

Informator



dla absolwentów gimnazjów

na rok szkolny 2019/2020

Słowo wstępne Zastępcy Prezydenta Miasta

Drodzy Uczniowie!

Niedługo ukończycie gimnazjum i rozpoczniecie kolejny etap edukacji. Udostępniamy Wam informator, w którym znajdziecie ofertę wszystkich chorzowskich szkół średnich - ponadgimnazjalnych. Serdecznie zachęcamy do kontynuowania nauki w Chorzowie! Zapraszamy do naszych szkół także mieszkańców miast sąsiednich. Chorzowskie szkoły są profesjonalnie wyposażone i zadbane, dlatego od lat cieszą się zasłużoną, bardzo dobrą opinią.

Ofertę mamy różnorodną i co roku wzbogacaną, zwłaszcza w szkołach prowadzących kształcenie zawodowe. Chcemy, abyście zdobywali wykształcenie dające satysfakcję i umożliwiające znalezienie pracy zgodnej z zainteresowaniami.

Szanowni Rodzice i Nauczyciele!

Pomóżcie młodym ludziom dokonać wyboru szkoły najbardziej dla nich odpowiedniej. Niech przyjrzą się wszystkim ofertom i skonfrontują je ze swoimi talentami i predyspozycjami. Wasza mądra rada będzie dla nich nieoceniona.

*Polski system edukacyjny umożliwia zdobywanie wykształcenia różnymi etapami. Osoby kończące gimnazjum będą mogły uczyć się w **3-letnim liceum ogólnokształcącym**, w **4-letnim technikum** lub w **3-letniej branżowej szkole I stopnia**. Po ukończeniu tych szkół można podjąć pracę lub kształcić się dalej: w szkole policealnej (po liceum), na studiach wyższych (po liceum lub po technikum), w branżowej szkole II stopnia lub w liceum dla dorosłych (po szkole branżowej I stopnia).*

Sieć szkół prowadzących nabór dla absolwentów gimnazjów na rok szkolny 2019/2020, których organem prowadzącym jest Miasto Chorzów, obejmuje: 6 liceów ogólnokształcących, 7 techników, 4 szkoły branżowe I stopnia. Ofertę uzupełnia Liceum Katolickie. Liczba oddziałów jest porównywalna z ofertą ubiegłoroczną, a liczba miejsc przewyższa liczbę absolwentów chorzowskich gimnazjów.

*Kandydaci będą przyjmowani do szkół zgodnie z procedurą rekrutacyjną **wspartą systemem elektronicznym**. Warto zwrócić uwagę na terminy rekrutacji wynikające z przepisów polskiego prawa, aby zaplanować wakacje w sposób umożliwiający potwierdzenie woli uczęszczania do konkretnej szkoły.*

Wszystkim życzę jak najlepszych wyników na świadectwie oraz na egzaminie gimnazjalnym, a potem dostania się do wymarzonej szkoły. Niech w jej wyborze pomocny będzie nasz informator.

Wiesław Ciężkowski

Pierwszy Zastępca Prezydenta Miasta Chorzów

Szkoły ponadgimnazjalne dla młodzieży – oferta na rok 2019/2020

Szkoły prowadzone przez Miasto Chorzów

| Nazwa i adres szkoły | | Liczba oddziałów i miejsc w klasach I |
|---|---|---|
| Licea ogólnokształcące | | |
| I Liceum Ogólnokształcące im. J. Słowackiego ul. Dąbrowskiego 36 | | 5 oddziałów 165 miejsc |
| II Liceum Ogólnokształcące im. J. Ligonia ul. 3 Maja 22 | | 3 oddziały (w tym 1 integracyjny) 76 miejsc |
| III Liceum Ogólnokształcące im. S. Batorego ul. Farna 7 | | 5 oddziałów 140 miejsc |
| IV Liceum Ogólnokształcące im. M. Skłodowskiej-Curie ul. Dąbrowskiego 34 | | 4 oddziały 112 miejsc |
| VII Liceum Ogólnokształcące (w Zespole Szkół Technicznych i Ogólnokształcących nr 4 im. J. Śniadeckiego) ul. św. Piotra 1 | | 3 oddziały (sportowe) 84 miejsca |
| IX Liceum Ogólnokształcące Mistrzostwa Sportowego im. Miłośników Ziemi Śląskiej (w Zespole Szkół Mistrzostwa Sportowego) ul. Harcerska 2 | | 3 oddziały (mistrzostwa sportowego) 54 miejsca |
| Zespoły szkół prowadzące kształcenie zawodowe | | |
| Zespół Szkół Technicznych nr 1 im. W. Korfatego ul. Sportowa 23 | Technikum Elektroniczne - technik elektronik - technik informatyk - technik reklamy - technik chłodnictwa i klimatyzacji | 3 oddziały 96 miejsc |
| | Branżowa Szkoła I Stopnia nr 1 - ślusarz - elektryk - operator obrabiarek skrawających | 1 oddział 30 miejsc |
| Zespół Szkół Technicznych nr 2 im. M. Batko ul. Powstańców 6a | Technikum Samochodowe - technik mechanik - technik pojazdów samochodowych - technik fotografii i multimediiów | 2 oddziały 64 miejsca |
| | Branżowa Szkoła I Stopnia nr 2 - oddziały wielozawodowe | 2 oddziały 64 miejsca |
| Zespół Szkół Technicznych i Ogólnokształcących nr 3 ul. S. Batorego 37 | Technikum Mechaniczno-Elektryczne - technik elektryk - technik mechatronik - technik informatyk - technik grafiki i poligrafii cyfrowej | 3 oddziały 92 miejsca |

| | | |
|--|--|--------------------------|
| Zespół Szkół Technicznych i Ogólnokształcących nr 4 im. J. Śniadeckiego ul. św. Piotra 1 | Technikum Chemiczne - technik analityk - technik weterynarii - technik ochrony środowiska - technik technologii chemicznej | 3 oddziały 84 miejsca |
| Zespół Szkół Budowlanych im. K.K. Baczyńskiego ul. Dąbrowskiego 53 | Technikum Budowlane - technik budownictwa - technik architektury krajobrazu - technik robót wykończeniowych w budownictwie - technik geodeta | 2 oddziały 56 miejsc |
| | Branżowa Szkoła I Stopnia nr 7 - betoniarz-zbrojarz - monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie - murarz-tylnkarz - oddział wielozawodowy | 2 oddziały 60 miejsc |
| Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego ul. Urbanowicza 2 | Technikum Ekonomiczne - technik ekonomista - technik rachunkowości - technik logistyk - technik organizacji turystyki - technik spedytor - technik handlowiec | 3 oddziały 96 miejsc |
| Zespół Szkół Gastronomiczno-Usługowych im. M. Dąbrowskiej ul. Katowicka 64 | Technikum Gastronomiczne - technik hotelarstwa - technik żywienia i usług gastronomicznych - technik usług kelnerskich | 3 oddziały 90 miejsc |
| | Branżowa Szkoła I Stopnia nr 5 - kucharz - cukiernik - kelner - pracownik obsługi hotelowej - magazynier-logistyk - sprzedawca | 2 oddziały 60 miejsc |

Szkoły publiczne prowadzone przez inne podmioty

| | |
|---|-------------------------|
| Publiczne Liceum Ogólnokształcące Stowarzyszenia Rodzin Katolickich Archidiecezji Katowickiej im. kard. A. Hlonda ul. Kościuszki 11 | 2 oddziały 66 miejsc |
|---|-------------------------|

Technikum - kwalifikacje wyodrębnione w zawodach

Technik analityk [311103]

CHM.03. Przygotowywanie sprzętu, odczynników chemicznych i próbek do badań analitycznych
CHM.04. Wykonywanie badań analitycznych

Technikum Chemiczne w ZSTiO nr 4

Technik architektury krajobrazu [314202]

OGR.03. Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu
OGR.04. Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu

Technikum Budowlane w Zespole Szkół Budowlanych

Technik budownictwa [311204]

BUD.01. Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich
albo

BUD.08. Montaż konstrukcji budowlanych
albo

BUD.12. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich

BUD.14. Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów

Technikum Budowlane w ZSB

Technik chłodnictwa i klimatyzacji [311929]

ELE.03. Wykonywanie robót związanych z montażem instalacji i urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła

ELE.04. Eksploatacja i organizacja robót związanych z montażem instalacji i urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła

Technikum Elektroniczne w ZST nr 1

Technik ekonomista [331403]

EKA.04. Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej

EKA.05. Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych

Technikum Ekonomiczne w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego

Technik elektronik [311408]

ELM.02. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych

ELM.05. Eksploatacja urządzeń elektronicznych

Technikum Elektroniczne w ZST nr 1

Technik elektryk [311303]

ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych

ELE.03. Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych

Technikum Mechaniczno-Elektryczne w ZSTiO nr 3

Technik fotografii i multimediiów [343105]

AUD.02. Rejestracja, obróbka i publikacja obrazu

AUD.05. Realizacja projektów graficznych i multimedialnych

Technikum Samochodowe w ZST nr 2

Technik geodeta [311104]

BUD.18. Wykonywanie pomiarów sytuacyjnych, wysokościowych i realizacyjnych oraz opracowywanie wyników tych pomiarów

BUD.19. Wykonywanie prac geodezyjnych związanych z katastrzem i gospodarką nieruchomościami

Technikum Budowlane w ZSB

Technik grafiki i poligrafii cyfrowej [311943]

PGF.04. Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych

PGF.05. Drukowanie cyfrowe i obróbka druków

Technikum Mechaniczno-Elektryczne w ZSTiO 3

Technik handlowiec [522305]

HAN.01. Prowadzenie sprzedaży

HAN.02. Prowadzenie działań handlowych

Technikum Ekonomiczne w CKZiU

Technik hotelarstwa [422402]

HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie

HGT.06. Realizacja usług w recepcji

*Technikum Gastronomiczne w ZSG-U***Technik informatyk [351203]**

INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych

INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych

*Technikum Elektroniczne w ZST nr 1 i Technikum Mechaniczno-Elektryczne w ZSTiO nr 3***Technik logistyk [333107]**

SPL.01. Obsługa magazynów

SPL.04. Organizacja transportu

*Technikum Ekonomiczne w CKZiU***Technik mechanik [311504]**

MEC.03. Montaż i obsługa maszyn i urządzeń

albo

MEC.05. Użytkowanie obrabiarek skrawających

albo

MEC.08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

MEC.09. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń

*Technikum Samochodowe w ZST nr 2***Technik mechatronik [311410]**

ELM.03. Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych

ELM.06. Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych

*Technikum Mechaniczno-Elektryczne w ZSTiO nr 3***Technik organizacji turystyki [422104]**

HGT.07. Przygotowanie imprez i usług turystycznych

HGT.08. Obsługa klienta oraz rozliczanie imprez i usług turystycznych

*Technikum Ekonomiczne w CKZiU***Technik ochrony środowiska [325511]**

CHM.05. Ocena stanu środowiska, planowanie i realizacja zadań w ochronie środowiska

*Technikum Chemiczne w ZSTiO nr 4***Technik reklamy [333907]**

PGF.07. Wykonywanie przekazu reklamowego

PGF.08. Zarządzanie kampanią reklamową

*Technikum Elektroniczne w ZST nr 1***Technik pojazdów samochodowych [311513]**

MOT.02. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych

Albo

MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych

MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych

*Technikum Samochodowe w ZST nr 2***Technik rachunkowości [431103]**

EKA.05. Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych

EKA.07. Prowadzenie rachunkowości

*Technikum Ekonomiczne w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego***Technik robót wykończeniowych w budownictwie [311219]**

BUD.11. Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych

BUD.25. Organizacja, kontrola i sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych w budownictwie

