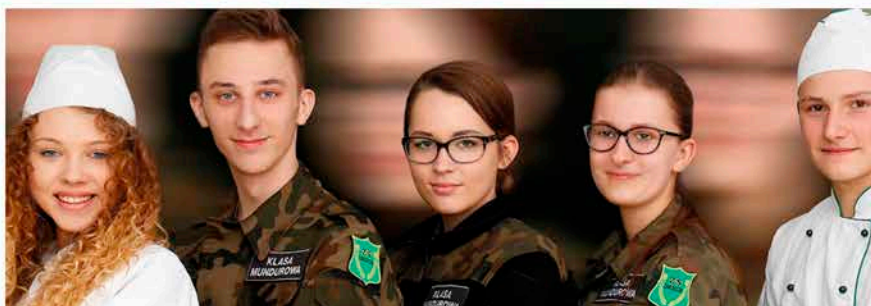


INFORMATOR

O SZKOŁACH PONADPODSTAWOWYCH



POWIAT | **2020**
PRZEWORSKI | **2021**

**WYDAWCA:**

Powiat Przeworski
Wydział Oświaty, Kultury, Promocji i Ochrony Zdrowia
ul. Jagiellońska 10
37-200 Przeworsk
tel. 16 648 70 09, fax: 16 648 94 84
e-mail: starosta@powiatprzeworsk.pl
www.powiatprzeworsk.pl
FB Powiat Przeworski

OPRACOWANIE GRAFICZNE I DRUK :

Wydawnictwo Papirus, ul. Spytka 11, 37-500 Jarosław
tel.: 48 16 621 45 41, fax: 48 621 22 01
e-mail: biuro@papirus.jaroslaw.pl
www.papirus.jaroslaw.pl

ISBN: 978-83-951496-5-8

Drodzy Uczniowie, Szanowni Rodzice !

Wkrótce staniecie przed podjęciem jednej z najważniejszych decyzji – wyboru szkoły ponadpodstawowej. Dlatego też oddaję w Państwa ręce informator oświatowy mający na celu zaprezentowanie oferty edukacyjnej szkół z terenu powiatu przeworskiego. Jest ona różnorodna i wszechstronna, a przede wszystkim dostosowana do stale zmieniającego się i wymagającego rynku pracy.

Niniejsza publikacja prezentuje ofertę pięciu szkół: Zespołu Szkół Zawodowych im. Króla Jana III Sobieskiego w Przeworsku, I Liceum Ogólnokształcącego im. Króla Władysława Jagiełły w Przeworsku, Zespołu Szkół w Sieniawie, Zespołu Szkół w Kańczudze, Zespołu Szkół im. Wincentego Witosa w Zarzeczcu oraz Poradni Psychologiczno - Pedagogicznej w Przeworsku. Wymienione szkoły oferują możliwość nauki w 4-letnich liceach, 5-letnich technikach i 3-letnich szkołach branżowych. Przedstawione charakterystyki szczegółowo opisują kierunki kształcenia, a także szkolne osiągnięcia i dostępne pozalekcyjne aktywności. Wiele proponowanych przez nasze szkoły kierunków kształcenia zawodowego i ogólnego sprawia, że każdy może znaleźć w ofercie szkołę swoich marzeń.

Ufam, że informator dostarczy wielu przydatnych i pomocnych informacji. Dokonany wybór szkoły w dużej mierze będzie wpływał na późniejszą drogę zawodową i rozwój kariery. Nie jest to łatwa decyzja, dlatego zachęcam do przedyskutowania jej z rodzicami i nauczycielami, którzy zapewne pomogą w podjęciu właściwego wyboru.

Drodzy Uczniowie życzę Wam, aby wyniki osiągnięte podczas egzaminów i na świadectwach szkolnych były przepustką do wymarzonej szkoły. Wam Drodzy Rodzice życzę zadowolenia i satysfakcji z postępów dzieci, z ich kolejnych kroków w samodzielność i wiedzę.



*Starosta Przeworski
Bogusław Urban*



ZESPÓŁ SZKÓŁ ZAWODOWYCH im. KRÓLA JANA III SOBIESKIEGO w PRZEWORSKU

ul. Ignacego Krasickiego 9
37-200 Przeworsk
tel. 16 648 75 74
e-mail: zszprzeworsk@gmail.com
www.zsz.przeworsk.pl



Zespół Szkół Zawodowych im. Króla Jana III Sobieskiego w Przeworsku to placówka posiadająca bardzo bogatą ofertę kształcenia na poziomie szkoły ponadpodstawowej. W skład Zespołu Szkół wchodzi: Technikum, Liceum Ogólnokształcące, Branżowa Szkoła I stopnia, Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych, a w przyszłości także Branżowa Szkoła II stopnia.

DLACZEGO WARTO WYBRAĆ ZESPÓŁ SZKÓŁ ZAWODOWYCH w PRZEWORSKU?

Szkoła przyjazna dla ucznia:

- /// nieustająca troska o wysoki poziom kształcenia
- /// **wysoka zdawalność egzaminów zawodowych** i gruntowne przygotowanie do matury
- /// staże i praktyki zagraniczne **w Perugii i Maladze**
- /// **nowoczesna** na miarę XXI wieku **baza dydaktyczna**, nowoczesne pracownie: komputerowe, obróbki skrawaniem CNC, gastronomiczne, budowlane, obróbki ręcznej, samochodowe, stacja kontroli pojazdów oraz baza sportowa: hala i siłownia
- /// bogata oferta edukacyjna
- /// **stypendia od 1 roku nauki**
- /// kształtowanie osobowości młodego człowieka poprzez kultywowanie tradycji patriotycznych
- /// **współpraca z najlepszymi uczelniami i pracodawcami: CISCO Kraków, Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie, HARTBEX Rzeszów, B&P ENGINEERING, Marma Polskie Folie, IMPRESJA, RSTECHNOLOGY, BUK PROXIMA**

Kształcimy najlepszych uczniów osiągających sukcesy:

- /// Finalista **XXXIX Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej**
- /// Finalista **XVII Edycji Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej EUROELEKTRA**
- /// Finalistka **XXI Olimpiady Wiedzy o Żywieniu i Żywności**
- /// Finalista **Ogólnopolskiego Konkursu Programistycznego PIX PROGRAMMING CHALLENGE 2019 PL**
- /// Finałiści w **Wojewódzkiej Licealiadzie w piłce ręcznej** - drużyna chłopców
- /// Finalistki w **Wojewódzkiej Licealiadzie w tenisie stołowym** - drużyna dziewcząt
- /// Finałiści **XLI Edycji Wojewódzkich Zawodów Sportowo – Obronnych „Sprawni jak żołnierze”**

LOKALNA AKADEMIA SIECIOWA CISCO W PRZEWORSKU

W ramach Lokalnej Akademii Sieciowej Cisco absolwent może być posiadaczem kilkudziesięciu międzynarodowych certyfikatów firmy Cisco Systems oraz firm partnerskich. Uczniowie Zespołu Szkół Zawodowych im. Króla Jana III Sobieskiego w Przeworsku mogą zdobyć te prestiżowe certyfikaty **nieodpłatnie**. Respektowane są one przez uczelnie wyższe jak również przez pracodawców. Prawie wszystkie certyfikaty zdawane są w języku angielskim, tak więc ich posiadanie daje umiejętność posługiwania się językiem angielskim ukierunkowanym zawodowo w branży informatycznej. Oferta w każdym roku szkolnym jest rozbudowywana o nowe certyfikaty.



OFERTA EDUKACYJNA NA ROK SZKOLNY 2020/2021

II LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

KLASA MUNDUROWA

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, wiedza o społeczeństwie, edukacja dla bezpieczeństwa, język obcy do wyboru
przedmioty rozszerzone: język angielski, wiedza o społeczeństwie
dotychczasowe zajęcia z edukacji wojskowej i matematyki wojskowej

Szkoła przygotowuje do służby przygotowawczej w Wojsku Polskim, służby w Obronie Terytorialnej oraz egzaminów wstępnych do wyższych szkół oficerskich. Współpraca z 21 Dywizjonem Artylerii Przeciwlotniczej w Jarosławiu i 3 Podkarpacką Brygadą Obrony Terytorialnej w Rzeszowie.



TECHNIKUM

TECHNIK BUDOWNICTWA

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka, informatyka
przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka
dotychczasowe zajęcia z wózków widłowych zakończone egzaminem

Absolwenci kierunku technikum budownictwa w przyszłości znajdują zatrudnienie w: przedsiębiorstwach budowlanych, spółdzielniach mieszkaniowych, urzędach gmin i miast, biurach projektowych, hurtowniach materiałów i maszyn budowlanych, firmach zarządzających nieruchomościami, mogą prowadzić własną działalność gospodarczą. Ponadto ukończenie szkoły pozwala ubiegać się o uprawnienia budowlane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa (np. jako kierownik budowy).



