

Dlaczego warto wybrać I Liceum Ogólnokształcące im. T. Kościuszki?



Tradycja zobowiązuje. Nasze profile to Twój sukces – zaufaj nam.

W wiekowym gmachu znanej z tradycji szkoły staramy się działać nowocześnie i dynamicznie, cały czas się rozwijając i odpowiadając na zmiany zachodzące w świecie. Nasza propozycja klas na rok szkolny 2024/2025 jest gwarancją wszechstronnego rozwoju naszych uczniów.

Wdrażamy własne programy edukacyjne, korzystamy z możliwości współpracy z uczelniami w Białymstoku i Warszawie, bierzemy udział w licznych projektach i przedsięwzięciach związanych z edukacją. Od zawsze przyświecała nam idea nauczania z pasją, według najlepszych wzorców i standardów. Od kilku lat przyglądaliśmy się szkołom dwujęzycznym, ponieważ rozumiemy, jak ogromny wpływ na wszechstronny rozwój uczniów ma nauka różnych przedmiotów w dwóch językach. Ponadto, nie ulega najmniejszej wątpliwości, że język angielski powoli przestaje być językiem obcym dla wykształconego młodego człowieka.

W roku szkolnym 2024/2025 proponujemy tylko jedną klasę dwujęzyczną – matematyczno-fizyczną. Jesteśmy bogatsi o dwuletnie doświadczenie, a nasi nauczyciele matematyki, chemii, fizyki i historii posiadają kwalifikacje dające im uprawnienia do nauczania w takich klasach. Zwiększona liczba godzin nauczania języka angielskiego jest także wielką szansą edukacyjną.

Profile klas zaproponowanych w naszej ofercie edukacyjnej są owocem nowych doświadczeń oraz odpowiedzią na zainteresowania i potrzeby absolwentów szkół podstawowych.

Szkola to także ludzie i atmosfera, którą tworzą. Zajrzyj na nasz profil na facebook'u i zobacz jacy jesteśmy: <https://www.facebook.com/ilolomza>

Klasy pierwsze w czteroletnim liceum w roku szkolnym 2024/2025

BIOLOGICZNO-MEDYCZNA

I – 15

Program klas oparty na współpracy z Uniwersytetem Medycznym w Białymstoku, Uniwersytetem Medycznym w Warszawie, Uniwersytetem Medycznym w Gdańsku, SGGW, Politechniką Białostocką oraz Uniwersytetem Białostockim (Wydział Biologiczno-Chemiczny).

Przedmioty rozszerzone:	biologia, chemia
Opis klasy:	<p>Klasa dla osób zainteresowanych naukami przyrodniczymi, różnymi dziedzinami medycyny, ochroną zdrowia oraz innymi pokrewnymi dziedzinami wiedzy.</p> <p>W klasie pierwszej realizowana jest plastyka. Pozostałe przedmioty są nauczane w wersji podstawowej. Biologia i chemia są prowadzone w zakresie treści programów rozszerzonych.</p> <p><i>Uczniowie są przygotowani do zdawania poziomu rozszerzonego z biologii i chemii.</i></p>
Najchętniej wybierane kierunki studiów absolwentów z tego profilu:	<p>Wydział lekarski, stomatologia, fizjoterapia, kosmetologia, psychologia, analityka medyczna, farmacja, weterynaria, położnictwo, kosmetologia, dietetyka, ratownictwo medyczne, elektroradiologia, zootechnika, audiologia.</p> <p>Bardzo liczni absolwenci z ubiegłego roku uzyskali wysokie wyniki z egzaminu maturalnego, co umożliwiło im podjęcie studiów na uniwersytetach medycznych. Uczniowie tego profilu z powodzeniem biorą udział w konkursach i olimpiadach chemicznych i biologicznych.</p>

KLASA SPOŁECZNO–PRAWNA
I - 15

Klasa pod patronatem Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Warszawskiego.

Przedmioty rozszerzone:	<p>język angielski, język polski, historia</p> <p><i>chętym proponujemy fakultet realizujący treści rozszerzone z wiedzy o społeczeństwie w grupie międzyoddziałowej z uczniami z klasy społeczno-ekonomicznej</i></p>
Opis klasy:	<p>Uczniowie tej klasy podejmą współpracę z instytucjami kulturalnymi, realizowane są programy z komunikacji interpersonalnej.</p> <p>Nauka w tej klasie przygotowuje uczniów do aktywności społecznej, realizacji projektów i współpracy z różnymi instytucjami.</p> <p>Po ukończeniu szkoły uczniowie otrzymają zaświadczenie o działaniach w ramach wolontariatu i współpracy z instytucjami państwowymi.</p> <p><i>Klasa przygotowuje do zdawania poziomu rozszerzonego z języka angielskiego, języka polskiego, historii lub wiedzy o społeczeństwie.</i></p>
Najchętniej wybierane kierunki studiów absolwentów z tego profilu:	<p>Prawo, psychologia, pedagogika, logopedia, nauczanie wczesnoszkolne, dziennikarstwo, studia językowe – anglistyka, polonistyka, sinologia, iberystka, filologia koreańska, filologia norweska, stosunki międzykulturowe, socjologia.</p>

KLASA MATEMATYCZNO-FIZYCZNA
klasa dwujęzyczna I – 15

Kandydaci do klasy przystąpią do sprawdzianu kompetencji językowych na przełomie czerwca i lipca.

