

II LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. HELENY MALCZEWSKIEJ W ZAWIERCIU



W tym roku po raz kolejny nasza szkoła znalazła się w rankingu przeprowadzonym przez „Perspektywy”, zostaliśmy odznaczeni Tarczą Srebrną Szkoła 2026:

<https://licea.perspektywy.pl/rankingi/ranking-glowny-liceow/>

zajęliśmy:

28 miejsce w województwie śląskim

308 miejsce w POLSCE.

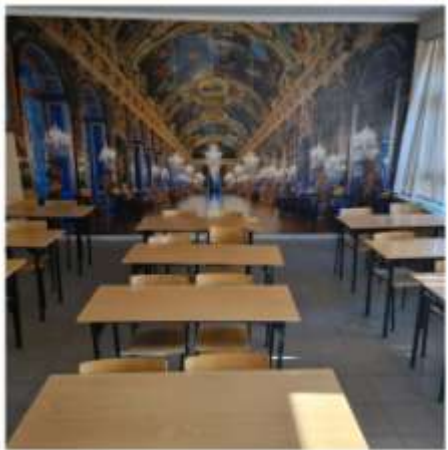
W zakresie zdawalności egzaminu maturalnego jesteśmy jedną z najlepszych szkół w powiecie zawierciańskim:

<https://oke.jaworzno.pl/www3/2025/09/19/wyniki-egzamin-maturalny/>

Jesteśmy także najstarszą szkołą ponadpodstawową w powiecie zawierciańskim, istniejącą od 1898 r. Naszym atutem jest nie tylko wysoki poziom nauczania, ale także przyjazna atmosfera, niepowtarzalny klimat oraz bezpieczeństwo. Dodatkową zaletą jest [dogodna lokalizacja](#). Budynek szkoły znajduje się w centrum miasta, dzięki temu jest łatwy dostęp do komunikacji miejskiej i PKP.

Sukcesywnie wzbogacana jest baza dydaktyczna szkoły w nowoczesny sprzęt.

W szkole funkcjonuje sala językowa, gdzie młodzież rozwija swoje umiejętności z zakresu języka angielskiego i języka niemieckiego, a także nowoczesna „[Zielona Pracownia – Eko-Pasja](#)” jest ona przystosowana do przeprowadzania interesujących zajęć z zakresu przedmiotów przyrodniczych tak, aby nauka stała się ciekawą przygodą dla naszych uczniów oraz [czytelnia i biblioteka](#), nowoczesny i przytulny [gabinet pedagoga szkolnego](#) i psychologa szkolnego oraz [nowoczesna pracownia komputerowa](#).



Nasi nauczyciele wspierają uczniów w rozwoju zainteresowań oraz motywują ich do udziału w licznych [olimpiadach](#) i konkursach przedmiotowych. Odzwierciedleniem tego są osiągnięte przez młodzież wyniki na szczeblu wojewódzkim i krajowym w następujących konkursach i olimpiadach:



- [Ogólnopolska Olimpiada Przedmiotowa](#) im. mjr. Marka Gajewskiego „Losy żołnierza i dzieje oręża polskiego”.



- [Olimpiada Geograficzna](#),



- [Śląski Konkurs Matematyczny](#) im. Krystyny Skórnik,



- [Olimpiada o Diamentowy Indeks AGH](#) z przedmiotu matematyka,



- [Konkurs Chemiczny Politechniki Śląskiej](#)

Nauka w naszym liceum nie ogranicza się tylko do „ławki szkolnej”, nauki z podręcznikiem, repetytorium, zbiorem zadań i zeszytem. Każdy, kto u nas się uczy, wie, że stawiamy na naukę w praktyce. Uczestniczymy w wycieczkach szkolnych klasowych, rajdach, zawodach i zabawach sportowych, spotkaniach z aktorami, wyjazdach do teatru i na wystawy, bierzemy udział w debatach, warsztatach anglojęzycznych oraz wymianach zagranicznych. Łączymy przyjemne z pożytecznym i nie osiadamy na laurach! Czerpiemy z wiedzy i doświadczenia innych, rozwijamy nasze pasje i zainteresowania podczas współpracy dydaktyczno – naukowej z uczelniami wyższymi i instytucjami lokalnymi.

Czy taka nauka w naszym liceum spełniać będzie Twoje oczekiwania? Czy będziesz się nudzić, a może wręcz odwrotnie? Zabraknie Ci czasu na udział we wszystkich organizowanych projektach i przedsięwzięciach? Z czego możesz skorzystać

podczas czterech lat nauki, aby zwiększyć swój warsztat pracy i opuścić nasze liceum pełen nowych wrażeń, z nowymi znajomymi, a nawet przyjaciółmi i z doświadczeniami, które zaprocentują w dorosłym życiu?

