

# Informator

**o ofercie edukacyjnej  
szkół ponadpodstawowych dla młodzieży w Legnicy  
w roku szkolnym 2019/2020**



## SPIS TREŚCI

	str.
1. Informacja o elektronicznym systemie naboru do klas pierwszych szkół ponadpodstawowych w Legnicy	3
2. Punkty informacyjne dla kandydatów	3
3. Warunki i tryb rekrutacji dla absolwentów dotychczasowego gimnazjum	4
4. Warunki i tryb rekrutacji dla absolwentów szkół podstawowych	6
5. Terminy postępowania rekrutacyjnego	8
6. Oferta edukacyjna szkół	10
• licea ogólnokształcące	
• technika i branżowe szkoły I stopnia	
7. Załącznik Nr 1 - „6 kroków do szkoły ponadpodstawowej”	37

## 1. Informacja o elektronicznym systemie naboru do klas pierwszych szkół ponadpodstawowych w Legnicy

Postępowanie rekrutacyjne do szkół ponadpodstawowych na rok szkolny 2019/2020 przeprowadza się odrębnie dla absolwentów dotychczasowych gimnazjów i absolwentów ośmioletnich szkół podstawowych. Absolwenci dotychczasowych klas gimnazjalnych będą rekrutowani jeszcze do 3-letniego liceum ogólnokształcącego, 4-letniego technikum lub 3-letniej branżowej szkoły I stopnia, w zależności od dokonanego wyboru. Natomiast absolwenci szkół podstawowych będą już przyjmowani do 4-letniego liceum ogólnokształcącego, 5-letniego technikum lub 3-letniej branżowej szkoły I stopnia. W Legnicy, podobnie jak w latach ubiegłych, rekrutacja dla wszystkich kandydatów zostanie przeprowadzona przy pomocy systemu elektronicznego **Nabór Optivum**. Zastosowanie elektronicznego systemu rekrutacji pozwala na optymalny i jak najbardziej korzystny dla uczniów przydział do wybranych przez nich szkół i konkretnych klas. Dzięki takiemu rozwiązaniu unikamy blokowania miejsc w szkołach przez kandydatów, którzy składali wnioski o przyjęcie do kilku szkół jednocześnie. W elektronicznym systemie rekrutacji każdy kandydat może wskazać **trzy szkoły** ponadpodstawowe według kolejności preferencji. Może w nich wybrać **nieograniczoną liczbę oddziałów**, do których chciałby uczęszczać. Istotna będzie kolejność wyboru, gdyż system przydzieli go tylko do jednego oddziału, w podaniu usytuowanego najwyżej, dysponującego wolnymi miejscami. O kolejności przydziału zadecyduje liczba uzyskanych punktów rekrutacyjnych.

Kandydaci po zalogowaniu się na stronie internetowej <https://dolnoslaskie.edu.com.pl> uzyskują stały dostęp do pełnej oferty edukacyjnej wszystkich szkół publicznych w Legnicy oraz ich regulaminów rekrutacji. Baza danych obejmuje wszystkie typy szkół ponadpodstawowych dla młodzieży na podbudowie szkoły podstawowej i gimnazjum, a więc: licea ogólnokształcące, technika i branżowe szkoły I stopnia. Ponadto w trakcie składania wniosków dostępne są również statystyki popularności poszczególnych oddziałów. Te informacje, a także dane dotyczące wolnych miejsc, są na bieżąco aktualizowane.

Przy rejestracji do systemu naboru **kandydaci ze szkół prowadzonych przez Miasto Legnica** mogą, za zgodą rodziców, skorzystać z pomocy swoich macierzystych szkół. Uprawnieni szkolni administratorzy elektronicznego systemu rekrutacji wprowadzą do bazy danych wszystkie, wymagane przez system informacje o kandydatach oraz prześlą im indywidualne identyfikatory i hasła, uprawniające do korzystania z internetowych stron systemu naboru.

Kandydaci do szkół ponadpodstawowych mogą również rejestrować się w elektronicznym systemie naboru **indywidualnie**. Dotyczy to głównie absolwentów gimnazjów spoza miasta Legnicy, absolwentów szkół niepublicznych oraz tych uczniów, których rodzice nie wyrazili zgody na rejestrację przez szkolnego administratora systemu naboru. Po wejściu na stronę internetową <https://dolnoslaskie.edu.com.pl> zakładają indywidualne konto wpisując login oraz hasło. Szczegółowa instrukcja postępowania przy rejestracji kandydata w systemie zawarta jest w załączniku nr 1 do niniejszego **Informatora - 6 kroków do szkoły ponadpodstawowej**.

## 2. Punkty informacyjne dla kandydatów

Zadaniem punktów informacyjnych jest udzielanie kandydatom i ich rodzicom informacji o kryteriach naboru, ofercie edukacyjnej szkoły, wymaganiach stawianych kandydatom podczas postępowania rekrutacyjnego oraz w trakcie trwania nauki, o wybranych zawodach oraz możliwościach dalszego kształcenia lub zatrudnienia po ukończeniu szkoły.

Pomocy i rady w zakresie wyboru dalszego kierunku kształcenia udzielają uczniom i ich rodzicom szkolni pedagodzy, doradcy zawodowi i wychowawcy. Ponadto w ciągu całego roku szkolnego można skorzystać z pomocy i doradztwa zawodowego oferowanego przez pracowników **Centrum Pomocy Psychologiczno – Pedagogicznej i Doskonalenia Nauczycieli w Legnicy** :

- 1) ul. Wrocławska 183a, tel. 76 854 68 43, 76 854 68 48,
- 2) ul. Witelona 8, tel. 76 723 31 00, 76 723 31 02.

Tam też, w okresie rekrutacji **od 15 kwietnia do 24 lipca 2019 r. od godziny 9.00 do 14.00** będą czynne **miejskie punkty informacyjne**. Doradcy zawodowi udzielą informacji o oferowanych przez szkoły kierunkach kształcenia oraz tendencjach na rynku pracy.

Kandydaci mogą również zasięgnąć informacji o oferowanych kierunkach kształcenia bezpośrednio w szkole. **Szkolne punkty informacyjne** będą działać w:

- 1) I Liceum Ogólnokształcącym im. Tadeusza Kościuszki , Plac Klasztorny 7,
- 2) II Liceum Ogólnokształcącym im. Stanisława Wyspiańskiego, ul. Zielona 17,
- 3) V Liceum Ogólnokształcącym im. Jana Heweliusza, ul. Senatorska 32,
- 4) VII Liceum Ogólnokształcącym, ul. Radosna 17,
- 5) Zespole Szkół Muzycznych, ul. Chojnowska 2,
- 6) Zespole Szkół Ogólnokształcących Nr 4 im. B. I. Antonycza, ul. T. Szewczenki 10,
- 7) Zespole Szkół Integracyjnych im. Piastów Śląskich, ul. Wierzyńskiego 1,
- 8) Zespole Szkół Budowlanych im. Wojska Polskiego, ul. Grabskiego 14/22 ,
- 9) Zespole Szkół Ekonomicznych im. Stefana Żeromskiego, Plac Słowiański 5,
- 10) Zespole Szkół Elektryczno-Mechanicznych, ul. Skarbka 4,
- 11) Zespole Szkół Samochodowych, ul. Słubicka 7,
- 12) Zespole Szkół Technicznych i Ogólnokształcących im. Henryka Pobożnego, ul. Złotoryjska 144,
- 13) Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego, ul. Lotnicza 26.

Punkty informacyjne będą prowadzić swoją działalność do zakończenia procesu rekrutacji. Dane teleadresowe punktów informacyjnych znajdują się w części **Oferta edukacyjna szkół** niniejszego Informatora.

### **3. Warunki i tryb rekrutacji dla absolwentów dotychczasowego gimnazjum**

Zasady rekrutacji reguluje rozporządzenie MEN z dnia 14 marca 2017 r. w sprawie przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego oraz postępowania uzupełniającego na lata szkolne 2017/2018 – 2019/2020 do trzyletniego liceum ogólnokształcącego, czteroletniego technikum i branżowej szkoły I stopnia, dla kandydatów będących absolwentami dotychczasowego gimnazjum (Dz. U. z 2017 r., poz. 586).

- a) Rekrutacja absolwentów dotychczasowego gimnazjum do 3-letniego liceum ogólnokształcącego, 4-letniego technikum oraz branżowej szkoły I stopnia na rok szkolny 2019/20 odbywa się na podstawie kryteriów uwzględniających:
  - a) liczbę punktów uzyskanych za wyniki egzaminu gimnazjalnego,
  - b) liczbę punktów uzyskanych na świadectwie za oceny z języka polskiego i matematyki oraz z dwóch wskazanych przez dyrektora szkoły ponadgimnazjalnej obowiązkowych

- zajęć edukacyjnych branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym do danego oddziału tej szkoły,
- c) liczbę punktów uzyskanych za szczególne osiągnięcia ucznia wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum,
  - d) liczbę punktów za świadectwo ukończenia gimnazjum z wyróżnieniem,
  - e) szczególne osiągnięcia wpisane na świadectwie ukończenia gimnazjum,
  - f) wyniki sprawdzianu uzdolnień kierunkowych w przypadku kandydatów ubiegających się o przyjęcie do oddziałów wymagających szczególnych indywidualnych predyspozycji (np. ogólnokształcąca szkoła muzyczna, szkoła mistrzostwa sportowego).
2. Kandydat ubiegający się o przyjęcie do klasy pierwszej w postępowaniu rekrutacyjno-kwalifikacyjnym może otrzymać **maksymalnie 200 punktów**. Sumę punktów rekrutacyjnych oblicza się z uwzględnieniem niżej przedstawionych zasad:
- a) wyniki egzaminu gimnazjalnego z zakresu j. polskiego, historii i wiedzy o społeczeństwie, matematyki, przedmiotów przyrodniczych oraz z języka obcego nowożytnego na poziomie podstawowym **mnoży się przez 0,2**. Maksymalna liczba punktów rekrutacyjnych za wyniki egzaminu gimnazjalnego z wymienionych wyżej przedmiotów wynosi **100 punktów**;
  - b) punkty za oceny na świadectwie ukończenia gimnazjum z czterech przedmiotów: j. polski, matematyka i dwa przedmioty wskazane przez dyrektora szkoły ponadgimnazjalnej nalicza się zgodnie z zasadą:
    - 18 punktów – ocena: celujący,
    - 17 punktów – ocena: bardzo dobry,
    - 14 punktów – ocena: dobry,
    - 8 punktów – ocena: dostateczny,
    - 2 punkty – ocena: dopuszczający.Za oceny z zajęć edukacyjnych kandydat może uzyskać **maksymalnie 72 punkty**.
  - c) **28 punktów** uczeń może otrzymać za inne szczególne osiągnięcia wymienione na świadectwie ukończenia gimnazjum:
    - świadectwo ukończenia gimnazjum z wyróżnieniem – **7 punktów**,
    - osiągnięcia w konkursach wiedzy, artystycznych i sportowych – **maksymalnie 18 punktów**,
    - osiągnięcia w zakresie aktywności społecznej, w tym na rzecz środowiska szkolnego, w szczególności w formie wolontariatu – **3 punkty**.
3. Laureaci i finaliści ogólnopolskich olimpiad przedmiotowych oraz laureaci konkursów przedmiotowych o zasięgu wojewódzkim i ponadwojewódzkim, są przyjmowani do wybranej szkoły ponadgimnazjalnej w pierwszej kolejności.
4. W przypadku równorzędnych wyników uzyskanych na pierwszym etapie rekrutacyjnym, pierwszeństwo na etapie drugim posiadają kandydaci z problemami zdrowotnymi, ograniczającymi możliwości wyboru kierunku kształcenia ze względu na stan zdrowia, potwierdzonymi opinią publicznej poradni psychologiczno-pedagogicznej.
5. W przypadku równorzędnych wyników uzyskanych na drugim etapie postępowania rekrutacyjnego, na etapie trzecim bierze się pod uwagę poniższe kryteria o jednakowej wartości punktowej:

- a) wielodzietność rodziny kandydata (troje i więcej dzieci),
  - b) niepełnosprawność kandydata,
  - c) niepełnosprawność jednego z rodziców kandydata,
  - d) niepełnosprawność obojga rodziców kandydata,
  - e) niepełnosprawność rodzeństwa kandydata,
  - f) samotne wychowywanie kandydata w rodzinie,
  - g) objęcie kandydata pieczęcią zastępczą.
6. Kandydaci do szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe powinni posiadać orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu. Skierowanie na badanie lekarskie zostanie wydane kandydatowi zakwalifikowanemu do szkoły, po potwierdzeniu przez niego woli podjęcia nauki w tej szkole.
7. Na rok szkolny 2019/2020 kandydatów do klasy I publicznej branżowej szkoły I stopnia będących absolwentami gimnazjum przyjmuje się na podstawie świadectwa ukończenia gimnazjum oraz umowy o pracę w celu przygotowania zawodowego odbywanego w formie nauki zawodu.

