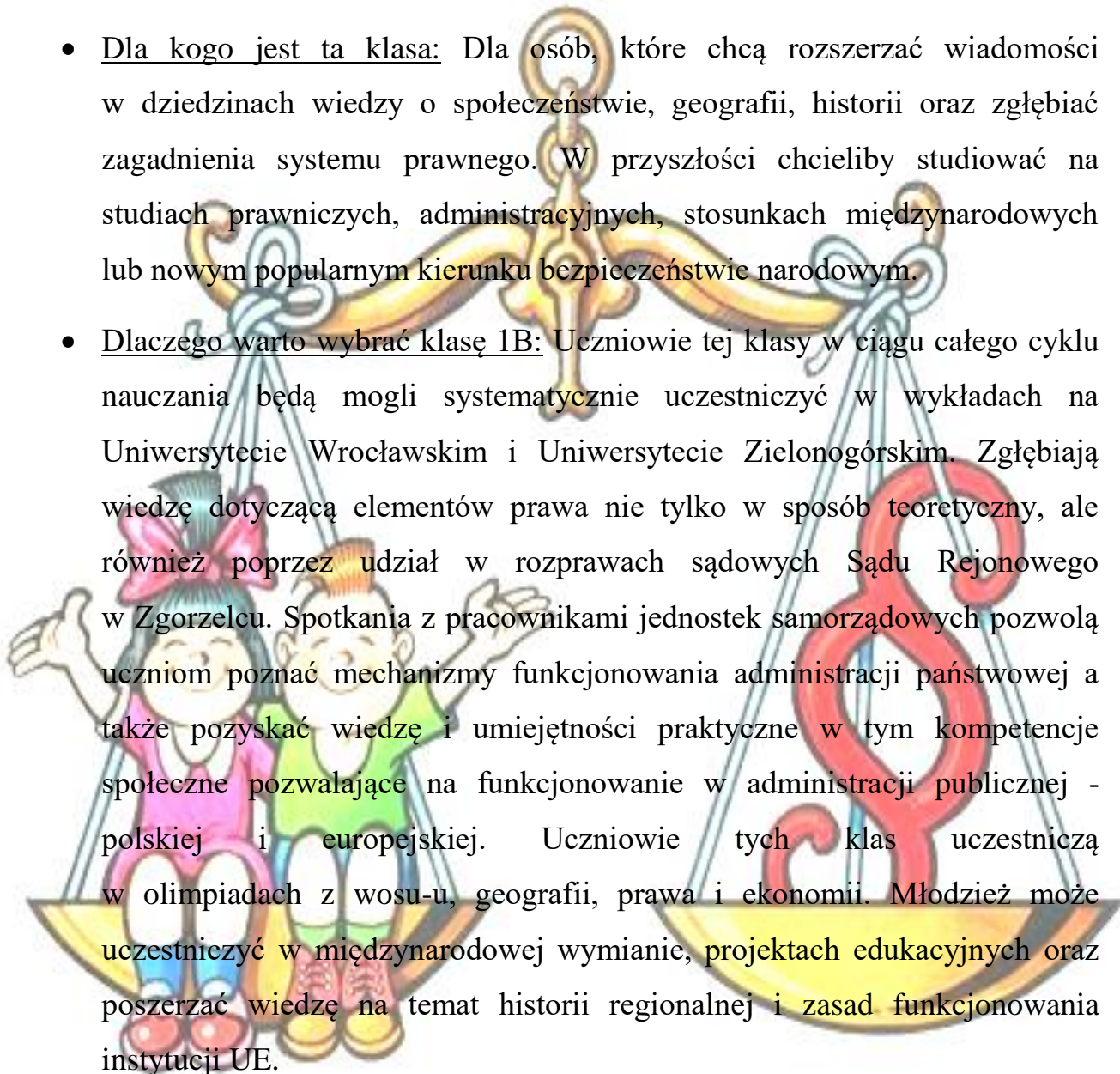


Oddział A – Informatyczny

- z rozszerzonym programem nauczania: matematyki, informatyki, fizyki
- przedmiot uzupełniający: algorytmika i programowanie, historia i społeczeństwo
- Akademia CISCO – kursy sygnowane przez amerykańską firmę CISCO, w których uczeń zdobywa wszechstronną wiedzę na temat komputera i sieci informatycznych. Po każdym semestrze nauki można uzyskać międzynarodowy certyfikat umiejętności informatycznych, honorowany przez pracodawców na całym świecie.
- Klasa z ECDL – projekt Polskiego Towarzystwa Informatycznego, zapewniający wysoki, europejski standard nauczania informatyki, dodatkowo pozwalający na weryfikację kompetencji cyfrowych międzynarodowymi egzaminami ECDL.
- Dla kogo jest ta klasa: dla osób, które odnajdują się w świecie cyfr, lubią rozwiązywać problemy informatyczne. Widzą swoją przyszłość na studiach politechnicznych w szczególności informatyce.
- Dlaczego warto wybrać klasę 1A: głównym celem nauczania informatyki jest kształcenie myślenia algorytmicznego. Bazowym językiem programowania jest język C++, z którego można uzyskać certyfikat C++ Institute. Dodatkowo uczeń może wybrać ścieżkę rozwijającą jego zainteresowania sieciami komputerowymi poprzez uczestnictwo w programie CISCO Networking Academy. Uczeń ma możliwość wykorzystania nowoczesnych technologii na zajęciach z robotyki od budowy po programowanie robotów. Uczniowie uczestniczą w zajęciach na Politechnice Wrocławskiej i Uniwersytecie Zielonogórskim.
- Liczba miejsc w oddziale: 30
- Przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka i informatyka
- Minimalna liczba punktów rekrutacyjnych: 76

Oddział B – Administracyjno-prawny

- z rozszerzonym programem nauczania: języka obcego, wiedzy o społeczeństwie, geografii
- przedmiot uzupełniający: historia i społeczeństwo, edukacja prawna
- Dla kogo jest ta klasa: Dla osób, które chcą rozszerzać wiadomości w dziedzinach wiedzy o społeczeństwie, geografii, historii oraz zgłębiać zagadnienia systemu prawnego. W przyszłości chcieliby studiować na studiach prawniczych, administracyjnych, stosunkach międzynarodowych lub nowym popularnym kierunku bezpieczeństwie narodowym.
