

Rok szkolny 2017/2018

Bogata oferta kierunków kształcenia,
zupełnie nowy profil – sportowy,
5 profili, w każdym profilu jeden przedmiot do wyboru,
razem 10 kierunków kształcenia

Profil	Grupa I	Grupa II
	Przedmioty rozszerzone	
POLITECHNICZNY	Matematyka Informatyka Geografia	Matematyka Informatyka Fizyka
HUMANISTYCZNO- JĘZYKOWY	Język polski Historia J. ang./niem.	Język polski Historia Wos
MEDYCZNO- PRZYRODNICZY	Biologia Chemia Matematyka	Biologia Chemia Język angielski
EKONOMICZNY	Matematyka Geografia Język angielski	Matematyka Geografia Wos
SPORTOWY Specjalności: gry zespołowe, lekka atletyka, narciarstwo	Geografia Język angielski Biologia	Geografia Język angielski Wos

Nauczanie języków obcych

Zakres nauczania		
podstawowy kontynuacja	podstawowy	rozszerzony
Język angielski	Język francuski	Język angielski
Język niemiecki	Język rosyjski	Język niemiecki

Wybór kierunku kształcenia

Rozszerzenie edukacji z wybranych przedmiotów rozpoczyna się w klasie pierwszej (język polski, matematyka) lub drugiej (pozostałe przedmioty). Oddziały klasy pierwszej są formowane na podstawie wyboru profilu kształcenia, dokonanego przez absolwenta z bogatej listy zaproponowanej przez szkołę. Każdy profil kształcenia jest wsparty dodatkowymi atrakcyjnymi zajęciami, wycieczkami i projektami edukacyjnymi. Profile wzmacniane są również przedmiotami uzupełniającymi.

Uczniowie mają możliwość zmiany kierunku kształcenia w czasie trwania edukacji licealnej.

Profil politechniczny

Rozszerzenia	Matematyka Informatyka Fizyka	Matematyka Informatyka Geografia
--------------	-------------------------------------	--

Przedmioty do wyboru: fizyka lub geografia.

Jest to oferta dla uczniów zainteresowanych przedmiotami ścisłymi, planujących w przyszłości studia na takich kierunkach jak np.

- | | | |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------------|
| *automatyka | * informatyka | * wojskowe akademie techniczne |
| * architektura | * ekonomia | * energetyka |
| * budownictwo | * elektromechanika | * telekomunikacja |
| * budowa maszyn | * finanse i rachunkowość | * kartografia |
| * matematyka | * geodezja | *górnictwo |
| *matematyka stosowana | * geologia | * logistyka |
| * elektronika | *geografia | * robotyka |
| * fizyka | * inżynieria środowiska | * lotnictwo i kosmonautyka |
| * fizyka techniczna | * mechatronika | |

Uczniowie zainteresowani architekturą mają możliwość doskonalenia swoich umiejętności i wzbogacania wiedzy na zajęciach z historii sztuki.

Oprócz lekcji z przedmiotów rozszerzonych proponujemy:

1. Udział w wykładach, warsztatach i pokazach organizowanych przez uczelnie wyższe (m. in. Uniwersytet Jagielloński, Akademię Górniczo-Hutniczą, Politechnikę Rzeszowską) z matematyki, geografii i fizyki.
2. Zajęcia dodatkowe przygotowujące do egzaminu maturalnego w zakresie rozszerzonym z matematyki, fizyki, geografii, informatyki.
3. Zajęcia dodatkowe przygotowujące do udziału w olimpiadach i konkurach matematycznych, geograficznych, krajoznawczych, fizycznych i informatycznych.
4. Zajęcia terenowe z geografii, w tym zajęcia prowadzone przez pracowników naukowych Bieszczadzkiego Parku Narodowego.
5. Doświadczalne kółko z fizyki połączone z organizacją pokazów doświadczeń fizycznych i udziałem w pokazach astronomicznych w Parku Gwiazdnego Nieba w Stuposianach.
6. Zajęcia dodatkowe z informatyki umożliwiające zdobycie umiejętności z zakresu:
 - tworzenia serwisów internetowych,
 - grafiki komputerowej (Corel, wektory, mapy bitowe),
 - robotyki.
7. Naukę programowania (C++, Java, php) od klasy pierwszej w ramach innowacji pedagogicznej.
8. Korzystanie z anglojęzycznych artykułów i tekstów naukowych z informatyki.
8. Wycieczki krajoznawcze.