#### 4. Warunki i tryb rekrutacji dla absolwentów szkół podstawowych

Zasady rekrutacji reguluje rozporządzenie MEN z dnia 16 marca 2017 r. w sprawie przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego oraz postępowania uzupełniającego do publicznych przedszkoli, szkół i placówek (Dz. U. z 2017 r., poz. 610).

1. Rekrutacja uczniów, którzy ukończyli ośmioletnią szkołę podstawową odbywa się na podstawie kryteriów uwzględniających:
- a) liczbę punktów uzyskanych za wyniki egzaminu ósmoklasisty,
  - b) liczbę punktów uzyskanych za oceny z języka polskiego i matematyki oraz z dwóch wskazanych przez dyrektora szkoły ponadpodstawowej obowiązkowych zajęć edukacyjnych branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym do danego oddziału, wymienionych na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej,
  - c) liczbę punktów uzyskanych za szczególne osiągnięcia ucznia wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej,
  - d) liczbę punktów za świadectwo ukończenia szkoły podstawowej z wyróżnieniem,
  - e) szczególne osiągnięcia wpisane na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej,
  - f) wyniki sprawdzianu uzdolnień kierunkowych w przypadku kandydatów ubiegających się o przyjęcie do oddziałów wymagających szczególnych indywidualnych predyspozycji (np. ogólnokształcąca szkoła muzyczna, szkoła mistrzostwa sportowego).
2. Kandydat ubiegający się o przyjęcie do klasy pierwszej w postępowaniu rekrutacyjno-kwalifikacyjnym może otrzymać **maksymalnie 200 punktów**. Sumę punktów rekrutacyjnych oblicza się z uwzględnieniem niżej przedstawionych zasad:
- a) wyniki procentowe egzaminu ósmoklasisty z:
    - j. polskiego i matematyki **mnoży się przez 0,35;**
    - języka obcego nowożytnego **mnoży się przez 0,3.**

Maksymalna liczba punktów rekrutacyjnych za wyniki egzaminu ósmoklasisty z wymienionych wyżej przedmiotów wynosi **100 punktów**;

- b) punkty za oceny na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej z czterech przedmiotów: j. polski, matematyka i dwa przedmioty wskazane przez dyrektora szkoły ponadpodstawowej brane pod uwagę przy rekrutacji do danego oddziału, przyznaje się zgodnie z zasadą:
- 18 punktów – ocena: celujący,
  - 17 punktów – ocena: bardzo dobry,
  - 14 punktów – ocena: dobry,
  - 8 punktów – ocena: dostateczny,
  - 2 punkty – ocena: dopuszczający.

Za oceny z zajęć edukacyjnych kandydat może uzyskać maksymalnie **72 punkty**.

- c) **28 punktów** uczeń może otrzymać za inne szczególne osiągnięcia wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej:
- świadectwo ukończenia szkoły podstawowej z wyróżnieniem – **7 punktów**,
  - osiągnięcia w konkursach wiedzy, artystycznych i sportowych – maksymalnie **18 punktów**,
  - osiągnięcia w zakresie aktywności społecznej, w tym na rzecz środowiska szkolnego, w szczególności w formie wolontariatu – **3 punkty**.

3. Laureaci i finaliści ogólnopolskich olimpiad przedmiotowych oraz laureaci konkursów przedmiotowych o zasięgu wojewódzkim i ponadwojewódzkim, są przyjmowani do wybranej szkoły ponadgimnazjalnej w pierwszej kolejności.

4. W przypadku równorzędnych wyników uzyskanych na pierwszym etapie rekrutacyjnym, pierwszeństwo na etapie drugim posiadają kandydaci z problemami zdrowotnymi, ograniczającymi możliwości wyboru kierunku kształcenia ze względu na stan zdrowia, potwierdzonymi opinią publicznej poradni psychologiczno-pedagogicznej.

5. W przypadku równorzędnych wyników uzyskanych na drugim etapie postępowania rekrutacyjnego, na etapie trzecim bierze się pod uwagę poniższe kryteria o jednakowej wartości punktowej:

- a) wielodzietność rodziny kandydata (troje i więcej dzieci),
- b) niepełnosprawność kandydata,
- c) niepełnosprawność jednego z rodziców kandydata,
- d) niepełnosprawność obojga rodziców kandydata,
- e) niepełnosprawność rodzeństwa kandydata,
- f) samotne wychowywanie kandydata w rodzinie,
- g) objęcie kandydata pieczęcią zastępczą.

6. Kandydaci do szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe powinni posiadać orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu. Skierowanie na badanie lekarskie zostanie wydane kandydatowi zakwalifikowanemu do szkoły, po potwierdzeniu przez niego woli podjęcia nauki w tej szkole.

#### 4. Terminy postępowania rekrutacyjnego

1. Terminy postępowania rekrutacyjnego na rok szkolny 2019/20 regulują poniższe dokumenty:

- Zarządzenie Nr 2/2019 Dolnośląskiego Kuratora Oświaty z dnia 4 stycznia 2019 r. w sprawie terminów przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego i postępowania uzupełniającego na rok szkolny 2019/2020 dla absolwentów dotychczasowego gimnazjum do klas I publicznych dotychczasowych trzyletnich liceów ogólnokształcących, dotychczasowych czteroletnich techników i trzyletnich branżowych szkół I stopnia.
- Zarządzenie Nr 3/2019 Dolnośląskiego Kuratora Oświaty z dnia 4 stycznia 2019 r. w sprawie terminów przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego i postępowania uzupełniającego na rok szkolny 2019/2020 dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej do: - klas I publicznych czteroletnich liceów ogólnokształcących, pięcioletnich techników, trzyletnich branżowych szkół I stopnia, - klas wstępnych w czteroletnich liceach ogólnokształcących dwujęzycznych, czteroletnich liceach ogólnokształcących z oddziałami dwujęzycznymi, pięcioletnich technikach dwujęzycznych i pięcioletnich technikach z oddziałami dwujęzycznymi, a także na semestr pierwszy klas I publicznych szkół policealnych oraz dla kandydatów do publicznych szkół podstawowych dla dorosłych.

2. Terminy postępowania rekrutacyjnego oraz postępowania uzupełniającego zarówno dla absolwentów dotychczasowego gimnazjum, jak i dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej **są takie same**. Prezentuje to poniższa tabela:

Lp.	Rodzaj czynności	Terminy w postępowaniu rekrutacyjnym	Terminy w postępowaniu uzupełniającym
1.	Złożenie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadgimnazjalnej wraz z dokumentami potwierdzającymi spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branż pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym.	od 13 maja do 25 czerwca 2019 r.	od 26 do 30 lipca 2019 r.
2.	Uzupełnienie wniosku o przyjęcie do szkoły o świadectwo ukończenia gimnazjum / szkoły podstawowej oraz o zaświadczenie o wynikach egzaminu gimnazjalnego / o zaświadczenie o szczegółowych wynikach egzaminu ósmoklasisty.	od 21 do 25 czerwca 2019 r.	-----
3.	Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do szkoły i dokumentów potwierdzających spełnianie przez kandydata warunków poświadczonych w oświadczeniach, w tym dokonanie przez przewodniczącego komisji rekrutacyjnej czynności związanych z ustaleniem tych okoliczności.	do 28 czerwca 2019 r. (do 15 listopada 2019 r.)	do 5 sierpnia 2019 r. (do 20 grudnia 2019 r.)
4.	Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do szkoły i dokumentów potwierdzających spełnianie przez kandydata	do 15 lipca 2019 r. (do 30 listopada 2019 r.)	do 20 sierpnia 2019 r. (7 stycznia 2020 r.)



	warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym, w tym ustalonych przez wójta (burmistrza lub prezydenta miasta) okoliczności wskazanych w oświadczeniach.		
5.	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych do szkoły.	do 16 lipca 2019 r.	21 sierpnia 2019 r.
6.	Wydanie przez szkołę prowadzącą kształcenie zawodowe skierowania na badanie lekarskie kandydatowi z listy kandydatów zakwalifikowanych, który dokonał wyboru kształcenia w danym zawodzie w jednej szkole, w przypadku złożenia przez kandydata oświadczenia, o wyborze tej szkoły.	od 16 do 18 lipca 2019 r.	od 21 do 23 sierpnia 2019 r.
7.	Potwierdzenie przez rodzica kandydata albo kandydata pełnoletniego woli przyjęcia w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia gimnazjum i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu gimnazjalnego / oryginału świadectwa ukończenia szkoły podstawowej i oryginału zaświadczenia o szczegółowych wynikach egzaminu ósmoklasisty, o ile nie zostały one złożone w uzupełnieniu wniosku o przyjęcie do szkoły, a w przypadku szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe – także zaświadczenia lekarskiego zawierającego orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu.	od 16 do 24 lipca 2019 r.	od 21 do 29 sierpnia 2019 r.
8.	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych.	25 lipca 2019 r.	30 sierpnia 2019 r.
9.	Poinformowanie przez dyrektora szkoły kuratora oświaty o liczbie wolnych miejsc w szkole.	26 lipca 2019 r.	30 sierpnia 2019 r.

3. Szczegółowy harmonogram **rekrutacji elektronicznej** będzie zamieszczony na stronie <https://dolnoslaskie.edu.com.pl>. Uruchomienie systemu nastąpi na początku maja 2019 r. Kandydaci będą mogli zapoznać się z ofertą szkół, proponowanymi kierunkami kształcenia oraz ich regulaminami rekrutacyjnymi. W okresie **od 13 maja do 25 czerwca 2019 r.** uczniowie będą już dokonywać wyboru szkoły i klasy - wypełnią elektronicznie wniosek, wskażą klasy i szkoły (w maksymalnie 3 szkołach), według preferencji wyboru. W terminie późniejszym uzupełniają wniosek o wyniki uzyskane na świadectwie ukończenia szkoły oraz na egzaminie ósmoklasisty lub egzaminie gimnazjalnym. Wydrukowany z systemu i podpisany przez rodziców/opiekunów prawnych wniosek należy zanieść wraz z wymaganymi dokumentami do szkoły pierwszego wyboru.

## 5. Oferta edukacyjna szkół

### LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

\*\*\*

#### I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki w Legnicy

Plac Klasztorny 7

59-220 Legnica

tel./fax 76 8622758

[szkola@lliceum.pl](mailto:szkola@lliceum.pl) [www.lliceum.pl](http://www.lliceum.pl)

Dyrektor szkoły: mgr Halina Tamiola

I LO jest „szkołą wielu możliwości”. Od 1992 r. należy do Towarzystwa Szkół Twórczych (30 liceów w kraju). Placówka szczyli się wysokim poziomem nauczania. Posiada Certyfikaty: „Szkoła w Chmurze”, „Wiarygodna Szkoła”, „Lepsza Szkoła”, „Mistrzowie Kodowania” oraz realizuje następujące projekty: „Młodzi głosują”, „IT Szkoła”, „Nowa era informatyki”, „Koduj z Klasą”. Liceum współpracuje z Instytutem Matematyki, Fizyki i Informatyki, Wydziałem Biotechnologii Uniwersytetu Wrocławskiego, Politechniką i Uniwersytetem Medycznym we Wrocławiu. Uczniowie uczestniczą w obozach naukowych, wycieczkach krajowych i zagranicznych, w tym do Niemiec, Anglii, Szkocji, Włoch, Francji, Belgii, Holandii, Chorwacji. Uzdolnieni uczniowie realizują indywidualne programy i toki nauczania, uzyskują tytuły laureatów i finalistów olimpiad przedmiotowych na szczeblu centralnym. Prowadzone są koła zainteresowań, Klub Europejski i SKS. W klasyfikacji końcowej współzawodnictwa sportowego szkół ponadgimnazjalnych za rok szkolny 2017/2018 Liceum uzyskało I miejsce w kategorii dziewcząt i II miejsce w kategorii chłopców w Legnicy, a także V miejsce na Dolnym Śląsku. W Ogólnopolskim Rankingu „Perspektyw” I LO uplasowało się na I miejscu w Legnicy i XII miejscu na Dolnym Śląsku i uzyskało tytuł „Srebrnej Szkoły 2018”. Liceum posiada 2 pracownie komputerowe, multimedialne centrum informacji, bibliotekę z czytelnią, salę gimnastyczną, siłownię, salę fitness, 2 kluby uczniowskie. Każda sala lekcyjna wyposażona jest w rzutnik multimedialny, a sale do języków obcych w tablice interaktywne. Pracownie przedmiotowe: komputerowa, matematyczna, fizyczna, chemiczna i biologiczna zostały kompleksowo wyposażone w 2018 r. w ramach projektu współfinansowanego ze środków unijnych. Biblioteka z czytelnią dysponuje bogatym księgozbiorem wzbogaconym w ramach Narodowego Programu Rozwoju Czytelnictwa. W całej szkole jest dostępna sieć bezprzewodowa WiFi. Liceum położone jest w centrum miasta, w pobliżu dworców PKP i PKS.

Absolwenci	Profil	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana liczba oddziałów	Planowana liczba uczniów
Absolwenci i gimnazjów	matematyczno-informatyczny	matematyka, informatyka, do wyboru: fizyka, chemia*, geografia*	j. polski, matematyka, informatyka, j. obcy	j. angielski, j. niemiecki lub j. francuski	1	32

	humanistyczny z edukacją medialną i prawną	język polski, historia, do wyboru: vos, biologia*, j. angielski	j. polski, matematyka, historia, vos		1	32
	biologiczno-chemiczny z edukacją medyczną	biologia, chemia, do wyboru: matematyka, fizyka, j. angielski	j. polski, matematyka, biologia, chemia		1	32
	matematyczno-fizyczny z edukacją architektoniczną	matematyka, fizyka, do wyboru: geografia*, chemia*, j. angielski	j. polski, matematyka fizyka, j. obcy		1	32
	przyrodniczy z edukacją prozdrowotną	biologia, geografia, do wyboru: chemia*, matematyka, j. angielski	j. polski, matematyka, biologia, geografia		1	32
		<i>*min. 20 osób</i>		razem	5	160
Absolwenci szkół podstawowych	matematyczno-informatyczny	matematyka, informatyka, do wyboru od klasy II: fizyka*, j. angielski, chemia*	j. polski, matematyka, informatyka, j. obcy	j. angielski, j. niemiecki lub j. francuski	1	32
	humanistyczny z edukacją medialną i prawną	język polski, historia do wyboru od klasy II: vos, biologia*, j. angielski*	j. polski, matematyka, historia, vos		1	32
	biologiczno-chemiczny z edukacją medyczną	biologia, chemia, do wyboru od klasy II: matematyka, fizyka*, j. angielski*	j. polski, matematyka, biologia, chemia		1	32

	matematyczno- przyrodniczy	matematyka lub biologia, fizyka lub geografia, do wyboru od klasy II: chemia*, j. angielski	j. polski, matematyka do wyboru: fizyka, chemia, biologia, geografia		1	32
		* <i>min. 20 os.</i>		razem	4	128

\*\*\*

## II Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Wyspiańskiego w Legnicy

ul. Zielona 17

59 - 220 Legnica

tel. 76 862 52 88 fax. 76 862 27 71

e-mail: [sekretariat@2lo.legnica.eu](mailto:sekretariat@2lo.legnica.eu) adres www: [www.2lo.legnica.eu](http://www.2lo.legnica.eu)

Dyrektor szkoły: mgr Anna Górka

II LO im. Stanisława Wyspiańskiego w Legnicy posiada tytuł „Srebrnej Szkoły 2018” – należy do grona najlepszych placówek ponadgimnazjalnych według rankingu miesięcznika „Perspektywy” (19. miejsce w województwie dolnośląskim) oraz „Szkoły Odkrywców Talentów”. Szkoła uzyskuje wysoką zdawalność egzaminu maturalnego. Współpracuje z uczelniami wyższymi: Instytutem Chemii, Antropologii, Wydziałem Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego oraz Politechniką Wrocławską w ramach programu „Studium Talent”. Uczniowie uczestniczą w wykładach, zajęciach laboratoryjnych z chemii, lekcjach anatomii człowieka i antropogenezy. Corocznie prezentowane są wykłady w ramach *Dolnośląskiego Festiwalu Nauki*. Szkoła przygotowuje uczniów do międzynarodowego certyfikatu z języka niemieckiego Deutsches Sprachdiplom Stufe II, który potwierdza biegłą znajomość języka. Jako Szkoła Stowarzyszona w UNESCO w swoich działaniach edukacyjno-wychowawczych kieruje się zasadą: *uczyć się, aby wiedzieć; uczyć się, żeby działać; uczyć się, aby żyć wspólnie; uczyć się, aby być.*

Liceum prowadzi międzynarodową wymianę młodzieży ze szkołami w Niemczech i we Francji. Nauczyciele organizują wyjazdy na obozy naukowe i warsztatowe połączone z rekreacją, przygotowują uczniów do ogólnopolskich i międzynarodowych konkursów i olimpiad. Uczniowie mają możliwość rozwijania pasji i zainteresowań w ramach oferowanych przez szkołę zajęć pozalekcyjnych, w tym chóru „Cantus”, który koncertuje w kraju i za granicą, koła teatralnego i artystycznego, gazetki szkolnej oraz w różnorodnych zajęciach sportowych. Uczestniczą w ogólnopolskich i lokalnych projektach, takich jak „IT-Szkoła”, „Jak poprzez teatr poznawać świat”, „Nowe Horyzonty Edukacji Filmowej”. Uczniowie angażują się w działalność charytatywną, wspierają jako wolontariusze instytucje pożytku publicznego o zasięgu lokalnym, ogólnopolskim i międzynarodowym, w tym m.in. poprzez uczestnictwo w *Maratonie Pisania Listów* organizowanym przez Amnesty International.

Zasoby biblioteki szkolnej zostały wzbogacone w 2017 r. w ramach Narodowego Programu Rozwoju Czytelnictwa. Pracownie przedmiotowe: komputerowa, matematyczna, fizyczna, chemiczna i biologiczna zostały kompleksowo wyposażone w 2018 r. w ramach projektu współfinansowanego ze środków unijnych. Baza sportowa liceum jest w trakcie modernizacji.

Absolwenci	Profil	Przedmioty nauczane zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana liczba oddziałów	Planowa na liczba uczniów
Absolwenci gimnazjów	politechniczny	matematyka, fizyka, j. angielski, j. niemiecki (do wyboru od klasy II)	j. polski, matematyka fizyka, j. obcy	j. angielski j. niemiecki lub j. francuski	1	32
	humanistyczno - społeczny	j. polski, j. angielski, j. niemiecki (do wyboru od klasy II), trzeci przedmiot do wyboru	j. polski, matematyka j. obcy, historia		1	32
	medyczny	biologia, chemia, j. niemiecki (do wyboru od klasy II)	j. polski, matematyka biologia, chemia		1	32
	ekonomiczny	matematyka, j. angielski, j. niemiecki (do wyboru od klasy II), trzeci przedmiot do wyboru	j. polski, matematyka j. obcy, geografia		1	32
	inżynieryjny	matematyka, przedmioty do wyboru	j. polski, matematyka j. obcy, fizyka		1	32
				razem	5	160
Absolwenci szkół podstawowych	matematyczno -fizyczny	matematyka, j. angielski, fizyka lub matematyka	j. polski, matematyka j. obcy, fizyka	j. angielski j. niemiecki lub j. francuski	1	32
	humanistyczny	j. polski, j. angielski lub j. niemiecki, do wyboru: historia, geografia lub biologia	j. polski, matematyka j. obcy, historia		1	32
	biologiczno-chemiczny	biologia, chemia	j. polski, matematyka, biologia, chemia		1	32
	ogólny	matematyka, j. angielski lub j. niemiecki, do wyboru: historia, geografia lub biologia	j. polski, matematyka j. obcy, geografia lub biologia		1	32

	matematyczno-geograficzny	matematyka, j. angielski lub j. niemiecki, do wyboru: geografia lub fizyka	j. polski, matematyka j. obcy, fizyka lub geografia		1	32
				razem	5	160

\*\*\*

#### IV Liceum Ogólnokształcące w Zespole Szkół Ogólnokształcących Nr 4 im. B. I. Antonycza w Legnicy

ul. Tarasa Szewczenki 10

59 – 220 Legnica

tel. 76 72 33 106

e-mail: [zso4legnica@op.pl](mailto:zso4legnica@op.pl), [lpopowczak@zso4.legnica.eu](mailto:lpopowczak@zso4.legnica.eu), [www.zso4legnica.pl](http://www.zso4legnica.pl)

Dyrektor szkoły: mgr Anna Hawrylczak - Małańczak

IV LO jest szkołą, która posiada certyfikaty „Szkoły Odkrywców Talentu”, „Szkoły bez przemocy”, „Szkoły Przyjaznej środowisku”. Szkoła uzyskuje wysoką zdawalność egzaminu maturalnego. Współpracuje z uczelniami wyższymi: Politechniką Wrocławską, Uniwersytetem Wrocławskim, Państwową Wyższą Szkołą Zawodową w Legnicy, gdzie uczniowie uczestniczą w wykładach i zajęciach laboratoryjnych. Uzdolnieni uczniowie realizują indywidualne programy nauczania. Liceum prowadzi międzynarodową wymianę młodzieży z krajami z Europy i Ukrainy. Realizuje projekty: „Matematyka reaktywacja”, „Lepsza szkoła”, „Zostań inżynierem”, „Zdrowa szkoła”, „Forum Inwentyki”, „Festiwal Nauki”. W szkole aktywnie działa wolontariat, zespół taneczny, wokalny, SKS, chór oraz różnorodne koła przedmiotowe. Zajęcia prowadzone są w języku polskim, a uczniowie mają możliwość nauki języka ukraińskiego od podstaw. Szkoła posiada nowoczesnie wyposażone gabinety przedmiotowe, w tym laboratorium biologiczno-chemiczne, pracownię informatyczną, bibliotekę, salę gimnastyczną i boisko sportowe. Uczniowie mogą korzystać z zakwaterowania w internacie ze stołówką. Atutem szkoły jest umożliwienie uczniom poznania języka i kultury sąsiadów oraz przygotowanie do pracy w międzykulturowych zespołach.

