

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Zajmuje się badaniem pojazdów, wykrywaniem usterek, nadzorowaniem procesów naprawczych oraz kierowaniem systemem eksploatacji samochodów.

cykl kształcenia: 8 semestrów = 4 lata

przedmioty rozszerzone: wyboru dokonują uczniowie spośród następujących: matematyka, fizyka, informatyka, geografia, język angielski, język niemiecki. Realizowane będą dwa przedmioty wskazane przez większość uczniów.

kwalifikacje: MG. 18 Diagnostyka i naprawa zespołów i zespołów pojazdów samochodowych. MG. 43 Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych.

egzamin: dwa: pierwszy po 6 semestrze, drugi po 7 semestrze, organizowane przez OKE Wrocław.

zajęcia praktyczne: realizowane w szkolnych pracowniach zawodowych oraz pracowni diagnostycznej wyposażonej m.in. w Audi Q7 i Renault Vel Satis, w Centrum Kształcenia Praktycznego w Opolu oraz w wybranych warsztatach samochodowych i stacjach diagnostycznych, czterotygodniowa praktyka w warsztatach samochodowych, autoryzowanych stacjach obsługi pojazdów samochodowych lub stacjach diagnostycznych.

uwaga: w trakcie nauki uczeń uzyskuje prawo jazdy kat. B

I CO DALEJ...

Zatrudnienie możesz znaleźć w zakładach produkcji pojazdów i części samochodowych, w warsztatach naprawy pojazdów, stacjach obsługi pojazdów i stacjach diagnostycznych, w salonach sprzedaży samochodów oraz we wszystkich przedsiębiorstwach dysponujących własnym taborem drogowym.

Ponadto po ukończeniu technikum możesz kontynuować naukę:

- na studiach - po zdaniu egzaminie maturalnym;
- na kwalifikacyjnych kursach;
- w Szkole Policealnej nr V – zdobywając nowy zawód: technik transportu drogowego.