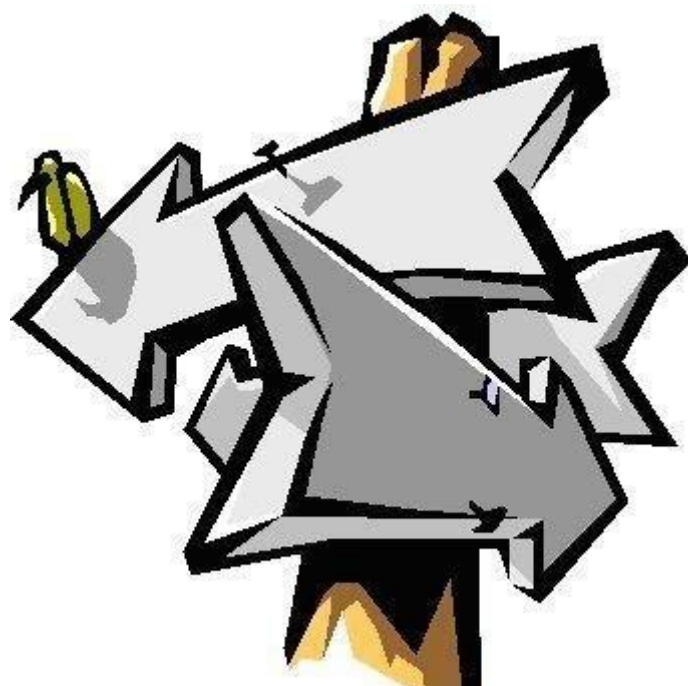


# ***Informator***



***dla absolwentów szkół***

***podstawowych***

***na rok szkolny 2019/2020***

## *Słowo wstępne Zastępcy Prezydenta Miasta*

*Drodzy Uczniowie!*

*Niedługo ukończycie szkołę podstawową i rozpoczniecie kolejny etap edukacji. Udostępniamy Wam informator, w którym znajdziecie ofertę wszystkich chorzowskich szkół ponadpodstawowych. 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.*

*Przygotowaliśmy dla Was różnorodną ofertę, bo 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 ze swoimi talentami i predyspozycjami. Wasza mądra rada będzie dla nich nieoceniona.*

*PolSKI system edukacyjny umożliwia zdobywanie wykształcenia różnymi etapami. Osoby kończące szkołę podstawową będą mogły uczyć się w **4-letnim liceum ogólnokształcącym**, w **5-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 (po raz pierwszy od wielu lat) nabór dla absolwentów szkół podstawowych 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 przygotowanych miejsc przewyższa liczbę absolwentów chorzowskich szkół podstawowych.*

*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 ósmoklasisty, a potem dostania się do wymarzonej szkoły. Niech w jej wyborze pomocny będzie nasz informator.*

*Wiesław Ciężkowski  
Pierwszy Zastępca Prezydenta Miasta Chorzów*

## Szkoły ponadpodstawowe 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		4 oddziały 132 miejsca
II Liceum Ogólnokształcące im. J. Ligonia ul. 3 Maja 22		4 oddziały (w tym 1 integracyjny) 110 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 <b>- operator obrabiarek skrawających</b>	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	3 oddziały 84 miejsca
	Branżowa Szkoła I Stopnia nr 7 - betoniarz-zbrojarz - monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie - murarz-tylnik - oddział wielozawodowy	3 oddziały 90 miejsc
Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego ul. Urbanowicza 2	Technikum Ekonomiczne - technik ekonomista - <b>technik rachunkowości</b> - 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. Hłonda 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 komisją egzaminacyjną izby rzemieślniczej (egzamin czeladniczy).

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

#### **Błacharz samochodowy [721306]**

MOT.01. Diagnostowanie i naprawa nadwozi pojazdów samochodowych

#### **Elektromechanik pojazdów samochodowych [741203]**

MOT.02. Obsługa, diagnostowanie 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. Diagnostowanie i naprawa powłok lakierniczych

**Mechanik motocyklowy [723107]**

MOT.04. Diagnostowanie, obsługa i naprawa pojazdów motocyklowych

**Mechanik pojazdów samochodowych [723103]**

MOT.05. Obsługa, diagnostowanie 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 ponadpodstawowych dla młodzieży