Absolwenci	Profil	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana liczba oddziałów	Planowana liczba uczniów
Absolwenci gimnazjów	biologiczno-chemiczny, przyrodniczy, politechniczny, ekologiczny	matematyka oraz do wyboru 2 przedmioty: geografia, fizyka, biologia, chemia	j. polski, matematyka, biologia, chemia	j. angielski, j. niemiecki	1	20
				razem	1	20

Absolwenci szkół podstawowych	biologiczno-chemiczny, przyrodniczy, politechniczny, ekologiczny	matematyka oraz do wyboru 2 przedmioty: geografia, fizyka, biologia (od klasy II), chemia	j. polski, matematyka, biologia, chemia	j. angielski, j. niemiecki	1	20
				razem	1	20

\*\*\*

### V Liceum Ogólnokształcące im. Jana Heweliusza w Legnicy

ul. Senatorska 32  
59 - 220 Legnica  
tel./fax 76 862 39 19  
e-mail: [sekretariat@vlo.legnica.eu](mailto:sekretariat@vlo.legnica.eu) [www.vlo.legnica.eu](http://www.vlo.legnica.eu)  
Dyrektor szkoły: dr Piotr Niemiec

V Liceum Ogólnokształcące im. Jana Heweliusza w Legnicy to szkoła wykazująca się wysokimi standardami edukacyjnymi oraz stwarzająca uczniom optymalne warunki do wszechstronnego rozwoju ich zainteresowań i pasji.

Szkoła współpracuje z uczelniami wyższymi Dolnego Śląska i centrami naukowymi w kraju, a także z polskimi i zagranicznymi ośrodkami kulturotwórczymi. W ramach tej współpracy młodzież uczestniczy w wykładach, warsztatach i ćwiczeniach odbywających się w Zakładzie Antropologii, Prosektorium i Laboratorium Chemicznym wrocławskich uczelni. W ramach edukacji matematycznej organizowane są dodatkowe zajęcia z matematyki. W ramach zajęć pozalekcyjnych szkoła umożliwia uczniom pogłębianie swoich zainteresowań. W „Heweliuszu” działają: koło szachowe, koło programisty, koło artystyczne i muzyczne oraz sportowe.

Liceum prowadzi wymianę młodzieży ze szkołami w Niemczech: Pina-Bausch Gesamtschule Wuppertal-Vohwinkel i Gesamtschule Lohmar. W ofercie szkoły znajdują się również zajęcia z natywnymi użytkownikami języka angielskiego. V Liceum należy do grupy elitarnych szkół na świecie, w których działają anglojęzyczne kluby TED-Ed. „5Lyceumlegnica TED-ED Club” uczestniczy corocznie w konferencjach i warsztatach odbywających się w Nowym Jorku. Klub skupia młodzież, która uczy się krytycznego i niestandardowego myślenia oraz tworzenia nowatorskich prezentacji przy użyciu nowoczesnych technologii. Pracownie przedmiotowe: komputerowa, matematyczna, fizyczna, chemiczna i biologiczna zostały kompleksowo wyposażone w 2018 r. w ramach projektu współfinansowanego ze środków unijnych. Zasoby biblioteki szkolnej zostały wzbogacone w 2017 r. w ramach Narodowego Programu Rozwoju Czytelnictwa.

W ramach działalności wolontaryjnej młodzież liceum angażuje się w różnorodne akcje charytatywne szkolne i lokalne, m. in. wspiera personel medyczny na Oddziale Medycyny Paliatywnej w Legnicy. Liceum zdobyło certyfikat „Innowacyjnej Szkoły”, „Dobrze zaprojektowanej Szkoły 2013”, wyróżnienie w rankingu „IT Szkoła”, tytuły „Super szkoły”, „Szkoły odkrywców talentów”, „Szkoły z klasą”, „Bezpiecznej szkoły”, „Szkoły bez przemocy”.

Absolwenci	Profil	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana liczba oddziałów	Planowa na liczba uczniów
Absolwenci gimnazjów	matematyczny z edukacją informatyczno-fizyczną	matematyka, fizyka lub biologia, informatyka lub j. obcy	j. polski, matematyka, j. obcy, fizyka lub informatyka	j. angielski j. niemiecki	1	32
	humanistyczny z edukacją artystyczną	historia sztuki, historia, geografia lub wos	j. polski, matematyka, historia, geografia lub wos, plastyka lub muzyka	j. angielski j. niemiecki/ j. francuski	1	32
	biologiczno-chemiczny	biologia, chemia	j. polski, matematyka, biologia, chemia lub geografia	j. angielski j. niemiecki	1	32
	humanistyczny z edukacją prawną	j. polski, wos lub historia sztuki, historia lub geografia, j. obcy	j. polski, matematyka, wos lub historia, geografia lub j. obcy		1	32
	humanistyczny z edukacją medialną	j. obcy, j. polski lub wos historia lub geografia	j. polski, matematyka, historia, wos lub j. obcy	j. angielski j. niemiecki/ j. francuski	1	32
				razem	5	160
Absolwenci szkół podstawowych	matematyczny z edukacją informatyczno-fizyczną	matematyka, fizyka,, informatyka lub j. obcy	j. polski, matematyka, j. obcy, fizyka lub informatyka	j. angielski j. niemiecki	1	32
	humanistyczny z edukacją artystyczną	historia sztuki, j. polski, historia, geografia lub wos	j. polski, matematyka, historia, geografia lub wos, plastyka lub muzyka	j. angielski j. niemiecki/ j. francuski	1	32
	biologiczno-chemiczny	biologia, chemia	j. polski, matematyka, biologia, chemia lub geografia	j. angielski j. niemiecki	1	32
	medialny z edukacją obywatelsko-prawną	j. polski, historia, geografia lub wos, j. obcy	j. polski, matematyka, wos lub historia,	j. angielski j. niemiecki/ j. francuski	1	32



			geografia lub j. obcy			
				razem	4	128

\*\*\*

## VII Liceum Ogólnokształcące w Legnicy

ul. Radosna 17

59 - 220 Legnica

tel. 76 723 32 40 lub 76 8562550

e- mail: sekretariat@7lo.legnica.eu

[www.7lo.legnica.eu](http://www.7lo.legnica.eu) [www.instagram.com/7lo\\_legnica](https://www.instagram.com/7lo_legnica) facebook.com/VIIliceum

Dyrektor szkoły: mgr Iwona Gorczyca

VII Liceum Ogólnokształcące proponuje naukę w klasach mundurowych. Absolwentom gimnazjów oferuje profil wojskowy, policyjny, pożarniczy i ratowniczy. Absolwenci szkół podstawowych mają do wyboru klasę wojskową, pożarniczą, policyjną, ratowniczą, celną oraz bezpieczeństwo wewnętrzne. Szkoła, poza przedmiotami rozszerzonymi, oferuje dodatkowo edukację z zakresu bezpieczeństwa publicznego, edukacji pożarniczej, wojskowej, prawnej, ratowniczej i psychologii. Program nauczania biologii jest wzbogacony o elementy anatomii i fizjologii człowieka, program nauczania geografii o elementy topografii. Uczniowie mają możliwość wyboru drugiego języka nowożytnego: niemieckiego, hiszpańskiego lub włoskiego.

VII LO współpracuje z wojskiem, policją, strażą pożarną, graniczną i miejską, służbami celnymi. Współpraca z instytucjami i uczelniami mundurowymi umożliwia praktyczne poznanie specyfiki funkcjonowania służb mundurowych. Bogata oferta dodatkowych kursów i szkoleń pozwala zdobyć umiejętności praktyczne z zakresu musztry, strzelania, samoobrony, pierwszej pomocy przedmedycznej, nurkowania, skoków spadochronowych, narciarstwa, ratownictwa WOPR, wspinaczki skałkowej, obsługi dronów. Co roku odbywają się zajęcia praktyczne na poligonie i wyjazdy terenowe. Uczniowie zajmują czołowe miejsca w ogólnopolskich zawodach szkół mundurowych. Szkoła dobrze przygotowuje do dalszej edukacji na uczelniach mundurowych, gwarantuje dodatkowe punkty rekrutacyjne na w/w uczelnie.

Program wychowawczy szkoły jest ukierunkowany na kształtowanie postaw patriotycznych, budowanie poczucia tożsamości narodowej oraz przynależności do społeczności lokalnej. Szkoła uczestniczy we wszystkich obchodach świąt państwowych w mieście. Uczniowie angażują się w akcje społeczne. VII LO realizuje międzynarodowe projekty edukacyjne Erasmus+ we współpracy ze szkołami z Litwy, Węgier, Włoch, Turcji, Belgii i Finlandii.

Placówka posiada certyfikaty „Bezpiecznej szkoły” i „Szkoły dbającej o bezpieczeństwo”. Zapewnia uczniom odpowiednie warunki do rozwoju intelektualnego, sprawności fizycznej, realizacji pasji i zainteresowań. Klasy mundurowe uczą aktywności, podejmowania trudnych decyzji, współdziałania w grupie w sytuacjach kryzysowych. Kadra dostosowuje metody i formy pracy do możliwości edukacyjnych uczniów. Szkoła posiada dobrze wyposażone pracownie dydaktyczne, sale sportowe, boiska oraz stołówkę. Uczniowie mają stały dostęp do WiFi.

Absolwenci	Profil	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana liczba oddziałów	Planowa na liczba uczniów
------------	--------	---	---------------------------------------	-------------	----------------------------	---------------------------

Absolwenci gimnazjów	wojskowy	j. angielski biologia, geografia	j. polski, matematyka, j. obcy, geografia lub biologia	j. angielski, do wyboru: j. niemiecki, j. francuski, j. włoski, j. hiszpański	0,5	16
	pożarniczy	j. angielski biologia, geografia	j. polski, matematyka, j. obcy, geografia lub biologia		0,5	16
	policyjny	j. angielski, historia, wos	j. polski, matematyka, j. obcy, historia lub wos		0,5	16
	ratowniczy	j. angielski, historia, wos	j. polski, matematyka, j. obcy, historia lub wos		0,5	16
					razem	2
Absolwenci szkół podstawowych	wojskowy	j. angielski biologia, geografia	j. polski, matematyka, j. obcy, geografia lub biologia	j. angielski, do wyboru: j. niemiecki, j. francuski, j. włoski, j. hiszpański	0,5	16
	pożarniczy	j. angielski biologia, geografia	j. polski, matematyka, j. obcy, geografia lub biologia		0,5	16
	policyjny	j. angielski, historia, wos	j. polski, matematyka, j. obcy, historia lub wos		0,5	16
	ratowniczy	j. angielski, biologia, chemia	j. polski, matematyka, j. obcy, historia lub wos		0,5	16
	bezpieczeństwo wewnętrzne	j. polski, j. angielski, historia	j. polski, matematyka, j. obcy, historia		0,5	16
	celny	j. polski, j. angielski, wos	j. polski, matematyka, j. obcy, wos		0,5	16
			razem	3	96	

\*\*\*

## Liceum Ogólnokształcące Integracyjne w Zespole Szkół Integracyjnych im. Piastów Śląskich w Legnicy

ul. Kazimierza Wierzyńskiego 1  
59-220 Legnica  
tel.: 76-723-34-50 [zsllegnica@wp.pl](mailto:zsllegnica@wp.pl)  
Dyrektor szkoły: mgr Sławomir Mateja

Liceum Ogólnokształcące Integracyjne oferuje kandydatom program nauczania klasy humanistycznej. Nauka odbywa się w dwudziestoosobowych zespołach klasowych. Szkoła zapewnia wykwalifikowaną kadrę pedagogiczną, opiekę logopedy, pedagoga, psychologa i rehabilitantów, którzy rozpoznają potrzeby uczniów i pozwalają im osiągnąć sukces na miarę ich możliwości. Wysokie kwalifikacje nauczycieli oraz ich zaangażowanie w realizację programów nauczania są gwarancją dobrego przygotowania licealistów do egzaminu maturalnego.

Szkoła posiada w pełni wyposażone pracownie komputerowe, bibliotekę szkolną z internetowym centrum informatycznym, pracownię do nauki języków obcych. Pracownie komputerowe, matematyczne, fizyczne, chemiczne i przyrodnicze zostały kompleksowo wyposażone w latach 2017 - 2018 r. w ramach projektu współfinansowanego ze środków unijnych. Zajęcia sportowe odbywają się w nowoczesnym obiekcie sportowym, na który składa się hala sportowa oraz kompleks boisk. W szkole można skorzystać z wyżywienia.

