawodowych, m.in. z pracowni konstrukcji budowlanych i dokumentacji technicznej (wyposażonych w tablice multimedialne lub projektor multimedialny z funkcją interaktywnej tablicy) i pracowni podstaw projektowania (wyposażonych w stoły kreślarskie oraz przenośne stelaże z deskami do wykonywania rysunków w plenerze). Pracownie zawodowe wyposażono w sprzęt multimedialny: komputer, projektor, głośniki oraz odtwarzacze DVD wraz z telewizorami.

Na wyposażeniu większości sal lekcyjnych do prowadzenia przedmiotów ogólnokształcących znajduje się sprzęt multimedialny (komputer, projektor, DVD), a w salach do nauki języków obcych zamontowano tablice interaktywne.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Uczniowie naszej szkoły mogą uczestniczyć w dodatkowych zajęciach z rysunku odręcznego, przygotowujących do egzaminu na Wydział Architektury Politechniki Warszawskiej, zajęciach z AutoCad i ArchiCad, zajęciach z architektury wnętrz i w różnych formach dokształcania zawodowego (np. szkoleniach organizowanych przez firmy budowlane)

Nasi uczniowie mogą także brać udział w szkolnych konkursach rysunkowych.

Swoje sportowe pasje uczniowie naszej szkoły mogą realizować podczas imprez, takich jak Ruch-Fitness-Zabawa, Piłkarska Liga Mistrzów Szkół Powiśla, turnieje międzyklasowe, Bieg Męczeńskiego,





Praktyki zawodowe w Bautzen w Niemczech w ramach programu Erasmus+

Festiwal Zdrowego Jedzenia, Szkolny Dzień Sportu.

Nasza szkoła aktywnie włącza się w działalność charytatywną – mamy prężnie działający wolontariat, który otrzymuje liczne wyróżnienia.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły praktyki zawodowe odbywają w laboratoriach Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Warszawskiej i firmach, takich jak Erbud S.A., Saint Gobain, Hejna Architekci Sp.j., KIM Sp. z o.o., Bricoman Polska, Leroy Merlin, Alisma Construction S.A.

Terminy spotkań informacyjnych:

20 marca 2019 r., godz. 17:00

10 kwietnia 2019 r., godzina 17:00

3.3. TECHNIKUM BUDOWLANE NR 5 IM. PROF. STEFANA BRYŁY, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 66 w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1 w Warszawie

ul. Księcia Janusza 45/47
01-452 Warszawa, Wola
tel. 22 888 27 97
e-mail. sekretariat@ckziu1.edu.pl
www.ckziu1.edu.pl

dyrektor
mgr Halina Matuszewska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik budownictwa**
- ▶ **technik robót wykończeniowych w budownictwie**
- ▶ **technik architektury krajobrazu**
- ▶ **technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej**

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ **monter sieci instalacji i urządzeń sanitarnych**
- ▶ **monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie**

Nasze sukcesy

- ▶ Wysoka zdawalność egzaminu maturalnego i dobre wyniki egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie.
- ▶ Pozyskanie środków z programu POWER i realizacja staży zagranicznych dla uczniów w Niemczech, Hiszpanii i Bułgarii w latach 2016–2020.
- ▶ Uzyskanie przez uczniów stypendiów naukowych ufundowanych przez Marszałka Województwa Mazowieckiego w ramach projektu „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”.
- ▶ Realizacja autorskich projektów w programie Warszawskie Inicjatywy Edukacyjne: „Remontujemy świat” (uczniowie kształcący się w zawodzie technik budownictwa wykonali kompleksowy remont sali lekcyjnej w pobliskiej szkole podstawowej) i plenery malarskie (uczniowie trenowali techniki plastyczne w Nieborowie, Łazienkach Królewskich i Wilanowie).
- ▶ Realizacja projektu „Tobie, Warszawo”.
- ▶ Współpraca z Wojskową Akademią Techniczną (w ramach patronatu naukowego) i ze Szkołą Główną Gospodarstwa Wiejskiego (w ramach porozumienia) –

organizacja wykładów i warsztatów prowadzonych przez pracowników naukowych na terenie szkoły i uczelni.

- ▶ Szkolenia dla kadry szkoły w Hiszpanii, Portugalii, Bułgarii i Irlandii.

Kim są nasi absolwenci?

W naszym technikum tytuł technika budownictwa uzyskało już ponad 2300 absolwentów. Pracują oni w przedsiębiorstwach budowlanych, firmach produkujących materiały budowlane, biurach projektowych, administracji, spółdzielniach i wspólnotach mieszkaniowych, a także prowadzą własne firmy. Wielu też dalej uczy się i studiuje (najczęściej na kierunkach związanych z budownictwem i architekturą) lub łączy pracę z nauką. Pierwsi absolwenci z tytułem technika architektury krajobrazu opuścili naszą szkołę w czerwcu 2015 r. Część z nich cieszy się indeksem Wydziału Biotechnologii, Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu SGGW, inni tuż po ukończeniu szkoły rozpoczęli pracę w zawodzie, m.in. w Łazienkach Królewskich w Warszawie.

Z kim współpracujemy?

Współpracujemy ze szkołami wyższymi (Wojskowa Akademia Techniczna, Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego) i organizacjami pracodawców (Polska Izba Przemysłowo-Handlowa Budownictwa, Polski Związek Pracodawców Budownictwa, Polskie Stowarzyszenie Dekarzy).

Nawiązaliśmy także współpracę z wieloma firmami i instytucjami, takimi jak: PGE Energia Odnawialna, Saint-Gobain, Stanley Black & Decker, PBM Południe S.A., Erbud S.A., Muzeum Łazienki Królewskie, Green Stream Service, Dobry Ogród, Szkołka Roślin „Marcinkowscy”, Kampinoski Park Narodowy, Ogród Pałacu w Wilanowie.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Do dyspozycji naszych uczniów są specjalistyczne pracownie zawodowe:

- ▶ pracownie architektury krajobrazu – pracownia projektowania architektury krajobrazu, pracownia urządzania i pielęgnacji terenów zieleni; na terenie szkoły jest też wytyczona powierzchnia ćwiczeniowa do wykonywania specjalistycznych prac z zakresu pielęgnowania i urządzania roślinnych obiektów architektury;
- ▶ pracownie budowlane – pracownia projektowa, pracownia nowoczesnych technologii budowlanych;
- ▶ pracownie odnawialnych źródeł energii – pracownia techniki grzewczej, instalacyjnej oraz odnawialnych źródeł energii, ufundowana przez firmę Hetman Eko, właściciela marki Ulrich, instalacja fotowoltaiczna na dachu budynku oraz panele pokazowo-ćwiczeniowe zlokalizowane w szkolnym patio;
- ▶ pracownie komputerowe wyposażone w programy zawodowe Autocad, Norma Pro, Corel, Zuzia, Insert.

Pracownie zawodowe, pracownie językowe i przedmiotów ogólnych, centrum multimedialne i biblioteka są wyposażone w sprzęt audiowizualny i dydaktyczny. Pracownie przedmiotów zawodowych wyposażono w projektory, komputery i wizualizery oraz stanowiska kreślarskie i sztalugi. W pracy dydaktycznej wykorzystujemy tablice interaktywne do nauki matematyki, fizyki i języków obcych, a także multimedialny program „Sonda” do nauczania fizyki.

Dysponujemy nowoczesną aulą, w której odbywają się uroczystości i prezentacje dla



Panele pokazowo-ćwiczeniowe na szkolnym patio



Pracownia techniki grzewczej

uczniów prowadzone przez firmy budowlane. Na terenie szkoły są też duża sala gimnastyczna, dwie siłownie oraz kompleks boisk.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

- ▶ Uczniowie naszej szkoły mogą zdobywać umiejętności bukiciarskie w czasie cyklicznych warsztatów „Florystyka w praktyce”, doskonalić zdolności plastyczne na lekcjach projektowania, rysunku odręcznego i na zajęciach pozalekcyjnych, rozwijać zdolności językowe na zajęciach „Technologie OZE w języku angielskim”,
- ▶ Stwarzamy naszym uczniom możliwość poznania ciekawych ludzi z pasją i znalezienia swojego miejsca na rynku pracy dzięki cyklicznym „Spotkaniom z zawodem”.
- ▶ Pasje sportowe nasi uczniowie mogą realizować, uprawiając w szkole piłkę nożną, siatkówkę, koszykówkę, tenis stołowy, ćwicząc w siłowni lub biorąc udział w spływach kajakowych.
- ▶ Zainteresowani ekologią mogą brać udział w programach i akcjach popularyzujących ideę segregacji śmieci, sprzątania świata, ochrony kasztanowców, zasad zdrowego trybu życia, w tym zdrowego odżywiania się i aktywności fizycznej.



Zajęcia sportowe

- ▶ Pasje społecznikowskie nasi uczniowie rozwijają dzięki uczestniczeniu w pracach samorządu szkolnego i Młodzieżowej Rady Dzielnicy Wola m.st. Warszawy, przygotowywaniu imprez okolicznościowych oraz pracy w wolontariacie (udział w WOŚP, popularyzacja akcji krwiodawstwa i oddawania szpiku kostnego, podejmowanie działań charytatywnych).

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie praktyki zawodowe odbywają w takich firmach i instytucjach, jak:

- ▶ PBM Południe SA
- ▶ Skanska SA
- ▶ Bricoman Polska Sp. z o.o.
- ▶ Saint Gobain
- ▶ TDM Business Sp. z o.o.
- ▶ Ogród Muzeum Jana III Sobieskiego
- ▶ Ogród Muzeum Łazienki Królewskie w Warszawie
- ▶ PGE Energie Odnawialne
- ▶ Inverter Sp. z o.o.

Terminy spotkań informacyjnych:

27 marca 2019 r., godz. 18.00

10 kwietnia 2019 r., godz. 18.00



4. Zawody branży samochodowej

4.1. TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 1
IM. ROMANA MACIEJA PIJANOWSKIEGO,
BRANŻOWA SZKOŁA SAMOCHODOWA I STOPNIA NR 2
w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 1

ul. Szczęśliwicka 56
02-353 Warszawa, Ochota
tel. 22 824 05 45
e-mail: zssamoch@zssamoch.
internetdsl.pl
www.zssamoch.internetdsl.pl
www.facebook.com/zssilnr1
dyrektor
mgr Bożena Stawarz

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

► **technik pojazdów samochodowych**

Branżowa szkoła I stopnia

► **mechanik pojazdów samochodowych**



Nasze sukcesy

- Udział w turniejach i olimpiadach związanych z motoryzacją, m.in. w Młodzieżowym Turnieju Motoryzacyjnym, Olimpiadzie Wiedzy Technicznej, Olimpiadzie Techniki Samochodowej.
- Liczne sukcesy sportowe, zwłaszcza w takich dyscyplinach, jak piłka koszykowa, piłka ręczna, piłka nożna, piłka siatkowa oraz biegi przełajowe.

Kim są nasi absolwenci?

Wśród naszych absolwentów są m.in.:

- aktor Wiesław Michnikowski;
- piłkarz Dariusz Dziekanowski;
- Jerzy Sado – wybitny polski inżynier mechanik ciepłownictwa i profesor Politechniki Warszawskiej;
- Mirosław Malec – były szef Komisji Sportów Motorowych PZM;
- Paweł Kasprzycki – redaktor naczelny „Motoru” (w latach 1991–2002);
- Łukasz Kędzierski – dwukrotny Mistrz Polski w rajdach Enduro i uczestnik Rajdu Dakar.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła zawarła porozumienia o współpracy z firmami Bosch, Renault, Inter-Team oraz DEKRA. Współpraca z tymi firmami obejmuje przede wszystkim szkolenia dla uczniów i nauczycieli.

Współpracujemy również z Wojskową Akademią Techniczną (lekcje otwarte w laboratoriach i pracowniach



Hala dydaktyczna do obsługi i naprawy pojazdów samochodowych



Wnętrze hali dydaktycznej

Stacja kontroli pojazdów

samochodowych), Politechniką Warszawską (udział uczniów w wykładach otwartych na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych), Polskim Związkiem Motorowym (patronat i stypendia dla najlepszych uczniów), Automobilklubem Polskim oraz Instytutem Transportu Samochodowego (patronat nad stacją kontroli pojazdów).

Jak wyglądają nasze pracownie?

Dysponujemy dobrze wyposażonymi w nowoczesny sprzęt diagnostyczny, multimedialny i komputerowy pracowniami – podstaw motoryzacji, diagnostyki pojazdów samochodowych, elektrotechniki i elektroniki pojazdów samochodowych, organizacji obsługi pojazdów samochodowych, napraw pojazdów samochodowych oraz nauki jazdy.

Do prowadzenia zajęć z przedmiotów zawodowych są wykorzystywane zestawy panelowe, takie jak: układ Common Rail, układy bezpieczeństwa biernego, układ ABS/ASR i in. W ramach przedmiotu podstawy konstrukcji maszyn jest realizowany moduł komputerowego wspomagania projektowania, rozwijający wyobraźnię przestrzenną i umiejętność tworzenia rysunków 2D i 3D.

W październiku 2017 r. do dyspozycji uczniów i nauczycieli została przekazana nowoczesna hala dydaktyczna, w pełni dostosowana do przeprowadzenia egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodach mechanik pojazdów samochodowych i technik pojazdów samochodowych, a w październiku 2018 r. rozpoczęła funkcjonowanie podstawowa stacja kontroli pojazdów pod patronatem Instytutu Transportu Samochodowego, w której uczniowie nabywają umiejętności związanych z badaniem technicznym pojazdów.



Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mogą realizować swoje pasje i rozwijać zainteresowania:

- ▶ zdobywając dodatkowe certyfikaty renomowanych firm i dodatkowe kwalifikacje, np. pracownika serwisu obsługującego samochody hybrydowe;
- ▶ odbywając w krajach Unii Europejskiej płatne staże i praktyki samochodowe w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki;
- ▶ uczestnicząc w zajęciach strzeleckich w szkolnej strzelnicy sportowej;

- ▶ biorąc udział w licznych przedsięwzięciach artystycznych i kulturalnych;
- ▶ pracując w Młodzieżowej Radzie Dzielnicy Ochota.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Szkoła współpracuje z wieloma podmiotami w zakresie organizacji zajęć praktycznych i praktyk zawodowych, m.in. z firmami: Bosch, Renault, Norauto, Auto Żoliborz-Opel, Auto Wola-Opel, VCentrum-Volvo, Auto GT Hyundai i Mitsubishi, Mitcar, Kia, Mitsubishi, Subaru, Power Factory.

Zajęcia praktyczne odbywają się również w Centrum Kształcenia Praktycznego.

Termin spotkania informacyjnego: 24 kwietnia 2019 r., godz.17.00

4.2. TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 2 IM. CZESŁAWA ORŁOWSKIEGO BRANŻOWA SZKOŁA SAMOCHODOWA I STOPNIA NR 1 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 2

al. Jana Pawła II 69
01-038 Warszawa, Wola
tel. 22 838 04 61
e-mail: zssl2@edu.um.warszawa.pl
www.zssam2.edupage.org
facebook.com/ZSSILII

dyrektor
mgr inż. Piotr Zając

**W jakich zawodach możesz u nas
zdobyć kwalifikacje?**

Technikum

- ▶ **technik pojazdów samochodowych**

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ **mechanik pojazdów samochodowych**



Nasze sukcesy

- ▶ Wysoka zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie.
- ▶ 1. i 2. miejsce w ogólnopolskim konkursie w randze olimpiady „3. Konkurs Wiedzy Mechanicznej i Mechatronicznej w Zakresie Pojazdów i Maszyn”, organizowanym przez Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej. Laureaci otrzymali m.in. indeksy na Wydział SiMR Politechniki Warszawskiej.
- ▶ Laureaci ogólnopolskiego konkursu: „Eko – Gwiazda” pod patronatem Mercedes-Benz Polska.
- ▶ Laureaci wojewódzkiego konkursu „Czuję się obywatelem Rzeczypospolitej Polskiej”.
- ▶ 1. miejsce w Warszawskim Konkursie Wiedzy o Zawodach „Mój wymarzony zawód”.
- ▶ Udział w turniejach i olimpiadach związanych z motoryzacją.
- ▶ 1. miejsce w Dzielnicowym etapie Warszawskiej Olimpiady Młodzieży.
- ▶ Liczne sukcesy w rozgrywkach sportowych w dzielnicy.
- ▶ Laureaci Stypendium Prezesa Rady Ministrów.
- ▶ Realizacja projektów unijnych.
- ▶ Certyfikaty firm motoryzacyjnych.

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci są pracownikami naukowymi, nauczycielami, dyrektorami szkół i serwisów motoryzacyjnych, funkcjonariuszami resortów zajmujących się bezpieczeństwem, właścicielami warsztatów samochodowych, prezesami stowarzyszeń, pracownikami samorządów, radnymi, jak również duchownymi.



Nowoczesna pracownia przystosowana do przeprowadzenia egzaminu zawodowego



Sala bezpieczeństwa ruchu drogowego – ćwiczenia grupy ratowniczej

Obecny dyrektor szkoły mgr inż. Piotr Zajac jest również absolwentem naszej szkoły.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła ma podpisane porozumienia z koncernami samochodowymi i instytucjami takimi jak: Toyota Motor Poland, Porsche Inter Auto, Yamaha Motor Europe, GRUPA PGD, Man Truck & Bus Polska, Peugeot Citroën Polska, Norauto Polska, Polska Izba Motoryzacji oraz Cech Rzemiosł Motoryzacyjnych w Warszawie. Dzięki odbywaniu zajęć i praktyk w tych firmach nasi uczniowie stają się specjalistami w naprawie i eksploatacji pojazdów samochodowych oraz w diagnostyce samochodowej.

Współpracujemy także z uczelniami – Politechniką Warszawską i Akademią Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej. Nasi uczniowie uczestniczą w seminariach i wykładach na Politechnice Warszawskiej, a część obowiązkowych zajęć specjalistycznych prowadzą pracownicy naukowcy PW (ćwiczenia odbywają się w laboratoriach). Współpraca z AP dotyczy

prowadzenia praktyk studenckich oraz wspierania działań na rzecz pomocy psychologiczno-pedagogicznej z wykorzystaniem najnowszej wiedzy naukowej.

Od kilku lat w naszej szkole funkcjonują klasy pod patronatem Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej, a także klasy o specjalności „bezpieczeństwo ruchu drogowego”, objęte patronatem Wydziału Ruchu Drogowego Komendy Stołecznej Policji. Zajęcia w klasach o tym profilu prowadzą funkcjonariusze tych służb. W 2017 roku szkoła nawiązała współpracę z Polską Izbą Motoryzacji.

Nasi absolwenci to m.in.:

- ▶ prof. nadzw. dr hab. inż. Marcin Ślęzak – dyrektor Instytutu Transportu Samochodowego w Warszawie;
- ▶ doc. dr inż. Maciej Tułodziecki – adiunkt Politechniki Warszawskiej (Instytut Pojazdów, Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych);
- ▶ Marek Solarczyk – biskup pomocniczy Diecezji Warszawsko-Praskiej;
- ▶ Jerzy Podbrozny – piłkarz, m.in. Legii Warszawa (mistrzostwa Polski 1994 i 1995),
- ▶ Zdzisław Hoffman – mistrz świata w trójskoku (Helsinki).

Jak wyglądają nasze pracownie?

▶ Zajęcia teoretyczne odbywają się w odpowiednio wyposażonych pracowniach przedmiotowych (są to m.in. 4 pracownie informatyczne, 13 pracowni wyposażonych w sprzęt multimedialny, czytelnia multimedialna).

▶ Zajęcia specjalistyczne odbywają się w pomieszczeniach wyposażonych w sprzęt diagnostyczny i odpowiednie pomoce dydaktyczne. Szkoła dysponuje salą bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz niezbędnymi pomocami dydaktycznymi: sprzętem



Basen szkolny

- ▶ multimedialnym, fantomami, defibrylatorami oraz symulatorem bezpiecznej jazdy.
- ▶ W szkole znajduje się także doskonale wyposażona pracownia motocyklowa, nad którą patronat objęła firma Yamaha Motor Europe. Odbywają się tam zajęcia praktyczne z użyciem m.in. silników przekazanych przez firmę Yamaha. W wyposażeniu znalazły się również specjalistyczne narzędzia, urządzenia warsztatowe oraz sprzęt diagnostyczny.
- ▶ W szkole funkcjonuje Ośrodek Szkolenia Kierowców, który zapewnia uczniom bezpłatną naukę jazdy.
- ▶ Dysponujemy własnym basenem, na którym jest realizowana część zajęć wychowania fizycznego.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Dokładamy wszelkich starań, aby szkoła, oprócz nauczania zawodu, rozwijała zainteresowania uczniów. Motoryzacja to pasja naszej młodzieży, dlatego corocznie organizujemy wyjazd na targi motoryzacyjne. Szkoła promuje liczne konkursy o tematyce motoryzacyjnej i zachęca do brania w nich udziału. W naszej ofercie znajdują się także zajęcia sportowe, m.in.: pływanie, piłka nożna, siatkówka, tenis stołowy, koszykówka, a także intensywne kursy językowe z języka angielskiego. Dla chętnych uczniów prowadzone są również Koło Entuzjastów Motoryzacji oraz Szkolna Grupa Ratownicza. Prowadzimy także dodatkowe zajęcia dotyczące druku 3D.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Praktyki dla naszych uczniów organizujemy w Autoryzowanych Stacjach Obsługi renomowanych marek samochodowych, m.in.: Toyota, Mercedes, Peugeot, Citroën, Yamaha, Man, Porsche, Renault, Volkswagen, Skoda, Audi. Uczniowie mają w tych stacjach kontakt z rzeczywistymi awariami pojazdów. Najlepsi uczniowie mają szansę na zatrudnienie w firmach, w których odbywają praktyki.

Terminy spotkań informacyjnych:

27 marca 2019 r., godz. 17.30

6 kwietnia 2019 r., godz. 11.00

**4.3. TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 3,
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 11**
w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 3
im. Ignacego Jana Paderewskiego

ul. Włociańska 35
01-710 Warszawa, Żoliborz
(Metro Marymont)
tel./fax 22 663 30 38, 663 32 55
e-mail: zssl3@edu.um.warszawa.pl
http://wlocianska.strefa.pl

dyrektor
mgr inż. Alicja Stańczyk

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ technik pojazdów samochodowych
- ▶ technik mechatronik
- ▶ technik logistyki

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ mechanik pojazdów samochodowych
- ▶ kierowca-mechanik
- ▶ lakiernik (nowa nazwa zawodu: lakiernik samochodowy*)
- ▶ mechatronik

Nasze sukcesy

- ▶ 1. miejsce w finale wojewódzkim Mazowsza w XXII Ogólnopolskim Młodzieżowym Turnieju Motoryzacyjnym.
- ▶ 4. miejsce w finale ogólnopolskim w XXII Ogólnopolskim Młodzieżowym Turnieju Motoryzacyjnym, zdobycie Pucharu Ministra Edukacji Narodowej.

- ▶ 1. miejsce w konkursie bezpiecznej jazdy samochodem dla warszawskich szkół samochodowych – „Bezpiecznie nam”.
- ▶ 4. miejsce drużynowo w wojewódzkim konkursie „Bezpieczeństwo i Higiena Pracy”, organizowanym przez Wyższą Inżynierską Szkołę Bezpieczeństwa i Organizacji Pracy w Radomiu.
- ▶ 1. miejsce w kategorii „VAG” podczas 86. Targów Motoryzacyjnych Stars Show w Bielsku-Białej.
- ▶ Laureaci Stypendium Prezesa Rady Ministrów.
- ▶ Stypendyści projektu „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych” (jeden z naszych stypendystów został wyróżniony za wybitne osiągnięcia edukacyjne oraz za uzyskanie największej liczby punktów z rejonu warszawskiego w procesie rekrutacji).
- ▶ Nasza szkoła jest organizatorem kolejnych edycji „Mazowieckiego Konkursu Mechatronicznego” oraz konkursu „Młody Mechatronik” dla gimnazjalistów i uczniów szkół podstawowych – oba konkursy odbywają się pod patronatem Mazowieckiego Kuratora Oświaty, dziekanów: Wydziału Mechatroniki i Lotnictwa Wojskowej Akademii Technicznej, Wydziału Mechanicznego Wojskowej Akademii Technicznej, Wydziału Mechatroniki Politechniki Warszawskiej oraz prezesów: Oddziału Warszawskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich, Oddziału Warszawskiego Stowarzyszenia Inżynierów i Mechaników Polskich.
- ▶ Nasza szkoła jest także, we współpracy z Polskim Towarzystwem Fizycznym i Wydziałem Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego, organizatorem „Konkursu Fizycznego” dla gimnazjalistów i uczniów szkół podstawowych.

Kim są nasi absolwenci?

Wśród naszych absolwentów są m.in.:

- ▶ Paweł Nastula – mistrz olimpijski w judo;
- ▶ Kazimierz Mazur – aktor filmowy, który grał w m.in. filmach „Karbala”, „Tajemnica Westerplatte”, serialu „Na Wspólnej”;
- ▶ Marcin Opałka – kierowca rajdowy, wielokrotny mistrz Polski;
- ▶ Marcin Turski – kierowca rajdowy, wielokrotny mistrz Polski;
- ▶ Karol Lubas – kierowca rajdowy, wicemistrz Polski KIA Picanto.

Z kim współpracujemy?

Instytucje i firmy, z którymi współpracujemy, to:

- ▶ Politechnika Warszawska: Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych, Wydział Transportu, Wydział Mechatroniki (patronaty nad klasami samochodowymi, mechatronicznymi i logistycznymi);
- ▶ Wojskowa Akademia Techniczna: Wydział Mechatroniki, Instytut Logistyki, (współpraca w zakresie działalności dydaktycznej);
- ▶ Wyższa Szkoła Logistyki w Poznaniu (innowacja pedagogiczna i współpraca przy organizowaniu Ogólnopolskiej Olimpiady Logistycznej);
- ▶ Polski Związek Motorowy Zarząd Okręgowy Warszawa (patronat nad klasami samochodowymi);
- ▶ Automobilklub Polski (patronat nad klasami samochodowymi);



- ▶ Miejskie Zakłady Autobusowe (patronat nad klasami samochodowymi);
- ▶ Tramwaje Warszawskie (patronat nad klasami mechatronicznymi);
- ▶ Innovation Group Poland (patronat nad klasami lakierniczymi);
- ▶ PPG Industries Poland Sp. z o.o. (współpraca z klasami lakierniczymi);
- ▶ RafTrans Warszawa Sp. z o.o.;
- ▶ serwisy samochodowe i inne firmy współpracujące: Audi, BMW, Bosch, Ford, Honda, Hyundai, Mercedes-Benz, Nissan, Peugeot, Porsche, Skoda, Volkswagen, Volvo, Dachser, Schenker.



