



LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
TECHNIKUM
BRANŻOWA SZKOŁA I i II STOPNIA
IM. ROTMISTRZA WITOLDA PILECKIEGO



INFORMATOR

DLA KANDYDATÓW DO KLAS PIERWSZYCH

ROK SZKOLNY

2024/2025



www.zsoiz-ciechanowiec.pl

ul. Szkolna 8, 18-230 Ciechanowiec
tel. (86) 27 71 134
e-mail: zsoiz-ciechanowiec@wp.pl



LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
TECHNIKUM
BRANŻOWA SZKOŁA I i II STOPNIA
IM. ROTMISTRZA WITOLDA PILECKIEGO



Plan rekrutacji	4
Dlaczego my?	7
Liceum	9
Technikum	19
Branżowa Szkoła I Stopnia	35
Branżowa Szkoła II Stopnia	36
Szkoły dla Dorosłych	36
Kursy kwalifikacyjne	36
Internat dla młodzieży	37

Drodzy Rodzice, Uczniowie szkół podstawowych oraz Absolwenci!

Mając świadomość trudnego wyboru, przed którym stoicie, przygotowaliśmy dla każdego z Was informator z ofertą edukacyjną Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu.

Jestem przekonany, że nasza propozycja jest bardzo interesująca i gwarantuje wysoki poziom. Dowodem na to są osiągnięcia szkół wchodzących w skład Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu - zwłaszcza wyniki z egzaminów maturalnych i egzaminów zawodowych oraz sukcesy w olimpiadach i konkursach rangi wojewódzkiej, krajowej i międzynarodowej.

Wysoką jakość kształcenia potwierdzają także wyróżnienia przyznawane naszej szkole w rankingu "Rzeczpospolitej" i miesięcznika "Perspektywy". W latach 2020-2023 ZSOiZ w Ciechanowcu został wyróżniony znakiem jakości "Srebrna Tarcza" w „Rankingu Liceów Ogólnokształcących” i „Rankingu Techników”, przeprowadzonym przez miesięcznik „Perspektywy”. To zaszczytne wyróżnienie jest dowodem, iż nasza szkoła należy do prestiżowego grona najlepszych w Polsce placówek edukacyjnych. Zespół Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu szczyli się też tytułem „Szkoły Odkrywców Talentów”, czego dowodem jest fakt, iż nasi absolwenci studiują w prestiżowych uczelniach na wielu wymagających kierunkach.

Szkoła pochwalić się może 80-letnią tradycją, wykwalifikowaną kadrą pedagogiczną, nowoczesnymi pracownikami przedmiotowymi, centrum multimedialnym oraz dwiema halami sportowymi wraz z kompleksem boisk sportowych.

Nasza placówka ma również bardzo dogodną lokalizację. Przy szkole, blisko centrum miasta, funkcjonuje także internat z siłownią, kuchnią i stołówką.

Znajdują się tam wyremontowane łazienki i pokoje umożliwiające zakwaterowanie 320 uczniów. Zapewniamy niskie opłaty za zakwaterowanie i wyżywienie oraz opiekę wychowawców przez 5 dni w tygodniu.

Szeroka oferta proponowanych przez naszą szkołę kierunków kształcenia zawodowego i ogólnokształcącego sprawia, że każdy z Was może realizować u nas swoje marzenia. Nasza szkoła to jednak nie tylko miejsce nauki. Proponujemy udział w inicjatywach umożliwiających rozwój Waszych zainteresowań, pasji i zdolności. W naszej placówce działają różnorodne koła zainteresowań, sekcje sportowe, uczniowski klub sportowy, chór szkolny, grupa teatralna i szkolny zespół muzyczny.

Jako dyrektor szkoły dokładam wszelkich starań, aby stworzyć jak najlepsze warunki nauki. Inwestując środki własne, otrzymane od organu prowadzącego, którym jest Powiat Wysokomazowiecki oraz unijne, staramy się podnosić jakość infrastruktury lokalowej, organizować bezpłatne zajęcia dodatkowe oraz bezpłatne staże zawodowe na terenie Grecji, Hiszpanii, Portugalii i Italii.

Zachęcam Was gorąco do odwiedzania strony internetowej naszej szkoły (www.zsoiz-ciechanowiec.pl) i wizyty w naszych progach. Życzę Wam jak najlepszych wyników na zbliżających się egzaminach i najwyższych stopni na świadectwach szkolnych. Zapraszam serdecznie wszystkich uczniów kończących szkoły podstawowe oraz absolwentów innych typów szkół do podjęcia nauki lub podniesienia swoich kompetencji w Zespole Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu.

Dyrektor Zespołu Szkół
Ogólnokształcących i Zawodowych
w Ciechanowcu
mgr Łukasz Godlewski

Plan rekrutacji

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

profil	kwalifikacja	liczba oddziałów	liczba miejsc	okres nauki	przedmioty w zakresie rozszerzonym
Politechniczny		1	30	4	<p>Od klasy I uczeń realizuje minimum trzy przedmioty w zakresie rozszerzonym:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jeden przedmiot spośród: matematyka, język polski lub język angielski, - dwa przedmioty spośród: fizyka, informatyka, geografia, biologia, chemia, historia, język angielski, wiedza o społeczeństwie <p>Uczniowie wybierają przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym w zależności od wybranego profilu kształcenia, własnych zainteresowań oraz potrzeb rozwijania wiedzy i umiejętności.</p> <p>Języki obce:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pierwszy język: jęz. angielski; - drugi język: rosyjski, niemiecki lub francuski <p>Na profilu językowym od klasy pierwszej nauka dwóch lub trzech języków obcych w zakresie rozszerzonym.</p> <p>Na profilu sportowym 7 godzin zajęć sportowych w tygodniu.</p>
Informatyczny		1	30	4	
Oddział Przygotowania Wojskowego w ramach współpracy z MINISTERSTWEM OBRONY NARODOWEJ lub Certyfikowana Wojskowa Klasa Mundurowa	"Żołnierz RP"	1	30	4	
Medyczny		1	30	4	
Humanistyczno-prawny		1	30	4	
Językowy		1	30	4	
Sportowy		1	30	4	

TECHNIKUM

zawód	symbol zawodu	kwalifikacja symbol kwalifikacji	liczba oddziałów	liczba miejsc	okres nauki	przedmioty w zakresie rozszerzonym
Technik usług fryzjerskich	514105	Wykonywanie usług fryzjerskich (FRK.01.) Projektowanie i wykonywanie fryzur (FRK.03.)	1	30	5	<p>Od klasy I uczeń realizuje dwa przedmioty w zakresie rozszerzonym:</p> <ul style="list-style-type: none"> - jeden przedmiot spośród: matematyka lub język polski - jeden przedmiot spośród: fizyka, informatyka, geografia, biologia, chemia, historia, język angielski, wiedza o społeczeństwie. <p>Uczniowie wybierają przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym w zależności od wybranego zawodu kształcenia, własnych zainteresowań oraz potrzeb rozwijania wiedzy i umiejętności.</p> <p>Języki obce:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pierwszy język: język angielski - drugi język: rosyjski, niemiecki lub francuski
Technik usług fryzjerskich	514105	Wykonywanie usług fryzjerskich (FRK.01.) Projektowanie i wykonywanie fryzur (FRK.03.)	1	30	5	
Technik usług kosmetycznych	514207	Wykonywanie zabiegów kosmetycznych (FRK.04.)				
Technik budownictwa	311204	Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich (BUD.12.) Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów (BUD.14.)	1	30	5	
Technik budownictwa ze specjalizacją elektryk	311204	Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich (BUD.12.) Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów (BUD.14.) Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych (ELE.02.)	1	30	5	
Technik robót wykończeniowych w budownictwie	311219	Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych (BUD.11.) Organizacja, kontrola i sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych w budownictwie (BUD.25.)	1	30	5	
Technik grafiki i poligrafii cyfrowej	311943	Przygotowanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych (PGF.04.) Drukowanie cyfrowe i obróbka druków (PGF.05.)	1	30	5	
Technik żywienia i usług gastronomicznych	343404	Przygotowanie i wydawanie dań (HGT.02.) Organizacja żywienia i usług gastronomicznych (HGT.12.)	1	30	5	

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA

zawód	symbol zawodu	kwalifikacja symbol kwalifikacji	język obcy	liczba oddziałów	liczba miejsc	okres nauki
kucharz	512001	Przygotowanie i wydawanie dań (HGT.02.)	Język angielski	1	30	3
sprzedawca	522301	Prowadzenie sprzedaży (HAN.01.)				
cukiernik	751201	Produkcja wyrobów cukierniczych (SPC.01.)				
przetwórcza mięsa	751108	Produkcja przetworów mięsnych i tłuszczowych (SPC.04.)				
piekarz	751204	Produkcja wyrobów piekarskich (SPC.03.)				
stolarz	752205	Wytwarzanie wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych (DRM.04.)				
mechanik pojazdów samochodowych	723103	Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych (MG.18.)				
elektryk	741103	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych (MOT.05.)				
rolnik	613003	Prowadzenie produkcji rolniczej (ROL.04.)				
blacharz samochodowy	721306	Diagnozowanie i naprawa nadwozi pojazdów samochodowych (MOT.01.)				
murarz-tylnkarz	711204	Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich (BUD.12.)				
elektromechanik	741201	Montaż i obsługa maszyn i urządzeń elektrycznych (ELE.01.)				
fryzjer	514101	Wykonywanie usług fryzjerskich (FRK.01.)				
monter sieci i instalacji sanitarnych	712618	Wykonywanie robót związanych z budową, montażem i eksploatacją sieci oraz instalacji sanitarnych (BUD.09.)				
lakiernik samochodowy	713203	Diagnozowanie i naprawa powłok lakierniczych (MOT.03.)				
dekarz	712101	Wykonywanie robót dekarzsko-blacharskich (BUD.03.)				
krawiec	753105	Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych (MOD.03.)				
mechanik operator pojazdów i maszyn rolniczych	834103	Eksploatacja pojazdów, maszyn, urządzeń i narzędzi stosowanych w rolnictwie (ROL.02.)				
ślusarz	722204	Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi (MEC.08.)				
fotograf	343101	Rejestracja, obróbka i publikacja obrazu (AUD.01.)				
tapicer	753402	Wykonywanie wyrobów tapicerskich (DRM.05.)				
monter izolacji budowlanych	712401	Wykonywanie izolacji budowlanych (BUD.06.)				
blacharz	721301	Wykonywanie i naprawa wyrobów z blachy i profili kształtowych (MEC.01.)				
elektromechanik pojazdów samochodowych	741203	Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych (MOT.02.)				
kowal	722101	Wykonywanie i naprawa wyrobów kowalskich (MEC.02.)				
zegarmistrz	731106	Naprawa zegarów i zegarków (MEP.04.)				
kominiarz	713303	Wykonywanie robót kominiarskich (MG.13.)				
cieśla	711501	Wykonywanie robót ciesielskich (BUD.02.)				
operator maszyn leśnych	834105	Obsługa maszyn stosowanych do prac leśnych (LES.01.)				
monter zabudowy i robót wykończeniowych	712905	Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych (BUD.11.)				
operator maszyn i urządzeń przemysłu spożywczego	816003	Produkcja wyrobów spożywczych z wykorzystaniem maszyn i urządzeń (SPC.02.)				
operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych	834209	Eksploatacja maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych (BUD.13.)				