Absolwenci	Profil	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana liczba oddziałów	Planowa na liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	humanistyczny	j. polski, j. angielski, wos,	j. polski, matematyka historia, wos	j. angielski, j. niemiecki	1	20
				razem	1	20
Absolwenci szkoły podstawowej	humanistyczny	j. polski, j. angielski, wos,	j. polski, historia, matematyka wos	j. angielski, j. niemiecki	1	20
				razem	1	20

\*\*\*

## Liceum Ogólnokształcące przy Zespole Szkół Muzycznych w Legnicy

ul. Chojnowska 2  
59-220 Legnica  
tel. / fax (076) 86-226-36, (076) 856-54-66  
adres e-mail: [zsmuzlca@wp.pl](mailto:zsmuzlca@wp.pl) [www.zsmuz.cal.pl](http://www.zsmuz.cal.pl)  
Dyrektor szkoły: mgr Lucyna Huzarska

Ogólnokształcąca Szkoła Muzyczna II stopnia jest szkołą artystyczną realizującą program kształcenia ogólnego i muzycznego. Nauka trwa 6 lat - na poziomie kl. VII szkoły podstawowej, dawnego gimnazjum (kl. II - III) i liceum (kl. IV-VI). Warunkiem przyjęcia do klasy pierwszej OSM II stopnia (dawniej gimnazjalnej) jest ukończenie kl. VI OSM I stopnia lub szkoły muzycznej I stopnia i VI klasy szkoły podstawowej w zakresie kształcenia ogólnego oraz pozytywnie zdany egzamin wstępny z instrumentu głównego. Uczniowie kończący kl. III OSM II stopnia (odpowiednik III kl. gimnazjalnej) mogą zmienić szkołę i ubiegać się o przyjęcie do szkół ponadgimnazjalnych ogólnodostępnych.

O przyjęcie do IV klasy OSM II stopnia (liceum) mogą ubiegać się absolwenci klasy III OSM II stopnia oraz absolwenci ogólnodostępnych gimnazjów, którzy ukończyli kl. III Szkoły Muzycznej II stopnia w zakresie kształcenia muzycznego. Szkoła prowadzi kształcenie ogólne w połączeniu z edukacją muzyczną w specjalnościach: fortepian, organy, akordeon, gitara, skrzypce, altówka, wiolonczela, kontrabas, flet, klarnet, saksofon, obój, waltornia, puzon, trąbka, fagot oraz perkusja. Absolwenci OSM II stopnia mogą ubiegać się o przyjęcie do Akademii Muzycznych oraz do innych szkół wyższych.

Absolwenci	Profil, kierunek	Przedmioty nauczone w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana	
					liczba oddziałów	liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	muzyk instrumentalista	język angielski, historia muzyki	--	j. angielski j. niemiecki	1	21
				razem	1	21
Absolwenci szkoły podstawowej	muzyk instrumentalista	język angielski, historia muzyki	--	j. angielski j. niemiecki	1	16
				razem	1	16

\*\*\*

### Akademickie Liceum Ogólnokształcące w Legnicy

ul. Sejmowa 5 C  
59-220 Legnica  
tel. 76 723 29 12 fax 76 723 29 04  
e- mail: [alo@pwsz.legnica.edu.pl](mailto:alo@pwsz.legnica.edu.pl) [www.alo.legnica.pl](http://www.alo.legnica.pl)  
Dyrektor szkoły: mgr Dariusz Wędzina

Akademickie Liceum Ogólnokształcące w Legnicy to szkoła niepubliczna z uprawnieniami szkoły publicznej. Atutem liceum jest nowoczesna baza dydaktyczna i wykwalifikowana kadra nauczycielska, wyprawy edukacyjne oraz międzynarodowa wymiana uczniów. Uczniowie biorą udział w wykładach i projektach realizowanych przez PWSZ im. Witelona w Legnicy. Proces nauczania i wychowania opiera się na indywidualnym podejściu do uczniów. Wybrane przedmioty w zakresie rozszerzonym realizowane są w małych grupach. Szkoła oferuje swoim uczniom bezpłatne podręczniki, ubezpieczenie, konsultacje przedmiotowe, naukę trzech języków obcych (angielski, niemiecki, francuski), dodatkowo język japoński. Ponadto każdy uczeń bierze udział w kursie efektywnej nauki. Dla najlepszych uczniów i sportowców przewidziano system stypendialny.

Absolwenci	Profil, kierunek	Przedmioty ogólnokształcące nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana	
					liczba oddziałów	liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	akademicki, architektoniczny, humanistyczny artystyczny, dzienni - karski, prawniczy, lingwistyczny, psychologiczny, matematyczny, biologiczno-chemiczny, przyrodniczo – ekologiczny, medyczny, inżynierski informatyczny, ekonomiczny	Wybrane (od 2 do 4) spośród: j. polski, j. obcy (angielski, niemiecki, francuski), historia, wos, matematyka, fizyka, biologia, chemia, geografia, informatyka, historia sztuki - zadeklarowane przez ucznia jako przedmioty maturalne	---	j. angielski, j. niemiecki lub j. francuski	1	16
Absolwenci szkoły podstawowej	humanistyczno – lingwistyczny, matematyczny, biologiczno – chemiczny i artystyczny				1	16

\*\*\*

### Katolickie Liceum Ogólnokształcące im. Św. Franciszka z Asyżu w Legnicy

ul. Ojców: Zbigniewa i Michała 1  
59 - 220 Legnica  
tel. 76 724 42 14 /36 fax 76 724 42 00  
e - mail: [klo-legnica@franciszkanie.pl](mailto:klo-legnica@franciszkanie.pl)  
Dyrektor szkoły: o. Józef Szańca

[www.klo-legnica.franciszkanie.pl](http://www.klo-legnica.franciszkanie.pl)

Katolickie Liceum Ogólnokształcące, szkoła niepubliczna z uprawnieniami szkoły publicznej, istnieje w Legnicy od ponad 60 lat. Szkoła oferuje szeroki wybór przedmiotów rozszerzonych oraz różnorodnych zajęć pozalekcyjnych: przedmiotowych, językowych, artystycznych i sportowych. Liceum osiąga wysoką zdawalność na egzaminie maturalnym. Najlepsi uczniowie otrzymują stypendia za wyniki w nauce. Absolwenci kształcą się na studiach politechnicznych, humanistycznych i zawodowych. Szkoła dysponuje dobrą bazą lokalową, wyposażonymi pracowniami przedmiotowymi z tablicami interaktywnymi, kilkoma salami informatycznymi. Uczniowie mogą korzystać ze świetlicy, czytelnicy, dużej biblioteki, oratorium, stołówki, sali gimnastycznej i siłowni. Szkoła posiada internat.

Absolwenci	Profil, kierunek	Przedmioty ogólnokształcące nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana	
					liczba oddziałów	liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	biologiczny, chemiczny, fizyczny, matematyczny, informatyczny, geograficzny, humanistyczny	biologia, chemia, fizyka, matematyka, informatyka, geografia, humanistyczne oraz inne wybrane przez ucznia	język polski, matematyka + 2 przedmioty wybrane	języki do wyboru: angielski, niemiecki, francuski, włoski, łaciński, hiszpański, rosyjski	3	56
Absolwenci szkoły podstawowej	humanistyczny oraz inne wybrane przez ucznia	humanistyczne oraz inne wybrane przez ucznia	język polski, matematyka + 2 przedmioty wybrane	języki do wyboru: angielski, niemiecki, francuski, włoski, łaciński, hiszpański, rosyjski	3	56

\*\*\*

### Liceum Ogólnokształcące Mistrzostwa Sportowego „Miedź” Legnica

ul. Sejmowa 5 A

59 - 220 Legnica

tel. 76 72-32-394

e-mail: [szkola@miedzlegnica.eu](mailto:szkola@miedzlegnica.eu)      www: <http://szkola.miedzlegnica.eu>

Dyrektor szkoły: mgr Monika Gagaczowska - Panek

Liceum Ogólnokształcące Mistrzostwa Sportowego Miedź Legnica jest szkołą mistrzostwa sportowego o trzyletnim cyklu kształcenia (dla absolwentów gimnazjum) lub czteroletnim cyklu kształcenia (dla absolwentów szkół podstawowych). Jest to szkoła niepubliczna z uprawnieniami szkoły publicznej. Szkoła realizuje program kształcenia ogólnego i sportowego z klasami o profilu piłka nożna. Kształcenie sportowe obejmuje 16 godzin szkolnych zajęć sportowych oraz treningi w klubie w godzinach popołudniowych. Warunkiem przyjęcia do klasy pierwszej liceum jest ukończenie gimnazjum oraz pozytywnie zdany test sprawnościowy. Szkoła jest projektem klubu piłkarskiego Miedź Legnica. Projekt opiera się na wzorcowym modelu integracji procesu treningowego w szkole i klubie. Umożliwia jednocześnie realizowanie zadań ogólnych, postawionych zawodnikom na danym etapie kształcenia oraz budowanie indywidualnej ścieżki rozwoju dla każdego z nich. Nad edukacją uczniów czuwa wykwalifikowana i doświadczona kadra dydaktyczna, sportowa oraz psychologiczno-pedagogiczna. Uczniowie mają zapewnione wsparcie klubowego dietetyka i fizjoterapeuty. Wybór przedmiotów rozszerzonych odbywa się na podstawie deklaracji uczniów.

W szkole funkcjonuje bogata oferta zajęć pozalekcyjnych, odpowiadająca potrzebom i zainteresowaniom uczniów. Uczniowie uczestniczą w wyjazdach o charakterze sportowym oraz letnich i zimowych obozach treningowych. Absolwenci szkoły mogą ubiegać się o przyjęcie na wszystkie kierunki studiów wyższych. Siedziba szkoły mieści się w obiektach Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Witelona w Legnicy, a zajęcia sportowe odbywają się w różnych obiektach sportowych, głównie w bazie treningowej Akademii Piłkarskiej Miedzi Legnica. Szkoła zapewnia uczniom internat wraz z wyżywieniem oraz szkolny autobus. Uczniowie są wyposażeni przez szkołę w sprzęt treningowy. Istnieje możliwość skorzystania z obiadów finansowanych przez szkołę lub innych form pomocy materialnej dla uczniów.

Absolwenci	Profil, kierunek	Przedmioty ogólnokształcące nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana	
					liczba oddziałów	liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	Piłka nożna	j. angielski geografia, biologia,	język polski, matematyka, biologia, j. obcy	j. angielski, j. niemiecki	1	30
Absolwenci szkoły podstawowej					1	30

**TECHNIKA**  
**BRANŻOWE SZKOŁY I STOPNIA**

\*\*\*

**Zespół Szkół Budowlanych im. Wojska Polskiego w Legnicy**

ul. Władysława Grabskiego 14/22  
59 - 220 Legnica  
tel: 76 724 53 00    fax: 76 724 53 01  
e-mail: [bud85@wp.pl](mailto:bud85@wp.pl)    [www.budowlanka.legnica.pl](http://www.budowlanka.legnica.pl)  
Dyrektor szkoły: mgr inż. Tomasz Łabowicz

Zespół Szkół Budowlanych im. Wojska Polskiego to szkoła z 51-letnią tradycją w nauczaniu ogólnym i zawodowym. W skład Zespołu wchodzi Technikum Nr 4, Branżowa Szkoła I stopnia Nr 5. Szkoła stara się łączyć wieloletnią tradycję z nowoczesną ofertą edukacyjną w myśl hasła „Budowlanka – sukces murowany”. Proponowane przez szkołę kierunki kształcenia wychodzą naprzeciw oczekiwaniom pracodawców. Dają możliwość wykonywania zawodu poszukiwanego na rynku pracy oraz kontynuacji nauki na wyższych uczelniach. Szkoła otrzymała certyfikat „Szkoły Zawodowych Perspektyw” oraz „Bezpiecznej Szkoły”.