Uczniowie na zajęciach z automatyki przemysłowej realizowanych w ramach patronatu Politechniki Warszawskiej – Wydział Mechatniki

Jak wyglądają nasze pracownie?

- ▶ Przyszli technicy pojazdów samochodowych, mechanicy samochodowi i kierowcy mechanicy nabywają praktycznych umiejętności w nowoczesnych pracowniach m.in. z linią diagnostyczną i stanowiskami do napraw. Profesjonalny sprzęt diagnostyczny wzbogacono dodatkowo o stanowisko do badań rozruszników i alternatorów, w tym alternatorów sterowanych elektronicznie, i o inne nowoczesne urządzenia.
- ▶ Przyszli technicy mechatronicy mają do dyspozycji pracownie wyposażone w nowoczesny sprzęt dydaktyczny z zakresu hydrauliki, pneumatyki, elektrotechniki i elektroniki. Podczas nauki przygotowują się do wykonywania prac z zakresu montażu, uruchamiania, konserwacji, eksploatacji i programowania urządzeń i systemów mechatronicznych.
- ▶ Uczniowie z klas logistycznych zdobywają wiedzę w pracowniach: gospodarki magazynowej, transportowej oraz przepływu zasobów i informacji, w których są także wykorzystywane profesjonalne programy komputerowe.
- ▶ Lakiernicy samochodowi mają do dyspozycji najwyższej klasy produkty do naprawy powłok lakierniczych, nowoczesny sprzęt i pracownię z profesjonalną samochodową kabiną lakierniczą oraz stanowiskami przygotowawczymi. Jest to jedyna tego typu pracownia w całym województwie mazowieckim.
Oferujemy także bezpłatną naukę jazdy dla uczniów klas samochodowych, która odbywa się w naszym Ośrodku Szkolenia Kierowców z wykorzystaniem czterech profesjonalnych samochodów osobowych.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mogą rozwijać swoje zainteresowania i pasje:

- ▶ uczestnicząc w atrakcyjnych zajęciach pozalekcyjnych, takich jak: judo, kulturystyka, koło strzeleckie, koło motoryzacyjne, koło samochodów zdalnie sterowanych, koło zawodowo-informatyczne;
- ▶ biorąc udział w projektach edukacyjnych, pozwalających na zdobywanie nowych umiejętności służących poszerzeniu zawodowych kwalifikacji, ułatwiających wejście na rynek pracy i przygotowujących do prowadzenia działalności gospodarczej (np. „Lekcje z ZUS”, „Kultura bezpieczeństwa”);
- ▶ uczęszczając na zajęcia z zakresu pierwszej pomocy przedmedycznej, prowadzone przez ratowników medycznych;

- ▶ biorąc udział w zajęciach organizowanych przez uczelnie i firmy w ramach podpisanych porozumień o współpracy;
- ▶ włączając się w realizację projektu „Zawodowo odjechani”, finansowanego ze środków unijnych. W ramach tego projektu uczniowie kształcący się w zawodach technik pojazdów samochodowych oraz technik mechatronik odbyli płatne staże wakacyjne w wybranych, autoryzowanych stacjach obsługi pojazdów, takich jak VW, Audi, Honda, Hyundai, Ford, Mazda, a także w Tramwajach Warszawskich czy Bosch Rexroth. Biorą również udział w szkoleniach dotyczących drukarek 3D, pojazdów hybrydowych, kompetencji miękkich, na którym dowiedzą się m.in., jak poprawnie sporządzić CV, jak zachować się na rozmowie rekrutacyjnej, a także poznają techniki szybkiego uczenia się i zapamiętywania.

Uczniowie klas samochodowych realizują innowację „Chemia samochodowa” z zajęciami poszerzającymi program nauczania.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Oprócz praktycznej nauki zawodu we własnych pracowniach zlokalizowanych na terenie szkoły oferujemy naszym uczniom praktyki w renomowanych firmach: Audi, BMW, Bosch Rexroth, Ford, Honda, Hyundai, Mercedes-Benz, Nissan, Peugeot, Porsche, Skoda, Volkswagen, Volvo Euroservice, Tramwaje Warszawskie, Metro Warszawskie Sp. z o.o., CamePoland „Elektronika”, Dachser, Schenker. Uczniowie mają tam możliwość zapoznania się z najnowszymi technologiami diagnostyki i napraw.

Terminy spotkań informacyjnych:

21 marca 2019 r., godz.17.00

25 kwietnia 2019 r., godz. 17.00

4.4. TECHNIKUM NR 6 BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7 w Zespole Szkół nr 33

ul. Targowa 86
03-448 Warszawa, Praga-Północ
tel. 22 619 34 86 (87)
e-mail: zs33@zs33.pl,
www.zs33.pl

dyrektor

mgr inż. Marek Tomasiewicz

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ technik pojazdów samochodowych
- ▶ technik elektryk

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ mechanik motocyklowy
- ▶ mechanik pojazdów samochodowych
- ▶ elektromechanik pojazdów samochodowych



Nasze sukcesy

- ▶ 6. miejsce w Ogólnopolskich Mistrzostwach Mechaników w Poznaniu.
- ▶ 1. miejsce w miejsce w projekcie międzynarodowym European Road Safety Tunes.
- ▶ Udział w ogólnopolskim projekcie „Postaw na słońce”.
- ▶ Sukcesy sportowe, m.in.: 1. miejsce w mistrzostwach Warszawy w piłce nożnej chłopców, 1. miejsce w mistrzostwach Pragi-Północ w piłce nożnej, 1. miejsce w mistrzostwach Pragi- Północ w biegach przełajowych, 1. miejsce w mistrzostwach Pragi-Północ na ergometrach wiosłarskich.

Kim są nasi absolwenci?

Wśród naszych absolwentów są m.in.:

- ▶ Robert Sycz – olimpijczyk w wioślarstwie;
- ▶ Bernard Aluchna – olimpijczyk z Rzymu, dwukrotny Mistrz Polski w pływaniu;

- ▶ Ryszard Kozłowski – dyrektor KIA Car Droom Sp. z o.o.;
- ▶ Karol Karczewski – Norauto;
- ▶ Damian Denis – PTHU „ar-Bus” Okręgowa Stacja Diagnostyczna.

Z kim współpracujemy?

- ▶ Współpracujemy z wieloma firmami z branży motoryzacyjnej. Wśród nich są: Auto Special Sp. z o.o. Oddział Sobiesław Zasada Warszawa (Volkswagen), Toyota Żerań, Centrum Motoryzacyjne Toruńska (Suzuki, Nissan, Mitsubishi), Car-Droom Sp. z o.o. (Kia), Krotoski Cichy Sp. z o.o. (Volkswagen), Chwalibóg Motors, Centrum Infiniti Warszawa, Ford Grupa PGD OMC Motors Warszawa, Dukiewicz sp.j. (Subaru, Fiat), Euroservice sp.j. (Volvo), 2M Auto-Elektro (Mercedes Gelenda), Motorista, Kacper Moto.
- ▶ Nawiązaliśmy także współpracę z uczelniami technicznymi i placówkami badawczymi – Politechniką Warszawską (Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych oraz Wydział Transportu), Uniwersytetem Warszawskim (Wydział Fizyki), Warszawską Szkołą Zarządzania, Wojskową Akademią Techniczną, Uczelnią Techniczno-Handlową im. Heleny Chodkowskiej oraz Instytutem Mechaniki Precyzyjnej.

Jak wyglądają nasze pracownie?

- ▶ Nasze pracownie wyposażono w sprzęt multimedialny i interaktywny, w zestawy panelowe przedstawiające wszystkie zespoły i podzespoły pojazdów samochodowych: układ Common Rail, układ KE Motronic, układ kierowniczy ze wspomaganiem elektrohydraulicznym, układy bezpieczeństwa biernego, układ ABS/ASR, testery diagnostyczne do pełnego monitorowania parametrów pracy poszczególnych systemów pojazdu, układy oświetleniowe aktywności i sensoryki pojazdów samochodowych, oprogramowanie CAD-CAM do projektowania części i zespołów pojazdów oraz Integra Car 7 do obsługi serwisowej, kosztorysowania i wyceny napraw pojazdów samochodowych.
- ▶ Dysponujemy także pracownią diagnostyki pojazdów samochodowych, wyposażoną w urządzenia do pomiaru i regulacji geometrii, wyważarkę, montażownicę, wózki narzędziowe; pracownią pomiarów elektrycznych, wyposażoną w zestawy panelowe do pomiarów wielkości elektrycznych, a także pracownią motocyklową, wyposażoną w najnowocześniejszy sprzęt do diagnostyki i napraw motocykli.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mogą zgłosić nam swoją pasję, a my pomożemy im ją rozwijać.

- ▶ Uczniowie kształcący się w zawodach z branży samochodowej mogą w szkole nabyć uprawnień do kierowania pojazdem samochodowym kat. B, uczniowie kształcący się w zawodach z branży motocyklowej mogą zdobyć uprawnienia do kierowania motocyklem kat. A2, natomiast przyszli technicy elektrycy mogą nabyć uprawnień do montażu i obsługi sieci SEP do 1 KV.
- ▶ Nasi uczniowie mogą też zdobyć uprawnienia do pracy w środowisku oprogramowania CAD-CAM, Integra Car 7.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły mogą uczestniczyć w dodatkowych zajęciach w serwisach samochodowych, na strzelnicy, zajęciach fotograficznych, sportowych, motoryzacyjnych,



Moja praca moja pasja

a efekty swojej pracy prezentują na forum szkoły i poza nią. Mogą też dbać o rozwój tężyzny fizycznej w siłowni szkolnej, a podczas przerw doskonalić umiejętność gry piłkarzykami.

- ▶ W naszej szkole można też realizować swoje pasje społecznikowskie, m.in. oddając krew podczas regularnych akcji krwiodawstwa pod hasłem „Krwinka z Targowej”.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie praktyki zawodowe odbywają w takich firmach, jak

- ▶ Volkswagen
- ▶ Toyota Żerań – Lexus
- ▶ Kia Motors
- ▶ Polska Grupa Dealerów (Volvo, Nissan, Suzuki, Mitsubishi, Hyundai, Ford, Infiniti).

Terminy spotkań informacyjnych:

5 marca 2019 r., godz. 17.30

2 kwietnia 2019 r., godz. 17.30

5. Zawody branży elektronicznej, elektrycznej, informatycznej i mechanicznej



5.1. TECHNIKUM MECHATRONICZNE NR 1 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych nr 1

ul. Wiśniowa 56
02-520 Warszawa, Mokotów
tel. 22 646 44 99
e-mail: szkola@tm1.edu.pl
www.tm1.edu.pl

dyrektor

mgr inż. Sławomir Kasprzak

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ technik mechatronik
- ▶ technik informatyk
- ▶ technik informatyk – klasa dwujęzyczna (j. angielski) dla absolwentów gimnazjum.

Nasze sukcesy

- ▶ 1. miejsce w Warszawie i województwie i IX miejsce w Polsce w rankingu techników „Perspektywy 2018”, 2. miejsce w kraju w Rankingu Maturalnym Techników.
- ▶ Posiadamy „Kartę jakości mobilności w obszarze kształcenia i szkolenia zawodowego” (VET Mobility Charter), przyznaną przez FRSE jako potwierdzenie wysokiej jakości w zakresie organizacji praktyk zawodowych w ramach programu Erasmus+.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły reprezentowali Polskę na olimpiadzie technicznej Euroskills 2018 w Budapeszcie, w kategorii mechatronika.
- ▶ Nasi uczniowie zostają finalistami i laureatami konkursów i olimpiad, m.in.: Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej, Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości, Olimpiady Cyfrowej, Konkursu Wiedzy o Uniwersytecie Jagiellońskim, Konkursu Mechatroniki, Automatyki i Robotyki Politechniki Warszawskiej, Konkursu „IT i Cyberbezpieczeństwo”, Konkursu Fizycznego EUREKA, Konkursu Matematycznego „Mat@ndo”, Międzynarodowego Konkursu

Informatycznego Bóbr, Mazowieckiego Konkursu Mechatronicznego MKM, Konkursu na Innowacje w Programie „Przedsiębiorcza młodzież”, Konkursu „Potyczki Młodych Adminów”, Konkursie Programistycznym Hack Heroes.

- ▶ 42 stypendystów III edycji projektu „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”.
- ▶ Laureaci Stypendium Prezesa Rady Ministrów, Stypendium m.st. Warszawy i Edukacyjnej Fundacji im. prof. Romana Czerneckiego EFC.
- ▶ 3. miejsce w indywidualnych biegach przełajowych na dystansie 1500 m w LI Warszawskiej Olimpiadzie Młodzieży.



Pracownia montażu urządzeń i systemów mechatronicznych

Kim są nasi absolwenci?

Wielu naszych absolwentów zajmuje odpowiedzialne stanowiska w renomowanych firmach z branży informatycznej i mechatronicznej, a niektórzy z nich prowadzą własną działalność gospodarczą.

Nasi absolwenci podejmują studia na warszawskich uczelniach i w wyższych szkołach technicznych, takich jak: Politechnika Warszawska, Wojskowa Akademia Techniczna, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych, Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki. Nasza szkoła otrzymuje wiele atrakcyjnych ofert pracy dla absolwentów. Mogą oni wybierać spośród firm zajmujących się projektowaniem i administrowaniem oraz bezpieczeństwem sieci komputerowych, programowaniem aplikacji, sterowaniem procesów produkcyjnych, programowaniem obrabiarek sterowanych numerycznie CNC.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkołą współpracuje z:

- ▶ pracodawcami, wśród których są: Suse Polska, Cisco Systems Poland, Festo, ATM Solutions, Astor, Modecom, NTT System, Diebold Nixdorf, WNC, Avia, Polfa Warszawa S.A., LOTTE Wedel Sp. z o.o., Yamo, Axis Komputer; HNS Systems, Bosch Rexroth, Tobzamer, ArcelorMittal, Ins-Tom, PKP Intercity, Polfa Tarchomin, SAKS-Pol, Toyota Motor Poland;
- ▶ wydziałami szkół wyższych: Wydziałem Elektrycznym, Wydziałem Elektroniki i Technik Informatycznych (Akademia Cisco), Wydziałem Samochodów i Maszyn Roboczych (Politechnika Warszawska), Wydziałem Mechatroniki i Lotnictwa oraz Wydziałem Mechaniki (Wojskowa Akademia Techniczna);
- ▶ instytucjami i stowarzyszeniami: Stowarzyszeniem Elektryków Polskich, Zakładem Doskonalenia Zawodowego, Urzędem Dozoru Technicznego, Polskim Towarzystwem Informatycznym, Polską Fundacją Dzieci i Młodzieży.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Pracownie szkolne wyposażono w stanowiska komputerowe wysokiej klasy i specjalistyczne oprogramowanie.

- ▶ Szkoła dysponuje jedenastoma pracowniami informatycznymi – pracownią montażu i diagnostyki komputerów; dwiema pracowniami Cisco wyposażonymi w stanowiska dydaktyczne do konfiguracji urządzeń sieciowych: routerów, przełączników, firewalli, telefonów IP; dwiema pracowniami do montażu sieci Ethernet i zarządzania



Pracownia sieci komputerowych Cisco

elektronicznych, pracownię pomiarów, pracownię obrabiarek sterowanych numerycznie oraz pracownię hydrauliczną.

- ▶ Szkoła posiada symetryczne łącze światłowodowe. Wszystkie pracownie zawodowe oraz sale lekcyjne mają dostęp do internetu.
- ▶ Do dyspozycji uczniów są też obiekty sportowe: dwie sale gimnastyczne, sala tenisa stołowego, sala aerobowa, siłownia, nowoczesne boisko.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

- ▶ Szkoła opracowała i wdrożyła program pracy z uczniami uzdolnionymi. Uczeń może rozwijać swoje pasje w kołach zainteresowań – do wyboru są koła: teatralne, graficzne, filmowe, robotyczne, elektroniczne, wolontariat, „Klub Ośmiu”. Nasza młodzież odnosi spektakularne sukcesy w licznych olimpiadach i konkursach.
- ▶ Nasi uczniowie realizują ciekawe projekty techniczne pod okiem nauczycieli. Pracodawcy wspierają uzdolnionych – organizują ciekawe szkolenia i warsztaty.
- ▶ W szkole od dziewięciu lat funkcjonuje Akademia Lokalna Cisco – uczeń może uczestniczyć w szkoleniach Cisco na różnych poziomach (IT Essentials – Hardware and Software, CCNA Routing & Switching, Introduction to the Internet of Everything, NDG Linux) i potwierdzać nowe umiejętności certyfikatami firmy Cisco honorowanymi na całym świecie.
- ▶ Szkoła jest partnerem firmy SUSE Polska Sp. z o.o. – większość serwerów jest obecnie oparta na systemach z rodziny Linux – na rynku pracy brakuje dobrych specjalistów zajmujących się tymi systemami. Uczeń naszej szkoły może zdobyć takie umiejętności na poziomie podstawowym i zaawansowanym, a także potwierdzić je certyfikatami SCA – Suse Certified Administrator oraz SCE – Suse Certified Engineer.
 - ▶ Posiadamy certyfikowane laboratoria ECDL i ECDL CAD, w szkole pracują egzaminatorzy ECDL. W ramach zajęć dodatkowych uczeń może zdobyć certyfikaty ECDL na różnych poziomach oraz ECDL CAD. Te certyfikaty są honorowane we wszystkich krajach Unii Europejskiej.
 - ▶ Mamy status Centrum Przygotowawczego do Egzaminów Cambridge.



Basen szkolny

Uczeń naszej szkoły może uzyskać certyfikaty: FCE i CAE, potwierdzające znajomość języka angielskiego na poziomie B2 lub C1.

- ▶ Od roku szkolnego 2019/2020 wdrażamy specjalizacje w formie obowiązkowych, 120-godzinnych zajęć dla uczniów klas maturalnych. Zajęcia wykraczają poza podstawę programową, zostały przygotowane wspólnie z pracodawcami z uwzględnieniem potrzeb rynku pracy. Nasze specjalizacje to m.in.: automatyzacja procesów przemysłowych, operator CNC – konserwacja i obsługa, napędy hybrydowe, hydraulika, projektowanie CAD i drukowanie 3D.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły praktyki zawodowe odbywają w takich firmach, jak:

- ▶ Cisco Polska – konfiguracja urządzeń sieciowych firmy Cisco, zarządzanie i administrowanie sieci komputerowych;
- ▶ NTT Systems – montaż i diagnostyka komputerów;
- ▶ Suse – administrowanie systemem Linux;
- ▶ Festo Sp. z o.o. – automatyka przemysłowa;
- ▶ Warsaw Numerical Center – programowanie maszyn sterowanych numerycznie CNC;
- ▶ Polfa Warszawa S.A.– konserwacja i utrzymanie zautomatyzowanych linii produkcyjnych;
- ▶ Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP – roboty przemysłowe;
- ▶ Centrum Badań Kosmicznych PAN – operowanie maszynami sterowanymi numerycznie;
- ▶ Toyota Motor Poland – napędy hybrydowe;
- ▶ Lotte Wedel – automatyka przemysłowa.

Najlepsi uczniowie odbywają 3-tygodniowy staż zawodowy na Wyspach Kanaryjskich w Las Palmas lub 4-tygodniowy na Malcie, we Włoszech lub w Wielkiej Brytanii – w ramach projektu Erasmus+, finansowanego z funduszy UE.

Terminy spotkań informacyjnych:

23 marca 2019 r., godz. 10:00

3 kwietnia 2019 r., godz. 17:00

5.2. TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 1
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 57
w Zespole Szkół nr 36 im. Marcina Kasprzaka

ul. Kasprzaka 19/21
01-211 Warszawa, Wola
tel. 22 632 02 11, 22 632 23 37,
22 632 88 97
e-mail: zs@kasprzak.edu.pl
www.kasprzak.edu.pl

dyrektor

mgr Krzysztof Ślusarczyk

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

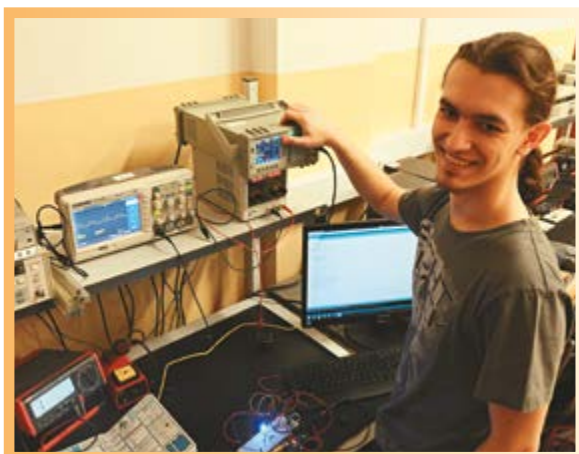
- ▶ technik elektronik
- ▶ technik informatyk
- ▶ technik mechatronik

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ mechatronik (dla absolwentów gimnazjum)

Nasze sukcesy

- ▶ Zdawalność egzaminu maturalnego w roku szkolnym na poziomie 99,2 %.
- ▶ Zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie powyżej średniej krajowej.
- ▶ Certyfikat WARS I SAWA – Warszawski System Wspierania Uzdolnionych.
- ▶ Uczeń naszej szkoły został laureatem XXIV edycji Ogólnopolskiego Samorządowego Konkursu Nastolatków „Ośmiu Wspaniałych” i zwycięzcą warszawskich eliminacji



Zajęcia z programowania układów mikroprocesorowych

- nicznego Sp. z o.o. w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014–2020.
- ▶ Projekty zrealizowane w ramach Warszawskich Inicjatyw Edukacyjnych: „Gimnastyka dla informatyka”, „Z wiosłem przez Wisłę – czyli flisacy XXI wieku”, „Innowacyjny informatyk”.
 - ▶ Udział w konkursach: „Przedsiębiorcza Młodzież” (dwie szkolne drużyny zostały laureatami), ogólnopolskim konkursie Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT „Młody Innowator” (pięcioro finalistów), konkursie „Elektryzująca Pasja” (trzy wyróżnienia).
 - ▶ Udział w projektach i programach, takich jak: „Kreatywny Projekt Zespołowy” we współpracy z Politechniką Warszawską, „Start Up Jump”, projekt edukacyjny w ramach Sieci Międzyszkolnych Otwartych Szkół „Akademia Innowacji”, projekt Samorządu Województwa Mazowieckiego „Mazowsze – stypendia dla szkół zawodowych”, projekt EPAS Szkoła Ambasadorem Parlamentu Europejskiego.
 - ▶ Osiągnięcia sportowe: wicemistrzostwo Warszawy w siatkówce, 1. miejsce na Woli w rywalizacji sportowej chłopców, w Mistrzostwach Woli – 1. miejsce w piłce siatkowej, 1. miejsce w piłce ręcznej, 1. miejsce w sztafetowych biegach przełajowych, 2. miejsce w koszykówce, 3. miejsce w piłce nożnej, wygrana w Teście Coopera dla Wszystkich.

XXV edycji Stołecznego Samorządowego Konkursu Nastolatków „Ośmiu Wspaniałych” z tytułem Wspaniałego Warszawy.

- ▶ Realizacja praktyk w Irlandii w ramach projektu „Zwiększenie szans na podjęcie pracy w zawodzie technik informatyk dla uczniów ZS nr 36 w Warszawie” w ramach projektu „Staże zagraniczne dla uczniów i absolwentów szkół zawodowych oraz mobilności kadry kształcenia zawodowego”.
- ▶ Realizacja projektu „Młodzi bliżej rynku pracy – kształcenie zawodowe elektroników i informatyków” realizowanego przez Instytut Rynku Elektro-



Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszej szkoły studiują m.in. na Politechnice Warszawskiej, w Wojskowej Akademii Technicznej, w Polsko-Japońskiej Akademii Technik Komputerowych, w Warszawskiej Wyższej Szkole Informatyki. Duża część łączy pracę zawodową ze studiami zaocznymi. Nasi absolwenci są pracownikami m.in. Wojskowej Akademii Technicznej, firm zajmujących się usługami elektronicznymi, naprawą i budową sprzętu komputerowego, obsługą baz danych, instalowaniem i konserwacją sieci komputerowych i telewizyjnych, a także pracownikami banków czy właścicielami firm świadczących usługi informatyczne i elektroniczne.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła współpracuje ze szkołami wyższymi i takimi instytucjami, jak Politechnika Warszawska, Wydział Elektroniki Wojskowska Akademia Technicznej, Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki, Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania WIT, Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych, Acronis Poland, firma StrongRecovery, Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT, firma Microsoft, Agencja Rozwoju Przemysłu i LOT AMS w ramach programu „Kadry dla przemysłu”.



Zajęcia z projektowania układów elektronicznych

Jak wyglądają nasze pracownie?

- ▶ W szkole funkcjonuje dziewiętnaście pracowni informatycznych wyposażonych w systemy Linux, Windows oraz w systemy serwerowe. W każdej pracowni informatycznej znajduje się 16 stanowisk komputerowych.
- ▶ Dysponujemy sześcioma profesjonalnymi pracownikami do nauczania w zawodzie technik elektronik i technik mechatronik – pracownikami telewizji satelitarnej, montażu przewlekanego, lutowania techniką SMD, pomiarów elektronicznych, obróbki ręcznej oraz systemów sterowania (PCL).
- ▶ Zajęcia są prowadzone są m.in. metodą projektu, zgodnie z programami modułowymi oraz przy użyciu sprzętu multimedialnego.
- ▶ Zajęcia z języków obcych odbywają się w pięciu nowoczesnych pracowniach.
- ▶ W szkole funkcjonuje sieć Wi-Fi, a dostęp do internetu jest zapewniony za pośrednictwem symetrycznego łącza światłowodowego.
- ▶ Do dyspozycji uczniów są także dwie sale gimnastyczne, dwie siłownie, sala tenisa stołowego, boisko sportowe, korty tenisowe i strzelnica szkolna.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Uczniowie naszej szkoły mogą rozwijać swoje pasje i zainteresowania:

- ▶ uczestnicząc w różnych projektach unijnych i kołach zainteresowań, np.: w kole programowanie robotów, kole dziennikarskim wydającym w formie elektronicznej szkolną gazetkę „#Potwierdzone_Info”, w spotkaniach z przedstawicielami dużych firm IT;
- ▶ biorąc udział w kursach programowania C++ organizowanych przez Wyższą Szkołę Informatyki Stosowanej i Zarządzania i w zajęciach z programowania w systemie Android prowadzonych przez trenerów z firmy Samsung;
- ▶ zostając członkiem Akademii sieciowej CISCO, która kształci uczniów w ramach kursów IT Essentials oraz CCNA Routing & Switching. Status trenerów ma dziesięciu nauczycieli, którzy są doskonale przygotowani do nauki tworzenia sieci



Koło robotyki

- komputerowych opartych na rozwiązaniach firmy CISCO i pomagają uczniom przygotować się do zdobycia certyfikatów;
- ▶ angażując się w wolontariat, szkolny „Klub Ośmiu”, w którym poświęcamy czas innym ludziom, a także współpracując ze środowiskiem kombatantów Batalionu „Kiliński” lub stając się członkiem szkolnego koła Honorowych Dawców Krwi;
 - ▶ pracując w samorządzie uczniowskim i radiowęźle szkolnym;
 - ▶ zostając członkiem Szkolnego Klubu Krótkofalarskiego SP5ZSK oraz KRTV Kasprzak;
 - ▶ grając w zespole muzycznym Kasprzak Band;
 - ▶ uprawiając sport (koło strzeleckie LOK, piłka nożna, siatkówka, koszykówka, piłka ręczna, tenis stołowy, siłownia, ergometry wiosłarskie).