TECHNIK ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka, informatyka

przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka

dotatkowe zajęcia z wózków widłowych zakończone egzaminem

Absolwenci tego kierunku ze względu na szeroki zakres uprawnień do wykonywania prac budowlanych, znajdują zatrudnienie w firmach budowlanych oraz remontowych wykonujących roboty wykończeniowe. Jest to zawód wszechstronny - technicy robót wykończeniowych są niezbędni przy pracach związanych z montażem suchej zabudowy, malarskich, tapeciarskich, tynkarskich, posadzkarskich, glazurniczych. Zapotrzebowanie na pracowników w tym zawodzie obserwuje się zarówno w Polsce, jak i w innych krajach Unii Europejskiej. Osoby przedsiębiorcze mogą prowadzić własną firmę remontowo-budowlaną.



TECHNIK MECHANIK

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka, informatyka

przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka

dotatkowe zajęcia ze spawania zakończone certyfikatem

Technicy mechanicy kształceni na podbudowie zawodu operator obrabiarek CNC są zatrudniani w sferze produkcyjnej i usługowej, głównie na stanowiskach związanych z: obsługą maszyn i urządzeń produkcyjnych, montażem maszyn, kontrolą techniczną, organizacją i nadzorowaniem prac. Technicy mechanicy często są zatrudniani przez firmy spawalnicze, gdyż mają przygotowanie do wykonywania tego zawodu. Osoby przedsiębiorcze zakładają własne firmy.

TECHNIK ELEKTRYK

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka, informatyka

przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka

dotatkowe zajęcia z inteligentnych budynków zakończone certyfikatami, szkolenie SEP

Technik elektryk jest w dzisiejszych czasach zawodem deficytowym – łatwo w tej branży o pracę i dobre zarobki. Absolwent tego kierunku może pracować w zakładach przemysłowych przy montażu, eksploatacji konserwacji maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych; zakładach usługowych wykonujących zarówno instalacje elektryczne typowe jak również instalacje tzw. domów inteligentnych; wydziałach elektrycznych zakładów przemysłowych nadzorując pracę urządzeń elektrycznych; zakładach usługowych naprawiających i serwisujących różnorakie maszyny i urządzenia elektryczne np. silniki, siłowniki, itp. oraz jako pracownik zakładów energetycznych zajmujących się dystrybucją i przesyłem energii elektrycznej; w sklepach i hurtowniach sprzętu elektrycznego.



TECHNIK INFORMATYK

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język obcy do wyboru

przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka

dotychczasowe zajęcia z grafiki komputerowej zakończone certyfikatem

Informatycy są poszukiwanymi i cenionymi osobami na rynku pracy - mogą podjąć zatrudnienie w branży informatycznej między innymi: przy projektowaniu, budowie i eksploatacji systemów informatycznych, tworzeniu i obsłudze stron WWW, administrowaniu bazami danych, zarządzaniu projektami IT, obsłudze informatycznej przedsiębiorstw.

W ramach Lokalnej Akademii Sieciowej Cisco można uzyskać prestiżowe certyfikaty, m.in.: CCNAv7: Introduction to Networks, CCNAv7: Switching, Routing and Wireless Essentials, Cybersecurity Essentials, Introduction to Cybersecurity, NDG Linux Essentials, IoT Fundamentals: Big Data & Analytics, IoT Fundamentals: Connecting Things – **bezpłatne dla uczniów naszej szkoły.**



TECHNIK PROGRAMISTA

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, język obcy do wyboru

przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka

dotychczasowe zajęcia z programowania zakończone certyfikatami

Przedstawiciel tego zawodu to osoba, która tworzy programy, aplikacje i strony internetowe przy użyciu specjalnych języków programowania (np.: Java, Python, C, C++, SQL, C# i wiele innych). Dodatkowo programista rozwija bazy danych i systemy operacyjne, wyszukuje i usuwa błędy (powstałe w trakcie tworzenia kodu) oraz testuje napisane oprogramowanie. Specyfiką tego zawodu jest specjalizowanie się w konkretnym języku programowania, specjaliści wysokiej klasy znają ich co najmniej kilka. W ramach **Lokalnej Akademii Sieciowej Cisco** można uzyskać **prestiżowe certyfikaty** z programowania: CLA: Programming Essentials in C, CPA: Programming Essentials in C++, CLP: Advanced



Programming in C, CPP: Advanced Programming in C++, PCAP: Programming Essentials in Python. Wszystkie oferowane certyfikaty są **bezpłatne dla uczniów naszej szkoły.**

TECHNIK RACHUNKOWOŚCI

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, geografia, informatyka

przedmioty rozszerzone: matematyka, geografia

dotatkowe zajęcia z kas fiskalnych zakończone certyfikatem

Technik rachunkowości to atrakcyjny i poszukiwany przez pracodawców zawód, który przygotowuje do wykonywania zadań zawodowych w zakresie: dokonywania rozliczeń finansowych; prowadzenia rachunkowości; kontroli dokumentów księgowych; nadzorowania i ściągania zobowiązań finansowych; wykonywania czynności planistycznych i analitycznych; posługiwania się nowoczesną technologią oraz korzystania z użytkowych programów finansowo-księgowych, kadrowo-płacowych, zarządzania magazynem.

W ramach Lokalnej Akademii Sieciowej CISCO może zdobyć certyfikaty powiązane z ekonomią: Entrepreneurship, Be Your Own Boss, IoT Fundamentals: Big Data & Analytics, IoT Fundamentals: Connecting Things.

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, biologia, informatyka

przedmioty rozszerzone: język angielski, biologia

dotatkowe zajęcia z dietyki zakończone certyfikatem

Szkoła przygotowuje uczniów do świadczenia usług gastronomicznych oraz cateringowych. Absolwent będzie uprawniony do wykonywania zadań zawodowych w zakresie: przygotowania i wydawania dań, organizacji żywienia i usług gastronomicznych. Może znaleźć zatrudnienie w restauracjach, kuchniach zbiorowego żywienia, szpitalach, sanatoriach, przedszkolach, szkołach, przedsiębiorstwach zajmujących się przygotowaniem i produkcją wyrobów i produktach kulinarnych.



TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka, informatyka

przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka

dotatkowe zajęcia z samochodów elektrycznych zakończone certyfikatem

Absolwent będzie przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie: obsługi, naprawy, diagnozowania stanu technicznego pojazdów samochodowych oraz organizowania i nadzorowania ich obsługi.

Prawo jazdy w programie nauczania.



BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA

Branżowa Szkoła I Stopnia daje praktyczne przygotowanie do wykonywania wybranego zawodu i pozwala zdobyć pełne kwalifikacje do jego wykonywania. Absolwenci mogą podjąć pracę zgodną z wykształceniem lub kontynuować naukę na kolejnym etapie w Branżowej Szkole II stopnia.

MONTER ZABUDOWY I ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH W BUDOWNICTWIE

W przyszłości znajdzie zatrudnienie w przedsiębiorstwach prowadzących kompleksowe usługi budowlane, małych i średnich przedsiębiorstwach prowadzących usługi remontowo - budowlane, zakładach rzemieślniczych lub prowadząc własną firmę remontowo-budowlaną.

DEKARZ

Szkoła przygotowuje ucznia do następujących zadań: wykonywania pokryć dachowych i obróbek dekarских; wykonywania odwodnień połaci dachowych; wykonywania montażu okien dachowych, wyłazłów, świetlików i urządzeń do pozyskiwania energii odnawialnej; wykonywania remontu i rozbiórki pokryć dachowych, obróbek dekarских i odwodnień połaci dachowych.



KUCHARZ

Miejszem pracy kucharza najczęściej są zakłady gastronomiczne typu otwartego i zamkniętego, w tym restauracje hotelowe, gastronomia sieciowa, firmy cateringowe oraz przedsiębiorstwa zajmujące się przygotowaniem i produkcją wyrobów i półproduktów kulinarnych.

MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Absolwent będzie przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie: użytkowania, diagnozowania, naprawiania samochodów osobowych. Może także prowadzić działalność gospodarczą. Prawo jazdy w programie nauczania.

Pozostałe formy kształcenia

Typ szkoły	Kierunek
Branżowa Szkoła II stopnia	-
Kwalifikacyjne kursy zawodowe	Bezpłatne kursy kwalifikacyjne zawodowe dla dorosłych: budowlane, samochodowe, gastronomiczne



I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE im. KRÓLA WŁADYSŁAWA JAGIEŁŁY w PRZEWORSKU

ul. Szkolna 6
37-200 Przeworsk
tel. 16 648 79 69
e-mail: 1lo.przeworsk@gmail.com
www.loprzeworsk.pl



DLACZEGO WARTO UCZYĆ SIĘ W I LO IM. KRÓLA WŁADYSŁAWA JAGIEŁŁY W PRZEWORSKU?

