

A PO LEKCJACH...

- wymiany uczniów ze szkołami we Francji i Hiszpanii, projekty **eTwinning**
 - koło języka rosyjskiego
- realizacja projektów **Erasmus +**
- **Fre3cam** dla pasjonatów fotografii i filmu
 - klub **Debaty Oksfordzkiej**
 - szkolne koło **wolontariatu**
- **Liga Matematyczna oraz Fizyko-Chemiczna**
 - przygotowanie do **CAE** oraz **DSD II**
- **zajęcia sportowe**: piłka siatkowa, koszykowa, nożna oraz zajęcia ogólnorozwojowe i judo
 - koło **filozoficzne i teatralne**

„DWÓJKA” TO SZKOŁA:

Z TRADYCJAMI

posiadająca swój niepowtarzalny klimat, który tworzą ludzie

OTWARTA

na potrzeby naszych uczniów

PRZYJAZNA

bierzemy udział w wielu projektach, które mają na celu rozwijać pasje i dostrzec potencjał każdego naszego ucznia

UCZĄCA SIĘ

uczymy, wzbogacamy nasz warsztat i metody pracy, które są dostosowane do indywidualnych potrzeb naszych uczniów

CIEKAWA I WYJĄTKOWA

przyjdź i przekonaj się sam!

Adres:

ul. Pestalozziego 7/9,
80-445 Gdańsk

e-mail: sekretariat@lo2.edu.gdansk.pl
tel. (058) 341-4656

www.lo2.edu.gdansk.pl
facebook.com/iilogdansk

ZAPRASZAMY

DZIEŃ OTWARTY 25 MARCA 2021

online 14.00 - 17.00*
szczegóły na www.lo2.edu.gdansk.pl

ODWIEDŹ NAS



II Liceum Ogólnokształcące im. dr. W. Pniewskiego w Gdańsku



www.lo2.edu.gdansk.pl

KLASA POLITECHNICZNA 1A i 1A''

Innowacje i programy autorskie

KLASA HUMANISTYCZNA 1B

Przedmioty rozszerzone:

- matematyka, fizyka i pracownia fizyczna, język angielski

Język obcy

- język angielski
- język: hiszpański, język norweski*

Przedmioty punktowane:

- język polski, matematyka, fizyka, język angielski

Progi punktowe:

2020/2021 - 163,55; 2019/2020 - 177,85

*przydział do grup zgodnie z zapisami regulaminu rekrutacji

Matematyka i fizyka - innowacja w zakresie nauczania matematyki na poziomie rozszerzonym w klasie 1Ai A'' w współpracy z Politechniką Gdańską oraz Uniwersytetem Gdańskim

Innowacje w biologii i chemii - obserwacje i eksperyment w biologii oraz laboratorium chemiczne

Tutoring - możliwość indywidualnego wsparcia ucznia wybitnie zdolnego, indywidualny tok nauczania

Obozy olimpijskie - autorskie wyjazdy 5 dniowe - intensywne przygotowanie do konkursów przedmiotowych

Projekty Europejskie - Erasmus+, eTwinning, Współpraca Polsko - Rosyjska, wymiany międzyszkolne

Przedmioty rozszerzone:

- historia, wiedza o społeczeństwie, język polski

Język obcy

- język angielski
- język: włoski, język francuski*

Przedmioty punktowane:

- język polski, matematyka, historia, język obcy

Progi punktowe:

2020/2021 - 151,25; 2019/2020 - 159,95

*przydział do grup zgodnie z zapisami regulaminu rekrutacji

KLASA BIOL-CHEM 1C i 1D

KLASA DWUJĘZYCZNA 1F

KLASA MENEDŻERSKA 1E

Przedmioty rozszerzone:

- biologia i chemia

Przedmioty uzupełniające:

- obserwacje i eksperyment w biologii
- laboratorium chemiczne

Język obcy

- język angielski
- język włoski, język niemiecki*

Przedmioty punktowane:

- język polski, matematyka, biologia, chemia

Progi punktowe:

2020/2021 - 161,35; 2019/2020 - 173,50

*przydział do grup zgodnie z zapisami regulaminu rekrutacji

Przedmioty rozszerzone:

- matematyka, geografia, język niemiecki

Język obcy

- język niemiecki
- język: język angielski

Przedmioty punktowane:

- język polski, matematyka, geografia, język niemiecki (lub inny język obcy jeśli brak niemieckiego)

Progi punktowe:

2020/2021 - 153,55; 2019/2020 - 141,25

Sprawdzian wiadomości z j. niemieckiego **10.06.2021 o godz. 15.00**

Termin dodatkowy 01.07.21 o godz. 10.00

*przydział do grup zgodnie z zapisami regulaminu rekrutacji

Przedmioty rozszerzone:

- matematyka, geografia, język angielski

Język obcy

- język angielski
- język: francuski, język niemiecki*

Przedmioty punktowane:

- język polski, matematyka, geografia, język angielski (lub inny język obcy jeśli brak j. angielskiego)

Progi punktowe:

2020/2021 - 161,70; 2019/2020 - 169,20

*przydział do grup zgodnie z zapisami regulaminu rekrutacji

Programy i partnerzy:

