



II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego w Rybniku

Twoja nowa szkoła!



INFORMATOR 2024/2025

Sukcesy szkoły

Ogólnopolski Ranking Liceów i Techników

"Perspektywy":

- **1. miejsce** w Rybniku
- **7. miejsce** w województwie śląskim
- **41. miejsce** wśród najlepszych liceów olimpijskich
- **91. miejsce** w kraju

Laureaci i finaliści:

Olimpiady Biologicznej, Chemicznej, Geograficznej,
Fizycznej, Lingwistyki Matematycznej,

Literatury i Języka Polskiego,

Losów Żołnierza i Dziejów Oręża Polskiego,

Języka Angielskiego, Języka Francuskiego,

Przedsiębiorczości, Wiedzy Technicznej,

Wiedzy o Górnym Śląsku, Wiedzy o Żywieniu i Żywności,

Wiedzy Ekologicznej, Wiedzy o Rodzinie

oraz olimpiad międzynarodowych

Co nas wyróżnia?

- najlepsze wyniki nauczania
- bogata oferta zajęć dodatkowych
- indywidualne podejście do ucznia
- nowoczesne metody nauczania
- udział w projektach międzynarodowych





Rekrutacja

Informacje na www.2lo.rybnik.pl



II Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi

im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego

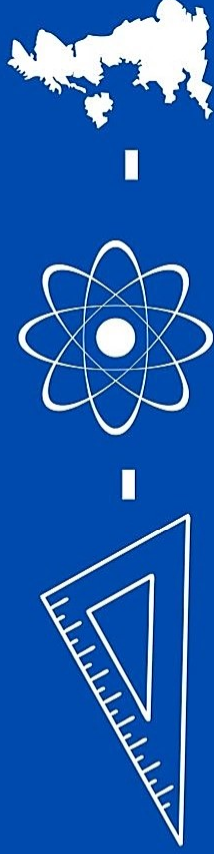
ul. Mikołowska 19, 44-200 Rybnik

tel.: (32) 42 21 229

e-mail: 2lo@miastorybnik.pl

MAT - FIZ - ANG

1 klasa (24 miejsca)



KLASA MATEMATYCZNO-FIZYCZNA Z ROZSZERZONYM J. ANGIELSKIM

- doskonałe przygotowanie do matury, olimpiad i konkursów
- przygotowanie do studiów na kierunkach: fizyka stosowana, fizyka medyczna, automatyka i robotyka, architektura, astronomia, mechatronika i budowa maszyn, inżynieria i analiza danych,
- informatyka i systemy inteligentne, logistyka, ekonomia, finanse i rachunkowość, lotnictwo, materiałoznawstwo, cyberbezpieczeństwo itp.

Przedmioty rozszerzone

matematyka, fizyka, j. angielski

Przedmioty punktowane przy naborze

j. polski, matematyka, j. angielski, fizyka

Języki obce

I język obcy - angielski (poziom rozszerzony); liczba godzin: 3h, 5h, 5h, 5h, 5h

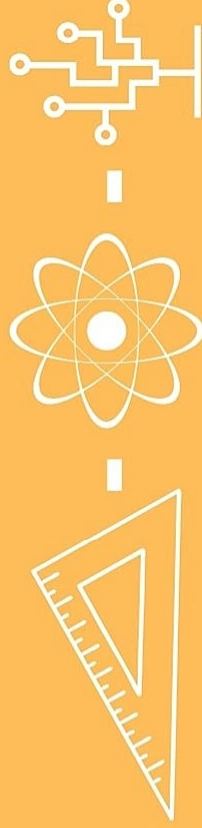
II język obcy - niemiecki lub francuski; liczba godzin: 2h, 2h, 2h, 2h, 2h

Przedmioty dodatkowe

warsztaty matematyczne, warsztaty fizyczne

MAT - FIZ - INF

1 klasa (24 miejsca)



KLASA MATEMATYCZNO-FIZYCZNO-INFORMATYCZNA [DWUJĘZYCZNA]

- doskonałe przygotowanie do matury, olimpiad i konkursów
- przygotowanie do studiów na kierunkach: informatyka i systemy inteligentne, inżynieria procesami przemysłowymi, grafika komputerowa, automatyka i robotyka, mechatronika i budowa maszyn, materiałoznawstwo, lotnictwo, fizyka medyczna,
- inżynieria i analiza danych, astronomia, budownictwo, architektura, cyberbezpieczeństwo, finanse i rachunkowość, ekonomia itp.