*Technikum Budowlane w ZSB***Technik spedytor [333108]**

SPL.05. Organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów

Technikum Ekonomiczne w CKZiU

Technik technologii chemicznej [311603]

CHM.02. Eksploatacja maszyn i urządzeń przemysłu chemicznego

CHM.06. Organizacja i kontrolowanie procesów technologicznych w przemyśle chemicznym

Technikum Chemiczne w ZSTiO nr 4

Technik usług kelnerskich [513102]

HGT.01. Wykonywanie usług kelnerskich

HGT.11. Organizacja usług gastronomicznych

Technikum Gastronomiczne w ZSG-U

Technik weterynarii [324002]

ROL.11. Prowadzenie chowu i inseminacji zwierząt

ROL.12. Wykonywanie weterynaryjnych czynności pomocniczych

Technikum Chemiczne w ZSTiO nr 4

Technik żywienia i usług gastronomicznych [343404]

HGT.02. Przygotowanie i wydawanie dań

HGT.12. Organizacja żywienia i usług gastronomicznych

Technikum Gastronomiczne w ZSG-U

Branżowa szkoła I stopnia - kwalifikacje wyodrębnione w zawodach

Betoniarz-zbrojarz [711402]

BUD.01. – Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich

(Szkoła Branżowa I st. nr 7 w Zespole Szkół Budowlanych)

Cukiernik [751201]

SPC.01. Produkcja wyrobów cukierniczych

(Szkoła Branżowa I st. nr 5 w Zespole Szkół Gastronomiczno-Usługowych)

Elektryk [741103]

ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych

(Szkoła Branżowa I st. nr 1 w Zespole Szkół Technicznych nr 1)

Kelner [513101]

HGT.01. Wykonywanie usług kelnerskich

(Szkoła Branżowa I st. nr 5 w ZSG-U)

Kucharz [512001]

HGT.02. Przygotowanie i wydawanie dań

(Szkoła Branżowa I st. nr 5 w ZSG-U)

Magazynier-logistyk [432106]

SPL.01. Obsługa magazynów

(Szkoła Branżowa I st. nr 5 w ZSG-U)

Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie [712905]

BUD.11 – Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych

(Szkoła Branżowa I st. nr 7 w ZSB)

Murarz-tynkarz [711204]

BUD.12. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich

(Szkoła Branżowa I st. nr 7 w ZSB)

Operator obrabiarek skrawających [722307]

MEC.05. Użytkowanie obrabiarek skrawających

(Szkoła Branżowa I st. nr 1 w ZST nr 1)

Pracownik obsługi hotelowej [962907]

HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie

(Szkoła Branżowa I st. nr 5 w ZSG-U)

Sprzedawca [522301]

HAN.01. Prowadzenie sprzedaży

(Szkoła Branżowa I st. nr 5 w ZSG-U)

Ślusarz [722204]

MEC.08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

(Szkoła Branżowa I st. nr 1 w ZST nr 1)

UWAGA

W Szkole Branżowej I Stopnia nr 2 (Zespół Szkół Technicznych nr 2 im. M. Batko) oraz w Szkole Branżowej I Stopnia nr 7 (Zespół Szkół Budowlanych im. K.K. Baczyńskiego) funkcjonują tzw. klasy wielozawodowe. Uczniowie tych klas uczą się zawodu u pracodawców jako pracownicy młodociani, natomiast w szkole odbywa się nauka przedmiotów ogólnokształcących i teoretycznych przedmiotów zawodowych.

Egzaminy z poszczególnych kwalifikacji zawodowych dla uczniów organizować będzie Okręgowa Komisja Egzaminacyjna (w szkole). Można też zdawać egzamin przez komisję egzaminacyjną izby rzemieślniczej (egzamin czeladniczy).

Inne zawody, w których aktualnie kształcą się uczniowie w oddziałach wielozawodowych

Blacharz samochodowy [721306]

MOT.01. Diagnostowanie i naprawa nadwozi pojazdów samochodowych

Elektromechanik pojazdów samochodowych [741203]

MOT.02. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych

Fotograf [343101]

AUD.02. Rejestracja, obróbka i publikacja obrazu

Fryzjer [514101]

FRK.01. Wykonywanie usług fryzjerskich

Kominiarz [713303]

BUD.05. Wykonywanie robót kominiarskich

Lakiernik samochodowy [713203]

MOT.03. Diagnozowanie i naprawa powłok lakierniczych

Mechanik motocyklowy [723107]

MOT.04. Diagnozowanie, obsługa i naprawa pojazdów motocyklowych

Mechanik pojazdów samochodowych [723103]

MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych

Monter konstrukcji budowlanych [711102]

BUD.08. Montaż konstrukcji budowlanych

Monter sieci i instalacji sanitarnych [712618]

BUD.09. Wykonywanie robót związanych z budową, montażem i eksploatacją sieci oraz instalacji sanitarnych

Piekarz [751204]

SPC.03. Produkcja wyrobów piekarskich

Stolarz [752205]

DRM.04. Wytwarzanie wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych

Tapicer [753402]

DRM.05. Wykonywanie wyrobów tapicerowanych

Możliwe jest kształcenie także w innych zawodach, w zależności od zainteresowania, potrzeb i możliwości podpisania umowy z pracodawcą.

Ogólne zasady naboru do szkół ponadgimnazjalnych dla młodzieży

Terminy przeprowadzenia postępowania rekrutacyjnego do klas pierwszych publicznych szkół dla uczniów kończących gimnazja na rok szkolny 2019/2020 określa **Decyzja Śląskiego Kuratora Oświaty** Nr OA-OR.110.1.23.2018 z 28 grudnia 2018 r. z późniejszymi zmianami

*

I. TERMINY POSTĘPOWANIA REKRUTACYJNEGO

Od 13 maja do 25 czerwca 2019 r. – składanie wniosków o przyjęcie do szkoły z dokumentami potwierdzającymi spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym.

Od 23 maja do 31 maja 2019 r. – przeprowadzenie prób sprawności fizycznej dla kandydatów do oddziałów sportowych i mistrzostwa sportowego

5 czerwca 2019 r. – podanie do publicznej wiadomości (przez komisję rekrutacyjną) listy kandydatów, którzy **uzyskali pozytywne wyniki prób sprawności fizycznej.**

Od 21 czerwca do 25 czerwca 2019 r. – uzupełnienie wniosku o przyjęcie do szkoły o świadectwo ukończenia gimnazjum oraz zaświadczenie o wynikach egzaminu gimnazjalnego

Do 15 lipca 2019 r. – Komisja rekrutacyjna weryfikuje wnioski oraz dokumenty kandydatów

16 lipca 2019 r. – podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną **listy kandydatów zakwalifikowanych** i kandydatów niezakwalifikowanych.

Od 16 lipca do 18 lipca 2019 r. – szkoła prowadząca kształcenie zawodowe wydaje **skierowania na badania lekarskie** zakwalifikowanym kandydatom, którzy dokonali wyboru kształcenia w danym zawodzie

Od 16 lipca do 24 lipca 2019 r. – **potwierdzanie przez rodzica kandydata albo kandydata pełnoletniego woli przyjęcia** do wybranej szkoły, w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia gimnazjum i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu gimnazjalnego (o ile nie zostały one złożone w uzupełnieniu wniosku o przyjęcie do szkoły), a w przypadku szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe przedkłada się także zaświadczenie lekarskie orzekające brak przeciwwskazań do podjęcia praktycznej nauki zawodu.

25 lipca 2019 r. – podanie do publicznej wiadomości **listy kandydatów przyjętych** i kandydatów nieprzyjętych do szkoły.

II. REKRUTACJA UZUPEŁNIAJĄCA

Jeśli po rekrutacji w szkole pozostały wolne miejsca, przeprowadza się rekrutację uzupełniającą.

Od 26 lipca do 30 lipca 2019 r. – składanie wniosków o przyjęcie do szkoły z dokumentami

1 sierpnia 2019 r. – przeprowadzenie prób sprawności fizycznej dla kandydatów do oddziałów sportowych i mistrzostwa sportowego

5 sierpnia 2019 r. – podanie do publicznej wiadomości (przez komisję rekrutacyjną) listy kandydatów, którzy **uzyskali pozytywne wyniki prób sprawności fizycznej.**

Do 20 sierpnia 2019 r. – Komisja rekrutacyjna weryfikuje wnioski oraz dokumenty kandydatów

21 sierpnia 2019 r. podanie do publicznej wiadomości listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych.

Od 21 sierpnia do 23 sierpnia 2019 r. – szkoła prowadząca kształcenie zawodowe wydaje skierowania na badania lekarskie zakwalifikowanym kandydatom, którzy dokonali wyboru kształcenia w danym zawodzie

Od 21 sierpnia do 29 sierpnia 2019 r. – **potwierdzanie przez rodzica kandydata albo kandydata pełnoletniego woli przyjęcia** do wybranej szkoły, w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia gimnazjum i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu gimnazjalnego (o ile nie zostały one złożone w uzupełnieniu wniosku o przyjęcie do szkoły), a w przypadku szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe przedkłada się także zaświadczenie lekarskie orzekające brak przeciwwskazań do podjęcia praktycznej nauki zawodu.

30 sierpnia 2019 r. – podanie do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych do szkoły.

III. PROCEDURA ODWOŁAWCZA

W terminie 7 dni od dnia podania do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i nieprzyjętych rodzic kandydata może wystąpić do komisji rekrutacyjnej z wnioskiem o sporządzenie uzasadnienia odmowy przyjęcia.

Komisja sporządza uzasadnienie w terminie 5 dni od złożenia wniosku.

W terminie 7 dni od otrzymania uzasadnienia rodzic kandydata może złożyć do dyrektora odwołanie od rozstrzygnięcia komisji rekrutacyjnej.

W terminie 7 dni od otrzymania odwołania dyrektor jest obowiązany rozpatrzyć odwołanie.

Na rozstrzygnięcie dyrektora przysługuje skarga do sądu administracyjnego.

IV. ZASADY REKRUTACJI

1. W przypadku większej liczby kandydatów niż liczba wolnych miejsc w szkole, na **pierwszym etapie postępowania rekrutacyjnego** brane są pod uwagę łącznie następujące kryteria:

1. wyniki egzaminu gimnazjalnego
2. wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum oceny z języka polskiego i matematyki oraz 2 obowiązkowych zajęć edukacyjnych ustalonych przez dyrektora danej szkoły dla danego oddziału
3. świadectwo ukończenia gimnazjum z wyróżnieniem
4. szczególne osiągnięcia wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum
 - uzyskanie wysokiego miejsca (nagrodzonego zwycięskim tytułem) w zawodach wiedzy, artystycznych i sportowych organizowanych przez kuratora oświaty albo organizowanych co najmniej na szczeblu powiatu
 - osiągnięcia w zakresie aktywności społecznej, w szczególności w formie wolontariatu

Laureaci konkursów przedmiotowych organizowanych przez kuratora oświaty **oraz finaliści i laureaci** olimpiad przedmiotowych organizowanych przez podmioty wskazane w wykazie Ministra Edukacji Narodowej **przyjmowani są w pierwszej kolejności.**

2. W przypadku równorzędnych wyników uzyskanych przez kandydatów na pierwszym etapie postępowania rekrutacyjnego, **na drugim etapie** przyjmuje się kandydatów z problemami zdrowotnymi, ograniczającymi możliwości wyboru kierunku kształcenia ze względu na stan zdrowia, potwierdzonymi opinią publicznej poradni psychologiczno-pedagogicznej, w tym publicznej poradni specjalistycznej.