I Liceum Ogólnokształcące im. Króla Władysława Jagiełły w Przeworsku jest szkołą o ponad stuletniej tradycji. Zarówno w przeszłości jak i współcześnie działania wychowawcze pedagogów są skoncentrowane na utrwalaniu narodowej tożsamości, kształtowaniu postaw patriotycznych i obywatelskich oraz promowaniu wzorców moralnych. Zapewniamy naszym uczniom wysoką jakość nauczania oraz stwarzamy możliwości do rozwijania talentów, gwarantując dobrą i przyjazną atmosferę do pracy.

W rankingu **Fundacji Edukacyjnej Perspektywy**, nasze Liceum znalazło się wśród **najlepszych liceów województwa podkarpackiego**. Skupiamy się także na budowaniu wspólnoty szkolnej, związków międzyludzkich, tradycji i obyczajów szkolnych.



Współpracujemy ze szkołami w Europie

Szkoła od wielu lat uczestniczy w wymianie młodzieży z krajów europejskich. Realizujemy Projekt Erasmus+ „Jak przyjazna dla środowiska jest moja szkoła” ze szkołami partnerskimi z Francji, Włoch, Niemiec i Rumunii. W ramach tych zajęć od 1 do 7 marca 2020 roku młodzież naszej szkoły wraz z opiekunami wyjedzie na III spotkanie partnerskie do Francji. W planach mamy kolejne wyjazdy zagraniczne (w październiku 2019 roku złożyliśmy wniosek w ramach projektu POWER, zaś w marcu 2020r. przystępujemy do kontynuacji Projektu Erasmus+ na lata 2020-2022).



Nasze atuty:

- /// tytuł: „Brązowa Szkoła 2019”, „Brązowa Szkoła 2020”
- /// tytuł: „Brązowej Europejskiej Szkoły Praworządności RP 2019 roku”
- /// wysokie wyniki na egzaminie maturalnym
- /// stypendia przyznawane od I klasy
- /// sukcesy w olimpiadach, konkursach przedmiotowych i zawodach sportowych
- /// bezpieczeństwo i przyjazna atmosfera
- /// międzynarodowa wymiana młodzieży
- /// współpraca z uczelniami wyższymi (URz, UMCS, PWSW w Przemyślu)
- /// nowoczesne wyposażenie klasopracowni
- /// biblioteka, ICIM
- /// współpraca z Ośrodkiem Szkolenia Kierowców AUTOMAT
- /// języki obce do wyboru - różne stopnie zaawansowania



- /// zajęcia dodatkowe dla maturzystów
- /// bogata oferta zajęć edukacyjnych
- /// aktywny wolontariat, HDK/PCK
- /// rozwijanie pasji i talentów
- /// opieka pedagoga i pielęgniarki szkolnej
- /// zajęcia w systemie jednoczesnym
- /// wycieczki dydaktyczne, integracyjne, turystyczno-krajoznawcze, rajdy rowerowe, spływy kajakowe, wyjazdy na narty, siłownia
- /// radiowęzeł
- /// stołówka szkolna
- /// zabawy szkolne
- /// szczęśliwy numer
- /// propagujemy aktywne formy spędzania wolnego czasu oraz zdrowy tryb życia
- /// realizujemy projekty edukacyjne: Szkoła Dialogu, Dzień Przedsiębiorczości, Narodowy Program Rozwoju Czytelnictwa

Sukcesy naszych uczniów w roku szkolnym 2018/2019 i 2019/2020:

- /// finalistka Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy Historycznej
- /// laureat i finalistki XXI Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy o Prawie
- /// finalistki Ogólnopolskiego Konkursu „Turbolandskunde - Wędrówka po krajach niemieckiego obszaru językowego”
- /// finalista IV Edycji Ogólnopolskiej Akademii Konkursu Wiedzy o Prawie
- /// finaliści XXIV i XXXV Konkursu Matematycznego im. prof. Jana Marszała
- /// finaliści XVIII i XIX Podkarpackiego Konkursu Matematycznego im. Franciszka Leji
- /// dwukrotny finalista konkursu informatycznego „Zobaczyć matematykę” organizowanego przez Akademię Górniczo-Hutniczą w Krakowie
- /// uczestnictwo w zawodach II stopnia 48 Olimpiady Biologicznej
- /// finalistka Ogólnopolskiego Konkursu Krasomówczego
- /// II miejsce w okręgowym etapie XXVI Olimpiady Promocji Zdrowego Stylu Życia Polskiego Czerwonego Krzyża
- /// III miejsce w XXIV Ogólnopolskim Festiwalu Kołęd i Pastorałek
- /// III miejsce w IV Międzynarodowym Festiwalu Kołęd i Pastorałek
- /// III miejsce w Lidze Podkarpacko-Lubelskiej U-18- juniorki oraz awans do ćwierćfinału Mistrzostw Polski
- /// Mistrzostwo Powiatu w Piłce Ręcznej Dziewcząt
- /// V miejsce w Wojewódzkiej Licealiadzie w Piłce Ręcznej Chłopców
- /// Mistrzostwo Powiatu w Piłce Siatkowej Dziewcząt i Chłopców
- /// II miejsce w Finale Wojewódzkiej Licealiady w Koszykówce Dziewcząt
- /// III miejsce w Półfinale Wojewódzkiej Licealiady w Koszykówce Chłopców



OFERTA EDUKACYJNA NA ROK SZKOLNY 2020/2021

jest zróżnicowana, każdy kierunek posiada swoją specyfikę oraz oryginalne rozwiązania po to, by jak najlepiej wyposażyć ucznia w niezbędne kompetencje kluczowe i umiejętności umożliwiające podjęcie studiów na wymarzonym kierunku.

KLASA MATEMATYCZNO – GEOGRAFICZNA

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy, matematyka, geografia

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: matematyka, geografia, informatyka lub j. angielski

Do nauki zapraszamy osoby wiążące swoją przyszłość ze studiami na kierunkach ekonomicznych, przyrodniczych oraz politechnicznych, m.in.: geografia, geodezja, ochrona środowiska, geofizyka, inżynieria środowiska, turystyka, stosunki międzynarodowe, geoinformatyka, gospodarka przestrzenna. Nasi uczniowie mają możliwość uczestniczenia w pokazach, warsztatach, wykładach i spotkaniach naukowych organizowanych przez UMCS w Lublinie oraz Instytut Nauk Geologicznych w Krakowie, a także wyjazdach naukowych pozwalających poznać geografę i historię Polski.



KLASA POLITECHNICZNA (MATEMATYCZNO – FIZYCZNA)

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy, matematyka, fizyka

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: matematyka, fizyka, informatyka lub j. angielski

Do nauki zapraszamy osoby wiążące swoją przyszłość ze studiami na kierunkach ścisłych, politechnicznych, ale również wojskowych, przyrodniczych i ekonomicznych, m.in.: matematyka, fizyka, informatyka, robotyka, telekomunikacja, energetyka, mechanika, elektronika, architektura, mechatronika, budownictwo, transport, górnictwo i geologia. Liczba godzin matematyki, fizyki i informatyki pozwala na rozwijanie pasji matematycznych, doskonalenie umiejętności programowania i projektowania, a przede wszystkim na dobre przygotowanie do egzaminu maturalnego na poziomie rozszerzonym. Nasi uczniowie mają możliwość sprawdzenia swojej wiedzy i umiejętności w konkursach na szczeblu regionalnym i ogólnopolskim.

KLASA MEDYCZNA (BIOLOGICZNO – CHEMICZNA)

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy, matematyka, biologia lub chemia

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: biologia, chemia, matematyka lub j. angielski

Do nauki zapraszamy osoby wiążące swoją przyszłość ze studiami na kierunkach medycznych, farmaceutycznych i przyrodniczych, m.in.: medycyna, biologia, chemia, kosmetologia, fizjoterapia, biotechnologia, pielęgniarstwo, ratownictwo medyczne, technologia żywności, dietetyka, ogrodnictwo.

Lekcje prowadzone są w nowoczesnie wyposażonych pracowniach biologicznej i chemicznej. W trakcie zajęć przeprowadzamy doświadczenia i obserwacje pomagające w wizualizacji przebiegu procesów biologicznych i reakcji chemicznych. Uczniowie poznają wiedzę z genetyki, biotechnologii, anatomii i fizjologii człowieka, roślin i zwierząt. Realizujemy innowację pedagogiczną z biologii „Projekty badawcze sposobem na naukę biologii”. Organizujemy wycieczki edukacyjne i prelekcje pracowników szkół wyższych, Sanepidu, instytucji związanych z naukami przyrodniczymi oraz fachowcami z dziedziny kosmetologii.