**Terminy** przeprowadzenia postępowania rekrutacyjnego do klas pierwszych publicznych szkół dla uczniów kończących szkoły podstawowe na rok szkolny 2019/2020 określa **Decyzja Śląskiego Kuratora Oświaty** Nr OA-OR.110.1.24.2018 z 28 grudnia 2018 r. ze 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 szkoły podstawowej oraz zaświadczenie o wynikach egzaminu ósmoklasisty

**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 szkoły podstawowej i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu ósmoklasisty (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

**01 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 szkoły podstawowej i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu ósmoklasisty (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 ósmoklasisty
2. wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej oceny z języka polskiego i matematyki oraz 2 obowiązkowych zajęć edukacyjnych ustalonych przez dyrektora danej szkoły dla danego oddziału
3. świadectwo ukończenia szkoły podstawowej z wyróżnieniem
4. szczególne osiągnięcia wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej
  - 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 PRYZNAWANIA PUNKTÓW

<b>Maksymalna liczba punktów uzyskanych w wyniku rekrutacji</b>		<b>200 punktów</b>
<b>Wynik egzaminu ósmoklasisty</b>		<b>Max 100 punktów</b>
<b>Przeliczanie na punkty wyników egzaminu ósmoklasisty:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• j. polski – 0,35 punktu za każdy uzyskany procent</li> <li>• matematyka – 0,35 punktu za każdy uzyskany procent</li> <li>• język obcy nowożytny - 0,30 punktu za każdy uzyskany procent</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• max 35 punktów</li> <li>• max 35 punktów</li> <li>• max 30 punktów</li> </ul>
<b>Oceny na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej</b>		<b>Max 72 punkty</b>
<b>Język polski</b>	dopuszczający – 2 punkty	<b>18 punktów</b>
	dostateczny – 8 punktów	
	dobry – 14 punktów	
	bardzo dobry – 17 punktów	
	celujący – 18 punktów	
<b>Matematyka</b>	jak w przypadku języka polskiego	<b>18 punktów</b>
<b>Pierwsze wybrane zajęcia edukacyjne*</b>	jak w przypadku języka polskiego	<b>18 punktów</b>
<b>Drugie wybrane zajęcia edukacyjne*</b>	jak w przypadku języka polskiego	<b>18 punktów</b>
<b>Świadectwo ukończenia szkoły podstawowej z wyróżnieniem</b>		<b>7 punktów</b>
<b>Stale zaangażowanie w pracę społeczną w charakterze wolontariusza</b>		<b>3 punkty</b>
<b>Szczególne osiągnięcia w olimpiadach i konkursach</b>		<b>Max 18 punktów</b>

<p><b><u>Szczególne osiągnięcia wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Zawody wiedzy będące konkursem o zasięgu ponadwojewódzkim organizowanym przez kuratorów oświaty na zasadzie porozumień:</b>  Tytuł finalisty konkursu przedmiotowego – 10 pkt  Tytuł laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – 7 pkt  Tytuł finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – 5 pkt</li> <li><b>Zawody będące konkursem o zasięgu międzynarodowym lub ogólnopolskim albo turniejem o zasięgu ogólnopolskim dotyczącym szkół artystycznych:</b>  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</li> <li><b>Zawody wiedzy będące konkursem o zasięgu wojewódzkim organizowanym przez kuratora oświaty:</b>  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</li> <li><b>Zawody będące konkursem albo turniejem o zasięgu ponadwojewódzkim lub wojewódzkim dotyczącym szkół artystycznych</b>  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</li> <li><b>Wysokie miejsce** w zawodach wiedzy innych niż w/w, artystycznych lub sportowych organizowanych przez kuratora oświaty lub inne podmioty działające na terenie szkoły na szczeblu:</b>  Międzynarodowym – 4 pkt  Krajowym – 3 pkt  Wojewódzkim – 2 pkt  Powiatowym – 1 pkt</li> </ul>	<p>w przypadku, gdy kandydat ma więcej niż jedno osiągnięcie, maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania za wszystkie osiągnięcia wynosi</p> <p><b>18 punktów</b></p>
<p><b>Absolwenci zwolnieni z egzaminu ósmoklasisty przez Dyrektora Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej</b></p>	<p><b>100 punktów</b></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 szkół podstawowych 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:

**[www.slaskie.edu.com.pl](http://www.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 czterech oddziałów klas pierwszych – 132 miejsc.

