



# Oferta edukacyjna na rok szkolny 2022/2023



Chcesz zbadać powiązania matematyki z fizyką i astronomią? Wybierz klasę matematyczno-fizyczną! Przygotujemy Cię do matury na poziomie rozszerzonym z matematyki i fizyki. Będziesz miał możliwość uczestniczenia w ciekawych zajęciach prowadzonych przez naszych nauczycieli oraz pracowników naukowych Politechniki Śląskiej i Politechniki Częstochowskiej, z którymi systematycznie współpracujemy. Będziesz mógł rozwijać swoje zainteresowania i pasje na zajęciach kółka astronomicznego, które odbywają się m.in. w obserwatorium astronomicznym w naszej szkole. Absolwenci tej klasy mają możliwość studiowania na kierunkach politechnicznych związanych z informatyką, automatyką i robotyką, energetyką, mechatroniką, inżynierią biomedyczną a jednocześnie na kierunkach ekonomicznych związanych z analityką gospodarczą i baz danych. Po ukończeniu studiów mogą podjąć pracę, np. jako: architekt, inżynier informatyk, budowlaniec, automatyk, mechanik. Uczniowie są dobrze przygotowani do podjęcia studiów nie tylko matematycznych, technicznych czy ekonomicznych, ale dzięki zdobytym umiejętnościom logicznego i ścisłego rozumowania, także innych, np. medycznych, a nawet prawniczych.

**Przedmioty w zakresie rozszerzonym:  
matematyka, fizyka**

[www.mickiewicz.net.pl](http://www.mickiewicz.net.pl)



W tej klasie będziesz uczestniczyć w zajęciach laboratoryjnych z biologii i chemii w nowoczesnym szkolnym laboratorium. Będziesz mógł nie tylko zdobyć wiedzę, która pozwoli Ci się dostać na wymarzone studia, ale również otrzymasz szansę zrobienia czegoś dobrego dla środowiska i ludzi. W toku nauki odbędą się wyjazdy edukacyjne (warsztaty, pokazy doświadczeń, wykłady) m.in. na Uniwersytet Wrocławski, Uniwersytet Jagielloński, Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. J. Długosza, do Palmiarni w Gliwicach, do Ogrodu Botanicznego we Wrocławiu. Cyklicznie odbywać się będą pozalekcyjne spotkania z przyrodnikami, w czasie których uczniowie mają możliwość rozwijania swoich zainteresowań i poszerzania horyzontów w atrakcyjny sposób. Zdobywanie wiedzy z biologii i chemii w zakresie rozszerzonym daje możliwość uczestnictwa w różnorodnych konkursach i osiąganie sukcesów w tych dziedzinach.

Kończąc tę klasę, po zdaniu egzaminu maturalnego, możesz studiować między innymi: medycynę, stomatologię, farmację, analitykę medyczną, weterynarię, pielęgniarstwo, biotechnologię, chemię, ochronę środowiska, elektromedycynę, fizjoterapię, kosmetologię.

**Przedmioty w zakresie rozszerzonym:  
biologia, chemia**

[www.mickiewicz.net.pl](http://www.mickiewicz.net.pl)



Jest to klasa dla przyszłych kandydatów na studia humanistyczne, artystyczne czy społeczne, na takie kierunki jak: prawo, dziennikarstwo, historia, produkcja filmowa i telewizyjna, kulturoznawstwo, etnologia, socjologia, psychologia, filologia polska i klasyczna, animacja kultury, stosunki międzynarodowe i wiele innych.

Uczniowie tej klasy biorą udział w projektach edukacyjnych, poszerzających ich zainteresowania i umożliwiających różnorodną aktywność intelektualną i artystyczną. Oglądają spektakle teatralne na wysokim poziomie artystycznym, poszerzają wiedzę z językoznawstwa, historii muzyki, filmu i malarstwa. Uczniowie mogą uczestniczyć w zajęciach artystycznych, na których rozwijają swój talent sceniczny, mogą też szlifować swój talent dziennikarski, redagując gazetkę. Klasy humanistyczne corocznie osiągają sukcesy w konkursach literackich, ortograficznych, recytatorskich, a także organizowanych w ramach Powiatowych Dni Mickiewiczowskich. Szkoła współpracuje z krakowskim Teatrem Ludowym, który umożliwi uczniom spotkania z aktorami i zapoznanie się z ich warsztatem pracy, Krakowską Agencją Artystyczną w Bielsku-Białej. Uczniowie uczestniczą w wycieczkach dydaktycznych, podczas których zwiedzają muzea tematyczne i oglądają spektakle teatralne, m.in. w teatrach w Krakowie, Wrocławiu.