BRANŻOWA SZKOŁA II STOPNIA

zawód	symbol zawodu	kwalifikacja symbol kwalifikacji	liczba oddziałów	liczba miejsc	okres nauki	podbudowa programowa kształcenia
Technik budownictwa	311204	Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów (BUD.14.)	1	30	2	Dla osób, które ukończyły Branżową Szkołę I Stopnia i będą kontynuować naukę zawodu w kwalifikacji wyodrębnionej w zawodzie technika.
Technik inżynierii sanitarnej	311218	Organizacja robót związanych z budową, montażem i eksploatacją sieci oraz instalacji sanitarnych (BUD.20.)	1	30	2	
Technik robót wykończeniowych w budownictwie	311219	Organizacja, kontrola i sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych w budownictwie (BUD.25.)	1	30	2	
Technik usług fryzjerskich	514105	Projektowanie i wykonywanie fryzur (FRK.03.)	1	30	2	
Technik żywienia i usług gastronomicznych	343404	Organizacja żywienia i usług gastronomicznych (HGT.12.)	1	30	2	
Technik pojazdów samochodowych	311513	Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych (MOT.06.)	1	30	2	
Technik rolnik	314207	Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej (ROL.10.)	1	30	2	

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE DLA DOROSŁYCH

profil	przedmioty w zakresie rozszerzonym	liczba oddziałów	liczba miejsc	okres nauki	podbudowa programowa kształcenia
Ogólny	Od I semestru nauka 2 wybranych przedmiotów w zakresie rozszerzonych spośród: geografia, historia, biologia, wiedza o społeczeństwie, chemia Języki obce: język angielski	1	30	4	na podbudowie Szkoły Podstawowej lub Gimnazjalnej
Ogólny	Po II semestrze nauka 2 przedmiotów w zakresie rozszerzonym: geografia, wiedza o społeczeństwie Języki obce: język angielski	1	30	3	na podbudowie ZSZ lub Branżowej Szkoły I Stopnia

SZKOŁA POLICEALNA

zawód	symbol zawodu	kwalifikacja symbol kwalifikacji	liczba oddziałów	liczba miejsc	okres nauki	podbudowa programowa kształcenia
Technik administracji	334306	Obsługa klienta w jednostkach administracji (EKA.01.)	1	30	2	Szkoła średnia
Technik usług kosmetycznych	514207	Wykonywanie zabiegów kosmetycznych (FRK.04.)	1	30	2	Szkoła średnia

KURSY KWALIFIKACYJNE

zawód	symbol zawodu	kwalifikacja symbol kwalifikacji	liczba oddziałów	liczba miejsc	okres nauki	podbudowa programowa kształcenia
Rolnik	613003	Prowadzenie produkcji rolniczej (ROL.04.)	1	60	1,5	Ukończone 18 lat bez względu na posiadane wykształcenie
Kucharz	512001	Przygotowanie i wydawanie dań (HGT.02.)	1	30	1,5	
Fryzjer	514101	Wykonywanie usług fryzjerskich (FRK.01.)	1	30	1,5	
Technik rolnik	314207	Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej (ROL.10.)	1	30	1	
Technik żywienia i usług gastronomicznych	343404	Organizacja żywienia i usług gastronomicznych (HGT.12.)	1	30	1	
Technik usług fryzjerskich	514105	Projektowanie i wykonywanie fryzur (FRK.03.)	1	30	1	
Technik usług kosmetycznych	514207	Wykonywanie zabiegów kosmetycznych (FRK.04.)	1	30	2	
Technik robót wykończeniowych w budownictwie	311219	Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych (BUD.11.) Organizacja, kontrola i sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych w budownictwie (BUD.25.)	1	30	2 lub 3	
Technik budownictwa	311204	Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich (BUD.12.) Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów (BUD.14.)	1	30	2 lub 3	
Technik grafiki i poligrafii cyfrowej	311204	Przygotowanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych (PGF.04.) Drukowanie cyfrowe i obróbka druków (PGF.05.)	1	30	2 lub 3	



Dlaczego my?

- Szkoła ma 80-letnią tradycję.
- Wysokie wyniki egzaminów zewnętrznych.
- Wykwalifikowana kadra pedagogiczna.
- Absolwenci studiują na prestiżowych kierunkach.
- **Stypendia naukowe i sportowe przez okres 10 miesięcy w wysokości 300-500 zł MIESIĘCZNIE dla aż 30 uczniów naszej szkoły.**
- **Bezpłatne praktyki zagraniczne dla uczniów Technikum w ramach programu Erasmus+ na terenie Grecji, Hiszpanii, Portugalii i Italii.**
- **Bezpłatne wyjazdy zagraniczne dla uczniów Liceum w ramach projektów do Gruzji, Italii, Grecji i Hiszpanii.**
- **Nowoczesne pracownie przedmiotowe wyposażone m.in. w tablice interaktywne, projektory multimedialne, specjalistyczne pomoce dydaktyczne.**
- Nowoczesna pracownia komputerowa, centrum multimedialne z dostępem do internetu, skomputeryzowana biblioteka.
- Hala sportowa, kompleks boisk sportowych z bieżnią.
- Nowoczesna strzelnica pneumatyczna na 5 stanowisk.
- I Liga Siatkówki Dziewcząt.
- II Liga Siatkówki Chłopców Szkół Ponadgimnazjalnych Województwa Podlaskiego.
- I Liga Futsalu Chłopców Szkół Ponadgimnazjalnych Województwa Podlaskiego.
- Chór szkolny, koło teatralne.
- Stypendia Starosty Powiatu Wysokomazowieckiego, Prezesa Rady Ministrów, Ministra Edukacji Narodowej, Marszałka Województwa Podlaskiego.
- Akcje honorowego krwiodawstwa.
- Internat dla 320 uczniów.
- 2022 i 2023 – Pierwsze miejsce w Polsce w rankingu Ministerstwa Obrony Narodowej w zakresie szkolenia klas wojskowych, tytuł „Ekstra Klasa Wojskowa”.



Jesteśmy wśród najlepszych! Stawiamy na jakość.

Według rankingu „Rzeczpospolitej” i miesięcznika „Perspektywy” nasza szkoła zajmuje następujące miejsca w poszczególnych latach:

- 2011 - NAJLEPSZE LICEUM** w powiecie wysokomazowieckim
- 2011 - SZKOŁA OLIMPIJSKA** jedyna szkoła w powiecie wysokomazowieckim
- 2012 - NAJLEPSZE LICEUM** w powiecie wysokomazowieckim
- 2013 - NAJLEPSZE TECHNIKUM** w powiecie wysokomazowieckim
- 2013 - 14 MIEJSCE** w woj. podlaskim w rankingu wyników egz. maturalnych
- 2013 - 2 MIEJSCE** w woj. podlaskim w rankingu wyników egz. zawodowych
- 2016 - 15 MIEJSCE** w woj. podlaskim w rankingu techników
- 2017 - 7 MIEJSCE** w województwie podlaskim w rankingu najlepszych Techników



- 2018 - 13 miejsce** w woj. podlaskim w rankingu Liceów Ogólnokształcących
- 2018 - 9 miejsce** w woj. podlaskim, 1 miejsce w powiecie wysokomazowieckim w rankingu Techników
- 2020 i 2021 - wyróżnienie znakiem jakości "Brazowa Tarcza"** w kategorii Liceów i Techników jako jednych z Najlepszych Szkół w Polsce
- 2022 - 4 miejsce** w województwie podlaskim i 1 miejsce w powiecie wysokomazowieckim w rankingu Techników



W 2011 roku Ministerstwo Edukacji Narodowej nadało szkole tytuł „Szkoły Odkrywców Talentów”



Ponadnarodowy wymiar naszej szkoły !

ZSOiZ w Ciechanowcu od lat z powodzeniem aplikuje o środki zewnętrzne z budżetu państwa i Unii Europejskiej. Dzięki pozyskanym środkom zapewniamy bezpłatne dwutygodniowe zagraniczne mobilności edukacyjne, staże i praktyki zawodowe, wymianę uczniów oraz szkolenia językowe i ICT.

Z wyjazdów zagranicznych mogą skorzystać uczniowie wszystkich typów szkół wchodzących w skład Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu.

Zagraniczne wyjazdy to idealna forma edukacji pozaformalnej, dzięki którym nasi uczniowie mają okazję podnieść swoje umiejętności kluczowe, kwalifikacje zawodowe oraz opanować znajomość języków obcych. Jest to także okazja do zwiedzenia wielu zabytkowych i ciekawych miejsc oraz poznać tradycję i kulturę innych narodów. Współpracujemy z instytucjami, szkołami, pracodawcami i firmami z terenu całej Europy, m.in.:

• GRECJA



OLYMPUS EDUCATION
Practicing Top Experiences



• WŁOCHY



• HISZPANIA



• MALTA



• FRANCJA



Dlaczego warto uczyć się w liceum?

Jeżeli chcesz kontynuować naukę na studiach możesz wybrać liceum ogólnokształcące, które przygotuje cię do matury.

KLASA O PROFILU HUMANISTYCZNO-PRAWNYM

Jeśli marzysz o studiach prawniczych, a później chcesz pracować w kancelarii adwokackiej, notarialnej, w sądzie lub prokuraturze, to ta klasa jest właśnie dla Ciebie. Nauka w tej klasie przygotuje Cię do pozytywnego zdania z wysokimi wynikami egzaminu maturalnego z przedmiotów punktowanych podczas rekrutacji na studia prawnicze.



Uczeń w trakcie nauki pozna mechanizmy funkcjonowania prawa, obowiązujące akty prawne, organy wymiaru sprawiedliwości, zasady obsługi i opieki prawnej. Przewidywana jest współpraca z Sądem Rejonowym, Powiatową Komendą Policji, Urzędem Miasta i Gminy, Starostwem Powiatowym, Instytutem Prawa Uniwersytetu w Białymstoku. Nade wszystko nauka w klasie humanistyczno-prawnej przygotowuje do radzenia sobie z różnymi problemami natury prawnej w życiu. Przewiduje się ćwiczenia zachowań w sytuacjach wymagających wiedzy prawniczej, czy pisania pism urzędowych i procesowych. Uczniowie tej klasy mogą rozwijać swoje zainteresowania uczestnicząc w konkursach i olimpiadach tematycznych związanych z profilem klasy oraz happeningach historycznych, w lekcjach muzealnych i projektach edukacyjnych o charakterze społeczno-prawnym. Po nauce w tej klasie żaden problem życiowy nie będzie Wam straszny!

Klasa humanistyczno-prawna stworzona została także z myślą o uczniu, który posiada szerokie zainteresowania humanistyczne (historia, literatura, kultura antyczna, teatr, film, historia sztuki, muzyka). Nauka w tej klasie służy rozwijaniu uzdolnień literackich, artystycznych i przygotowuje do świadomego uczestnictwa w życiu politycznym i społecznym. Absolwenci mogą w przyszłości studiować na kierunkach uniwersyteckich m. in. filologię polską, historię, historię sztuki, kulturoznawstwo, dziennikarstwo, politologię, nauki społeczne, socjologię czy



psychologię lub pedagogikę. Możliwe jest również podjęcie studiów artystycznych w szkole teatralnej i filmowej.

Wybierając ten profil poznasz ciekawych ludzi ze świata dziennikarzy, muzyki, czy sztuki, a także przeżyjesz prawdziwą przygodę, wyjeżdżając do teatrów, galerii, muzeów (lekcje muzealne) i miejsc pamięci narodowej (np. Monte Cassino - Włochy). Na lekcjach wos-u będziesz mógł prowadzić dyskusje z przedstawicielami Samorządu, odbędziesz zajęcia



w parlamencie a także spotkasz się z osobami ze świata polityki. W naszej szkole będziesz mógł dać wyraz swoim umiejętnościom aktorskim (kółko teatralne), muzycznym (chór) lub plastycznym (zajęcia artystyczne i graficzne). Dzięki tej klasie rozwinięsz zainteresowania i zaprzyjaźnisz się z fascynującymi, młodymi ludźmi, którzy patrzą na świat podobnie jak Ty!

Przedmioty realizowane wg rozszerzonego programu nauczania:

język polski lub język angielski
oraz dwa do wyboru z: język angielski, geografia
historia, wiedza o społeczeństwie.

Języki obce:

pierwszy język obcy: język angielski,
drugi język obcy: niemiecki, rosyjski lub francuski

Ilość miejsc: 30

KLASA O PROFILU MEDYCZNYM

Jeśli uwielbiasz pomagać ludziom i zwierzętom, interesujesz się tajemnicami ludzkiego lub zwierzęcego ciała albo chcesz poznawać sposób wytwarzania różnych leków, to ta klasa jest właśnie dla Ciebie. Profil klasy adresowany jest do uczniów, którzy planują podjęcie studiów na kierunkach takich jak m. in.: medycyna, stomatologia, farmacja, weterynaria, analityka, biotechnologia, psychologia, dietetyka.



Zajęcia w klasie medycznej prowadzone będą aktywizującymi metodami, w których wdrożenie wiedzy teoretycznej wspomagane będzie ćwiczeniami laboratoryjnymi. Taka droga edukacji stwarza ogromne możliwości na kolejnym etapie kształcenia. Do dyspozycji uczniów oddajemy więc świetnie wyposażone pracownie: biologiczną, fizyczną i chemiczną oraz zapewniamy doskonale wykwalifikowaną kadrę pedagogiczną. Uczniowie będą mogli uczestniczyć w zajęciach (wykładach i ćwiczeniach laboratoryjnych z biologii i chemii) organizowanych przez Wydział Chemii i Biologii Uniwersytetu w Białymstoku, a także Uniwersytet Medyczny w Białymstoku. Ułatwi to w znacznej mierze udział w olimpiadach takich jak: Olimpiada Biologiczna, Olimpiada Wiedzy Ekologicznej, Olimpiada Chemiczna, Olimpiada Fizyczna, Ogólnopolska Olimpiada "O Diamentowy Indeks AGH", Olimpiada Wiedzy o Żywieniu, Żywności i Olimpiada Wiedzy o HIV/AIDS i innych.



Przedmioty realizowane wg rozszerzonego programu nauczania:

język polski lub matematyka,
dwa do wyboru: biologia, chemia, język angielski.

