

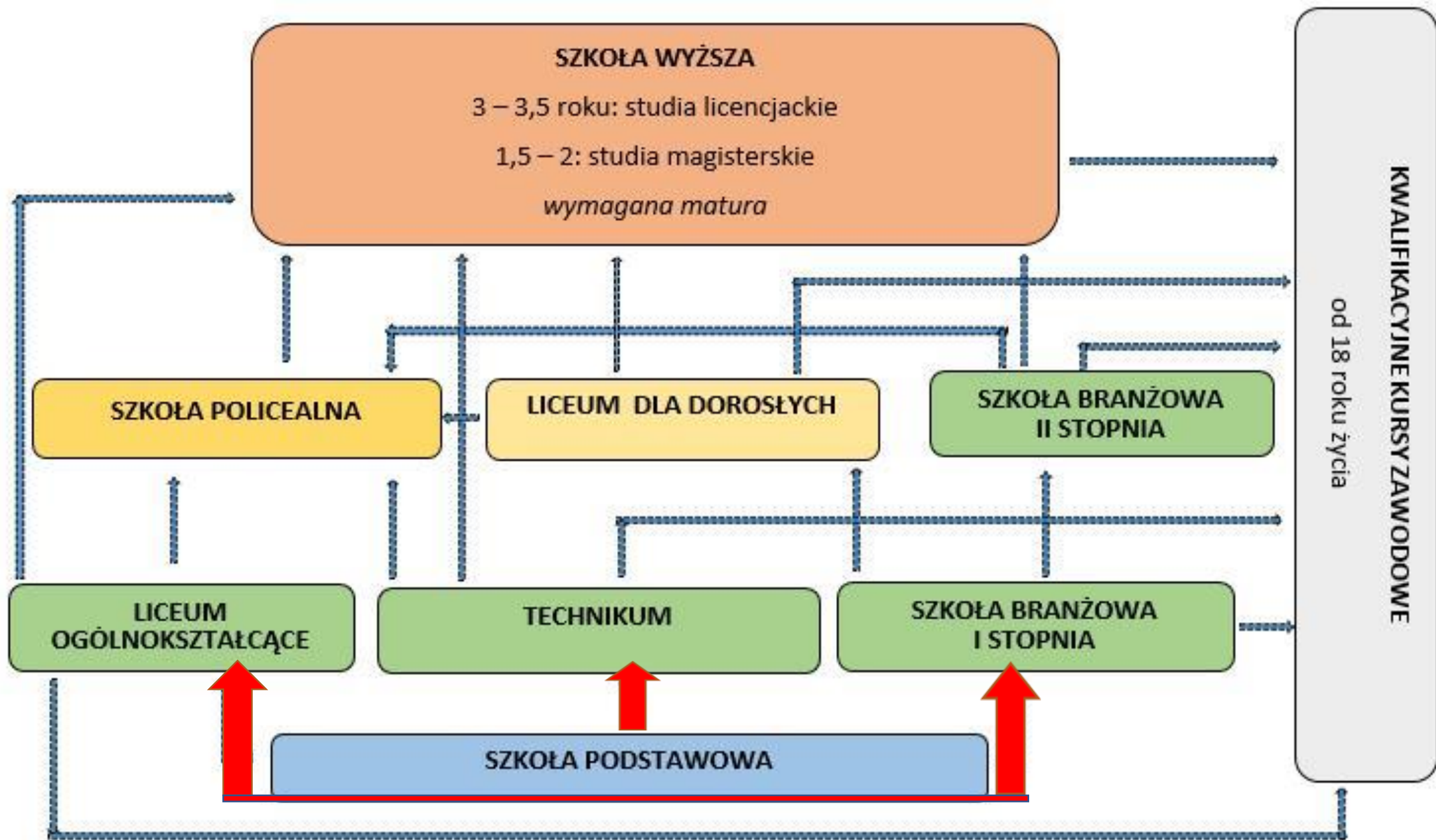
***Kryteria wyboru
szkoły ponadpodstawowej
z perspektywy
Rodzica /Opiekuna***

Szanowni Państwo,

Wybór szkoły ponadpodstawowej to jedna z trudniejszych decyzji w życiu młodego człowieka. Ważne jest, aby wybory Państwa dzieci były odpowiedzialne, aby przy podejmowaniu decyzji uwzględnić możliwości, zainteresowania, predyspozycje oraz przeanalizować kryteria wyboru poszczególnych typów szkół. Nie może zabraknąć także analizy lokalnego i krajowego rynku pracy.