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły praktyki zawodowe odbywają w takich firmach, jak NTT System, Samsung, ESPO, iSPOT, Interdruk, Exell, Trinity Interactive, Ram-Servis, Grupa CTDI Regeneris, RSONline, TRUMPF Huettinger, Vedion, Medcom.

Terminy spotkań informacyjnych:

16 marca 2019 r., godz. 10:00

3 kwietnia 2019 r., godz. 17:00

(udział w zajęciach elektronicznych, informatycznych i mechatronicznych)

5.3. TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 3
 IM. ŻOŁNIERZY ARMII KRAJOWEJ „ŻYWICIEL”
 BRANŻOWA SZKOŁA ELEKTRONICZNA I STOPNIA NR 2
 w Zespole Szkół Elektronicznych i Licealnych



ul. gen. J. Zajączka 7, 01-518 Warszawa
 tel. 22 839 12 23, 22 839 14 35,
 fax 22 839 00 43
 e-mail: zseil@zseil.edu.pl
 www.zseil.edu.pl

dyrektor
 mgr Halina Szczur

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ technik elektronik
- ▶ technik informatyk
- ▶ technik elektryk
- ▶ technik teleinformatyk
- ▶ technik urządzeń dźwigowych

Nasze sukcesy

- ▶ Tytuł „Złotej Szkoły” w „Rankingu Liceów i Techników Perspektywy 2018”.
- ▶ Stypendyści nagrody Prezydenta m.st. Warszawy oraz Prezesa Rady Ministrów.
- ▶ Stypendyści w ramach projektu „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”.
- ▶ Certyfikat „Wars i Sawa” przyznawany szkołom wspierającym uczniów uzdolnionych.
- ▶ Finalista XLI Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej w kategorii elektronika.
- ▶ 1. miejsce w Olimpiadzie Innowacyjności Technicznych i Wynalazczości w okręgu mazowieckim w kategoriach: pomysł techniczny i pomoc dydaktyczna.
- ▶ 2. miejsce w Ogólnopolskim Konkursie „Potyczki Młodych Adminów”.
- ▶ Laureat i finalistka XVIII Wojewódzkiego Konkursu Ortograficznego „Ortografia na medal” w kategorii szkół ponadgimnazjalnych.
- ▶ Laureaci Międzyszkolnego Konkursu Języka Angielskiego dla Maturzystów Operation 2018.
- ▶ Laureat VIII Międzyszkolnego Zajączkowego Konkursu Recytatorskiego.

Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszej szkoły są wykwalifikowanymi, poszukiwanymi na rynku pracy specjalistami branży elektro- i informatycznej. Swoje kompetencje rozwijają najczęściej na uczelniach technicznych, takich jak Wojskowa Akademia Techniczna, Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych, ale także na Uniwersytecie im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego i w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego.

Nasi absolwenci zasilają szeregi pracowników znanych firm branżowych lub zakładają własną działalność gospodarczą. Najlepsi są pracownikami naukowymi wyższych uczelni, zajmują wysokie stanowiska w zarządach spółek i firm branży finansowej, ekonomicznej, prawniczej czy artystycznej.



Pracownia montażu elektronicznego

Z kim współpracujemy?

Instytucje, z którymi współpracujemy, to:

- ▶ uczelnie – Politechnika Warszawska, Wojskowa Akademia Techniczna, Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania, Akademia Realizacji Dźwięku, Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych. Uczniowie biorą udział w wykładach oraz ćwiczeniach laboratoryjnych, a także w konkursach organizowanych przez uczelnie;
- ▶ stowarzyszenia – Polskie Stowarzyszenie Producentów Dźwigów, Stowarzyszenie Elektryków Polskich, Stowarzyszenie Polskich Energetyków, Urząd Dozoru Technicznego, Instytut Rynku Elektronicznego. Celem współpracy jest przygotowanie uczniów do uzyskania certyfikatów firm zewnętrznych potwierdzających kwalifikacje zawodowe uczniów;
- ▶ firmy – Kone sp. z o.o., Schindler sp. z o.o., OTIS sp. z o.o., CDTI sp. z o.o., Radio Polska Live, National Instruments, Schrack Technik Polska sp. z o.o., Thyssenkrupp Elevator Sp. z o.o., CISCO, a także partnerzy zagraniczni: EUROMind z Hiszpanii, Europa Direkt e.V. Dresden z Niemiec i North West Academy z Irlandii. Cele współpracy to profesjonalne przygotowanie uczniów do pracy w zawodzie i realizacja praktyk zawodowych.

Nasza szkoła podpisała porozumienia o współpracy:

- ▶ z firmą Schindler Polska sp. z o.o. w sprawie objęcia patronatem klas w zawodzie technik urządzeń dźwigowych Technikum Elektronicznego nr 3 im. Żołnierzy Armii Krajowej „Żywieli” w zakresie m.in. organizacji praktyk, staży, warsztatów, wycieczek szkoleniowych;
- ▶ z firmą Schrack Technik Polska sp. z o.o. w zakresie m.in. organizowania szkoleń dla uczniów i nauczycieli umożliwiających zapoznanie się z najnowszymi technologiami;
- ▶ z Polskim Stowarzyszeniem Producentów Dźwigów w ramach realizacji projektu „Nowe możliwości, nowe kwalifikacje – specjalizacja konserwator urządzeń dźwigowych”.



Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasza szkoła dysponuje specjalistycznymi pracowniami dla wszystkich zawodów, w których prowadzimy kształcenie.

- ▶ Pracownia uruchamiania oraz utrzymania terminali i przyłączy abonenckich jest wyposażona w zestaw 11 central telefonicznych z centralą administracyjną, serwery telekomunikacyjne realizujące funkcje cyfrowej centrali telefonicznej, serwery VoIP, bramki GSM i routery internetowe. Sprzęt, aparaty telefoniczne analogowe i cyfrowe oraz oprogramowanie z zakresu usług ISDN, VoIP pozwalają uczniom praktycznie wykorzystywać najnowsze osiągnięcia w dziedzinie teleinformatyki.
- ▶ Pracownia montażu elektronicznego została wyposażona w specjalistyczne stanowiska serwisowe dedykowane do stref zabezpieczonych przed wyładowaniami elektrostatycznymi, wielokanałowe urządzenia serwisowe do montażu i demontażu komponentów powierzchniowych i przewlekanych oraz serwisowe systemy wizyjne HD.
- ▶ Pracownia elektroniczna jest wyposażona w zestawy mierników, zasilaczy i generatorów funkcyjnych, wzorce podstawowych elementów elektronicznych, takich jak dekady rezystancji, pojemności i indukcyjności, w urządzenia pomiarowe, oscyloskopy cyfrowe, analogowe, generatory funkcyjne oraz w zestawy do automatyki przemysłowej, pozwalające uczniom kompletować i samodzielnie tworzyć stanowiska badawczo-pomiarowe, na których wykonują oni ćwiczenia; możliwe jest przeprowadzanie symulacji układów elektronicznych na komputerach wyposażonych w oprogramowanie Multisim, LabView oraz w platformę uruchomieniową Elvis II i myDAQ firmy National Instruments.
- ▶ Pracownia instalacji i eksploatacji urządzeń elektronicznych jest wyposażona w zestawy anten TV SAT, tunery TV SAT, mierniki sygnału TV, multiswitche, odbiorniki TV, kamery TV przemysłowej, rejestratory, systemy domofonów, systemy alarmowe, przyrządy pomiarowe.
- ▶ Pracownia automatyki przemysłowej została wyposażona w specjalistyczne zestawy do instalacji i programowania sterowników PLC, regulatory dwustawne, regulatory PID, czujniki i przetworniki pomiarowe oraz urządzenia wykonawcze.
- ▶ Pracownia maszyn i urządzeń elektrycznych oraz pracownia urządzeń dźwigowych wyposażono w przyrządy pomiarowe, silniki 1- i 3-fazowe, transformatory, prądnice, układy automatyki, zestawy urządzeń współpracujących z urządzeniami dźwigowymi oraz w programowalny model urządzenia dźwigowego.
- ▶ Pracownie montażu i eksploatacji komputerów osobistych i urządzeń peryferyjnych wyposażono w zestawy komputerowe do montażu i demontażu, umożliwiające wymianę procesora, pamięci, kart graficznych, dźwiękowych sieciowych, napędów dyskowych HD i DVD.

- ▶ Pracownie sieci komputerowych i systemów operacyjnych wyposażono w zestawy komputerowe, karty sieciowe, karty bezprzewodowe, modemy, routery, Access Pointy, programowane i zarządzane switche, testery okablowania i światłowodów, spawarki światłowodowe, reflektometry, mierniki certyfikacji sieci, oprogramowanie serwerowe i oprogramowanie stacji roboczych Windows, Linux oraz oprogramowanie dostępne w ramach licencji Microsoft Imagine Academy.



Pracownia urządzeń dźwigowych

- ▶ Pracownie aplikacji internetowych wyposażono w zestawy komputerowe z oprogramowaniem do tworzenia aplikacji internetowych; bazę sprzętową uzupełnia szeroki wybór profesjonalnego oprogramowania Microsoft, Adobe Master Collection i Autodesk Animation Academy z drukarkami 3D, w skład którego wchodzi m.in. Photoshop, Illustrator, InDesign CS4, Acrobat Pro, Flash Pro, MS SQL Server i Office.



Pracownia montażu elektronicznego

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mają możliwość udziału w wielu projektach, innowacjach pedagogicznych oraz stażach zagranicznych, które służą podnoszeniu ich kompetencji zawodowych, językowych, matematycznych i społecznych. Proponujemy:

- ▶ miesięczne staże u pracodawców irlandzkich, hiszpańskich i niemieckich w ramach projektów Erasmus+ i POWER: „Unia Europejska drogą do osiągnięcia sukcesu młodzieży kształcącej się w zawodach informatycznych oraz elektryczno-elektronicznych”, „Innowacyjny staż zagraniczny w krajach Unii Europejskiej szansą na lepszy start w dorosłość młodzieży” oraz „Mobilność europejska pierwszym krokiem w rozwoju zawodowym młodych techników”. W ramach tych projektów uczniowie oraz absolwenci otrzymują certyfikat EUROPASS MOBILITY, poświadczający posiadane umiejętności zawodowe i honorowany w Polsce oraz w Unii Europejskiej. Dzięki realizowanemu projektom szkoła przystąpiła do systemu ECJET (European Credit System for Vocational Education and Training) – europejskiego systemu akumulowania i przenoszenia osiągnięć w kształceniu i szkoleniu zawodowym;
- ▶ udział w projektach o zasięgu międzynarodowym: „New paths in Math”, „Sports formula”, „Mathbuster”, które służą rozwijaniu kompetencji matematycznych przez korelację różnych dziedzin życia;
- ▶ udział w specjalistycznych zajęciach oraz stażach zawodowych w ramach projektu „Młodzi bliżej rynku pracy – kształcenie zawodowe elektroników i informatyków”;
- ▶ innowacje pedagogiczne: CLIL Maths and Calculus, „Konserwacja urządzeń dźwigowych”, „MATeMATyka z GeoGebra”, „English as Tool for Understanding of the World – edukacja globalna”, „Dziś technik, jutro inżynier”;
- ▶ udział w kursach Lokalnej Akademii Cisco IT Essentials PC Hardware and Software oraz CCNA Routing and Switching zakończonych egzaminem. Po zdaniu egzaminu uczniowie otrzymują certyfikat potwierdzający umiejętności niezbędne do podjęcia pracy na stanowiskach w sektorze ICT lub dla tych, którzy chcą spełnić podstawowe wymagania na drodze do zdobycia bardziej specjalistycznych umiejętności teleinformatycznych.

Nasza szkoła jako posiadająca certyfikat „Wars i Sawa” wspiera uczniów uzdolnionych:

- ▶ organizuje zajęcia rozwijające umiejętności z zakresu elektroniki, elektryki, informatyki oraz robotyki;
- ▶ przygotowuje do udziału w konkursach i olimpiadach o zasięgu ogólnopolskim, regionalnym i szkolnym;

- ▶ pomaga w rozwijaniu pasji i zainteresowań pozazawodowych, realizując szkolny projekt „The Passion Fashion”;
 - ▶ organizuje spotkania z ciekawymi ludźmi w ramach „The Zajązdek Discussion Club”;
 - ▶ proponuje rozwijanie zdolności muzycznych i wokalnych w naszym szkolnym zespole oraz doskonalenie umiejętności recytatorskich w organizowanych konkursach recytatorskich;
 - ▶ dla uzdolnionych plastycznie proponuje koło rysunku artystycznego;
 - ▶ umożliwia rozwój kompetencji społecznych przez działalność w samorządzie uczniowskim oraz szkolnym wolontariacie;
 - ▶ z myślą o rozwoju fizycznym udostępnia bogatą ofertę zajęć sportowych (gry zespołowe, siłownia).
- Dla tych, którzy czytają pasjami, mamy bogaty księgozbiór naszej szkolnej biblioteki.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie mogą odbywać praktyki w takich firmach, jak Kone sp. z o.o., CTDI sp. z o.o., MK Service, NTT System S.A., Radio Polska Live sp. z o.o., Schindler Polska sp. z o.o., OTIS sp. z o.o., Thyssenkrupp Elevator sp. z o.o., Sodexo Polska sp. z o.o., Euromind Project SL – Hiszpania.

Terminy spotkań informacyjnych:

19 marca 2019 r., godz. 18.00

4 kwietnia 2019 r., godz. 18.00

5.4. TECHNIKUM ŁĄCZNOŚCI IM. PROF. JANUSZA GROSZKOWSKIEGO, BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 55 w Zespole Szkół nr 37 im. Agnieszki Osieckiej

al. Stanów Zjednoczonych 24
03-964 Warszawa, Praga-Południe
tel. 22 671 89 37
e-mail: zs37@zs37.waw.pl
www.zs37.waw.pl

dyrektor
mgr Alicja Wodecka

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ technik informatyk
 - ▶ technik teleinformatyk
 - ▶ technik telekomunikacji
 - ▶ technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej
 - ▶ technik programista*
- (dla absolwentów szkoły podstawowej)

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ monter sieci i urządzeń telekomunikacyjnych

Nasze sukcesy

- ▶ Uczniowie naszej szkoły mają możliwość uzyskania branżowych (honorowanych na całym świecie) certyfikatów CISCO. W roku 2014 nasza Lokalna Akademia CISCO otrzymała prestiżowe wyróżnienie – została uznana przez Akademicki Program Doskonałości za najlepszą w regionie (region – Europa Centralna, Rosja i kraje byłego Związku Radzieckiego).
- ▶ Nasi uczniowie mogą zdobywać certyfikaty ECDL (szkoła ma statut Laboratorium ECDL).
- ▶ Najlepsi uczniowie naszej szkoły otrzymują stypendium Prezesa Rady Ministrów. Są również stypendystami Stowarzyszenia Elektryków Polskich
- ▶ Co roku w marcu razem ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich i Polskim Towarzystwem Informatycznym w ramach obchodów Światowego Dnia Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego organizujemy „Spotkania uczniów i nauczycieli szkół łączności z całej Polski”.

Kim są nasi absolwenci?

Naszą szkołę ukończyło wielu naukowców, sportowców, aktorów, a przede wszystkim tysiące bardzo dobrych fachowców, cenionych w zakładach pracy. Znani absolwenci to m.in.:

- ▶ Krzysztof Badźmirowski, Jerzy Baranowski, Jerzy Trehciński – profesoria Politechniki Warszawskiej, autorzy podręczników akademickich;
- ▶ Andrzej Kurek – dziennikarz, współtwórca programu „Sonda”;
- ▶ Jacek Wszola – mistrz olimpijski, rekordzista świata w skoku wzwyż;
- ▶ Kajetan Broniewski – medalista olimpijski w wioślarstwie;
- ▶ Stanisław Jaskułka, Tomasz Jędrusik, Marcin Brzeziński – olimpijczycy;
- ▶ Romuald Giegiel – mistrz Europy w biegu przez płotki;
- ▶ Przemysław Budek (podnoszenie ciężarów) i Karol Szaniawski (hokej na lodzie) – reprezentanci Polski juniorów.



Z kim współpracujemy?

Zgodnie z hasłem przewodnim Technikum Łączności: „Bez telekomunikacji nie ma przepływu informacji”, współpracujemy z organizacjami i przedsiębiorstwami świadczącymi usługi na rzecz informatyki i telekomunikacji, m.in. z:

- ▶ firmami Teltech, CISCO, Microsoft, Green PL, Instom, PKP Telkol, InfoTech, Cyfrowe Centrum Serwisowe;
- ▶ Stowarzyszeniem Elektryków Polskich;
- ▶ z uczelniami, takimi jak: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Politechnika Warszawska, Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie oraz Średnia Szkoła Teleinformatyki w Ostrawie (Czechy);
- ▶ z instytucjami międzynarodowymi, m.in.: z Młodzieżowym Parlamentem Europejskim (coroczne wyjazdy uczniów na obrady Młodzieżowego Parlamentu Europejskiego), z Fundacją San Patricico (udział uczniów w Międzynarodowym Kongresie Naukowym Młodzieży), z AIESEC (warsztaty językowe prowadzone przez zagranicznych studentów), – PROM-em Kultury Saska Kępa.

Jak wyglądają nasze pracownie?

W szkole działa ogólnodostępne Wi-Fi, sale lekcyjne są wyposażone w nowoczesny sprzęt, m.in. komputery, tablice interaktywne, rzutniki.

Na bazę dydaktyczną do kształcenia zawodowego, która została wyposażona przy współpracy z firmami m.in. InterLab, Di-pol, Fibrain, SEP, składa się:

- ▶ jedenaście pracowni komputerowych i sieciowych;
- ▶ siedem pracowni specjalistycznych: telekomunikacyjne (m.in. z centralami abonenckimi firmy Slican), elektroniczne i teleinformatyczne;
- ▶ pracownia wielofunkcyjna – urządzeń techniki komputerowej;
- ▶ pracownia instalacji systemów odbiorczych telewizji wyposażona w siedem stanowisk instalacji telewizyjnych;



Nasze pracownie specjalistyczne, w tym światłowodowa

- ▶ pracownia techniki światłowodowej z tabletami na stanowisku, pięcioma spawarkami światłowodowymi, dwoma reflektometrami optycznymi oraz oryginalnym sprzętem dla firmy Orange,
- ▶ pracownia elektryczna stworzona we współpracy ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich, w której uczniowie mogą uczestniczyć w szkoleniach i kursach SEP oraz otrzymać uprawnienia do 1kV.

Pracownie komputerowe wyposażono m.in. w 42 switche i routery firmy Cisco, na których uczniowie mają możliwość uczyć się w akademii Cisco, serwerowe systemy operacyjne WS2008, WS2012, SUSE Linux, aplikacje do tworzenia stron internetowych (Joomla, WordPress, Expression Web), program do śledzenia pakietów IP Wireshark, symulator sieci Cisco PacketTracer, wirtualne centrale abonenckie firmy Unify, oprogramowanie graficzne CorelDRAW Graphics Suite X8 PL, drukarkę 3D.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

- ▶ Szkoła dysponuje bardzo dobrą bazą sportową – szkolnym stadionem lekkoatletycznym ze sztucznym boiskiem piłkarskim typu Orlik, dużą salą gimnastyczną, halą widowiskowo-sportową (szermierczą), dwiema siłowniami z urządzeniami fitness i krytym lodowiskiem. Uczniowie zrzeszeni w klubie sportowym IMPULS mogą trenować trójbój siłowy i lekkoatletykę.
- ▶ Uczniowie o talentach artystycznych mogą realizować swoje pasje w grupie artystycznej N.O.R.A., gdzie pod okiem zawodowego aktora i multiinstrumentalisty szlifują zdolności wokalne-aktorskie i odnoszą znaczne sukcesy.
- ▶ Kompetencje społeczne i zainteresowania nasi uczniowie mogą rozwijać w prężnie działającym Samorządzie Uczniowskim, Szkolnym Wolontariacie i gazetce szkolnej Szufłada.
- ▶ Każdego roku jesienią organizowane są kilkudniowe wycieczki górskie z bogatym programem turystyczno-krajoznawczym i sportowo-rekreacyjnym.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie praktyki zawodowe odbywają w firmach liczących się na rynku krajowym i na rynku międzynarodowym, takich jak: Teltech, CISCO, Microsoft, Green PL, Instom, InfoTech, PKP Telkol, Cyfrowe Centrum Serwisowe.

Terminy spotkań informacyjnych:

16 marca 2019 r., godz. 10.00–13.00

25 kwietnia 2019 r., godz. 17.30–19.00

5.5. TECHNIKUM MECHANICZNE NR 5 IM. STEFANA STARZYŃSKIEGO w Zespole Szkół nr 40 im. Stefana Starzyńskiego

ul. Objazdowa 3
03-771 Warszawa, Praga-Północ
tel./fax 22 619 45 40
e-mail: szkola@zs40.pl
www.zs40.com.pl

dyrektor
mgr Beata Doroś-Woźniak

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik energetyk**
- ▶ **technik informatyk**
- ▶ **technik automatyk**



Nasze sukcesy

- ▶ Szkoła została nagrodzona w 2015 r. Honorowym Wyróżnieniem Prezydenta m.st. Warszawy „Szkoła z pomysłem na współpracę z pracodawcą”. Nasze technikum od dziesięciu lat jest objęte programem „Zagrzewamy do nauki”, w ramach którego

realizowany jest cykl praktycznych warsztatów technicznych, poszerzających zakres wiedzy na temat branży energetycznej i pracy w zakładzie energetycznym na przykładzie firmy PGNiG TERMIKA SA.

- ▶ W szkole jest prowadzony podstawowy kurs Cisco Networking Academy. Od dwóch lat szkoła zdobywa wyróżnienia w Programie IT Szkoła.
- ▶ Sukcesy sportowe: 3. miejsce w dzielnicy w piłce nożnej dziewcząt, 3. miejsce w piłce nożnej chłopców.
- ▶ Nasza szkoła realizuje działania związane ze stażami zagranicznymi w ramach projektów unijnych. Młodzież naszej szkoły wyjeżdża do Grecji na dwutygodniowe praktyki.

Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszej szkoły studiują na uczelniach technicznych, m.in. na Politechnice Warszawskiej, Wojskowej Akademii Technicznej, na kierunkach związanych z energetyką i elektryką, a także w Wyższej Warszawskiej Szkole Informatyki. Podejmują pracę w branży informatycznej i energetyczno-elektrycznej. Wśród pracowników elektrociepłowni warszawskich jest ponad 25 naszych absolwentów.

Z kim współpracujemy?

- ▶ Od 10 lat nasza szkoła współpracuje z PGNiG TERMIKA, która realizuje z nami Program „Zagrzewamy do nauki”. Pierwsza umowa o współpracy z elektrociepłowniami warszawskimi została podpisana 1 września 2008 roku. Elektrociepłownie warszawskie pomagają wyposażać nasze pracownie w nowoczesne pomoce dydaktyczne oraz finansują program stypendialny dla najlepszych uczniów. Firma PGNiG TERMIKA SA oraz program „Zagrzewamy do nauki” wspierają edukację zawodową przez przekazywanie wiedzy o najnowszych osiągnięciach technicznych i technologicznych w energetyce oraz przez organizowanie dla uczniów zajęć praktycznych, praktyk zawodowych, zajęć dodatkowych, a także szkoleń dla nauczycieli.
- ▶ Współpracujemy także z Wydziałem Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego, Wyższą Warszawską Szkołą Informatyki, Wyższą Szkołą Technologii Informatycznych w Warszawie oraz z Naczelną Organizacją Techniczną i Fundacją „Zmiana”.
- ▶ Nasza szkoła współpracuje również z Gimnazjum im. P.K. Brzostowskiego w Turgielach (Litwa).

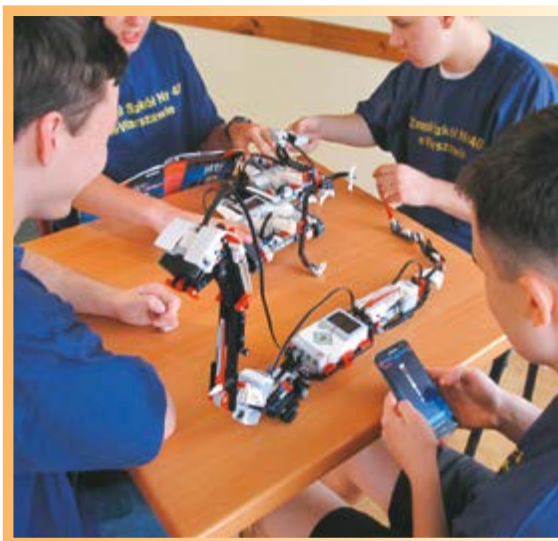
Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasza szkoła dysponuje czterema nowymi pracowniami do przedmiotów zawodowych elektroenergetycznych, wyposażanymi przez PGNiG



Nasza szkoła na Targach Edukacyjnych





Zajęcia dodatkowe z robotyki

TERMIKA SA. W szkole działa Szkolne Centrum Informacji, zintegrowane z biblioteką i czytelnią multimedialną. Uczniowie korzystają z pięciu pracowni komputerowych oraz pracowni montażu i diagnostyki komputerów. W czasie zajęć są wykorzystywane także techniki multimedialne, tablice interaktywne, wizualizery.