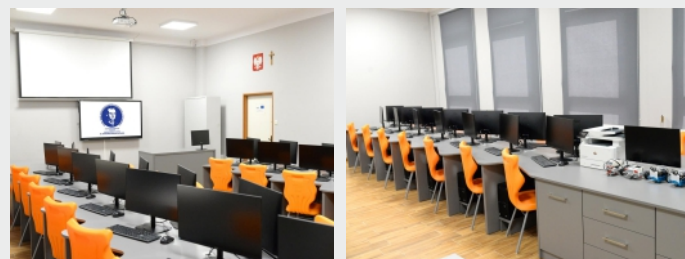
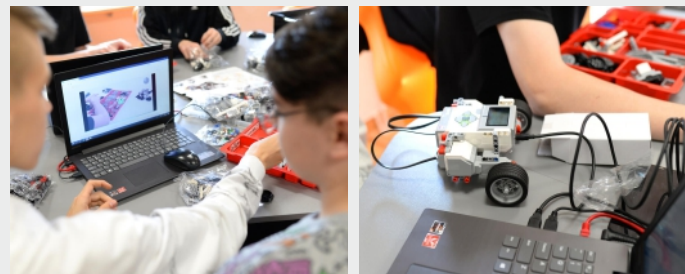
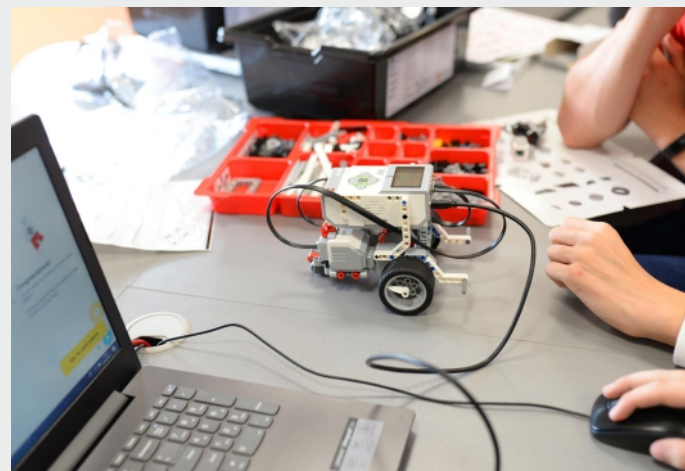
Języki obce:

pierwszy język obcy: język angielski,
drugi język obcy: niemiecki, lub rosyjski,
lub francuski.

Ilość miejsc: 30

KLASA O PROFILU POLITECHNICZNYM LUB INFORMATYCZNYM

Profil politechniczny lub informatyczny jest przeznaczony dla młodzieży, która swoją przyszłość zawodową pragnie usadzić na fundamentach związanych z matematyką, fizyką, informatyką. Absolwenci klasy politechnicznej posiadają umiejętności logicznego myślenia, analizy i syntezy problemów, konsekwencji w działaniu. Jeśli fascynuje Cię świat nowoczesnych technologii, masz otwarty, ścisły umysł i chcesz jeszcze lepiej zrozumieć prawa rządzące naszym światem, a w przyszłości móc świadomie projektować jego zmiany, to ta klasa jest właśnie dla Ciebie. Po ukończeniu szkoły będziesz przygotowany do kształcenia na takich kierunkach, jak: fizyka, matematyka, informatyka, automatyka i robotyka, inżynieria.



Przedmioty realizowane wg rozszerzonego programu nauczania:

matematyka oraz dwa do wyboru z: fizyka, geografia, informatyka, język angielski.

Języki obce:

pierwszy język obcy: język angielski,
drugi język obcy: niemiecki, rosyjski lub francuski

Ilość miejsc: 30

Zajęcia naszych uczniów na Uniwersytecie w Białymstoku oraz na Politechnice Białostockiej w ramach prowadzonej współpracy:



Ogólnopolska Olimpiada o Diamentowy Indeks AGH



KLASA O PROFILU JĘZYKOWYM

Klasa o profilu językowym to doskonała okazja dla uczniów, którzy chcą pogłębiać swoją wiedzę językową i rozwijać umiejętności komunikacyjne. W ramach programu nauczania, uczniowie mają okazję poznać język angielski oraz inne języki obce, a także historię, kulturę i literaturę krajów, których języki są przedmiotem nauczania. Klasa językowa kształtuje umiejętności językowe, które są niezbędne w dzisiejszym globalnym świecie. Uczniowie uczą się poprawnej gramatyki, słownictwa i ortografii, a także jak skutecznie wyrażać swoje myśli w języku obcym. Dzięki temu, młodzi ludzie po ukończeniu liceum będą mogli swobodnie porozumiewać się w międzynarodowym środowisku. Klasa językowa to również wspaniała okazja do poznawania różnych kultur i tradycji, co wpływa na rozwijanie empatii i tolerancji. Uczniowie mają możliwość uczestniczenia w wyjazdach zagranicznych oraz wycieczkach edukacyjnych, co pozwala im na bezpośrednie doświadczanie języka w kontekście kulturowym. Profil językowy to doskonały wybór dla młodych ludzi, którzy chcą rozwijać swoje umiejętności językowe i otworzyć się na świat. Pozwala na przygotowanie się do egzaminów językowych oraz do zdobycia certyfikatów międzynarodowych, co stanowi ważny krok w dalszej edukacji i rozwoju zawodowym.



Od klasy pierwszej nauka dwóch lub trzech języków obcych w zakresie rozszerzonym.

Ilość miejsc: 30

KLASA O PROFILU SPORTOWYM

NOWOŚĆ

Lubisz sport, ruch, chcesz poprawić swoją kondycję oraz wzbogacić swoje umiejętności techniczno-taktyczne z gier zespołowych? Zamierzasz rywalizować w sporcie? Pragniesz rozwijać się fizycznie? Chcesz sięgać po najwyższe trofea? Dobrze trafieś! To wszystko znajdziesz w Liceum Ogólnokształcącym w Ciechanowcu na kierunku sportowym. Oferujemy trzy sekcje: lekkoatletyka, piłka siatkowa, piłka nożna / futsal.



Przedmioty realizowane wg rozszerzonego programu nauczania:

język polski lub język angielski oraz dwa przedmioty spośród: język angielski, geografia, historia, wiedza o społeczeństwie.

Języki obce:

pierwszy język obcy: język angielski,
drugi język obcy: niemiecki, rosyjski lub francuski

7 godzin zajęć sportowych w tygodniu.

Ilość miejsc: 30

ODDZIAŁ PRZYGOTOWANIA WOJSKOWEGO

Program ma formę zajęć teoretycznych i praktycznych, w tym także w postaci szkolenia poligonowego podczas obozów szkoleniowych. Zajęcia z przygotowania wojskowego odbywają się przy wsparciu tzw. patronackich jednostek wojskowych i instytucji podległych Ministerstwu Obrony Narodowej, w formie wsparcia w postaci instruktorów wojskowych prowadzących zajęcia, dostępu do obiektów i sprzętu wojskowego. Uczniowie realizują m. in. Wojskowe Dni Szkoleniowe w Centrum Szkolenia Łączności i Informatyki w Zegrzu – jednostka szkolnictwa Sił Zbrojnych RP oraz zajęć w szkole, na które przybywają instruktorzy wojskowi.



Po ukończeniu Oddziału Przygotowania Wojskowego absolwenci mogą liczyć na:

- odbycie skróconej służby przygotowawczej dla ochotników, kończącej się złożeniem przysięgi wojskowej i przeniesieniem do rezerwy lub pracy w wojsku na umowę na pełnym etacie;
- preferencje w trakcie naboru do Wojsk Obrony Terytorialnej oraz innych rodzajów służb mundurowych: policji, straży pożarnej, SOP.
- przyjęcie na studia wojskowe na preferencyjnych warunkach - dodatkowe punkty rankingowe w czasie rozmów kwalifikacyjnych;
- stałe konsultacje (już w toku realizacji programu) przedstawicieli Wojskowych Komend Uzuppełnień w zakresie przyjęcia do służby wojskowej oraz wskazywania możliwości podjęcia służby adekwatnych do potrzeb Sił Zbrojnych i uwarunkowań kandydata.



Klasy mundurowe to jedna ze wspaniałych wizytówek naszej szkoły. „Bez przeszłości nie ma przyszłości”. Uczniowie klas mundurowych wychowywani w poszanowaniu historii, ojczyzny są gotowi na każde wyzwanie jakie niesie za sobą życie. Nasi uczniowie uczestniczą w różnego rodzaju wyjazdach, obozach m.in. w Zakopanem, Ostródzie, szkoleniach i spotkaniach w ramach pilotażowego programu „Edukacja Wojskowa”, opracowanego i realizowanego przez naszą szkołę przy współpracy Ministerstwa Obrony Narodowej.

Przedmioty realizowane wg rozszerzonego programu nauczania:

matematyka lub język polski,
dwa do wyboru: fizyka, geografia, informatyka,
język angielski, historia, wiedza o społeczeństwie.

Języki obce:

pierwszy język obcy: język angielski,
drugi język obcy: niemiecki, rosyjski lub francuski

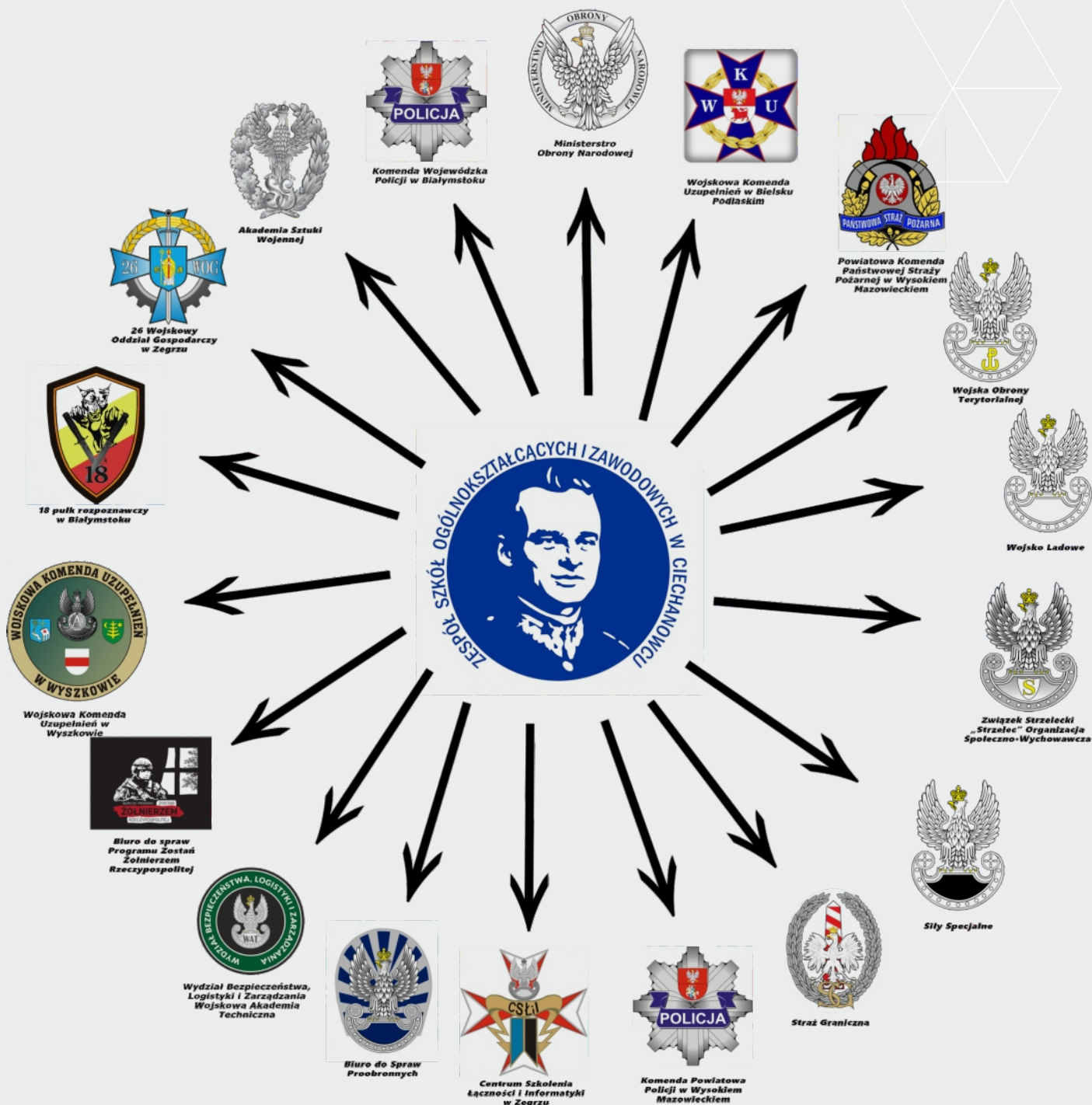
Ilość miejsc: 30



Uczniowie klas wojskowo-sportowych Liceum Ogólnokształcącego przy ZSOiZ w Ciechanowcu



Szeroka współpraca uczniów i nauczycieli z Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu z jednostkami mundurowymi kluczem do sukcesu!