Przedmioty rozszerzone

matematyka, fizyka, informatyka, j. angielski (poziom dwujęzyczny)

Przedmioty punktowane przy naborze

j. polski, matematyka, j. angielski, fizyka lub informatyka

Języki obce

I język obcy - angielski (poziom dwujęzyczny); liczba godzin: 6h, 6h, 6h, 5h

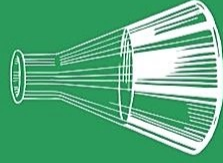
II język obcy - niemiecki lub francuski; liczba godzin: 2h, 2h, 2h, 2h

Przedmioty dodatkowe

warsztaty matematyczne, warsztaty fizyczne

BIOL - CHEM - ANG

1 klasa (24 miejsca)



KLASA BIOLOGICZNO-CHEMICZNA Z ROZSZERZONYM J. ANGIELSKIM

- doskonałe przygotowanie do matury, olimpiad i konkursów
- przygotowanie do studiów na kierunkach: medycyna, stomatologia, farmacja, fizjoterapia, weterynaria, psychologia, biotechnologia, technologia żywności, dietetyka, kosmetologia, chemia analityczna, chemia medyczna, biologia, ochrona środowiska, inżynieria chemiczna, inżynieria biomedyczna itp.

Przedmioty rozszerzone

biologia, chemia, j.angielski

Przedmioty punktowane przy naborze

j. polski, matematyka, j. angielski, biologia lub chemia

Języki obce

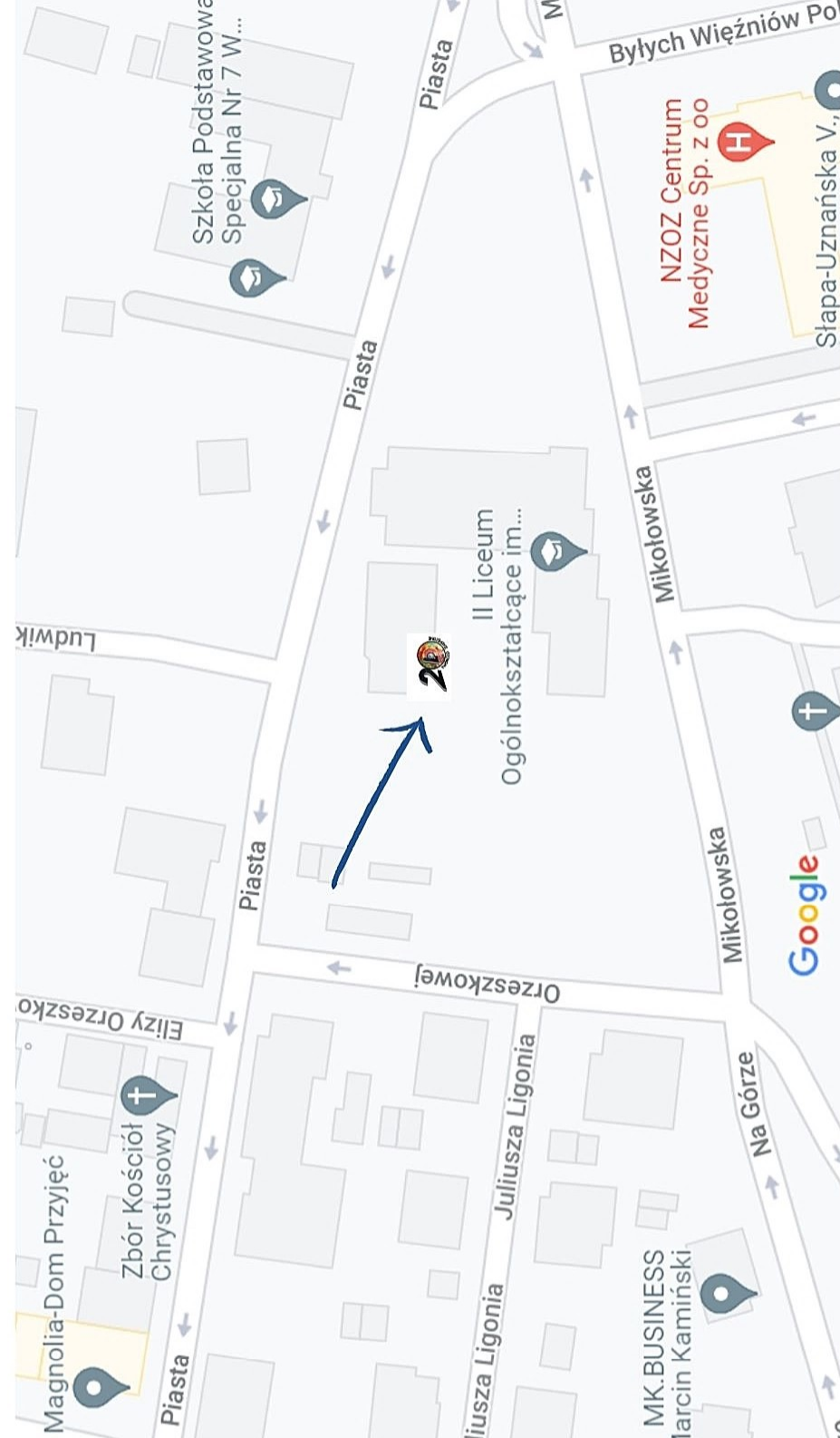
I język obcy - angielski (poziom rozszerzony); liczba godzin: 3h, 5h, 5h, 5h

II język obcy - niemiecki lub francuski; liczba godzin: 2h, 2h, 2h, 2h

Przedmioty dodatkowe

warsztaty biologiczne, warsztaty chemiczne

Jak dojechać?



Zapraszamy do naszej szkoły!