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

#### SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK SZKOLNY 2019/2020

Nazwa oddziału	Wybrany przedmiot realizowany w klasie pierwszej	Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji według ocen na świadectwie szkoły podstawowej
<b>A</b>	filozofia	Język angielski od klasy I Od klasy II – dwa lub trzy przedmioty do wyboru – realizowane w grupach międzyoddziałowych	j. angielski j. hiszpański	język polski, matematyka, język obcy nowożytny, wskazany przedmiot (max): biologia, chemia, fizyka, geografia, historia
<b>B</b>			j. angielski j. niemiecki	
<b>C</b>			j. angielski j. francuski	
<b>D</b>			j. angielski j. hiszpański	

#### CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Rozszerzenia programowe (profile) realizowane od klasy I w przypadku języka angielskiego i od II klasy w zakresie nauki innych przedmiotów. Oprócz języka angielskiego obejmują co najmniej dwa zajęcia edukacyjne, wybierane przez uczniów w klasie pierwszej. Powyższy system organizacyjny stwarza możliwość indywidualizacji planów nauczania oraz kształcenia w ponad stu profilach, wynikających z zapotrzebowania ze strony uczniów.
- Wszystkie oddziały realizują własny program nauczania języka angielskiego „Cambridge”, wdrożony dzięki współpracy z Wydziałem Filologicznym Uniwersytetu Śląskiego i British Council. Kandydaci powinni legitymować się bardzo dobrymi wynikami i predyspozycjami językowymi (poziom B1). Uczniowie liceum 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, Peneplena 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
- Egzaminy językowe 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](http://www.ligon.pl), e-mail: [ligon.chorzow@gmail.com](mailto: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	Wybrany przedmiot realizowany w klasie pierwszej	Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji według ocen na świadectwie szkoły podstawowej		
<b>I A</b> <b>językowa</b>	muzyka	j. angielski	j. angielski	j. polski matematyka		
<b>I B</b> <b>humanistyczna</b>		do wyboru jedna z opcji: j. polski – j. niemiecki (lub j. francuski)				
<b>I C</b> <b>mundurowa pod patronatem AWF</b>		j. polski – historia j. polski – geografia j. polski – chemia geografia – j. niemiecki (lub j. francuski)			j. francuski lub j. niemiecki lub j. włoski	do wyboru najwyższa ocena z dwóch z następujących przedmiotów:
<b>I D</b> <b>integracyjna</b>		geografia – historia geografia – chemia biologia – historia biologia – j. niemiecki (lub j. francuski) biologia – geografia biologia – chemia informatyka – historia informatyka – j. niemiecki (lub j. francuski) informatyka – geografia informatyka - chemia			(jeśli zbierze się grupa 15 chętnych)	j. angielski, biologia, chemia, fizyka, geografia lub historia

## 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 (Przeгляд 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 7<sup>30</sup> – 16<sup>00</sup>, w środy 7<sup>30</sup> - 17<sup>00</sup>.

### 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](mailto:sekretariat@3lo.edu.pl); strona internetowa: [www.3lo.edu.pl](http://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	Wybrany przedmiot realizowany w klasie pierwszej	Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
<b>A</b> prawniczo-językowa	filozofia	j. angielski, wiedza o społeczeństwie jeden przedmiot do wyboru: historia, geografia, biologia, chemia lub fizyka	I - j. angielski  II – j. francuski lub j. niemiecki lub j. włoski	j. polski, matematyka j. angielski historia
<b>B</b> medialno-teatralna	plastyka	j. polski j. angielski jeden przedmiot do wyboru: historia, geografia, biologia, chemia lub fizyka		
<b>C</b> matematyczna	filozofia	matematyka j. angielski lub informatyka jeden przedmiot do wyboru: geografia, biologia, chemia lub fizyka		j. polski matematyka j. angielski geografia
<b>D</b> medialno-dyplomatyczna	plastyka	j. angielski, wiedza o społeczeństwie jeden przedmiot do wyboru: historia, geografia, biologia, chemia lub fizyka		
<b>E</b> medyczna	plastyka	biologia jeden przedmiot do wyboru: geografia, chemia, fizyka lub historia		

