

Rekrutacja do liceum ogólnokształcącego w roku szkolnym 2022/2023



[Rejestracja kandydatów w systemie rekrutacji elektronicznej](#)

[Regulamin rekrutacji](#)

[Terminy postępowania rekrutacyjnego](#)

W roku szkolnym 2022 / 2023 proponujemy nabór do następujących klas pierwszych:

1. KLASA A – przedmioty rozszerzone - matematyka, fizyka, język angielski
Jest to klasa, która zapewni Ci możliwość poszerzenia wiedzy i rozwinięcia posiadanych już umiejętności w zakresie przedmiotów ścisłych. Lepiej zrozumiesz prawa rządzące naszym światem, a wybierając w przyszłości studia inżynierskie, będziesz mógł świadomie projektować jego zmiany. Sprawna komunikacja w języku angielskim wzmocni Twoją wartość jako przyszłego studenta i pracownika. Profil mat-fiz-ang daje Ci możliwość wyboru wielu kierunków studiów, m.in.: mechanika, budownictwo matematyka, logistyka, mechatronika, elektronika, robotyka, aeronautyka i kosmonautyka, telekomunikacja, energetyka, ekonometria.

Jeśli fascynuje Cię świat nowoczesnych technologii, masz otwarty i analityczny umysł, ta klasa jest dla Ciebie!

2. KLASA B – przedmioty rozszerzone - matematyka, język angielski, informatyka

Nauka w tej klasie łączy różne dziedziny wiedzy. Ekspozuje ścisły, matematyczny opis świata, a język angielski daje większe szanse na odnalezienie się we współczesnym świecie tym, którzy są zainteresowani nowoczesnymi technologiami.

Klasa o takim profilu daje Ci nieograniczone możliwości wyboru studiów - od kierunków technicznych, przez matematykę, ekonometrię, bankowość, informatykę, po kierunki lingwistyczne

Jeśli jesteś uzdolniony językowo i patrzysz na świat przez pryzmat liczb, ta klasa jest właśnie dla Ciebie!

3. KLASA C - przedmioty rozszerzone- biologia, chemia, matematyka

Klasa z rozszerzonym programem nauczania przedmiotów matematyczno-przyrodniczych jest atrakcyjna dla tych, którzy swoją przyszłość wiążą z naukami przyrodniczymi i medycznymi.

Jako absolwent będziesz miał możliwość wyboru różnych kierunków studiów związanych z matematyką, a przede wszystkim - medycyny, stomatologii, rehabilitacji, farmacji, kosmetologii, biotechnologii, leśnictwa, weterynarii, oceanografii, chemii.
uczniów w grupie.

Jeśli jesteś pasjonatem przyrody, to taka droga edukacji stwarza Ci ogromne możliwości na kolejnym etapie kształcenia!

4. KLASA D – przedmioty rozszerzone – matematyka, geografia, język angielski

W tej klasie proponujemy Ci ciekawy sposób zdobycia wiedzy geograficznej i matematycznej, która pozwoli Ci zgłębić ekonomiczne problemy współczesnego świata, a także poznać niezwykle miejsca. Klasa mat-geo-ang będzie kształtować Twoją kreatywność, sprawną komunikację w języku angielskim i umiejętność zachowań przedsiębiorczych w różnych dziedzinach życia. Stworzy możliwość studiowania kierunków geograficznych, ekonomicznych, menadżerskich, lingwistycznych

Jeżeli lubisz podróże i racjonalnie postrzegasz świat, ta klasa jest właśnie dla Ciebie!

5. KLASA E –przedmioty rozszerzone - język polski, historia, wos

Jeśli chcesz poznać, w jaki sposób człowiek funkcjonował w kulturze na przestrzeni wieków, to powinieneś wybrać profil, który pogłębi Twoją wiedzę o społeczeństwie, doszlifuje warsztat literacki, a także wykształci umiejętność dostrzegania, analizowania i komentowania doniosłych wydarzeń politycznych, społecznych, gospodarczych i kulturalnych. Jako absolwent tej klasy, będziesz przygotowany do studiowania prawa, stosunków międzynarodowych, dyplomacji, dziennikarstwa, psychologii, filologii obcych i kierunków interdyscyplinarnych.

Jeśli masz duszę humanisty, ta klasa jest właśnie dla Ciebie!

6. KLASA F - przedmioty rozszerzone - biologia, chemia, język angielski

Klasa z rozszerzonym programem nauczania przedmiotów przyrodniczych jest atrakcyjna dla tych, którzy swoją przyszłość wiążą z naukami przyrodniczymi i medycznymi.

Ukończenie tej klasy daje możliwość podjęcia studiów m.in. na następujących kierunkach: medycyna, stomatologia, rehabilitacja, farmacja, kosmetologia, biotechnologia, leśnictwo, weterynaria, oceanografia, chemia.

Jeśli jesteś pasjonatem przyrody, to taka droga edukacji stwarza Ci ogromne możliwości na kolejnym etapie kształcenia!

[Rejestracja kandydatów w systemie rekrutacji elektronicznej](#)

PLIKI DO POBRANIA

[Regulamin Rekrutacji do II Liceum Ogólnokształcącego.pdf](#) | PDF, 341,84 KB |

[Terminy postępowania rekrutacyjnego oraz terminy składania dokumentów do klas pierwszych.pdf](#) | PDF, 3,01 MB |