Zajęcia sportowe odbywają się w nowo wyremontowanej sali gimnastycznej oraz na nowych boiskach szkolnych (boisko do piłki nożnej, siatkówki i koszykówki), szkolnym korcie tenisowym i w dwóch siłowniach oraz w sali fitness. Na korytarzach młodzież ma możliwość gry w tenisa stołowego. W szatni uczniowie korzystają z szafek ubraniowych.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

- ▶ W naszej szkole działa Szkolne Koło Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich.
- ▶ W ramach rozwijania pasji naszych uczniów od dwóch lat organizowane są szkolne i międzyszkolne turnieje Counter Strike i League of Legends.
- ▶ Dla zainteresowanych uczniów w szkole są prowadzone dodatkowe zajęcia z programowania i robotyki.
- ▶ W naszej szkole odbywają się także dodatkowe zajęcia z koszykówki i siatkówki, a nasi uczniowie uczestniczą w rozgrywkach sportowych w ramach Ligi Sportowej Praskich Szkół Zawodowych.
- ▶ Nasi uczniowie mogą także rozwijać swoje pasje, włączając się w organizację imprez szkolnych, takich jak dzień patrona szkoły, jasełka, dzień sportu.
- ▶ Od piętnastu lat nasza szkoła organizuje Przegląd Talentów – Teatralia.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły mogą się również uczestniczyć w akcjach wolontariatu, np.: „Góra Grosza”, „Sprzątanie Świata”, „Szlachetna Paczka”. Od wielu lat nasi uczniowie i nauczyciele wspomagają Dom Małego Dziecka w Warszawie i systematycznie współpracują z Regionalnym Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Warszawie, czego ukoronowaniem było odznaczenie sztandaru szkoły Srebrną Odznaką PCK III stopnia.
- ▶ Nasi uczniowie uczestniczą w pracach Młodzieżowej Rady Dzielnicy Praga-Północ m.st. Warszawy.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Szkoła organizuje praktyki zawodowe we współpracy z takimi firmami i instytucjami, jak PGNiG TERMIKA, GETECH Poland, Wincor Nixdorf, Conor Interactive, Technodrome Consulting, ING Usługi Finansowe, ASKA, IT Culture, SLOT s. c., Akademia im. Leona Koźmińskiego, SPIE Polska Sp. z o.o., Apleona Facility Management Sp. z o.o.

Praktyczna nauka zawodu odbywa się w pracowniach w szkole lub w Centrum Kształcenia Praktycznego w Warszawie.

Terminy spotkań informacyjnych:

13 marca 2019 r., godz. 17.30

9 maja 2019 r., godz. 17.30

5.6. TECHNIKUM NR 24 w Zespole Szkół nr 26

ul. Urbanistów 3
02-397 Warszawa, Ochota
e-mail: zs26@zs26.edu.pl
www.zs26.edu.pl
tel. 22 823 30 99

dyrektor
mgr Roman Marciniak

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik informatyk**
- ▶ **technik grafiki i poligrafii cyfrowej**

Nasze sukcesy

- ▶ W naszej szkole realizujemy program Erasmus+ „Praktyki zawodowe za granicą gwarancją lepszego startu na rynku pracy dla uczniów Technikum nr 24 w Warszawie”, podczas którego organizujemy kolejne staże zagraniczne w Wielkiej Brytanii. W ramach stażu uczniowie uczestniczą w szkoleniu z języka zawodowego oraz w programie kulturowym mającym na celu poznanie kulturowego dorobku kraju, w którym odbywa się staż.
- ▶ Nasi uczniowie biorą udział w ogólnopolskich olimpiadach i konkursach językowych, takich jak Fox, English Ace czy English High Flier i osiągają w nich wysokie wyniki.
- ▶ W ramach rozwijania umiejętności współpracy i współzawodnictwa uczniowie organizują międzyszkolny turniej e-sportowy w „League of Legends”.
- ▶ Uczeń naszej szkoły dotarł do finału w I Ogólnopolskim Konkursie Poligraficznym.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły zostali laureatami Wojewódzkiego Konkursu „Wydajemy Własną Książkę”.

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci rozwijają zdobytą w szkole wiedzę i umiejętności, podejmując studia wyższe na kierunkach związanych z informatyką oraz innymi naukami ścisłymi. Prowadzą też z powodzeniem działalność gospodarczą związaną z branżą IT.

Z kim współpracujemy?

W zakresie kształcenia zawodowego współpracujemy z renomowanymi firmami i uczelniami, m.in. firmą Microsoft, firmą Global Knowledge – Cisco Networking Academy, Politechniką Warszawską, Polsko-Japońską Akademią Technik Komputerowych, Szkołą Główną Gospodarstwa Wiejskiego.

Nasza szkoła współpracuje także ze Stowarzyszeniem Pamięci Powstania Warszawskiego 1944, Klubem Byłych Więźniów Politycznych Obozów Koncentracyjnych Mauthausen-Gusen i Środowiskiem Żołnierzy AK IV Obwód Ochota.

Jak wyglądają nasze pracownie?

W naszej szkole uczniowie mają do dyspozycji 11 pracowni komputerowych oraz pracownię introligatorską, którą wyposażono w sprzęt pozwalający na profesjonalne wykonanie operacji introligatorskich. W pracowniach znajduje się najnowszy





Zajęcia z grafiki w pracowni specjalistycznej

przęt: komputery pracują pod kontrolą systemu operacyjnego Windows 10, na każdym komputerze w pracowni zainstalowano programy graficzne najbardziej cenione przez grafików: Adobe Design Premium Cs 5.5, Corel Graphics Suite. Wśród tych pracowni są przystosowane wyłącznie do pracy dla przyszłych grafików (pracownia wyposażona wyłącznie w komputery Apple iMac, pracownia do druku wyposażona w drukarkę 3D oraz maszynę cyfrową Xerox Colour C60 – obie pracownie posiadają na wyposażeniu

pakiet oprogramowania Adobe CC) oraz pracownie przeznaczone wyłącznie do użytku dla przyszłych informatyków (pracownia sieciowa, pracownia do montażu komputerów). Każdy z naszych uczniów ma bezpłatny dostęp do oprogramowania Microsoft Office. We wszystkich pracowniach jest dostęp do internetu. Pracownie przedmiotowe wyposażono w nowoczesny sprzęt audiowizualny.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

- ▶ Uczniowie naszej szkoły mogą uczestniczyć w bezpłatnych szkoleniach certyfikowanych w Akademii Sieciowej Cisco działającej przy Zespole Szkół nr 26 i uzyskać uznawane na całym świecie certyfikaty IT Essentials, I i II semestr CCNA Discovery.
- ▶ Nasi uczniowie mają także możliwość uczestniczenia w zajęciach prowadzonych przez wykładowców szkół wyższych.
- ▶ Szkoła umożliwia rozwijanie pasji innych niż informatyczne – współpracujemy z Klubem Byłych Więźniów Politycznych Obozów Koncentracyjnych Mauthausen-Gusen w realizacji licznych projektów historycznych. Co roku uczniowie szkoły uczestniczą w uroczystych obchodach wyzwolenia obozów koncentracyjnych w Górnej Austrii.
- ▶ Uczniowie zainteresowani kulturą orientálną mogą się spotykać w Klubie Miłośników Kultury Japońskiej.



Profesjonalna pracownia sieciowa

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszego technikum corocznie uczestniczą w praktykach zagranicznych w ramach programu Erasmus+. Odbywają również praktyki zawodowe w polskich oddziałach renomowanych firm zagranicznych z branży IT.

Terminy spotkań informacyjnych:

21 marca 2019 r., godz. 17.30

25 kwietnia 2019 r., godz. 17.30

5.7. TECHNIKUM NR 7

w Zespole Szkół im. inż. Stanisława Wysockiego,
dawna „Kolejówka”

ul. Szczeńliwicka 56
02-353 Warszawa, Ochota
tel./fax 22 822 32 52
e-mail: zskol@edu.um.warszawa.pl
www.swysocki.edu.pl

dyrektor

mgr inż. Zbigniew Chałas

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ technik elektryk
- ▶ technik elektroenergetyk transportu szynowego
- ▶ technik transportu kolejowego
(dla absolwentów szkół podstawowych)
- ▶ technik logistyki
- ▶ technik spedytor
- ▶ technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
- ▶ technik mechatroniki

Nasze sukcesy

- ▶ Trzykrotne odznaczenia medalami Stowarzyszenia Elektryków Polskich za wkład w kształcenie elektryków.
- ▶ Medal pamiątkowy „Pro Masovia” za wybitne zasługi oraz za całokształt działalności na rzecz województwa mazowieckiego.
- ▶ Pracująca w naszej szkole Pani Magdalena Kołodziejska, jako jedyny nauczyciel przedmiotów przyrodniczych z Polski, otrzymała grant i wzięła udział w międzynarodowym programie szkoleniowym „Honeywell Educators at Space Academy” w centrum edukacyjnym NASA w Huntsville (USA).
- ▶ Czterech uczniów naszej szkoły zostało laureatami Konkursu Mechatroniki, Automatyki i Robotyki Politechniki Warszawskiej 2018.

Kim są nasi absolwenci?

Wśród naszych absolwentów są m.in.:

- ▶ Marian Woronin – olimpijczyk
- ▶ Zenon Nowosz – olimpijczyk
- ▶ Władysław Podkowiński – malarz
- ▶ Waław Sieroszewski – literat
- ▶ Aleksander Janowski – założyciel PTTK.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła współpracuje z takimi firmami i instytucjami, jak Tramwaje Warszawskie, Szybka Kolej Miejska, PKP Intercity, Stowarzyszenie Elektryków Polskich, Agencja Rozwoju Przemysłu, Koleje Mazowieckie, Stacja Muzeum.

Prowadzimy także współpracę międzynarodową z Elektro-Innung Berlin Landesinnung für Elektrotechnik, Bildungs- und Technologiezentrum der Handwerkskammer Berlin, Polsko-Niemiecką Współpracą Młodzieży.

Jesteśmy szkołą z tradycjami



Jak wyglądają nasze pracownie?

W naszej szkole uczniowie mają do dyspozycji:

- ▶ pracownie mechatroniki



Nasze pracownie

- ▶ pracownie i warsztaty elektryczne
- ▶ pracownie energetyki odnawialnej wyposażone w najnowocześniejsze mobilne stanowiska do pozyskiwania, badania i pomiarów energetycznych: siłownię wiatrową – maszt 5 m, zestaw paneli fotowoltaicznych o różnych wymiarach (do 1 m²), dwie własne elektrownie fotowoltaiczne – komercyjną i dydaktyczną, kolektor słoneczny (2 m²), stanowisko badawcze do badania wydajności różnych konstrukcji siłowni wiatrowych, uniwersalne stanowiska do montażu układów hydraulicznych systemów ciepłych.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

- ▶ Pasje astronomiczne nasi uczniowie mogą rozwijać na zajęciach koła astronomicznego – szkoła dysponuje nowoczesnym obserwatorium astronomicznym z lunetami (do obserwacji nocnych i dziennych).
- ▶ W szkolnym Klubie Krótkofalowców SP5 PDB uczniowie mogą nawiązać łączność radiową z krótkofalowcami z całego świata.
- ▶ Nasz uczeń może zostać członkiem koła strzeleckiego – w szkole działa strzelnica wyposażona w broń pneumatyczną.
- ▶ Umiejętności konstruktorskie i programowania można w szkole doskonalić w kółku mechatronicznym.
- ▶ Szkoła dysponuje pełnowymiarowym boiskiem trawiastym oraz siłownią.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły mogą brać udział w zorganizowanych wyjazdach szkoleniowych do Niemiec, mogą też dołączać do obecnie realizowanych projektów unijnych „Inwestycja w przyszłość” i „Twój lepszy start na mazowieckim rynku pracy”.



Nasze pracownie

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły praktyki zawodowe odbywają w takich firmach, jak Koleje Mazowieckie, PKP Intercity, Szybka Kolej Miejska, Tramwaje Warszawskie, Trumpf Huettinger, innogy Stoen Operator, LOT AMS, Polfa, Wedel, Tchibo, Raben, Sodexo, Festool, Schenker.

Terminy spotkań informacyjnych:

Prezentacje odbywają się
o godz. 10.00 i o godz. 17.00
w soboty: 9 marca 2019 r.
6 kwietnia 2019 r.
11 maja 2019 r.

5.8. TECHNIKUM ELEKTRYCZNE NR 2 IM. SYNÓW PUŁKU w Zespole Szkół nr 28

ul. gen. J. Zajączka 7
01-518 Warszawa, Żoliborz
tel. 22 844 36 34, 22 844 47 67
e-mail: zs28@zs28.waw.pl
www.zs28.waw.pl

dyrektor
Katarzyna Ołdak

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik elektryk (patronat Elin)**
- ▶ **technik teleinformatyk
(dla absolwentów gimnazjum)**

Nasze sukcesy

Największym sukcesem szkoły jest stworzenie takich warunków rozwoju dla każdego ucznia (z uwzględnieniem trudności odczuwanych przez niego), które pozwolą mu wejść w dorosłe życie oraz na rynek pracy.

Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszej szkoły pracują w branży elektronicznej i teleinformatycznej (STOEN, Metro Warszawskie Sp. z o.o., KONE, Orange), prowadzą własną działalność gospodarczą, podejmują studia wyższe na wydziałach elektrycznych, pracują w rodzinnych firmach.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła współpracuje z takimi firmami, jak Elin Sp. z o.o., NOT Informatyka Sp. z o.o., PGNIG Termika.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Uczniowie naszej szkoły mogą korzystać z nowocześnie wyposażonych pracowni komputerowych i elektrycznych.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Swoje pasje uczniowie naszej szkoły mogą rozwijać, m.in. działając na rzecz społeczności szkolnej, jak i społeczności seniorów w dzielnicy Żoliborz. W szkole odbywają się również zajęcia pozalekcyjne oraz zajęcia SKS. Wspieramy także uczestnictwo naszych uczniów w konkursach adekwatnych do ich pasji.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły praktyki zawodowe odbywają w takich firmach, jak Tramwaje Warszawskie Sp. z o.o, Metro Warszawskie Sp. z o.o, S.B.E. Polska Sp. z o.o., Sodexo Polska Sp. z o.o., Elin Sp. z o.o, Kone Sp. z o.o, NOT Informatyka Sp. z o.o.



Zajęcia w pracowni elektrycznej



Pracownia elektryczna

Terminy spotkań informacyjnych:

7 marca 2019 r., godz. 18.00

11 kwietnia 2019 r., godz. 18.00

25 kwietnia 2019 r., godz. 18.00



6. Zawody innych branż – jedyne w Warszawie

6.1. TECHNIKUM FOTOTECHNICZNE BRANŻOWA SZKOŁA FOTOTECHNICZNA I STOPNIA w Zespole Szkół Fototechnicznych

ul. Spokojna 13
01-044 Warszawa, Wola
tel. 22 838 70 91
e-mail: info@fotospokojna.com
www.fotospokojna.com

dyrektor
mgr inż. Grażyna Dobrzyńska-Klepacz

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

▶ **technik fotografii i multimediiów**

Branżowa szkoła I stopnia

▶ **fotograf**

Nasze sukcesy

- ▶ Uczniowie naszej szkoły osiągają sukcesy w konkursach zawodowych: nagroda w międzynarodowym konkursie fotograficznym pt. „Muzealne Spotkania z Fotografiami”, 1. miejsce w XII Konkursie Fotograficznym „Takie jest życie, taki jest świat”, 1. miejsce w III Konkursie Fotograficznym „Człowiek – Bizuteria”.
- ▶ Bardzo wysoka zdawalność egzaminu maturalnego (98 %).
- ▶ Certyfikaty i tytuły m.in.: „Szkoła zawodowa najwyższej jakości”, „Szkoła z klasą 2.0”, „IT-Szkoła”, „Wars i Sawa”, „Szkoła – Ambasador Parlamentu Europejskiego”, „Szkoła w ruchu”.
- ▶ 1. miejsce w Samorządowym Konkursie Nastolatków „Ośmiu Wspaniałych” za działania koła wolontariatu.
- ▶ 3. miejsce w Turnieju Zawodów m.st. Warszawy.

Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszej szkoły podejmują pracę we wszystkich instytucjach związanych z fotografią, filmem i technikami multimedialnymi. Są dobrze przygotowani do pracy w zawodach fotografa, asystenta planu zdjęciowego, grafika, operatora zdjęciowego oraz rzeczoznawcy materiałów i sprzętu fotograficznego. Znajdują zatrudnienie w studiach fotograficznych i grafiki komputerowej, firmach reklamowych, agencjach prasowych, stacjach telewizyjnych, redakcjach czasopism, punktach usługowych, instytucjach naukowych.

Do grona znanych absolwentów szkoły należą:

- ▶ fotograficy – Zofia Nasierowska, Marek Karewicz, Lech Charewicz,



Zajęcia fotograficzne na Zamku Królewskim

- Adam Pluciński, Paweł Żak, Szymon Kobusiński, Albert Zawada, Tadeusz Sobieraj;
- ▶ fotoreporterzy – Paweł Kopczyński, Andrzej Iwańczuk;
 - ▶ operatorzy kamer – Mounir Bouamrane, Marcin Peresada, Krzysztof Langda, Jarosław Frankowski;
 - ▶ operator obrazu – Wiesław Byczot;
 - ▶ reżyser montażu – Beata Baran.



Wizyta w Grazu w ramach programu Erasmus+

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła współpracuje z bardzo wieloma firmami i instytucjami, wśród nich są m.in.:

- ▶ firma Canon Polska, z którą szkoła podpisała porozumienie w sprawie prowadzenia klas patronackich;
- ▶ Zamek Królewski w Warszawie;
- ▶ Klub Dowództwa Garnizonu Warszawa;
- ▶ Kino Atlantic;
- ▶ uczelnie – Szkoła Główna Handlowa, Wyższa Szkoła Finansów i Zarządzania, Wyższa Szkoła Artystyczna, Warszawska Szkoła Reklamy, Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Uczeń naszej szkoły ma do dyspozycji profesjonalną bazę dydaktyczną przeznaczoną do kształcenia zawodowego:

- ▶ – siedem atelier fotograficznych wyposażonych w wysokiej klasy systemy oświetlenia i zawieszania teł oraz nowoczesny sprzęt i akcesoria fotograficzne (aparaty fotograficzne różnych formatów, wymienne obiektywy specjalistyczne, statywy fotograficzne z wymiennymi głowicami, drony do wykonywania zdjęć z wysokości, stoły i namioty bezcieniowe, lampy światła ciągłego i błyskowego z modyfikatorami oświetlenia, światłomierze, kolorymetry);
- ▶ cztery ciemnie do fotografii czarno-białej i barwnej;
- ▶ osiem pracowni komputerowych (Apple i PC z monitorami graficznymi), w których uczniowie poznają tajniki takich programów, jak: Adobe Photoshop, Illustrator, InDesign, Premiere, Dreamweaver, Flash, Animate oraz programy związane z grafiką 3D; dodatkowe wyposażenie pracowni stanowią tablety graficzne, drukarki, skanery, projektory, ekrany;
- ▶ studio nagrań oraz montażu filmów i dźwięku z kamerami filmowymi, mikrofonami oraz dwumonitorowymi stacjami graficznymi;
- ▶ pracownię wydruków wyposażoną w plotery, urządzenia do zarządzania barwą, drukarkę i skaner 3D.

Galeria działająca w szkole jest w pełni przygotowana do ekspozycji prac uczniowskich, które powstają w pracowniach fotograficznych, graficznych i sztuk wizualnych.

Proces kształcenia zawodowego i ogólnego w pracowniach przedmiotowych wspomagają zestawy multimedialne, tablice interaktywne, odtwarzacze CD i DVD.

Bazę sportową szkoły tworzą sala gimnastyczna, siłownia, nowoczesne boiska do piłki nożnej, siatkowej i koszykowej, bieżnia okólna, stanowiska do skoku w dal i wżwyz oraz stoły do gry w tenisa.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Tym spośród uczniów, którzy chcą rozwijać swoje pasje i zainteresowania, nasza szkoła proponuje:



Warsztaty z luksografii

- ▶ koła zainteresowań fotograficzne, filmowe, graficzne, przedmiotowe, sportowe, teatralne oraz wolontariatu;
- ▶ plenery fotograficzne, które odbywają się w Warszawie i miejscowościach o wysokich walorach turystyczno-krajoznawczych;
- ▶ pracę metodą projektów o zasięgu szkolnym i pozaszkolnym, które pozwalają na rozwój kompetencji zawodowych, społecznych i kulturowych (np. „Zamek Królewski oczami młodych fotografików”, „1981 stan wojenny – 2016 stan pokoju”, „Szkoła z klasą 2.0”);
- ▶ warsztaty doskonalące umiejętności zawodowe w realnych warunkach branżowego rynku pracy przez przygotowywanie na rzecz biur i agend Urzędu Miasta reportaży fotograficznych i filmowych z ważnych wydarzeń dla Warszawy i dzielnicy Wola;
- ▶ wystawy prac fotograficznych, graficznych i plastycznych, prezentowane w galerii szkolnej, prestiżowych miejscach Warszawy (np. Zamek Królewski, Centrum

Handlowe Złote Tarasy, Kino Atlantic, Ambasada Niemiec, Centrum Nauki Kopernik, Pałac Kultury i Nauki, Muzeum J. Piłsudskiego, Dom Kultury Działdowska, Urząd Dzielnicy Wola, Klub Dowódcztwa Garnizonu Warszawa, Stacja Muzeum, Galeria Stara Prochownia) oraz Berlina (dworzec główny i muzeum techniki);

- ▶ współpracę międzynarodową – od ponad 20 lat szkoła współpracuje ze szkołami i instytucjami zajmującymi się fotografią z różnych krajów europejskich. W latach 2017–2019 placówka realizuje wspólnie z partnerami z Niemiec, Austrii i Portugalii projekt Erasmus+ pt. „A grasp of graphics and visuals”.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie odbywają zajęcia praktyczne w ponad 80 renomowanych, starannie wyselekcjonowanych firmach branży fotograficznej, graficznej, filmowo-telewizyjnej i pokrewnych, m.in. w Polskiej Agencji Fotografów FORUM, Studio Fotograficznym „Tęcza”, Daylight Studio, Telewizji TVN i Telewizja Republika.

Terminy spotkań informacyjnych:

28 marca 2019 r., godz. 17.00

4 kwietnia 2019 r., godz. 17.00

6.2. TECHNIKUM GEOLOGICZNO-GEODEZYJNO-DROGOWE
IM. PROF. DR STANISŁAWA KLUŻNIAKA
w Zespole Szkół nr 14

ul. Szanajcy 5
03-481 Warszawa, Praga-Północ
tel./fax 22 619 47 13
e-mail: zs14@zs14.edu.pl
www.zs14.pl

dyrektor
mgr inż. Małgorzata Augustowska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik geodeta**
- ▶ **technik geolog**
- ▶ **technik budowy dróg**
- ▶ **technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej**
- ▶ **technik grafiki i poligrafii cyfrowej**
- ▶ **technik informatyk**

Nasze sukcesy

- ▶ Bardzo wysoka zdawalność matury – 99 %, w tym zdawalność z języka polskiego, języka angielskiego, języka niemieckiego i rosyjskiego – 100%, z matematyki – 99%.

- ▶ Wysoka zdawalność egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie – w zawodzie technik drogownictwa w kwalifikacji B.2 (wykonywanie robót drogowych) zdawalność wynosi 100%, w kwalifikacji B.32 (organizacja robót związanych z budową i utrzymaniem dróg i obiektów mostowych) zdawalność wynosi 92%; w zawodzie technik geodeta w kwalifikacji B.34 (wykonywanie pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywanie wyników pomiarów) zdawalność wynosi 100%.



Zajęcia geodezji ogólnej

- ▶ Laureaci i finaliści olimpiad i konkursów – XXXVIII Olimpiady Wiedzy Geodezyjnej i Kartograficznej, XXX Ogólnopolskiego Konkursu Wiedzy Geologicznej „Od wierzenia do wieźowca. Geologia w budownictwie”, Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości, Mazowieckiego Konkursu Praktycznej Wiedzy Geodezyjnej.
- ▶ Tytuł „Złota Szkoła 2017” w Rankingu Szkół Ponadgimnazjalnych Perspektywy 2016, 3. miejsce w Rankingu Techników Warszawskich i 5. miejsce w Rankingu Techników w Województwie Mazowieckim „Perspektywy” 2017, 2. miejsce w Rankingu Techników Warszawskich w roku 2018.
- ▶ Certyfikat „Wars i Sawa”, przyznawany szkołom wspierającym uzdolnionych uczniów.
- ▶ Sukcesy sportowe – 4. miejsce w koszykówce chłopców, 3. miejsce w siatkówce dziewcząt, 1. miejsce w siatkówce chłopców, 3. miejsce w koszykówce dziewcząt, 4. miejsce w piłce ręcznej dziewcząt, 3. miejsce w piłce ręcznej chłopców oraz 2. miejsce w piłce nożnej Mistrzostwach Dzielnicy Praga-Północ; 2. miejsce w koszykówce chłopców i 3. miejsce w siatkówce dziewcząt w zawodach organizowanych przez studentów Akademii Wychowania Fizycznego „Od SKS-u do AZS-u”; udział w turnieju „Trio Basket” rozgrywanym na Akademii Leona Koźmińskiego.

Kim są nasi absolwenci?

Wśród absolwentów naszej szkoły są:

- ▶ Rafał Piętka – prezes Geodezyjnej Izby Gospodarczej
- ▶ Tadeusz Bychawski – autor podręczników geodezyjnych
- ▶ Andrzej Dziubak – właściciel firmy Wapdeco (budowa Stadionu Narodowego)
- ▶ Paweł Wilkowski – właściciel firmy geodezyjnej
- ▶ Marek Ziemak – współzałożyciel firmy TPI (dystrybutor urządzeń firmy Topcon).

Z kim współpracujemy?

- ▶ Nasza szkoła podpisała z Generalną Dyrekcją Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie porozumienie dotyczące organizacji praktyk zawodowych.
- ▶ Współpracujemy także z instytucjami i przedsiębiorstwami, takimi jak Warszawskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne S.A., Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Instytut Budowy Dróg i Mostów, Państwowy Instytut Geologiczny, ESRI Polska.
- ▶ Nawiązaliśmy również współpracę z takimi uczelniami, jak Uniwersytet Warszawski, Politechnika Warszawska i Wojskowa Akademia Techniczna.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasza szkoła dysponuje specjalistycznymi pracowniami:



Spływ kajakowy – Czarna Hańcza

- ▶ geodezyjną, wyposażoną w tachimetry elektroniczne (Topcon, Trimble), urządzenia GPS, niwelatory optyczne;
- ▶ drogową, wyposażoną w wizualizery i urządzenia do materiałooznawstwa drogowego;
- ▶ geologiczną, wyposażoną w sprzęt do badania surowców mineralnych;
- ▶ komputerową, wyposażoną w komputery z oprogramowaniem AutoCad, Winkalk, Micromap, Adobe Acrobat Reader;

- ▶ graficzną, wyposażoną w maszynę drukującą i 17 stanowisk komputerowych z pełnym oprogramowaniem graficznym.

Sale do przedmiotów ogólnokształcących wyposażono w projektory i tablice multimedialne.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

W naszej szkole uczniowie mogą rozwijać swoje pasje, m.in.:

- ▶ uczestnicząc w wymianie międzynarodowej ze szkołą w Rheine (Niemcy),
- ▶ biorąc udział w spływach kajakowych pod okiem wykwalifikowanej kadry,
- ▶ włączając się w działania Szkolnego Klubu Wolontariatu,
- ▶ uczestnicząc w zajęciach Szkolnego Klubu Sportowego (siatkówka, koszykówka, piłka ręczna) i zajęciach organizowanych we współpracy z Fundacją Hereditas („Praga w naszych rękach!”, „Praga – moja pasja! – partycypacja praskiej młodzieży w rewitalizacji dzielnicy”, „Akademia Aktywnego Varsavianisty”).