3. W przypadku równorzędnych wyników na drugim etapie postępowania rekrutacyjnego lub

gdy po jego zakończeniu szkoła nadal dysponuje wolnymi miejscami, **na trzecim etapie** postępowania rekrutacyjnego brane są pod uwagę kryteria zawarte w art. 20 ust. 2 ustawy o systemie oświaty, tj. wielodzietność rodziny kandydata, niepełnosprawność kandydata, niepełnosprawność rodzica/rodziców, rodzeństwa kandydata, samotne wychowywanie kandydata w rodzinie, objęcie kandydata pieczęcią zastępczą.

V. ZASADY PRYZYNAWANIA PUNKTÓW

| | | |
|---|----------------------------------|--|
| Maksymalna liczba punktów uzyskanych w wyniku rekrutacji | | 200 punktów |
| Wynik egzaminu gimnazjalnego | | Max 100 punktów |
| Przeliczanie na punkty wyników egzaminu gimnazjalnego: j. polski – 0,2 punktu za każdy uzyskany procent historia i wiedza o społeczeństwie – 0,2 punktu za każdy uzyskany procent matematyka – 0,2 punktu za każdy uzyskany procent przedmioty przyrodnicze – 0,2 punktu za każdy uzyskany procent język obcy nowożytny <u>na poziomie podstawowym</u> - 0,2 punktu za każdy uzyskany procent | | max 20 punktów max 20 punktów max 20 punktów max 20 punktów max 20 punktów |
| Oceny na świadectwie ukończenia gimnazjum | | Max 72 punkty |
| Język polski | dopuszczający – 2 punkty | 18 punktów |
| | dostateczny – 8 punktów | |
| | dobry – 14 punktów | |
| | bardzo dobry – 17 punktów | |
| | celujący – 18 punktów | |
| Matematyka | jak w przypadku języka polskiego | 18 punktów |
| Pierwsze wybrane zajęcia edukacyjne* | jak w przypadku języka polskiego | 18 punktów |
| Drugie wybrane zajęcia edukacyjne* | jak w przypadku języka polskiego | 18 punktów |
| Świadectwo ukończenia gimnazjum z wyróżnieniem | | 7 punktów |
| Stale zaangażowanie w pracę społeczną w charakterze wolontariusza | | 3 punkty |
| Szczególne osiągnięcia w olimpiadach i konkursach | | Max 18 punktów |

| | |
|---|---|
| <p style="text-align: center;"><u>Szczególne osiągnięcia wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum</u></p> <p>Zawody wiedzy będące konkursem o zasięgu ponadwojewódzkim organizowanym przez kuratorów oświaty na zasadzie porozumień: Tytuł finalisty konkursu przedmiotowego – 10 pkt Tytuł laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – 7 pkt Tytuł finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – 5 pkt</p> <p>Zawody będące konkursem o zasięgu międzynarodowym lub ogólnopolskim albo turniejem o zasięgu ogólnopolskim dotyczącym szkół artystycznych: Tytuł finalisty konkursu z przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania – 10 pkt Tytuł laureata turnieju z przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania – 4 pkt Tytuł finalisty turnieju z przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania – 3 pkt</p> <p>Zawody wiedzy będące konkursem o zasięgu wojewódzkim organizowanym przez kuratora oświaty: Dwa lub więcej tytuły finalisty konkursu przedmiotowego – 10 pkt Dwa lub więcej tytuły laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – 7 pkt Dwa lub więcej tytuły finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – 5 pkt Tytuł finalisty konkursu przedmiotowego – 7 pkt Tytuł laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – 5 pkt Tytuł finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – 3 pkt</p> <p>Zawody będące konkursem albo turniejem o zasięgu ponadwojewódzkim lub wojewódzkim dotyczącym szkół artystycznych Dwa lub więcej tytuły finalisty konkursu z przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania – 10 pkt Dwa lub więcej tytuły laureata turnieju z przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania – 7 pkt Dwa lub więcej tytuły finalistów turnieju z przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania – 5 pkt Tytuł finalisty z przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania – 7 pkt Tytuł laureata z przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania – 3 pkt Tytuł finalisty z przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania – 2 pkt</p> <p>Wysokie miejsca** w zawodach wiedzy innych niż w/w, artystycznych lub sportowych organizowanych przez kuratora oświaty lub inne podmioty działające na terenie szkoły na szczeblu: Międzynarodowym – 4 pkt Krajowym – 3 pkt Wojewódzkim – 2 pkt Powiatowym – 1 pkt</p> | <p>w przypadku, gdy kandydat ma więcej niż jedno osiągnięcie, maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania za wszystkie osiągnięcia wynosi</p> <p style="text-align: center;">18 punktów</p> |
| <p>Absolwenci zwolnieni z egzaminu gimnazjalnego przez Dyrektora Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej</p> | <p style="text-align: center;">100 punktów</p> |

* Zajęcia punktowane określa w swoich kryteriach naboru każda szkoła – odrębnie dla każdego oddziału.

** Miejsca uznane za wysokie (wg *Postanowienia Śląskiego Kuratora Oświaty*):
Zawody międzynarodowe – pierwsze, drugie, trzecie, czwarte

Krajowe – Pierwsze, drugie, trzecie

Wojewódzkie – pierwsze, drugie

Powiatowe – pierwsze

Tytuł laureata – jako pierwsze miejsce uznaje się uzyskanie tytułu laureata w ww. zawodach.

VI. NABÓR WSPOMAGANY ELEKTRONICZNIE

Absolwenci chorzowskich gimnazjów będą się samodzielnie rejestrowali do systemu rekrutacji elektronicznej.

Strona internetowa do przeglądania ofert wszystkich szkół w województwie biorących udział w rekrutacji elektronicznej i do rejestrowania się, a następnie logowania się w systemie:

<https://slaskie.edu.com.pl>

Uniwersyteckie I Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego

ul. gen. Henryka Dąbrowskiego 36, 41-500 Chorzów

tel/fax – sekretariat: 32 2411-712, 32 2417-294;

e-mail: slowak@slowacki.edu.pl;

Internet: www.slowacki.edu.pl; Facebook: AZSO w Chorzowie

Dyrektor: Przemysław Fabjański

SZKOŁA OLIMPIJSKA WSPÓLPROWADZONA PRZEZ UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH

W roku szkolnym 2019/2020 planuje się nabór do pięciu oddziałów klas pierwszych – 165 miejsc.

Minimalna liczba punktów w procedurze rekrutacyjnej na rok szkolny 2019/2020 wynosi 100.

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK SZKOLNY 2019/2020

| Nazwa oddziału | Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym | Przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji według ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|--|--|--|---|
| A | od II klasy dzielimy uczniów na międzyoddziałowe grupy z co najmniej dwoma przedmiotami na poziomie rozszerzonym | historia i społeczeństwo lub przyroda edukacja europejska, ekonomia w praktyce | angielski (K) – 4/3/3 hiszpański (K) – 2/2/2 | język polski, matematyka, język obcy nowożytny, wskazany przedmiot: historia, biologia, geografia, fizyka lub chemia |
| B | | | angielski (K) – 4/3/3/ niemiecki (K) – 2/2/2 | |
| C | | | angielski (K) – 4/3/3 francuski (K) – 2/2/2 | |
| D | | | angielski (K) – 3/3/3 hiszpański (P) – 2/2/2 | |
| E | | | angielski (K) – 3/3/3 niemiecki (P) – 2/2/2 albo francuski (P) – 2/2/2 | |

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Rozszerzenia programowe (profile) realizowane są od II klasy i obejmują co najmniej dwa zajęcia edukacyjne, wybierane przez uczniów spośród wszystkich przedmiotów ogólnokształcących. Powyższy system organizacyjny stwarza możliwość indywidualizacji planów nauczania oraz kształcenia w ponad stu profilach, wynikających z zapotrzebowania ze strony uczniów.
- Oddziały „A”, „B” i „C” realizują własny program nauczania języka angielskiego „Cambridge”, wdrożony dzięki współpracy z Wydziałem Filologicznym Uniwersytetu Śląskiego i British Council. Kandydatami do tego oddziału są głównie absolwenci gimnazjów dwujęzycznych, laureaci i finaliści wojewódzkiego konkursu przedmiotowego z języka angielskiego oraz uczniowie legitymujący się bardzo dobrymi wynikami i predyspozycjami językowymi (poziom B1). Uczniowie tych oddziałów mogą przystąpić na terenie szkoły do certyfikowanych egzaminów językowych ESOL prowadzonych wspólnie z British Council (certyfikaty: FCE, CAE, CPE).
- „Edukacja europejska”, „Szkolne wyprawy geograficzne” – sponsorowany program

kilkutygodniowych pozakontynentalnych wyjazdów kulturowo-poznawczych, „Polonistyczne wędrowanie” – warsztaty literackie i syntezy maturalne w autentycznych, polonistycznych plenerach, „Narciarskie wycieczki przedmiotowe” – sześciodniowe kursy narciarskie i snowboardowe dla początkujących i zaawansowanych, „Obozy językowo-kulturowe w Hiszpanii” – dla uczniów z oddziałów z językiem hiszpańskim, „Chorzowscy uczniowie grają Szekspira” – przygotowanie przedstawień teatralnych w angielskiej wersji językowej, wyjazdowy projekt edukacyjny w Wielkiej Brytanii dla uczniów z oddziałów „Cambridge”, obozy matematyczne, „Biomedyczne podstawy edukacji prozdrowotnej”, warsztaty medyczne w Zespole Szpitali Miejskich w Chorzowie, dedykowane kandydatom na studia medyczne, indywidualne i zespołowe zajęcia w laboratoriach Uniwersytetu Śląskiego i Śląskiego Międzyuczelnianego Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych. Szkoła jest organizatorem wielu przedsięwzięć edukacyjnych dla szerokiej publiczności – młodzieży szkolnej, studentów, dorosłych. (np. otwarte przedstawienia teatralne w Teatrze Śląskim im. St. Wyspiańskiego, Teatrze Rozrywki i Chorzowskim Centrum Kultury, Penepena Travel Festival - Chorzowski Tydzień Podróży).

- **EFEKTY KSZTAŁCENIA - Wyniki egzaminów** – Egzamin maturalny zdaje zwykle 100% abiturientów. Ponad 98% absolwentów podejmuje studia wyższe na uczelniach publicznych w kraju i za granicą. **Sukcesy w olimpiadach przedmiotowych i konkursach** - Pod względem sukcesów olimpijskich licealistów, rankingi olimpijskie od lat plasują szkołę w ścisłej czołówce wojewódzkiej W 2019 r. przyznano „Słowakowi” tytuł „Złotej szkoły” wśród najlepszych liceów w Polsce.
- Bezpłatne zajęcia pozalekcyjne, w tym edukacja obywatelska i ekologiczna
- Egzamin językowy ESOL
- Współpraca międzynarodowa i krajowa
- Zajęcia akademickie
- Rekreacja i wypoczynek: Górski Rajd Słowaka (jesienią 2019 r. po raz 41), Żeglarski Rejs Słowaka; klasowe sześciodniowe wyjazdy narciarskie; wyjazdy narciarskie w Alpy; spływy kajakowe 50. Harcerskiej Drużyny Wodnej (współpraca z hufcem ZHP); obóz windsurfingowy; pozakontynentalne wyprawy geograficzne (m.in. Azja, Ameryka Północna), krajowe i zagraniczne wycieczki i wyjazdy o charakterze naukowym i krajoznawczym; możliwość zdobycia uprawnień instruktora narciarskiego, snowboardowego i windsurfingu.
- Organizacja konkursów o charakterze edukacyjnym
- Wolontariat: udział w akcjach organizowanych przez organizacje pozarządowe, organizacja własnych projektów charytatywnych w Polsce i zagranicą. Szkoła należy do Klubu Szkół UNICEF. Od lat działa Klub Wolontariatu.
- Bardzo dobre wyposażenie
- Atmosfera szkoły, czyli Juliuszowa „siła fatalna

*

Zapraszamy na otwarty w sobotę **13 kwietnia 2019 r.** (hol główny AZSO o godzinie 12.00).
Zapraszamy również na Piknik w Ogrodach Słowaka w dniu **25 maja lub 1 czerwca 2019 r.**
(połączony z możliwością zwiedzania szkoły).

