



II Liceum Ogólnokształcące im. Heleny Malczewskiej w Zawierciu



W tym roku po raz kolejny Nasza Szkoła znalazła się w rankingu [Najlepsze licea](#) przeprowadzonym przez „Perspektywy”, zostaliśmy odznaczeni Tarczą Srebrna Szkoła 2024,

zajęliśmy:
29 miejsce w województwie śląskim
301 miejsce w POLSCE.

W zakresie [zdawalności egzaminu maturalnego](#) jesteśmy NAJLEPSZĄ szkołą w powiecie zawierciańskim.

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](#) 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 i 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 2023/2024 odbyła się [III 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](#), [Gry Miejskiej](#),
- 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 2024/2025
utworzone zostaną
klasy I
z następującymi przedmiotami
realizowanymi w **rozszerzeniu:****



KLASA I A

GRUPA I- BIOLOGICZNO – CHEMICZNA Z JĘZYKIEM ANGIELSKIM



GRUPA II – JĘZYK POLSKI, HISTORIA Z JĘZYKIEM ANGIELSKIM

Klasa I A będzie podzielona na dwa profile, dzięki czemu uczniowie będą mieli możliwość realizowania przedmiotów rozszerzonych w mniejszych grupach, z podziałem na grupy.

GRUPA I - Przedmioty rozszerzone: biologia, chemia i 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.

GRUPA II - Przedmioty rozszerzone: język polski, historia oraz 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 B

GRUPA I - MATEMATYCZNO-GEOGRAFICZNA Z JĘZYKIEM ANGIELSKIM



GRUPA II - MATEMATYCZNO-INFORMATYCZNA Z FIZYKĄ

Klasa I B będzie podzielona na dwa profile, dzięki czemu uczniowie będą mieli możliwość realizowania przedmiotów rozszerzonych w mniejszych grupach, z podziałem na grupy.

GRUPA I - Przedmioty rozszerzone: matematyka, geografia oraz język angielski

- Chcesz rozwijać swoje zainteresowania związane z matematyką i geografią, 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.

GRUPA II - Przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka, informatyka

- Jeżeli dla Ciebie matematyka jest królową nauk, fizyka w duszy gra, informatyka to cały świat i chciałbyś czynnie uczestniczyć w komputeryzacji świata i doskonalić 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.