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie praktyki zawodowe odbywają w renomowanych firmach takich, jak:

- ▶ Skanska S.A.
- ▶ Strabag Spółka z o.o.
- ▶ Warszawskie Przedsiębiorstwo Geodezyjne S.A.
- ▶ Przedsiębiorstwo Geologiczne Polgeol S.A.
- ▶ Zarząd Miejskich Inwestycji Drogowych.

Terminy spotkań informacyjnych:

19 marca 2019 r., godz. 17.30

16 kwietnia 2019 r., godz. 17.30

6.3. TECHNIKUM NR 27 IM. JÓZEFA ZAWADZKIEGO w Zespole Szkół nr 21

ul. Saska 78
02-914 Warszawa, Praga-Południe
tel. 22 617 33 74
e-mail: zs21@edu.um.warszawa.pl
www.technikumchemiczne.edu.pl

dyrektor
mgr Marek Kupiecki

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ technik analityk
- ▶ technik usług fryzjerskich
(nowa nazwa zawodu: technik fryzjer*)
- ▶ technik chłodnictwa i klimatyzacji

Nasze sukcesy

- ▶ Bardzo wysoka zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie: dla zawodu technik usług fryzjerskich 98% (zarówno część pisemna, jak i część

praktyczna), dla zawodu technik analityk 91% część pisemna, 93% część praktyczna.

- ▶ wysoka zdawalność matury przez uczniów kształcących się w zawodzie technik analityk (90%).
- ▶ Wyniki z przedmiotów maturalnych (język polski, język angielski, matematyka) powyżej średniej krajowej dla technikum.
- ▶ 2. miejsce Ogólnopolskim Konkursie Fryzur Historycznych „Fryzjerska Odyseja”.
- ▶ Wyróżnienie w Ogólnopolskim Konkursie Wzrostu Kryształów.
- ▶ Wyróżnienie w Ogólnopolskim Konkursie Fantazji Fryzjerskiej „Galaktyczny blask”.
- ▶ 1. i 3. miejsce w Ogólnopolskim Konkursie Wiedzy z Mitologii.
- ▶ Wyróżnienie w Ogólnopolskim Konkursie Polonistycznym „Fraszka”
- ▶ 1. i 3. miejsce w Dzielnicowym Konkursie Języka Angielskiego.
- ▶ 1. miejsce w Międzyszkolnym Konkursie „English for Hairdressers”.
- ▶ 3. miejsce w konkursie MATFInek, organizowanym przez Liceum im. Mickiewicza dla dzielnicy Praga-Południe.
- ▶ 1. miejsce w dwóch kategoriach (w języku angielskim i języku hiszpańskim) w Konkursie Recytatorskim Literatury Polskiej „Odpowiednie Dać Rzeczy Słowo”.
- ▶ 2. miejsce w Międzyszkolnym Konkursie Recytatorskim Romantic Poetry Festival „And Poetry is Born”.

Zajęcia w pracowni chemicznej



Kim są nasi absolwenci?

Naszych absolwentów można znaleźć wśród profesorów Politechniki Warszawskiej, Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego, Uniwersytetu Warszawskiego oraz instytutów naukowych w Polsce i za granicą. Są to osoby o ogromnym dorobku naukowym, laureaci wielu prestiżowych nagród, m.in. nagród Fundacji na rzecz Nauki Polskiej.

Wielu naszych absolwentów zasiada w zarządach lub jest właścicielami znanych na rynku przedsiębiorstw branży chemicznej, kosmetycznej czy farmaceutycznej.

Nasi absolwenci są chętnie zatrudniani przez renomowane salony fryzjerskie.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła, w ramach podpisanych porozumień, współpracuje z Wojskową Akademią Techniczną (Wydział Nowych Technologii i Chemii), Politechniką Warszawską (Wydział Inżynierii Środowiska i Wydział Inżynierii Materiałowej) oraz Uniwersytetem Warszawskim (Wydział Chemii). Uczniowie m.in. uczestniczą w wykładach z chemii i fizyki i wycieczkach przedmiotowych. Szkolne Koło Chemiczne współpracuje z kołem naukowym studentów WAT w zakresie uczestnictwa w konferencjach, seminariach, wykładach i ćwiczeniach laboratoryjnych.

W ramach kształcenia w zawodzie technik usług fryzjerskich nasza szkoła współpracuje z firmami, takimi jak: Framesi, Fale Loki Koki, Silog, Artego oraz Joanna. Zapewnia to młodzieży kontakt z nowościami w dziedzinie stylizacji fryzur.

Na potrzeby kształcenia w zawodzie technik chłodnictwa i klimatyzacji współpracujemy z Wydziałem Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska Politechniki Warszawskiej. W październiku 2017 roku szkoła podpisała porozumienie z PROZON Fundacją Ochrony Klimatu. Porozumienia o współpracy zawarliśmy także z takimi firmami, jak Daikin Airconditioning Poland Sp. z o.o., Favorit Sp. z o.o.,



Szkolny konkurs fryzjerski

ART-KLIMA Bieńkowski Sroczyński Sp.J., Clima Polska Sp. z o.o., Caverion Polska Sp. z o.o., Sodexo Polska Sp. z o.o.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasza szkoła dysponuje:

- ▶ nowoczesną pracownią komputerową;
 - ▶ biblioteka multimedialną oraz salami lekcyjnymi wyposażonymi w sprzęt multimedialny;
 - ▶ pracowniami chemicznymi wyposażonymi w nowoczesny sprzęt i aparaturę;
 - ▶ trzema profesjonalnie wyposażonymi pracowniami praktycznej nauki zawodu w zawodzie technik usług fryzjerskich;
 - ▶ salami lekcyjnymi z systemami klimatyzacyjnymi i wentylacyjnymi;
- ▶ dwiema salami gimnastycznymi, siłownią, salą do aerobiku, tenisa stołowego oraz snookera;
 - ▶ nowym, wielofunkcyjnym boiskiem.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mogą rozwijać swoje pasje i zainteresowania:

- ▶ przez aktywny udział w zajęciach pozalekcyjnych, takich jak koło chemiczne, fotograficzne, teatralne, językowe, geograficzne, matematyczne, biologiczne, sportowe, brydża sportowego;
- ▶ działając w wolontariacie;
- ▶ uczestnicząc w licznych konkursach szkolnych i pozaszkolnych;
- ▶ uczestnicząc w dodatkowych zajęciach na uczelniach;
- ▶ uczestnicząc w profesjonalnych szkoleniach i targach z zakresu usług fryzjerskich;
- ▶ biorąc czynny udział w akcjach promujących naszą szkołę, takich jak Konkurs Chemii Doświadczalnej, Turniej Zawodów, wykłady popularnonaukowe, Piknik Chemiczny, targi szkół.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły, kształcący się w zawodzie technik analityk, praktyki zawodowe odbywają w instytutach naukowych (m.in. Instytut Fizjologii i Żywności Zwierząt PAN, Instytut Chemii Organicznej, Instytut Przemysłu Organicznego, Centralny Instytut Ochrony Pracy-PIB, Instytut Farmaceutyczny, Instytut Chemii Przemysłowej), szkołach wyższych (Wojskowa Akademia Techniczna, Uniwersytet Warszawski, Politechnika Warszawska, Warszawski Uniwersytet Medyczny) i renomowanych firmach przedsiębiorstwach (m.in. MPWiK, Orkla Care S.A., Bandi Cosmetics Sp. z o.o.).

Uczniowie kształcący się w zawodzie technik usług fryzjerskich realizują praktyki zawodowe w salonach fryzjerskich lub studiach urody, takich jak „Efektownia”, „Akademia Perfect Hair”, „Afera Fryzjera”, „Rush Hair Beauty”.

Uczniowie kształcący się w zawodzie technik chłodnictwa i klimatyzacji praktyki zawodowe odbywają w liczących się na rynku przedsiębiorstwach branży chłodniczej i klimatyzacyjnej.

Terminy spotkań informacyjnych:

14 marca 2019 r., godz. 17.00

16 kwietnia 2019 r., godz. 17.00

**6.4. TECHNIKUM ODZIEŻOWE I FRYZJERSKIE IM. MARII BRATKOWSKIEJ,
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 4**
w Zespole Szkół Odzieżowych, Fryzjerskich I Kosmetycznych Nr 22

ul. Kazimierzowska 60
02-543 Warszawa, Mokotów
tel./fax: 22 849 62 18, 22 849 63 84
e-mail: sekretariat@zso.edu.pl
www.zso.edu.pl

dyrektor
mgr Magdalena Jarosińska

**W jakich zawodach możesz u nas
zdobyć kwalifikację?**

Technikum

- ▶ **technik przemysłu mody**
- ▶ **technik usług fryzjerskich**
(nowa nazwa zawodu: **technik fryzjer***)

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ **fryzjer**



Nasze sukcesy

- ▶ siedmiu finalistów V Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy i Umiejętności z Zakresu Projektowania i Wytwarzania Odzieży w Łodzi.
- ▶ Miejsca 1. i 2. w XXIV Konkursie dla Młodych Krawców i Projektantów im. Małgorzaty Zaręby w Poznaniu „Mała Pętka”.
- ▶ Miejsca 2. i 3. w XVII Ogólnopolskim Seminarium TEXTIL 2018 „Young Fashion Design”, organizowanym przez Politechnikę Łódzką.
- ▶ 1. miejsce w VII Ogólnopolskim Konkursie na Najlepszego Kreatora Mody o „Bursztynową igłę” w Gdańsku.
- ▶ 2. miejsce w VI Ogólnopolskim Konkursie Kreowania Ubioru w Warszawie.
- ▶ 2. miejsce w XXIV Ogólnopolskim Konkursie dla Młodych Krawców i Projektantów im. Małgorzaty Zaręby w Poznaniu w kategorii „Feeria barw – inspiracje malarstwem” w Poznaniu.
- ▶ 3. miejsce w II Ogólnopolskim Konkursie Mody Fryzjerskiej „Kobieta w odcieniu patriotyzmu”.
- ▶ 2. miejsce w X Ogólnopolskim Konkursie Fantazji Fryzjerskiej „Galaktyczny blask” w Warszawie.
- ▶ 1. miejsce w XII Ogólnopolskim Konkursie Makijażu o Bursztynową Pomadkę – „Bursztynowy Rajski Ptak” w Gdańsku.
- ▶ Stypendyści stypendium edukacyjnego Prezydenta m.st. Warszawy, stypendium im. Jana Pawła II, stypendium Prezesa Rady Ministrów.
- ▶ Od 2009 roku nasza szkoła jest organizatorem Ogólnopolskiego Konkursu Fantazji Fryzjerskiej i Kreowania Ubioru, który odbywa się pod patronatem Ministra Edukacji Narodowej, Marszałka Województwa Mazowieckiego, Prezydenta Miasta Stołecznego Warszawy, Mazowieckiego Kuratora Oświaty, Ośrodka Rozwoju Edukacji, Mazowieckiego Samorządowego Centrum Doskonalenia Nauczycieli, Wyższej Szkoły Zawodowej Łódzkiej Korporacji Oświatowej, Klubu Fryzjerstwa Artystycznego im. Lubowieckiego i Cechu Fryzjerów w Warszawie.



Nasze stylizacje



Nasze stylizacje

Kim są nasi absolwenci?

Absolwentami naszej szkoły są znani styliści, szkoleniowcy branży fryzjerskiej i odzieżowej, właściciele renomowanych salonów fryzjerskich i pracowni odzieżowych.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła współpracuje m.in. z:

- ▶ Wyższą Szkołą Artystyczną – Aktywnym Studium Plastycznym Technik Teatralno-Filmowych;
- ▶ VIAMODA Szkołą Wyższą w Warszawie;
- ▶ Wyższą Szkołą Turystyki i Języków Obcych w Warszawie;

- ▶ Uniwersytetem Warszawskim;
- ▶ Wyższą Szkołą Zawodową Łódzkiej Korporacji Oświatowej;
- ▶ Klubem Fryzjerstwa Artystycznego im. Lubowieckiego;
- ▶ projektantami i stylistami (spotkania m.in. Ewą Godun-Cyngot, Kingą Miller von Zaklika, Jagodą Korzeniewską, Lucjanem Szajbelem, Krzysztofem Chodakowskim, Adamem Szulcem, dr Dorotą Wolak);
- ▶ Fundacją Młodzieżowej Przedsiębiorczości (realizacja programów i projektów „Otwarta firma”, „Światowy tydzień przedsiębiorczości”, „Zarządzanie firmą”, „Moje finanse”).

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasi uczniowie kształcący się w zawodzie technik przemysłu mody mają do dyspozycji specjalistyczne pracownie wyposażone w programy komputerowe do projektowania i procesu przygotowania produkcji odzieży ze skanerem 3D do trójwymiarowego pomiaru modelu sylwetki. Uczniowie kształcący się w zawodzie technik usług fryzjerskich korzystają m.in. z pracowni wyposażonych w sprzęt do wizualizacji fryzur, a także do diagnozy skóry głowy i włosów przy użyciu mikrokamery.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mogą realizować swoje pasje, uczestnicząc w:

- ▶ wyjazdach na Międzynarodowe Targi Fryzjerskie i Kosmetyczne Beauty Days, Hair Forum, Targi Tekstylne Fast Textile;
- ▶ wykładach i szkoleniach zawodowych prowadzonych przez znanych projektantów, stylistów, mistrzów fryzjerstwa;
- ▶ wizytach szkoleniowych w zakładach pracy;
- ▶ ogólnopolskich konkursach.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie odbywają praktyki m.in.

- ▶ u znanych projektantów mody, którymi są: Gosia Baczyńska, Ewa Godun, Agnieszka Majewska oraz Paprocki & Brzozowski, Maciej Zień, Robert Kupisz;
- ▶ w teatrach (m.in. Teatr Wielki – Opera Narodowa w Warszawie, Teatr Wielki w Łodzi, Opera Krakowska, Teatr Roma, Teatr Dramatyczny, Teatr Polski, Teatr Żydowski);
- ▶ w renomowanych salonach fryzjerskich (m.in. „Milord” – Salon Piękności, „Pasja” – Salon Fryzjerski, „Metamorfoza” – Akademia Urody, „Korona” – Fryzjerstwo Damskie i Męskie, „Lustra Leona” – Studio Urody, Beauty Secret i Warsztat Fryzjerski);
- ▶ w ramach programu Erasmus + w Hiszpanii (Sewilla).

6.5. TECHNIKUM KSIĘGARSKIE IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO
w Zespole Szkół nr 18

ul. Żeromskiego 81
01-882 Warszawa, Bielany
tel. 22 834 69 67
e-mail: dyrekcja@zs18.edu.pl
www.technikum.zs18.edu.pl

dyrektor
mgr Elżbieta Królak

**W jakich zawodach możesz u nas
zdobyć kwalifikacje?****Technikum**

- ▶ **technik księgarstwa**
- ▶ **technik grafiki i poligrafii cyfrowej**
- ▶ **technik organizacji reklamy**
(nowa nazwa zawodu: **technik reklamy***)

**Nasze sukcesy**

- ▶ Złota Odznaka za zasługi dla Warszawy.
- ▶ Honorowe Wyróżnienie Prezydenta m.st. Warszawy „Szkoła z pomysłem na dzielenie się pasjami” – dowód uznania działań szkolnego klubu „Koluk”, czyli Koalicji Ludzi Kreatywnych, którzy realizują na terenie naszej szkoły swoje pasje i chcą się nimi dzielić z innymi.
- ▶ Certyfikat szkoły wspierającej uczniów uzdolnionych.
- ▶ Od dwóch lat nasi uczniowie biorą udział w Ogólnopolskim Konkursie Poligraficznym organizowanym przez Wydział Inżynierii Produkcji Politechniki Warszawskiej. W roku szkolnym 2016/2017 pięcioro, a w roku szkolnym 2017/2018 ośmioro uczniów uzyskało indeksy Zakładu Technik Poligraficznych Politechniki Warszawskiej.
- ▶ Laureaci Stypendium Prezesa Rady Ministrów oraz Stypendium Prezydenta m.st. Warszawy.
- ▶ 2. miejsce w klasyfikacji drużynowej w Turnieju Strzeleckim Szkół Ponadgimnazjalnych Dzielnicy Bielany i Żoliborz
- ▶ 1. miejsce w konkursie recytatorskim „The world is a book and those who do not travel read only one page” w ramach V Międzyszkolnego Tygodnia Języka.
- ▶ 3. Nagrodę w Turnieju Jednego Wiersza dla ucznia naszej szkoły za wiersz pt.: „Grafitowe niebo”.
- ▶ Uczniowie technikum, wzięli udział w II edycji Konkursu na Projekty Innowacji, zorganizowanego przez Polską Fundację Dzieci i Młodzieży, w ramach projektu „Life Skills – trening kompetencji społecznych”. Zostali laureatami tej edycji: zdobyli jedną z czterech równorzędnych nagród.
- ▶ Nasza szkoła jest organizatorem Bielańskiego Konkursu Literackiego „Piórem Noblisty”, który daje możliwość młodzieży rozwijania własnej twórczości i tworzenia różnych form wypowiedzi literackich inspirowanych dziełami polskich noblistów, a także konkursu matematycznego „5-bój matematyczny”.



Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszej szkoły studiują m.in. na Politechnice Warszawskiej, Akademii Sztuk Pięknych, w Wyższej Szkole Informatyki Stosowanej i Zarządzania.

Wśród absolwentów naszej szkoły jest Mirosław Zbrojewicz – aktor teatralny i filmowy, znany z wielu filmów, m.in. „Chłopaki nie płaczą” czy „E=mc²”.

Z kim współpracujemy?

- ▶ Nasza szkoła współpracuje ze Stowarzyszeniem Księgarzy Polskich, Związkiem Literatów Polskich (w ramach tej współpracy poezja uczniów naszej szkoły została wydana w miesięczniku „Poezja Dzisiaj”), Towarzystwem Bibliofilów Polskich oraz Centralnym Ośrodkiem Badawczo-Rozwojowym Przemysłu Poligraficznego (COBRPP), Politechniką Warszawską, Warszawską Szkołą Reklamy, Wyższą Szkołą Menedżerską.
- ▶ W ramach współpracy z pracodawcami nasi uczniowie biorą udział w wielu ciekawych inicjatywach, np. w cyklu warsztatów prowadzonych przez wykładowców Wyższej Szkoły Menedżerskiej w Warszawie („Wyznaczanie ścieżki kariery zawodowej”, „Wiedza autostradą do własnego biznesu”, „Trudna sztuka komunikacji”), Międzynarodowych Targach Poligraficznych, a także w kongresach przygotowanych przez Fundację Rozwoju Kadr Poligraficznych i COBRPP.
- ▶ Uczniowie klas księgarskich brali czynny udział w akcji promocji książki Johna Lennona „Listy”, prowadzonej przez wydawnictwo Prószyński Media, Targach Książki Historycznej, Targach Książki Edukacyjnej.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasza szkoła dysponuje nowoczesnie wyposażonymi pracowniami do nauczania przedmiotów zawodowych:

- ▶ dwiema pracowniami grafiki i poligrafii cyfrowej
- ▶ dwiema pracowniami technik multimedialnych i cyfrowych (w tym druku 3D)
- ▶ pracownią technik sprzedaży.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasza szkoła posiada świetną bazę sportową w postaci dobrze wyposażonej siłowni, boisk do gry w piłkę siatkową, plażową, ręczną i nożną. Nasi uczniowie mogą rozwijać swoje zainteresowania w ramach bogatej oferty zajęć pozalekcyjnych, którą tworzą koło filozoficzne, fotograficzne, klub filmowy, warsztaty rękodzieła, koło języka hiszpańskiego, koło wolontariatu, koło plastyczne, strzeleckie i SKS.

Szkoła realizowała i realizuje wiele projektów, m.in. w ramach programu Warszawskie Inicjatywy Edukacyjne (WIE) odbywał się cykl zajęć „Kreatorzy z Żeromskiego”, mający na celu rozwijanie zainteresowań plastycznych uczniów i uwrażliwienie ich na piękno.

Obecnie na terenie szkoły realizowany jest projekt unijny „Inwestycja w przyszłość”, dzięki któremu uczniowie biorą udział w kursach: inżynierii projektowania komputerowego CAD, 2D i 3D, kompetencji społecznych, grafiki komputerowej, wprowadzenia do animacji 2D, wprowadzenie do animacji 3D, Pixologic Zbrush – tworzenie grafiki wysokiej jakości oraz płatnych stażach wakacyjnych.



Nasze pracownie

Ponadto w szkole organizuje się wieczorki literackie, podczas których uczniowie prezentują swoją twórczość poetycką, a także spotkania z poetami z Związku Literatów Polskich, m.in. z poetą Aleksandrem Nawrockim, wystawy okolicznościowe dotyczące najnowszej historii naszego kraju, liczne konkursy: recytatorskie, np. „Języki obce nie są nam obce”, ortograficzne czy Dzielnicowy Konkurs Literacki „Piórem Noblisty” i „5-bój matematyczny”, których jesteśmy organizatorem.



Każdego roku w grudniu przy *Ruch to zdrowie* wsparciu Księgarni im. K. K. Baczyńskiego uczniowie klas księgarskich organizują świąteczny kiermasz książek.

Na terenie szkoły działa również grupa rekonstrukcyjna „Bemowo”, której członkowie wzięli udział w filmach: „Czas honoru” i „Miasto 44” oraz uczestniczą w wielu uroczystościach państwowych.

W naszej szkole są także organizowane akcje krwiodawstwa.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie odbywają praktyki zawodowe w wielu znanych i renomowanych firmach, takich jak: sieć księgarni Między Kartkami, sieć księgarni Akademia, sieć księgarni MoleMole, Głównej Księgarni Technicznej (obecnie nazywanej Księgarnią na Świętokrzyskiej), Drukarni Perfect S.A., wydawnictwie Prószyński Media, Agencji Reklamowej Habas, wydawnictwie Nowa Era, wydawnictwie Burda oraz Grupie Wydawniczej Zwierciadło i wielu innych. Ponadto uczniowie klas księgarskich odbywają cotygodniowe zajęcia praktyczne w księgarni im. K.K. Baczyńskiego, mieszczącej się w budynku szkolnym.

Terminy spotkań informacyjnych:

19 marca 2019 r., godz. 18.30

16 kwietnia 2019 r., godz. 18.30

6.6. TECHNIKUM POLIGRAFICZNE BRANŻOWA SZKOŁA POLIGRAFICZNA I STOPNIA w Zespole Szkół Poligraficznych im. Marszałka Józefa Piłsudskiego

ul. Stawki 14
00-178 Warszawa, Śródmieście
tel. 22 831 52 61
e-mail: sekretariat@zspoligraf.pl
www.zspoligraf.pl

dyrektor
mgr Beata Prugar

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ technik procesów drukowania
- ▶ technik organizacji reklamy (nowa nazwa zawodu: technik reklamy*)
- ▶ technik grafiki i poligrafii cyfrowej

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ drukarz



Nasze sukcesy

- ▶ Wysoka zdawalność egzaminu maturalnego (99% – język polski; 99% – język angielski; 93% – matematyka).



Zajęcia przyszłych techników procesów drukowania

wyniki w nauce), Związku Zawodowego Poligrafów (za osiągnięcia uczniów na płaszczyźnie zawodowej), Mazowieckiego Programu Stypendialnego (stypendia dla uczniów szczególnie uzdolnionych) oraz projektu „Mazowsze – stypendia dla uczniów szkół zawodowych”, a także m.st. Warszawy im. Jana Pawła II (stypendia dla uczniów aktywnych i uzdolnionych) oraz Stypendium Artystycznego dla uczniów szczególnie wyróżniających się w dziedzinie twórczości artystycznej.

- ▶ Uczniowie naszej szkoły osiągają sukcesy w olimpiadach, konkursach przedmiotowych, sportowych i innych wydarzeniach o zasięgu pozaszkolnym. Są to m.in.: Warszawski Festiwal Młodych Talentów 2017/2018, Ogólnopolski Konkurs Historyczny „Historia II wojny światowej Polskie Państwo Podziemne 1939–1945, Ogólnopolski Konkurs Historyczny „Krań”, Konkurs Historyczny o Żołnierzach Wyklętych.

- ▶ Wysoka zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie (80,1%).
- ▶ Uzyskanie tytułu „Srebrnej Szkoły 2017” w „Rankingu Liceów i Techników Perspektywy 2017”.
- ▶ 3. miejsce w rankingu szkół ponadgimnazjalnych wśród najlepszych techników w Warszawie.
- ▶ Realizowany w naszej szkole projekt „Akademia Zawodu” uznano za dobrą praktykę zawodową w ogólnopolskim konkursie „Szkoła Zawodowa Najwyższej Jakości”.

▶ Nasi uczniowie są stypendystami Prezesa Rady Ministrów (za dobre

Kim są nasi absolwenci?

Naszą szkołę ukończyli m.in.:

- ▶ Bolesław Ludwik Penciak – rysownik litograficzny, powstaniec warszawski (pseudonim „Tomasz”), dyrektor WSP w latach 1945–1947, grafik warszawski;
- ▶ Krzysztof Pindral – prezes Heidelberg Polska Sp. z o.o.;
- ▶ Andrzej Tomaszewski – typograf, redaktor i poligraf, autor książek i artykułów poświęconych typografii, historii książki i drukarstwa; w projektowaniu typograficznym równie biegle posługuje się komputerem, jak i ołowianymi czcionkami; wielokrotnie nagradzany za projekty książek.

Około 55% absolwentów naszej szkoły podejmuje pracę w zawodzie, duża część kontynuuje kształcenie w szkołach wyższych.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła podpisała porozumienie o współpracy z Drukarnią Wydawnictw Specjalnych.

Współpracujemy ponadto z takimi instytucjami, jak:

- ▶ Edelmann Poland (autorskie zajęcia praktyczne);
- ▶ Printmax D.Kunysz A.Szor (autorskie zajęcia praktyczne);
- ▶ firmy Esco i Digiprint (dodatkowe szkolenia dla uczniów oraz zajęcia ze strukturalnego projektowania opakowań);
- ▶ Stołeczne Centrum Sportu Aktywna Warszawa;
- ▶ Fundacja Spartanie Dzieciom.

Ofertę edukacyjną naszej szkoły wzbogacają także praktyki zawodowe oraz wykłady, szkolenia i warsztaty prowadzone przez przedstawicieli różnych firm, uczelni

i stowarzyszeń, m.in.: Agfa Graphics, Canon Polska Sp. z o.o., Stowarzyszenie Absolwentów Instytutu Poligrafii Politechniki Warszawskiej, Wyższa Szkoła Artystyczna, Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych, Politechnika Warszawska – Centrum Rozwoju Innowacji.