Szkoła dysponuje nowoczesną bazą dydaktyczną, na którą składają się dobrze wyposażone pracownie przedmiotowe do kształcenia ogólnego i zawodowego, warsztaty szkolne, 3 pracownie komputerowe z dostępem do Internetu. Pracownie do przedmiotów matematyczno-przyrodniczych oraz pracownia logistyki zostały wyposażone w latach 2017-2018 w ramach projektów współfinansowanych ze środków unijnych. Do dyspozycji uczniów pozostaje boisko piłkarskie o sztucznej nawierzchni, sala gimnastyczna, siłownia, gabinet opieki przedlekarskiej, bufet, świetlica, wielofunkcyjna aula. W szkole działa bezprzewodowa sieć Wifi, e-dziennik lekcyjny oraz monitoring. Zajęcia praktyczne odbywają się w warunkach rzeczywistych na placach budów oraz w szkolnych salach symulacyjnych.

Szkoła organizuje praktyki zawodowe oraz stwarza uczniom możliwość uczestniczenia w zajęciach dodatkowych, w wycieczkach dydaktycznych, w zajęciach na uczelniach oraz w piknikach naukowych. W latach 2017-2018 szkoła wzięła udział w projektach edukacyjnych dofinansowanych ze środków unijnych pn. „Zawodowy Dolny Śląsk” oraz „Czas na zawodowców”.

Uczniowie szkoły pogłębiali wiedzę i umiejętności w czasie zajęć laboratoryjnych na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu oraz podczas płatnych staży zawodowych u pracodawców. Szkoła zapewnia uczniom pomoc psychologiczno-pedagogiczną, zajęcia korekcyjno-kompensacyjne, wyrównawcze oraz spotkania z doradcą zawodowym. Uczniowie mogą rozwijać swoje zainteresowania uczestnicząc w wycieczkach krajowych i zagranicznych, działając w PCK, Klubie Teatralnym 1212, Szkolnym Zespole Tańca Ludowego oraz licznych kołach przedmiotowych. W szkole odbywają się pokazy i szkolenia z zakresu nowych technologii, wystawy, targi pracy, fora zawodowe, festyny. Szkoła współpracuje z Centrum Nauki Kopernik w Warszawie, z zagranicznymi szkołami branżowymi, oddziałami lokalnymi Towarzystwa Przyjaciół Dzieci, Związku Sybiraków, Związku Inwalidów Wojennych, Towarzystwa Przyjaciół Nauk, Stowarzyszenia „Monar” oraz klubami sportowymi.

### Technikum Nr 4 w ZSB

Absolwenci	Zawód	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana	
					liczba oddziałów	liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	technik logistyk	matematyka, geografia	j. polski, j. obcy, matematyka, geografia	j. angielski j. niemiecki	1	32
	technik architektury krajobrazu / technik rolnik	matematyka, biologia	j. polski, j. obcy matematyka, biologia		1	20/12
	technik budownictwa / technik robót wykończeniowych w budownictwie	matematyka, fizyka	j. polski, j. obcy, matematyka, fizyka		1	16/16
	technik geodeta/ technik weterynarii	matematyka, geografia / biologia	j. polski, j. obcy, matematyka, geografia lub biologia		1	14/18
				razem	4	128
Absolwenci szkoły podstawowej	technik logistyk/ technik geodeta	matematyka, geografia	j. polski, j. obcy, matematyka, geografia	j. angielski j. niemiecki	1	22/10
	technik architektury krajobrazu / technik budownictwa / technik robót wykończeniowych w budownictwie	matematyka, biologia / fizyka / fizyka	j. polski, j. obcy matematyka, biologia / fizyka / fizyka		1	8/8/16
	technik rolnik / technik weterynarii	matematyka, biologia	j. polski, j. obcy,		1	14/18



			matematyka, biologia			
				razem	3	96

#### **Branżowa Szkoła I stopnia Nr 5 w ZSB**

Absolwenci	Zawód	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Język obcy	Planowana liczba oddziałów	Planowana liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie / monter stolarki budowlanej / betoniarz-zbrojarz / murarz-tylnkarz	j. polski, j. obcy matematyka, fizyka	j. angielski	1	8/8/8/8
			razem	1	32
Absolwenci szkoły podstawowej	monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie / monter stolarki budowlanej / betoniarz-zbrojarz / murarz-tylnkarz	j. polski, j. obcy matematyka, fizyka	j. angielski	1	8/8/8/8
			razem	1	32

\*\*\*

#### **Zespół Szkół Ekonomicznych im. Stefana Żeromskiego w Legnicy**

Pl. Słowiański 5  
59 – 220 Legnica  
tel: 76 723 34 00 fax 76 723 34 01  
e- mail : [info@zse.legnica.eu](mailto:info@zse.legnica.eu), [www.zse.legnica.eu](http://www.zse.legnica.eu)  
Dyrektor szkoły : mgr Małgorzata Boczoń

Zespół Szkół Ekonomicznych w Legnicy istnieje od 1946 roku. Mury tej szkoły opuściło już ponad 18 100 absolwentów. Szkoła kształci w następujących zawodach: technik ekonomista, technik hotelarstwa, technik obsługi turystycznej oraz technik eksploatacji portów i terminali. Uczniowie kształcący się w zawodzie technik ekonomista zdobywają dwie kwalifikacje: A.35 – Planowanie i prowadzenie działalności w organizacji oraz A. 36 – Prowadzenie rachunkowości. Zajęcia zawodowe odbywają się w grupach, w specjalistycznych pracowniach ekonomiczno – informatycznych w oparciu o programy finansowo - księgowo, kadrowo – płacowe i magazynowe w systemie Insert i Symfonia. Absolwenci tego kierunku podejmują studia, głównie na kierunkach ekonomicznych, oraz znajdują zatrudnienie jako ekonomiści, handlowcy, pracownicy różnych działów w firmach, gdzie wymagana jest obsługa programów finansowo – księgowych. Zainteresowaniem cieszą się również kierunki z branży hotelarsko-turystycznej. Rozwijający się w Polsce i Europie rynek usług hotelarskich i turystycznych stwarza możliwości zatrudnienia absolwentów tych kierunków kształcenia. Praktyka zawodowa odbywa się w hotelach i biurach turystycznych na terenie całego kraju i za granicą (Niemcy). Od roku szkolnego 2018/2019 szkoła kształci uczniów w nowym zawodzie - technika eksploatacji portów i terminali. Uczniowie tego kierunku zdobywają umiejętności w zakresie obsługi podróży w portach i terminalach, organizacji i prowadzenia prac związanych z przeładunkiem oraz magazynowaniem towarów

i ładunków. W ofercie na rok 2019/20 planowane jest uruchomienie kształcenia w zawodzie technika turystyki wiejskiej.

Wykwalifikowana kadra dydaktyczna prowadzi zajęcia w nowoczesnie wyposażonych pracowniach zawodowych, komputerowych i językowych. Pracownie przedmiotowe zostały wyposażone w 2018 r. w ramach projektu współfinansowanego ze środków unijnych. Ponadto do dyspozycji uczniów pozostają dwa centra multimedialne, sala gimnastyczna i siłownia. Szkoła oferuje zajęcia pozalekcyjne i dydaktyczno - wyrównawcze dostosowane do potrzeb uczniów. Dużym zainteresowaniem cieszą się koła: turystyczne, sportowe, ekonomiczne i fotograficzno-filmowe. Księgozbiór biblioteczny został wzbogacony w 2018 r. w ramach Narodowego Programu Rozwoju Czytelnictwa. Uczniowie odnoszą corocznie sukcesy w konkursach zawodowych i olimpiadach przedmiotowych na szczeblu centralnym i regionalnym. Uczniowski Klub Sportowy Ekonom Legnica specjalizuje się w piłce koszykowej dziewcząt. Szkolne reprezentacje sportowe zdobywają laury w zawodach na szczeblu miejskim i regionalnym.

### Technikum Nr 2 w ZSE

Absolwenci	Zawód	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana	
					liczba oddziałów	liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	technik ekonomista	matematyka j. angielski	j. polski, matematyka j. obcy, wos	j. angielski j. niemiecki	1	32
	technik hotelarstwa	geografia j. angielski	j. polski, matematyka		1	32
	technik obsługi turystycznej	geografia j. angielski	j. obcy, geografia		1	32
	technik eksploatacji portów i terminali	matematyka geografia			0,5	16
	technik turystyki wiejskiej*	biologia, j. angielski	j. polski, matematyka j. obcy, biologia		0,5	16
				razem	4	128
Absolwenci szkoły podstawowej	technik ekonomista	matematyka j. angielski	j. polski, matematyka j. obcy, wos	j. angielski j. niemiecki	1	32
	technik hotelarstwa	geografia j. angielski	j. polski, matematyka		1	32
	technik obsługi turystycznej	geografia j. angielski	j. obcy, geografia		0,5	16
	technik eksploatacji portów i terminali	matematyka geografia			0,5	16
				razem	3	96

\*\*\*

## Zespół Szkół Elektryczno – Mechanicznych w Legnicy

ul. Fryderyka Skarbka 4  
59 - 220 Legnica  
tel./ fax 76 852 37 05, 76 856 51 25, 76 852 37 71  
e- mail: [zsemleg1@wp.pl](mailto:zsemleg1@wp.pl)  
Dyrektor szkoły: mgr Bronisława Jolanta Lewandowska

Zespół Szkół Elektryczno-Mechanicznych już od 71 lat kształci kolejne pokolenia młodzieży. W skład ZSEM wchodzi Technikum Nr 5 oraz Branżowa Szkoła I stopnia Nr 1. ZSEM oferuje różnorodne profile kształcenia, odpowiadające wymogom rynku pracy w kraju i w rozwiniętych krajach Unii Europejskiej. Szkoła kształci w branży komputerowej, informatycznej, graficznej, elektronicznej, elektrycznej i mechanicznej. Uczniowie mają możliwość uzyskania świadectwa dojrzałości oraz dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe. Szkoła przygotowuje uczniów do studiów na renomowanych uczelniach, stwarza im możliwość rozwijania różnorodnych zainteresowań oraz zdobycia dodatkowych kwalifikacji zawodowych. Szkoła dysponuje wysoko wykwalifikowaną kadrą oraz nowoczesnym zapleczem dydaktycznym. Niektóre pracownie zostały wyposażone w 2018 r. w ramach projektu współfinansowanego ze środków unijnych. Szkoła pozyskuje pracodawców do stałej współpracy. Uczniowie odbywają praktyki i staże zawodowe w liczących się na rynku zakładach pracy, korzystają z systemu stypendialnego. W latach 2017-2018 szkoła wzięła udział w projektach dofinansowanych ze środków unijnych pn. „Zawodowy Dolny Śląsk” oraz „Czas na zawodowców”. Uczniowie szkoły pogłębiali wiedzę i umiejętności w czasie zajęć laboratoryjnych na Politechnice Wrocławskiej oraz podczas płatnych staży zawodowych u pracodawców. Szkoła wysoko plasuje się w ogólnopolskich rankingach techników.

