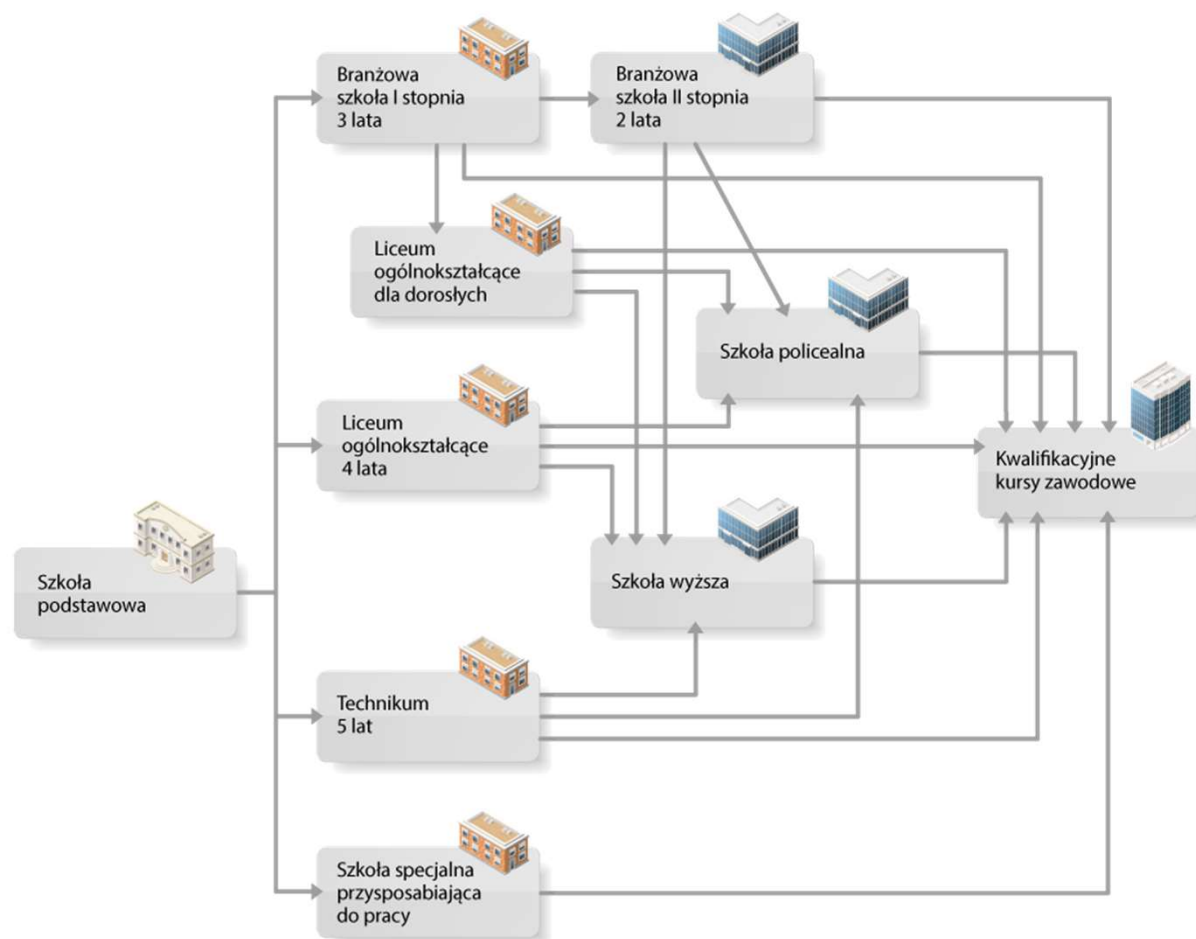


Co dalej po szkole podstawowej?

Opracowanie: Katarzyna Druczak

Struktura szkolnictwa w Polsce

www.doradztwo.ore.edu.pl



Typy szkół ponadpodstawowych

- Liceum Ogólnokształcące (4 lata)
- Technikum (5 lat)
- Branżowa Szkoła I stopnia (3 lata – wszystkie zawody)

Liceum Ogólnokształcące

- Nauka trwa 5 lat
- Uczeń wybiera profil z dostępnych w ofercie szkoły
- Ukończenie szkoły umożliwia uzyskanie świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego
- Absolwenci liceów ogólnokształcących po ukończeniu ostatniej klasy uzyskują wykształcenie średnie
- Dyrektor liceum ogólnokształcącego ustala jeden przedmiot spośród przedmiotów: filozofia, plastyka, muzyka oraz język łaciński i kultura antyczna, który będzie realizowany w klasie I