Szkoła realizuje programy: "Oddziały Przygotowania Wojskowego" w ramach Liceum Ogólnokształcącego im. Rotmistrza Witolda Pileckiego

VICEMISTRZOWIE POLSKI

2019 r. - drugie miejsce w VII Ogólnopolskim Przeglądzie Musztry Klas Mundurowych. Zdobyć tytułu wicemistrza Polski.

2023 r. - pierwsze miejsce w kategorii musztry paradnej w VIII Ogólnopolskim Przeglądzie Musztry Klas Mundurowych.

W latach 2012-2024 - pierwsze miejsce w Wojewódzkim Przeglądzie Musztry Klas Mundurowych w województwie podlaskim.



Projekty dofinansowane z Unii Europejskiej

Oprócz codziennej zwykłej nauki w naszej szkole realizowanych jest szereg projektów dofinansowanych z Unii Europejskiej, które ubarwiają rzeczywistość szkolną nadając jej nowym wymiar i kształt:

- „Polsko-Ukraińskie spotkania młodzieży” - projekt dotyczył wymiany młodzieży ZSOiZ w Ciechanowcu oraz szkoły w Luboml na Ukrainie, a głównym celem było odkrywanie wspólnej przeszłości i dziedzictwa kulturowego oraz wspieranie inicjatyw młodzieży z terenów wiejskich i małych miast.



Wysoka zdawalność matur w liceum

2008 rok	96,60%	2016 rok	89,00%
2009 rok	96,60%	2017 rok	100%
2010 rok	99,07%	2018 rok	98,36%
2011 rok	98,00%	2019 rok	98,00%
2012 rok	98,24%	2020 rok	92,80%
2013 rok	94,00%	2021 rok	98,00%
2014 rok	87,00%	2022 rok	92,30%
2015 rok	96,93%	2023 rok	97,20%



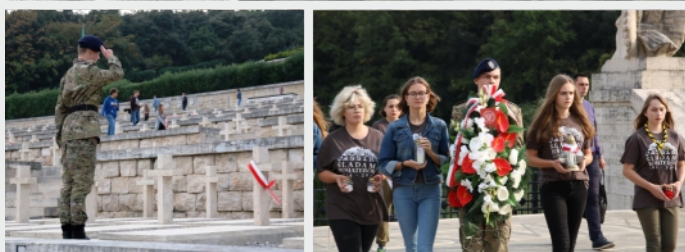
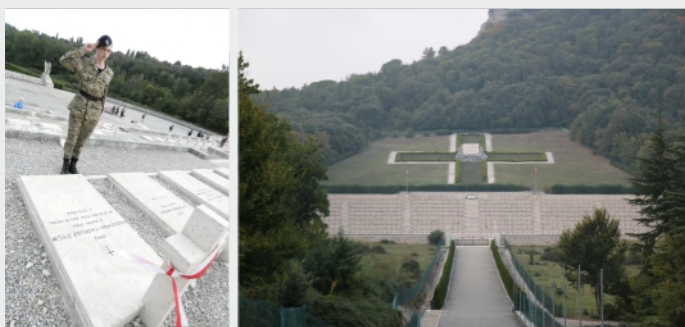
LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
TECHNIKUM
BRANŻOWA SZKOŁA I I II STOPNIA
IM. ROTMISTRZA WITOLDA PILECKIEGO



- Polsko- Gruzjińska wymiana młodzieży, dla rzeszy młodzieży projekt ten jest szansą na poznanie kultur i tradycji tak odległego kraju jak Gruzja, od kilka lat współpracujemy z młodzieżą i nauczycielami ze szkoły z Khasuri w Gruzji odwiedzając siebie nawzajem.



- „Śladami Bohaterów” – tematyka realizowanego zamierzenia, w związku z 75. rocznicą bitwy pod Monte Cassino poświęcona była historii II Korpusu Polskiego generała Władysława Andersa, tam też m. in. udali się nasi uczniowie podczas wyjazdu do Włoch.



- „Rozwijamy skrzydła” - w ramach tego projektu uczniowie uczestniczyli w warsztatowych wyjazdach edukacyjnych. Nauka to nie tylko siedzenie w klasie, to również wyjazdy na których zdobywamy wiedzę i doświadczenie. Na Wydziale Fizyki są to zajęcia z zakresu fizyki i astronomii, natomiast na Wydziale Biologiczno-Chemicznym z zakresu chemii i biologii. Zajęcia to warsztaty i ćwiczenia, na których pod okiem wykwalifikowanej kadry uczelni wyższej mamy okazję przeprowadzić eksperymenty.



- PROJEKT PONADNARODOWA MOBILNOŚĆ UCZNIÓW - W ramach projektu 38 uczniów liceum i 6 nauczycieli naszej szkoły w roku szkolnym 2021/22 wyjechało BEZPŁATNIE na 2 tygodnie do Włoch. Realizacja projektu umożliwiła podniesienie kompetencji językowych oraz ułatwiła młodzieży funkcjonowanie na rynku pracy ale również zaktywizowała młodzież poprzez zaangażowanie ich w praktyczną realizację projektu. Młodzież miała też zapewniony bogaty program kulturowo – lokalny, który umożliwił zwiedzenie m.in. Wenecji, Mediolanu, Padwy.



Podział na zajęcia na grupy językowe w zależności od poziomu znajomości języka



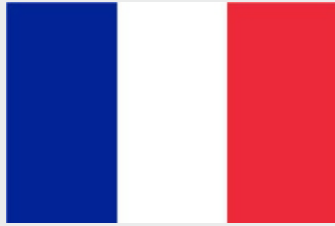
Język angielski



Język rosyjski



Język niemiecki



Język francuski

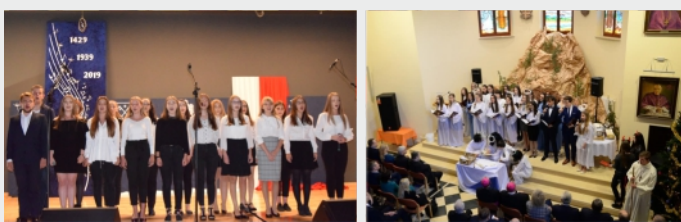
Doskonale wyposażone pracownie szkolne i zaplecze sportowe



Chór szkolny

Chór szkolny, bierze udział w różnorodnych imprezach szkolnych, miastowych, powiatowych, a także diecezjalnych, np.

- koncert patriotyczny „Pieśń o Wielkiej i Małej Ojczyźnie”
- gminne obchody 101. rocznicy Odzyskania Niepodległości przez Polskę
- koncerty noworoczne w Kościele pw. Trójcy Przenajświętszej
- „Przegląd kolęd” w Muzeum Rolnictwa
- koncert w Diecezji Drohiczyńskiej na spotkaniu opłatkowym samorządowców z Biskupem
- 25-lecie Powiatu Wysokomazowieckiego



LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
TECHNIKUM
BRANŻOWA SZKOŁA I i II STOPNIA
IM. ROTMISTRZA WITOLDA PILECKIEGO



Koło teatralne

Młodzież, która na co dzień interesuje się teatrem, grą aktorską i lubi występować na scenie uczestniczy w zajęciach teatralnych. Przedstawienia przez nich przygotowane uświetniają każdą uroczystość szkolną, a także niektóre miastowe, jak np. spektakl „Rotmistrz Pilecki”, mówiący o historii patrona naszej szkoły, który tak spodobał się wszystkim, że został pokazany na większej scenie dla mieszkańców całej gminy.



Zajęcia ze specjalistami z różnych dziedzin

- spotkanie z policjantami z Powiatowej Komendy Policji w Wys. Maz., dotyczące niebezpieczeństw związanych z zażywaniem środków psychoaktywnych;
- spotkanie z przedstawicielami oraz wykładowcami Wojskowej Akademii Technicznej z Warszawy, którzy są naszymi absolwentami



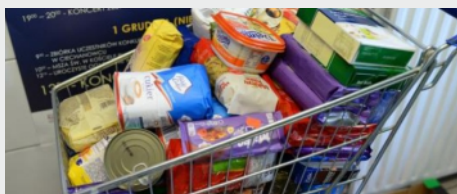
Stypendia dla uczniów

- Stypendium Marszałka Województwa Podlaskiego dla uczniów uzdolnionych artystycznie.
- Stypendium Starosty Wysokomazowieckiego dla uczniów osiągających wysokie wyniki w nauce.
- Stypendium Prezesa Rady Ministrów dla uczniów z wyróżnieniem i najwyższą średnią ocen.
- Stypendium „Fundacji Świętego Mikołaja”.
- **Stypendia naukowe i sportowe przez okres 10 miesięcy w wysokości 300-500 zł MIESIĘCZNIE dla aż 30 uczniów naszej szkoły.**



Udział w akcjach społecznych

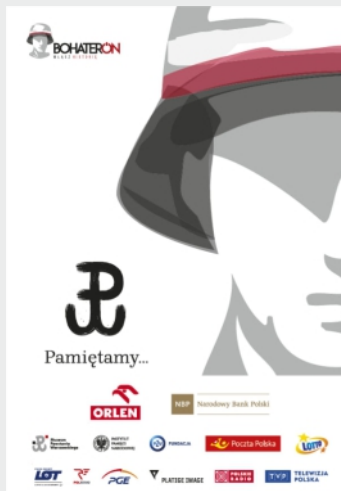
- Świąteczna zbiórka żywności – ogólnopolska akcja, którą organizujemy 2 razy w roku, na rzecz najuboższych. Artykuły podarowane podczas zbiórki przez kupujących trafiają do magazynów Banków Żywności. Są tam sortowane, ważone i liczone. Następnie przekazuje się je podopiecznym organizacji charytatywnych.



- „Marsz godności osób niepełnosprawnych”



- „BohaterON” - w ramach kampanii uczniowie uczestniczyli w multimedialnej lekcji dotyczącej Powstania Warszawskiego oraz przygotowali własnoręcznie robione pocztówki dla Powstańców, mające na celu uhonorowanie i upamiętnienie Powstańców Warszawskich



- Akcja Honorowego Krwiodawstwa - w ramach tej akcji od wielu lat uczniowie naszej szkoły ratują ludzkie życie.



- Akcja „Narodowego Czytania”, jej celem jest zwrócenie uwagi na piękno polskiej literatury. Podobno głośne czytanie wzmacnia więzi, trenuje mózg, poprawia krążenie...



Dlaczego warto uczyć się w technikum?

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

Technik żywienia i usług gastronomicznych jest bardzo atrakcyjnym zawodem na rynku pracy. W ostatnich latach wzrasta liczba punktów gastronomicznych, konsumenci, doceniają wygodę i chętniej jedzą poza domem. Oznacza to, że kolejne lata będą przynosić powstawanie nowych restauracji, kawiarni, barów, hoteli, pensjonatów czy sieci lokali szybkiej obsługi. Modnym stało się również organizowanie imprez i uroczystości rodzinnych w lokalach gastronomiczno - hotelarsko - usługowych. Wszystkie te miejsca, to obszary pracy dla technika żywienia i usług gastronomicznych. Uczniowie w zawodzie technika żywienia i usług gastronomicznych w ciągu 5 lat nauki zdobywają szeroką wiedzę z zakresu technologii produkcji potraw, organizacji usług gastronomicznych i planowania żywienia.



Ten kierunek kształcenia obejmuje dwie kwalifikacje zawodowe:

HGT.02. - Przygotowanie i wydawanie dań.

HGT.12. - Organizacja żywienia i usług gastronomicznych.

W ramach tych kwalifikacji realizowane są następujące przedmioty:

1. Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem.

Jest to jeden z najważniejszych z przedmiotów, obejmuje on charakterystykę towaroznawczą wszystkich grup produktów spożywczych i ich zastosowanie w produkcji gastronomicznej. Młodzież uczy się zasad prawidłowego przygotowywania różnego rodzaju potraw, wie jak zapobiegać stratom witamin, jak dobrać produkty, aby potrawy były smaczne, zdrowe i ładnie wyglądały. Przedmiot ten jest bardzo obszerny,



uczniowie muszą dokładnie zapoznać się ze sposobami obróbki żywności, dlatego ważna jest systematyczna praca.

2. Wyposażenie zakładów gastronomicznych z higieną.



Podczas tych zajęć uczniowie poznają maszyny, urządzenia i sprzęt wykorzystywany przy produkcji żywności. Zapoznają się również z zasadami projektowania zakładów gastronomicznych. Przedmiot ten obejmuje również wiedzę z zakresu bhp i systemów zapewnienia jakości żywności w gastronomii.

3. Pracownia technologii gastronomicznej.



Podczas tych zajęć uczniowie w profesjonalnie wyposażonej pracowni gastronomicznej przygotowują wybrane potrawy i napoje zgodnie z zasadami obowiązującymi w gastronomii. Pracując w grupach uczą się współpracy i organizacji. Jest to jeden z ulubionych przedmiotów ponieważ, na tych lekcjach powstają kulinarne dzieła sztuki, które cieszą nie tylko oko ale i podniebienie.

