



I Liceum Ogólnokształcące Dwujęzyczne im. E. Dembowskiego w Gliwicach

REKRUTACJA 2023/2024

Informacje o profilach klas



KIERUNKI KSZTAŁCENIA 2022/2023

Oddziały IA, IB i IC są dwujęzyczne, z językiem angielskim jako drugim językiem nauczania. Oddziały I D i I E są międzynarodowe, realizujące przez 2 lata program MYP (Middle Years Programme), przygotowujące do dwuletniego programu DP (Diploma Programme) Matury Międzynarodowej.

We wszystkich klasach język angielski realizowany jest na poziomie dwujęzycznym w wymiarze 6 godzin tygodniowo oraz co najmniej dwa zajęcia edukacyjne są realizowane dwujęzycznie, tzn. zajęcia są prowadzone częściowo bądź w całości w języku angielskim, z wyjątkiem zajęć obejmujących język polski, część historii dotyczącą historii Polski i część geografii dotyczącą geografii Polski, w tym co najmniej jedno zajęcia edukacyjne wybrane spośród zajęć obejmujących: biologię, chemię, fizykę, część geografii odnoszącą się do geografii ogólnej, część historii odnoszącą się do historii powszechnej lub matematykę.



KIERUNKI KSZTAŁCENIA 2021/2022

W oddziałach IA, IB i IC drugi język obcy do wyboru:

Niemiecki - kontynuacja – możliwość przygotowania do egzaminu DSDII/francuski/hiszpański – od podstaw lub kontynuacja

realizowany jest w zwiększonej liczbie godzin (3 godziny tygodniowo w klasie I i II oraz 4 godziny tygodniowo w klasie III i IV).

Szkoła przygotowuje uczniów do egzaminu DSD II, DELF i DELE.

Uczniowie dzięki znajomości języków obcych studiują na uczelniach we Francji, Hiszpanii i w Niemczech.



KLASA A – POLITECHNICZNA (32 miejsca)

To klasa innowacyjna: przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym/innovacyjnym to: matematyka, fizyka. W ramach innowacji są przydzielone dodatkowe godziny matematyki i fizyki poza godzinami wynikającymi z ramowego planu nauczania.

Przedmioty punktowane za oceny na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej: język polski, język angielski, matematyka i fizyka.

Przedmioty, które mogą być realizowane dwujęzycznie to: biologia, chemia, fizyka lub matematyka.



KLASA A – POLITECHNICZNA (32 miejsca)

Uczniowie uczestniczą m. in. w zajęciach na Politechnice Śląskiej.

Najlepsi uczniowie objęci są programami mentorskimi i tutoringowymi Politechniki Śląskiej oraz wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego.

Absolwenci studiują na najlepszych wydziałach technicznych i informatycznych uczelni w Polsce (Politechnika Śląska, AGH, Politechnika Warszawska, Wrocławska itp.) lub ekonomicznych (SGH, uniwersytety ekonomiczne).



KLASA A – POLITECHNICZNA (32 miejsca)

Wyniki egzaminów maturalnych uczniów klasy politechnicznej:

2022

matematyka rozszerzona: 79,25% – jeden z najlepszych wyników w województwie śląskim (średnia w kraju LO – 43%);

fizyka rozszerzona: 83,56% - najlepszy wynik w województwie, jeden z najlepszych wyników w Polsce (średnia w kraju LO – 44%).

2021

matematyka rozszerzona: 64,52% – jeden z najlepszych wyników w województwie śląskim (średnia w kraju LO – 40%);

fizyka rozszerzona: 83,20% - najlepszy wynik w województwie, jeden z najlepszych wyników w Polsce (średnia w kraju LO – 45%).



KLASY B i C – PRZYRODNICZO-SPOŁECZNE (64 miejsca, 2 x po 32)

Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym - do wyboru dwa przedmioty z następujących: biologia, chemia, geografia, historia, matematyka i Wiedza o Społeczeństwie (minimalna liczba uczniów w grupie przedmiotowej powinna wynosić 10 osób – w przypadku mniejszej ilości osób w grupie uczniów deklaruje wybór innego przedmiotu).

Realizacja autorskich i innowacyjnych programów nauczania z biologii, chemii, geografii (program rozszerzony o geografię regionalną i ekonomiczną), historii i wiedzy o społeczeństwie (elementy prawa).

Przedmioty punktowane za oceny na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej: język polski, język angielski, matematyka i przedmiot z najwyższą oceną z grupy przedmiotów: biologia/chemia/geografia/historia/WOS.

Przedmioty, które mogą być realizowane dwujęzycznie to biologia, chemia, fizyka lub matematyka.



