

Scenariusz Zajęć

Dział : Pracownia elektrotechniki samochodowej.

Klasa : 3 TPS ZSiPKZ

Temat: Wyszukiwanie usterek na stanowisku dydaktycznym wyposażonymi w silnik typu ZI.

Lokalizuje na stanowisku dydaktycznym elementy i podzespoły elektronicznego układu sterowania i regulacji silników spalinowych.

Sprawdza na podstawie schematu instalacji elektrycznej poprawność podłączenia czujników.

Porównuje otrzymane wyniki pomiarowe z danymi producenta.

Wykrywa usterki układu elektronicznego sterowania silnika ZI za pomocą testera diagnostycznego.

Wykonuje analizę wykonanych pomiarów.

Odpowiedz na pytania :

Sterownik uzyskuje informacje z następujących czujników: (wymień 5)

Co oznacza w kodzie błędu litera B,C,U

Opisz sposób diagnostyki dowolnie wybranego czujnika w silniku typu ZI.

Prace należy przesłać na emaila

kkozlik@ckz.swidnica.pl

W temacie proszę wpisać swoje NAZWISKO IMIĘ klasę

Pozdrawiam

K.KOŹLIK

Link do materiałów nauczania:

<https://drive.google.com/open?id=1OpRia2d7-ehq8dbL64r4hiSdQnRibAFC>