Państwa dzieci mogą kontynuować naukę w liceum, technikum i branżowej szkole I stopnia. Każda z tych typów szkół to dobry wybór!

Przed podjęciem decyzji o wyborze typu szkoły i profilu klasy zachęcam Państwa do wspólnej pracy z dzieckiem z wykorzystaniem przygotowanej prezentacji.



Uczeń wybiera Liceum Ogólnokształcące

Nauka trwa 4 lata

- Umożliwia uzyskanie świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego
- Liczba godzin wybranych przedmiotów realizowanych na poziomie rozszerzonym (22 w cyklu)
- Przedmiot/przedmioty dodatkowy/e zdawany/e na egzaminie maturalnym, jako warunek rekrutacji na studia wyższe

(Młody człowiek powinien wybierać profil klasy w liceum ze względu na swoje zainteresowania oraz plany związane z dalszą edukacją po zakończeniu nauki w szkole. Ważne jest, aby przedmioty, które wybierze w zakresie rozszerzonym były realizowane pod kątem rekrutacji na studia wyższe)

Świadectwo Dojrzałości

PRZEDMIOTY OBOWIĄZKOWE – POZIOM PODSTAWOWY

Egzaminy pisemne

- Język polski
- Matematyka
- Język obcy nowożytny

Egzaminy ustne

- Język polski
- Język obcy nowożytny



PRZEDMIOT DODATKOWY – POZIOM ROZSZERZONY **30 %**

(Żeby uzyskać Świadectwo Dojrzałości absolwent, który złożył deklarację maturalną musi zdać wszystkie egzaminy na poziomie 30%)

Warunki rekrutacji na studia wyższe – przykłady

Analityka medyczna

2 przedmioty: biologia (R) oraz do wyboru chemia (R) lub matematyka (P/R)

Farmacja

2 przedmioty: chemia (R) oraz do wyboru biologia (R) lub matematyka (P/R)

Lekarski

3 przedmioty: biologia (R), matematyka (P/R) oraz do wyboru chemia/fizyka (R)

Psychologia:

- język polski i biologia lub historia lub matematyka

Finanse i rachunkowość:

- język obcy nowożytny (współczynnik 1,0)
- matematyka (współczynnik 1,0)
- Biologia/chemia/fizyka/fizyka i astronomia/historia/geografia/ język polski, wiedza o społeczeństwie (współczynnik 0,7).

Prawo:

dwa przedmioty spośród: geografia, historia, język obcy nowożytny (angielski, niemiecki, rosyjski, hiszpański, francuski, włoski), język łaciński i kultura antyczna, język polski, matematyka, wiedza o społeczeństwie, fizyka i astronomia, fizyka, chemia, biologia

Weterynaria

Biologia p.p 1.0/ p.r. 2.0

Chemia/fizyka i astronomia p.p.1.0 /p.r2.0

Jeden przedmiot do wyboru: p.p. 2.0/ p.r 4.0

Zadania dla ucznia klasy VIII wybierającego liceum

- Analiza oferty edukacyjnej wybranych szkół pod kątem preferowanych przedmiotów realizowanych na poziomie rozszerzonym *(za pośrednictwem stron internetowych szkół)*
- Wskazanie potencjalnego kierunku studiów po ukończeniu liceum lub wyszukanie 3-4 kierunków studiów, które budzą Twoje zainteresowanie
- Zapoznanie się z warunkami rekrutacji na wybrane kierunki studiów
- Odpowiedź na pytanie „Czy wybrane przedmioty rozszerzone uwzględniane są podczas rekrutacji na wybrane kierunki?”

oraz

Sprawdzenie listy przedmiotów uwzględnianych przy rekrutacji do wybranej klasy, wybranego liceum *(4 przedmioty, z których oceny będą punktowane przy rekrutacji)*



Systematyczna praca, aby osiągnąć jak najlepsze wyniki z tych przedmiotów.

