



Technikum

Technik Pojazdów Samochodowych

Współczesne samochody to nowoczesne rozwiązania konstrukcyjne i technologiczne łączące elementy mechaniki, elektroniki, informatyki i mechatroniki. Samochód to skomplikowane urządzenie, które musi obsługiwać i naprawiać specjalista, znający budowę, działanie oraz zasady obsługi i naprawy pojazdów.

Absolwent kończący szkołę w zawodzie technik pojazdów samochodowych będzie przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie:

- a) diagnostyki stanu technicznego samochodów i innych pojazdów silnikowych
- b) wykonywania obsługi i naprawy pojazdów samochodowych
- c) organizowania i prowadzenia procesu obsługi i naprawy pojazdów





Technikum

Technik Pojazdów Samochodowych

MOT.05.

Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych

- 1) wykonywanie przeglądów podzespołów i zespołów stosowanych w pojazdach samochodowych;
- 2) diagnozowanie stanu technicznego podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych;
- 3) wykonywanie napraw pojazdów samochodowych.

MOT.06.

Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych

- 1) diagnozowanie stanu technicznego pojazdów samochodowych;
- 2) obsługiwanie i naprawianie pojazdów samochodowych;
- 3) organizowanie i nadzorowanie procesu obsługi pojazdów samochodowych;
- 4) przeprowadzanie badań technicznych pojazdów samochodowych.





Technikum

Technik Pojazdów Samochodowych

Technik pojazdów samochodowych znajdzie zatrudnienie na stanowiskach średniego szczebla technicznego produkcyjnych zakładów przemysłowych, firmach branży motoryzacyjnej, stacjach kontroli pojazdów, przedsiębiorstwach transportowych, fabrykach samochodów i ich podzespołów oraz salonach samochodowych. Może również podjąć własną działalność gospodarczą lub kontynuować naukę na studiach kierunkowych.





Technikum

Technik Pojazdów Samochodowych

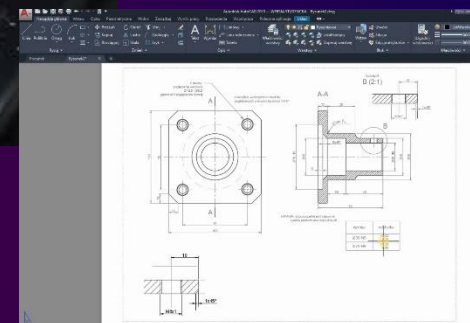
Kształcenie teoretyczne odbywa się w szkole w pracowniach przedmiotowych, a praktyczne w Centrum Kształcenia Zawodowego w Gorlicach. Uczniowie mają tam do dyspozycji najnowszy sprzęt stosowany w diagnostyce i naprawie pojazdów samochodowych.





Technikum Technik Pojazdów Samochodowych

Uczniowie mają możliwość zdobywania dodatkowych kwalifikacji i kompetencji zawodowych na bezpłatnych szkoleniach organizowanych w ramach projektów unijnych. Są to między innymi kursy: spawania metodą MAG, spawania metodą TIG, projektowania w programie Autocad, kierowców wózków jezdniowych, obsługi obrabiarek CNC.





Technikum

Technik Pojazdów Samochodowych

W ramach kształcenia organizowane są wizyty zawodoznawcze do zakładów Fiata w Tychach oraz Opla w Gliwicach, w czasie których uczniowie mają możliwość zaznajomić się z tajnikami produkcji samochodów.





Szkoła Branżowa I stopnia

Mechanik Pojazdów Samochodowych

Mechanik pojazdów samochodowych osoba, która zajmuje się obsługą, konserwacją, wymianą, naprawą oraz montowaniem podzespołów w pojazdach samochodowych. Mechanik to zawód stawiający przed uczniem i później absolwentem duże wyzwania. Współczesne samochody to skomplikowane zespoły zmieniające się w bardzo szybkim tempie.

Absolwent kończący szkołę w zawodzie mechanik pojazdów samochodowych będzie przygotowany do wykonywania zadań zawodowych w zakresie:

- a) diagnostyki stanu technicznego samochodów i innych pojazdów silnikowych
- b) wykonywania obsługi i naprawy pojazdów samochodowych





Szkoła Branżowa I stopnia

Mechanik Pojazdów Samochodowych

MOT.05.

Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych

Umiejętności:

- 1) wykonywania przeglądów podzespołów i zespołów stosowanych w pojazdach samochodowych;
- 2) diagnozowania stanu technicznego podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych;
- 3) wykonywania napraw pojazdów samochodowych.





Szkoła Branżowa I stopnia Mechanik Pojazdów Samochodowych

Mechanik pojazdów samochodowych znajdzie zatrudnienie w autoryzowanych serwisach samochodowych, warsztatach usługowo-naprawczych, przedsiębiorstwach komunikacji samochodowej, zakładach produkcyjnych wykorzystujących pojazdy samochodowe i wózki widłowe, służbach technicznych obsługi pojazdów w firmach transportowych, zakładach produkujących pojazdy, urządzenia do nich i części zamienne.

Może też podjąć pracę na własnych rachunek – prowadzić warsztat naprawy pojazdów i samochodów lub kontynuować naukę w szkole branżowej II stopnia.