KLASA PRAWNICZO – MEDIALNA

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy, matematyka, historia

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: j. polski, historia, wiedza o społeczeństwie lub j. angielski

Do nauki zapraszamy osoby pragnące rozwijać się w kierunkach humanistycznych, ale również te, które wiążą swoją przyszłość z kierunkami artystycznymi, ekonomicznymi i społecznymi, m.in.: filologia polska, historia, dziennikarstwo, prawo, historia sztuki, bezpieczeństwo narodowe, archeologia.

Nasi uczniowie współredagują szkolne portale, okolicznościowe gazetki, biorą udział w ważnych wydarzeniach szkolnych w charakterze aktora, reportera, fotoreportera. Proponujemy uczniom zajęcia edukacyjne w sądzie, spotkania z prawnikami, oraz wykłady na UR i warsztaty teatralne, a także wycieczki edukacyjne do oddziałów radia i telewizji w Rzeszowie i Krakowie. Zainteresowani uczniowie mogą brać udział w konkursach w zakresie wiedzy przedmiotowej, wiedzy o prawie, recytatorskim i krasomówczym.

KLASA PSYCHOLOGICZNO – PEDAGOGICZNA

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, język obcy, matematyka, biologia

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: j. polski, biologia, wiedza o społeczeństwie lub j. angielski

Do nauki zapraszamy osoby pragnące kształcić się w kierunkach humanistycznych, filologicznych, artystycznych, biologicznych, pedagogicznych, psychologicznych, społecznych, m.in.: psychologia, pedagogika, kulturoznawstwo, socjologia, dietetyka, komunikacja społeczna, zdrowie publiczne.

Nasi uczniowie uczestniczą w zajęciach laboratoryjnych z biologii, spotkaniach z pracownikami Wydziału Pedagogicznego UR, PPP, i innych instytucji związanych z edukacją oraz warsztatach teatralnych. Prowadzimy zajęcia integracyjne z dziećmi w przedszkolach miejskich. Uczniowie mogą brać udział w projektach i konkursach w zakresie wiedzy przedmiotowej, psychologii, promocji zdrowia, higieny, profilaktyki i ekologii.





Zespół Szkół
w Sieniawie

ZESPÓŁ SZKÓŁ W SIENIAWIE

ul. Rynek 4
37-530 Sieniawa
tel. 16 622 70 48
e-mail: losieniawa@wp.pl
www.zssieniawa.com.pl



Zespół Szkół w Sieniawie to szkoła z wieloma tradycjami pielęgnowanymi od ponad 55 lat działalności edukacyjnej, kulturalnej i wychowawczej. Młodzież podejmująca naukę w naszej placówce ma **gwarancję bardzo dobrego przygotowania do matury** na poziomie umożliwiającym dalsze kształcenia na wymarzonym kierunku studiów. **Nauka odbywa się w systemie jednozmianowym w całym cyklu nauczania, w przyjaznej atmosferze, w niewielkich grupach profilowych oraz w grupach językowych o różnym stopniu zaawansowania.** Dzięki temu mamy większą możliwość indywidualnego podejścia do ucznia, dostrzeżenia tkwiącego w nim potencjału i rozwijania jego talentów, wypracowania sukcesów na miarę intelektualnych możliwości ucznia.

Nowocześnie wyposażona pracownia językowa oraz cyklicznie organizowane projekty i obozy językowe w ramach programu edukacyjnego „EuroWeek – Szkoła Liderów” pozwalają uczniom w atrakcyjny sposób rozwijać umiejętności swobodnego komunikowania się w j. angielskim, a także umiejętności społeczne: przewodzenia, autoprezentacji i pracy w zespole, uczyć krytycznego myślenia i otwartości, podnoszą sprawności intelektualne i kreatywność uczestników, mających kontakt z doświadczonymi wolontariuszami m.in. z Kolumbii, Indonezji, Meksyku, Turcji, Wietnamu i USA.

Współpraca szkoły z instytucjami i uczelniami oraz organizowanie spotkań z ciekawymi ludźmi

Zespół Szkół w Sieniawie od wielu lat współpracuje z instytucjami i uczelniami, dzięki czemu uczniowie biorą udział w organizowanych (zarówno na terenie uczelni, jak i w szkole) warsztatach i wykładach, m.in. z j. angielskiego, dziennikarstwa czy informatyki, spotkaniach z ciekawymi ludźmi. Wśród tych instytucji są **Uniwersytet Rzeszowski, Państwowa Wyższa Szkoła Wschodnioeuropejska w Przemyślu, Telewizja Polsat**. Do szkoły zapraszani są ludzie - pasjonaci, specjaliści z danych dziedzin np. dr Irena Kozimala- autorka wielu publikacji historycznych, w tym poświęconej Żołnierzom Wyklętym działającym w powiecie przeworskim po II w. św. Ponadto klasa medyczo - kosmetyczna objęta jest patronatem **Państwowej Wyższej Szkoły Techniczno - Ekonomicznej w Jarosławiu**, zaś klasy politechniczna oraz językowo - humanistyczna - **Wyższej Szkoły Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie**.



Osiągnięcia w latach 2018/2019 i 2019/2020

- /// I miejsce w powiatowym etapie XXXIV Konkursu Matematycznego im. prof. Jana Marszała w kategorii uczniów klas trzecich szkół ponadgimnazjalnych, **II miejsce** w kategorii uczniów klas drugich
- /// I miejsce w powiatowej Licealiadzie Piłki Nożnej Dziewcząt
- /// II miejsce w Powiatowej Licealiadzie Piłki Nożnej Chłopców
- /// zdobycie przez naszą uczennicę **tytułu Najpopularniejszego Sportowca – Kobiety Powiatu Przeworskiego** w plebiscyie Nowin
- /// **IV i V miejsce** w Ogólnopolskim Konkursie z języka angielskiego „World of Languages EXPERT”
- /// **III miejsce** w okręgowym etapie **XXVIII edycji Olimpiady Promocji Zdrowego Stylu Życia** organizowanej przez PCK
- /// **Wyróżnienie** w etapie wojewódzkim **XXXIII Ogólnopolskiego Konkursu Mój Las**, w kategorii tematycznej „Las, który leczy”



Nasze atuty i różne formy aktywności

- /// **Mamy 100% zdawalność matury**
- /// Najzdolniejsza młodzież, począwszy od klasy pierwszej, uzyskuje **stypendia**: Stypendium Starosty Przeworskiego, Stypendium z Urzędu Marszałkowskiego, Stypendium Fundacji Pomocy Edukacyjnej dla Młodzieży im. Heleny i Tadeusza Zielińskich, Stypendium Prezesa Rady Ministrów, Nagroda Dyrektora dla osób angażujących się w życie szkoły
- /// Uczniowie zajmują bardzo wysokie miejsca w prestiżowych konkursach matematycznych
- /// Cyklicznie organizujemy projekty i obozy językowe w ramach **programu edukacyjnego „EuroWeek – Szkoła Liderów”**
- /// Promujemy czytelnictwo i organizujemy spotkania w ramach **Dyskusyjnego Klubu Książki** działającego przy Bibliotece Publicznej Miasta i Gminy Sieniawa
- /// Uczestniczymy w **akcjach prozdrowotnych, ekologicznych i społecznych**
- /// Organizujemy **wycieczki edukacyjne oraz rekreacyjne**, pielgrzymko - wycieczki maturzystów do Częstochowy i Oświęcimia, wyjazdy do kina, teatru, na spływy kajakowe.
- /// Przygotowujemy **Dni Otwarte, Dzień Języków Obcych, wieczory filmowe, imprezy szkolne oraz obchody uroczystości państwowych (także środowiskowe)**
- /// Atutami są też: **współpraca z uczelniami, basen i nowoczesna hala sportowa, bogaty księgozbiór biblioteki, stołówka**
- /// Oferujemy **darmowe prawo jazdy**



OFERTA EDUKACYJNA NA ROK SZKOLNY 2020/2021

Uczniowie Liceum Ogólnokształcące w Sieniawie mają gwarancję kształcenia się w systemie jednozmianowym w całym cyklu nauki w wybranej klasie. W bieżącym roku szkolnym młodzież uczy się na trzech pierwszych profilach. Zespół Szkół w Sieniawie prowadzi ponadto nabór do dwóch klas pięcioletniego technikum, kształcących na kierunkach: technik logistyk i technik informatyk.