### Technikum Nr 5 w ZSEM

Absolwenci	Zawód	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana	
					liczba oddziałów	liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	technik elektronik	matematyka, fizyka	j. polski, j. obcy matematyka, fizyka	j. angielski j. niemiecki	1	32
	technik informatyk				1	32
	technik grafiki i poligrafii cyfrowej				1	32
	technik elektryk				1	32
				razem	4	128
Absolwenci szkoły podstawowej	technik elektronik	matematyka, fizyka	j. polski, j. obcy matematyka, fizyka	j. angielski j. niemiecki	1	32
	technik informatyk				1	32
	technik elektryk				1	32
	technik grafiki i poligrafii cyfrowej				1	32
				razem	4	128

### Branżowa Szkoła I stopnia Nr 1 w ZSEM

Absolwenci	Zawód	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Język obcy	Planowana liczba oddziałów	Planowana liczba uczniów
------------	-------	---------------------------------------	------------	----------------------------	--------------------------

Absolwenci gimnazjum	elektryk	j. polski, matematyka, j. obcy	j. niemiecki	1	32
			razem	1	32
Absolwenci szkoły podstawowej	elektryk	j. polski, matematyka, j. obcy	j. niemiecki	1	32
			razem	1	32

\*\*\*

### Zespół Szkół Samochodowych w Legnicy

ul. Słubicka 7  
 59 - 220 Legnica  
 tel: 76 862 25 20 fax 76 852 25 55  
 e-mail: [szkola@zss.legnica.pl](mailto:szkola@zss.legnica.pl) [www.zss.legnica.eu](http://www.zss.legnica.eu)  
 Dyrektor szkoły: mgr Grzegorz Gargaś

Zespół Szkół Samochodowych w Legnicy kształci na poziomie technikum, branżowej szkoły I stopnia oraz na kwalifikacyjnych kursach zawodowych. Nowoczesna baza szkoły zapewnia warunki do realizacji zadań dydaktycznych, wychowawczych i opiekuńczych. Laboratoria techniczne, sale dydaktyczne, pracownie językowe i komputerowe wyposażone są w nowy sprzęt multimedialny pozwalający na zastosowanie skutecznych metod nauczania. Niektóre pracownie zostały wyposażone w 2018 r. w ramach projektu współfinansowanego ze środków unijnych. Szkoła organizuje praktyki zawodowe w autoryzowanych firmach i zakładach samochodowych. Zajęcia praktyczne odbywają się w Centrum Kształcenia Praktycznego w Legnicy. Szkoła od 2014/2015 realizuje projekt zagranicznych staży zawodowych w Niemczech w ramach programu Erasmus+. Uczniowie, pod okiem opiekunów, zdobywają doświadczenie zawodowe w niemieckich warsztatach samochodowych. Szkoła dysponuje rozbudowaną bazą sportową – trzema salami sportowymi oraz nowymi boiskami. Uczniowie mają możliwość udziału w konkursach zawodowych, przedmiotowych, sportowych oraz w olimpiadach. W latach 2017-2019 szkoła wzięła udział w projektach dofinansowanych ze środków unijnych pn. „Zawodowy Dolny Śląsk” oraz „Czas na zawodowców”. Uczniowie szkoły pogłębiali wiedzę i umiejętności w czasie zajęć laboratoryjnych na Politechnice Wrocławskiej oraz podczas płatnych staży zawodowych u pracodawców.

W szkole działają koła zainteresowań: samochodowe, informatyczne, charytatywne, sportowe, klub turystyki rowerowej. W szkole można uzyskać dodatkowe uprawnienia zawodowe oraz prawo jazdy kategorii B i C.

### Technikum Samochodowe

Absolwenci	Zawód	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana	
					liczba oddziałów	liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	technik pojazdów samochodowych	matematyka, fizyka	j. polski, matematyka,	j. angielski j. niemiecki	1	32

	technik mechanik		fizyka, j. angielski		0,5	16
	technik mechatronik				0,5	16
				razem	2	64
Absolwenci szkoły podstawowej	technik pojazdów samochodowych	matematyka, fizyka	j. polski, matematyka, fizyka, j. angielski	j. angielski j. niemiecki	1	32
	technik mechanik				0,5	16
	technik mechatronik				0,5	16
				razem	2	64

### Branżowa Szkoła I stopnia Nr 2 w ZSS

Absolwenci	Zawód	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Język obcy	Planowana liczba oddziałów	Planowana liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	mechanik pojazdów samochodowych	j. polski, matematyka, informatyka, j. obcy	j. niemiecki	0,5	16
	elektromechanik pojazdów samochodowych			0,5	16
	kierowca mechanik			1	32
			razem	2	64
Absolwenci szkoły podstawowej	operator obrabiarek skrawających	j. polski, matematyka, informatyka, j. obcy	j. niemiecki	0,5	16
	mechatronik			0,5	16
	kierowca mechanik			1	32
			razem	2	64

\*\*\*

### Zespół Szkół Technicznych i Ogólnokształcących im. Henryka Pobożnego w Legnicy

ul. Złotoryjska 144  
59 - 220 Legnica  
tel. 76 723 59 00 fax. 76 723 59 05  
e-mail: [szkola@zstio.legnica.pl](mailto:szkola@zstio.legnica.pl) [www.henrykowka.pl](http://www.henrykowka.pl)  
Dyrektor szkoły: mgr Stella Świącińska

ZSTiO istnieje od 1963 r. W skład zespołu wchodzi: Technikum Nr 3 oraz Branżowa Szkoła I stopnia Nr 4. W Technikum Nr 3 uczniowie kształcą się w jednym z 6 zawodów: technik mechanik, technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej, technik spedytor, technik organizacji reklamy, technik transportu kolejowego, technik hutnik. W Branżowej Szkole I Stopnia Nr 4 uczniowie mają możliwość zdobycia zawodu ślusarza oraz uprawnień spawacza potwierdzonych państwowymi egzaminami spawalniczymi, mechanika automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych oraz mechanika – monter maszyn i urządzeń. Zajęcia praktyczne i praktyki zawodowe odbywają się u patronów klas w KGHM Zanam S.A., Winkelmann Sp. z o.o., Pol-Miedź Trans Sp. z o.o., Kolejach Dolnośląskich S.A., Hucie Miedzi „Legnica” oraz Centrum Kształcenia Praktycznego zakładach LSSE i innych wiodących legnickich firmach.

Uczniowie poszerzają swoje kompetencje w trakcie zajęć laboratoryjnych, obozów naukowych organizowanych przez wrocławskie uczelnie: Uniwersytet Przyrodniczy i Politechnikę Wrocławską. Poznają realne warunki pracy i zdobywają nowe umiejętności, odbywając płatne staże realizowane w ramach projektu „Czas na zawodowców”.

Placówka dysponuje nowoczesnymi pracowniami wyposażonymi w stanowiska komputerowe z dostępem do Internetu, w projektory multimedialne oraz tablice interaktywne. Ponadto zajęcia dydaktyczne odbywają się w specjalistycznych pracowniach zawodowych, które są bieżąco doposażane. Profil technik organizacji reklamy posiada własne studio fotograficzne, stoły bezcieniowe do fotografii, sztalugi, stoły podświetlane do kopiowania, ploter drukujący HP DJ 500. Pracownia energetyki odnawialnej posiada zestaw fotowoltaiczny oraz mikroinstalację fotowoltaiczną sprzężoną z siecią elektroenergetyczną. Pracownia jest systematycznie wzbogacana o nowe pomoce związane z fotowoltaiką, kolektorami słonecznymi, biomasą oraz pompami ciepła. Pracownia spedycji wyposażona jest w pakiet programów biurowych oraz oprogramowanie wspomagające optymalizację procesów transportowo – spedycyjnych. Znajdują się w niej makiety towarów, magazynów oraz opakowania, a także sprzęt i urządzenia do składowania i transportowania, modele środków transportu wewnętrznego i zewnętrznego. Pracownię dla zawodu technik transportu kolejowego wyposażyły firmy patronackie Pol-Miedź Trans sp. z o.o. oraz Koleje Dolnośląskie S.A. Uczniowie tego kierunku korzystają z pracowni wyposażonej w 16 laptopów z oprogramowaniem do sporządzania dokumentacji kolejowej, plansze poglądowe środków transportu kolejowego, rozkłady, mapy kolejowe, makiety z infrastrukturą i środkami transportu kolejowego. Klasy hutnicze są objęte patronatem KGHM Polska Miedź S.A. i Huty Miedzi „Legnica”. Uczniowie będą realizować tam zajęcia praktyczne i praktyki zawodowe w ramach programu „Kompetentni w branży górniczo – hutniczej. Pracodawca – kluczowy partner w kształceniu zawodowym”.

Uczniowie szkoły osiągają sukcesy w konkursach przedmiotowych na szczeblu ogólnopolskim i wojewódzkim, w egzaminach zewnętrznych, w rozgrywkach sportowych (m.in. wicemistrz Polski w piłce nożnej, Mistrz Dolnego Śląska w piłce nożnej chłopców i dziewcząt oraz Mistrz Polski w piłce ręcznej chłopców). W 2018 w konkursie „Szkoła Zawodowa Najwyższej Jakości” ZSTiO uzyskało dyplom szkoły „Dobrej Praktyki” w obszarze doradztwa i poradnictwa edukacyjno – zawodowego. W szkole funkcjonuje dziennik elektroniczny, który umożliwia zarówno uczniom, jak i ich rodzicom bieżący dostęp do informacji dotyczącej przebiegu procesu nauczania. Dobra baza, w tym : aula, dwukondygnacyjna sala gimnastyczną, nowoczesny radiowęzeł szkolny, bogata oferta zajęć rekreacyjnych i doskonały sprzęt pozwalają uczniom rozwijać pasje w sposób kreatywny i efektywny.

### Technikum Nr 3 w ZSTiO

Absolwenci	Zawód	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana	
					liczba oddziałów	liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	technik mechanik	matematyka, fizyka	j. polski, j. obcy, matematyka, zajęcia techniczne	j. angielski, j. niemiecki	0,5	16
	technik spedytor	j. angielski, geografia	j. polski, matematyka, j. obcy, geografia		0,5	16

	technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	matematyka, fizyka	j. polski, j. obcy, matematyka zajęcia techniczne		0,5	16
	technik hutnik	matematyka, fizyka	język polski, matematyka, język obcy, zajęcia techniczne		0,5	16
	technik organizacji reklamy	j. angielski, geografia	j. polski, matematyka, j. obcy, plastyka		0,5	16
	technik transportu kolejowego	matematyka, geografia	j. polski, matematyka, j. obcy, geografia		0,5	16
				razem	3	96
Absolwenci szkoły podstawowej	technik mechanik	matematyka, fizyka	j. polski, j. obcy, matematyka, zajęcia techniczne	j. angielski, j. niemiecki	0,5	16
	technik spedytor	j. angielski, geografia	j. polski, matematyka, j. obcy, geografia		0,5	16
	technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	matematyka, fizyka	j. polski, j. obcy, matematyka zajęcia techniczne		0,5	16
	technik hutnik	matematyka, fizyka	język polski, matematyka, język obcy, zajęcia techniczne		0,5	16
	technik organizacji reklamy	j. angielski, geografia	j. polski, matematyka, j. obcy, plastyka		0,5	16
	technik transportu kolejowego	matematyka, geografia	j. polski, matematyka, j. obcy, geografia		0,5	16
						razem

### Branżowa Szkoła I stopnia Nr 4 w ZSTiO

Absolwenci	Zawód	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Język obcy	Planowana liczba oddziałów	Planowana liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	ślusarz	j. polski, matematyka,	j. angielski	0,5	16
	mechanik – monter maszyn i urządzeń			0,25	8

	mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych	j. obcy, zajęcia techniczne		0,25	8
			razem	1	32
Absolwenci szkoły podstawowej	ślusarz	j. polski, matematyka, j. obcy	j. angielski	0,5	16
	mechanik – monter maszyn i urządzeń			0,25	8
	mechanik automatyki przemysłowej i urządzeń precyzyjnych			0,25	8
			razem	1	32

\*\*\*

### Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Legnicy

ul. Lotnicza 26  
59 - 220 Legnica  
tel. 76 852 42 46

e-mail: [sekretariat@ckziu.legnica.pl](mailto:sekretariat@ckziu.legnica.pl)      [www.ckziu.legnica.pl](http://www.ckziu.legnica.pl)

Dyrektor szkoły: mgr Izabela Stasiak - Kicielińska

Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego posiada ofertę edukacyjną dla młodzieży i osób dorosłych. Młodzież może podjąć naukę w Technikum Nr 1, Branżowej Szkole I stopnia Nr 3. Dorośli mogą się kształcić w szkole podstawowej, liceum ogólnokształcącym, szkole policealnej oraz na kwalifikacyjnych kursach zawodowych. Centrum dysponuje doskonale wyposażonymi, nowoczesnymi pracowniami ogólnodydaktycznymi i zawodowymi do kształcenia w branży gastronomicznej, spożywczej, chemicznej, handlowej, fryzjerskiej i usługowej. Większość z nich została wyposażona w ramach projektu współfinansowanego ze środków unijnych.