Matematyka jest obowiązkowym przedmiotem na egzaminie maturalnym.

Profil humanistyczno-językowy

Rozszerzenia	Język polski Historia Wos	Język polski Historia J. ang./niem.
--------------	---------------------------------	---

Przedmioty do wyboru: wiedza o społeczeństwie, język angielski lub niemiecki.

Jest to oferta dla uczniów zainteresowanych przedmiotami humanistycznymi i społecznymi, planujących w przyszłości studia na atrakcyjnych kierunkach.

* prawo	* dziennikarstwo	* religioznawstwo
* administracja	* medioznawstwo	* wiedza o kulturze
* politologia	* edytorstwo	* kulturoznawstwo
* stosunki międzynarodowe	* etnografia	* polonistyka
* europeistyka	* etnologia	* psychologia
* amerykanistyka	* teatrologia	* pedagogika
* socjologia	* filmoznawstwo	* informacja naukowa
* historia	* archeologia	* komparatyka
* historia sztuki	* resocjalizacja	* wiedza o kulturze

Poza lekcjami z przedmiotów rozszerzonych proponujemy uczestnictwo w wielu ciekawych i korzystnych edukacyjnie przedsięwzięciach.

1. Udział w wykładach, warsztatach organizowanych przez uczelnie wyższe – Uniwersytet Jagielloński, Uniwersytet Rzeszowski.
2. Uczestnictwo, co najmniej raz w semestrze, w spektaklu teatralnym scen krakowskich (Teatr Stary, Teatr Słowackiego, Teatr Bagatela).
3. Lekcje muzealne w Zamku Królewskim na Wawelu, w Muzeum Historycznym Miasta Krakowa Oddział Stara Synagoga, w Muzeum Historycznym w Sanoku.
4. Wycieczki historyczno- poznawcze: trzydniowa do Krakowa oraz szlakiem zabytków, tradycji i kultury materialnej ziemi bieszczadzkiej.
5. Udział w przedstawieniach teatralnych w języku angielskim, warsztatach dot. m.in. tradycji, kultury brytyjskiej, kultury amerykańskiej organizowane przez Europejski Program Edukacyjny Nauka Bez Granic.
6. Udział w obozie szkoleniowym Euroweek- Szkoła Liderów prowadzony przez szkoleniowców, wolontariuszy EFM z różnych krajów m.in.

Wielkiej Brytanii, Niemiec, Francji, Chile, Meksyku itd. (potwierdzone certyfikatem).

7. Solidne i systematyczne przygotowanie do egzaminu maturalnego - zajęcia dodatkowe z języka polskiego, języków obcych, historii i wiedzy o społeczeństwie.
8. Uczestnictwo w konkursach i olimpiadach przedmiotowych z języka polskiego, języka angielskiego, historii, wiedzy o społeczeństwie, olimpiadzie wiedzy o państwie i prawie.
9. Dodatkowe zajęcia z historii sztuki przygotowujące do egzaminu maturalnego.
10. Przygotowywanie i organizacja przedstawień muzyczno-tanecznych i spektakli teatralnych.
11. Publikacje twórczości literackiej i artystycznej młodzieży w biuletynie twórczym, na stronie internetowej oraz broszurach zwartych.

Profil ekonomiczny

Rozszerzenia	Matematyka Geografia Język angielski	Matematyka Geografia Wos
--------------	--	--------------------------------

Przedmioty do wyboru: język angielski lub wiedza o społeczeństwie.

Profil przygotowuje do podjęcia studiów na takich kierunkach jak:

- | | | |
|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| *ekonomia | * finanse i rachunkowość | * odnawialne źródła energii |
| *bankowość | * geologia | * górnictwo |
| *administracja | * gospodarka przestrzenna | * zarządzanie i inżynieria |
| * analityka gospodarcza | * gospodarka wodna | produkcji |
| * architektura krajobrazu | * handel zagraniczny | * międzynarodowe stosunki |
| * ekonomia, europeistyka | * kartografia | gospodarcze |
| * filologia angielska | * turystyka i rekreacja | * geodezja |
| * filologia germańska | * zarządzanie i marketing | * logistyka |
| * matematyka | * towaroznawstwo | * nawigacja |
| * geografia | * oceanografia | * analityka |

Ofertę edukacyjną wzbogacamy wieloma atrakcyjnymi przedsięwzięciami i zajęciami.

