



Liceum
Ogólnokształcące Nr III
im. Adama Mickiewicza
we Wrocławiu



Klasa 1D - Matematyczno-fizyczna 2024-2028

Program realizowany w tej klasie umożliwia kompleksową edukację z przedmiotów ścisłych na poziomie rozszerzonym. Jest on spektakularnym procesem synergii fizyki i matematyki, uczy:

- analitycznego myślenia,
- świadomego funkcjonowania w świecie podległym prawom fizyki,
- wykorzystania zdobytej wiedzy w praktyce.

Uczniowie uczestniczą w olimpiadach kierunkowych: Fizycznej, Astronomicznej, Matematycznej oraz w konkursach przedmiotowych. W ofercie edukacyjnej klasy znajdują się zajęcia mające na celu wprowadzenie ucznia w świat fizyki współczesnej: kółka tematyczne, laboratoria, warsztaty, wykłady. Niektóre z tych zajęć odbywają się na Wydziale Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego oraz na Politechnice Wrocławskiej. Nasi absolwenci – młodzi ludzie o ukształtowanych wszechstronnie umysłach - są w stanie nauczyć się dosłownie wszystkiego, kontynuując edukację na kierunkach ścisłych i przyrodniczych, technicznych, ekonomicznych oraz informatycznych uczelni wyższych.

Przedmioty rozszerzone:

- matematyka
- fizyka
- trzeci przedmiot do wyboru – informatyka, chemia, geografia, historia, biologia

Nauczanie trzeciego przedmiotu rozszerzonego (wybranego przez ucznia) jest organizowane w grupach międzyoddziałowych, których liczebność wynosi minimum 10 osób. W przypadku mniejszej liczby zgłoszeń grupa nie jest tworzona. Uczeń jest obowiązany uczęszczać na zajęcia innego (wskazanego przez siebie) przedmiotu z grupy przedmiotów „do wyboru”.

Języki obce:

- angielski
- niemiecki

Przedmiot ustalony przez dyrektora szkoły realizowany w klasie 1

- filozofia

Punkty rekrutacyjne naliczane będą z przedmiotów:

- język polski
- matematyka
- fizyka
- informatyka lub chemia