Sekretariat szkolny czynny jest w godzinach 7.00 – 17.00, a w okresach feryjnych w godzinach 7.00 – 15.00.

II Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Ligonia

ul. 3 Maja 22, 41-500 Chorzów

tel/fax 32 2411 711, 32 2 411 719

strona internetowa: www.ligon.pl, e-mail: ligon.chorzow@gmail.com

Dyrektor: Grażyna Widera

W roku szkolnym 2019/2020 planujemy otwarcie trzech oddziałów klas pierwszych – dwóch ogólnodostępnych i jednego integracyjnego – w sumie 80 miejsc

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

| Klasa | Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym | Przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|-------------------------------------|---|--|--|--|
| językowo-humanistyczna | j. angielski od I klasy; pozostałe przedmioty w zakresie rozszerzonym będą realizowane od klasy drugiej w grupach międzyoddziałowych | historia i społeczeństwo lub przyroda j. angielski w biznesie podstawy fotografii i filmu fotografia autorska i artystyczna | j. angielski 4/6/5 j. francuski 2/2/2 lub j. niemiecki 2/2/2 lub j. włoski 2/2/2 (jeśli zbierze się grupa 15 chętnych) | j. polski matematyka do wyboru najwyższa ocena z dwóch z następujących przedmiotów: j. angielski, biologia, chemia, fizyka, geografia lub historia |
| mundurowa pod patronatem AWF | | historia i społeczeństwo lub przyroda podstawy funkcjonowania służb mundurowych | | |
| integracyjna | | historia i społeczeństwo lub przyroda j. angielski w mediach | | |

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydatów

Kandydaci do klasy mundurowej przyjmowani są z minimum dobrą oceną zachowania. Orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego oraz inne dokumenty dotyczące specjalnych potrzeb edukacyjnych zainteresowani kandydaci do klasy integracyjnej powinni dostarczyć do 16 sierpnia 2019 r.

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Rodzinna atmosfera (wszyscy się znamy i możemy na sobie polegać);
- Wolontariat i działalność charytatywna;
- Świetnie wyposażona baza dydaktyczna;
- Klasy mundurowe;
- Współpraca z uczelniami wyższymi (AWF Katowice, Uniwersytet Śląski, Uniwersytet Ekonomiczny Kraków, Akademia Sztuki Wojennej Warszawa) oraz z instytucjami (Komenda Miejska Policji Chorzów, Regionalny Klub Europejski, Teatr Śląski Katowice)
- Zajęcia akademickie na Uniwersytecie Śląskim i w Śląskim Międzyuczelnianym Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych;
- Współpraca z zagranicą (programy Erasmus+, szkoły partnerskie)
- Szeroka oferta zajęć pozalekcyjnych
- Imprezy cykliczne (Przegląd Talentów, wycieczki naukowe, rajd Ligonie, noce filmowe, Bal Kadeta)
- Programy autorskie:
 - zajęcia edukacyjne z zakresu ratownictwa medycznego
 - podstawy fotografii i filmu
 - fotografia autorska i artystyczna
 - podstawy funkcjonowania służb mundurowych. Musztra

*

Zapraszamy na DZIEŃ OTWARTY – **13 KWIETNIA 2019 r. od godz. 10.00**

Sekretariat przyjmuje dokumenty od poniedziałku do piątku w godzinach 7³⁰ – 16⁰⁰, w środy 7³⁰ - 17⁰⁰.

III Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Batorego

ul. Farna 5 – 7, 41-506 Chorzów

tel./fax: 32 246 88 02

e-mail: sekretariat@3lo.edu.pl; strona internetowa: www.3lo.edu.pl;

Dyrektor: Katarzyna Sikora

Planujemy otworzyć pięć oddziałów klas pierwszych liczących po 28 uczniów.

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

| Nazwa oddziału | Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym | Przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|---------------------------------|--|--|---|--|
| A prawniczo-językowa | j. angielski (od kl. I) historia i wiedza o społeczeństwie (od kl. II) | przyroda | j. angielski – 5/6/6 j. niemiecki lub j. francuski lub j. włoski – 2/2/2 | j. polski, matematyka dwa wybrane obowiązkowe zajęcia spośród: |
| B medialno-teatralna | j. polski i j. angielski (od kl. I) od kl. II jeden przedmiot do wyboru: biologia, chemia, fizyka, geografia lub historia | przyroda lub historia i społeczeństwo warsztaty teatralne | j. angielski – 4/6/5 j. niemiecki lub j. francuski lub j. włoski – 2/2/2 | język obcy nowożytny, biologia, chemia, fizyka, geografia, historia lub wiedza o społeczeństwie. |
| C Matematyczna | matematyka i j. angielski lub informatyka (od kl. I) od kl. II jeden przedmiot do wyboru: fizyka, biologia, geografia lub chemia | historia i społeczeństwo; informatyka – klocki programowalne | j. angielski - 2/4/3 – PP + 1/3/3 PR j. niemiecki lub j. francuski lub j. włoski – 2/2/2 | |
| D medialno-dyplomatyczna | j. angielski (od kl. I), od kl. II wiedza o społeczeństwie i jeden przedmiot do wyboru: biologia, chemia, fizyka, geografia, historia | przyroda lub historia i społeczeństwo; warsztaty medialno-dyplomatyczne | j. angielski – 5/6/5 j. niemiecki lub j. francuski lub j. włoski – 2/2/2 | |
| E Medyczna | biologia jeden przedmiot do wyboru: chemia, geografia, fizyka | historia i społeczeństwo; biologia – historia odkryć; chemia – techniki obliczeniowe | j. angielski – 4/3/3 j. niemiecki lub j. francuski lub j. włoski – 2/2/2 | |

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- 100% zdawalności matury 2018;
- Laureaci olimpiad i konkursów;
- Bardzo dobre warunki lokalowe – m.in. dwuskrzydłowy budynek, dwie sale gimnastyczne, podwójne pracownie (dla absolwentów gimnazjum i szkoły podstawowej);
- Profilowane rozszerzenia przedmiotów wiodących od pierwszej klasy;
- Tradycja nauczania etyki
- Współpraca akademicka – Uniwersytet Śląski, Politechnika Śląska, Śląski Uniwersytet medyczny, Śląskie Międzyuczelniane centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych, Instytut Pamięci Narodowej
- Współpraca kulturalna (np. MDK „Batory”, Chorzowskie Centrum Kultury, teatry lokalne);
- Projekty europejskie i wymiana międzynarodowa;
- Obecność Ducha Batorego

*

Zapraszamy na DZIEŃ OTWARTY - **11 MAJA 2019 r.**

Dokumenty kandydatów przyjmuje sekretariat szkoły od poniedziałku do piątku w godzinach od 9.00 – 14.00.

IV Liceum Ogólnokształcące im. Marii Skłodowskiej - Curie

ul. Dąbrowskiego 34, 41-500 Chorzów

tel./fax 32 2411-714

e-mail: chorzowlo4@curie.edu.pl,

strona internetowa: www.curie.edu.pl

Dyrektor: Roman Herrmann

W roku szkolnym 2019/2020 planuje się nabór do czterech oddziałów klas pierwszych – 112 miejsc.

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

| Nazwa oddziału | Przedmioty w zakresie rozszerzonym | Przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|--|---|--|---|
| a | Dwa lub trzy przedmioty realizowane od II klasy - w oddziałach lub w grupach międzyoddziałowych Uczniowie wybiorą przedmioty spośród oferty przedstawionej przez szkołę, uwzględniające ich zainteresowania związane z różnymi kierunkami przyszłych studiów* | historia i społeczeństwo lub przyroda lub biomedyczne podstawy rozwoju człowieka lub podstawy turystyki i krajoznawstwa | język angielski - 3/3/3 język francuski lub włoski lub niemiecki 2/2/2 | język polski, matematyka dwa przedmioty z najwyższą oceną spośród: j. angielski, biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, wiedza o społeczeństwie |
| b | | | język angielski - 3/3/3 język niemiecki lub hiszpański lub rosyjski 2/2/2 | |
| c | | | język angielski - 3/3/3 język włoski lub hiszpański lub niemiecki 2/2/2 | |
| d | | | język angielski - 3/3/3 język włoski lub hiszpański lub niemiecki - 2/2/2 | |

*Wyboru przedmiotów realizowanych w zakresie rozszerzonym uczniowie dokonują w II semestrze klasy pierwszej. Realizacja rozpoczyna się w klasie drugiej. Bogata oferta rozszerzeń pozwala jednocześnie realizować program przedmiotów przyrodniczych i humanistycznych, np. biologię i historię.

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

Programy autorskie:

- Międzynarodowy projekt współpracy miast partnerskich ze szkołą ekonomiczną w Zlinie – Common Paths to Independence;
- Biomedyczne podstawy rozwoju człowieka;
- Podstawy turystyki i krajoznawstwa;
- Książka dotykowa;

Imprezy cykliczne:

- Festiwal Artystycznych Talentów,
- Konkurs Sztuki Słowa „Towary liryczne Agnieszki Osieckiej”,
- Konkurs Recytacji w Mowie Śląskiej,
- Miejski Konkurs HIV/AIDS,
- *Curie Mundial* – turniej dwójek piłkarskich,
- Akcje charytatywne, w tym „Akcja Ciacho”.

*

DNI OTWARTE SZKOŁY - (piątek) 12 kwietnia 2019 r. godz. 13.30-15.30
(sobota) **13 kwietnia 2018r. godz. 10.00.30 – 12.30**

Godziny przyjęć kandydatów w okresie rekrutacji – codziennie 8.00 – 15.00

IX Liceum Ogólnokształcące Mistrzostwa Sportowego im. Miłośników Ziemi Śląskiej w Zespole Szkół Mistrzostwa Sportowego

ul. Harcerska 2; 41- 503 Chorzów

tel. 32 2410421, 32 3482393

e-mail: szkola@zso2.net.pl, strona internetowa: www.zso2.net.pl

Dyrektor: Adam Mańka

SZKOŁA POD PATRONATEM DYDAKTYCZNYM AWF KATOWICE

Planujemy otwarcie 3 oddziałów mistrzostwa sportowego - 54 miejsca

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

| Nazwa oddziału | Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym | Przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|--|--|--|--|--|
| IA SMS Piłka nożna (Stadion Śląski) | j. angielski, matematyka i do wyboru: biologia lub geografia | historia i społeczeństwo, ekonomia w praktyce | j. angielski – 3/6/6 j. niemiecki lub j. włoski – 2/2/2 | j. polski, matematyka, biologia, wychowanie fizyczne |
| I B SMS Piłka nożna (Stadion Śląski) | | | | |
| I C SMS piłka ręczna dziewcząt/ biathlon | | | | |

Próby sprawności fizycznej odbędą się w dniach:

- piłka nożna - KS „Stadion Śląski” - 24 maja 2019 r., godz. 12.00

boisko piłkarskie ZSMS, Chorzów, ul. Harcerska 1

- piłka ręczna- 24 maja 2019 r., godz. 12.00

hala sportowa ZSMS, Chorzów ul. Harcerska 1

Próba sprawności jest punktowana

Kandydaci bezpośrednio przed próbą sprawności fizycznej dołączają **opinię trenera** lub instruktora prowadzącego zajęcia sportowe, **opinię lekarza, zaświadczenie lekarskie** potwierdzające bardzo dobry stan zdrowia wydane przez lekarza specjalistę w dziedzinie medycyny sportowej lub innego uprawnionego lekarza, zgodnie z odrębnymi przepisami oraz pisemną **zgode rodziców** (prawnych opiekunów).

