Klasa 3AT – nauczanie online

Przedmiot: silniki pojazdów samochodowych

Zagadnienie 1. Instalacja LPG

 Do tej pory przerobiliśmy i opisaliśmy 4 generacje instalacji LPG.

Ostatnia V zwana też IV o wtrysku w fazie ciekłej pozostała do zrobienia.

Działanie instalacji V generacji jest analogiczne do benzynowych układów wtryskowych. Do jej sterowania wykorzystuje się jedynie sygnały pracujących wtryskiwaczy benzyny. Są to najczęściej systemy dedykowane do konkretnych modeli samochodów.

**Wasze zadanie.**

Proszę analogicznie jak poprzednio opisać najważniejsze cechy tego układu oraz w kolejności opisać elementy układu.

**Instalacja sekwencyjnego wtrysku gazu ciekłego (V generacji) składa się z następujących elementów:**

**(schemat instalacji V generacji)**



Praca zostanie sprawdzona i oceniona.

Pozdrawiam