- Dlaczego warto wybrać klasę 1B: Uczniowie tej klasy w ciągu całego cyklu nauczania będą mogli systematycznie uczestniczyć w wykładach na Uniwersytecie Wrocławskim i Uniwersytecie Zielonogórskim. Zgłębiają wiedzę dotyczącą elementów prawa nie tylko w sposób teoretyczny, ale również poprzez udział w rozprawach sądowych Sądu Rejonowego w Zgorzelcu. Spotkania z pracownikami jednostek samorządowych pozwolą uczniom poznać mechanizmy funkcjonowania administracji państwowej a także pozyskać wiedzę i umiejętności praktyczne w tym kompetencje społeczne pozwalające na funkcjonowanie w administracji publicznej - polskiej i europejskiej. Uczniowie tych klas uczestniczą w olimpiadach z wosu-u, geografii, prawa i ekonomii. Młodzież może uczestniczyć w międzynarodowej wymianie, projektach edukacyjnych oraz poszerzać wiedzę na temat historii regionalnej i zasad funkcjonowania instytucji UE.
- Liczba miejsc w oddziale: 30
- Przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy i geografia
- Minimalna liczba punktów rekrutacyjnych: 76



Oddział C – humanistyczny z edukacją społeczno-medialną

- z rozszerzonym programem nauczania: języka polskiego, historii i języka obcego
- przedmiot uzupełniający: przyroda i edukacja medialna
- Dla kogo jest ta klasa: Jeśli lubisz poznawać tajniki języka polskiego, dziennikarstwa, czytać książki, studiować historyczną przeszłość i ciekawą terażniejszość. Jeżeli mówią o Tobie, że jesteś urodzonym humanistą zapraszamy Cię do IC. Jest to klasa dla przyszłych kandydatów na studia humanistyczne, artystyczne i społeczne, na kierunki: prawo, dziennikarstwo, historia, kulturoznawstwo, filologia polska i klasyczna stosunki międzynarodowe i wiele innych.
- Dlaczego warto wybrać klasę IC: Klasa dla osób kreatywnych, ciekawych świata, odważnych w realizacji własnych projektów, zainteresowanych techniką medialną i edukacją filmową. Uczniowie klasy humanistycznej przygotowani są do licznych konkursów i olimpiad przedmiotowych z historii, wiedzy o świecie współczesnym, wiedzy o bezpieczeństwie wewnętrznym, małych form literackich oraz recytatorskim. Czynnie uczestniczy w imprezach kulturowych poprzez wyjazdy do teatru, opery i do muzeów, gdzie prowadzone są lekcje warsztatowe, współpraca z Europejskim Centrum Edukacyjno-Kulturalnym i Stowarzyszeniem Meetingpoint Music Messiaen. Młodzież może brać udział w międzynarodowej wymianie, europejskich projektach interkulturowych REGIONALMANAGEMENT (możliwość uzyskania certyfikatu Managera Kultury) oraz poszerzać wiedzę na temat historii regionalnej.
- Liczba miejsc w oddziale: 30
- Przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy i historia
- Minimalna liczba punktów rekrutacyjnych: 76