1. Kółka zainteresowań przygotowujące do udziału w konkursach i olimpiadach z matematyki, geografii, języka angielskiego i wiedzy o społeczeństwie.
2. Kółka konwersacyjne i konkursy językowe.
3. Wyjazdy naukowe na wyższe uczelnie (AGH, UJ, Politechnika Rzeszowska, Uniwersytet Rzeszowski).
4. Wykłady i warsztaty z geografii, matematyki i języka angielskiego prowadzone przez pracowników wyższych uczelni.
5. Przedmiot dodatkowy *Ekonomia w praktyce*.
6. Zajęcia przygotowujące do egzaminu TOICE. Słownictwo z zakresu Business English i ćwiczenia w językowej komunikacji biznesowej.
7. Zajęcia warsztatowe i terenowe prowadzone przez pracowników naukowych Bieszczadzkiego Parku Narodowego.
8. Zajęcia terenowe z geografii.
9. Wycieczki krajoznawcze.

Profil medyczno-przyrodniczy

Rozszerzenia	Biologia Chemia Matematyka	Biologia Chemia Język angielski
--------------	----------------------------------	---------------------------------------

Przedmioty do wyboru: matematyka albo język angielski.

Przykładowe kierunki studiów po ukończeniu profilu:

- * medycyna
- * medycyna wojskowa
- * medycyna weterynaryjna
- * analityka medyczna
- * farmacja
- * stomatologia
- * położnictwo
- * ratownictwo medyczne
- * fizjoterapia
- * inżynieria biomedyczna
- * rehabilitacja
- * weterynaria
- * biotechnologia
- * mikrobiologia
- * biofizyka
- * chemia
- * biologia
- * psychologia
- * kosmetologia
- * dietetyka
- * leśnictwo
- * neurobiologia
- * bioinżynieria
- * odnawialne źródła energii
- * technologia żywienia
- * zdrowie publiczne
- * wychowanie fizyczne
- * finanse i rachunkowość
- * architektura krajobrazu
- * inżynieria środowiskowa
- * technologia ropy i gazu
- * architektura
- * genetyka
- * matematyka

Proponujemy:

Dla kierunku z matematyką:

1. Atrakcyjne i efektywne zdobywanie wiedzy i umiejętności w dobrze wyposażonych pracowniach.
2. Eksplorację Bieszczadów, poznawanie ich przyrody i tropienie zwierząt wraz z pracownikami naukowymi Bieszczadzkiego Parku Narodowego.
3. Przygotowanie do olimpiad i konkursów (m. in. Olimpiady Biologicznej, Olimpiady „O Diamentowy Indeks AGH”, Podkarpackiego Konkursu im. Franciszka Lei, Konkursu im. prof. Jana Marszała, konkursów chemicznych).
4. Wycieczki połączone z wykładami i warsztatami na uczelniach wyższych (m. in. zajęcia na Wydziale Biotechnologii UJ, w Zakładzie Kryminalistyki Politechniki Rzeszowskiej).

5. Współpracę z Politechniką Dziecięcą i spotkania z naukowcami w ramach tych zajęć.
6. Intensywne warsztaty maturalne.

Dla kierunku z językiem angielskim:

1. Opanowanie języka angielskiego w stopniu umożliwiającym skuteczną komunikację w różnych sytuacjach życia codziennego.
2. Realizację wybranych tematów z biologii w j. angielskim.
3. Lekcje umożliwiające przyswojenie terminologii z różnych działów biologii i podstawowego słownictwa z chemii.
4. Lekcje oparte na anglojęzycznych materiałach edukacyjnych z biologii.
5. Wykorzystanie anglojęzycznych publikacji popularnonaukowych do rozszerzania wiedzy ogólnej i doskonalenia umiejętności językowych.
6. Przygotowanie do korzystania z publikowanego w języku angielskim piśmiennictwa naukowego (analiza, streszczenie).
7. Solidne przygotowanie do matury.

Profil sportowy

Specjalności: gry zespołowe, lekka atletyka, narciarstwo.

Rozszerzenia	Geografia Język angielski Biologia	Geografia Język angielski Wos
--------------	--	-------------------------------------

Przedmioty do wyboru: biologia albo wos.