Wspiera nas również Fundacja Rozwoju Kadr Poligraficznych.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasza szkoła dysponuje specjalistycznymi pracowniami zawodowymi:

- ▶ multimedialną
 - ▶ drukowania cyfrowego i obróbki końcowej wydruków
 - ▶ przygotowania publikacji do druku
 - ▶ wykonywania form drukowych CtP
 - ▶ obróbki introligatorskiej wydruków
 - ▶ wykonywania wydruków z form drukowych
 - ▶ studio fotografii reklamowej
 - ▶ rysunku
 - ▶ grafiki komputerowej.
- Nasi uczniowie korzystają także z pracowni:
- ▶ strukturalnego projektowania opakowań
 - ▶ symulatorów maszyn drukujących (offsetowej i fleksograficznej)
 - ▶ grafiki komputerowej (z tabletami).



Przygotowanie fotografii reklamowej

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasza szkoła umożliwia uczniom rozwijanie takich pasji i zainteresowań, jak: tworzenie animacji i filmów, projektowanie publikacji, projektowanie opakowań, projektowanie reklamy, tworzenie zaawansowanych prezentacji, grafika komputerowa, fotografia reklamowa, rysunek.

Nasi uczniowie mogą również rozwijać swoje talenty humanistyczne, dziennikarskie i lingwistyczne. Pasje społecznikowskie mogą realizować, włączając się w działania wolontariatu. Do dyspozycji mają także zajęcia sportowe (siatkówka, koszykówka, piłka ręczna i nożna).

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Praktyki zawodowe uczniowie naszej szkoły odbywają w drukarniach, wydawnictwach, zakładach poligraficznych, agencjach reklamowych, takich jak: Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A., Drukarnia Wydawnictw Specjalnych, Formika Sp. z o.o., Lotos Poligrafia Sp. z o.o., ABK Grupa Agencja komunikacji marketingowej, Topak Druk, ART-DRUK, ACAD Mirosław Przywózki, drukarnia Shark Design, Mazowieckie Centrum Poligrafii, Quattro Printing Sp. z o.o., D&K Group Rafał Demczuk, ABC Zakład Poligraficzny, PHU "LOGOS" s.c., Strefa Xero-Druk i Reklama Sp. z o.o., Drukarnia Cyfrowa Polimax, Miła Drukarnia Sp. z o.o.

Terminy spotkań informacyjnych:

14 marca 2019 r., godz. 17.30

4 kwietnia 2019 r., godz. 17.30

6.7. TECHNIKUM OGRODNICZE BRANŻOWA SZKOŁA OGRODNICZA I STOPNIA w Zespole Szkół nr 39 im. prof. Edmunda Jankowskiego

ul. Bełska 1/3
02-638 Warszawa, Mokotów
tel. 22 848 54 53
e-mail: zsbelska@o2.pl
www.zs39.waw.pl
Fb: technikumogrodnicebelska

dyrektor
mgr Dorota Nasierowska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik ogrodnik**
- ▶ **technik weterynarii**
- ▶ **technik architektury krajobrazu**
- ▶ **technik ochrony środowiska**

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ **ogrodnik**

Nasze sukcesy

- ▶ Wyniki egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie osiągnięte przez naszych uczniów są zawsze wyższe niż średnia krajowa.
- ▶ W roku 2017 otrzymaliśmy tytuł „Szkoła zawodowa najwyższej jakości”, a w roku 2018 – Honorowe Wyróżnienie Prezydenta Miasta Stołecznego Warszawy „Szkoła z pomysłem na promocję zieleni”.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły otrzymują stypendia zawodowe Marszałka Województwa Mazowieckiego.
- ▶ Sukcesy uczniów naszej szkoły w konkursach zawodowych: 3. miejsce w Międzyszkolnym Turnieju Wiedzy Ogrodniczej, 1. miejsce w konkursie na aranżację przestrzeni zielonej dla BioBazar w Warszawie, wyróżnienie dla zawodu technik ochrony środowiska w IX Turnieju Zawodów m.st. Warszawy organizowanego pod hasłem „Wybierz zawód z pasją”.
- ▶ Uczniowie naszej szkoły prowadzili warsztaty „Warszawa w kwiatach i zieleni”, organizowane przez Urząd Miasta i Towarzystwa Przyjaciół Warszawy, oraz projekt „Ruchome Ogrody Warszawy”.
- ▶ Realizujemy innowacje pedagogiczne – dla zawodu technik weterynarii: „Pierwsza pomoc weterynaryjna”, dla zawodu technik ogrodnik: „Hortiterapia”, dla zawodu technik architektury krajobrazu „Florystyka”, „Aranżacja wnętrza zielenią”.
- ▶ Realizowaliśmy we współpracy z Polską Fundacją Dzieci i Młodzieży trzy projekty w ramach programu „Przedsiębiorcza młodzież”: „Ścieżka sensoryczna”, „Bądź eko”, „Mini wystawa o maksi sprawie”.
- ▶ Nasza szkoła uczestniczy w międzynarodowych wystawach, m.in. „Zieleń to życie”, „Green Days”.
- ▶ Nasi uczniowie stworzyli projekt inicjatywy lokalnej w ramach „Samorządnej Młodzieży 2.0” podczas Festiwalu Młodych Warszawiaków i Warszawianek.
- ▶ W rozgrywkach sportowych organizowanych na terenie Mokotowa nasze drużyny zdobywają czołowe miejsca w piłce siatkowej.
- ▶ Byliśmy organizatorami szkolnych targów pracy, które odbyły się pod honorowym patronatem burmistrza dzielnicy Mokotów.
- ▶ Uczestniczymy w polsko-ukraińskim projekcie m.st. Warszawy oraz Europejskiego Domu Spotkań Młodzieży „Poznajemy kulturę poprzez architekturę”.

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci prowadzą gospodarstwa ogrodnicze lub sadownicze, są hodowcami roślin ozdobnych (np. kwiatów) i projektują przestrzeń miejską. Część absolwentów kontynuuje naukę na wyższych uczelniach (głównie SGGW), przede wszystkim na kierunkach związanych z ochroną środowiska, architekturą krajobrazu i ogrodnictwem.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła jest objęta patronatem Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Warszawie (MPWiK), Muzeum Pałacu Króla Jana III Sobieskiego w Wilanowie i Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego.

Uczniowie klasy kształcącej w zawodzie technik ogrodnik zostali objęci honorowym patronatem Związku Szkółkarzy Polskich.

Nasza szkoła współpracuje również z Ogrodem Botanicznym Polskiej Akademii Nauk w Powsinie, firmą Makro, Warszawską Szkołą Bonsai, firmą FLORAJ (projektowanie zieleni) i wieloma innymi.



Innowacja pedagogiczna Z ogrodu na talerz

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasze pracownie tworzą dobrą atmosferę do pracy – są pełne roślin i nowoczesnie wyposażone. W szkole mamy nowoczesny kompleks sportowy – dużą salę gimnastyczną, siłownię oraz basen. Zajęcia praktyczne dla przyszłych ogrodników i architektów krajobrazu odbywają się na terenie warsztatów szkolnych – w szklarniach, na terenie zielonym przyległym do szkoły. Zajęcia praktyczne dla weterynarzy odbywać się będą m.in. w warszawskim ZOO, miejskich lecznicach dla zwierząt, w profesjonalnych chlewniach (Polski Związek Hodowców i Producentów Trzody Chlewnej POLSUS), oborach (Zakład Doświadczalny w Falentach), w stadninach koni i gospodarstwach agroturystycznych w woj. mazowieckim. Na terenie szkoły mamy ośrodek nauki jazdy, a w trakcie zajęć młodzież uczy się jazdy ciągnikiem. Zajęcia z ochrony środowiska odbywają się w nowoczesnym wyposażonym laboratorium chemicznym.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Uczniów, którzy czują w sobie duszę artystyczną, zapraszamy na zajęcia plastyczne z decoupage'u, rysunku, malarstwa czy scrapbooking'u. W szkole odbywają się także zajęcia koła bukiciarskiego, podczas których można posiąść trudną sztukę układania kwiatów i tworzenia dekoracji świątecznych i okolicznościowych.

Uczniowie zainteresowani botaniką i roślinami ozdobnymi mogą brać udział w organizowanych w szkole konkursach zawodowych związanych z tymi dziedzinami.

Zainteresowanych sportem szkoła zaprasza na zajęcia w siłowni, basenie i dużej sali gimnastycznej.

W naszej szkole bardzo prężnie działa samorząd uczniowski, który organizuje uroczystości szkolne, akcje charytatywne (zbiórka karmy dla zwierząt w schronisku, „Szlachetna Paczka”) i konkursy wewnątrzszkolne. Współpracujemy jako wolontariusze m.in. z Fundacją Nasza Ziemia przy akcjach Sprzątanie Świata, Dzień Ziemi itp. Co roku jesienią organizujemy Święto Dyni – uczniowie przygotowują konkursowe rzeźby z dyni, potrawy z dynią i jabłkami i współzawodniczą w zawodach sportowych. W szkole działa również klub Naszej Ziemi. Tradycją szkoły stał się piknik rodzinny „Letnie





**Innowacja pedagogiczna Pierwsza Pomoc w zawodzie
technik weterynarii**

elektrociepłownia Siekierki, oczyszczalnia ścieków „Czajka”), zabytkowe parki i ogrody (Nałęczów, Kazimierz, Arkadia, Nieborów, Żelazowa Wola, parki warszawskie), warszawskie ZOO, Schronisko dla Bezdomnych Zwierząt „Na Paluchu”, stadniny koni, Mazowieckie Centrum Hodowli i Rozrodu Zwierząt w Ciechanowie.

Ogrody na Bełskiej”, skierowany do lokalnej społeczności. W ramach pikniku odbywają się liczne konkursy oraz atrakcje, m.in. pokaz rowerów poziomych, zabawy dla dzieci, pokaz kulinarny, pokaz mody, pokazy i gry sportowe.

Co roku organizujemy wycieczki szkolne i zajęcia terenowe. Miejsca, które odwiedzamy, to: targi związane z branżą ogrodniczą i sadowniczą (m.in. Centralne Targi Rolnicze, targi AGROTECH w Kielcach), obiekty związane z ochroną środowiska (np.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły odbywają praktyki zawodowe w takich instytucjach, jak:

- ▶ Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Warszawie (MPWiK)
- ▶ Ogród Botaniczny Polskiej Akademii Nauk w Powsinie
- ▶ Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego
- ▶ warszawskie ZOO
- ▶ Schronisko dla Bezdomnych Zwierząt „Na Paluchu”
- ▶ Fundacja Animal Rescue Poland
- ▶ Polski Związek Hodowców i Producentów Trzody Chlewnej POLSUS
- ▶ Instytut Technologiczno-Przyrodniczy Zakład Doświadczalny w Falentach
- ▶ stadniny koni
- ▶ gospodarstwa agroturystyczne w woj. mazowieckim.

Termin spotkań informacyjnych:

16 marca 2019 r., godz.10.30

6 kwietnia 2019 r., godz.10.30

6.8. TECHNIKUM NR 9 LOTNICZE IM. BOHATERÓW NARWIKU
w Zespole Szkół im. Bohaterów Narwiku

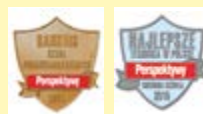
ul. Gładka 16
02-172 Warszawa, Włochy
tel. 22 846 09 42
e-mail: szkola@narwik.edu.pl
www.narwik.edu.pl

dyrektor
mgr Ryszard Szczepański

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik awionik**
- ▶ **technik mechanik lotniczy**
- ▶ **technik informatyk**



Nasze sukcesy

- ▶ Pełna zdawalność matur (100%).
- ▶ Bardzo wysoka zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie technika informatyka (95–100%).
- ▶ Jesteśmy pierwszą w Europie szkołą ponadgimnazjalną, która zdobyła certyfikat

EASA „Part-147” (certyfikat Europejskiej Agencji Bezpieczeństwa Lotniczego).

- ▶ Tytuł „Szkoła Sukcesu” za wybitne osiągnięcia edukacyjne uczniów (jako jedno z pięciu najlepszych techników w Warszawie).
- ▶ Złota Tarcza (za wysokie wyniki nauczania w ogólnopolskim rankingu czasopisma „Perspektywy”).
- ▶ „Błękitne Skrzydła” – najwyższe w kraju lotnicze wyróżnienie przyznawane przez Krajową Radę Lotnictwa i Magazyn Lotniczy „Skrzydłata Polska”.
- ▶ Złota Honorowa Odznaka I stopnia z trzema diamentami „Zasłużony dla PLL LOT S.A.”
- ▶ Uczniowie naszej szkoły są laureatami i finalistami konkursów i olimpiad, m.in.: Ogólnopolskiego Konkursu Mechanicznego, Olimpiady Wiedzy Technicznej, Międzyszkolnego Konkursu „Ikar Matematyczny”.
- ▶ 4. miejsce w Klasyfikacji Szkół (kategoria „Licealiada”) LI Warszawskiej Olimpiady Młodzieży Warszawa 2018.



Demontaż łopaty wirnika w śmigłowcu podczas praktyki zawodowej

Kim są nasi absolwenci?

Trudno znaleźć w Polsce lotnisko lub aeroklub, które nie zatrudniałyby naszych absolwentów. Można ich spotkać w wielu zakątkach świata. Ze względu na duże zapotrzebowanie na pracowników w branży lotniczej uczniowie naszej szkoły w klasie czwartej technikum otrzymują od przedstawicieli firm lotniczych propozycje pracy.

Absolwenci naszej szkoły są pracownikami dydaktycznymi Politechniki Warszawskiej, Wojskowej Akademii Technicznej, Instytutu Lotnictwa czy Państwowej Wyższej Szkoły w Chełmie. Wśród naszych absolwentów są także:

- ▶ Tadeusz Stachera, dyrektor techniczny SprintAir;
- ▶ Tomasz Maj, dyrektor Aeroklubu PLL LOT i szef wyszkolenia;
- ▶ Łukasz Chaberski, zastępca dyrektora Departamentu Lotnictwa Ministerstwa Infrastruktury;
- ▶ Wojciech Kaczor, prezes firmy Linetech;
- ▶ Łukasz Siwiński, członek zarządu LOT AMS ds. Technicznych;
- ▶ Dariusz Parchan, dyrektor techniczny AMC Aviation;
- ▶ Marcin Czarnowski, kierownik Organizacji Obsługowej Lotniczego Pogotowia Ratunkowego;
- ▶ Maciej Pospieszynski, mistrz świata w akrobacji szybowcowej;
- ▶ Marcin Mirecki, specjalista ds. planowania i kontroli produkcji w PZL Warszawa-Okęcie;
- ▶ Grzegorz Sobczak, redaktor naczelny „Skrzydlatej Polski”.



Przegląd techniczny silnika lotniczego



Uczniowie na szkoleniu lotniczym w Aeroklubie Stalowowolskim

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła podpisała porozumienia o współpracy z firmą informatyczną Zyxel i firmami lotniczymi, takimi jak: LOT AMS, LineTech, EADS PZL Warszawa Okęcie S.A., Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, LS AirPort Services.

Ponadto współpracujemy z wieloma instytucjami, takimi jak: Instytut Techniki Lotniczej WAT, Politechnika Warszawska, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Chełmie,

Wyższa Szkoła Oficerska Sił Powietrznych, Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki, Politechnika Rzeszowska, Aeroklub Polski, Aeroklub Warszawski, Aeroklub PLL LOT, Stowarzyszenie Technicznych Szkół Lotniczych, Warszawski Klub Seniorów Lotnictwa, Stowarzyszenie Lotników Polskich, Liga Przyjaciół Polskiego Lotnictwa.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasza szkoła dysponuje nowoczesnymi wyposażonymi pracowniami:

- ▶ budowy płatowców i silników lotniczych
- ▶ technik pomiarowych
- ▶ awioniki i wyposażenia elektrycznego
- ▶ sieci komputerowych
- ▶ systemów operacyjnych
- ▶ programowania aplikacji internetowych.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Uczniowie naszej szkoły mogą uczestniczyć w różnorodnych projektach edukacyjnych oraz zajęciach dodatkowych, takich jak Akademia Zyxel, Akademia CISCO, koło matematyczne, koła językowe (j. hiszpańskiego, j. angielskiego), koło fizyczne, koło szkolnego oddziału Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników, zespół ds. symulatorów lotu (szybowiec „PIRAT” i CESSNA 152), klub szybowcowy, szkolenia lotnicze przygotowujące do zdobycia licencji szybowcowej lub PPL (Private Pilot Licence).

Zachęcamy naszych uczniów do udziału w zajęciach sportowych, odbywających się w pełnowymiarowej hali sportowej, na basenie i szkolnym boisku (ze sztuczną trawą, sprzętem do koszykówki, tartanowym pasem do trenowania biegów). Organizujemy również zajęcia w Warszawskim Towarzystwie Wioślarskim.

Swoje pasje społecznikowskie uczniowie mogą realizować, pracując m.in. w wolontariacie, grupie ds. promocji, Lidze Przyjaciół Polskiego Lotnictwa.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły odbywają praktyki zawodowe w takich firmach i instytucjach, jak: LineTech, LOT AMS, EADS PZL Warszawa-Okęcie (dawniej Airbus Military), Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, AMC Aviation, Sprint Air, Jet Story, LS Technics, Central European Engine Services, AirTech Solution.

Terminy spotkań informacyjnych:

20 marca 2019 r., godz. 17.00

3 kwietnia 2019 r., godz. 17.00

11 maja 2019 r., godz. 10.00 – spotkanie połączone z piknikiem lotniczym, w którym uczestniczą firmy współpracujące ze szkołą: odbywają się wtedy pokazy lotnicze, wystawa sprzętu i mają miejsce inne atrakcje

6.9. TECHNIKUM MECHANICZNE NR 7
BRANŻOWA SZKOŁA RZEMIOŚŁ ARTYSTYCZNYCH I STOPNIA NR 65
w Zespole Szkół nr 31 im. Jana Kilińskiego

ul. Felińskiego 13
01-513 Warszawa, Żoliborz
tel. 22 839 00 41
fax 22 839 08 82
e-mail: zs31@edu.um.warszawa.pl
www.zs31.waw.pl

dyrektor

mgr Maria Witomska-Rynkowska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

▶ **technik organizacji reklamy**
(nowa nazwa zawodu: **technik reklamy***)

▶ **technik optyk**

Branżowa szkoła I stopnia

▶ **różne zawody rzemieślnicze**
w klasie dla młodocianych pracowników

Nasze sukcesy

- ▶ Certyfikat „Bezpieczna szkoła, bezpieczny uczeń” – szkoła jest członkiem ogólnopolskiego klubu „Bezpieczne Szkoły”.
- ▶ Certyfikat „WF z Klasą”.
- ▶ Certyfikat potwierdzający udział w Polskich Targach Złotniczo-Jubilerskich GOLDEXPO.
- ▶ Udział w programie edukacyjnym „Szkoła Dialogu”.
- ▶ 3. miejsce w konkursie dla młodych projektantów i adeptów sztuki jubilerskiej „Skarby Ziemi”, zorganizowanym przez platformę jubilerzy.info.pl
- ▶ Nagrody za duże zaangażowanie w pracę w wolontariacie.
- ▶ 1. miejsce w konkursie savoir vivre „Obycie umiła życie”.

Kim są nasi absolwenci?

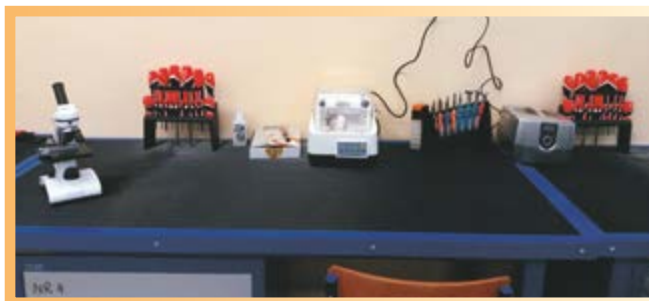
Absolwenci, którzy kształcili się w zawodzie technik organizacji reklamy, kontynuują naukę w szkołach wyższych, podejmują pracę w branży reklamowej lub w zawodach z nią powiązanych oraz prowadzą własną działalność gospodarczą związaną z szeroką pojętym obszarem reklamy, grafiki komputerowej, sprzedaży, marketingu itp.

Absolwenci z dyplomem technika optyka znajdują zatrudnienie w wyspecjalizowanych zakładach branży mechaniczno-optycznej, która oczekuje na wykwalifikowanych pracowników. Otwiera się również przed nimi możliwość zatrudnienia w salonach optycznych lub rozpoczęcia własnej działalności gospodarczej (salony optyczne).

Absolwenci branżowej szkoły I stopnia szkoły podejmują pracę w zakładach złotniczo-jubilerskich, prowadzą własną działalność gospodarczą w rzemiośle. Wielu z nich kontynuuje naukę na kwalifikacyjnych kursach zawodowych, dzięki czemu poszerza swoje umiejętności w zakresie jubilerstwa.

Z kim współpracujemy?

Kształcenie w zawodach optycznych jest objęte porozumieniem o współpracy i patronatem przez Przemysłowe Centrum Optyki S.A. Uczniowie klas kształcących się w zawodzie technik optyk realizują zajęcia praktyczne na terenie Przemysłowego Centrum Optyki S.A. w formie



Narzędzia pracy przyszłych techników optyków



Efekty pracy przyszłych złotników jubilerów

- ▶ Ogólnopolskim Cechem Rzemieślników Artystów;
- ▶ platformą jubilerzy.info.pl;
- ▶ firmami z branży reklamowej;
- ▶ salonami optycznymi;
- ▶ pracowniami złotniczo-jubilerskimi.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasze pracownie kształcenia praktycznego wyposażono w nowoczesne maszyny, urządzenia, materiały oraz pomoce dydaktyczne.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mogą realizować swoje pasje i rozwijać zainteresowania, uczestnicząc w bogatej ofercie zajęć pozalekcyjnych: przedmiotowych, sportowych, z plastyki, malarstwa, witrażu, ceramiki, reklamy, grafiki, optyki, metaloplastyki, jubilerstwa, fotografii.

Uczniowie naszej szkoły mogą również brać udział w spotkaniach, warsztatach, zajęciach tematycznie związanych z branżą reklamy oraz optyki, organizowanych w szkole i zakładach pracy (m.in. „Spotkania z reklamą”, „Warsztaty w IDG Poland S.A.”).

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły praktyki zawodowe odbywają w takich miejscach, jak:

- Przemysłowe Centrum Optyki S.A.
- Essilor Optical Labory Polska Sp. z o.o.
- agencje reklamowe
- salony optyczne
- drukarnie.

Terminy spotkań informacyjnych:

27 marca 2019 r., godz. 12.00

– Festiwal Artystyczny

24 kwietnia 2019 r., godz. 17.30

27 kwietnia 2019 r., godz. 11.00

**6.10. TECHNIKUM NR 23 IM. FRYDERYKA SKARBKA,
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 39
w Zespole Szkół nr 32 im. K.K. Baczyńskiego**

ul. Ożarowska 71
01-408 Warszawa, Wola
tel. 22 836 40 62,
e-mail: zs32@edu.um.warszawa.pl
www.zs32.edu.pl

dyrektor
mgr Jolanta Pindelska

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

▶ **technik ortopeda**

Branżowa szkoła I stopnia

▶ **sprzedawca**

▶ **kształcenie w klasach wielozawodowych dla młodocianych pracowników (m.in. zawody: betoniarz-zbrojarz, blacharz, blacharz samochodowy, cukiernik, drukarz, elektromechanik, elektromechanik pojazdów samochodowych, elektryk, fotograf, fryzjer, krawiec, kucharz, lakiernik (nowa nazwa zawodu: lakiernik samochodowy*), mechanik maszyn i urządzeń drogowych, mechanik pojazdów samochodowych, mechanik-monter maszyn i urządzeń, mechanik-operator pojazdów i maszyn rolniczych, monter izolacji budowlanych, monter izolacji przemysłowych, monter konstrukcji budowlanych, monter sieci i urządzeń telekomunikacyjnych, monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych, murarz-tylnik, piekarz, pracownik pomocniczy obsługi hotelowej).**

Nasze sukcesy

- ▶ Nagroda w konkursie „Szkoła najwyższej jakości w kształceniu zawodowym”.
- ▶ Uczniowie technikum osiągają wysokie wyniki zdawalności egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie oraz egzaminu maturalnego (zdawalność egzaminów zewnętrznych na poziomie 93%, ze średnim wynikiem 95%).
- ▶ Udział w projektach edukacyjnych, m.in. w ramach Warszawskich Inicjatyw Edukacyjnych (np. projekt związany z tematyką ortopedii w sporcie „Orto-Sport”).
- ▶ Organizacja konferencji otwartych dotyczących zagadnień ortopedycznych.
- ▶ Realizacja międzynarodowych projektów językowych („eTwinning”, Insta.link).
- ▶ Udział w corocznych targach ortopedycznych w Łodzi.

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci, którzy kształcili się w zawodzie technik ortopeda, po ukończeniu szkoły podejmują pracę w zakładach, pracowniach czy sklepach ortopedycznych, a także zakładają własną działalność gospodarczą i prowadzą własne firmy ortopedyczne. Wielu z nich podejmuje również studia wyższe na kierunkach takich jak fizjoterapia, terapia zajęciowa czy medycyna, m.in. na warszawskiej Akademii Wychowania Fizycznego.

Absolwenci naszej szkoły branżowej I stopnia to fachowcy, przygotowani do podjęcia pracy zgodnie z wyuczonym zawodem lub do prowadzenia samodzielnej działalności gospodarczej. Po ukończeniu szkoły



Zajęcia w pracowni ortopedycznej



Pracownia ortopedyczna

sieć handlowa Piotr i Paweł, Top-Market, QLT Restaurant & Bar-Bierhalle, Gospoda Kwiaty Polskie, CORSO, Miele Sp. zoo, Bosch.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Nasze pracownie to m.in. nowoczesne warsztaty do nauki zawodu technik ortopeda, wyposażone w sprzęt pozwalający kształcić zarówno podstawy technik ortopedycznych, tradycyjne metody wytwarzania sprzętu ortopedycznego, jak i nowoczesne technologie na miarę ortopedii XXI wieku. Wszystkie sale szkolne to pracownie multimedialne z tablicami interaktywnymi, dostępem do internetu i Wi-Fi dla uczniów. Dysponujemy także w pełni wyposażonymi salą gimnastyczną i siłownią, w których odbywają się zajęcia wychowania fizycznego, oraz zmodernizowanym boiskiem. Na terenie szkoły działają także skomputeryzowana biblioteka szkolna oraz sklepik szkolny. Podczas przerw uczniowie mogą korzystać z ogólnodostępnych komputerów podłączonych do internetu.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie swoje pasje i zainteresowania mogą rozwijać podczas zajęć dodatkowych takich, jak „Oblicz to jeszcze raz” (zajęcia rozwijające kompetencje matematyczne), „Trust me. I’m a Biologist” (zajęcia z zakresu biologii i anatomii), warsztaty pisania i retoryki, zajęcia rozwijające kompetencje językowe oraz umiejętność porozumiewania się w językach obcych („English can be bright and breezy”).