Uczeń wybiera Technikum

Technikum – nauka trwa 5 lat

- Umożliwia uzyskanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe po zdaniu egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w danym zawodzie oraz świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego
- Liczba kwalifikacji w zawodzie = liczba zdawanych egzaminów
(część pisemna 50 %, część praktyczna 75 %)
- Przygotowanie do egzaminu maturalnego *(nowe zasady egzaminu !)*
- Przygotowanie do wejścia na rynek pracy

(Młody człowiek powinien poznać czynności zawodowe w wybranym zawodzie, specyfikę pracy, informacje na temat kwalifikacji w zawodzie oraz perspektywy na rynku pracy)

Świadectwo Dojrzałości – po technikum

PRZEDMIOTY OBOWIĄZKOWE – POZIOM PODSTAWOWY

Egzaminy pisemne

- Język polski
- Matematyka
- Język obcy nowożytny

Egzaminy ustne

- Język polski
- Język obcy nowożytny



PRZEDMIOT DODATKOWY – POZIOM ROZSZERZONY **30 % lub**

(Posiadacz dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie nauczonym na poziomie technika może otrzymać Świadectwo Dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego z przedmiotów obowiązkowych i zadeklarować, aby zamiast przedmiotu dodatkowego zdawanego na poziomie rozszerzonym uwzględniono wynik egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe)

Uczeń wybiera Szkołę Branżową I stopnia

Szkoła Branżowa I stopnia - nauka trwa 3 lata

- **Umożliwia uzyskanie dyplomu zawodowego po zdaniu egzaminu zawodowego w danym zawodzie**
- **Absolwent będzie miał wykształcenie zasadnicze branżowe (w zakresie jednej kwalifikacji)**
- **Absolwent będzie miał możliwość kontynuowania nauki w Szkole Branżowej II stopnia (2 lata) lub w liceum ogólnokształcącym dla dorosłych począwszy od klasy II.**
Po ukończeniu w/w szkół może przystąpić do egzaminu maturalnego
- **Przygotowanie do wejścia na rynek pracy**
- **Możliwość poszerzenia/uzupełnienia kwalifikacji zawodowych na Kwalifikacyjnych Kursach Zawodowych.**

Przykładowe ścieżki kształcenia w zawodzie

Technik żywienia i usług
gastronomicznych 343404

T

Kwalifikacje:

- HGT.02.
Przygotowanie i wydawanie dań
- HGT.12.
Organizacja żywienia i usług
gastronomicznych

T – Technikum

Kucharz 512001

BS I

Kwalifikacja:

- HGT.02.
Przygotowanie i wydawanie dań

BS II = HGT.12

BSI + BSII = Technik żywienia i usług
gastronomicznych

BS I – Branżowa Szkoła Gastronomiczna I stopnia
BS II - Branżowa Szkoła Gastronomiczna II stopnia

Klasyfikacja zawodów szkolnictwa branżowego

32 branże, w tym np.:

- hotelarsko – gastronomiczno – turystyczna (HGT)
- budowlana (BUD)
- elektroniczno-mechatroniczna (ELM)
- mechaniczna MEC
- ekonomiczno – Administracyjna EKA
- fryzjersko-kosmetyczna (FRK)
- spedycyjno-logistyczna (SPL)
- przemysłu mody (MOD)

Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 15 lutego 2019 r. w sprawie ogólnych celów i zadań kształcenia w zawodach szkolnictwa branżowego oraz klasyfikacji zawodów szkolnictwa branżowego

Klasyfikacja zawodów szkolnictwa branżowego – nowe zawody

Branża budowlana (BUD):

- monter konstrukcji targowo-wystawienniczych (BS I)
- technik obsługi przemysłu targowo-wystawienniczego (T i BS II)
- technik izolacji przemysłowych (Ti BS II)
- technik montażu i automatyki stolarki budowlanej (T i BS II)

Branża transportu wodnego (TWO):

- technik elektroautomatyk okrętowy (T i SP)
- technik przemysłu jachtowego (T i BS II)

Rozporządzenie Ministra Edukacji i Nauki z dnia 26 stycznia 2022 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie ogólnych celów i zadań kształcenia w zawodach szkolnictwa branżowego oraz klasyfikacji zawodów szkolnictwa branżowego (Dz. U. poz. 204).

