

Scenariusz Zajęć

Dział : Pracownia elektrotechniki samochodowej.

Klasa : 3 TPS ZSiPKZ

Temat: Diagnostyka układu zapłonowego na stanowisku dydaktycznym wyposażonym w silnik z samochodu Ford Escort.

Podłącza układ według instrukcji i przeprowadza badania oscyloskopowe za pomocą testera diagnostycznego Bosch FSA 720:

cewki zapłonowej,

obwodu pierwotnego,

obwodu wtórnego,

charakterystyki kąta zwarcia.

Wykonuje analizę wykonanych pomiarów.

Odpowiedz na pytania :

Wymień

- objawy uszkodzenia cewki zapłonowej

- jak sprawdzamy rezystancje uzwojeń cewki

-od czego zależy kąt zwarcia

Prace należy przesłać na emaila

ckz.technikum@gmail.com

W temacie proszę wpisać swoje NAZWISKO IMIĘ klasę

Pozdrawiam

K.KOŹLIK