Ponadto szkoła oferuje szereg zajęć z doradztwa zawodowego oraz zajęcia artystyczne. Pasje sportowe można rozwijać w ramach szkolnego klubu sportowego – na basenie czy na siłowni.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?



często znajdują zatrudnienie w firmie, w której odbywali kształcenie praktyczne w trakcie nauki.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła współpracuje z renomowanymi firmami ortopedycznymi, takimi jak Warszawskie Zakłady Ortopedyczne (objęły patronatem kształcenie w zawodzie technik ortopeda), ORTO-TECH Borowski czy międzynarodowa firma VIGO.

Szkoła współpracuje ściśle także z firmami takimi, jak: Galeria Wypieków – Piekarnia Lubaszka, Cukiernia „Lukullus”,

handlowa Piotr i Paweł, Top-Market, QLT Restaurant & Bar-Bierhalle, Gospoda Kwiaty Polskie, CORSO, Miele Sp. zoo, Bosch.

Terminy spotkań informacyjnych:

9 marca 2019 r., godz. 11.00

4 kwietnia 2019 r., godz. 17.00

**6.11. TECHNIKUM KINEMATOGRAFICZNO-KOMPUTEROWE
IM. KRZYSZTOFA KIEŚŁOWSKIEGO**

ul. Polna 7
00-625 Warszawa, Śródmieście
tel. 22 825 02 52
e-mail: sekretariat@technikumpolna.pl
www.technikumpolna.pl

dyrektor
mgr Beata Markulis

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik informatyk**
(dla absolwentów szkoły podstawowej)
- ▶ **technik programista***
- ▶ **technik realizacji nagrań***
- ▶ **technik realizacji nagłośnień***

Nasze sukcesy

- ▶ Złota Wena za pracę plastyczną „Autobiografia Matisse’a” w Śródmiejskim Festiwalu Młodych Talentów.
- ▶ Brązowa Wena za film „Etiuda o naszym mieście” w Śródmiejskim Festiwalu Młodych Talentów.
- ▶ Wicemistrzostwo w piłce nożnej dziewcząt podczas 52. Śródmiejskiej Olimpiady Młodzieży.
- ▶ 3. miejsce w XXVI Powiatowym Konkursie Muzycznym Stare Babice.

Kim są nasi absolwenci?

Technikum Kinematograficzno-Komputerowe im. Krzysztofa Kiesłowskiego w Warszawie funkcjonuje od 1 września 2017 r. – obecnie w szkole uczą się cztery klasy pierwsze i cztery klasy drugie.

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła współpracuje z takimi firmami i instytucjami, jak:

- ▶ Teatr Rozmaitości
- ▶ Universal Music Polska
- ▶ Magic Records
- ▶ Teatr Współczesny
- ▶ Kino Atlantic
- ▶ Studio Filmowe TOR
- ▶ IT Szkoła
- ▶ Polskie Towarzystwo Informatyczne
- ▶ Cisco Meraki.

Jak wyglądają nasze pracownie?

Szkoła dysponuje nowoczesnymi pracowniami sieci komputerowych, systemów operacyjnych, urządzeń techniki komputerowej, obróbki dźwięku i obrazu.

Uczniowie kształcący się w zawodzie technik realizacji nagrań i nagłośnień pracują w nowoczesnym studiu nagrań, które składa się z pomieszczenia studyjnego i re-



Pracownia urządzeń techniki komputerowej

żyserki zaadaptowanej akustycznie do wiernego odsłuchu i pracy nad materiałem dźwiękowym.

Pracownia do nauki podstaw gry na fortepianie jest wyposażona w keybordy oraz pianino.

W sali komputerowej znajdują się stacje robocze PC o parametrach odpowiadających współczesnym standardom. Każde stanowisko posiada zainstalowany pakiet profesjonalnego oprogramowania do pracy z multimediami Adobe Creative Cloud, w tym m.in. Photoshop, Illustrator, Premiere czy After Effects. Z myślą o wygodzie pracy uczniów są dla nich dostępne nowoczesne tablety graficzne.

Pracownie szkolne wyposażono w sprzęt multimedialny. Do dyspozycji uczniów są także sala gimnastyczna oraz hala sportowa, sala konferencyjna i basen.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Szkoła proponuje uczniom bogatą ofertę zajęć dodatkowych i kół zainteresowań. Nasi uczniowie mogą uczestniczyć w:

- ▶ fakultatywnych lekcjach rozszerzających wiedzę zawodową (kreacja artystyczna w fotografii, montaż filmowy, realizacja i obróbka obrazu i dźwięku, projekty multimedialne);
- ▶ zajęciach przygotowujących do konkursów i olimpiad;
- ▶ wielu kołach tematycznych (np. Klub Europejski, Klub Filmowy, Wolontariat).

W szkole rozwija się telewizja internetowa, organizowane są minirecitale, wyjazdy językowe. Organizujemy również spotkania z muzykami, filmowcami, dziennikarzami i specjalistami z branży informatycznej, inspirujące uczniów do poszukiwania nowych kierunków rozwoju.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie praktyki zawodowe będą odbywać w firmach i instytucjach, z którymi nasza szkoła podpisała porozumienia o współpracy. Są to m.in. Universal Music Polska, Magic Records, Studio Filmowe TOR, IT Szkoła, Polskie Towarzystwo Informatyczne.

Terminy spotkań informacyjnych:

26 marca 2019 r., godz.18.00

9 kwietnia 2019 r., godz.18.00

6.12. TECHNIKUM NR 30
BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 41
w Zespole Szkół nr 34 im. Mieszka I

ul. Mieszka I 7
03-886 Warszawa, Targówek
tel. 22 679 16 69, 22 744 24 15
e-mail: zs34@edu.um.warszawa.pl
www.zs34.pl
www.facebook.com/ZS34.Mieszkol



dyrektor
mgr inż. Sławomir Zieliński

W jakich zawodach możesz u nas zdobyć kwalifikacje?

Technikum

- ▶ **technik usług fryzjerskich**
(nowa nazwa zawodu: **technik fryzjer***)
- ▶ **technik budownictwa**
- ▶ **technik technologii drewna.**

Branżowa szkoła I stopnia

- ▶ **fryzjer**
- ▶ **monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie.**
- ▶ **kształcenie w klasach wielozawodowych dla młodocianych pracowników, obejmujące m.in. zawody: kelner, kucharz, cukiernik, piekarz, sprzedawca, lakiernik (nowa nazwa zawodu: lakiernik samochodowy*), mechanik pojazdów samochodowych, elektromechanik, blacharz samochodowy, elektromechanik pojazdów samochodowych, elektryk, stolarz, ślusarz, monter sieci i instalacji sanitarnych, tapicer, wędliniarz, mechatronik, drukarz.tapicer.**

Nasze sukcesy

- ▶ 1. miejsce w finale centralnym XLVI edycji ogólnopolskiego Turnieju Budowlanym „Złota Kielnia”.
- ▶ 1. miejsce (indeks na SGGW) w IV Ogólnopolskim Młodzieżowym Konkursie Wiedzy o Drewnie.
- ▶ Stypendium Prezesa Rady Ministrów dla ucznia Technikum nr 30.
- ▶ 1. miejsce w I Mazowieckim Konkursie Fryzjerskim „Baśnie Tysiąca i Jednej Nocy”.
- ▶ 1. miejsce w II Mazowieckim Konkursie Fryzjerskim „Grecka Bogini”.
- ▶ 4. miejsce w zawodach sportowo-obronnych „Sprawni jak Żołnierze” w Warszawie.
- ▶ Wyróżnienie w II Ogólnopolskim Konkursie Fryzur Historycznych „Fryzjerska Odyseja”.

Kim są nasi absolwenci?

Absolwenci naszej szkoły po ukończeniu szkoły podejmują pracę lub kontynuują naukę. Absolwenci Technikum nr 30 w zawodzie technik usług fryzjerskich mogą kontynuować naukę w Szkole Policealnej nr 36 na kierunku technik usług kosmetycznych. Absolwenci Branżowej Szkoły I stopnia nr 41 mogą kontynuować naukę w CXL Ogólnokształcącym Liceum dla Dorosłych od drugiej klasy lub w dwuletniej branżowej szkole II stopnia.



Konkurs fryzjerski

Z kim współpracujemy?

W zakresie kształcenia praktycznego nasza szkoła współpracuje z wieloma firmami i instytucjami. Są wśród nich m.in. firmy budowlane: Sopro, Knauff, Siniat, Erbud, firmy z branży kosmetycznej i fryzjerskiej: Polwell, Fale Loki Koki, L'Oreal, cechy rzemiosł: fryzjerski, cukierniczy, piekarski, a także Polskie Stowarzyszenie Gipsu oraz Centrum Kształcenia Praktycznego.



Zajęcia praktyczne w stolarni

Jak wyglądają nasze pracownie?

Wszystkie sale lekcyjne mają wyposażenie multimedialne. W szkole znajdują się także pracownia komputerowa na 24 stanowiska i pracownia językowa na 16 stanowisk. Kształcenie zawodowe odbywa się m.in. w dwóch pracowniach fryzjerskich i pracowni budowlano-stolarskiej. Do dyspozycji uczniów są również siłownia, siłownia zewnętrzna, sala gimnastyczna oraz, kompleks boisk sportowych.

Placówka jest objęta monitoringiem.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Nasi uczniowie mogą rozwijać swoje pasje, uczestnicząc w:

- ▶ zajęciach sportowych – szkoła dysponuje kompleksem boisk sportowych (do piłki nożnej, ręcznej, koszykówki), kortem tenisowym, siłownią zewnętrzną i wewnętrzną;



Pracownia fryzjerska

- ▶ zajęciach dodatkowych w ramach projektów unijnych;
- ▶ wolontariacie.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Uczniowie naszej szkoły kształcenie praktyczne i praktyki zawodowe realizują w takich miejscach, jak.:

- ▶ restauracje Santorini, Bierhalle, Restauracje Kęglicy;
- ▶ sieć sklepów Komfort;
- ▶ akademie urody, renomowane salony fryzjerskie – HairRoom, Atelier Urody;
- ▶ cukiernie Piast, Bizon, Dario, Sweetness;
- ▶ piekarnie Lubaszka, Goszczyńscy;
- ▶ autoryzowane serwisy samochodowe Volkswagen, Ford, Peugeot, Flotcar;
- ▶ firmy budowlane Erbud, TM Tech.

Termin spotkania informacyjnego: 13 marca 2019 r., godz. 17.00

6.13. BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 31 w Zespole Szkół nr 27

ul. Rzymowskiego 38
02-697 Warszawa, Mokotów
tel. 22 843 66 81 (82, 83)
e-mail: zs_27@wp.pl
www.zs27.edupage.org

dyrektor
mgr Artur Jeżewski

W jakich zawodach możesz u nas zdobywać kwalifikacje?

Branżowa szkoła I stopnia:

► **kształcenie w klasach wielozawodowych dla młodocianych pracowników (m.in. zawody: fryzjer, kucharz, lakiernik, (nowa nazwa zawodu: lakiernik samochodowy*) sprzedawca, blacharz samochodowy, elektryk, monter sieci i instalacji sanitarnych (hydraulic), mechanik pojazdów samochodowych, elektromechanik, elektromechanik pojazdów samochodowych, cukiernik, piekarz, stolarz, drukarz).**

Nasze sukcesy

- 1. miejsce w pchnięciu kulą w mistrzostwach Mokotowa w lekkoatletyce.
- 4. miejsce – mistrzostwa Mokotowa w piłce nożnej chłopców szkół ponadpodstawowych (LI Warszawska Olimpiada Młodzieży).
- Nagroda I stopnia i wyróżnienie w konkursie historycznym „Katyń – Prawda i Pamięć 2018”.
- Wyróżnienie w konkursie literackim „Moja Królikarnia”.
- Wyróżnienie w konkursie Twórczości Artystycznej VII Przeglądu Twórczości OHP
- Wyróżnienie w wojewódzkim konkursie OHP – „1 z 10”.
- Wyróżnienie w wojewódzkim konkursie fotograficznym OHP – „Ocalić od zapomnienia”.
- 5. miejsce w I Wojewódzkim Turnieju Kartingowym.
- Wyróżnienie w XV Mazowieckim Przeglądzie Recytatorskim Jednego Poety – Ewy Lipskiej.
- Miejsca 2. i 3. w konkursie literackim Festiwalu Młodzi Artyści Mokotowa MAM to! „Z ulubioną książką do roku 1918”.

Kim są nasi absolwenci?

Nasi absolwenci to młodzi ludzie, którzy są dobrze przygotowani do wymagań rynku pracy. Zdawalność egzaminów zawodowych w części teoretycznej i praktycznej utrzymuje się na wysokim poziomie i wynosi 98%. Z najnowszych badań losów naszych tegorocznych absolwentów wynika, że 71% badanych podjęło pracę w wyuczonym zawodzie. Większość pracuje w firmach, w których odbywała kształcenie praktyczne. Ponad połowa absolwentów kontynuuje naukę w naszym CLII Liceum Ogólnokształcącym zaocznym dla dorosłych.



Szkoła to nie tylko zajęcia edukacyjne przy tablicy

Z kim współpracujemy?

Nasza szkoła zawarła porozumienia o współpracy w zakresie kształcenia praktycznego z sześcioma firmami i instytucjami. Są to:

- ▶ TP Teltech Sp. z o.o
- ▶ Sklep spożywczy – Kinga Wojciechowska
- ▶ Veolia Energia Warszawa SA
- ▶ Ogród Botaniczny Wydziału Biologii Uniwersytetu Warszawskiego
- ▶ Polska Akademia Nauk, Ogród Botaniczny – Centrum Zachowania Różnorodności Biologicznej, w Powsinie
- ▶ Krotoski – Cichy Autoryzowany Serwis Volkswagena.

Ponadto współpracujemy z takimi firmami i instytucjami, jak:

- ▶ Mazowiecka Wojewódzka Komenda Ochotniczych Hufców Pracy
- ▶ sanepid, straż miejska, policja
- ▶ banki: WBK, PKO B.P., Milenium, PKO S.A., Deutsche Bank
- ▶ Partnerstwo „Mój Służewiec”
- ▶ Szkoła Główna Handlowa i Uniwersytet Warszawski
- ▶ Cech Rzemiosł i Mazowiecka Izba Rzemiosł i Przedsiębiorczości.



Inicjujemy ciekawe wyjścia i spotkania z interesującymi ludźmi

Jak wyglądają nasze pracownie?

Szkoła dysponuje dziewięcioma pracowniami multimedialnymi, w tym trzema z tablicami interaktywnymi. Ponadto nasza szkoła oferuje uczniom boiska do siatkówki i piłki nożnej, salę gimnastyczną, siłownię, salę do tenisa stołowego i zajęć fitness. W naszej świeżo wyremontowanej bibliotece można korzystać z około 25.000 woluminów, a także z czytelni i komputerów z dostępem do internetu.

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

W naszej szkole zainteresowania i pasje można rozwijać przez udział w projektach szkolnych, akcjach charytatywnych, imprezach i festynach na rzecz społeczności lokalnej oraz w zajęciach kół: polonistycznego, przyrodniczego, matematycznego (sudoku), szachowego. W budynku szkoły mieści się szkoła nauki jazdy, dzięki czemu uczniowie mają możliwość uzyskania uprawnień do kierowania pojazdami (kat. A i B) z 10-procentową zniżką w opłacie za kurs.

Chcesz odbyć praktyki w renomowanej firmie?

Nasi uczniowie kształcenie praktyczne odbywają w ponad 200 zakładach pracy i większość z nich (zatrudnieni na umowę o pracę jako młodociani pracownicy) otrzymuje wynagrodzenie już od pierwszego miesiąca pracy. Kształcenie praktyczne naszych uczniów odbywa się m.in. w takich firmach, jak:

- ▶ Salon Urody „Beata”

- ▶ Zakład Fryzjerski Damski Zofia Sender
- ▶ Cukiernia Zb. Wojda
- ▶ Galeria Wypieków Piotr Lubaszka,
- ▶ Instalatorstwo Elektryczne Janusz Michalski
- ▶ Elektroinstalacje Marcin Molski
- ▶ Ursyn Car Waldemar Mrówczyński,
- ▶ Overland Motors Adam Adamczewski,
- ▶ Restauracja Oliva
- ▶ Auchan Polska Sp. z o.o.

Terminy spotkań informacyjnych:

8 kwietnia 2019 r., godz. 18.00
(dla gimnazjalistów)

29 kwietnia 2019 r., godz. 18.00
(dla ósmoklasistów)

6.14. CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO

ul. Mińska 1/5

03-806 Warszawa, Praga-Południe

tel. 22 619 00 38

fax 22 619 00 38 wew. 25

e-mail: ckp@edu.um.warszawa.pl

ckp.warszawa@wp.pl

dyrektor

mgr inż. Stanisław Karolkiewicz

Placówka organizuje:

- ▶ **zajęcia praktyczne**
- ▶ **praktyki zawodowe**
- ▶ **zajęcia specjalistyczne**
- ▶ **kwalifikacyjne kursy zawodowe**

W Centrum Kształcenia Praktycznego są organizowane zajęcia praktyczne dla uczniów techników, którzy kształcą się w następujących zawodach:

- ▶ technik telekomunikacji
- ▶ technik informatyk
- ▶ technik awionik
- ▶ technik mechanik lotniczy
- ▶ technik budownictwa
- ▶ technik pojazdów samochodowych
- ▶ technik elektronik
- ▶ technik technologii drewna
- ▶ technik urządzeń sanitarnych
- ▶ technik ekonomista
- ▶ technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
- ▶ technik chłodnictwa i klimatyzacji
- ▶ technik architektury krajobrazu
- ▶ technik technologii żywności
- ▶ technik inżynierii sanitarnej.

Zajęcia są organizowane również dla uczniów branżowych szkół i stopnia, którzy kształcą się w następujących zawodach:

- ▶ elektromechanik pojazdów samochodowych
- ▶ mechanik pojazdów motocyklowych
- ▶ mechanik pojazdów samochodowych
- ▶ monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie
- ▶ kucharz
- ▶ monter sieci i instalacji sanitarnych
- ▶ stolarz.

Centrum Kształcenia Praktycznego prowadzi także kwalifikacyjne kursy zawodowe m.in. w następujących zawodach:

- ▶ stolarz (A.13)
- ▶ cukiernik (T.04)



Pracownia sterowników programowalnych

- ▶ operator obrabiarek skrawających (M.19)
- ▶ elektryk (E.07, E.08)
- ▶ technik elektryk (EE.26)
- ▶ krawiec (A.71).

Nasze sukcesy

CKP pełni funkcję Ośrodka Egzaminacyjnego Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej w Warszawie dla uczniów i słuchaczy ze szkół województwa mazowieckiego, a także słuchaczy kwalifikacyjnych kursów zawodowych: A.13, A.71, B.05, B.06, B.07, B.08, B.09, B.16, B.18, B.21, E.01, E.02, E.03, E.04, E.06, E.07, E.08, E.12, M.19, T.04, T.06.

CKP posiada certyfikat EASA Part-147 (Certyfikowana Organizacja Szkolenia Lotniczego).

Uczennice z naszej placówki brały udział w finale IX Mistrzostw Polski Uczniów Szkół Cukierniczych Expo Sweet 2019.

Centrum aktywnie uczestniczy w Warszawskim Systemie Doradztwa Zawodowego: co roku bierze udział w Międzynarodowym Salonie Edukacyjnym Perspektywy, organizuje Dni Otwarte grupowe oraz indywidualne w CKP, we współpracy Biurem Edukacji WCIES w Warszawie organizuje Ogólnopolski Tydzień Kariery – warsztaty zawodoznawcze. Korzyści dla uczniów biorących udział w dniach otwartych i kursach zawodowych w CKP w ramach reorientacji zawodowej są następujące:

- ▶ poznanie systemu szkolnictwa zawodowego w Polsce
- ▶ zdobycie wiedzy na temat sieci szkół zawodowych w Warszawie
- ▶ poznanie swoich zainteresowań i predyspozycji zawodowych
- ▶ bezpośredni kontakt z uczniami szkół zawodowych
- ▶ udział w zajęciach zbliżonych do warunków rzeczywistych środowiska pracy dla danego zawodu.

Z kim współpracujemy?

Ze szkołami:

W roku szkolnym 2018/2019 Centrum Kształcenia Praktycznego współpracuje z 20 warszawskimi szkołami ponadgimnazjalnymi kształcącymi na poziomie zasadniczej szkoły zawodowej, szkoły branżowej I stopnia oraz technikum.

Z pracodawcami:

Do firm wspierających działalność dydaktyczną Centrum Kształcenia Praktycznego należą: Sto Sp. z o.o., Kubala, Wieneberger, Geberit Polska, Weber, Rockwool, Veolia Poland, Schedpol, Atlas, Viega, Kella Polska, Siemens, Rigips i Ecophon (marki z grupy Saint-Gobain), Valsir.

Przedsiębiorcy organizują dla nauczycieli i uczniów specjalistyczne szkolenia zawodowe.



Pracownia krawiecka

Jak wyglądają nasze pracownie?

Budynek Centrum Kształcenia Praktycznego jest przystosowany do przyjęcia uczniów z niepełnosprawnością ruchową. Bazę dydaktyczną placówki tworzą nowoczesnie wyposażone pracownie:

- ▶ pracownia komputerowego wspomagania projektowania
- ▶ pracownia ekonomiczno-informacyjna
- ▶ pracownia instalacji sanitarnych, grzewczych i gazowych
- ▶ pracownia wentylacji i klimatyzacji
- ▶ pracownia obrabiarek CNC
- ▶ pracownia elektryczne
- ▶ pracownia elektroniczna
- ▶ pracownia sterowników programowalnych pracownia spawalnictwa
- ▶ pracownia pneumatyki
- ▶ pracownia materiałów budowlanych
- ▶ pracownia budowlane
- ▶ pracownia komputerowa AutoCad
- ▶ pracownia obróbki mechanicznej
- ▶ pracownia montażu
- ▶ pracownia obróbki ręcznej
- ▶ pracownia metrologiczna i badania własności mechanicznych
- ▶ pracownie stolarskie
- ▶ pracownia telekomunikacji
- ▶ pracownia gastronomiczna
- ▶ pracownia cukiernicza
- ▶ pracownia techniki lotniczej
- ▶ pracownie zbrojarskie
- ▶ pracownia systemów energetyki odnawialnej
- ▶ pracownia chłodnictwa i klimatyzacji
- ▶ pracownia krawiecka.



Pracownia budowlana



Pracownia systemów energetyki odnawialnej

Jak możesz z nami rozwijać swoje pasje?

Centrum Kształcenia Praktycznego stwarza uczniom warunki do uczestnictwa w konkursach i olimpiadach zawodowych o różnorodnej tematyce, np. cukierniczej, budowlanej, mechatronicznej czy elektrycznej.

Spotkania informacyjne:

CKP raz w roku organizuje dwudniowe dni otwarte dla warszawskich gimnazjalistów i ósmoklasistów, podczas których uczniowie zwiedzają pracownie CKP, mogą uczestniczyć w zajęciach pokazowych, a także zapoznają się z ofertą szkół prowadzących kształcenie zawodowe.