## 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 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](mailto:chorzowlo4@curie.edu.pl), strona internetowa: [www.curie.edu.pl](http://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	Wybrany przedmiot realizowany w klasie pierwszej	Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
<b>a</b>	filozofia	Uczniowie wybiorą dwa lub trzy przedmioty spośród oferty przedstawionej przez szkołę – uwzględniające ich zainteresowania związane z kierunkiem przyszłych studiów. Realizacja odbywa się w oddziałach lub w grupach międzyoddziałowych	I - język angielski II - język francuski lub j. włoski lub j. niemiecki	język polski, matematyka dwa przedmioty z najwyższą oceną spośród: j. angielski, biologia, chemia, fizyka, geografia, historia, wiedza o społeczeństwie
<b>b</b>			I - język angielski II - język niemiecki lub j. hiszpański lub j. rosyjski	
<b>c</b>			I - język angielski II - język włoski lub j. hiszpański lub j. niemiecki	
<b>d</b>			I - język angielski II - język włoski lub j. hiszpański lub j. niemiecki	

### 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	Wybrany przedmiot realizowany w klasie pierwszej	Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
IA SMS Piłka nożna (Stadion Śląski)	plastyka	j. angielski matematyka biologia lub geografia	I - j. angielski  II - j. niemiecki lub j. włoski	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. 10.00**

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 **zgodę rodziców** (prawnych opiekunów).

## CO WYRÓŻNIA SZKOŁĘ?

- Jesteśmy pierwszą i jedyną w Chorzowie Szkołą Mistrzostwa Sportowego na poziomie ponadpodstawowym.
- 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](http://www.zst1.edu.pl); e-mail: [zstio1ch@wp.pl](mailto: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)	Przedmiot w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
<b>a</b>	<b>technik elektronik</b> ELM.02. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych. ELM.05. Eksploatacja urządzeń elektronicznych. <b>technik chłodnictwa i klimatyzacji</b> 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	I - język angielski	język polski, matematyka, język obcy przedmiot wskazany przez kandydata: fizyka lub technika
<b>b</b>	<b>technik informatyk</b> 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	język angielski zawodowy II - język niemiecki	język polski, matematyka, język obcy, jeden przedmiot wskazany przez kandydata: informatyka lub technika
<b>c</b>	<b>technik reklamy</b> PGF.07. Wykonywanie przekazu reklamowego. PGF.08. Zarządzanie kampanią reklamową.	matematyka, geografia		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)	Przedmioty realizowane decyzją dyrektora	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
s/e/o	<p><b>ślusarz</b> MEC.08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi.</p> <p><b>elektryk</b> ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych.</p> <p><b>operator obrabiarek skrawających</b> MEC.05. Użytkowanie obrabiarek skrawających</p>	język angielski	geografia, fizyka	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+
- staże zawodowe z wynagrodzeniem
- 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](http://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](mailto:zstnr2@zstnr2.pop.pl), strona internetowa: [www.zstnr2.pop.pl](http://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 (nazwy kwalifikacji zawodowych)	Przedmiot w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
TS	<b>technik pojazdów samochodowych</b> 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 - język angielski II - język niemiecki	j. polski, matematyka, max (biologia, chemia, fizyka); max (informatyka lub technika)
TM/TFiMF	<b>Technik mechanik</b> MEC.03. Montaż i obsługa maszyn i urządzeń MEC.09. Organizacja i nadzorowanie procesów produkcji maszyn i urządzeń <b>Technik fotografii i multimedialnych</b> 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

- 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 pięcioletnim 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

### Branżowa Szkoła I Stopnia

Nazwa oddziału	Nazwa zawodu (nazwy kwalifikacji zawodowych)	Język obcy (kontynuacja)	Przedmioty realizowane decyzją dyrektora	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
a	wielozawodowa	j. angielski	fizyka, geografia	j. polski, matematyka, max (technika lub informatyka); max (fizyka, chemia lub biologia)
b		j. niemiecki		