4. Usługi gastronomiczne i cateringowe.



Jest to przedmiot, podczas którego uczniowie dowiedzą się jak planować produkcję potraw i napojów, sporządzać zapotrzebowanie surowcowe, kalkulować koszty i prowadzić rozliczenie działalności gastronomicznej. Młodzież pozna również podstawowe metody obsługi konsumentów, zastawę i bieliznę stołową.

5. Pracownia usług i obsługi konsumenta.



W trakcie tych zajęć młodzież wykorzysta w praktyce wiadomości dotyczące obsługi konsumenta. Korzystając z pracowni obsługi konsumenta uczniowie będą przygotowywać salę do różnego rodzaju imprez okolicznościowych, rozliczać i dbać o sprzęt, zastawę i bieliznę stołową, tworzyć karty menu.

6. Podstawy żywienia człowieka.



W obrębie tego przedmiotu młodzież zapoznaje się z podstawowymi składnikami odżywczymi (białka, tłuszcze, węglowodany, witaminy, składniki mineralne) występującymi w żywności, ich funkcją i przemianami w organizmie.

7. Zasady żywienia z podstawami dietetyki.



Jest to przedmiot będący rozszerzeniem wiadomości na temat składników pokarmowych i ich przemian w organizmie. Poza tym to właśnie na tych zajęciach młodzież zdobywa wiedzę na temat żywienia dietetycznego i nowych trendach w żywieniu i dietetyce. Uczniowie potrafią obliczyć wartość kaloryczną potraw i zapotrzebowanie na składniki odżywcze. Młodzież uczy się jakie produkty spożywcze są zdrowe, a jakich powinniśmy unikać.

8. Pracownia planowania żywienia i organizacji produkcji gastronomicznej.



Układanie jadłospisów dla osób w różnym wieku, znajomość norm żywienia i wyżywienia. Ocena sposobu odżywiania, obliczanie wartości odżywczej i energetycznej potraw i posiłków. Proponowanie zamienników dla produktów. Tworzenie diet dla osób z różnymi schorzeniami.

9. Język obcy zawodowy.

Podczas tych zajęć uczniowie poznają specjalistyczne słownictwo związane z produkcją potraw, żywieniem człowieka jak również obsługą i organizacją usług gastronomicznych.

MOŻLIWOŚCI PODJĘCIA PRACY ZAWODOWEJ:

Technik żywienia i usług gastronomicznych może pracować jako:

- szef kuchni, kucharz w: restauracjach, hotelach, pensjonatach, zakładach żywienia zbiorowego, gospodarstwach agroturystycznych i innych
- kierownik do spraw żywienia w zakładach gastronomicznych
- manager do spraw planowania i organizacji usług gastronomicznych
- manager zakładu gastronomicznego
- organizator imprez okolicznościowych
- mistrz sztuki kulinarnej
- pracownik firmy cateringowej
- doradca w zakresie prawidłowego żywienia
- organizator usług cateringowych
- pracownik ruchomej bazy gastronomicznej: lotniczej, morskiej, kolejowej
- prowadzić własną działalność

BAZA DYDAKTYCZNA:

Zajęcia w naszej szkole odbywają się w pracowni gastronomicznej doskonale wyposażonej w profesjonalny sprzęt gastronomiczny, umożliwiającą rozwijanie umiejętności zawodowych oraz w pracowni obsługi konsumenta. Zajęcia odbywają się w blokach lekcyjnych kilkugodzinnych, podczas których młodzież przygotowuje potrawy, dokonuje ich oceny, a następnie je konsumuje.



REALIZACJA STAŻY ZAWODOWYCH DLA UCZNIÓW TŻIUG NA TERENIE UNII EUROPEJSKIEJ

W Naszej szkole od kilku lat uczniowie poszerzają swoje pasje i umiejętności podczas praktyk zawodowych w renomowanych restauracjach i hotelach oraz podczas staży zagranicznych.

a) STAŻE ZAWODOWE W HISZPANII



[CZYTAJ WIĘCEJ NA FB](#)

[BROSZURA PROJEKTU](#)

b) STAŻE ZAWODOWE W GRECJI



[CZYTAJ WIĘCEJ NA FB](#)

[BROSZURA PROJEKTU](#)

[CZYTAJ WIĘCEJ NA STRONIE SZKOŁY 1](#)

[CZYTAJ WIĘCEJ NA STRONIE SZKOŁY 2](#)

c) STAŻE ZAWODOWE WE WŁOSZACH



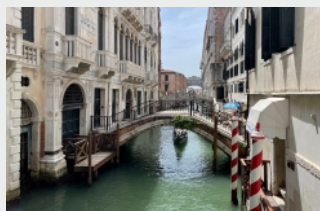
Od 1 września 2020 r. staże zawodowe dla naszych uczniów **Technik żywienia i usług gastronomicznych** są realizowane również na terenie Italii!

Wybierz Zespół Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu i przekonaj się sam!

[BROSZURA PROJEKTU 1](#)

[BROSZURA PROJEKTU 2](#)





POZA TYM KONTYNUACJA:

BEZPŁATNYCH 2 tygodniowych staży zawodowych z bogatym programem kulturowym na terenie Hiszpanii, Grecji i Włoch.

Praktyki zawodowe na terenie kraju w renomowanych zakładach gastronomicznych i hotelach, za które uczniowie otrzymają wynagrodzenie w wysokości 2048,00 złotych brutto.



**LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
TECHNIKUM
BRANŻOWA SZKOŁA I i II STOPNIA
IM. ROTMISTRZA WITOLDA PILECKIEGO**

TECHNIK USŁUG FRYZJERSKICH I TECHNIK USŁUG KOSMETYCZNYCH

Jeżeli jesteś:

- kreatywny,
- twórczy,
- odpowiedzialny.

Jeżeli cenisz:

- piękno,
- poczucie estetyki.

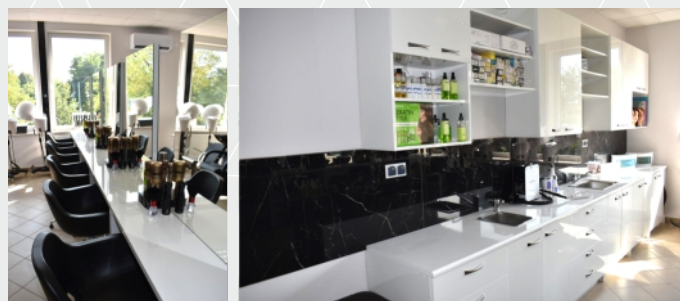
Jeżeli chcesz:

- kreować modne fryzury,
- uzyskać atrakcyjny zawód.

**Twoja przyszłość zaczyna się
w naszej szkole!!!**

Trzy nowe pracownie:

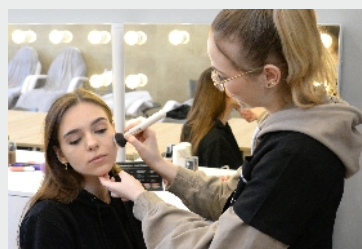
- FRYZJERSKA
- KOSMETYCZNA
- PROJEKTOWANIA FRYZUR



Technik usług fryzjerskich i technik usług kosmetycznych to zawody dla tych wszystkich młodych ludzi, którzy są pomysłowi, kreatywni oraz mają poczucie piękna i estetyki. W ZSOiZ w Ciechanowcu od lat kształcimy specjalistów w tej profesji. Na zajęciach praktycznych nasi uczniowie odkrywają swoje talenty, zdobywają wiedzę, rozwijają umiejętności nie tylko w zakresie fryzjerstwa, ale także kosmologii.

Od września 2020 roku w naszej szkole funkcjonują trzy nowe pracownie, które powstały w okresie wakacji w ramach realizowanych w naszej szkole projektów finansowanych z Europejskiego Funduszu Społecznego.

Są wyposażone w nowoczesne aparaty, profesjonalny sprzęt i narzędzia pracy wykorzystywane w kosmologii i fryzjerstwie. Oprócz tego, uczniowie mają możliwość korzystania z najnowocześniejszego na rynku fryzjerskim oprogramowania i sprzętu komputerowego do badania struktury włosów oraz wykonywania projektów fryzur, przedłużania włosów, zabiegów wodorowego oczyszczania, krioterapii włosów, strzyżenia nożyczki thermocut, saun wodorowych z podczerwienią oraz wielu innych aparatów najnowszej generacji.



Na zajęciach praktycznych młodzież uczy się wykonywania zabiegów: pielęgnacyjnych, nietrwalej zmiany struktury włosów, trwałego odkształcenia struktury włosów, profesjonalnej stylizacji fryzur, strzyżenia włosów różnymi technikami, zmiany koloru włosów, przedłużania i zagęszczania włosów.

Na zajęciach praktycznych z kosmetologii uczniowie nabywają umiejętności z zakresu: pielęgnowania zdrowej skóry, pielęgnowania oczu i ich oprawy, pielęgnacji kończyn górnych, makijażu, wykonywania zabiegów zdobniczych na ciele oraz wykonywania zabiegów zdobniczych paznokci.

UZYSKANE KWALIFIKACJE

FRK.01 „Wykonywanie usług fryzjerskich”, kwalifikacje w zakresie:

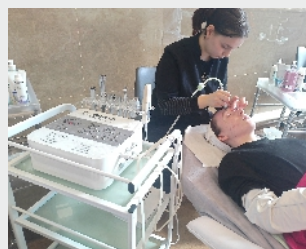
- prowadzenia konsultacji z klientem dotyczącej zakresu usługi fryzjerskiej,
- doradzania w zakresie doboru koloru i odpowiedniej fryzury,
- wykonywania pielęgnacji włosów i skóry głowy,
- wykonywania nietrwalego i trwałego odkształcenia włosów,
- wykonywania strzyżenia włosów, golenia i formowania zarostu męskiego,
- wykonywania zmiany koloru włosów,
- wykonywania stylizacji fryzur;

W zakresie kwalifikacji **FRK.03** „Projektowanie i wykonywanie fryzur”:

- projektowania fryzur,
- dokumentowania fryzur,
- wykonywania fryzur na podstawie projektów.

MOŻLIWOŚĆ PODJĘCIA PRACY ZAWODOWEJ

- w salonach fryzjerskich na stanowisku fryzjera / stylisty,
- gabinetach kosmetycznych,
- w salonach i akademiach fryzjerskich na stanowisku asystenta szkoleniowcy,
- firmach kosmetycznych,
- firmach fryzjersko-kosmetycznych jako edukator produktów i kosmetyków,
- jako przedstawiciel handlowy branży fryzjersko-kosmetycznej,
- hurtowniach i sklepach branżowych,
- szeroko pojętej branży beauty.



DODATKOWE ZAJĘCIA Z ZAKRESU KOSMETYKI

Uczniowie Technikum Fryzjerskiego uczestniczą w innowacji pedagogicznej jaką jest „Kosmetyka pielęgnacyjna i upiększająca”, dzięki czemu staną się lepiej przygotowani do pracy w zawodzie kosmetyczki.

Nasza szkolna pracownia kosmetyczna jest wyposażona w profesjonalne kosmetyki oraz specjalistyczne urządzenia do zabiegów m.in. takie jak epiling kawitacyjny, mikrodermabrazja, laser kosmetyczny, aparat do wodorowego oczyszczania 3 w 1 czy też kombajn kosmetyczny 8 w 1.

Dzięki bogato wyposażonym pracowniom oraz wykwalifikowanej kadrze nasi uczniowie będą w pełni przygotowani do pracy w salonach kosmetycznych.

Tematyka zajęć jest różnorodna, a w szczególności opiera się na:

- Organizacja stanowiska pracy zgodna z przepisami bezpieczeństwa i higieny oraz rodzajem wykonywanego zabiegu.
- Pielęgnowanie zdrowej skóry.
- Pielęgnowanie oczu i ich oprawy.
- Pielęgnacja kończyn górnych:
 - środki i sposoby pielęgnacji kończyn górnych,
 - manicure,
 - masaż dłoni.
- Makijaż:
 - dzienny,
 - wieczorowy,
 - ślubny.
- Wykonywanie zabiegów zdobniczych na ciele.
- Wykonywanie zabiegów zdobniczych paznokci.

ZAKRES MATERIAŁU NAUCZANIA

1. Stanowisko pracy.

- 1) Wymagania higieniczno – sanitarne w gabinecie kosmetycznym.
- 2) Podstawowe wyposażenie gabinetu kosmetycznego.
- 3) Podstawowe wyposażenie stanowiska pracy kosmetyczki.
- 4) Higiena osobista kosmetyczki.
- 5) Literatura uzupełniająca.

2. Pielęgnowanie zdrowej skóry.

- 1) Rodzaje cer i zasady ich pielęgnacji.
- 2) Diagnostyka kosmetyczna.
- 3) Wykonywanie zabiegów pielęgnacyjnych dostosowanych do potrzeb skóry (zabiegi pielęgnacyjne dla różnych rodzajów cer):
 - a) dotleniające,
 - b) odżywcze,
 - c) regenerujące,
 - d) nawilżające,
 - e) liftingujące.
- 4) Maski kosmetyczne.
- 5) Literatura uzupełniająca.