Liceum Ogólnokształcące

- Uczeń wybiera 2 albo 3 przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym (z możliwych do wyboru)
- Wybór przedmiotów w zakresie rozszerzonym to wstęp do wyboru przedmiotów zdawanych na maturze, z których wyniki uwzględniane są przy rekrutacji na poszczególne kierunki studiów
- Jeżeli uczeń chce w przyszłości np. studiować fizykę, to właśnie tego przedmiotu (oraz matematyki) powinien się uczyć w zakresie rozszerzonym i zdawać z fizyki maturę. Jeżeli zrealizuje fizykę w zakresie podstawowym czeka go dużo dodatkowej pracy przed maturą
- Nauka w liceum nie daje kwalifikacji zawodowych
- Ukończenie liceum z świadectwem maturalnym pozwala o ubieganie się na studia wyższe
- Absolwent liceum może kontynuować naukę na kwalifikacyjnych kursach zawodowych, w szkole policealnej
- Uczeń będąc w liceum skorzysta minimum z 10 godzin zajęć z zakresu doradztwa zawodowego, aby móc zaplanować swoją dalszą karierę zawodową

Technikum

- Nauka w technikum trwa 5 lat
- Uczeń wybiera zawód z oferty szkoły ponadpodstawowej
- Szkoła łączy przedmioty kształcenia zawodowego i ogólnego
- Dyrektor technikum ustala jeden przedmiot spośród przedmiotów: filozofia, plastyka, muzyka oraz język łaciński i kultura antyczna, który będzie realizowany w klasie I
- Uczeń wybiera 1 przedmiot w zakresie rozszerzonym (z listy dostępnych). Jeżeli możliwości szkoły na to pozwalają uczeń może wybrać 2 przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym
- Kończąc technikum uczeń może uzyskać: maturę i dyplom zawodowy
- W technikum organizowane są praktyki zawodowe
- Praktyki zawodowe są realizowane w wymiarze określonym w podstawie programowej kształcenia w zawodzie szkolnictwa branżowego, w klasie lub klasach ustalonych przez dyrektora technikum. Dyrektor technikum może rozłożyć w czasie przebieg praktyk zawodowych
- W zawodach wyodrębniono kwalifikacje. Na poziomie technikum wszystkie zawody są z dwoma kwalifikacjami

Technikum

- W technikum uczeń zdaje 2 egzaminy zawodowe. Każdy składa się z części teoretycznej i części praktycznej
- Jeden egzamin dotyczy jednej kwalifikacji wyodrębnionej w zawodzie, drugi drugiej
- Aby zdać egzamin zawodowy, należy uzyskać:
 - z części pisemnej – co najmniej 50% punktów możliwych do uzyskania (czyli minimum 20 punktów), oraz
 - z części praktycznej – co najmniej 75% punktów możliwych do uzyskania.

Wynik egzaminu zawodowego ustala i przekazuje komisja okręgowa.

- Po zdaniu każdego egzaminu zawodowego uczeń otrzymuje certyfikat kwalifikacji zawodowej, który jest wydawany przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną
- Uczeń, który posiada certyfikaty kwalifikacji zawodowej potwierdzające wszystkie kwalifikacje wyodrębnione w danym zawodzie i posiada odpowiedni poziom wykształcenia, otrzymuje dyplom zawodowy

Technikum

- Absolwenci technikum po ukończeniu ostatniej klasy uzyskują wykształcenie średnie branżowe
- Uczeń technikum może przystąpić do egzaminu maturalnego
- Po uzyskaniu „matury” uczeń ma otwarte drzwi zarówno na studia wyższe jak i na rynek pracy
- Uczeń będąc w technikum skorzysta minimum z 10 godzin zajęć z zakresu doradztwa zawodowego, aby móc zaplanować swoją dalszą karierę zawodową

Zawód=suma kwalifikacji

- Technik pojazdów samochodowych – zawód dwu – kwalifikacyjny:

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

Branżowa Szkoła I stopnia

- Nauka trwa 3 lata (we wszystkich zawodach)
- Uczeń wybiera zawód z oferty szkoły ponadpodstawowej
- W programie nauczania są zarówno przedmioty zawodowe jak i ogólne
- Dyrektor szkoły ustala dwa przedmioty spośród przedmiotów: geografia, biologia, chemia i fizyka, które są realizowane w klasach I–III w wymiarze 1 godziny tygodniowo w każdej klasie
- Większość zajęć ma charakter praktyczny (wymiar godzin przeznaczonych na zajęcia organizowane w formie zajęć praktycznych nie może być niższy niż 60% godzin przewidzianych na kształcenie zawodowe)
- W branżowej szkole I stopnia organizowane są zajęcia praktyczne
- W zawodach wyodrębniono kwalifikacje. Na poziomie branżowej szkoły I stopnia wszystkie zawody są z jedną kwalifikacją

Branżowa Szkoła I stopnia

- W branżowej szkole I stopnia uczeń zdaje 1 egzamin zawodowy. Każdy składa się z części teoretycznej i części praktycznej
- Aby zdać egzamin zawodowy, należy uzyskać:
 - z części pisemnej – co najmniej 50% punktów możliwych do uzyskania (czyli minimum 20 punktów), oraz
 - z części praktycznej – co najmniej 75% punktów możliwych do uzyskania.

Wynik egzaminu zawodowego ustala i przekazuje komisja okręgowa.

Branżowa Szkoła I stopnia

- Po zdaniu egzaminu zawodowego uczeń otrzymuje certyfikat kwalifikacji zawodowej, który jest wydawany przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną
- Uczeń, który posiada certyfikat kwalifikacji zawodowej potwierdzającej kwalifikację wyodrębnioną w danym zawodzie i posiada odpowiedni poziom wykształcenia, otrzymuje dyplom zawodowy
- Absolwenci branżowej szkoły I stopnia po ukończeniu ostatniej klasy uzyskują wykształcenie zasadnicze branżowe
- Absolwent można kontynuować naukę w liceum ogólnokształcącym dla dorosłych lub w branżowej szkole II stopnia albo zapisać się na kwalifikacyjny kurs zawodowy
- Uczeń będąc w branżowej szkole I stopnia skorzysta minimum z 10 godzin zajęć z zakresu doradztwa zawodowego, aby móc zaplanować swoją dalszą karierę zawodową

Zawód=kwalfikacja

- Elektromechanik pojazdów samochodowych – zawód jedno– kwalifikacyjny:

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

Rekrutacja do szkół ponadpodstawowych

- To, w jakiej formie odbywa się rekrutacja, zależy od organu prowadzącego szkołę, czyli władz miasta czy powiatu (najczęściej za pośrednictwem systemu elektronicznego)
- Terminy dotyczące rekrutacji mogą się różnić w zależności od województwa
- Ważne jest, by uczeń pamiętał o terminie:
 - ✓ składania podań o przyjęcie
 - ✓ dostarczenia kopii dokumentów
 - ✓ ogłoszenia przez szkołę wstępnych wyników rekrutacji
 - ✓ potwierdzenia po zakwalifikowaniu woli nauki w wybranej szkole poprzez dostarczenie oryginałów dokumentów

Rekrutacja do szkół ponadpodstawowych

- ✓ ogłoszenia wyników rekrutacji
- ✓ ogłoszenia dodatkowego naboru w przypadku, kiedy pozostały jeszcze wolne miejsca
- Najczęściej wymagane dokumenty:
 - ✓ podanie przygotowane według ustalonego wzoru
 - ✓ zwykle dwa zdjęcia
 - ✓ świadectwo ukończenia szkoły podstawowej
 - ✓ zaświadczenie Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej o wynikach egzaminu ósmoklasisty
 - ✓ zaświadczenie lekarskie (wymagane zazwyczaj w technikach i branżowych szkołach I stopnia)

Źródła informacji o szkołach ponadpodstawowych

- Spotkania z przedstawicielami szkół ponadgimnazjalnych
- Tzw. "Drzwi Otwarte" szkół, akcje promocyjne szkół
- Targi Edukacyjne, prezentacje szkół ponadpodstawowych
- Strony www szkół ponadpodstawowych
- Instytucje, które zajmują się gromadzeniem i udostępnianiem zbiorów informacji zawodowej
- Rodzina, znajomi
- Nauczyciele
- Informatory szkolne, broszury, ulotki, e-zasoby

Źródła informacji o szkołach ponadpodstawowych

- Rankingi szkół ponadpodstawowych
- Prasa lokalna (szczególnie w okresie rekrutacji są w niej dostępne informacje o szkołach ponadpodstawowych)
- Media, w których są filmy, reportaże, informacje związane tematycznie ze szkołami
- Tzw. "poczta pantoflowa"

Dziękuję za uwagę