Profil sportowy przeznaczony jest dla uczniów o zamiłowaniu sportowych i czynnie uprawiających sport oraz tych, którzy chcą podjąć studia w szkołach wyższych, gdzie liczy się sprawność fizyczna. W klasie sportowej realizowany jest pełny program liceum ogólnokształcącego z wybranymi rozszerzonymi przedmiotami (jak w tabeli) oraz dodatkowo prowadzone są zajęcia z wychowania fizycznego w ilości 10 godzin tygodniowo dla ucznia.

Przykładowe kierunki studiów po ukończeniu profilu:

- * wychowanie fizyczne
- * rehabilitacja
- * fizjoterapia
- * ratownictwo medyczne
- * filologia angielska
- * amerykanistyka
- * europeistyka
- * politologia
- * pożarnictwo
- * wojskowe szkoły oficerskie
- * studia policyjne
- * bezpieczeństwo wewnętrzne
- * inżyniera bezpieczeństwa
- * kryminologia
- * administracja publiczna,
- * prawo
- * turystyka
- * turystyka międzynarodowa
- * stosunki międzynarodowe
- * zarządzanie w turystyce
- * geografia
- * geologia
- * geodezja
- * hotelarstwo

Oprócz lekcji z przedmiotów rozszerzonych i zajęć wychowania fizycznego proponujemy:

1. Przygotowanie do egzaminów sprawnościowych na akademii wychowania fizycznego, wyższych oficerskich szkół wojskowych, szkół pożarniczych i policyjnych.
2. Dodatkowe zajęcia sportowe, pływanie, sporty walki, gry zespołowe.
3. Działalność i zajęcia we własnym klubie sportowym (UKS Orlik).
3. Współpraca z lokalnymi klubami sportowymi (MKS Halicz).
4. Uczestnictwo i rywalizacja w zawodach sportowych regionalnych, krajowych i międzynarodowych.
5. Zajęcia turystyczne: biwaki, rajdy.
6. Ciekawe wycieczki turystyczno-krajoznawcze.

7. Zajęcia warsztatowe na terenie Bieszczadzkiego Parku Narodowego.
8. Wyjazdy na zajęcia z native speaker'ami do Szkoły Języków Obcych Promar w Rzeszowie.
11. Skuteczne przygotowanie do egzaminu maturalnego z języka polskiego, matematyki, języka obcego, geografii, wos, biologii oraz uczestnictwo w zajęciach dodatkowych przygotowujących do egzaminu.
12. Udział w olimpiadach i konkursach szczególnie z przedmiotów rozszerzonych.

Nauczanie języków obcych

Każdy licealista ma obowiązek nauki dwóch języków obcych. Jeden język obcy jest obowiązkowy na egzaminie maturalnym, dlatego musi być dobrze opanowany. Uczeń samodzielnie, według własnego uznania, dokonuje wyboru pierwszego (nauczanego w większej liczbie godzin) i drugiego (w mniejszym zakresie) języka obcego.

Jako pierwszy język może być nauczany język ze szkoły gimnazjalnej:

na poziomie podstawowym: angielski, niemiecki,

na poziomie rozszerzonym: angielski, niemiecki.

Jako drugi język może być nauczany język ze szkoły gimnazjalnej albo język nauczany od podstaw: angielski, francuski, niemiecki, rosyjski.

W celu dostosowania poziomu i zakresu edukacji języków obcych do oczekiwań i możliwości uczniów, planujemy w razie potrzeby zorganizowanie nauczania w grupach międzyoddziałowych. W LO nauczany jest także język rosyjski na zajęciach pozalekcyjnych dla zainteresowanych.

Zajęcia pozalekcyjne

Corocznie nasza szkoła przygotowuje szeroki wachlarz zajęć pozalekcyjnych. Rodzaj i charakter zajęć jest dostosowany do potrzeb zgłaszanych przez uczniów. Systematycznie prowadzimy zajęcia sportowo-rekreacyjne, gry zespołowe, aerobik, plastyczne, twórczo-artystyczne, teatralne, historii sztuki. Organizujemy także kółka przedmiotowe np. fizyczne, informatyczne, biologiczne, matematyczne. W ramach zajęć pozalekcyjnych szkoła corocznie organizuje różne imprezy kulturalne i artystyczne (spektakle, wieczorki poezji, koncerty, wystawy), które często są oparte na twórczości licealistów. Systematycznie organizowane są Licealne Dni Kultury, podczas których

młodzież prezentuje swoje prace w zakresie plastyki, fotografii, muzyki, występów wokalnych, teatralnych, prac literackich i innych.