### 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](http://www.zstio3.pl), e-mail: [sekretariat@zstio3.pl](mailto: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)	Przedmiot w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
E / G	<b>technik elektryk</b> ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych ELE.05. Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych	matematyka,	I - język angielski	język polski, matematyka, język obcy,
	<b>technik grafiki i poligrafii cyfrowej</b> PGF.04. Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych PGF.05. Drukowanie cyfrowe i obróbka druków			
MI	<b>technik mechatronik</b> ELM.03. Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych ELM.06. Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	fizyka lub język angielski	II - język niemiecki  lub język włoski	jeden przedmiot wskazany przez kandydata z przedmiotów: fizyka albo informatyka
TI	<b>technik informatyk</b> 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:
  - Dobrze 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](mailto:admin.sniadecki@edu.pl), strona internetowa: [www.zstio4chorzow.pl](http://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	Wybrany przedmiot realizowany w klasie pierwszej	Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
I LO a sportowa (piłka nożna)	plastyka	język polski język angielski historia	I - język angielski  II - język niemiecki	język polski, matematyka, - max (historia, WOS, język angielski) - wychowanie fizyczne
I LO b sportowa		matematyka geografia		język polski matematyka max (geografia, historia, WOS) wychowanie fizyczne
I LO c sportowa		biologia chemia		język polski matematyka max (biologia, chemia, fizyka) wychowanie fizyczne

#### 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

Nazwa oddziału	Nazwa zawodu (nazwy kwalifikacji zawodowych)	Przedmiot w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
<b>I T A</b>	<b>Technik analityk</b> CHM.03. Przygotowywanie sprzętu, odczynników chemicznych i próbek do badań analitycznych CHM.04. Wykonywanie badań analitycznych	chemia, matematyka		język polski matematyka j. angielski lub j. niemiecki  I_naj (biologia, chemia, fizyka lub geografia)
<b>I T B</b>	<b>Technik ochrony środowiska</b> CHM.05. Ocena stanu środowiska, planowanie i realizacja zadań w ochronie środowiska  <b>Technik technologii chemicznej</b> CHM.02. Eksploatacja maszyn i urządzeń przemysłu chemicznego CHM.06. Organizacja i kontrolowanie procesów technologicznych w przemyśle chemicznym	biologia, geografia	I - język angielski  II - język niemiecki	język polski matematyka j. angielski lub j. niemiecki I_naj (biologia, chemia, geografia, historia lub WOS)
<b>I T C</b>	<b>Technik weterynarii</b> ROL.11. Prowadzenie chowu i inseminacji zwierząt ROL.12. Wykonywanie weterynaryjnych czynności pomocniczych			

## 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 na różnych szczeblach 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 9<sup>00</sup> do 16<sup>00</sup>.

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](http://www.zsb24.pl) , e-mail: [zsb@zsb24.pl](mailto:zsb@zsb24.pl)  
Dyrektor: p.o. Rafał Osman

Planuje się nabór do następujących szkół:  
**Technikum Budowlane:** 3 oddziały - 84 miejsca  
**Branżowa Szkoła I Stopnia nr 7:** 3 oddziały – 90 miejsc

### SZCZEGÓŁOWA OFERTA ODDZIAŁÓW NA ROK 2019/2020

#### BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 7

Nazwa oddziału	Nazwa zawodu (nazwy kwalifikacji zawodowych)	Język obcy	Przedmioty realizowane decyzją dyrektora	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
A	<b>wielozawodowa</b> np.: cukiernik, fotograf, fryzjer, lakiernik samochodowy, kucharz, mechanik pojazdów samochodowych, operator urządzeń przemysłu szklarskiego, piekarz, sprzedawca, stolarz	j.angielski	geografia, biologia	j. polski, matematyka, informatyka, technika
B	<b>monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie</b> BUD.11 – Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych		geografia, fizyka	
C	<b>murarz-tynkarz</b> BUD.12. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich <b>betoniarz – zbrojarz</b> BUD.01. – Wykonywanie robót zbrojarskich i betoniarskich			

#### Uwagi dodatkowe ważne dla kandydata

**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)	Przedmiot w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
A	<b>technik budownictwa</b> 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	I - j. angielski  II - język niemiecki	j. polski,  matematyka,  informatyka,  technika
B	<b>technik architektury krajobrazu</b> 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	I - j. angielski  II - język hiszpański	
C	<b>technik robót wykończeniowych w budownictwie</b> BUD.11. Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych BUD.25. Organizacja, kontrola i sporządzanie kosztorysów robót wykończeniowych w budownictwie	matematyka, język angielski	I - j. angielski  II - język niemiecki	
	<b>technik geodeta</b> 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	I - j. angielski  II - język hiszpański	