KLASA MEDYCZNO - KOSMETOLOGICZNA:

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, biologia, chemia

/// grupa medyczna

przedmioty rozszerzone: biologia, chemia, matematyka

przedmioty uzupełniające: anatomia człowieka, podstawy ratownictwa medycznego

Do dyspozycji uczniów tej klasy oddajemy świetnie wyposażone pracownie: biologiczną i chemiczną, a także pracownię językową. Uczniowie będą mogli uczestniczyć w wykładach i ćwiczeniach laboratoryjnych z biologii organizowanych przez WSliZ w Rzeszowie.

/// grupa kosmetyczna

przedmioty rozszerzone: biologia i chemia

przedmioty uzupełniające: laboratorium kosmologii pielęgnacyjnej, zajęcia praktyczne - wizaż i stylizacja, podstawy receptury kosmetycznej

W toku nauki uczniowie poznają zasady higieny skóry, techniki masażu i relaksacji, normy dietetyczne oraz nomenklaturę używaną w światowej kosmetyce i kosmologii, zapoznają się z funkcjonowaniem gabinetu kosmetycznego. Zajęcia praktyczne będą prowadzone w profesjonalnych laboratoriach Państwowej Wyższej Szkoły Techniczno-Ekonomicznej w Jarosławiu.

Dalsze możliwości edukacji:

Klasa przygotowuje uczniów przede wszystkim do studiowania na kierunkach: medycyna, ratownictwo medyczne, stomatologia, analityka, farmacja, pielęgniarstwo, położnictwo, biologia, biotechnologia, chemia, dietetyka, na kierunkach rolniczych, przyrodniczych, bioinżynierii, weterynarii, ochronie środowiska, fizjoterapii, kosmologii.



KLASA POLITECHNICZNA

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, język angielski, fizyka

przedmioty rozszerzone : j. angielski, matematyka, fizyka lub informatyka

przedmioty uzupełniające: rysunek techniczny (nasza placówka jest jedyną szkołą oferującą taki przedmiot!), język angielski zawodowy

Dalsze możliwości edukacji:

Absolwenci, którzy ukończą klasę politechniczną, bez trudu dostaną się na kierunki takie jak informatyka, mechatronika, automatyka, robotyka, telekomunikacja, awionika, lotnictwo, aeronautyka i kosmonautyka, budownictwo, energetyka, elektronika, matematyka, fizyka teoretyczna, fizyka jądrowa czy fizyka doświadczalna, marketing i zarządzanie, bankowość, handel międzynarodowy, logistyka oraz kierunki mundurowe.



KLASA JĘZYKOWO – HUMANISTYCZNA

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, język angielski, historia

⚡ grupa językowa

przedmioty rozszerzone: j. polski, j. angielski, j. niemiecki lub francuski

przedmioty uzupełniające: kultura narodów Wysp Brytyjskich, zajęcia z native speakerem

WSiZ objęła patronatem klasę o profilu językowym, oferując cykl lekcji z języka angielskiego oraz udział w wykładach naukowych, organizowanych przez uczelnię, jak również możliwość zdawania egzaminów TELC.

⚡ grupa humanistyczna

przedmioty rozszerzone : j. polski, j. angielski, historia lub wiedza o społeczeństwie

przedmioty uzupełniające: podstawy dziennikarstwa lub edukacja teatralna

Dalsze możliwości edukacji:

Klasa przygotowuje do podjęcia studiów na kierunkach humanistycznych, prawniczych i społecznych, takich jak np. prawo, administracja, dziennikarstwo, stosunki międzynarodowe, politologia, socjologia, pedagogika, psychologia, filozofia, historia sztuki, archeologia, stosunki międzynarodowe, bezpieczeństwo narodowe, europeistyka oraz filologia polska, angielska, niemiecka/ romanistyka.



KLASA MUNDUROWO – SPORTOWA

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, geografia, wychowanie fizyczne

przedmioty rozszerzone: j. angielski, geografia lub wiedza o społeczeństwie

przedmioty uzupełniające: edukacja wojskowa, karate, wychowanie fizyczne

Dalsze możliwości edukacji:

Edukacja w tej klasie jest ukierunkowana na przygotowanie do kariery zawodowej w służbach mundurowych (wojsko, policja, straż pożarna, straż miejska, służby celne, ochrona mienia) oraz studiów na Akademii Wychowania Fizycznego lub na kierunkach: geografia, turystyka, geologia.



TECHNIK LOGISTYK

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, język angielski, informatyka lub geografia

Znajdzie zatrudnienie w:

- ⚡ działach logistyki przedsiębiorstw przemysłowych, handlowych, dystrybucyjnych, usługowych, transportowo–spedycyjnych,
- ⚡ w jednostkach samorządu terytorialnego, na stanowisku np. specjalisty ds. planowania zakupów,
- ⚡ w służbach mundurowych tj. wojsku, policji, straży granicznej.



TECHNIK INFORMATYK

przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, język angielski, informatyka

Może podjąć pracę w:

urzędach, bankach, telekomunikacji, mediach, zakładach serwisowych, firmach zajmujących się tworzeniem i sprzedażą oprogramowania komputerowego, przedsiębiorstwach operatorów i dostawców usług internetowych, firmach specjalizujących się w dostawie sprzętu komputerowego.

Po uzyskaniu matury i dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe, może te kwalifikacje podwyższać, kontynuując naukę w szkołach wyższych na kierunkach takich jak: informatyka i ekonometria, automatyka i robotyka.





ZESPÓŁ SZKÓŁ W KAŃCZUDZE

ul. Marii Konopnickiej 6
37-220 Kańczuga
tel. 16 642 38 30
e-mail: zskancz@pro.onet.pl
www.zskanczuga.pl



Zespół Szkół w Kańczudze to szkoła z wieloletnią tradycją i historią. Organem prowadzącym dla tej placówki oświatowej od 1 września 2019 roku jest **Miasto i Gmina Kańczuga**. W październiku nasza Alma Mater obchodziła 75- lecie istnienia. Jej mury opuściło dotychczas prawie siedem tysięcy **absolwentów**, wielu z nich ukończyło renomowane uczelnie wyższe i zdobyło satysfakcjonujący zawód. Szkoła dba o wysoki poziom kształcenia młodzieży, czego dowodem są **wysokie wyniki na egzaminie maturalnym i egzaminach zawodowych**.

Zespół Szkół to miejsce przyjazne uczniom. Świadczy o tym wiele inicjatyw podejmowanych przez młodzież, m.in. dzień bez plecaka, dzień bez pytania, szczęśliwy numer. Nasza placówka zapewnia wychowankom **naucę w niewielkich zespołach klasowych**, co przekłada się na rozpoznanie ich potrzeb i rzetelne przygotowanie do egzaminów zewnętrznych.



Sukcesy naszych uczniów w konkursach

- /// **I miejsce** w XVII Ogólnopolskim Konkursie Fotograficznym **Kapliczki i zabytki sakralne Karpat**
- /// **Wyróżnienie** w Ogólnopolskim Konkursie Fotograficznym **Świat poezji Jerzego Harasymowicza w obiektywie**
- /// **I miejsce** w rejonowym etapie **XXVII Ogólnopolskiej Olimpiady Promocji Zdrowego Stylu Życia**
- /// **II miejsce** w Konkursie Powiatowym **Miejsce Powiatu Przeworskiego w kraju i Europie na przestrzeni dziejów**



Oferujemy

- /// Atrakcyjne i poszukiwane na rynku pracy kierunki kształcenia
- /// Cykl bezpłatnych konsultacji przygotowujących do egzaminów maturalnych i zawodowych
- /// Bogatą ofertę zajęć pozalekcyjnych (koła przedmiotowe i zajęcia wyrównawcze)
- /// Możliwość rozwoju różnorodnych zdolności i zainteresowań (praca w szkolnym radiu Pauza, szkolnym sklepiku, kabarecie)
- /// Nowoczesne pracownie przedmiotowe wyposażone w tablice interaktywne
- /// Bibliotekę z bogatym księgozbiorem i czytelnię ze stanowiskami komputerowymi z dostępem do Internetu
- /// Stołówkę szkolną
- /// Pomoc pedagoga i higienistki szkolnej
- /// Doradztwo edukacyjno-zawodowe
- /// Praktyki zawodowe w renomowanych zakładach pracy

Dodatkowe atuty szkoły

- /// Miła i przyjazna atmosfera
- /// Jednozmianowy system nauki
- /// Wsparcie finansowe dla uczniów w trudnej sytuacji materialnej
- /// Stypendia dla uczniów zaangażowanych w życie szkoły
- /// W ramach umowy partnerskiej współpracujemy z uczelniami wyższymi, m.in. z **PWSTiE w Jarosławiu i Uniwersytetem Rzeszowskim**
- /// Od wielu lat organizujemy różnorodne konkursy o gminnym i powiatowym zasięgu, w tym Powiatowe Konkursy Mickiewiczowskie

