

Technik pojazdów samochodowych

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji (PRK): IV



KWALIFIKACJE

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

Kształcenie w zawodzie **TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH** odbywa się:

- > w 5-letnim technikum;
- > w 2-letniej branżowej szkole II stopnia dla absolwentów 3-letniej branżowej szkoły I stopnia;
- > na kwalifikacyjnych kursach zawodowych.

GŁÓWNE ZADANIA I CZYNNOŚCI ZAWODOWE

Absolwent szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie technik pojazdów samochodowych powinien być przygotowany do wykonywania zadań zawodowych:

w zakresie kwalifikacji MOT.02. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych:

- przeprowadzania obsługi instalacji i konserwacji mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych,
- diagnozowania stanu technicznego mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych,
- wykonywania napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych;

albo

w zakresie kwalifikacji MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych:

- wykonywania przeglądów podzespołów i zespołów stosowanych w pojazdach samochodowych,
- diagnozowania stanu technicznego podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych,
- wykonywania napraw pojazdów samochodowych

i

w zakresie kwalifikacji MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych:

- diagnozowania stanu technicznego pojazdów samochodowych,

- b) obsługiwanie i naprawianie pojazdów samochodowych,
- c) organizowanie i nadzorowanie procesu obsługi pojazdów samochodowych,
- d) przeprowadzanie badań technicznych pojazdów samochodowych.

PREDYSPOZYCJE DO WYKONYWANIA ZAWODU

- > łatwość nawiązywania kontaktu z ludźmi;
- > ogólna sprawność fizyczna oraz dobry wzrok i słuch;
- > dokładność i rzetelność;
- > umiejętność pracy w narzuconym tempie;
- > operatywność i skuteczność;
- > dobra sprawność fizyczna;
- > odpowiedzialność;
- > zdolności manualne;
- > zainteresowania motoryzacyjne i zdolności techniczne;
- > zdolność koncentracji uwagi;
- > zarządzanie małymi zespołami;
- > gotowość do pracy w szybkim tempie i według procedur;
- > gotowość do pracy w różnych warunkach środowiskowych.

WARUNKI PRACY

Będziesz pracować:

- > indywidualnie pod nadzorem przełożonego;
- > wykonując czynności rutynowe, według procedur, ale również nietypowe wynikające ze specyfiki usterek;
- > w pomieszczeniach zamkniętych – halach warsztatowych;
- > najczęściej w systemie jedno- lub dwuzmianowym, w przypadku zleceń – czas nienormowany;
- > używając sprzętu komputerowego i specjalistycznych narzędzi;
- > czasami przy słabym oświetleniu i ogrzewaniu.