Oddział D – Biologiczno-chemiczny

- z rozszerzonym programem nauczania: biologii, chemii i matematyki
- przedmiot uzupełniający: historia i społeczeństwo
- Dla kogo jest ta klasa: Dla wszystkich zainteresowanych naukami medycznymi, przyrodniczymi i chemicznymi. Uczniowie, którzy lubią eksperymentować znajdą tu możliwość prowadzenia małych prac badawczych w laboratorium szkolnym oraz będą mogli rozwijać własne pasje poznawcze połączone ze wspaniałą naukową przygodą.
- Dlaczego warto wybrać klasę 1D: Klasa dla miłośników nowych technologii w badaniach dotyczących anatomii, genetyki i fizjologii człowieka, biotechnologii, ochrony środowiska, dietetyki i medycyny sportu. Program nauczania biologii i chemii rozszerzamy o elementy szczególnie przydatne na studiach medycznych i przyrodniczych, a lekcje prowadzone są w dobrze wyposażonych pracowniach przy wykorzystaniu nowoczesnych metod z uwzględnieniem projektów analitycznych i badawczych. W tym celu część zajęć występuje w blokach międzyprzedmiotowych (chemia, matematyka, biologia) w celu przeprowadzania doświadczeń i eksperymentów w laboratorium szkolnym. Uczniowie tej klasy realizują projekty edukacyjne na Politechnice Wrocławskiej i Uniwersytecie Wrocławskim w formie wykładów, warsztatów i zajęć laboratoryjnych oraz eksperymentów badawczych prowadzonych przez pracowników naukowych. Organizujemy wyjazdy terenowe, na których uczniowie uczą się rozpoznawać gatunki fauny i flory oraz poznają najciekawsze przyrodniczo miejsca w regionie i stają się edukatorami wiedzy przyrodniczej.

- Liczba miejsc w oddziale: 30
- Przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, biologia, chemia i matematyka
- Minimalna liczba punktów rekrutacyjnych: 76

Oddział E – Matematyczno-fizyczny

- z rozszerzonym programem nauczania: matematyki i fizyki
- przedmiot uzupełniający: historia i społeczeństwo, ekonomia w praktyce
- Dla kogo jest ta klasa: Jest to klasa przeznaczona dla miłośników przedmiotów ścisłych, a zwłaszcza matematyki jako królowej nauk, dla tych którzy swoją przyszłość widzą na uczelniach technicznych, przyrodniczych i ekonomicznych. Dla osób zafascynowanych światem cyfr, lubiących łamigłówki matematyczne oraz interesujących się zjawiskami fizycznymi zachodzącymi na Ziemi i w Kosmosie.
- Dlaczego warto wybrać klasę 1E: Uczniowie realizują rozszerzony zakres materiału z matematyki i fizyki. Klasa popularyzuje logiczne, algorytmiczne myślenie podczas rozwiązywania problemów w życiu codziennym. Zaszczepia zamiłowanie do poznawania zagadnień szeroko pojętej fizyki w obudowie w niezbędny aparat matematyczny. Zdobywanie wiedzy przez uczniów nie ogranicza się jedynie do teorii – na lekcjach fizyki wykonywane są doświadczenia, które pozwalają na sprawdzenie poznanych informacji w praktyce. Kształcenie umiejętności rachunkowych oraz analitycznych pozwoli na swobodne funkcjonowanie w szeroko pojętym świecie pieniądza i ekonomii. Ten profil ułatwi dalszą naukę w celu zdobycia wykształcenia, na które jest aktualnie największe zapotrzebowanie na rynku pracy. To właśnie absolwenci studiów technicznych i informatycznych są poszukiwanymi specjalistami zarówno w kraju, jak i za granicą, a ta tendencja jeszcze przez długie lata nie ulegnie zmianie.
- Liczba miejsc w oddziale: 30
- Przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, język obcy i fizyka
- Minimalna liczba punktów rekrutacyjnych: 76