<p>Przedmioty rozszerzone:</p>	<p>matematyka, język angielski oraz do wyboru fizyka lub informatyka</p> <p><i>Dodatkowo uczniowie zainteresowani geografią będą mogli uczestniczyć w międzyoddziałowym fakultecie realizującym treści programu rozszerzonego (razem z uczniami klasy społeczno-ekonomicznej).</i></p>
<p>Opis klasy:</p>	<p>I. W klasie pierwszej planujemy rozdział matematyki na dwa przedmioty: Geometrię i Analizę z Algebrą. W klasie tej planowane jest rozszerzenie podstawy programowej z matematyki tak, aby uczniowie mogli przystąpić z powodzeniem nie tylko do matury rozszerzonej ale również dwujęzycznej.</p> <p>II. Na lekcjach matematyki część zadań będziemy rozwiązywać w języku angielskim. Poznamy także specjalistyczne słownictwo i zwroty. Jako pomoce dydaktyczne wykorzystamy drukarkę 3D i quizy w języku angielskim.</p> <p>III. Na lekcjach fizyki wprowadzone będą elementy języka angielskiego, m.in. w zadaniach, nazwach wielkości fizycznych, zjawisk fizycznych czy też w treści praw fizycznych. Pojawią się filmy edukacyjne w języku angielskim.</p> <p>IV. W klasie pierwszej język angielski będzie nauczany na 7 godzinach lekcyjnych z podziałem: 3 godziny podstawa + 1 godzina rozszerzenie + 3 godziny programu dwujęzycznego.</p> <p>Tradycyjnie, klasa będzie realizowała program „Sobotnia Szkoła Matematyczna”, prowadzony przez pracowników naukowych wyższych uczelni (m.in. Uniwersytetu w Białymstoku, Politechniki Warszawskiej i Uniwersytetu Warszawskiego).</p> <p>Uczniowie będą mogli wybrać zajęcia rozszerzające z informatyki z elementami robotyki lub geografii, które będą realizowane w grupach międzyoddziałowych.</p> <p><i>Uczniowie tej klasy będą przygotowani do zdawania poziomu rozszerzonego lub dwujęzycznego z matematyki i fizyki oraz poziomu dwujęzycznego z języka angielskiego. Będą, także mogli przygotowani do matury z informatyki na poziomie rozszerzonym. Absolwenci klasy będą również posiadali umiejętności umożliwiające im uzyskanie certyfikatów językowych na poziomie FCE i CAE.</i></p>
<p>Najchętniej wybierane kierunki studiów absolwentów z tego profilu:</p>	<p>Informatyka, elektronika, automatyka i robotyka, telekomunikacja, budownictwo, transport, ekonomia, nanotechnologia, grafika, matematyka i analiza danych, architektura, mechatronika</p>

KLASA SPOŁECZNO-EKONOMICZNA
I - 15

Klasa pod patronatem Szkoły Głównej Handlowej w Warszawie.

Przedmioty rozszerzone:	<p>język angielski, geografia i do wyboru matematyka lub wos</p> <p><i>wiedza o społeczeństwie realizowana w grupie międzyoddziałowej z uczniami z klasy społeczno-prawnej,</i> <i>geografia realizowana w grupie międzyoddziałowej z uczniami klasy matematyczno-fizycznej.</i></p>
Opis klasy:	<p>Klasa dla osób przedsiębiorczych, zainteresowanych współczesnym światem, naukami ekonomicznymi oraz społecznymi. Uczniowie spo-eko wyjątkowo chętnie uczestniczą w olimpiadach przedmiotowych, na których zdobywają najwyższe laury.</p> <p>Klasa realizuje autorski program nauczania opracowany przez nauczyciela doskonale znającego potrzeby tego profilu oraz mającego wieloletnie doświadczenie w pracy z uczniami uczestniczącymi w olimpiadach i konkursach przedmiotowych.</p> <p><i>Klasa przygotowuje do zdawania poziomu rozszerzonego z języka angielskiego, geografii i odpowiednio matematyki lub wiedzy o społeczeństwie.</i></p>
Najchętniej wybierane kierunki studiów absolwentów z tego profilu:	<p>Prawo, zarządzanie, ekonomia, rachunkowość, finanse, psychologia, logistyka, studia językowe i studia ekonomiczne w języku angielskim</p> <p><i>Absolwenci tej klasy najchętniej podejmują studia na SGH, Uniwersytecie Warszawskim, Uniwersytecie Jagiellońskim oraz Uniwersytecie Gdańskim, a najbardziej popularne wybory to kierunki ekonomiczne, prawo i zarządzanie.</i></p>

Co musisz wiedzieć o naszej propozycji skierowanej do uczniów nowego, czteroletniego liceum:

Nauka języków obcych

1. Język angielski – kontynuacja nauka w grupach poziomowych.
2. Język angielski będzie rozszerzony w klasach: matematyczno-fizycznej, społeczno-ekonomicznej, społeczno-prawnej.
3. Drugi język obcy do wyboru:
język niemiecki – wszystkie klasy (kontynuacja nauki)
język rosyjski – wszystkie klasy (grupy dla początkujących)
4. Współpracując z British Council organizujemy egzaminy na poziomie FCE i CAE.

Większy wybór zajęć fakultatywnych z przedmiotów na poziomie rozszerzonym

Oprócz zajęć fakultatywnych przypisanych konkretnie do danego profilu, uczniowie klasy społeczno-prawnej, społeczno-ekonomicznej i matematyczno-fizycznej będą mogli tworzyć grupy między klasowe z geografii i wiedzy o społeczeństwie.

Tradycja zobowiązuje!

Nasze profile to Twój sukces – zaufaj nam.