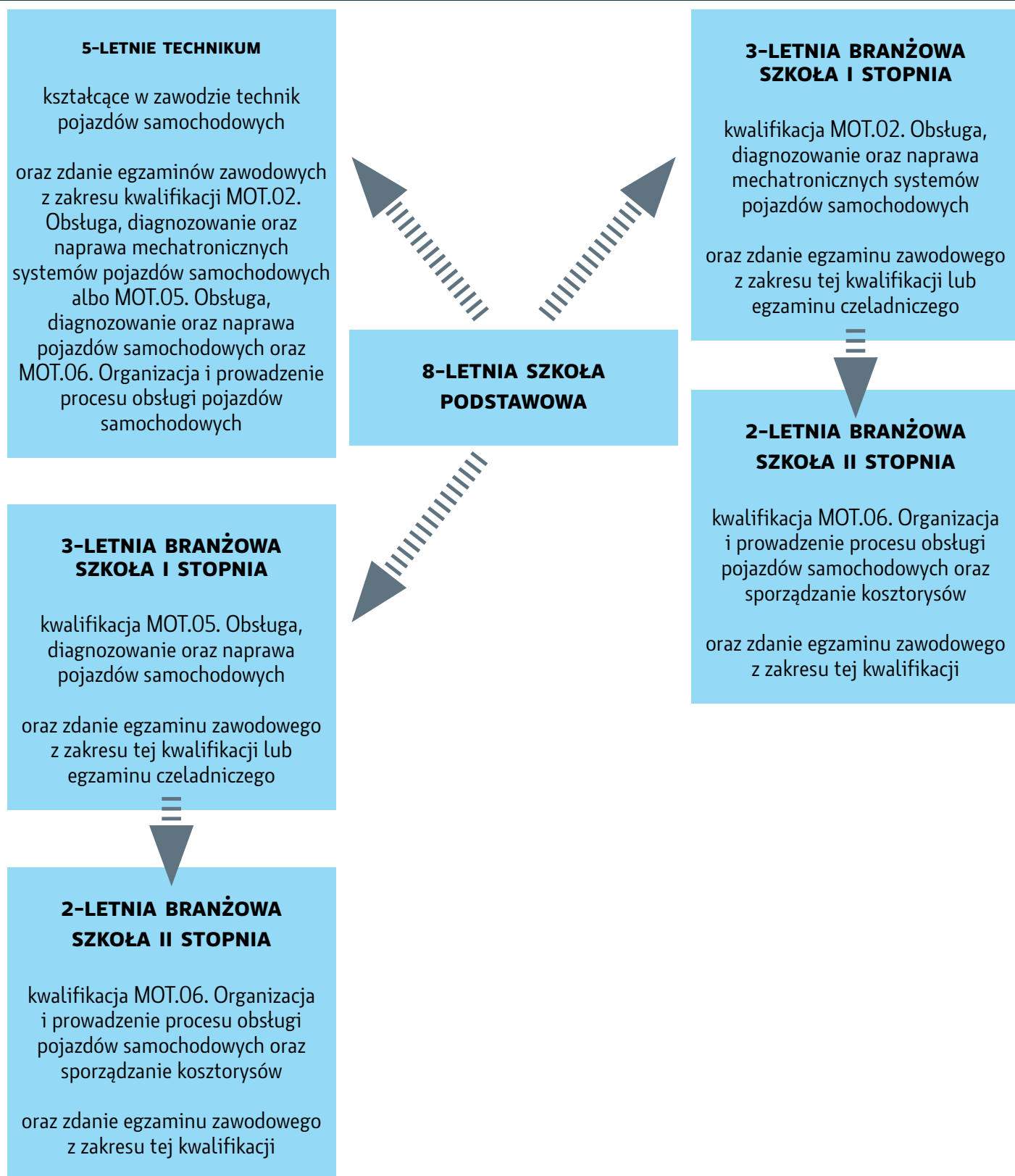
MOŻLIWOŚCI PRACY W ZAWODZIE

Możesz pracować m.in.:

- > w fabrykach motoryzacyjnych;
- > w salonach sprzedaży samochodów;
- > w firmach zajmujących się obrotem częściami samochodowymi;
- > w firmach zajmujących się serwisami samochodowymi (autoryzowane serwisy);
- > w warsztatach samochodowych;
- > na stacji diagnostycznej;
- > w firmach transportowych;
- > w firmach zajmujących się likwidacją i recyklingiem pojazdów samochodowych;
- > w zakładach komunikacji publicznej;
- > we własnej firmie.