KLASY B i C – PRZYRODNICZO-SPOŁECZNE (64 miejsca, 2 x po 32)

Uczniowie uczestniczą w zajęciach na Politechnice Śląskiej, Uniwersytecie Ekonomicznym w Katowicach, Uniwersytecie Śląskim i Śląskim Uniwersytecie Medycznym.

Najlepsi uczniowie objęci są programami mentorskimi i tutoringowymi Politechniki Śląskiej, Śląskiego Uniwersytetu Medycznego, Uniwersytetu Śląskiego i Uniwersytetu Ekonomicznego.

Absolwenci studiują na uczelniach medycznych, wydziałach biomedycznych uczelni technicznych, ekonomicznych (SGH, uniwersytety ekonomiczne), wydziałach prawa i wydziałach filologicznych uniwersytetów.



KLASY B i C – PRZYRODNICZO-SPOŁECZNE (64 miejsca, 2 x po 32)

Wyniki egzaminów maturalnych 2022:

matematyka rozszerzona: 62,83% (średnia w kraju LO – 43%);

biologia rozszerzona: 60% (średnia w kraju LO – 47%);

chemia rozszerzona: 52% (średnia w kraju LO – 39%);

Wyniki egzaminów maturalnych 2021:

matematyka rozszerzona: 44,63% (średnia w kraju LO – 40%);

biologia rozszerzona: 54,18% (średnia w kraju LO – 36%);

chemia rozszerzona: 46,52% (średnia w kraju LO – 37%);



KLASY B i C – PRZYRODNICZO-SPOŁECZNE (64 miejsca, 2 x po 32)

Wyniki egzaminów maturalnych 2022:

geografia rozszerzona: 69% (średnia w kraju LO – 47%);

historia rozszerzona: 60% (średnia w kraju LO – 41%);

Wiedza o Społeczeństwie rozszerzona: 39% (średnia w kraju LO – 33%).

Wyniki egzaminów maturalnych 2021:

geografia rozszerzona: 67,15% (średnia w kraju LO – 39%);

historia rozszerzona: 63,82% (średnia w kraju LO – 39%);

Wiedza o Społeczeństwie rozszerzona: 56% (średnia w kraju LO – 31%).



KLASY A, B i C

Wyniki egzaminów maturalnych 2022:

Wynik z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym uczniów liceum wynosi 84,88%.

Wyniki z języka francuskiego, niemieckiego i hiszpańskiego na poziomie rozszerzonym należą do najwyższych w województwie śląskim.

Wyniki egzaminów maturalnych 2021:

Wynik z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym uczniów liceum jest 3 wynikiem w województwie śląskim i wynosi 86,41%.

Wyniki z języka francuskiego, niemieckiego i hiszpańskiego na poziomie rozszerzonym również należą do najwyższych w województwie śląskim.



KLASY D i E – międzynarodowe MYP/DP (56 miejsc, 2 x po 28)

Klasy międzynarodowe z wykładowym językiem angielskim na większości przedmiotów, przygotowujące do Programu Diploma Matury Międzynarodowej. W klasach 1 i 2 realizowany jest dwuletni Middle Years Programme. Uczniowie po spełnieniu warunków określonych w Statucie Szkoły przechodzą do klasy trzeciej, która jest pierwszym rokiem Programu Diploma Matury Międzynarodowej.

Rozszerzony zakres nauczania w klasie pierwszej i drugiej: język angielski, zwiększona liczba godzin matematyki, historii, geografii i informatyki; przedmioty dodatkowe: Wstęp do nauki o wiedzy, Drama. Przedmioty punktowane za oceny na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej: język polski, język angielski, matematyka, drugi język obcy.



KLASY E i F – międzynarodowe MYP/DP (56 miejsc, 2 x po 28)

Wyniki Matury Międzynarodowej 2022:

średni wynik 38 punktów na 45 możliwych, przy średniej światowej 32,00 punktów

Wyniki Matury Międzynarodowej 2021:

średni wynik 37 punktów na 45 możliwych, przy średniej światowej 32,98 punktów.

Wyniki Matury Międzynarodowej 2020:

średni wynik 36 punktów na 45 możliwych, przy średniej światowej 31,33 punktów.

Absolwenci studiują na najlepszych uczelniach na świecie i w kraju m.in. Oxford, Cambridge, MIT, Imperial College London.



KONTAKT I INFORMACJE

<http://www.lo1.gliwice.pl>

I Liceum Ogólnokształcące Dwujęzyczne im. E. Dembowskiego

ul. Zimnej Wody 8, 44-100 Gliwice

tel./fax: 0-32-231-47-32

sekretariat@lo1.gliwice.eu