3. Pielęgnowanie oczu i ich oprawy.

- 1) Higiena oka.
- 2) Dolegliwości oczu.
- 3) Pielęgnacja powiek i skóry wokół oczu.

4. Pielęgnacja kończyn górnych.

- 1) Zabiegi pielęgnacyjne kończyny górnej.
- 2) Preparaty pielęgnacyjne do paznokci.
- 3) Pielęgnacja paznokci u rąk:
 - a) zasady korygowania kształtu paznokci,
 - b) manicure,
 - c) masaż dłoni.

5. Makijaż.

- 1) Kształty twarzy i kształty jej elementów – sposoby korygowania.
- 2) Typy kolorystyczne urody.
- 3) Rodzaje makijażu – zasady wykonywania.

6. Wykonywanie zabiegów zdobniczych na ciele.

- 1) Farbowanie brwi i rzęs. Barwienie ciała henną.
- 2) Makijaż permanentny.
- 3) Malowanie ciała (body painting).
- 4) Kolczykowanie ciała (piercing) – wiadomości teoretyczne.

7. Wykonywanie zabiegów zdobniczych paznokci.

- 1) Metody i techniki przedłużania paznokci.
- 2) Zdobnictwo paznokci.

PONADPROGRAMOWE KURSY

Na wspomnianym wyżej kierunku uczniowie mogą też uzyskać dodatkowe umiejętności, dzięki uczestnictwu w kursach takich jak:

- koloryzacja włosów,
- pielęgnacja włosów,
- strzyżenie włosów damskich,
- strzyżenie męskie,
- nowoczesne stylizacje włosów,
- kurs wizażu.

STAŻE KRAJOWE

W roku szkolnym 2021/2022 szkoła realizowała projekt „Nowoczesne fryzjerstwo i kosmetyka gwarancją sukcesu na rynku pracy” współfinansowany ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, poddziałanie 3.3.1, w ramach, którego uczniowie technikum usług fryzjerskich odbywali bezpłatne kursy:

- nowoczesne stylizacje włosów,
- kreatywne strzyżenie damskie,
- kreatywne strzyżenie męskie,
- trendy w koloryzacji blond,
- nowoczesne koloryzacje włosów,
- kurs wizażu i stylizacji.

Szkolenia zostały przeprowadzone przez profesjonalistów z danego zakresu, a po ukończonym szkoleniu uczniowie otrzymali zaświadczenia i certyfikaty.

STAŻE ZAGRANICZNE

Nasi uczniowie wyjeżdżają na praktyki zagraniczne, gdzie mają możliwość zdobycia dodatkowych umiejętności, doskonalenia już posiadanych oraz zapoznania się z pracą w danym zawodzie w innym kraju.

REALIZACJA STAŻY ZAWODOWYCH DLA UCZNIÓW TUF i TUK NA TERENIE UNII EUROPEJSKIEJ

a) STAŻE ZAWODOWE W HISZPANII



[CZYTAJ WIĘCEJ NA FB](#)

[BROSZURA PROJEKTU](#)

b) STAŻE ZAWODOWE W GRECJI



CZYTAJ WIĘCEJ NA FB

BROSZURA PROJEKTU 1

BROSZURA PROJEKTU 2

c) STAŻE ZAWODOWE W PORTUGALII



CZYTAJ WIĘCEJ NA STRONIE SZKOŁY

d) STAŻE ZAWODOWE WE WŁOSZECH



BROSZURA PROJEKTU 1

BROSZURA PROJEKTU 2



TECHNIK GRAFIKI I POLIGRAFII CYFROWEJ

Wiążesz swoją świetlaną przyszłość z byciem ekspertem obsługującym nowoczesne oprogramowanie w zakresie grafiki 2D i 3D?

Chcesz poznawać tajniki systemów poligraficznych i profesjonalnych programów do obróbki grafiki?

Planujesz być zawodowcem w swoim fachu?

Sama myśl o tym wzbudza dreszczyk emocji i błysk w twoim oku?



Technik grafiki i poligrafii cyfrowej zajmuje się szeroko pojętym przygotowywaniem materiałów do drukowania cyfrowego z uwzględnieniem druku 3D. Obsługuje różnego rodzaju programy graficzne przeznaczone do obróbki i projektowania grafiki wektorowej, bitmapowej, modelowania 3D oraz typowe programy do tworzenia publikacji z uwzględnieniem ebooków. Z dostarczonych materiałów w postaci tekstu, wykresów, fotografii, tabel wykonuje za pomocą sprzętu komputerowego obróbkę materiałów graficznych i tekstu, korektę kolorów, formatowanie tekstu i grafiki, rozmieszczenie tekstu i grafiki na arkuszu drukarskim.

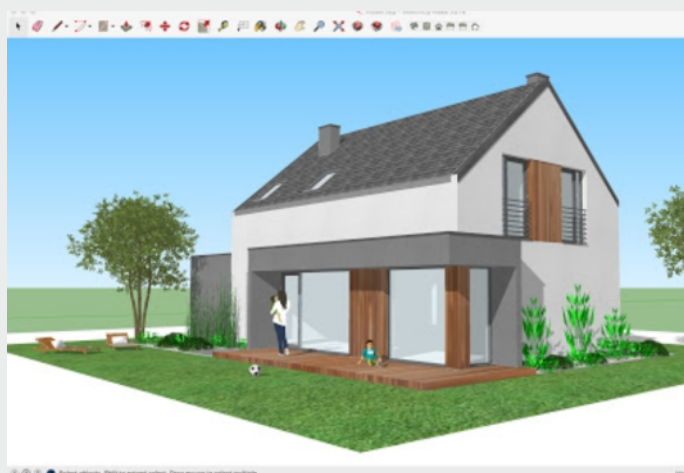
Technik grafiki i poligrafii cyfrowej dobiera procesy i ustala parametry drukowania cyfrowego, zajmuje się eksploatacją cyfrowych maszyn i urządzeń drukujących. Wykonuje między innymi komputerowe łamanie tekstu, koryguje kolory w plikach graficznych i dopasowuje wymiary dostarczonych materiałów w taki sposób, żeby podczas drukowania uzyskać pożądaną efekt.

Technik grafiki i poligrafii cyfrowej wykonuje projekty graficzne prac przeznaczonych do publikacji elektronicznej, tworzy również ebooki z wykorzystaniem najnowszych technologii. Zajmuje się on również modelowaniem obiektów 3D przeznaczonych do druku 3D. Technik grafiki i poligrafii cyfrowej jest obecny niemal w każdej agencji reklamowej, we wszystkich firmach wydawniczych oraz drukarniach cyfrowych.

Od jego umiejętności zależy bowiem ostateczny wygląd ulotek, prospektów, gazet, czasopism kolorowych, książek czy publikacji elektronicznych.

JAKO TECHNIK GRAFIKI I POLIGRAFII CYFROWEJ BĘDZIESZ SIĘ ZAJMOWAĆ:

- Szeroko pojętym przygotowaniem materiałów do drukowania.
- Obsługą różnego rodzaju programów graficznych oraz typowych programów do składu komputerowego.
- Z dostarczonych materiałów w postaci tekstu, wykresów, fotografii, tabel wykonywaniem za pomocą sprzętu komputerowego obróbki materiałów graficznych i tekstu, korekty kolorów, formatowaniem tekstu i grafiki, romieszczeniem tekstu i grafiki na arkuszu drukarskim.
- Dobieraniem procesów i ustalaniem parametrów drukowania w różnych technikach drukarskich.
- Obsługą cyfrowych systemów produkcyjnych stosowanych w poligrafii.
- Eksploatacją cyfrowych maszyn i urządzeń drukujących.
- Modelowaniem, drukowaniem i obróbką wydruków 3D.

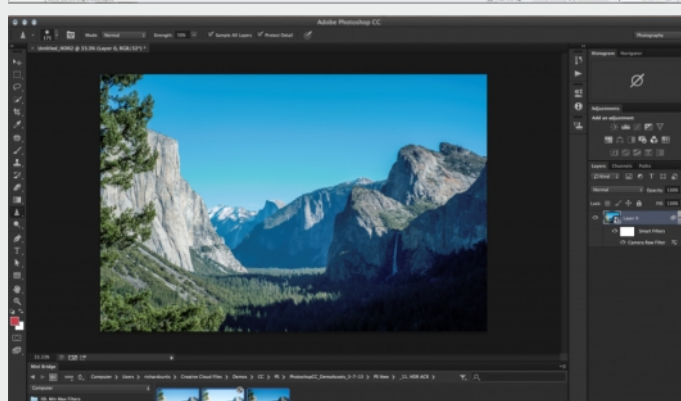
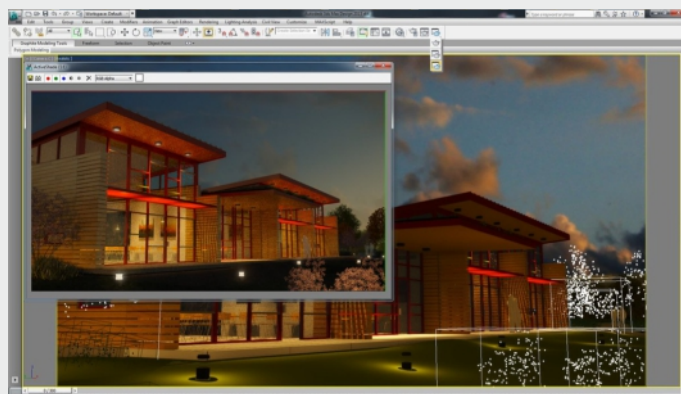
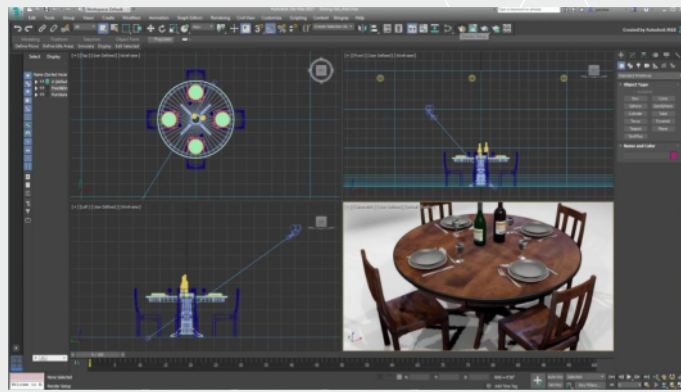


NAUCZYSZ JAK TWORZYĆ:

- ulotki, foldery, plakaty, billboardy,
- animacje, strony internetowe, banery, efekty specjalne,
- wizytówki, czasopisma, albumy itd.
- wydruki 3D

PODCZAS ZAJĘĆ BĘDZIEMY PRACOWALI NA PROGRAMACH GRAFICZNYCH TAKICH JAK:

- Adobe Photoshop
- Adobe Illustrator
- Adobe InDesign
- CorelDraw
- Autodesk 3ds Max
- Blender
- Impozycjoner



Nasza szkoła kształcąc w tym zawodzie bierze pod uwagę potrzeby regionalnego rynku pracy i zainteresowania uczniów. Nauka w naszej szkole umożliwia zdobycie tytułu technika grafiki i poligrafii cyfrowej, uzyskanie świadectw potwierdzających kwalifikacje:

PGF.04. Przygotowanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych.

PGF.05. Drukowanie cyfrowe i obróbka druków.

Po przystąpieniu do egzaminu maturalnego i po jego zdaniu można kontynuować naukę na wielu kierunkach studiów na uczelniach w całej

Polsce (w tym: poligraficznych, artystycznych, informatycznych). Niewątpliwą zaletą kształcenia na tym kierunku jest duże zapotrzebowanie na rynku pracy na fachowców z tej dziedziny gdyż drukarni i innych zakładów poligraficznych są tysiące.

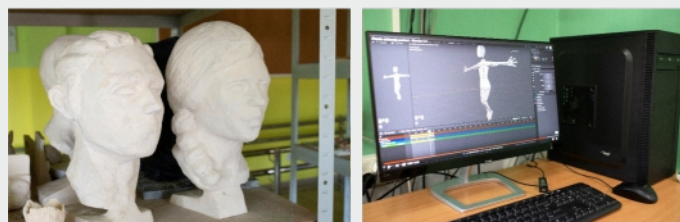
Absolwent naszej szkoły kształcącej w zawodzie technik grafiki i poligrafii cyfrowej ma duże możliwości podjęcia pracy. Jest on potrzebny w każdej niemal agencji reklamowej, pracowniach DTP, drukarniach cyfrowych (ale i klasycznych) oraz firmach wydawniczych, studiach graficznych, firmach zajmujących się obsługą marketingową innych przedsiębiorstw, instytucjach badawczych przy dokumentacji badań, własnej firmie świadczącej usługi z zakresu grafiki komputerowej. Od jego umiejętności zależy bowiem ostateczny wygląd ulotek, prospektów, gazet, czasopism kolorowych oraz książek.