Oddział F – Lingwistyczny

- z rozszerzonym programem nauczania: języków obcych (języka niemieckiego i języka angielskiego) i języka polskiego
- przedmiot uzupełniający: historia i społeczeństwo,
- Dla kogo jest ta klasa: Jeśli języki obce – angielski i niemiecki – są Twoją pasją, chcesz się ich uczyć w zakresie rozszerzonym, a dodatkowo lubisz zdobywać wiedzę o kulturze, historii i geografii Polski oraz krajów anglo – i niemieckojęzycznych, to klasa językowa jest profilem dla Ciebie. Dla uczniów pragnących w przyszłości studiować filologię polską, angielską czy germańską, turystykę, kulturoznawstwo.
- Dlaczego warto wybrać klasę 1F: Uczniowie tej klasy przy tak intensywnej nauce języków obcych będą mieli możliwość uzyskania certyfikatów językowych. Dodatkowym walorem są konsultacje i konwersacje prowadzone przez pracowników naukowych Hochschule Görlitz-Zittau oraz Saksońskiej Agencji Oświatowej. Ofertę kształcenia wzbogacają wycieczki naukowe (zagraniczne), wyjazdy do teatrów, lekcje muzealne. Przedmioty wiodące gwarantują uczniom opanowanie języków w stopniu umożliwiającym swobodną komunikację, co otwiera wiele możliwości na rynku pracy i pozwoli podróżować po całym świecie. W przyszłości będziesz miał otwarte drzwi nie tylko do polskich, ale też zagranicznych uczelni. Poznasz aspekty nauki w krajach Unii Europejskiej, umożliwimy Ci poznanie kultury i obyczajów krajów wybranego obszaru językowego poprzez interesujące zajęcia, udział w wymianie międzynarodowej, pracach projektowych, konkursach, olimpiadach.
- Liczba miejsc w oddziale: 30
- Przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, język angielski, drugi język obcy
- Minimalna liczba punktów rekrutacyjnych: 76

Oddział G – Politechniczny

- z rozszerzonym programem nauczania: matematyki, fizyki i chemii.
- przedmiot uzupełniający: historia i społeczeństwo,
- Dla kogo jest ta klasa: Klasa politechniczna to nowość w ofercie edukacyjnej szkoły, dedykowana uczniom, którzy swoją przyszłość chcą związać głównie ze studiami politechnicznymi na wszystkich kierunkach technicznych. Ze zrozumiałych względów szczególna uwaga będzie skoncentrowana na matematyce, fizyce i chemii. Klasa zapewni idealne warunki do rozwinięcia twoich zdolności lub pozwoli Ci je odkryć.
- Dlaczego warto wybrać klasę 1G: Klasa dla uczniów odważnie stawiających czoła wyzwaniom współczesnego świata, zainteresowanych naukami ścisłymi i przyrodniczymi. Przedmioty wiodące prowadzone są w dobrze wyposażonych pracowniach przy wykorzystaniu nowoczesnych metod z uwzględnieniem projektów analitycznych i badawczych. Uczniowie tej klasy będą mieli stałą możliwość wzbogacenia swojej wiedzy poprzez udział w zajęciach laboratoryjnych, warsztatach oraz wykładach prowadzonych przez pracowników naukowych uczelni wyższych. Walorem tej klasy będzie rozwijanie współpracy z partnerami naukowymi w ramach projektów edukacyjnych. Chcesz zostać inżynierem, naukowcem zdobyć zawód wpisujący się w aktualne trendy na rynku pracy, to klasa politechniczna jest właśnie dla Ciebie. Ten profil gwarantuje Ci solidne podstawy wiedzy z obszar unauk ścisłych, a w przyszłości uzyskanie indeksu wymarzonej uczelni.
- Liczba miejsc w oddziale: 30
- przedmioty punktowane przy rekrutacji: język polski, matematyka, fizyka i chemia
- minimalna liczba punktów rekrutacyjnych: 76