Zadania dla ucznia klasy VIII wybierającego kształcenie branżowe

- **Analiza oferty edukacyjnej wybranych szkół pod kątem wybranego zawodu**
(za pośrednictwem stron internetowych szkół)
- **Uwzględnienie własnego stanu zdrowia w procesie podejmowania decyzji**
- **Wskazanie kwalifikacji wyodrębnionych w wybranym zawodzie**
(Klasyfikacja zawodów szkolnictwa branżowego)
- **Poznanie czynności zawodowych w wybranym zawodzie** *(film, prezentacja)*
- **Sprawdzenie możliwości zatrudnienia w danym zawodzie**

oraz

Sprawdzenie listy przedmiotów uwzględnianych przy rekrutacji do wybranej klasy, wybranej szkoły *(4 przedmioty, z których oceny będą punktowane przy rekrutacji)*



Systematyczna praca, aby osiągnąć jak najlepsze wyniki z tych przedmiotów.

Analiza kryteriów rekrutacji do szkół ...

Punkty za świadectwo:

- Oceny z 4 przedmiotów: język polski, matematyka, przedmiot 3, przedmiot 4 (*ocena celująca 18 pkt, bdb – 17 pkt, db – 14 pkt, dst – 8 pkt, dop – 2 pkt*)
- Świadectwo z wyróżnieniem -7 pkt
- Aktywność na rzecz innych ludzi - 3 pkt
- Osiągnięcia w konkursach maksymalna liczba punktów – 18

Punkty za egzamin ósmoklasisty:

- Wynik z języka polskiego x 0,35
- Wynik z matematyki x 0,35
- Wynik z języka obcego nowożytnego x 0,3

Rekrutacja do szkół ponadpodstawowych 2022

WAŻNE TERMINY:

- 16 maja – 24 czerwca:** złożenie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej wraz z dokumentami
- 24 czerwca – 14 lipca:** uzupełnienie wniosku o przyjęcie do szkoły o zaświadczenie o wynikach egzaminu ósmoklasisty /możliwość zmiany wniosku ze względu na zmianę szkół
- 22 lipca:** ogłoszenie listy kandydatów zakwalifikowanych i niezakwalifikowanych
- 22 lipca – 28 lipca:** potwierdzenie przez rodzica kandydata woli podjęcia nauki (złożenie oryginałów świadectwa ukończenia szkoły, zaświadczenia o wynikach egzaminu, w przypadku kandydatów do szkół kształcenia branżowego – zaświadczenia o braku przeciwwskazań do wykonywania wybranego zawodu
- 29 lipca:** ogłoszenie listy kandydatów przyjętych i nieprzyjętych.

Kandydaci do szkół prowadzących kształcenie branżowe – wymagane skierowanie na badania lekarskie

Gdzie szukać informacji?

- ❑ Strony internetowe szkół ponadpodstawowych, kontakt telefoniczny
- ❑ Specjalistyczna Poradnia Zawodowa w Lublinie
- ❑ Poradnie Psychologiczno – Pedagogiczne
- ❑ Strony internetowe:

<https://www.kuratorium.lublin.pl> - Informator o zawodach, Harmonogram rekrutacji...

<https://zawodowcy.lublin.eu/>

<http://ore.pl>

<https://men.gov.pl>

<http://www.cke.edu.pl>

<http://www.oke.krakow>

Strony uczelni wyższych – Kandydat

Perspektywy



Pamiętajmy!!!

Nie wszyscy młodzi ludzie, którzy kończą edukację w szkole podstawowej są gotowi do wyboru konkretnego zawodu!

Jeżeli dziecko należy do tej grupy powinno wybrać taki profil, który da mu możliwość zmiany i rozwoju w późniejszym okresie życia, na kolejnym etapie edukacji.

Jeżeli dziecko:

- **ma pytania dotyczące wyborów edukacyjnych i zawodowych**
- **chce dowiedzieć się więcej na temat ścieżek kształcenia**

powinno skontaktować się z doradcą zawodowym w szkole lub poradni psychologiczno – pedagogicznej.

***Państwa Dzieciom życzę powodzenia na egzaminie ósmoklasisty
oraz odpowiedzialnych wyborów edukacyjnych i zawodowych***

Iwona Lipiec

***Doradca zawodowy w Zespole Szkół nr 5 im. Jana Pawła II
w Lublinie***

***Konsultant ds. doradztwa zawodowego
w Lubelskim Samorządowym Centrum Doskonalenia Nauczycieli***

ilipiec@lscdn.pl