Konkursy i olimpiady przedmiotowe

Młodzież licealna systematycznie bierze udział w wielu olimpiadach przedmiotowych, konkursach i zawodach, osiągając bardzo dobre rezultaty. Nauczyciele indywidualnie pracują z uczniami przygotowującymi się do olimpiad i konkursów przedmiotowych, co przynosi wysokie wyniki.

Uczniowie bardzo aktywnie uczestniczą w zawodach sportowych, szczególnie w takich dyscyplinach jak gry zespołowe, lekka atletyka, aerobik, pływanie.

Poniżej zamieszczamy sukcesy licealistów z kilku ostatnich lat.

Wykaz osiągnięć w konkursach na szczeblu centralnym

rok szkolny	Konkurs	Imię i nazwisko ucznia	Osiągnięcia
2014/15	Olimpiada Artystyczna	Wojciech Szary	finalista z wyróżnieniem
2014/15	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy indeks AGH” - matematyka	Mateusz Górski	laureat
2014/15	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy indeks AGH” - matematyka	Mirjam Mehrabi Ewelina Hutman	finaliści
2014/15	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy indeks AGH” - geografia	Mateusz Płoszyński	Finalista
2015/16	Olimpiada Literatury i Języka Polskiego	Kinga Szczudlik	Finalistka
2015/16	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy indeks AGH” - matematyka	Artur Dudek	laureat

2015/16	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy indeks AGH” - geografia	Martyna Szczudlik Kinga Szczudlik Adam Sygut Maciej Szymanek Klaudia Orłowska Monika Koza	Laureaci
2015/16	Ogólnopolska Olimpiada „O Diamentowy indeks AGH” - geografia	Ewa Siara	finalistka
2015/16	Konkurs „O złoty indeks Politechniki Krakowskiej”	Artur Dudek	laureat
2015/16	XLII Ogólnopolski Młodzieżowy Turniej Turystyczno-Krajoznawczy	Anna Ziembikiewicz Daria Prędko Rafał Tomków	finałiści

Projekty edukacyjne

Kadra pedagogiczna szkoły systematycznie przygotowuje projekty edukacyjne, których realizacja jest finansowana przez środki unijne. Dotychczasowe projekty dotyczyły m.in. współpracy transgranicznej pomiędzy LO a partnerskimi szkołami z Niemiec, Ukrainy i Słowacji. Dzięki tym inicjatywom uczniowie mają okazję podróżować po krajach europejskich, poznawać kulturę i współczesność tych państw, spotykać się z rówieśnikami w szkołach o zbliżonym charakterze. Ponadto projekty edukacyjne umożliwiają organizację dodatkowych, bezpłatnych dla uczniów, zajęć dydaktycznych, pozwalających na uzupełnianie oraz pogłębianie wiadomości i umiejętności z różnych przedmiotów. Aktualnie w naszej szkole realizowane są jednocześnie trzy takie projekty:

Polsko- niemiecka wymiana młodzieży (współpraca z Hochwald – Gymnasium w Wadern w Kraju Saary), Bieszczadzkie ścieżki fizyczno-chemiczne, Bieszczadzkie spotkania ze sztuką.

WYPOSAŻENIE SZKOŁY

LO posiada pracownię informatyczną ze stałym dostępem do Internetu (15 stanowisk) oraz dwie pracownie multimedialne (4 stanowiskowe), bogatą w księgozbiór bibliotekę, elektroniczny katalog dostępny dla uczniów w Internecie, pełnowymiarową salę gimnastyczną, siłownię, salkę do ćwiczeń i gry tenisa stołowego, boisko sportowe, pracownię do ćwiczeń laboratoryjnych z biologii, szereg klasopracowni dla poszczególnych przedmiotów. W 2017 r. nastąpi gruntowna modernizacja bazy sportowej (nowa siłownia, nawierzchnia boiska wielofunkcyjnego, boisko do piłki siatkowej, nowa bieżnia, natryski) oraz doświadczalnych klasopracowni (chemiczna, biologiczna, informatyczna) a także nowa pracownia językowa.