Stawiamy na kompetencje zawodowe

Uczniowie Technikum doskonalą swoje umiejętności podczas **zajęć praktycznych i praktyk zawodowych** w renomowanych zakładach na terenie Powiatu Przeworskiego. Mając na uwadze poprawę jakości i atrakcyjności kształcenia zawodowego szkoła pozyskuje środki na projekty unijne. Ostatnio zrealizowała projekt **DOBRY ZAWÓD INWESTYCJĄ NA PRZYSZŁOŚĆ** na kwotę 715 105,38 zł. Jego beneficjentami byli uczniowie Technikum Logistycznego, Technikum Żywności i Usług Gastronomicznych oraz Technikum Mechanicznego, a także nauczyciele przedmiotów zawodowych. Kompetencje uczniów zostały poszerzone poprzez realizację kursów zawodowych, staży i doradztwa edukacyjno-zawodowego, natomiast kompetencje nauczycieli - poprzez realizację kursów, szkoleń i staży u lokalnych przedsiębiorców. Kontakty nawiązane z przedsiębiorcami skutkują realnym zwiększeniem możliwości zatrudnienia naszych absolwentów zwłaszcza na lokalnym rynku pracy.

Od 2018 r. Zespół Szkół bierze udział w projekcie **ERASMUS+**, w ramach którego uczniowie z klas technikum uczestniczyli w dwutygodniowym stażu zawodowym w **Grecji**. Wyjazd umożliwił uczestnikom skonfrontowanie własnych umiejętności z wymaganiami stawianymi przez zagranicznych pracodawców, poznanie zasad organizacji przedsiębiorstw i pogłębienie znajomości słownictwa branżowego. Oprócz zdobywania umiejętności praktycznych, uczniowie mieli okazję obcować z kulturą i podziwiać piękne krajobrazy Grecji podczas wycieczek fakultatywnych na Meteory, Wyspę Skiatos i do Tesalonik. W tym roku szkolnym młodzież w ramach projektu **ERASMUS+** wyjedzie w marcu na staż do słonecznej **Portugalii**.



OFERTA EDUKACYJNA NA ROK SZKOLNY 2020/2021

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE (4- letnie po szkole podstawowej):

KLASA PSYCHOLOGICZNO- PEDAGOGICZNA

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy, biologia

Przedmioty rozszerzone: język polski, biologia, wiedza o społeczeństwie/język angielski

Oferta skierowana jest do osób zainteresowanych w przyszłości takimi zawodami jak: psycholog, pedagog, wychowawca domu dziecka, ośrodka pomocy społecznej, czy zakładu poprawczego, doradca zawodowy, terapeuta, historyk, filolog, nauczyciel edukacji wczesnoszkolnej, bibliotekarz, dziennikarz, politolog itp.

KLASA BIOLOGICZNO – CHEMICZNA

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, biologia, chemia

Przedmioty rozszerzone: biologia, chemia, język angielski/fizyka

Nauka w tej klasie przygotowuje do studiowania m.in. na kierunkach: medycyna, farmacja, stomatologia, biotechnologia, biologia, mikrobiologia, projektant zieleni, chemia, fizjoterapia, kosmetologia, ratownictwo medyczne, pielęgniarstwo, położnictwo, analityka medyczna, psychologia, technologia procesowa, ekologia, ochrona środowiska, wszystkich kierunkach rolniczych, leśniczych, weterynaryjnych, gastronomicznych.



KLASA INŻYNIERSKA

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, informatyka, fizyka

Przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka, informatyka/język angielski

Absolwenci tego profilu będą przygotowani do studiowania na kierunkach inżynierskich, politechnicznych, ekonomicznych i uniwersyteckich. Kształcenie w zakresie nauk ścisłych daje w przyszłości możliwość pewnego i dobrze płatnego zatrudnienia.



KLASA MUNDUROWA

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy, geografia

Przedmioty rozszerzone: język angielski, wiedza o społeczeństwie, biologia/geografia

Oferta skierowana jest do osób zainteresowanych w przyszłości zawodami takimi jak: żołnierz, funkcjonariusz straży granicznej, ratownik medyczny, strażak, bądź dalszą nauka na kierunkach: bezpieczeństwo wewnętrzne czy ratownictwo medyczne.

TECHNIKUM (5-letnie po szkole podstawowej)

TECHNIK LOGISTYK

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy, informatyka

Przedmioty rozszerzone: informatyka, język angielski

Technik logistyk znajdzie zatrudnienie w działach logistyki przedsiębiorstw przemysłowych, handlowych, dystrybucyjnych, usługowych, transportowo–spedycyjnych, w jednostkach samorządu terytorialnego, na stanowisku np. specjalisty ds. planowania zakupów, w służbach mundurowych tj. wojsku, policji, straży granicznej.

TECHNIK MECHANIK

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka, informatyka

Przedmioty rozszerzone: matematyka, język angielski

Technik mechanik znajdzie zatrudnienie w zakładach przemysłowych jako organizator i nadzorca przebiegu procesów wytwarzania maszyn i urządzeń, zakładach produkcyjnych jako kontroler jakości, zakładach przemysłowych i mniejszych firmach jako programista CNC, zakładach przemysłowych jako dozorujący pracę oraz konserwujący maszyny i urządzenia techniczne, w specjalistycznych placówkach handlowych.



TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, biologia, chemia

Przedmioty rozszerzone: biologia, język angielski

Technik żywienia znajdzie zatrudnienie w zakładach żywienia zbiorowego sieci otwartej i zamkniętej (restauracjach, barach, kawiarniach, stołówkach, domach opieki), instytucjach zajmujących się obrotem żywnością, służbie zdrowia (sanatoria, szpitale), organizacjach ochrony konsumenta, instytucjach zajmujących się upowszechnianiem wiedzy o żywności i żywieniu.



TECHNIK PRZEMYSŁU MODY

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy, informatyka

Przedmioty rozszerzone: historia/informatyka, język angielski

Technik przemysłu mody pracuje jako: stylistka odzieży, projektant i krawiec, przedstawiciel zakładu do kontraktacji wyrobów odzieżowych, organizator pokazów, koordynator ślubny, manager zakładu odzieżowego.

TECHNIK HOTELARSTWA

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy, geografia

Przedmioty rozszerzone: geografia, język angielski

Technik hotelarstwa może pracować w hotelach, motelach, pensjonatach, restauracjach, biurach podróży jako recepcjonista, kelner, barman, pracownik służby pięt, pracownik służby parterowej, organizator usług cateringowych, pracownik ruchomej bazy hotelarskiej: lotniczkiej, morskiej, kolejowej.

TECHNIK PROCESÓW DRUKOWANIA

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka, informatyka

Przedmioty rozszerzone: informatyka, język angielski

Absolwent naszej szkoły kształcącej w zawodzie technik procesów drukowania może podejmować pracę w drukarniach i zakładach poligraficznych, firmach rzemieślniczych, zakładach prowadzących usługi poligraficzne, agencjach reklamy, domach mediowych, w biurze obsługi klienta, przy kontroli jakości produkcji, jako przedstawiciel handlowy firm poligraficznych, a także może prowadzić własną działalność gospodarczą.



SZKOŁA BRANŻOWA I STOPNIA

KUCHARZ:

uzyskanie kwalifikacji zawodowej umożliwia podjęcie pracy w restauracjach, pubach, barach, gospodarstwach agroturystycznych, stołówkach pracowniczych itp. Absolwent może również założyć własną firmę gastronomiczną.

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, biologia, chemia



OPERATOR OBRABIAREK SKRAWAJĄCYCH:

znajdzie zatrudnienie w zakładach przemysłowych jako organizator i nadzorca przebiegu procesów wytwarzania maszyn i urządzeń, zakładach produkcyjnych jako kontroler jakości, warsztatach jako instalator i wprowadzający do eksploatacji maszyn i urządzeń mechanicznych.

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka, zajęcia techniczne



MAGAZYNIER LOGISTYK

znajdzie zatrudnienie w firmach logistycznych, produkcyjnych, posiadających różne typy magazynów, sklepach, hurtowniach, firmach handlowych różnych branż, centrach logistycznych.

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy, geografia.



DRUKARZ:

absolwent naszej szkoły kształcącej w zawodzie drukarz może podejmować pracę w drukarniach i zakładach poligraficznych, firmach rzemieślniczych, zakładach prowadzących usługi poligraficzne, agencjach reklamy, domach mediowych, w biurze obsługi klienta, a także może prowadzić własną działalność gospodarczą.

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy, informatyka.



MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH:

kwalifikacje osiągnięte przez uczniów w procesie kształcenia umożliwią absolwentom prowadzenie działalności gospodarczej oraz podejmowanie pracy między innymi w stacjach obsługi pojazdów samochodowych, zakładach produkcyjnych i naprawczych pojazdów samochodowych, salonach sprzedaży samochodów oraz instytucjach zajmujących się obrotem częściami samochodowymi i przedsiębiorstwach transportu samochodowego.

Przedmioty punktowane podczas rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka, zajęcia techniczne.



ZESPÓŁ SZKÓŁ IM. WINCENTEGO WITOSA W ZARZECZU

ul. . Ks. Stanisława Gajeckiego 7
37-205 Zarzecze
tel. 16 640 15 82
e-mail: zszarzecze@itl.pl
www.zszarzecze.com



● Szkoła z tradycjami, położona w malowniczej okolicy, czyli w parku niedaleko Pałacu Dzieduszyckich. Obecnie młodzież uczy się w następujących typach szkół:

- /// **technik logistyk** – klasa mundurowa – 4-letni cykl kształcenia po gimnazjum oraz 5-letni cykl kształcenia po szkole podstawowej (przedmiot dodatkowo punktowany podczas rekrutacji – geografia, przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym to geografia oraz j.źobcy);
- /// **technik żywienia i usług gastronomicznych** 4-letni cykl kształcenia po gimnazjum oraz 5-letni cykl kształcenia po szkole podstawowej (przedmiot dodatkowo punktowany podczas rekrutacji – biologia, przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym to biologia oraz j.źobcy);
- /// **technik rolnik** 4-letni cykl kształcenia po gimnazjum oraz 5-letni cykl kształcenia po szkole podstawowej (przedmiot dodatkowo punktowany podczas rekrutacji – biologia, przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym to biologia oraz j. obcy).



Szkoła bierze udział w wielu projektach. We wrześniu zakończył się projekt „**Nowe umiejętności – nowe możliwości**”, dzięki któremu uczniowie mogli uczestniczyć w szeregu dodatkowych kursów, a co za tym idzie, zdobyć nowe kwalifikacje tak potrzebne w przyszłym zawodzie. Ponadto, w ramach projektów Erasmus+ uczniowie uczestniczyli w stażach zawodowych realizowanych w **Portugalii** oraz **Grecji**.



W grudniu 2019r. wzięli udział również w międzynarodowych warsztatach poświęconych Ekonomii Społecznej.

Prowadzimy również współpracę z wojskiem. Posiadamy patronat 14 Dywizjonu Artylerii Samobieżnej im. Gen. Bryg. Wacława Wieczorkiewicza. Współpracujemy z III Podkarpacką Brygadą Obrony Terytorialnej, w ramach której odbywają się regularne warsztaty, szkolenia i ćwiczenia.



Nasze atuty to:

- /// **jednozmianowość** – prowadzimy zajęcia od **8:00 do 14:45**
- /// **bezpłatny internet** – opłata związana jest jedynie z pokryciem wyżywienia, zapewniamy 2-osobowe pokoje, miłą, domową atmosferę, pomoc w nauce wykwalifikowanej kadry pedagogicznej
- /// **dotatkowe zajęcia z każdego przedmiotu**
- /// **opieka pedagoga szkolnego**
- /// **indywidualne podejście do uczniów** – dzięki temu, że jesteśmy małą szkołą, każdy ma możliwość rozwinięcia swoich ukrytych talentów
- /// **bezpieczeństwo uczniów**
- /// **strzelnica laserowa** - w szkole posiadamy strzelnicę laserową, z której uczniowie korzystają zarówno podczas zajęć, jak i w czasie wolnym
- /// **sala fitness** - darmowa dla wszystkich uczniów
- /// doskonale wyposażone pracownie - gastronomiczna, logistyczna oraz językowa,
- /// współpraca z uczelniami wyższymi, cykliczne spotkania z znanymi ludźmi np. panem Janem Budziaszkiem - wokalistą zespołu „Skaldowie”
- /// **Dawid Gąsior** – uczeń klasy 2TLŻ – I miejsce w konkursie fotograficznym „Co dziś znaczy Niepodległa”,
- /// nasi absolwenci pracują w najbardziej znanych restauracjach np. **Karol Mucha – Hotel Bristol, Dawid Granda – Hotel Arłamów, Tomasz Łuc – Hotel Hilton Rzeszów, Daniel Mróz – Hotel Arłamów, Hotel Nosalowy Dwór w Zakopanem, obecnie Hotel Sokół Wellness and SPA.**

OFERTA EDUKACYJNA NA ROK SZKOLNY 2020/2021

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

przedmioty dodatkowo punktowane przy rekrutacji: j. polski

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: j. polski oraz j. obcy do wyboru: j. angielski, j. niemiecki lub j. rosyjski

TECHNIKUM

TECHNIK LOGISTYK – KLASA MUNDUROWA

przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy

przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji: geografia

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: geografia lub biologia oraz j. obcy do wyboru: j. angielski, j. niemiecki lub j. rosyjski

TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG

GASTRONOMICZNYCH – DIETETYKA

przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy

przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji: biologia

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: biologia lub geografia oraz j. obcy do wyboru: j. angielski, j. niemiecki lub j. rosyjski

TECHNIK ROLNIK

przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy

przedmioty dodatkowo punktowany przy rekrutacji: biologia

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: biologia lub geografia oraz j. obcy do wyboru: j. angielski, j. niemiecki lub j. rosyjski



NOWOŚCI

TECHNIK OCHRONY ŚRODOWISKA

przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy

przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji: geografia

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: geografia lub biologia oraz j. obcy do wyboru: j. angielski, j. niemiecki lub j. rosyjski

TECHNIK EKONOMISTA

przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy

przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji: geografia

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: geografia lub biologia oraz j. obcy do wyboru: j. angielski, j. niemiecki lub j. rosyjski

TECHNIK KELNER

przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy

przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji: biologia

przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym: biologia lub geografia oraz j. obcy do wyboru: j. angielski, j. niemiecki lub j. rosyjski;

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA

KUCHARZ

przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy

przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji: biologia





FRYZJER

*przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy
przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji : biologia*

PIEKARZ

*przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy
przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji: biologia*

ROLNIK

*przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy
przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji: biologia*

MAGAZYNIER-LOGISTYK

*przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy
przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji: geografia*

ŚLUSARZ

*przedmioty uwzględniane w rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy
przedmiot dodatkowo punktowany przy rekrutacji: geografia*
Posiada patronat RStechlogy



Prowadzimy również **Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe** dla dorosłych:

- /// kwalifikacja TG.07 Sporządzanie potraw i napojów w zawodzie kucharz;
- /// kwalifikacja RL.03 Prowadzenie produkcji rolniczej.

Współpracujemy z wieloma lokalnymi firmami z branży logistycznej, gastronomicznej i nie tylko: GPR Guma Plastik Recycling Sp. z o.o., BaMal Sp. z o.o., Hotel Arłamów, RStechonology, SPAWSYSTEM Gniewczyzna, Restauracja Terapia, Avocado, U Teresy, Zajazd Borowik, gospodarstwo rolne rodziny Banowiczów. Uczniowie odbywają tam praktyki zawodowe, płatne staże zawodowe oraz uczestniczą w wycieczkach fakultatywnych, które mają na celu przybliżenie funkcjonowania różnych zakładów w danej branży. Dzięki nawiązanej współpracy uczniowie po ukończeniu szkoły często mają zapewnione miejsce pracy w jednej z tych firm.



Serdecznie zapraszamy!



PARADNIA PSYCHOLOGICZNO PEDAGOGICZNA W PRZEWORSKU

ul. Lwowska 16
37-200 Przeworsk
tel. 16 648 82 50
e-mail: poradniaprzeworsk@interia.pl
www.poradnia-p.powiatprzeworsk.pl



Jesteśmy placówką świadczącą bezpłatne usługi dla dzieci, młodzieży, rodzin oraz instytucji oświatowych z terenu powiatu przeworskiego. Pomoc udzielana jest dobrowolnie i bezpłatnie na wniosek rodzica, prawnego opiekuna lub pełnoletniego ucznia.

W skład naszego zespołu wchodzi psycholog, pedagog, logopedzi oraz lekarz - konsultant zespołu orzekającego.

Oferujemy naszą współpracę i pomoc wszystkim zainteresowanym osobom oraz instytucjom. Poradnia czynna jest od poniedziałku do piątku w godzinach 7:00 – 20:00.