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Jesteśmy pierwszą i jedyną w Chorzowie Szkołą Mistrzostwa Sportowego na poziomie ponadgimnazjalnym.
- IX LOMS funkcjonuje pod patronatem dydaktycznym Akademii Wychowania Fizycznego w Katowicach. Specjalistyczne treningi sportowe prowadzą doświadczeni nauczyciele, posiadający następujące kwalifikacje: trenerzy UEFA ELITE YOUTH oraz I klasy UEFA „A”, II trener reprezentacji Polski U-15, trenerzy II klasy poszczególnych dyscyplin sportu, pracownicy naukowcy AWF Katowice.
- Zajęcia dydaktyczne prowadzą nauczyciele z pasją.
- Bogata baza sportowa i dydaktyczna m.in: basen/ spa z odnową biologiczną, hala sportowa, boisko piłkarskie ze sztuczną nawierzchnią oraz obiekty sportowe i dydaktyczne AWF Katowice, świetnie wyposażone sale lekcyjne.
- Dodatkowym atutem jest połączenie specjalistycznych zajęć sportowych (m.in. realizacja programu INSTANT), zajęć dydaktycznych oraz czasu na posiłek i relaks.
- Posiłki w klasach SMS są bezpłatne.
- Uczniowie klas II i III IX LOMS będą mogli uczestniczyć w kursach instruktorskich z wybranych dyscyplin sportu.
- Szkoła posiada Ogólnopolski Certyfikat Szkoły Promującej Zdrowie.
- Szkoła współpracuje z Vitasport Bielsko-Biała - dystrybutorem sprzętu sportowego najwyższej klasy firmy Adidas.
- Uczniowie mają możliwość zamieszkania w znajdującym się w pobliżu szkoły Ośrodku Pobytowym „Sportowiec”.
- Wybitnie uzdolnieni uczniowie realizują Indywidualny Tok Nauki.
- Szkoła posiada System Optojump do badania mocy i skuteczności oraz system Mobile Pro Plus – fotokomórki do testów szybkościowych, analizator składu ciała

*

Dzień otwarty szkoły – największa śląska lekcja W-f - odbył się 2 MARCA

Kandydaci są przyjmowani w godzinach pracy sekretariatu szkoły od 8.00 do 15.30.

Zespół Szkół Technicznych nr 1 im. Wojciecha Korfantego

ul. Sportowa 23, 41-506 Chorzów

tel. centrala: 32 2-410-216 fax: 32 2-412-508

strona internetowa: www.zst1.edu.pl; e-mail: zstio1ch@wp.pl

Dyrektor: Sylwia Tkocz

W roku szkolnym 2019/2020 planuje się nabór do następujących szkół:

Technikum Elektroniczne - 3 oddziały - 96 miejsc:

Branżowa Szkoła I stopnia nr 1 - 1 oddział - 30 miejsc

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

Technikum Elektroniczne

| Nazwa oddziału | Nazwa zawodu (nazwy kwalifikacji zawodowych) | Przedmioty w zakresie rozszerzonym / przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|--|---|---|--|
| a | technik elektronik ELM.02. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych. ELM.05. Eksploatacja urządzeń elektronicznych. technik chłodnictwa i klimatyzacji ELE.03. Wykonywanie robót związanych z montażem instalacji i urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła ELE.04. Eksploatacja i organizacja robót związanych z montażem instalacji i urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła. | matematyka, fizyka/ historia i społeczeństwo | język angielski 2-2-3-2/4 język angielski zawodowy 0-1-0-0 język niemiecki 1-1-1-1/3 | język polski, matematyka, język obcy przedmiot wskazany przez kandydata: fizyka lub technika |
| b | technik informatyk INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych | matematyka, informatyka/ historia i społeczeństwo | | język polski, matematyka, język obcy, jeden przedmiot wskazany przez kandydata: informatyka lub technika |
| c | technik reklamy PGF.07. Wykonywanie przekazu reklamowego. PGF.08. Zarządzanie kampanią reklamową. | matematyka, geografia / historia i społeczeństwo | j. angielski 2-2-3-2/4 j. angielski zawodowy 0-0-2-0 j. niemiecki 1-1-1-1/3 | język polski, matematyka, język obcy, jeden przedmiot wskazany przez kandydata: geografia lub informatyka |

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

W ramach każdego zawodu uczniowie przystępują do egzaminów z poszczególnych kwalifikacji w zawodzie, zgodnie z informacją Centralnej Komisji Egzaminacyjnej.

Szkoła pośredniczy w organizacji praktyk zawodowych, które odbywają się w zakładach pracy na terenie Chorzowa i miast ościennych.

Realizacja projektów unijnych pozwala uczniom na odbycie praktyki za granicą oraz zdobycie dodatkowych kwalifikacji zawodowych.

Stała współpraca z uczelniami wyższymi umożliwi uczniom udział w wykładach i zajęciach prowadzonych przez pracowników naukowych.

Branżowa Szkoła I Stopnia nr 1

| Nazwa oddziału | Nazwa zawodu (nazwy kwalifikacji zawodowych) | Język obcy (kontynuacja) | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|--|--------------------------|---|
| s/e/o | ślusarz MEC.08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi. elektryk ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. operator obrabiarek skrawających MEC.05. Użytkowanie obrabiarek skrawających | język angielski 1/2/1 | język polski matematyka język obcy jeden przedmiot wskazany przez kandydata: informatyka lub technika |

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

W ramach każdego zawodu uczniowie przystępują do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie, zgodnie z informacją Centralnej Komisji Egzaminacyjnej.

Zajęcia praktyczne zapewnione przez szkołę odbywają się w ciągu tygodnia w pracowniach własnych warsztatów szkolnych oraz w zakładach pracy współpracujących ze szkołą, przy użyciu profesjonalnego sprzętu i pod nadzorem doświadczonych pracowników.

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- kształcenie zawodowe dostosowane do zmieniającego się rynku pracy
- status ośrodka egzaminacyjnego w kształconych zawodach
- wysoka zdawalność egzaminów zewnętrznych
- nowoczesne zaplecze dydaktyczne i sportowe
- własne warsztaty szkolne, wyposażone w profesjonalny sprzęt
- zagraniczne praktyki zawodowe w ramach programu Erasmus+
- wsparcie w znalezieniu pracy po ukończeniu szkoły
- atrakcyjne kursy podwyższające kompetencje zawodowe
- współpraca z licznymi zakładami pracy i wyższymi uczelniami,
- liczne tytuły i certyfikaty:
 - Zadowolony Konsument – wyróżnienie przyznane przez uczniów i ich rodziców;
 - Szkoły Dialogu;
 - Solidarnej Szkoły;

- Szkoły Uczącej Się;
- Szkoły Promującej Zdrowie – Certyfikat Krajowy;
- Szkoły Przyjaznej Biznesowi;
- Szkoły Dobrze zaPROJEKTowanej;
- Szkoły wolnej od dopalaczy,
- organizacja atrakcyjnych inicjatyw na rzecz środowiska lokalnego:
- Festyn u Wojtka
- Festyn Kolorów
- Akademia Młodego Kierowcy
- Sztab Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy
- Bank Pomysłów Sportowych
- Konkursy przedmiotowe z atrakcyjnymi nagrodami
- dyspozycyjność pedagoga, psychologa, doradcy zawodowego

W szkole panuje wyjątkowa atmosfera. Dołącz do nas, przekonasz się sam.

Aktualne informacje na temat życia szkoły można znaleźć na stronie **www.zst1.edu.pl**

Zapraszamy na Dzień Otwarty Szkoły - **26 kwietnia 2019 r. od 13.00 do 18.00.**
Sekretariat szkoły jest czynny od poniedziałku do piątku w godzinach od 7.00 do 15.00.

Zespół Szkół Technicznych nr 2 im. Mariana Batko

ul. Powstańców 6a; 41 500 Chorzów

tel. 032 24 10 129

e-mail: zstnr2@zstnr2.pop.pl, strona internetowa: www.zstnr2.pop.pl.

Dyrektor: Harald Kajzer

W roku szkolnym 2019/2020 planuje się nabór do następujących szkół:

Technikum Samochodowe - 2 oddziały – 64 miejsca:

Branżowa Szkoła I Stopnia nr 2 – 2 oddziały wielozawodowe – 64 miejsca

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

Technikum Samochodowe

| Nazwa oddziału | Nazwa zawodu (nazwa kwalifikacji zawodowej) | Przedmioty w zakresie rozszerzonym i przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|--|---|--|---|
| TS | technik pojazdów samochodowych MOT.02. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych Albo MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych | matematyka / historia i społeczeństwo | język angielski – 2/2/3/3 język niemiecki – 2/1/1/1 | j. polski, matematyka, max (biologia, chemia, fizyka); max (informatyka lub technika) |
| TM/TFiMF | Technik mechanik MEC.03. Montaż i obsługa maszyn i urządzeń MEC.09. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń Technik fotografii i multimedialnych AUD.02. Rejestracja, obróbka i publikacja obrazu. AUD.05. Realizacja projektów graficznych i multimedialnych | | | j. polski, matematyka, max (biologia, chemia, fizyka lub geografia); max (informatyka, plastyka lub technika) |

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

- matematyka w zakresie rozszerzonym prowadzona jest od klasy pierwszej;
- uczniowie uczestniczą w kursie prawa jazdy w szkolnym ośrodku kursowym;
- Szkoła realizuje nowoczesny program własny nauki języków obcych zawodowych w oparciu o międzynarodowy projekt „Intercar”;
- Uczniowie uczestniczą w realizacji programu własnego szkoły – wiedza o Śląsku pn. „Mój Śląsk”;
- Innowacja pedagogiczna: w czteroletnim cyklu nauczania uczniowie zbudują własny samochód;
- Ofertę edukacyjną uzupełniają ciekawe zajęcia pozalekcyjne: sportowe, językowe, wolontariat, koło fotograficzne, budowa bolidu o napędzie elektrycznym, biorącego udział w zawodach;
- Szkoła realizuje program europejski „Doświadczenie zawodowe kluczem do kariery”;
- Szkoła posiada ustaloną renomę na rynku pracy

Branzowa Szkoła I Stopnia

| Nazwa oddziału | Nazwa zawodu (kwalifikacje zawodowe) | Język obcy | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|--------------------------------------|----------------------|--|
| a | Wielozawodowa | j. angielski – 2/1/1 | j. polski, matematyka, |
| b | Wielozawodowa | j. niemiecki – 2/1/1 | max (technika lub informatyka); max (fizyka, chemia lub biologia) |

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

- kształcimy w zawodach rzemieślniczych, z wyjątkiem zawodów gastronomicznych i handlowych, np.: mechanik pojazdów samochodowych, mechanik motocyklowy, blacharz samochodowy, lakiernik samochodowy, fryzjer, piekarz, cukiernik, elektromechanik pojazdów samochodowych, elektronik, monter sieci i urządzeń telekomunikacyjnych, stolarz, kaletnik, kominiarz, krawiec, kuśnierz, tapicer, przetwórcza mięsa, fotograf, złotnik-jubiler i inne zawody rzemieślnicze;
- praktyka zawodowa odbywa się w zakładach rzemieślniczych na podstawie umowy o pracę z młodocianym pracownikiem;
- mechanicy pojazdów samochodowych mają możliwość zdobycia prawa jazdy w szkolnym ośrodku kursowym;
- szkoła realizuje program europejski „Doświadczenie zawodowe kluczem do kariery”.