Dzięki dostatecznej ilości sal lekcyjnych, nauka odbywa się na jedną zmianę i ostatnie lekcje kończą się najczęściej o godzinie 14²⁵, a niekiedy o 15¹⁵.

STYPENDIA NAUKOWE I SPORTOWE

Za solidną pracę i osiągnięcia w nauce a także sukcesy w olimpiadach i konkursach przedmiotowych oraz w rywalizacji sportowej ustrzyccy licealiści są nagradzani stypendiami finansowymi oraz nagrodami. Licealiści otrzymują stypendia: Prezesa Rady Ministrów, Ministra Edukacji Narodowej, Marszałka Województwa Podkarpackiego, Burmistrza Ustrzyk Dolnych i Starosty Powiatu Bieszczadzkiego.

EGZAMIN MATURALNY

Od uzyskanego wyniku na egzaminie zależy powodzenie absolwenta przy ubieganiu się o miejsce na wybranym kierunku studiów wyższych. Liceum Ogólnokształcące jest typem szkoły, która daje najpełniejsze możliwości przygotowania do egzaminu maturalnego, co jest związane ze stosunkowo dużą liczbą godzin w szkolnym planie nauczania przeznaczoną na przedmioty egzaminacyjne.

Uzyskiwane wyniki na zewnętrznym egzaminie maturalnym przez młodzież ustrzyckiego LO są bardzo dobre i świadczą o rzetelnej pracy naszej szkoły.

Egzamin 2016 r			
Liceum Ogólnokształcące			
przystąpiło do egzaminu	Zdało	%	średni wynik w województwie w LO
97	94	97	91

Wielu uczniów wybiera do egzaminu maturalnego po kilka przedmiotów na poziomie rozszerzonym. Wyniki uzyskane na egzaminie w zdecydowanej większości są wyższe od wyników w całym okręgu.

Corocznie grupa pracujących uczniów osiąga najwyższe – 100–95% wyniki z niektórych przedmiotów (matematyka, język angielski, język polski, historia sztuki). Często średnie wyniki z poszczególnych przedmiotów są dużo wyższe niż średnie wyniki w kraju i okręgu.

Przykładowe zestawienie z 2015 roku:

przedmiot	poziom egzaminu	średni wynik szkoły w %	średni wynik w kraju w LO w %
język polski	podstawowy	63.5	62
Język polski	rozszerzony	63.5	62
matematyka	podstawowy	70.1	61
matematyka	rozszerzony	43.2	40
język niemiecki	podstawowy	79	77
biologia	rozszerzony	49,6	40
historia	rozszerzony	45,3	45
geografia	rozszerzony	49,5	44
wos	rozszerzony	38,3	30

ABSOLWENCI

Corocznie absolwenci naszego liceum dostają się na różnorodne kierunki studiów wyższych w całym kraju. Często młodzież wybiera z powodzeniem najbardziej elitarne kierunki na prestiżowych uczelniach w kraju i za granicą. Inni absolwenci zdobywają atrakcyjne zawody w szkołach policealnych.

Absolwenci naszej szkoły dobrze radzą sobie na trudnym współczesnym rynku pracy, charakteryzuje ich aktywność, zaradność i kreatywność. Są otwarci na otoczenie, komunikatywni, w większości sprawnie posługują się językami obcymi i umiejętnie stosują w życiu technologię informacyjną.

OPINIE UCZNIÓW O SZKOLE

Wysoki poziom nauczania.

Dobre przygotowanie do matury.

Tolerancja i chęć pomocy innym.

Kontynuowanie tradycji.

Lokalizacja.

Poczucie bezpieczeństwa.

Dobre wyposażenie klas.

Możliwość rozwijania zainteresowań.

Wysoka zdawalność matur.

Imprezy szkolne na wysokim poziomie.

Miła atmosfera.

WARUNKI PRZYJĘCIA

Podstawą przyjęcia do liceum dla młodzieży jest wynik będący sumą liczby uzyskanych punktów.