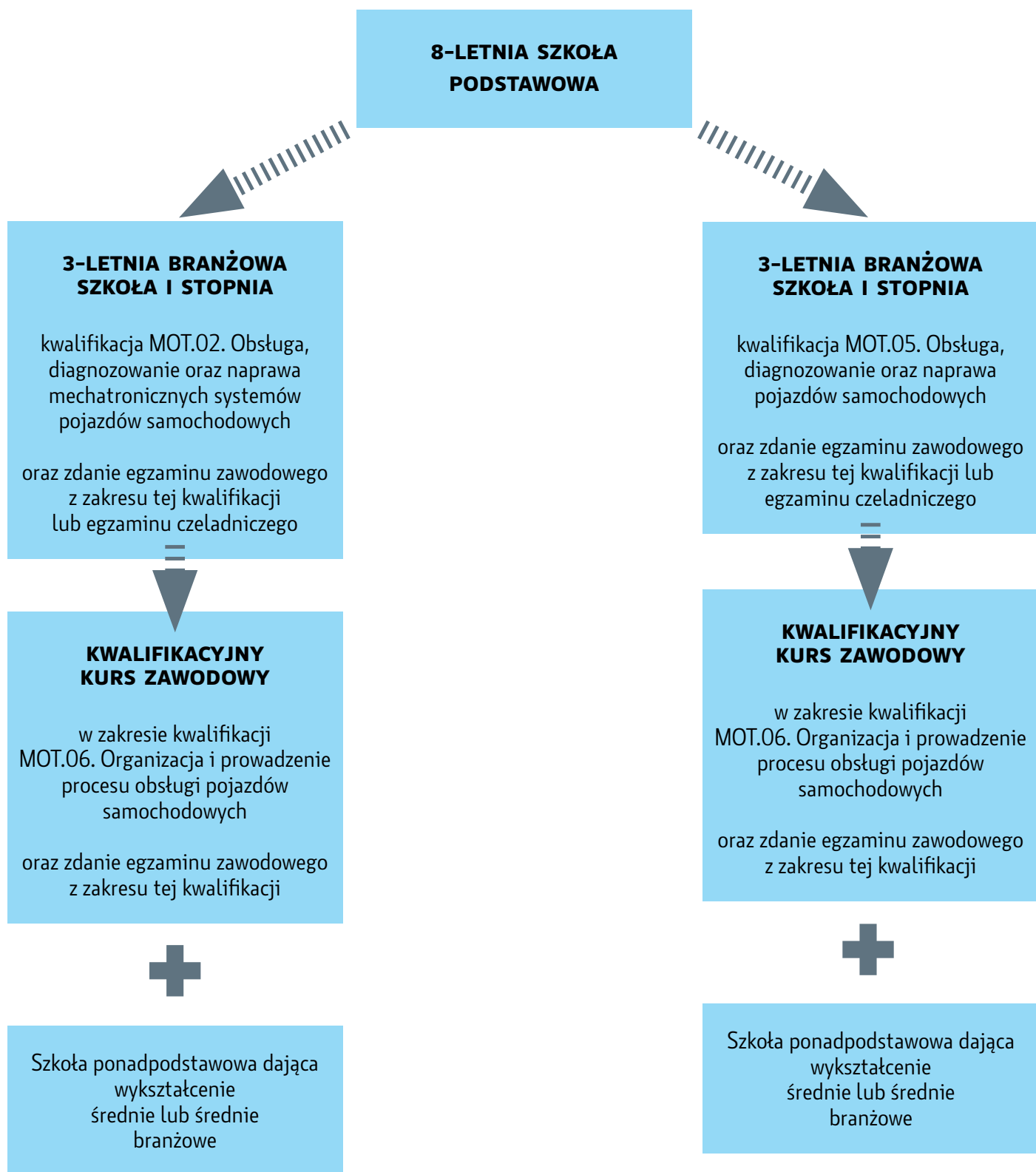
ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH



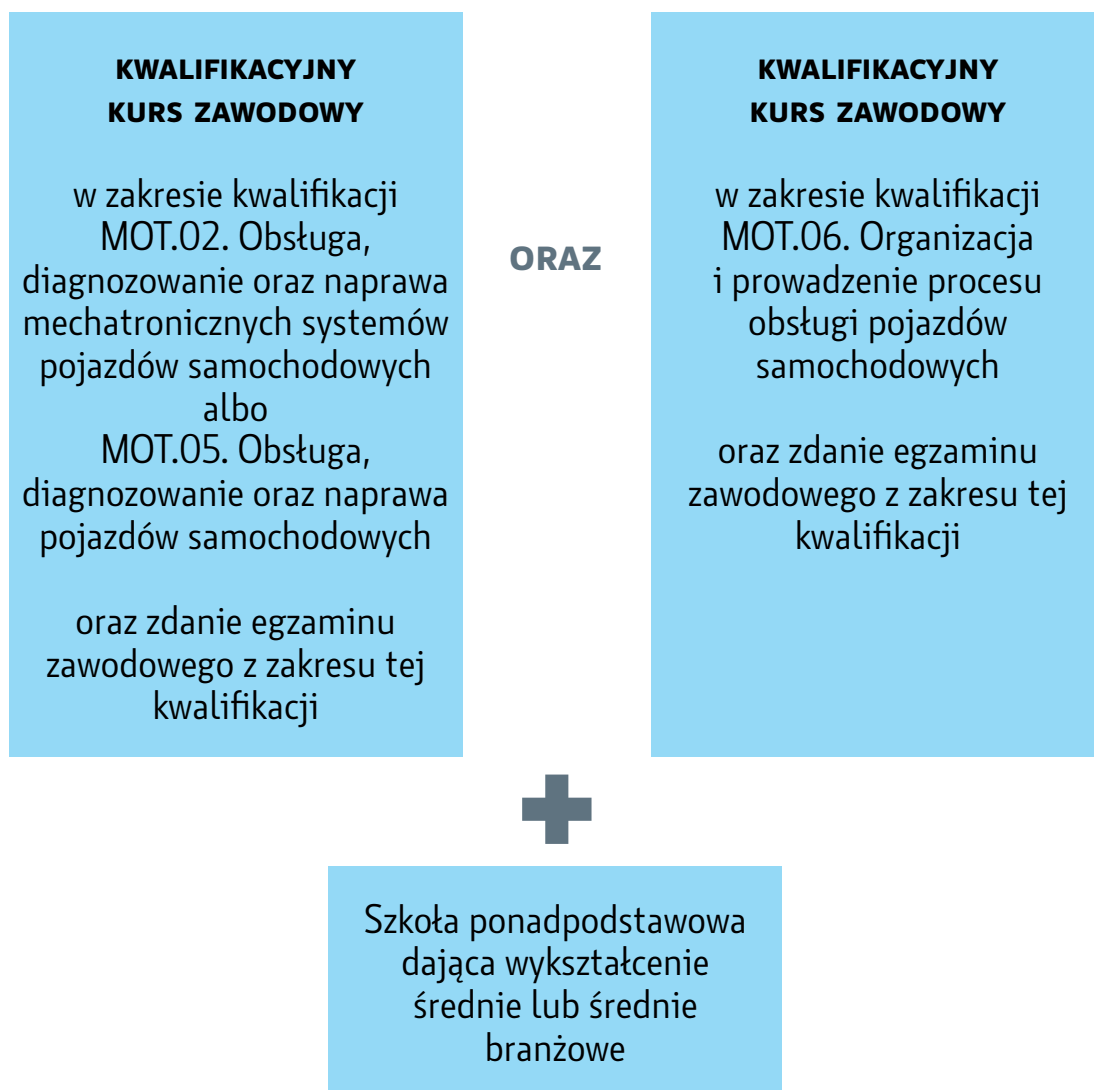
ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH CD