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Szkoła znana z wielu inicjatyw społecznych podejmowanych przez członków Szkolnego Koła Wolontariatu „Iskra”;
- Zdolności artystyczne uczniów rozwijane są przez takie działania, jak: coroczny Przegląd Talentów, pracę szkolnego koła fotograficznego „Towarzystwo Dobrego Obrazu”, konkursy tematyczne;

- Absolwenci znajdują zatrudnienie w zakładach rzemieślniczych różnej specjalności, w stacjach diagnostycznych oraz w salonach i warsztatach samochodowych;
- Szkoła kształci kompetencje cyfrowe i matematyczne poprzez realizację przedmiotów: cyfrowe i matematyczne podstawy rysunku zawodowego oraz programowanie cyfrowe.

Zapraszamy na Dni otwarte: **18 MAJA 2019 r. godz. 9.00 –13.00;**
20 MAJA 2019 r. godz. 11.00-16.00

Sekretariat szkoły czynny: poniedziałek, wtorek, środa: 8.00 – 15.00; czwartek: 7.00 – 17.00;
piątek: 7:00 – 15:00

Technikum Mechaniczno-Elektryczne im. Nikoli Tesli

ul. Stefana Batorego 37, 41-506 Chorzów

tel. 32 2465-611, tel./fax: 32 2466-163

Internet: www.zstio3.pl, e-mail: sekretariat@zstio3.pl

Dyrektor: Krystian Biadacz

Planujemy nabór do 3 oddziałów – 92 miejsca

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

Technikum Mechaniczno-Elektryczne

| Nazwa oddziału | Nazwa zawodu (nazwy kwalifikacji zawodowych) | Przedmioty w zakresie rozszerzonym / przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|--|--|---|--|---|
| E / G | technik elektryk ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych ELE.05. Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych | do wyboru dwa z przedmiotów: matematyka, fizyka, język angielski / historia i społeczeństwo | język angielski 3 / 2 / 2 / 2 język niemiecki 2 / 2 / 1 / 1 lub język włoski 2 / 2 / 1 / 1 | język polski, matematyka, język obcy, jeden przedmiot wskazany przez kandydata z przedmiotów: fizyka albo informatyka |
| | technik grafiki i poligrafii cyfrowej PGF.04. Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych PGF.05. Drukowanie cyfrowe i obróbka druków | | | |
| technik mechatronik ELM.03. Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych ELM.06. Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych | | | | |
| MI | | | | |
| TI | technik informatyk INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych. INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych | | | |

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

- Technikum uzyskało tytuły „Srebrna Szkoła”, „Brązowa Szkoła” w Ogólnopolskim rankingu Techników prowadzonym przez Fundację Edukacyjną „Perspektywy”;
- Organizujemy praktyki zawodowe oraz staże w wiodących firmach regionu: Tauron Dystrybucja, Energoprojekt-Katowice, Elektror Airsystems, Blumenbecker Polska Sp. z o.o., Plasma System, Elgór+Hansen i innych.

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Uczestniczyliśmy już w 12 różnych projektach unijnych. Obecnie realizujemy projekty:
 - Dobre wykształcenie – lepsza przyszłość (ERASMUS+) – uczniowie odbywają praktyki zawodowe w Irlandii;
 - Zajęcia dydaktyczne z zakresu dziennikarstwa radiowo-telewizyjnego i e-sportu dla szkół średnich realizowane we współpracy z Uniwersytetem Śląskim – obsługa urządzeń audiowizualnych, montaż audiowizualny;
 - Wypracowanie modelu programu kształcenia zawodowego i praktycznego w branży elektryczno-energetycznej realizowane we współpracy z Tauron Polska Energia S.A.;
- współpracujemy, na podstawie podpisanych umów z Wydziałami Politechniki Śląskiej: Transportu, Elektrycznym, Mechanicznym Technologicznym, Inżynierii Materiałowej i Metalurgii oraz Wyższą Szkołą Techniczną w Katowicach;
- oferujemy dla uczniów uzyskujących najlepsze wyniki w nauce, szczególnie w zakresie przedmiotów zawodowych, stypendia fundowane przez Firmę Energoprojekt Katowice, Elektror Airsystems i Elgór+Hansen;
- jesteśmy objęci patronatem Firmy Tauron Dystrybucja, współpracujemy z wieloma firmami, między innymi: Schneider Electric, Rockwell Automation, Encon-Koester, IBM Global Services Delivery Centre, Energoprojekt Katowice, Elektror, Arcadia Soft, nkt cables, F&F Pabianice, Elgór + Hansen i inne;
- prowadzimy nabór do grup e - sport - zajęcia dodatkowe dla uczniów, którzy pasjonują się grami komputerowymi i rywalizacją za pomocą komputera czy konsoli w trybie multiplayer. Zajęcia poprowadzą trenerzy sportów elektronicznych ze stowarzyszenia eSports Association.
- jesteśmy szkołą z tradycjami (rok powstania 1952), która należy do najnowocześniejszych i najlepiej wyposażonych w regionie (we wszystkich salach lekcyjnych znajdują się komputery, tablice interaktywne lub projektory, dostęp do bezprzewodowego Internetu, pracownie informatyczne są wyposażone w komputery firm Dell, Apple i HP, pracownie specjalistyczne – elektryczne, mechatroniczne posiadają nowoczesną aparaturę pomiarową i zestawy do wykonywania ćwiczeń firm Festo i Encon, nkt cables, F& F, pozyskano w ramach projektu unijnego dwie nowe pracownie: informatycznych sieciowych systemów operacyjnych i multimediów oraz robotyki i urządzeń elektrycznych, planuje się otwarcie pracowni grafiki i poligrafii cyfrowej;
- Staramy się zapewnić uczniom możliwość rozwijania własnych talentów oraz dobre przygotowanie do podjęcia dalszej nauki na uczelniach wyższych lub pracy zawodowej.
- Jesteśmy szkołą bezpieczną i przyjazną, w której panuje bardzo dobra atmosfera.
- Prowadzimy zajęcia w kołach zainteresowań – naukowych, artystycznych, sportowych, dziennikarstwa radiowego i telewizyjnego, posiadamy własne studio Tesl@vision;
- Proponujemy pracę w charakterze wolontariuszy (organizujemy Przystanek PaT);
- Organizujemy imprezy cykliczne – Dzień Patrona, Śląski Konkurs Języka Niemieckiego, Panorama Klas, Żakinada, Dzień Sportu, wycieczki integracyjne, naukowe i turystyczne, wyjazdy do współpracujących ze Szkołą firm, wyjazdy do Włoch, Serbii, Niemiec, spotkania z ciekawymi ludźmi...

Dzień Otwarty Szkoły odbył się **23 marca 2019 r.**

Zapraszamy do szkoły w każdą środę od 14.30 do 16.30, (pokój 101), w celu zapoznania się z oferta edukacyjną.

Sekretariat szkoły czynny w godzinach od 7.30 – 14.30

Zespół Szkół Technicznych i Ogólnokształcących nr 4 im. Jędrzeja Śniadeckiego

ul. św. Piotra 1, 41-500 Chorzów

tel.: 032 2411-717, fax: 032 2411-717

e-mail: admin.sniadecki@edu.pl, strona internetowa: www.zstio4chorzow.pl

Dyrektor: Małgorzata Brzozowska

Planujemy otwarcie następujących oddziałów:

VII Liceum Ogólnokształcące: 3 oddziały sportowe - 84 miejsca

Technikum Chemiczne: 3 oddziały - razem 84 miejsca

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

VII Liceum Ogólnokształcące

| Nazwa oddziału | Przedmioty w zakresie rozszerzonym | Przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|-------------------------------|---|---------------------------------------|--|--|
| I LO a sportowa (piłka nożna) | od klasy II w oddziałach lub w grupach międzyoddziałowych. | historia i społeczeństwo lub przyroda | język angielski - 3/4/3 język niemiecki - 2/2/1 | język polski, matematyka, - max (geografia, historia, informatyka, biologia technika, WOS, język angielski lub niemiecki) - wychowanie fizyczne |
| I LO b sportowa | Uczniowie wybiorą 3 przedmioty spośród oferty przedstawionej przez szkołę, | | | |
| I LO c sportowa | uwzględniające ich zainteresowania związane z różnymi kierunkami przyszłych studiów | | | |

Uwagi ważne dla kandydatów

Kandydaci do klasy wojewódzkiej i sportowej zostaną poddani testowi sprawności ogólnej, specjalnej i gier. Sprawdzian ma charakter zaliczeniowy.

Test zostanie przeprowadzony w dniach **23 i 24 maja 2019 r.** na boisku chorzowskich „Kresów”; Chorzów; ul. Wolności 139

Technikum

| Oddział | Nazwa zawodu (nazwa kwalifikacji zawodowych) | Przedmioty w zakresie rozszerzonym / przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|--------------|---|---|--|---|
| I T A | Technik analityk CHM.03. Przygotowywanie sprzętu, odczynników chemicznych i próbek do badań analitycznych CHM.04. Wykonywanie badań analitycznych | chemia, matematyka / historia i społeczeństwo | Język angielski 2/3/3/2 Język niemiecki 2/1/1/1 | język polski matematyka I_naj (biologia, chemia, fizyka, geografia, język angielski lub niemiecki) II_naj (biologia, chemia, fizyka, geografia, język angielski lub niemiecki) |
| I T B | Technik ochrony środowiska CHM.05. Ocena stanu środowiska, planowanie i realizacja zadań w ochronie środowiska Technik technologii chemicznej CHM.02. Eksploatacja maszyn i urządzeń przemysłu chemicznego CHM.06. Organizacja i kontrolowanie procesów technologicznych w przemyśle chemicznym | biologia, geografia / historia i społeczeństwo | | język polski matematyka I_naj (biologia, chemia, geografia, historia, język angielski lub niemiecki, WOS) II_naj (biologia, chemia, geografia, historia, język angielski lub niemiecki, WOS) |
| I T C | Technik weterynarii ROL.11. Prowadzenie chowu i inseminacji zwierząt ROL.12. Wykonywanie weterynaryjnych czynności pomocniczych | biologia, matematyka / historia i społeczeństwo | | |

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Ścisła współpraca z Klubem Sportowym Ruch Chorzów S. A. i UKS Ruch Chorzów w zakresie kształcenia młodzieży, będącej zawodnikami klubu. Umożliwiamy połączenie

wyczynowego uprawiania sportu na najwyższym poziomie, z ukończeniem szkoły ponadgimnazjalnej i przystąpienie do egzaminu maturalnego.