1. Za wyniki egzaminu przeprowadzonego w ostatnim roku nauki w gimnazjum, zawartych w zaświadczeniu o wynikach egzaminu gimnazjalnego, maksymalnie 100 punktów.
2. Z przeliczenia ocen z czterech przedmiotów wyszczególnionych na świadectwie ukończenia gimnazjum, które uwzględnia się w procesie rekrutacji w zależności od wybranego kierunku kształcenia wg poniższych zasad:

l.p.	kierunek kształcenia	cztery przedmioty, z których przelicza się oceny
1.	politechniczny	język polski, język obcy, matematyka, fizyka albo informatyka
2.	ekonomiczny	język polski, język obcy, matematyka, geografia albo wos
3.	humanistyczno-językowy	język polski, język obcy, matematyka, historia albo wos
4.	medyczno-przyrodniczy	język polski, język obcy, matematyka, biologia albo chemia
5.	sportowy	język polski, język obcy, matematyka, geografia albo biologia

Z przeliczenia ocen z czterech zajęć edukacyjnych na świadectwie maksymalnie można otrzymać 80 punktów.

Przy ustalaniu liczby punktów za oceny na świadectwie przyjmuje się następujące wartości ocen:

celujący – 20 pkt
bardzo dobry – 16 pkt
dobry – 12 pkt
dostateczny – 8 pkt
dopuszczający - 2 pkt

1. Za uzyskanie tytułu finalisty konkursów organizowanych przez kuratora oświaty – 7 pkt, za uzyskanie więcej niż jednego tytułu finalisty – 10 pkt.
2. Za uzyskanie wysokiego miejsca – nagrodzonego lub określonego zwycięskim tytułem w zawodach: wiedzy, artystycznych lub

- sportowych, organizowanych co najmniej na szczeblu powiatowym lub przez inne podmioty działające na terenie szkół do 3 pkt.
3. Za stałą aktywność na rzecz innych ludzi, zwłaszcza w formie wolontariatu lub środowiska szkolnego – do 2 pkt.
 4. Za ukończenie gimnazjum z wyróżnieniem – 5 pkt.

Uczniowie z nieodpowiednim zachowaniem mogą nie zostać przyjęci do szkoły, pomimo spełniania innych kryteriów rekrutacji.

Podczas rekrutacji uwzględnia się tylko te osiągnięcia ucznia, które zostały **wymienione** na świadectwie ukończenia gimnazjum. Łączna liczba punktów za inne osiągnięcia ucznia nie może przekroczyć 20 pkt.

Dodatkowe kryteria przyjęcia kandydata do oddziału sportowego:

1. posiada bardzo dobry stan zdrowia, potwierdzony orzeczeniem lekarskim o zdolności do uprawiania danego sportu wydanym przez lekarza specjalistę lub uprawnionego lekarza,
2. posiada pisemną zgodę rodziców na uczęszczanie do oddziału,
3. uzyskał pozytywny wynik prób sprawności fizycznej zorganizowanych przez szkołę w przypadku większej liczby kandydatów spełniających warunki przyjęcia, niż liczba wolnych miejsc.

Dokumenty prosimy składać do sekretariatu szkoły w dniach określonych przez Podkarpackiego Kuratora Oświaty.

Wszyscy kandydaci obowiązkowo składają:

1. Podanie o przyjęcie do szkoły (wg wzoru) uwzględniające wybór oddziału z rozszerzeniem określonych przedmiotów (profilu) oraz wybór dwóch języków obcych i ich poziomu nauczania (od podstaw, kontynuacja).
2. Świadectwo ukończenia szkoły gimnazjalnej.
3. Zaświadczenie o szczegółowych wynikach egzaminu gimnazjalnego.
4. Karta zdrowia.
5. Wyciąg z aktu urodzenia.
6. Dwie fotografie (podpisane na odwrocie).

Ponadto kandydaci mogą dołączyć do dokumentów:

1. Opinię poradni psychologiczno-pedagogicznej.
2. Zaświadczenie komisji konkursowej dla laureatów konkursów przedmiotowych i interdyscyplinarnych organizowanych przez kuratora oświaty w gimnazjach.
3. Posiadane dyplomy i zaświadczenia o zajętych miejscach na konkursach itp.
4. Podanie do internatu z kwestionariuszem (dotyczy zainteresowanych uczniów zamiejscowych).

Szczegółowy harmonogram i terminarz rekrutacji podamy na naszej stronie www.loustrzyki.edu.pl, po ogłoszeniu informacji przez Podkarpackiego Kuratora Oświaty, co nastąpi do końca stycznia 2017 r.