IV. Lista zawodów, w których kształcą szkoły w Warszawie

Zawody branży gastronomicznej, hotelarskiej i turystycznej		
Lp.	Zawód	Szkoła
1.	Kelner (nowa nazwa zawodu: Technik usług kelnerskich*)	TECHNIKUM GASTRONOMICZNO-HOTELARSKIE NR 1 w Zespole Szkół Gastronomicznych im. prof. Eugeniusza Pijanowskiego ul. Poznańska 6/8
		TECHNIKUM SPOŻYWCZO-GASTRONOMICZNE IM. JANA PAWŁA II w Zespole Szkół Spożywczo-Gastronomicznych ul. Komorska 17/23
2.	Technik hotelarstwa	TECHNIKUM GASTRONOMICZNO-HOTELARSKIE NR 1 w Zespole Szkół Gastronomicznych im. prof. Eugeniusza Pijanowskiego ul. Poznańska 6/8
		TECHNIKUM HOTELARSKO-TURYSTYCZNO-GASTRONOMICZNE NR 21 w Zespole Szkół Hotelarsko-Turystyczno-Gastronomicznych nr 1 ul. Krasnołęcka 3
		TECHNIKUM GASTRONOMICZNO-HOTELARSKIE NR 2 IM. PROF. STANISŁAWA BERGERA w Zespole Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich ul. Majdańska 30/36
		TECHNIKUM NR 26 w Zespole Szkół im. Michała Konarskiego ul. Okopowa 55a
		TECHNIKUM NR 11 IM. PIOTRA WYSOCKIEGO w Zespole Szkół im. Piotra Wysockiego ul. Odrowąża 75
		TECHNIKUM NR 20 w Zespole Szkół nr 11 im. Władysława Grabskiego ul. Ratuszowa 13
		TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 5 w Zespole Szkół nr 35 im. Zofii Jaroszewicz „Kasi” w Warszawie ul. Stefana Żeromskiego 22/28
3.	Technik obsługi turystycznej (nowa nazwa zawodu: Technik organizacji turystyki*)	TECHNIKUM NR 29 w Zespole Szkół Stenotypii i Języków Obcych ul. Ogrodowa 16
		TECHNIKUM HOTELARSKO-TURYSTYCZNO-GASTRONOMICZNE NR 21 w Zespole Szkół Hotelarsko-Turystyczno-Gastronomicznych nr 1 ul. Krasnołęcka 3
		TECHNIKUM NR 20 w Zespole Szkół nr 11 im. Władysława Grabskiego ul. Ratuszowa 13
		TECHNIKUM NR 3 IM. LUDWIKA KRZYWICKIEGO w Zespole Szkół nr 7 im. Szczepana Bońkowskiego ul. Chłodna 36/46

Lp.	Zawód	Szkoła
		TECHNIKUM NR 11 IM. PIOTRA WYSOCKIEGO w Zespole Szkół im. Piotra Wysockiego ul. Odrowąża 75
		TECHNIKUM NR 10 w Zespole Szkół nr 4 im. Eugeniusza Kwiatkowskiego ul. Szczęśliwicka 46
		TECHNIKUM NR 25 IM. STANISŁAWA STASZICA w Zespole Szkół nr 10 im. Stanisława Staszica ul. W. Perzyńskiego 10
		TECHNIKUM NR 12 w Zespole Szkół nr 12 im. Olimpijczyków Polskich ul. Siennicka 15
		TECHNIKUM NR 29 w Zespole Szkół Stenotypii i Języków Obcych ul. Ogrodowa 16
		TECHNIKUM NR 8 IM. JANA KARSKIEGO w Zespole Szkół nr 42 ul. Dzieci Warszawy 42
4.	Technik technologii żywności	TECHNIKUM SPOŻYWCZO-GASTRONOMICZNE IM. JANA PAWŁA II w Zespole Szkół Spożywczo-Gastronomicznych ul. Komorska 17/23
5.	Technik żywienia i usług gastronomicznych	TECHNIKUM GASTRONOMICZNO-HOTELARSKIE NR 1 w Zespole Szkół Gastronomicznych im. prof. Eugeniusza Pijanowskiego ul. Poznańska 6/8
		TECHNIKUM HOTELARSKO-TURYSTYCZNO-GASTRONOMICZNE NR 21 w Zespole Szkół Hotelarsko-Turystyczno-Gastronomicznych nr 1 ul. Krasnołęcka 3
		TECHNIKUM GASTRONOMICZNO-HOTELARSKIE NR 2 IM. PROF. STANISŁAWA BERGERA w Zespole Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich ul. Majdańska 30/36
		TECHNIKUM SPOŻYWCZO-GASTRONOMICZNE IM. JANA PAWŁA II w Zespole Szkół Spożywczo-Gastronomicznych ul. Komorska 17/23
		TECHNIKUM NR 26 w Zespole Szkół im. Michała Konarskiego ul. Okopowa 55a
6.	Cukiernik	BRANŻOWA SZKOŁA GASTRONOMICZNA I STOPNIA w Zespole Szkół Gastronomicznych im. prof. Eugeniusza Pijanowskiego ul. Poznańska 6/8
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 20 IM. PROF. STANISŁAWA BERGERA w Zespole Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich ul. Majdańska 30/36
7.	Kucharz	BRANŻOWA SZKOŁA GASTRONOMICZNA I STOPNIA w Zespole Szkół Gastronomicznych im. prof. Eugeniusza Pijanowskiego ul. Poznańska 6/8
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 64 w Zespole Szkół Hotelarsko-Turystyczno-Gastronomicznych nr 1 ul. Krasnołęcka 3

Lp.	Zawód	Szkoła
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 20 IM. PROF. STANISŁAWA BERGERA w Zespole Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich ul. Majdańska 30/36
		BRANŻOWA SZKOŁA SPOŻYWCZO-GASTRONOMICZNA I STOPNIA IM. JAN PAWŁA II w Zespole Szkół Spożywczo-Gastronomicznych ul. Komorska 17/23
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 6 IM. MICHAŁA KONARSKIEGO w Zespole Szkół im. Michała Konarskiego ul. Okopowa 55a
8.	piekarz	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 20 IM. PROF. STANISŁAWA BERGERA w Zespole Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich ul. Majdańska 30/36
		BRANŻOWA SZKOŁA SPOŻYWCZO-GASTRONOMICZNA I STOPNIA IM. JAN PAWŁA II w Zespole Szkół Spożywczo-Gastronomicznych ul. Komorska 17/23

Zawody branży ekonomicznej

Lp.	Zawód	Szkoła
9.	Technik ekonomista	TECHNIKUM NR 3 IM. LUDWIKA KRZYWICKIEGO w Zespole Szkół nr 7 im. Szczepana Bońkowskiego ul. Chłodna 36/46
		TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 1 IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA w Zespole Szkół Licealnych i Ekonomicznych nr 1 ul. Stawki 10
		TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 8 w Zespole Szkół nr 3 im. 2 Armii Wojska Polskiego ul. Fryderyka Joliot-Curie 13
		TECHNIKUM NR 11 IM. PIOTRA WYSOCKIEGO w Zespole Szkół im. Piotra Wysockiego ul. Odrowąża 75
		TECHNIKUM NR 10 w Zespole Szkół nr 4 im. Eugeniusza Kwiatkowskiego ul. Szczęśliwicka 46
		TECHNIKUM NR 20 w Zespole Szkół nr 11 im. Władysława Grabskiego ul. Ratuszowa 13
		TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 5 w Zespole Szkół nr 35 im. Zofii Jaroszewicz „Kasi” w Warszawie ul. Stefana Żeromskiego 22/28
		TECHNIKUM NR 25 IM. STANISŁAWA STASZICA w Zespole Szkół nr 10 im. Stanisława Staszica ul. W. Perzyńskiego 10
		TECHNIKUM NR 2 Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI w Zespole Szkół nr 5 im. Stefana Kisielewskiego ul. Szczawnicka 1
10.	Technik handlowiec	TECHNIKUM NR 10 w Zespole Szkół nr 4 im. Eugeniusza Kwiatkowskiego ul. Szczęśliwicka 46

Lp.	Zawód	Szkoła
		TECHNIKUM NR 20 w Zespole Szkół nr 11 im. Władysława Grabskiego ul. Ratuszowa 13
		TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 5 w Zespole Szkół nr 35 im. Zofii Jaroszewicz „Kasi” w Warszawie ul. Stefana Żeromskiego 22/28
11.	Technik księgarstwa	TECHNIKUM KSIĘGARSKIE IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO w Zespole Szkół nr 18 ul. Żeromskiego 81
12.	Technik rachunkowości*	TECHNIKUM NR 2 Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI w Zespole Szkół nr 5 im. Stefana Kisielewskiego ul. Szczawnicka 1
13.	Sprzedawca	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 39 w Zespole Szkół nr 32 im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Warszawie ul. Ożarowska 71

Zawody branży budowlanej

Lp.	Zawód	Szkoła
14.	Technik budownictwa	TECHNIKUM ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE IM. STANISŁAWA NOAKOWSKIEGO w Zespole Szkół Architektoniczno-Budowlanych i Licealnych im. Stanisława Noakowskiego w Warszawie ul. Przyrynek 9
		TECHNIKUM BUDOWNICTWA i ARCHITEKTURY NR 1 IM. PROF. ZDZISŁAWA MĄCZEŃSKIEGO w Zespole Szkół nr 23 w Warszawie ul. Górnośląska 31
		TECHNIKUM BUDOWLANE NR 5 IM. PROF. STEFANA BRYŁY w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1 w Warszawie ul. Księcia Janusza 45/47
		TECHNIKUM NR 30 w Zespole Szkół nr 34 im. Mieszka I ul. Mieszka I nr 7
15.	Technik budowy dróg	TECHNIKUM GEOLOGICZNO-GEODEZYJNO-DROGOWE IM. PROF. DR STANISŁAWA KLUŻNIAKA w Zespole Szkół nr 14 ul. Szanajcy 5
16.	Technik inżynierii sanitarnej	TECHNIKUM ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE IM. STANISŁAWA NOAKOWSKIEGO w Zespole Szkół Architektoniczno-Budowlanych i Licealnych im. Stanisława Noakowskiego w Warszawie ul. Przyrynek 9
17.	Technik renowacji elementów architektury	TECHNIKUM BUDOWNICTWA i ARCHITEKTURY NR 1 IM. PROF. ZDZISŁAWA MĄCZEŃSKIEGO w Zespole Szkół nr 23 w Warszawie ul. Górnośląska 31
18.	Technik robót wykończeniowych w budownictwie	TECHNIKUM BUDOWLANE NR 5 IM. PROF. STEFANA BRYŁY w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1 w Warszawie ul. Księcia Janusza 45/47

Lp.	Zawód	Szkoła
19.	Monter sieci instalacji i urządzeń sanitarnych	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 66 w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1 w Warszawie ul. Księcia Janusza 45/47

Zawody branży samochodowej

Lp.	Zawód	Szkoła
20.	Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 66 w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1 w Warszawie ul. Księcia Janusza 45/47
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 41 w Zespole Szkół nr 34 im. Mieszka I ul. Mieszka I nr 7
21.	Technik pojazdów samochodowych	TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 1 IM. ROMANA MACIEJA PIJANOWSKIEGO w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 1 ul. Szczęśliwicka 56
		TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 2 IM. CZEŚŁAWA ORŁOWSKIEGO w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 2 w Warszawie al. Jana Pawła II 69
		TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 3 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych Nr 3 im. Ignacego Jana Paderewskiego ul. Włociańska 35
		TECHNIKUM NR 6 w Zespole Szkół nr 33 ul. Targowa 86
22.	Elektromechanik pojazdów samochodowych	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7 w Zespole Szkół nr 33 ul. Targowa 86
23.	Kierowca mechanik	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 11 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 3 im. Ignacego Jana Paderewskiego ul. Włociańska 35
24.	Lakiernik (nowa nazwa zawodu: lakiernik samochodowy*)	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 11 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 3 im. Ignacego Jana Paderewskiego ul. Włociańska 35
25.	Mechanik motocyklowy	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7 w Zespole Szkół nr 33 ul. Targowa 86
26.	Mechanik pojazdów samochodowych	BRANŻOWA SZKOŁA SAMOCHODOWA I STOPNIA NR 2 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 1 ul. Szczęśliwicka 56
		BRANŻOWA SZKOŁA SAMOCHODOWA I STOPNIA NR 1 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 2 w Warszawie al. Jana Pawła II 69

Zawody branży elektronicznej, elektrycznej, informatycznej i mechanicznej

Lp.	Zawód	Szkoła
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 11 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 3 im. Ignacego Jana Paderewskiego ul. Włociańska 35
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7 w Zespole Szkół nr 33 ul. Targowa 86
27.	Technik automatyk	TECHNIKUM MECHANICZNE NR 5 IM. STEFANA STARZYŃSKIEGO w Zespole Szkół nr 40 im. Stefana Starzyńskiego ul. Objazdowa 3
28.	Technik elektroenergetyk transportu szynowego	TECHNIKUM NR 7 w Zespole Szkół im. inż. Stanisława Wysockiego, dawna „Kolejówka” ul. Szczęśliwicka 56
29.	Technik elektronik	TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 1 w Zespole Szkół nr 36 im. Marcina Kasprzaka ul. Kasprzaka 19/21
		TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 3 IM. ŻOŁNIERZY ARMII KRAJOWEJ „ŻYWICIEL” w Zespole Szkół Elektronicznych i Licealnych ul. gen. J. Zajączka 7
30.	Technik elektryk	TECHNIKUM NR 2 Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI w Zespole Szkół nr 5 im. Stefana Kisielewskiego ul. Szczawnicka 1
		TECHNIKUM NR 6 w Zespole Szkół nr 33 ul. Targowa 86
		TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 3 IM. ŻOŁNIERZY ARMII KRAJOWEJ „ŻYWICIEL” w Zespole Szkół Elektronicznych i Licealnych ul. gen. J. Zajączka 7
		TECHNIKUM NR 7 w Zespole Szkół im. inż. Stanisława Wysockiego, dawna „Kolejówka” ul. Szczęśliwicka 56
		TECHNIKUM ELEKTRYCZNE NR 2 IM. SYNÓW PUŁKU w Zespole Szkół nr 28 ul. gen. J. Zajączka 7
31.	Technik energetyk	TECHNIKUM MECHANICZNE NR 5 IM. STEFANA STARZYŃSKIEGO w Zespole Szkół nr 40 im. Stefana Starzyńskiego ul. Objazdowa 3
32.	Technik informatyk	TECHNIKUM NR 25 IM. STANISŁAWA STASZICA w Zespole Szkół nr 10 im. Stanisława Staszica ul. W. Perzyńskiego 10
		TECHNIKUM NR 8 IM. JANA KARSKIEGO w Zespole Szkół nr 42 ul. Dzieci Warszawy 42
		TECHNIKUM MECHATRONICZNE NR 1 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych nr 1 ul. Wiśniowa 56

Lp.	Zawód	Szkoła
		TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 1 w Zespole Szkół nr 36 im. Marcina Kasprzaka ul. Kasprzaka 19/21
		TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 3 IM. ŻOŁNIERZY ARMII KRAJOWEJ „ŻYWICIEL” w Zespole Szkół Elektronicznych i Licealnych ul. gen. J. Zajęczka 7
		TECHNIKUM ŁĄCZNOŚCI IM. PROF. JANUSZA GROSZKOWSKIEGO w Zespole Szkół nr 37 im. Agnieszki Osieckiej al. Stanów Zjednoczonych 24
		TECHNIKUM MECHANICZNE NR 5 IM. STEFANA STARZYŃSKIEGO w Zespole Szkół nr 40 im. Stefana Starzyńskiego ul. Objazdowa 3
		TECHNIKUM NR 24 w Zespole Szkół nr 26 ul. Urbanistów 3
		TECHNIKUM GEOLOGICZNO-GEODEZYJNO-DROGOWE IM. PROF. DR STANISŁAWA KLUŻNIAKA w Zespole Szkół nr 14 ul. Szanajcy 5
		TECHNIKUM NR 9 LOTNICZE IM. BOHATERÓW NARWIKU w Zespole Szkół im. Bohaterów Narwiku w Warszawie ul. Gładka 16
		TECHNIKUM KINEMATOGRAFICZNO-KOMPUTEROWE IM. KRZYSZTOFA KIEŚŁOWSKIEGO ul. Polna 7
33.	Technik mechanik	TECHNIKUM NR 2 Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI w Zespole Szkół nr 5 im. Stefana Kisielewskiego ul. Szczawnicka 1
34.	Technik mechatronik	TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 3 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 3 im. Ignacego Jana Paderewskiego ul. Włociańska 35
		TECHNIKUM MECHATRONICZNE NR 1 w Zespole Szkół Licealnych i Technicznych nr 1 ul. Wiśniowa 56
		TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 1 w Zespole Szkół nr 36 im. Marcina Kasprzaka ul. Kasprzaka 19/21
		TECHNIKUM NR 7 w Zespole Szkół im. inż. Stanisława Wysockiego, dawna „Kolejówka”. ul. Szczęśliwicka 56
35.	Technik programista*	TECHNIKUM KINEMATOGRAFICZNO-KOMPUTEROWE IM. KRZYSZTOFA KIEŚŁOWSKIEGO ul. Polna 7
		TECHNIKUM ŁĄCZNOŚCI IM. PROF. JANUSZA GROSZKOWSKIEGO w Zespole Szkół nr 37 im. Agnieszki Osieckiej al. Stanów Zjednoczonych 24
36.	Technik teleinformatyk	TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 3 IM. ŻOŁNIERZY ARMII KRAJOWEJ „ŻYWICIEL” w Zespole Szkół Elektronicznych i Licealnych ul. gen. J. Zajęczka 7

Lp.	Zawód	Szkoła
		TECHNIKUM ŁĄCZNOŚCI IM. PROF. JANUSZA GROSZKOWSKIEGO w Zespole Szkół nr 37 im. Agnieszki Osieckiej al. Stanów Zjednoczonych 24
		TECHNIKUM ELEKTRYCZNE NR 2 IM. SYNÓW PUŁKU w Zespole Szkół nr 28 ul. gen. J. Zajączka 7
37.	Technik telekomunikacji	TECHNIKUM ŁĄCZNOŚCI IM. PROF. JANUSZA GROSZKOWSKIEGO w Zespole Szkół nr 37 im. Agnieszki Osieckiej al. Stanów Zjednoczonych 24
38.	Technik urządzeń dźwigowych	TECHNIKUM ELEKTRONICZNE NR 3 IM. ŻOŁNIERZY ARMII KRAJOWEJ „ŻYWICIEL” w Zespole Szkół Elektronicznych i Licealnych ul. gen. J. Zajączka 7
39.	Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	TECHNIKUM BUDOWLANE NR 5 IM. PROF. STEFANA BRYŁY w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1 w Warszawie ul. Księcia Janusza 45/47
		TECHNIKUM NR 7 w Zespole Szkół im. inż. Stanisława Wysockiego, dawna „Kolejówka” ul. Szczęśliwicka 56
		TECHNIKUM GEOLOGICZNO-GEODEZYJNO-DROGOWE IM. PROF. DR STANISŁAWA KLUŻNIAKA w Zespole Szkół nr 14 ul. Szanajcy 5
40.	Technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej	TECHNIKUM ŁĄCZNOŚCI IM. PROF. JANUSZA GROSZKOWSKIEGO w Zespole Szkół nr 37 im. Agnieszki Osieckiej al. Stanów Zjednoczonych 24
41.	Mechatronik	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 57 w Zespole Szkół nr 36 im. Marcina Kasprzaka ul. Kasprzaka 19/21

Zawody różnych branż

Lp.	Zawód	Szkoła
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 11 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 3 im. Ignacego Jana Paderewskiego ul. Włociańska 35
42.	Monter sieci i urządzeń telekomunikacyjnych	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 55 w Zespole Szkół nr 37 im. Agnieszki Osieckiej al. Stanów Zjednoczonych 24
43.	Technik analityk	TECHNIKUM NR 27 IM. JÓZEFA ZAWADZKIEGO w Zespole Szkół nr 21 ul. Saska 78
44.	Technik architektury krajobrazu	TECHNIKUM BUDOWLANE NR 5 IM. PROF. STEFANA BRYŁY w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1 w Warszawie ul. Księcia Janusza 45/47

Lp.	Zawód	Szkoła
		TECHNIKUM OGRODNICZE w Zespole Szkół nr 39 im. prof. Edmunda Jankowskiego ul. Betska 1/3
45.	Technik awionik	TECHNIKUM NR 9 LOTNICZE IM. BOHATERÓW NARWIKU w Zespole Szkół im. Bohaterów Narwiku w Warszawie ul. Gładka 16
46.	Technik chłodnictwa i klimatyzacji	TECHNIKUM NR 27 IM. JÓZEFA ZAWADZKIEGO w Zespole Szkół nr 21 ul. Saska 78
47.	Technik eksploatacji portów i terminali	TECHNIKUM NR 11 IM. PIOTRA WYSOCKIEGO w Zespole Szkół im. Piotra Wysockiego ul. Odrowąża 75
48.	Technik fotografii i multimedków	TECHNIKUM FOTOTECHNICZNE w Zespole Szkół Fototechnicznych ul. Spokojna 13
49.	Technik geodeta	TECHNIKUM GEOLOGICZNO-GEODEZYJNO-DROGOWE IM. PROF. DR STANISŁAWA KLUŻNIAKA w Zespole Szkół nr 14 ul. Szanajcy 5
50.	Technik geolog	TECHNIKUM GEOLOGICZNO-GEODEZYJNO-DROGOWE IM. PROF. DR STANISŁAWA KLUŻNIAKA w Zespole Szkół nr 14 ul. Szanajcy 5
51.	Technik grafiki i poligrafii cyfrowej	TECHNIKUM NR 11 IM. PIOTRA WYSOCKIEGO w Zespole Szkół im. Piotra Wysockiego ul. Odrowąża 75
		TECHNIKUM NR 24 w Zespole Szkół nr 26 ul. Urbanistów 3
		TECHNIKUM GEOLOGICZNO-GEODEZYJNO-DROGOWE IM. PROF. DR STANISŁAWA KLUŻNIAKA w Zespole Szkół nr 14 ul. Szanajcy 5
		TECHNIKUM KSIĘGARSKIE IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO w Zespole Szkół nr 18 ul. Żeromskiego 81
		TECHNIKUM POLIGRAFICZNE w Zespole Szkół Poligraficznych im. Marszałka Józefa Piłsudskiego ul. Stawki 14
52.	Technik logistyki	TECHNIKUM NR 3 IM. LUDWIKA KRZYWICKIEGO w Zespole Szkół nr 7 im. Szczepana Bońkowskiego ul. Chłodna 36/46
		TECHNIKUM EKONOMICZNE NR1 IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA w Zespole Szkół Licealnych i Ekonomicznych nr 1 ul. Stawki 10
		TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 5 w Zespole Szkół nr 35 im. Zofii Jaroszewicz „Kasi” w Warszawie ul. Stefana Żeromskiego 22/28
		TECHNIKUM NR 12 w Zespole Szkół nr 12 im. Olimpijczyków Polskich ul. Siennicka 15

Lp.	Zawód	Szkoła
		TECHNIKUM NR 8 IM. JANA KARSKIEGO w Zespole Szkół nr 42 ul. Dzieci Warszawy 42
		TECHNIKUM SAMOCHODOWE NR 3 w Zespole Szkół Samochodowych i Licealnych nr 3 im. Ignacego Jana Paderewskiego ul. Włociańska 35
		TECHNIKUM NR 7 w Zespole Szkół im. inż. Stanisława Wysockiego, dawna „Kolejówka” ul. Szczęśliwicka 56
53.	Technik lotniskowych służb operacyjnych	TECHNIKUM NR 11 IM. PIOTRA WYSOCKIEGO w Zespole Szkół im. Piotra Wysockiego ul. Odrowąża 75
54.	Technik mechanik lotniczy	TECHNIKUM NR 9 LOTNICZE IM. BOHATERÓW NARWIKU w Zespole Szkół im. Bohaterów Narwiku w Warszawie ul. Gładka 16
55.	Technik ochrony środowiska	TECHNIKUM OGRODNICZE w Zespole Szkół nr 39 im. prof. Edmunda Jankowskiego ul. Beńska 1/3
56.	Technik ogrodnik	TECHNIKUM OGRODNICZE w Zespole Szkół nr 39 im. prof. Edmunda Jankowskiego ul. Beńska 1/3
57.	Technik optyk	TECHNIKUM MECHANICZNE NR 7 w Zespole Szkół nr 31 im. Jana Kilińskiego ul. A. Felińskiego 13
58.	Technik organizacji reklamy (nowa nazwa zawodu: Technik reklamy*)	TECHNIKUM EKONOMICZNE NR 8 w Zespole Szkół nr 3 im. 2 Armii Wojska Polskiego ul. Fryderyka Joliot-Curie 13
		TECHNIKUM NR 11 IM. PIOTRA WYSOCKIEGO w Zespole Szkół im. Piotra Wysockiego ul. Odrowąża 75
		TECHNIKUM NR 10 w Zespole Szkół nr 4 im. Eugeniusza Kwiatkowskiego ul. Szczęśliwicka 46
		TECHNIKUM NR 29 w Zespole Szkół Stenotypii i Języków Obcych ul. Ogrodowa 16
		TECHNIKUM KSIĘGARSKIE IM. STEFANA ŻEROMSKIEGO w Zespole Szkół nr 18 ul. Żeromskiego 81
		TECHNIKUM POLIGRAFICZNE w Zespole Szkół Poligraficznych im. Marszałka Józefa Piłsudskiego ul. Stawki 14
		TECHNIKUM MECHANICZNE NR 7 w Zespole Szkół nr 31 im. Jana Kilińskiego ul. A. Felińskiego 13
59.	Technik ortopeda	TECHNIKUM NR 23 IM. FRYDERYKA SKARBKA w Zespole Szkół nr 32 im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Warszawie ul. Ożarowska 71

Lp.	Zawód	Szkoła
60.	Technik procesów drukowania	TECHNIKUM POLIGRAFICZNE w Zespole Szkół Poligraficznych im. Marszałka Józefa Piłsudskiego ul. Stawki 14
61.	Technik przemysłu mody	TECHNIKUM ODZIEŻOWE I FRYZJERSKIE IM. MARII BRATKOWSKIEJ w Zespole Szkół Odzieżowych, Fryzjerskich i Kosmetycznych nr 22 ul. Kazimierzowska 60
62.	Technik realizacji nagrań*	TECHNIKUM KINEMATOGRAFICZNO-KOMPUTEROWE IM. KRZYSZTOFA KIEŚŁOWSKIEGO ul. Polna 7
63.	Technik realizacji nagłośnień*	TECHNIKUM KINEMATOGRAFICZNO-KOMPUTEROWE IM. KRZYSZTOFA KIEŚŁOWSKIEGO ul. Polna 7
64.	Technik spedytor	TECHNIKUM NR 25 IM. STANISŁAWA STASZICA w Zespole Szkół nr 10 im. Stanisława Staszica ul. W. Perzyńskiego 10
		TECHNIKUM NR 8 IM. JANA KARSKIEGO w Zespole Szkół nr 42 ul. Dzieci Warszawy 42
		TECHNIKUM NR 7 w Zespole Szkół im. inż. Stanisława Wysockiego, dawna „Kolejówka” ul. Szczęśliwicka 56
65.	Technik technologii drewna	TECHNIKUM NR 30 w Zespole Szkół nr 34 im. Mieszka I ul. Mieszka I nr 7
66.	Technik transportu kolejowego	TECHNIKUM NR 7 w Zespole Szkół im. inż. Stanisława Wysockiego, dawna „Kolejówka” ul. Szczęśliwicka 56
67.	Technik usług fryzjerskich (nowa nazwa zawodu: Technik fryzjer*)	TECHNIKUM NR 27 IM. JÓZEFA ZAWADZKIEGO w Zespole Szkół nr 21 ul. Saska 78
		TECHNIKUM ODZIEŻOWE I FRYZJERSKIE IM. MARII BRATKOWSKIEJ w Zespole Szkół Odzieżowych, Fryzjerskich i Kosmetycznych nr 22 ul. Kazimierzowska 60
		TECHNIKUM NR 30 w Zespole Szkół nr 34 im. Mieszka I ul. Mieszka I nr 7
68.	Technik weterynarii	TECHNIKUM OGRODNICZE w Zespole Szkół nr 39 im. prof. Edmunda Jankowskiego ul. Belska 1/3
69.	Drukarz	BRANŻOWA SZKOŁA POLIGRAFICZNA I STOPNIA w Zespole Szkół Poligraficznych im. Marszałka Józefa Piłsudskiego ul. Stawki 14
70.	Fotograf	BRANŻOWA SZKOŁA FOTOTECHNICZNA I STOPNIA w Zespole Szkół Fototechnicznych ul. Spokojna 13
71.	Fryzjer	BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 4 w Zespole Szkół Odzieżowych, Fryzjerskich i Kosmetycznych nr 22 ul. Kazimierzowska 60

Lp.	Zawód	Szkoła
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 41 w Zespole Szkół nr 34 im. Mieszka I ul. Mieszka I nr 7

Klasy wielozawodowe dla młodocianych pracowników

Lp.	Zawód	Szkoła
72.	Ogrodnik	BRANŻOWA SZKOŁA OGRODNICZA I STOPNIA w Zespole Szkół nr 39 im. prof. Edmunda Jankowskiego ul. Beńska 1/3
73.	Klasy wielozawodowe	BRANŻOWA SZKOŁA RZEMIOŚŁ ARTYSTYCZNYCH I STOPNIA NR 65 w Zespole Szkół nr 31 im. Jana Kilińskiego ul. A. Felińskiego 13
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 37 IM. JANA KARSKIEGO w Zespole Szkół nr 42 ul. Dzieci Warszawy 42
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 39 w Zespole Szkół nr 32 im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Warszawie ul. Ożarowska 71
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 41 w Zespole Szkół nr 34 im. Mieszka I ul. Mieszka I nr 7
		BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 31 w Zespole Szkół nr 27 ul. W. Rzymowskiego 38

Notatki

Notatki

Notatki