- Uczniowie i absolwenci odnoszą sukcesy sportowe na szczeblu wojewódzkim, krajowym i międzynarodowym m.in.: w piłce ręcznej dziewcząt (Mistrzostwo Polski Junierek w roku 2016 i 2017), w piłce nożnej chłopców (wicemistrzostwo Polski Juniorów Młodszych 2016/2017, absolwent Artur Sobiech był zawodnikiem reprezentacji Polski i Bundesligi, Filip Starzyński był zawodnikiem reprezentacji kraju i ekstraklasy), - w boksie (Łukasz Górecki zdobył I, II, III miejsce w Międzynarodowych Turniejach Bokserskich w kategorii do 60 kg).
- Dysponujemy nowoczesnym laboratorium chemicznym (8 pracowni laboratoryjnych) z profesjonalnym zapleczem technicznym, które przygotowuje do nauki preparatyki organicznej i nieorganicznej, analizy jakościowej, ilościowej oraz instrumentalnej. Nasi absolwenci uzupełniają kadrę pracowniczą na lokalnym rynku pracy, obejmując stanowiska w takich przedsiębiorstwach jak np.: Novichem, Elektrociepłownia Elcho, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji.
- Szkoła jest otwarta na potrzeby rynku pracy. Od 2017 roku kształci młodzież w zawodzie technik weterynarii, co pozwala łączyć proces dydaktyczny i wychowawczy z realizacją celów lokalnych organizacji, działających na rzecz ochrony zwierząt i środowiska naturalnego, np.: Schroniska dla Zwierząt w Chorzowie, Śląskiego Centrum Weterynarii Fabisz i Stefanek, Śląskiego Centrum Kynologicznym PRESTOR, Fundacji DOGOQ czy Śląskiego Ogrodem Zoologicznego.
- Szkoła organizuje zajęcia dydaktyczne – warsztaty promujące wiedzę biologiczną, chemiczną i fizyczną w różnych typach szkół i placówek edukacyjnych, od przedszkolaków do gimnazjalistów.
- Szkoła jako jedna z pierwszych w mieście, realizuje, we współpracy z rodzicami i społecznością lokalną, założenia Narodowego Programu Rozwoju Czytelnictwa. Dzięki pozyskanym na ten cel środkom, zakupiono ponad 600 nowości wydawniczych. Działania wspierają zainteresowania humanistyczne młodzieży, która np. aktywnie uczestniczy w wydarzeniach, organizowanych w ramach akcji Wolność Czytania.
- Szkoła organizuje cykliczne konkursy o zasięgu miejskim i regionalnym, które na stałe wpisały się w miejski kalendarz imprez np.: Miejski Konkurs Poetyki o Złotą Jesienną Chryzantemę (18 edycji), Miejski Konkurs Chemiczny (18 edycji) Międzyszkolny Konkurs Geologiczny (12 edycji).
- Uczniowie angażują się w przedsięwzięcia kulturalne, naukowe i prospołeczne, organizowane na terenie Chorzowa np.: Chorzowski Festiwal Nauki. Szkolne Koło Wolontariatu uczy bezinteresownego niesienia pomocy potrzebującym np. współpracuje ze Specjalistycznym Ośrodkiem Wsparcia dla Ofiar Przemocy w Rodzinie w Chorzowie i Stowarzyszeniem Opieki Hospicyjnej i Paliatywnej „Hospicjum” w Chorzowie oraz wspiera Wielką Orkiestrę Świątecznej Pomocy.
- Szkoła kształci młodzież także w Szkole Policealnej na kierunku technik usług kosmetycznych i technik farmaceutyczny. Zważywszy na bardzo wysokie wyniki słuchaczy osiągnięte w czasie egzaminów zawodowych, uzupełniamy grono dobrze wykwalifikowanych, poszukiwanych pracowników.

Zapraszamy na Dni otwarte szkoły – **od 24 do 26 kwietnia 2019 r.** w godz. od 9⁰⁰ do 16⁰⁰.

Sekretariat szkoły czynny jest od poniedziałku do piątku w godz. 7.30 - 16.00.

Zespół Szkół Budowlanych im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego

ul. gen. Henryka Dąbrowskiego 53, 41-500 Chorzów
tel./fax 032/ 241-34-75,
Strona internetowa: www.zsb24.pl , e-mail: zsb@zsb24.pl
Dyrektor: p.o. Rafał Osman

Planuje się nabór do następujących szkół:
Technikum Budowlane: 2 oddziały - 56 miejsc
Branżowa Szkoła I Stopnia nr 7: 2 oddziały – 60 miejsc

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7

| Nazwa oddziału | Nazwa zawodu (kwalifikacje zawodowe) | Język obcy (kontynuacja) | Zajęcia edukacyjne punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|--|--------------------------|---|
| D | monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie BUD.11 – Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych | j.angielski 1/2/1 | j. polski, matematyka, informatyka, technika |
| | wielozawodowa np.: cukiernik, fotograf, fryzjer, lakiernik samochodowy, kucharz, mechanik pojazdów samochodowych, operator urządzeń przemysłu szklarskiego, piekarz, sprzedawca, stolarz | | |
| E | murarz-tynkarz BUD.12. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich | | |
| | betoniarz – zbrojarz BUD.01. – Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich | | |

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

Kandydaci do dnia **22 czerwca 2019 r.** dostarczają do szkoły zaświadczenie od pracodawcy o planowanym zatrudnieniu pracownika młodocianego (dotyczy klas wielozawodowych)

Zapewniamy praktyczną naukę zawodu uczniom klas wielozawodowych i budowlanych. Zajęcia praktyczne i praktyki zawodowe w klasach budowlanych odbywają się w profesjonalnych warsztatach szkolnych oraz w firmach na terenie aglomeracji, a w zawodach rzemieślniczych bezpośrednio u pracodawcy.

Skierowania do lekarza medycyny pracy w zawodach budowlanych i w zawodach rzemieślniczych takich jak: cukiernik, fotograf, fryzjer, lakiernik samochodowy, mechanik pojazdów samochodowych, piekarz, sprzedawca i stolarz - wydaje szkoła.

TECHNIKUM BUDOWLANE

| Nazwa oddziału | Nazwa zawodu (nazwy kwalifikacji zawodowych) | Przedmioty w zakresie rozszerzonym / przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|--|---|---|--|
| D | technik budownictwa BUD.01. Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich albo BUD.08. Montaż konstrukcji budowlanych albo BUD.12. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich BUD.14. Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów | matematyka, fizyka / historia i społeczeństwo | j. angielski 2/2/3/3 j. niemiecki 1/1/1/2 | j. polski, matematyka, informatyka, technika |
| | technik architektury krajobrazu OGR.03. Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu OGR.04. Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu | matematyka, geografia / historia i społeczeństwo | j. angielski 2/2/2/3 j. hiszpański 1/1/1/2 | |
| E | technik robót wykończeniowych w budownictwie BUD.11. Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych BUD.25. Organizacja, kontrola i sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych w budownictwie | matematyka, język angielski / historia i społeczeństwo | j. angielski 2/2/3/3 j.niemiecki 1/1/1/2 | |
| | technik geodeta BUD.18. Wykonywanie pomiarów sytuacyjnych, wysokościowych i realizacyjnych oraz opracowywanie wyników tych pomiarów BUD.19. Wykonywanie prac geodezyjnych związanych z katastrzem i gospodarką nieruchomościami | matematyka, fizyka/ historia i społeczeństwo | | |

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ

„Zaprojektuj z nami swoją przyszłość!”

Jeżeli chcesz kształcić się w szkole łączącej tradycję z nowoczesnością – musisz do nas przyjść!

- Kształcimy fachowców od ponad 40 lat;
- Proponujemy zawody najbardziej poszukiwane na rynku pracy;
- Zapewniamy praktyki zawodowe w kraju i za granicą;
- Mamy patronat uczelni wyższych: Politechniki Śląskiej w Gliwicach, Wyższej Szkoły Technicznej w Katowicach
- Nauka języków obcych (angielskiego, niemieckiego, hiszpańskiego i włoskiego) w laboratorium językowym (24 stanowiska);
- Uczymy kosztorysowania i projektowania komputerowego;
- Posiadamy nowoczesne warsztaty szkolne;
- Posiadamy radiowęzeł, wszystkie sale multimedialne, Wi-Fi;
- Są zajęcia dodatkowe rozwijające zainteresowania uczniów
- Mamy indywidualne szafki uczniowskie
- W szkole pracuje psycholog, pedagog, pielęgniarka szkolna

Krok w naszym kierunku – to słuszny wybór!

Zapraszamy do odwiedzenia naszej galerii oraz profilu na Facebooku

Dzień otwarty odbył się 12 marca

Sekretariat przyjmuje interesantów od poniedziałku do piątku w godz. 7.30 – 15.00.

Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego

ul. Urbanowicza 2; 41-500 Chorzów

tel. 32 241 17 23, e-mail: zse@adres.pl, www.zse-chorzow.pl

Dyrektor: Monika Uplawa

Planujemy otwarcie w Technikum Ekonomicznym 3 oddziałów - 96 miejsc

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

Technikum Ekonomiczne

| Nazwa oddziału | Nazwa zawodu (nazwy kwalifikacji zawodowych) | Przedmioty w zakresie rozszerzonym / przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|---|---|---|---|
| A4 | technik ekonomista EKA.04. Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej EKA.05. Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych | j. polski, matematyka/ historia i społeczeństwo | j. angielski 2/2/2/3 j. niemiecki lub j. francuski 2/2/2/0 | j. polski, matematyka, język obcy, max (geografia, biologia, chemia, fizyka lub historia) |
| | technik rachunkowości EKA.05. Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych EKA.07. Prowadzenie rachunkowości | | | |
| B4 | technik organizacji turystyki HGT.07. Przygotowanie imprez i usług turystycznych HGT.08. Obsługa klienta oraz rozliczanie imprez i usług turystycznych | j. angielski biologia/ historia i społeczeństwo | | |
| | technik logistyk SPL.01. Obsługa magazynów SPL.04. Organizacja transportu | | | |
| C4 | technik spedytor SPL.05. Organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów | j. angielski geografia/ historia i społeczeństwo | j. angielski 2/2/2/3 j. niemiecki 2/2/2/0 | |
| | technik handlowiec HAN.01. Prowadzenie sprzedaży HAN.02. Prowadzenie działań handlowych | | | |

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

Praktyka zawodowa

W zawodzie technik ekonomista i technik rachunkowości (klasa I A4):

Praktyka zawodowa w wymiarze 4 tygodni realizowana jest w przedsiębiorstwach, instytucjach finansowych, jednostkach budżetowych, organizowana w kraju lub za granicą w ramach programu Erasmus +;

W zawodzie technik organizacji turystyki (klasa I B4):

Praktyka zawodowa w wymiarze 8 tygodni realizowana jest w następujących formach:

- praktyki w Firmie Symulacyjnej
- praktyki w biurach podróży i agencjach turystycznych, punktach informacji turystycznej, komórkach organizacyjnych urzędu miasta, hotelach, organizowanej w kraju lub za granicą w ramach programu Erasmus+;

W zawodzie technik logistyk (klasa I B4) i technik spedytor (klasa C4):

Praktyka zawodowa w wymiarze 8 tygodni realizowana jest w następujących formach:

- praktyki w Firmie Symulacyjnej;
- praktyki w przedsiębiorstwach produkcyjnych, handlowo-usługowych oraz w parkach logistyczno-spedycyjnych, organizowanej w kraju lub za granicą w ramach programu Erasmus+;

W zawodzie technik handlowiec (klasa I C4):

Praktyka zawodowa w wymiarze 8 tygodni realizowana jest w następujących formach:

- praktyki w Firmie Symulacyjnej;
- praktyki w przedsiębiorstwach handlowych, centrach dystrybucji, komórkach ds. sprzedaży w przedsiębiorstwach.

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Najlepsze technikum w mieście – w ogólnopolskim rankingu techników otrzymaliśmy tytuł „Brazowej Szkoły 2019” przyznany przez Fundację Edukacyjną „Perspektywy”;
- Kształcimy dla rynku pracy. Aktywnie współpracujemy z pracodawcami w formie: umów partnerskich, praktyk zawodowych, szkoleń dla uczniów i nauczycieli, wycieczek przedmiotowych;
- Kształcenie zawodowe odbywa się na podstawie własnych modułowych programów nauczania opracowanych przez nauczycieli szkoły. Na zajęciach obowiązkowych i pozalekcyjnych realizujemy 8 programów własnych;
- Uczymy skutecznie i efektywnie – wysoka zdawalność oraz bardzo dobre wyniki osiągnięte na egzaminie maturalnym i egzaminach zawodowych; uczniowie odnoszą liczne sukcesy w olimpiadach i konkursach przedmiotowych i w zawodach sportowych;
- Łączymy tradycję z nowoczesnością – ponad 120 lat doświadczenia w kształceniu zawodowym;
- Realizujemy projekty edukacyjne: „Być przedsiębiorczym. Młodzieżowe miniprzedsieworstwo”, „Lekcje z ZUS”, „Nowe horyzonty edukacji filmowej”, „Odkrywamy Śląskie”, „Młodzi cyfrowi”, projekty Polskiej Akcji Humanitarnej, projekty profilaktyczne i wychowawcze;
- Współpracujemy z uczelniami – umowy patronackie;
- Uczniowie rozwijają swoje zainteresowania na zajęciach pozalekcyjnych w ramach działalności różnorodnych kół zainteresowań i szkolnych klubów.