Od lat współpracujemy dla Was z uczelniami wyższymi:

- ✓ Uniwersytetem Śląskim w Katowicach,
- ✓ Politechniką Śląską w Katowicach,
- ✓ Śląskim Uniwersytetem Medycznym.

Dzięki podpisanym umowom z uczelniami bierzemy udział w wykładach i warsztatach organizowanych dla licealistów.

Zainteresowani uczniowie mogą brać udział w projektach i wymianach międzynarodowych. Od kilku lat bierzemy udział w programie Erasmus +.

W roku szkolnym 2024/2025 odbyła się [V edycja Konkursu Matematycznego im. Mariana Foremnego](#) pod honorowym patronatem Sławomira Foremnego, organizowanego przez naszą szkołę.

Nasi uczniowie nastawieni są na zdobywanie nowych umiejętności i angażują się w różne przedsięwzięcia, które im to umożliwiają. Są to między innymi:

- wolontariat w ramach [Szkolnego Koła PCK](#),
- akcje charytatywne np. [Szlachetna Paczka](#), kiermasze, zbiórki żywności.

Dzięki temu zdobywają umiejętności kluczowe niezbędne w dalszej edukacji, a także na rynku pracy.

Młodzież naszej szkoły uczestniczy corocznie w zajęciach integracyjnych m.in. w rajdzie szkolnym, [wycieczkach krajowych i zagranicznych](#), a także seansach filmowych, spektaklach teatralnych.













W roku szkolnym

2026/2027

utworzone zostaną

klasy I

**z następującymi przedmiotami
realizowanymi**

w zakresie **ROZSZERZONYM:**



KLASA I A ORAZ I E

BIOLOGIA, CHEMIA, JĘZYK ANGIELSKI

Chcesz rozwijać swoje zainteresowania naukami przyrodniczymi oraz podnosić swoje umiejętności językowe i dostać się na wymarzone studia : medycynę, analitykę medyczną, weterynarię, farmację, rehabilitację, biotechnologię, psychologię, filologię angielską i wiele innych wybierz tę klasę. Będziesz mógł uczestniczyć w wyjazdach do wielu instytucji naukowych i brać udział w warsztatach przedmiotowych oraz w akcjach i projektach ekologicznych związanych z językiem angielskim o zasięgu lokalnym i ogólnopolskim.

KLASA I B



JĘZYK POLSKI, HISTORIA, JĘZYK ANGIELSKI

Lubisz film, książkę, teatr, języki obce lub pasjonujesz się literaturą, historią, psychologią, myślisz twórczo, wnikliwie obserwujesz życie społeczne, angażujesz się w działania prospołeczne i artystyczno kulturalne, a w przyszłości chciałbyś studiować: prawo, administrację, filologię polską, filologię angielską, zarządzanie i prawo w biznesie, stosunki międzynarodowe, nauki społeczne, politologię, psychologię, edukację kulturalną i wiele pokrewnych wybierz tę klasę. Jako uczeń klasy humanistycznej będziesz uczestniczył w życiu kulturalnym, wyjeżdżał na spektakle teatralne, wykłady i wymiany międzynarodowe. Prowadzone zajęcia przygotowują Cię do Olimpiady Historycznej, Olimpiady Wiedzy o Społeczeństwie, Olimpiady Języka Polskiego oraz wielu innych konkursów.

KLASA I C



MATEMATYKA, INFORMATYCZNA, JĘZYK ANGIELSKI

Jeżeli dla Ciebie matematyka jest królową nauk, informatyka w duszy gra, i chciałbyś czynnie uczestniczyć w komputeryzacji świata i doskonalić język angielski oraz umiejętność logicznego myślenia, a w przyszłości studiować: informatykę, matematykę, fizykę, ekonomię, telekomunikację- kierunki gwarantujące atrakcyjną pracę i wysokie zarobki wybierz tę klasę. Będziesz mógł uczestniczyć w wielu zajęciach dodatkowych oraz wyjazdach przedmiotowych, a także dowiesz się jak kreatywnie rozwiązywać problemy i zagadnienia matematyczne za pomocą technologii informacyjnej.

KLASA I D

MATEMATYKA, GEOGRAFIA, JĘZYK ANGIELSKI



Chcesz rozwijać swoje zainteresowania związane z matematyką i geografą, pragniesz znacząco podnieść swoje umiejętności w posługiwaniu się językiem angielskim, a w przyszłości studiować: ekonomię, marketing, ekonomikę, filologię angielską, handel zagraniczny, specjalności związane z przedmiotami ścisłymi wybierz tę klasę. Będziesz mógł wziąć udział w różnego rodzaju konkursach matematycznych takich jak Kangur, Śląski Konkurs Matematyczny, grach i rozgrywkach matematycznych, Ogólnopolskim Konkursie Języka Angielskiego i wielu innych.