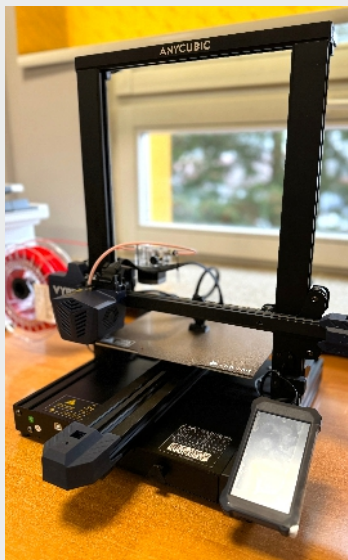
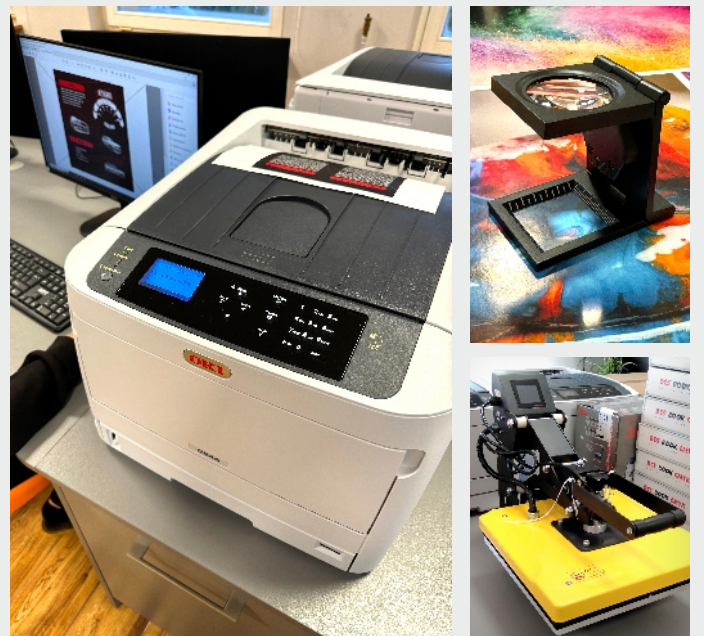
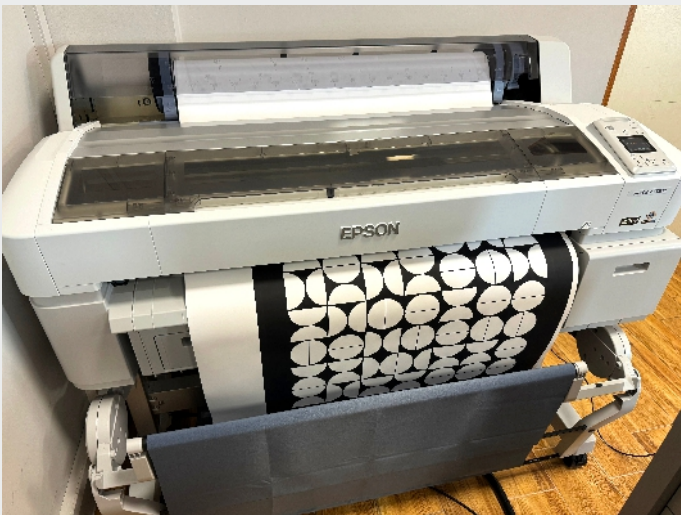
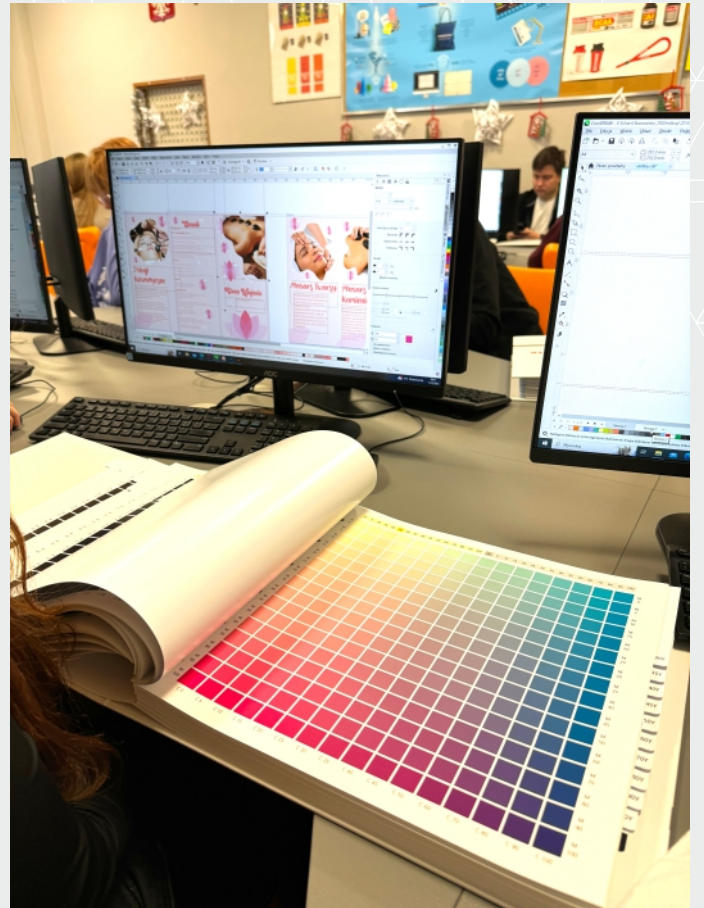
POCZĄTKI I HISTORIA KIERUNKU GRAFIKI KOMPUTEROWEJ W ZSOiZ W CIECHANOWCU

Początki kształcenia w naszej szkole grafików komputerowych sięgają 2010 r., kiedy to w ramach Ogólnokształcącej Szkoły Sztuk Pięknych w Ciechanowcu (kształcąca 6 lat na etapie gimnazjum i liceum), wchodzącej w skład Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu, rozpoczęto kształcenie plastyków w specjalności techniki graficzne, specjalizacja projektowanie graficzne. Oprócz realizowania standardowego programu nauczania, w którym zwiększona została liczba godzin języka polskiego, języka angielskiego i matematyki, uczniowie rozwijają również swój twórczy potencjał aktywnie uczestnicząc w artystycznych zajęciach, w tym z zakresu grafiki i poligrafii cyfrowej. Mają na nich okazję zapoznać się z m.in. tajnikami rysunku, malarstwa, rzeźby, projektowania, komputerowych programów graficznych, fotografii, a także zdobyć wiedzę z zakresu historii sztuki. Znaczącą pozycję naszych grafików komputerowych z Ogólnokształcącej Szkoły Sztuk Pięknych potwierdzają wyniki egzaminów zewnętrznych, wysokie miejsca w rankingach edukacyjnych oraz sukcesy naszych uczniów w konkursach artystycznych i przedmiotowych. Na skutek reformy systemu oświaty OSSP została wygaszona i dlatego począwszy od 1 września 2020 r. postanowiliśmy kontynuować kształcenie młodzieży z zakresu grafiki komputerowej w ramach naszego pięcioletniego technikum.

BAZA DYDAKTYCZNA:

Zajęcia teoretyczne i praktyczne prowadzone są przez wykształconą i wykwalifikowaną kadre pedagogiczną, która nabrała doświadczenia w ramach kształcenia młodzieży w Ogólnokształcącej Szkole Sztuk Pięknych w Ciechanowcu. Wszystkie zajęcia odbywają się w szkolnych pracowniach, które są wyposażone w nowoczesny i profesjonalny sprzęt, umożliwiające rozwijanie umiejętności zawodowych z zakresu grafiki komputerowej i poligrafii cyfrowej oraz umiejętności artystycznych.





STAŻE ZAGRANICZNE

Nasi graficy komputerowi wyjeżdżają ponadto na praktyki zagraniczne, gdzie mają możliwość zdobycia dodatkowych umiejętności, doskonalenia już posiadanych oraz zapoznania się z pracą w danym zawodzie w innym kraju.

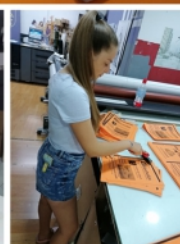
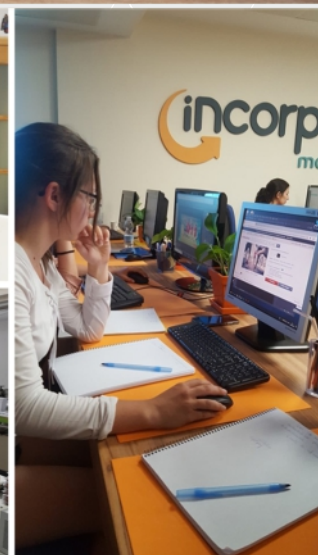
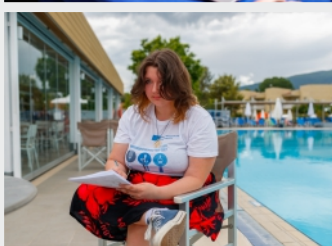
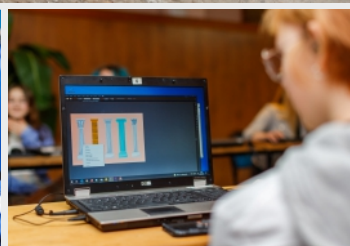


CZYTAJ WIĘCEJ NA FB

BROSZURA PROJEKTU 1

BROSZURA PROJEKTU 2

CZYTAJ WIĘCEJ NA STRONIE SZKOŁY



TECHNIK BUDOWNICTWA

Nauka odbywa się w doskonale wyposażonej pracowni robót budowlanych oraz pracowni komputerowej z programami wspomagającymi pracę w zawodzie. Uczniowie mają możliwość zdobywania dodatkowych kwalifikacji i uprawnień na kursach i szkoleniach. Staże i praktyki są doskonałym źródłem rozwoju naszych uczniów oraz dopełnieniem procesu nauczania.

Nauka zawodu opiera się na następujących kwalifikacjach:

BUD.12. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich.

BUD.14. Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów.



Po zdanim egzaminie z każdej kwalifikacji uczeń otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie. Po uzyskaniu dwóch świadectw kwalifikacyjnych uczeń otrzymuje dyplom - technik budownictwa, który otwiera drogę do zdobycia uprawnień do kierowania robotami budowlanymi w ograniczonym zakresie.

UMIĘTNOŚCI, JAKIE UCZEŃ ZDOBYWA PODCZAS NAUKI:

- wznoszenie konstrukcji budowlanych,
- murowanie ścian nośnych i działowych,
- wykonywanie tynków zewnętrznych i wewnętrznych,
- postępowanie z dokumentacją techniczną,
- projektowanie prostych elementów konstrukcyjnych budowli,
- opracowanie projektów organizacji robót,
- dobieranie sprzętu, maszyn,
- kierowanie gospodarką materiałową,
- wykonywanie podstawowych badań laboratoryjnych,
- analizowanie warunków gruntowych,
- wykonywanie przedmiarów i obmiarów robót,
- prowadzenie dokumentacji budowy,
- przeprowadzanie kontroli jakości robót,
- wykonywanie kalkulacji robót,
- wykorzystywanie programów komputerowych.



TECHNIK ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE

Nauka zawodu opiera się na następujących kwalifikacjach:

BUD.11. Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych.

BUD.25. Organizacja, kontrola i sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych w budownictwie.

Po zakończeniu nauki każdej kwalifikacji uczeń otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie. Po uzyskaniu dwóch świadectw kwalifikacyjnych uczeń otrzymuje dyplom - technik robót wykończeniowych w budownictwie.

UMIĘTNOŚCI, JAKIE UCZEŃ ZDOBYWA PODCZAS NAUKI:

- gipsowanie i malowanie powierzchni ściennych i sufitowych,
- wznoszenie ścian działowych z płyt,
- układanie glazury i terakoty,
- postępowanie z dokumentacją techniczną,
- opracowanie projektów organizacji budowy i robót wykończeniowych,
- dobieranie sprzętu, maszyn i narzędzi do robót wykończeniowych,
- kierowanie gospodarką materiałową,
- prowadzenie dokumentacji budowy,
- wykonywanie przedmiarów i obmiarów robót wykończeniowych,
- przeprowadzanie kontroli jakości robót wykończeniowych,
- montaż, zasady użytkowania oraz demontaż rusztowań budowlanych,
- wykonywanie kalkulacji robót wykończeniowych,
- wykorzystywanie programów komputerowych.