**Przedmioty w zakresie rozszerzonym:  
język polski, historia**

lub

**język polski,  
wiedza o społeczeństwie**

[www.mickiewicz.net.pl](http://www.mickiewicz.net.pl)



# Oferta edukacyjna na rok szkolny 2022/2023



## klasa 1 d biznesowa

Jeżeli Twoim marzeniem jest praca w instytucjach finansowych, bankach, firmach ubezpieczeniowych, chcesz być maklerem giełdowym, brokerem, analitykiem, logistyką czy też prowadzić własną działalność gospodarczą, chcesz studiować na uczelniach ekonomicznych - najlepszym wyborem będzie klasa biznesowa.

Dzięki współpracy z państwowymi instytucjami oraz lokalnymi przedsiębiorcami będziesz mógł uczestniczyć w ciekawych zajęciach związanych z prowadzeniem biznesu, finansami i projektami. W ramach współpracy z uczelniami wyższymi będziesz brał udział w zajęciach i laboratoriach na Wydziale Zarządzania Politechniki Częstochowskiej i Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu. Uczestnicząc w programach Fundacji Młodzieżowej Przedsiębiorczości, nauczysz się prowadzenia własnego biznesu zakładając i prowadząc Młodzieżowe Miniprzedsiębiorstwa. Biorąc udział w programie Dzień Przedsiębiorczości, odbywając jednodniowe praktyki, zobaczysz, jak funkcjonuje wybrane przez siebie miejsce pracy, a inwestując w papiery wartościowe w Szkolnej Internetowej Grze Giełdowej sprawdzisz swoje umiejętności inwestowania i zarabiania na giełdzie.

**Przedmioty w zakresie rozszerzonym:**  
**geografia, język angielski**

lub

**geografia, język niemiecki**

**Dodatkowy przedmiot:**  
**ekonomia w praktyce**

[www.mickiewicz.net.pl](http://www.mickiewicz.net.pl)

## klasa 1 f matematyczno-geograficzna

Klasa matematyczno-geograficzna to najlepszy wybór dla osób zainteresowanych matematyką, a zarazem chcących zgłębić wiedzę z zakresu treści geograficznych. Matematyka jest królową nauk. Benjamin Peirce nazwał ją „nauką, która wyciąga właściwe wnioski”. Natomiast geografia to spójna wiedza o środowisku przyrodniczym i wszelkich działaniach człowieka. Matematyka oraz geografia pomogą zrozumieć Ci skomplikowany i dynamicznie zmieniający się współczesny świat.

Zestaw rozszerzonych zajęć z matematyki i geografii pozwala absolwentom na dużą elastyczność w wyborze kierunków studiów. Przedmioty te figurują w wymaganiach rekrutacyjnych na kierunkach wielu uczelni. Są wśród nich zarówno uniwersytety ekonomiczne i przyrodnicze, jak i politechniki. Przykładami są najlepsze uczelnie w Polsce jak Szkoła Główna Handlowa, czy też Akademia Górniczo – Hutnicza w Krakowie.

Po ukończeniu klasy geograficzno-matematycznej możesz studiować na następujących kierunkach: ekonomia, bankowość, finanse i rachunkowość, handel zagraniczny, automatyka i robotyka, geodezja i kartografia, gospodarka przestrzenna, geologia, geografia.

**Przedmioty w zakresie rozszerzonym:**  
**matematyka, geografia**

[www.mickiewicz.net.pl](http://www.mickiewicz.net.pl)

## klasa 1 Tab technik informatyk technik logistyk

### TECHNIK INFORMATYK

Nauka w tej klasie przygotowuje do pracy w zawodzie technik informatyk lub podjęcia studiów na uczelniach politechnicznych i kierunkach informatycznych. Daje jedyną możliwość uzyskania certyfikatów Lokalnej Akademii CISCO i przygotowania do certyfikatów międzynarodowych, które są pożądane w wielu firmach zajmujących się eksploatacją i montażem sieci komputerowych. Współpracujemy z Politechniką Częstochowską, Wyższą Szkołą Zarządzania i Informatyki w Rzeszowie i firmą CISCO. Zajęcia będą się odbywać w pracowni informatycznej wyposażonej m.in. w drukarkę 3D, urządzenia sieciowe (routery, switchy firmy CISCO), zestawy robotów oraz zestawy do montażu i demontażu komputerów i laptopów.

**INF.02** - Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych.  
**INF.03** – Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.

**Przedmioty w zakresie rozszerzonym:**  
**informatyka**

### TECHNIK LOGISTYK

Technik logistyk to nowoczesny i wymagający zawód proponowany osobom przedsiębiorczym, kreatywnym, z umiejętnościami planowania oraz organizowania różnego rodzaju przedsięwzięć. Absolwent tego kierunku zajmuje się:

- przygotowaniem procesu logistycznego,
- sporządzaniem dokumentów logistycznych,
- ustaleniem należności za usługi logistyczne,
- przygotowaniem taryf przewozowych i spedycyjnych.

**Przedmioty w zakresie rozszerzonym:**  
**geografia**

[www.mickiewicz.net.pl](http://www.mickiewicz.net.pl)