## 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;
- Prowadzimy zajęcia dodatkowe rozwijające zainteresowania uczniów
- Mamy indywidualne szafki uczniowskie

**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](mailto:zse@adres.pl), [www.zse-chorzow.pl](http://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)	Przedmiot w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
A5	<b>technik ekonomista</b> EKA.04. Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej EKA.05. Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych	język angielski, matematyka	I - j. angielski II - j. niemiecki lub j. francuski	j. polski, matematyka, język obcy, max (geografia, biologia, chemia, fizyka lub historia)
	<b>technik rachunkowości</b> EKA.05. Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych EKA.07. Prowadzenie rachunkowości			
B5	<b>technik organizacji turystyki</b> HGT.07. Przygotowanie imprez i usług turystycznych HGT.08. Obsługa klienta oraz rozliczanie imprez i usług turystycznych	j. angielski, biologia		
	<b>technik logistyk</b> SPL.01. Obsługa magazynów SPL.04. Organizacja transportu			
C5	<b>technik spedytor</b> SPL.05. Organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów	j. angielski, geografia	I - j. angielski II - j. niemiecki	
	<b>technik handlowiec</b> 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 A5):**

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 B5):**

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 B5) i technik spedytor (klasa C5):**

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 C5):**

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 szkolenia i warsztaty dla uczniów i nauczycieli, doradztwo zawodowe.
- Uczniowie są aktywni społecznie – organizują liczne akcje charytatywne m.in. „Maj zaczyna się jutro”, pracują w ramach wolontariatu.

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](mailto:zsgu@wp.pl); strona www: [www.zsguchorzow.pl](http://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 (nazwy kwalifikacji zawodowych)	Przedmiot w zakresie rozszerzonym	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
A	<b>technik hotelarstwa</b> HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie HGT.06. Realizacja usług w recepcji	język angielski, geografia		j. polski,
B	<b>technik żywienia i usług gastronomicznych</b> HGT.02. Przygotowanie i wydawanie dań HGT.12. Organizacja żywienia i usług gastronomicznych	język angielski, biologia	I - język angielski  II - język niemiecki	matematyka,  geografia  biologia
C	<b>Technik usług kelnerskich</b> 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 (nazwy kwalifikacji zawodowych)	Język obcy	Przedmioty realizowane decyzją dyrektora	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
I K/C/K	<b>kucharz</b> HGT.02. Przygotowanie i wydawanie dań <b>cukiernik</b> SPC.01. Produkcja wyrobów cukierniczych <b>kelner</b> HGT.01. Wykonywanie usług kelnerskich			
I S/M/P	<b>sprzedawca</b> HAN.01. Prowadzenie sprzedaży <b>magazynier-logistyk</b> SPL.01. Obsługa magazynów <b>pracownik obsługi hotelowej</b> HGT.03. Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie	język angielski	biologia, geografia	j. polski, matematyka, biologia, geografia

#### 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 w branżach poszukiwanych na rynku pracy
- Darmowe kursy, płatne staże, atrakcyjne praktyki w kraju i za granicą
- Wysokie wyniki egzaminów maturalnych i zawodowych
- 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](mailto:szkola@glk.edu.pl), strona internetowa: [www.glk.edu.pl](http://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	Wybrany przedmiot realizowany w klasie pierwszej	Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym*	Języki obce	Zajęcia punktowane przy rekrutacji wg ocen na świadectwie szkoły podstawowej
<b>Klasa politechniczno-medyczna</b>	filozofia	matematyka, fizyka informatyka chemia biologia	I - j. angielski  II - j. niemiecki lub	j. polski matematyka (max) chemia, fizyka, biologia – 2 przedmioty
<b>Klasa lingwistyczno-społeczna</b>		j. angielski j. włoski, j. niemiecki, historia, WOS geografia, historia sztuki	j. włoski	j. polski matematyka (max) j. angielski, historia, geografia - 2 przedmioty

\*Zgodnie z ramowym planem nauczania dyrektor, po zasięgnięciu opinii rady pedagogicznej, rady rodziców i samorządu uczniowskiego, uwzględniając zainteresowania uczniów oraz możliwości organizacyjne, kadrowe i finansowe liceum, ustala przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym, spośród których uczeń wybiera 2 albo 3 przedmioty.

#### 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 Facebook'owej stronie 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, odnosząc 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 r.**

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.