Zajęcia prowadzone są przez doświadczonych nauczycieli praktyków, stale doskonalących się w ramach kontaktów z przedsiębiorcami w kraju i za granicą. W kształceniu zawodowym wspierają Centrum pracodawcy – liderzy w poszczególnych branżach. Wysoką jakość nauczania potwierdzają wyniki egzaminów zawodowych i sukcesy uczniów w turniejach i konkursach zawodozawodowych. Uczniowie mają możliwość wyjazdu na staże zagraniczne w ramach programu Erasmus+. W roku szkolnym 2018/2019 szkoła wzięła udział w projekcie dofinansowanym ze środków unijnych pn. „Czas na zawodowców”. Uczniowie szkoły pogłębiali wiedzę i umiejętności w czasie zajęć laboratoryjnych na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu oraz podczas płatnych staży zawodowych u pracodawców.

Siedzibę Centrum stanowi zabytkowy budynek usytuowany wśród terenów zielonych. Zapewnia uczniom i słuchaczom dobre warunki socjalne. W zabytkowej auli organizowane są imprezy kulturalne i popularno-naukowe o zasięgu szkolnym, miejskim i regionalnym. Bazę sportową wyróżnia doskonale wyposażona siłownia. Na terenie Centrum znajduje się parking.

### Technikum Nr 1

Absolwenci	Zawód	Przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Języki obce	Planowana	
					liczba oddziałów	liczba uczniów



Absolwenci gimnazjum	technik żywienia i usług gastronomicznych	biologia, j. niemiecki	j. polski, matematyka, biologia, zajęcia techniczne	j. angielski j. niemiecki	1	34
	kelner	geografia, j. angielski	j. polski, matematyka, biologia, zajęcia artystyczne			
	technik technologii żywności	biologia, j. angielski	j. polski, matematyka, biologia, zajęcia techniczne			
	technik analityk	chemia, j. angielski	j. polski, matematyka, biologia, chemia			
	technik usług fryzjerskich	biologia, j. niemiecki	j. polski, matematyka, biologia, plastyka	j. angielski j. niemiecki	1	34
	technik handlowiec	geografia, j. niemiecki	j. polski, matematyka, j. obcy, informatyka			
	technik przemysłu mody	geografia, j. angielski	j. polski, matematyka plastyka, zajęcia techniczne			
	technik fotografii i multimediiów	chemia, j. angielski	j. polski, matematyka informatyka, zajęcia techniczne			
				razem	2	68
Absolwenci szkoły podstawowej	technik żywienia i usług gastronomicznych	biologia, j. niemiecki	j. polski, matematyka, biologia, technika	j. angielski j. niemiecki	1	34
	kelner	geografia, j. angielski	j. polski, matematyka, biologia, plastyka			
	technik technologii żywności	biologia, j. angielski	j. polski, matematyka, biologia, technika			
	technik analityk	chemia, j. angielski	j. polski, matematyka, biologia, chemia			
	technik fotografii i multimediiów	chemia, j. angielski	j. polski, matematyka, plastyka, informatyka			
	technik usług fryzjerskich	biologia, j. niemiecki	j. polski, matematyka, biologia, plastyka	1	34	

	technik handlowiec	geografia, j. niemiecki	j. polski, matematyka, j. obcy, informatyka			
	technik przemysłu mody	geografia, j. angielski	j. polski, matematyka plastyka, technika			
				razem	2	68

### Branżowa Szkoła I stopnia Nr 3 w CKZiU

Absolwenci	Zawód	Przedmioty punktowane przy rekrutacji	Język obcy	Planowana liczba oddziałów	Planowana liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	wielozawodowa	j. polski, matematyka, zajęcia techniczne, zajęcia plastyczne	j. angielski	1	34
			razem	1	34
Absolwenci szkoły podstawowej	wielozawodowa	j. polski, matematyka, technika, plastyka	j. angielski	2	68
			razem	2	68

\*\*\*

### Zespół Placówek Specjalnych im. Marii Grzegorzewskiej w Legnicy

ul. Rycerska 13

59 - 220 Legnica

tel./fax 76 723 31 14

e – mail: sekretariat@zpslegnica.edu.pl

[www.zpslegnica.edu.pl](http://www.zpslegnica.edu.pl)

Dyrektor szkoły: mgr Bożena Zakowicz

W Branżowej Szkole Specjalnej I stopnia Nr 7 w Legnicy uczniowie mogą zdobyć zawód kucharza, pracownika pomocniczego obsługi hotelowej i murarza-tylnkarza. Kształcenie odbywa się w małych 5 - 10 osobowych grupach. Szkoła zapewnia uczniom podręczniki. Praktyczna nauka zawodu odbywa się na terenie legnickich zakładów pracy w oparciu o indywidualne umowy o pracę, za którą uczeń otrzymuje wynagrodzenie.

Placówka oferuje szeroką gamę zajęć rewalidacyjnych, takich jak: socjoterapia, psychoterapia, terapia pedagogiczna, arteterapia, muzykoterapia, kinezyterapia, EEG biofeedback i zajęcia kształtujące kreatywność. Uczniowie zamieszkujący poza Legnicą mają możliwość zakwaterowania w internacie oraz skorzystania ze stołówki szkolnej. Placówka współpracuje ze szkołami z Walii i Niemiec, z którymi realizuje projekty edukacyjne.

### Branżowa Szkoła Specjalna I stopnia Nr 7 w ZPS

Absolwenci	Zawód	Język obcy	Planowana liczba oddziałów	Planowana liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	kucharz	j. angielski	1	5
	pracownik pomocniczy obsługi hotelowej	j. angielski	1	5
	murarz - tynkarz	j. angielski	1	5
		razem	3	15
Absolwenci szkoły podstawowej	kucharz	j. angielski	1	5
	pracownik pomocniczy obsługi hotelowej	j. angielski	1	5
	murarz - tynkarz	j. angielski	1	5
		razem	3	15

\*\*\*

## TECHNIKA NIEPUBLICZNE

### Technikum Akademickie

ul. Sejmowa 5C

tel. 76 723 29 12, 76 723 29 13, 76 723 21 20

www. <http://technikumakademickie.legnica.edu.pl/>

Technikum Akademickie to szkoła niepubliczna o uprawnieniach szkoły publicznej, której organem prowadzącym jest Stowarzyszenie na Rzecz Rozwoju PWSZ w Legnicy „Wspólnota Akademicka”. Szkoła rozpoczyna swoją działalność od 1 września 2019 r. W przyszłym roku szkolnym proponuje kształcenie w 5-letnim technikum stacjonarnym dla młodzieży na podbudowie szkoły podstawowej w następujących specjalnościach:

Absolwenci	Profil, zawód, kierunek	Przedmioty ogólnokształcące nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji (j. polski, matematyka + 2 przedmioty)	Języki obce	Planowana liczba oddziałów w	Planowana liczba uczniów
Absolwenci szkół podstawowych	technik informatyk	matematyka, j. angielski	j. polski, matematyka, j.obcy, fizyka	j.angielski j.niemiecki	1	32
	technik automatyk				0,5	16
	technik energetyk				0,5	16

\*\*\*

## TEB Edukacja Technikum

ul. Św. Piotra 4

tel. 76 745 05 20

e-mail: [legnica@teb.pl](mailto:legnica@teb.pl)

www.technikum.pl

Dyrektor szkoły: Jolanta Zalewska

Technikum TEB Edukacja to szkoła niepubliczna o uprawnieniach szkoły publicznej. Siedziba szkoły mieści się w nowo wyremontowanym obiekcie w centrum miasta. Zajęcia odbywają się w dobrze wyposażonych pracowniach i salach dydaktycznych. Szkoła organizuje dla uczniów wycieczki, dodatkowe zajęcia i kursy.

Absolwenci	Profil, zawód, kierunek	Przedmioty ogólnokształcące nauczane w zakresie rozszerzonym	Przedmioty punktowane przy rekrutacji (j. polski, matematyka + 2 przedmioty)	Języki obce	Planowa na liczba oddziałów	Planowana liczba uczniów
Absolwenci gimnazjum	Technik informatyk e-sport	j. angielski, informatyka	j. angielski, informatyka	j. angielski, j. niemiecki	1	20
	Technik fotografii i multimediiów	j. angielski, informatyka	j. angielski, informatyka	j. angielski, j. niemiecki	1	20
	Technik organizacji reklamy	geografia, j. angielski	j. angielski, informatyka	j. angielski, j. niemiecki	1	20
	Technik analityk	chemia, matematyka	j. angielski, chemia	j. angielski, j. niemiecki	1	20
				razem	4	80
Absolwenci szkoły podstawowej	Technik informatyk e-sport	j. angielski, informatyka	j. angielski, informatyka	j. angielski, j. niemiecki	1	20
	Technik fotografii i multimediiów	j. angielski, informatyka	j. angielski, informatyka	j. angielski, j. niemiecki	1	20
	Technik organizacji reklamy	geografia, j. angielski	j. angielski, informatyka	j. angielski, j. niemiecki	1	20
	Technik analityk	chemia, matematyka	j. angielski, chemia	j. angielski, j. niemiecki	1	20
				razem	4	80

\*\*\*

## 6 KROKÓW DO SZKOŁY PONADPODSTAWOWEJ

### Informacja dla uczniów, którzy będą logować się samodzielnie

- 1 Załóż konto na stronie internetowej: <https://dolnoslaskie.edu.com.pl>  
Zapisz swój login i hasło. Będziesz ich potrzebował później do uzupełnienia wniosku – wpiszesz oceny i osiągnięcia za świadectwa oraz wyniki egzaminu.
- 2 Przejrzyj ofertę szkół. Wybierz oddziały, do których chcesz kandydować.  
Dobra rada! Wybierz trzy szkoły i jak najwięcej oddziałów w każdej z nich. Zwiększasz w ten sposób swoje szanse na dostanie się do jednej z wybranych szkół.
- 3 Wydrukuj wniosek, daj do podpisu rodzicom (opiekunom prawnym) i zanieś go do szkoły, w której znajduje się oddział, wybrany przez Ciebie jako pierwszy. To jest Twoja szkoła pierwszego wyboru.
- 4 Po otrzymaniu świadectwa ukończenia szkoły podstawowej lub gimnazjum oraz zaświadczenia o wynikach egzaminu ósmoklasisty lub egzaminu gimnazjalnego , zaloguj się ponownie na swoje konto w systemie rekrutacji i uzupełnij odpowiedni formularz wpisując oceny oraz inne osiągnięcia. Następnie zanieś do szkoły pierwszego wyboru świadectwo ukończenia gimnazjum/szkoły podstawowej i zaświadczenie o wynikach egzaminu gimnazjalnego/egzaminu ósmoklasisty (potwierdzoną kopię lub oryginał).
- 5 Po ogłoszeniu **list kandydatów zakwalifikowanych**, zanieś oryginał świadectwa i oryginał zaświadczenia o wynikach egzaminu gimnazjalnego do szkoły, do której zostałeś zakwalifikowany, o ile nie zostały one złożone w uzupełnieniu wniosku. W ten sposób potwierdzasz wolę przyjęcia do tej szkoły. Jeśli jest to technikum lub branżowa szkoła I stopnia, otrzymasz skierowanie na badanie lekarskie w celu uzyskania zaświadczenia o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu.
- 6 Lista kandydatów **przyjętych i nieprzyjętych** zostanie opublikowana **25 lipca 2019 r.**