Poradnia prowadzi działalność:

- /// diagnostyczną,
- /// terapeutyczną,
- /// doradczą,
- /// profilaktyczną,
- /// szkoleniową dla dzieci, młodzieży i dorosłych.



W poradni uzyskasz pomoc w zakresie:

Diagnozy:

- /// badania psychologiczne (dysleksja, trudności szkolne, trudności emocjonalne, poziom intelektualny, dojrzałość szkolna),
- /// badania pedagogiczne (dysleksja, dojrzałość szkolna, trudności w nauce),
- /// badania logopedyczne (zaburzenia mowy i wady wymowy),
- /// badania ukierunkowujące uczniów do wyboru zawodu,
- /// diagnozowanie predyspozycji psychofizycznych przy wyborze zawodu,
- /// badania zawodowe uczniów z grup dyspanseryjnych,
- /// diagnozowanie uczniów z zaburzeniami w zachowaniu i trudnościami wychowawczymi,
- /// uczniów zdolnych, ubiegających się o indywidualny program lub tok nauki.

Doradztwa:

- /// poradnictwa w zakresie wyboru przyszłego kierunku kształcenia i zawodu,
- /// poradnictwa dla nauczycieli (udział w radach pedagogicznych na terenie szkół i przedszkoli),
- /// poradnictwa rodzinnego i indywidualnego dla rodziców dzieci i młodzieży.

Terapii:

- /// zaburzeń emocjonalnych oraz osobowościowych dzieci i młodzieży (m.in. fobia szkolna, stany lękowe, moczenie nocne u dzieci, zaburzenia snu, zaburzenia odżywiania czy zaburzenia psychosomatyczne),
- /// indywidualnej krótkoterminowej nastawionej na rozwiązanie zgłaszanego problemu,
- /// osobistych kryzysów życiowych,
- /// problemów wychowawczych,
- /// trudności w nauce, dysleksji, dysortografii, dysgrafii, opóźnień funkcji percepcyjno-motorycznych,
- /// logopedycznej, pomoc dzieciom z wadami wymowy, zaburzeniami mowy, doskonalenie językowej sprawności komunikacyjnej,
- /// integracji sensorycznej,
- /// wczesnego wspomaganie rozwoju dziecka.

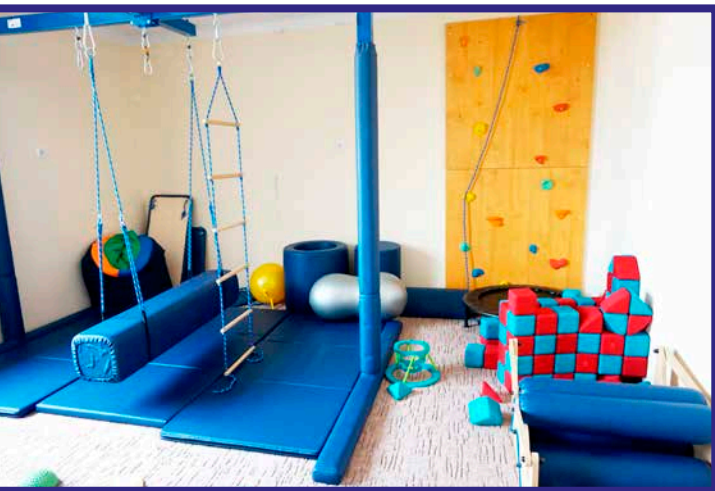


Profilaktyki:

- /// zajęcia warsztatowe dla dzieci i młodzieży z zakresu komunikacji interpersonalnej i rozwiązywania konfliktów grupowych,
- /// z zakresu rozwijania autonomii, odpowiedzialności i umiejętności podejmowania racjonalnych decyzji,
- /// logopedyczne badania przesiewowe w placówkach przedszkolnych i szkolnych,
- /// badania przesiewowe programem „Widzę”, „Słyszę”, „Mówię”,
- /// badania przesiewowe – profilaktyka dysleksji,
- /// prowadzenie konsultacji w ramach wczesnego wspomagania rozwoju dzieci,
- /// zajęcia warsztatowe z zakresu profilaktyki uzależnień,
- /// Szkoła dla Rodziców i Wychowawców.

W Poradni działa Zespół Orzekający, który wydaje orzeczenia i opinie o:

- /// potrzebie kształcenia specjalnego,
- /// potrzebie zajęć rewalidacyjno-wychowawczych,
- /// potrzebie indywidualnego nauczania,
- /// potrzebie rocznego obowiązkowego wychowania przedszkolnego,
- /// potrzebie wczesnego wspomagania rozwoju dziecka.



W ramach współpracy z przedszkolami i szkołami prowadzimy szkoleniowe rady pedagogiczne dla nauczycieli na tematy zgodne z ich potrzebami, takie jak:

- /// Jak rozmawiać z rodzicami na wywiadówce
- /// Asertywność w zespole i w kontakcie z rodzicem
- /// Praca z uczniem mającym trudności dydaktyczne – dostosowanie wymagań edukacyjnych do potrzeb i możliwości
- /// Motywowanie uczniów do nauki – metoda zielonego ołówka
- /// Praca z uczniem o specjalnych potrzebach edukacyjnych
- /// Profilaktyka suicydalna
- /// Współpraca z zespołami powołanymi przez dyrektorów szkół, których zadaniem jest udzielanie pomocy psychologiczno – pedagogicznej w przedszkolu, szkole i placówce w miarę posiadanych możliwości i potrzeb.

Propozycje dla rodziców:

- /// „Szkoła dla rodziców i wychowawców” 3 części - 10 spotkań po 3 godziny
- /// Pogadanki
- /// Grupa wsparcia dla rodziców dzieci niepełnosprawnych.

Propozycje dla uczniów:

- /// Badania przesiewowe: Profilaktyka dysleksji 6-latki, klasa I
- /// Interwencje kryzysowe
- /// Warsztaty
- /// Obserwacja dziecka w środowisku szkolnym/przedszkolnym przez psychologa, pedagoga (na potrzeby pełniejszej diagnozy)
- /// Warsztaty z doradztwa zawodowego
- /// Indywidualne konsultacje dla młodzieży dotyczące wyboru szkoły.

W Poradni działa ponadto:

- /// Ośrodek Koordynacyjno-Rehabilitacyjno-Opiekuńczy,
- /// Zespół Wczesnego Wspomagania Rozwoju Dzieci z Zaburzeniami Rozwoju Psychoruchowego,
- /// Szkoła dla Rodziców i Wychowawców,
- /// Sieć Pedagogów i Psychologów powiatu przeworskiego

HARMONOGRAM EGZAMINU ÓSMOKLASISTY

W terminie głównym

język polski – 21 kwietnia 2020 r. (wtorek) – godz. 9:00
matematyka – 22 kwietnia 2020 r. (środa) – godz. 9:00
język obcy nowożytny – 23 kwietnia 2020 r. (czwartek) – godz. 9:00

W terminie dodatkowym

język polski – 1 czerwca 2020 r. (poniedziałek) – godz. 9:00
matematyka – 2 czerwca 2020 r. (wtorek) – godz. 9:00
język obcy nowożytny – 3 czerwca 2020 r. (środa) – godz. 9:00

Termin przekazania szkołom wyników i zaświadczeń

19 czerwca 2020 r.

Termin wydania zaświadczeń oraz informacji zdającym

26 czerwca 2020 r.



**ZESPÓŁ SZKÓŁ ZAWODOWYCH
im. KRÓLA JANA III SOBIESKIEGO
w PRZEWORSKU**

ul. Ignacego Krasickiego 9
37-200 Przeworsk
tel. 16 648 75 74
e-mail: zszprzeworsk@gmail.com
www.zsz.przeworsk.pl



**I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. KRÓLA WŁADYSŁAWA JAGIEŁŁY
w PRZEWORSKU**

ul. Szkolna 6
37-200 Przeworsk
tel. 16 648 79 69
e-mail: 1lo.przeworsk@gmail.com
www.loprzeworsk.pl



ZESPÓŁ SZKÓŁ W SIENIAWIE

ul. Rynek 4
37-530 Sieniawa
tel. 16 622 70 48
e-mail: losieniawa@wp.pl
www.zssieniawa.com.pl



ZESPÓŁ SZKÓŁ W KAŃCZUDZE

ul. Marii Konopnickiej 6
37-220 Kańczuga
tel. 16 642 38 30
e-mail: zskancz@pro.onet.pl
www.zskanczuga.pl



**ZESPÓŁ SZKÓŁ
IM. WINCENTEGO WITOSA
W ZARZECZU**

ul. . Ks. Stanisława Gajeckiego 7
37-205 Zarzecze
tel. 16 640 15 82
e-mail: zszzarzecze@itl.pl
www.zszzarzecze.com



ISBN: 978-83-951496-5-8