Zapraszamy na Dzień Otwarty – 13 kwietnia 2019 r. (sobota) od godz. 9.00 do godz. 13.00

Sekretariat szkół dla młodzieży czynny od poniedziałku do piątku w godzinach 7.00 – 15.00

Zespół Szkół Gastronomiczno–Usługowych im. Marii Dąbrowskiej

ul. Katowicka 64; 41–500 Chorzów

Tel. 32 2411725

e-mail: zsgu@wp.pl; strona www: www.zsguchorzow.pl

Dyrektor: Joanna Szymczyk

Planujemy otwarcie następujących oddziałów:

Technikum Gastronomiczne: 3 oddziały - 90 miejsc

Branżowa Szkoła I Stopnia nr 5: 2 oddziały - 60 miejsc

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK SZKOLNY 2019/2020

Technikum Gastronomiczne

| Nazwa oddziału | Nazwa zawodu /nazwa kwalifikacji zawodowych | Przedmioty w zakresie rozszerzonym / przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|--|---|--|--|
| A | technik hotelarstwa HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie HGT.06. Realizacja usług w recepcji | język angielski geografia / historia i społeczeństwo | | |
| B | technik żywienia i usług gastronomicznych HGT.02. Przygotowanie i wydawanie dań HGT.12. Organizacja żywienia i usług gastronomicznych | język angielski biologia / historia i społeczeństwo | język angielski 2/3/2/6 język niemiecki 2/2/2/2 | j. polski, matematyka, biologia, geografia |
| C | Technik usług kelnerskich HGT.01. Wykonywanie usług kelnerskich HGT.11. Organizacja usług gastronomicznych | | | |

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

Praktyki zawodowe dla klas w zawodach: technik hotelarstwa, technik żywienia i usług gastronomicznych oraz technik usług kelnerskich odbywają się w hotelach klasy biznes (4 lub 5 gwiazdkowych) w Katowicach i Chorzowie – Courtyard by Marriott, Vienna House Easy Angelo, Diament SA, Arsenal Palace, Monopol, Best Western, Mariacki, Hotel Focus.

Ponadto uczniowie klas technik żywienia i usług gastronomicznych oraz technik usług kelnerskich odbywają praktyki zawodowe w restauracjach: Łania, Gillera, Dworek Parkowy, Hotel Rezydencja w Piekarach Śląskich oraz w hotelach Gorczowski i Focus.

Dla wyróżniających się uczniów istnieje możliwość wyjazdu na praktykę zagraniczną do Wielkiej Brytanii, Włoch lub Turcji. Praktyki są organizowane w ramach programu „Erasmus+”. Wyjazd jest całkowicie bezpłatny.

Uczniowie mogą uzyskać dodatkowe kwalifikacje poprzez udział w kursach finansowanych ze środków UE – EFS: kurs barmański, kurs baristy, kurs sommeliera, kurs nowoczesnych technik i technologii gastronomicznych, kurs nowoczesnych technik i technologii piekarniczo-cukierniczych, kurs pilotażu wycieczek i rezydenta, kurs wyrobów z czekolady.

Dla chętnych organizowane są dodatkowe staże zawodowe u pracodawców z regionu, podczas których można zdobyć nie tylko dodatkowe umiejętności, ale też otrzymać atrakcyjne stypendium.

Każdy uczeń ma możliwość odbycia bezpłatnego kursu obsługi kas fiskalnych potwierdzonego certyfikatem.

Branżowa Szkoła I Stopnia

| Nazwa oddziału | Nazwa zawodu Nazwa kwalifikacji zawodowych | Język obcy | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|----------------|--|----------------------------|--|
| A | kucharz HGT.02. Przygotowanie i wydawanie dań cukiernik SPC.01. Produkcja wyrobów cukierniczych kelner HGT.01. Wykonywanie usług kelnerskich | język angielski - 1/1/2 | j. polski, matematyka, biologia, geografia |
| B | sprzedawca HAN.01. Prowadzenie sprzedaży magazynier-logistyk SPL.01. Obsługa magazynów pracownik obsługi hotelowej HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie | | |

Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

Uczniowie Branżowej Szkoły I Stopnia w zajęcia praktyczne będą w renomowanych zakładach gastronomicznych i firmach z regionu oraz na terenie szkolnego warsztatu, który w 2018 r. przeszedł generalny remont i został wyposażony w nowoczesny sprzęt.

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Patronat Hotelu Mariott
- Dobry zawód – pewna praca
- Darmowe kursy, płatne staże, atrakcyjne praktyki w kraju i za granicą
- Wysokie wyniki egzaminów
- Wykwalifikowana kadra nauczycielska i nowoczesne pracownie
- Lokalizacja w samym centrum Miasta

Zapraszamy na Dni Otwarte Szkoły – 24-26 kwietnia 2019 r.

Sekretariat przyjmuje dokumenty kandydatów oraz udziela wszelkich informacji związanych z naborem od poniedziałku do piątku w godz. 8.00 – 15.00. W czwartek – 8.00 – 16.00.

Liceum Katolickie (Zespół Szkół Stowarzyszenia Rodzin Katolickich Archidiecezji Katowickiej im. Kardynała Prymasa Augusta Hłonda)

ul. T. Kościuszki 11; 41-500 Chorzów

tel.: 32 249 50 44, 32 246 06 51 fax: 32 246 06 50

sekretarz szkoły 605 868 955, referent szkoły 721 400 301

email: szkola@glk.edu.pl, strona internetowa: www.glk.edu.pl

Dyrektor: Dorota Delawska

Planujemy otwarcie 2 oddziałów po 33 uczniów w klasie

SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

| Nazwa oddziału | Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym* | Przedmioty uzupełniające | Języki obce | Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie gimnazjalnym |
|--------------------------------------|--|--------------------------|--|--|
| Klasa politechniczno-medyczna | - matematyka - fizyka - informatyka - chemia - biologia | przyroda | j. angielski do wyboru j. niemiecki lub j. włoski | j. polski matematyka fizyka geografia |
| Klasa lingwistyczno-społeczna | - j. angielski - j. włoski - j. niemiecki - historia - wos - geografia - historia sztuki | historia i społeczeństwo | | j. polski matematyka historia język angielski/obcy |

*Zgodnie z ramowym planem nauczania dyrektor, uwzględniając zainteresowania uczniów oraz możliwości organizacyjne, kadrowe i finansowe liceum, ustala przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym, spośród których uczeń wybiera od 2 do 4 przedmiotów, z tym że co najmniej jednym z nich powinna być: historia, geografia, biologia, chemia lub fizyka.

Uwagi ważne dla kandydatów:

Klasa politechniczno-medyczna – ma przygotowywać uczniów do studiów na kierunkach politechnicznych, medycznych i okołomedycznych oraz innych – związanych z aktywnością ruchową. Nacisk kładziemy na matematykę, fizykę, informatykę przy wsparciu nowoczesnych technologii oraz na chemię i biologię.

Klasa lingwistyczno-społeczna - to odpowiedź na nowoczesne trendy w naukach społecznych i humanistycznych, przygotowująca kandydatów na kierunki związane z prawem, administracją, na studia lingwistyczne, artystyczne, dziennikarskie, pedagogiczne. Nacisk kładziemy na nauczanie języków obcych oraz historii, geografii, wiedzy o społeczeństwie, historii sztuki.

CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Standardem KATOLIKA jest wspieranie uczniów uzdolnionych - proponujemy im indywidualizowane programy nauczania;
- KATOLIK ze względu na swój charakter wyróżnia się podmiotowością traktowania uczniów, ich spraw codziennych i problemów. Jako szczególną powinność traktuje się częste, indywidualne kontakty nauczycieli z rodzicami.
- Na uwagę zasługuje „Uczniowski Bal KATOLIKA” i coroczne „Żakinady”;

- Uczniowie mają możliwość uczestniczenia raz w tygodniu i z okazji szczególnych świąt we Mszy Św. w kaplicy, w budynku szkoły.
- Wiele wydarzeń w profesjonalny sposób relacjonuje zespół kółka medialnego. Efekty jego pracy można obejrzeć na Facebooku szkoły oraz na YouTube i Instagramie.
- W styczniu 2019 r. kolejny raz z rzędu znaleźliśmy się w gronie najlepszych liceów w Polsce i ponownie otrzymaliśmy “Srebrną Tarczę Perspektyw”.
- Wspierając aktywność fizyczną uczniów prowadzimy sekcję wspinaczki, organizujemy obozy narciarskie KATOLIKA, prężnie działa, odnosząca sukcesy, szkolna sekcja siatkówki. Dzięki współpracy ze Stowarzyszeniem CSC organizujemy wyjazdy uczniów na międzynarodowe warsztaty w ramach programu „Młodzież w Działaniu” oraz różnego rodzaju przedsięwzięcia turystyczne (spływy kajakowe, rajdy szkolne) oraz szkolne wyprawy.
- Byliśmy m.in. w Ameryce i Azji. Cyklicznie realizujemy kurs na stopień żeglarza jachtowego – „KATOLIK pod Żaglami”. Uczniowie, nie po raz ostatni, uczestniczyli w rejsie po Morzu Śródziemnym jachtem Pogoria (tylko dla uczniów naszej szkoły).
- KATOLIK wychodząc naprzeciw zapotrzebowaniu, organizuje różne kursy, dzięki którym absolwenci szkoły posiadają uprawnienia i certyfikaty, pomagające znaleźć swe miejsce na rynku pracy:
 - uprawnienia instruktora – narciarstwo zjazdowe,
 - kurs do prac na wysokościach technikami alpinistycznymi (po 18 roku życia),
 - kurs wspinaczki skałkowej,
 - kurs operatora sztucznej ścianki wspinaczkowej,
 - kurs języka migowego o profilu społecznym,
 - kurs wychowawców różnych form wypoczynku dzieci i młodzieży
- Dwa razy do roku prowadzimy wymiany młodzieży z zaprzyjaźnionymi szkołami w Niemczech (Marienschulle w Essen-Werden) oraz we Włoszech (Istituto Tecnico w Termoli);
- Od sześciu lat uczestniczymy w Międzynarodowym Konkursie „Odyseja Umysłu” – dotyczącym kreatywnego rozwiązywania problemów, w którym osiągamy sukcesy w skali globalnej (liczne tytuły Mistrza Polski, trzykrotny udział w Finałach Światowych w USA);
- Ważnym elementem edukacji w KATOLIKU jest umiejętność posługiwania się komputerem oraz wykorzystywania technik TIK w procesie nowoczesnego nauczania i uczenia się.
- Każda klasopracownia jest nowocześnie wyposażona
- Wszyscy zainteresowani mają szansę uzyskać Europejski Certyfikat Umiejętności Komputerowych (w stopniu podstawowym ECDL oraz w stopniu zaawansowanym ECDL-A), gdyż w placówce pracuje uprawniony egzaminator.
- W szkole funkcjonują różnorodne kółka zainteresowań.
- Jednak to, co KATOLIKA wyróżnia najbardziej, to jego rodzinna, przyjazna atmosfera. Potwierdzeniem tego faktu są wypowiedzi naszych uczniów na FB, które znajdziecie pod hashtagem #LudzieChorzowskiegoKatolika.

Zapraszamy na DZIEŃ OTWARTY – 17 maja 2019

Godziny przyjęć kandydatów (otwarcia sekretariatu szkoły **w okresie rekrutacji**):

Sekretariat otwarty jest w poniedziałki, środy i piątki od 7.00 do 15.00; we wtorki i czwartki od 7.00 do 17.00