ŚCIEŻKI KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

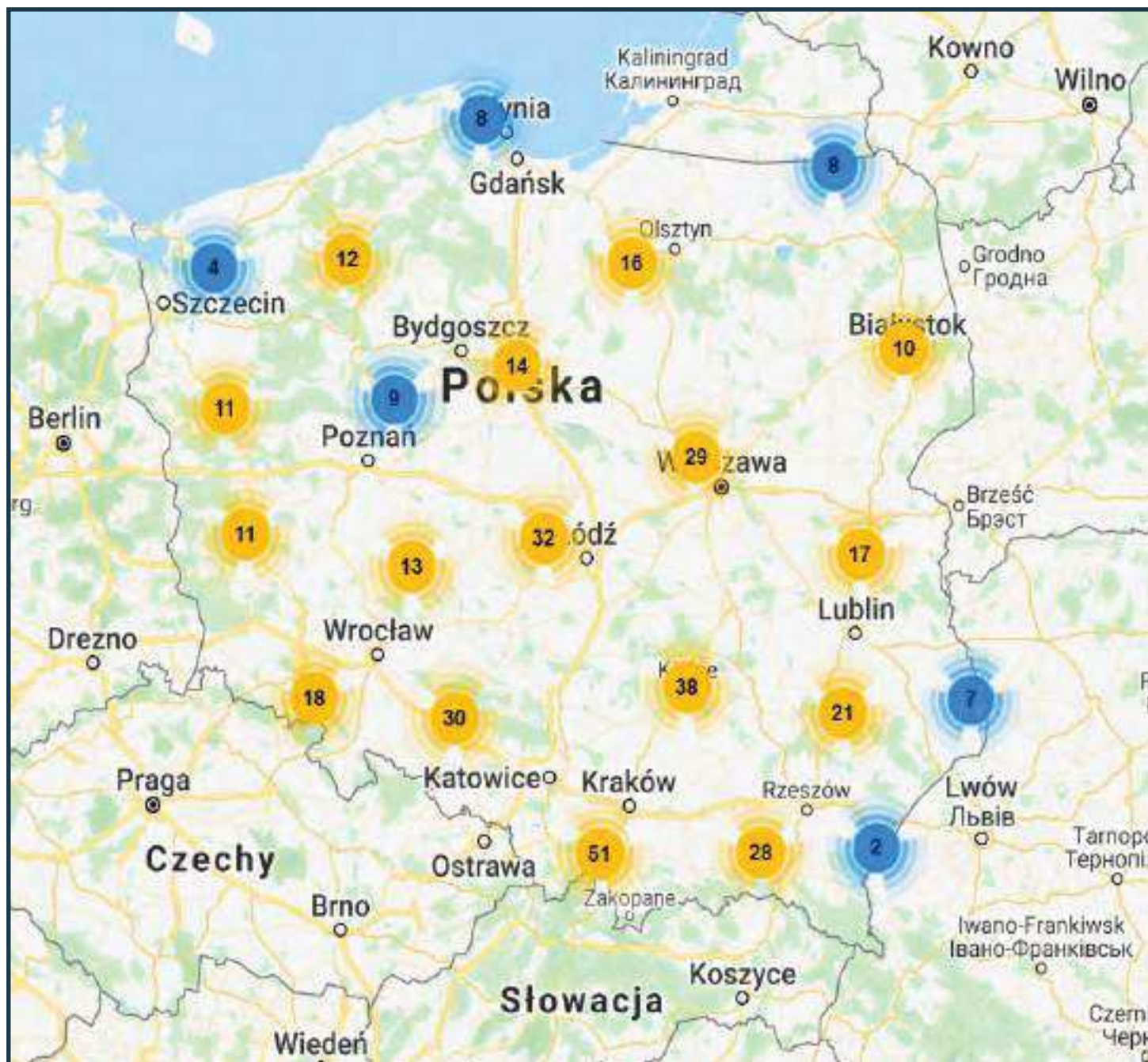
ŚCIEŻKA DLA ABSOLWENTÓW SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH I OSÓB DOROSŁYCH



SZKOŁY PROWADZĄCE KSZTAŁCENIE W ZAWODZIE TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Informację o szkołach prowadzących kształcenie w tym zawodzie na terenie całego kraju znajdziesz pod adresem:

<https://rspo.men.gov.pl/>



Orientacyjna mapa szkół prowadzących kształcenie w zawodzie *TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH* w roku szkolnym 2020/2021