TECHNIK BUDOWNICTWA ze specjalizacją elektryk

NOWOŚĆ

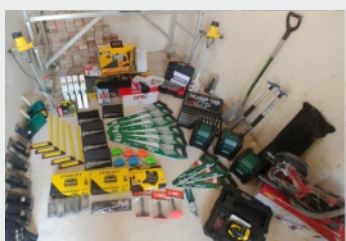
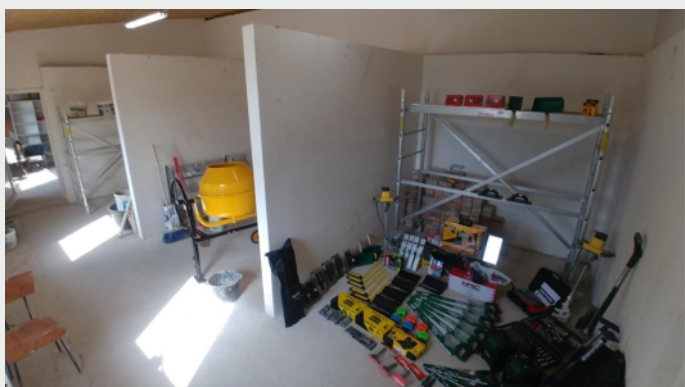
Uczeń od 3 roku nauki dodatkowo obok zajęć z zakresu Technik Budownictwa realizować będzie zajęcia z zakresu:

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

W ramach kwalifikacji uczeń nabeździe umiejętności:
a) wykonywania i uruchamiania instalacji elektrycznych,
b) montowania i uruchamiania maszyn i urządzeń elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej,
c) wykonywania konserwacji instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych.

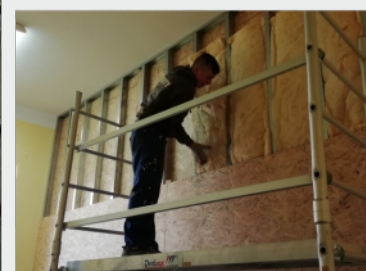
BAZA DYDAKTYCZNA

Zajęcia praktyczne w naszej szkole odbywają się w pracowni szkolnych warsztatów oraz pracowni budowlanej, które są wyposażone w nowoczesny i profesjonalny sprzęt do wznoszenia konstrukcji budowlanych oraz do prac wykończeniowych, umożliwiającą rozwijanie umiejętności zawodowych. Zajęcia odbywają się w blokach lekcyjnych kilkugodzinnych, podczas których młodzież m. in. wznosi konstrukcje budowlane, tynkuje, maluje, układa glazurę i terakotę, dokonuje montażu instalacji elektrycznej o niskim napięciu.



REALIZACJA STAŻY ZAWODOWYCH DLA UCZNIÓW NA TERENIE KRAJU

Staże i praktyki zawodowe na terenie Polski w renomowanych firmach budowlanych oraz pod okiem pracodawców świadczących usługi wykończeniowo – montażowe. Nasi uczniowie realizują od 2 do 4 tygodni staży/praktyk zawodowych, za które otrzymują w ramach realizowanych przez ZSOiZ w Ciechanowcu projektów unijnych wynagrodzenie w wysokości 2048,00 złotych brutto.



Wysoka zdawalność matur w technikum

2009 rok	95,00%	2017 rok	100%
2011 rok	89,00%	2018 rok	89,65%
2012 rok	94,00%	2019 rok	100%
2013 rok	59,00%	2020 rok	100%
2015 rok	100%	2021 rok	100%
2016 rok	90,00%	2023 rok	94,10%

STAŻE ZAGRANICZNE:

Nasi uczniowie wyjeżdżają ponadto na praktyki zagraniczne, gdzie mają możliwość zdobycia dodatkowych umiejętności, doskonalenia już posiadanych oraz zapoznania się z pracą w danym zawodzie w innym kraju.

Dla uczniów przewidziane są bezpłatne staże zawodowe na terenie Unii Europejskiej w Hiszpanii, Grecji, Włoszech.



CZYTAJ WIĘCEJ NA FB

BROSZURA PROJEKTU 1

BROSZURA PROJEKTU 2

CZYTAJ WIĘCEJ NA STRONIE SZKOŁY 1

CZYTAJ WIĘCEJ NA STRONIE SZKOŁY 2



LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
TECHNIKUM
BRANŻOWA SZKOŁA I i II STOPNIA
IM. ROTMISTRZA WITOLDA PILECKIEGO

Dlaczego warto uczyć się w branżowej szkole?

Branżowa Szkoła I i Branżowa Szkoła II Stopnia im. Rotmistrza Witolda Pileckiego wchodzi w skład Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu. Z racji, że na rynku pracy rośnie zapotrzebowanie na wykwalifikowanych fachowców, nasza szkoła poszerzyła swoją ofertę edukacyjną kształcenia zawodowego:

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA

- Naukę może podjąć uczeń, który posiada świadectwo ukończenia szkoły podstawowej lub gimnazjalnej.
- Szeroka oferta edukacyjna naszej wielozawodowej szkoły branżowej daje bardzo duże możliwości kształcenia się w kierunkach, które są deficytowe, potrzebne na rynku pracy i zapewnią młodym ludziom pewną i dobrze płatną pracę.
- Dostępne kierunki kształcenia w Branżowej Szkole I Stopnia im. Rotmistrza Witolda Pileckiego w Ciechanowcu:
 - Kucharz
 - Sprzedawca
 - Cukiernik
 - Przetwórcza mięsa
 - Piekarz
 - Stolarz
 - Mechanik pojazdów samochodowych
 - Elektryk
 - Rolnik
 - Blacharz samochodowy
 - Murarz – tynkarz
 - Elektromechanik
 - Fryzjer
 - Monter sieci i instalacji sanitarnych
 - Lakiernik samochodowy
 - Dekarz
 - Krawiec
 - Mechanik operator pojazdów i maszyn rolniczych
 - Ślusarz
 - Fotograf
 - Tapicer
 - Monter izolacji budowlanych
 - Blacharz
 - Elektromechanik pojazdów samochodowych
 - Kowal
 - Zegarmistrz
 - Kominiarz
 - Cieśla
 - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie

- Operator maszyn i urządzeń przemysłu spożywczego
- Operator maszyn leśnych
- Operator maszyn i urządzeń do robót ziemnych i drogowych
- Nauka w każdym zawodzie trwa 3 lata i obejmuje kształcenie ogólne i zawodowe. Kształcenie ogólne odbywa się dwa-trzy dni w tygodniu w szkole. Kształcenie zawodowe teoretyczne odbywa się w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Łomży, a kształcenie zawodowe praktyczne (tzw. praktyczna nauka zawodu) w zależności od wybranego kierunku kształcenia (zawodu) odbywa się w szkole lub u pracodawców.
- Kształcenie odbywa się od poniedziałku do piątku.
- Uczniowie naszej szkoły mogą w ramach programu Erasmus+ wyjeżdżać na bezpłatnie dwutygodniowe staże zawodowe do Grecji, Hiszpanii, Włoch lub Niemiec.



- Po ukończeniu Branżowej Szkoły I Stopnia i zdaniu egzaminu z jednej kwalifikacji absolwent uzyska dyplom potwierdzający kwalifikacje w zawodzie, a także otrzyma wykształcenie zasadnicze branżowe.
- Absolwenci Branżowej Szkoły I Stopnia w celu uzyskania dyplomu technika będą mogli kontynuować naukę w dwuletniej Branżowej Szkole II Stopnia.
- Absolwenci Branżowej Szkoły I Stopnia, którzy nie zdecydują się na naukę w Branżowej Szkole II Stopnia, będą mogli podjąć pracę lub założyć własną działalność gospodarczą. Szkoła przy współpracy z pracodawcami pomaga w znalezieniu pracy.

BRANŻOWA SZKOŁA II STOPNIA

- Naukę może podjąć uczeń, który ukończył Branżową Szkołę I Stopnia i będzie kontynuował naukę zawodu w kwalifikacji wyodrębnionej w zawodzie technika.
- Dostępne kierunki kształcenia w Branżowej Szkole II Stopnia im. Rotmistrza Witolda Pileckiego w Ciechanowcu:
 - Technik budownictwa
 - Technik inżynierii sanitarnej
 - Technik robót wykończeniowych w budownictwie
 - Technik usług fryzjerskich
 - Technik żywienia i usług gastronomicznych
 - Technik pojazdów samochodowych
 - Technik rolnik



- Po ukończeniu Branżowej Szkoły II Stopnia i zdaniu egzaminu z drugiej kwalifikacji absolwent uzyska dyplom potwierdzający kwalifikacje w zawodzie technika, a także otrzyma wykształcenie średnie branżowe.
- Nauka w każdym zawodzie trwa 2 lata i obejmuje kształcenie ogólne i zawodowe. Kształcenie ogólne i zawodowe odbywa się dwa-trzy dni w tygodniu w szkole. Kształcenie zawodowe praktyczne (tzw. praktyczna nauka zawodu) w zależności od wybranego kierunku kształcenia (zawodu) odbywa się w szkole lub u zaprzyjaźnionych pracodawców, z którymi szkoła podpisała umowy i porozumienia.
- Kształcenie w Branżowej Szkole II Stopnia, w zależności od potrzeb uczniów/słuchaczy, będzie prowadzone w formie dziennej, stacjonarnej (w ciągu 3 wybranych dni od poniedziałku do piątku) lub zaocznej (weekendy).
- Absolwent Branżowej Szkoły II stopnia będzie mógł przystąpić do matury.

SZKOŁY DLA DOROSŁYCH

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE DLA DOROSŁYCH

Profil ogólny na podbudowie szkoły podstawowej lub gimnazjalnej – 4 lata nauki
Ilość miejsc: 30

Profil ogólny na podbudowie Zasadniczej Szkoły Zawodowej lub Branżowej Szkoły I Stopnia – 3 lata nauki
Ilość miejsc: 30

SZKOŁA POLICEALNA

Technik administracji
Ilość miejsc: 30

Technik usług kosmetycznych
Ilość miejsc: 30

KURSY KWALIFIKACYJNE

ROLNIK

Prowadzenie produkcji rolniczej (ROL.04.)
Ilość miejsc: 60

TECHNIK ROLNIK

Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej (ROL.10.)
Ilość miejsc: 30

KUCHARZ

Sporządzanie potraw i napojów (HGT.02.)
Ilość miejsc: 30

FRYZJER

Wykonywanie usług fryzjerskich (FRK.01.)

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

Organizacja żywienia i usług gastronomicznych (HGT.12.)
Ilość miejsc: 30

TECHNIK USŁUG FRYZJERSKICH

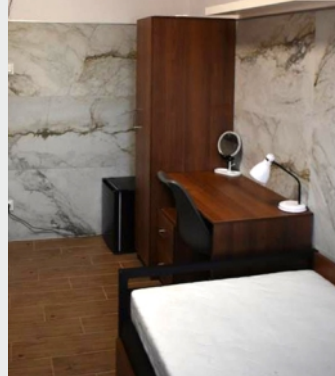
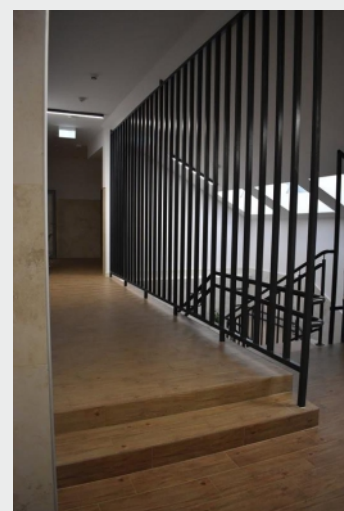
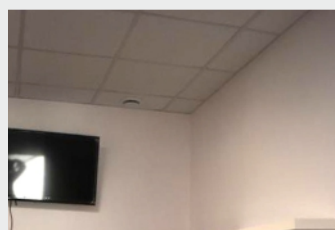
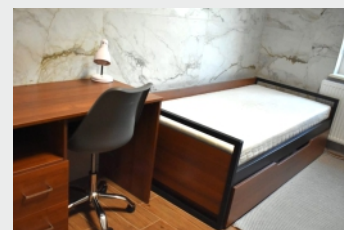
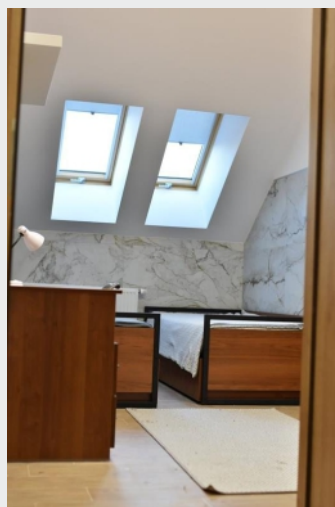
Projektowanie i wykonywanie fryzur (FRK.03.)
Ilość miejsc: 30

TECHNIK USŁUG KOSMETYCZNYCH

Wykonywanie zabiegów kosmetycznych (FRK.04.)
Ilość miejsc: 30

Internat dla młodzieży

Blisko centrum miasta, funkcjonuje także szkolny internat z siłownią, kuchnią i stołówką. Znajdują się tam wyremontowane łazienki i pokoje umożliwiające zakwaterowanie 320 uczniów. Zapewniamy niskie opłaty za zakwaterowanie i wyżywienie oraz opiekę wychowawców przez 5 dni w tygodniu.





LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
TECHNIKUM
BRANŻOWA SZKOŁA I i II STOPNIA
IM. ROTMISTRZA WITOLDA PILECKIEGO