

SCENARIUSZ ZAJĘĆ

KLASA: 2 MPS ZSM, 2 MPS ZSS.

DZIAŁ: Pracownia silnikowa.

TEMAT ZAJĘĆ: Demontaż i montaż układu dolotowego 1.9 TDI.

PRZEBIEG ZAJĘĆ

- uczeń wymienia zasady stosowane podczas demontażu i montażu turbosprężarki
- uczeń przygotowuje silnik, narzędzia i przyrządy,
- uczeń demontuje i montuje turbinę z/do kolektora dolotowego,
- uczeń demontuje turbinę na poszczególne elementy,
- uczeń sprawdza działanie zaworu sterującego kierownicami turbiny,
- uczeń czyści zdemontowane elementy,
- uczeń montuje turbinę.
- uczeń sprząta stanowisko po wykonanym ćwiczeniu,
- uczeń omawia sposób przeprowadzenia montażu.

UWAGI DO REALIZACJI ĆWICZENIA:

<https://www.youtube.com/watch?v=PcY-cFQnWdk>

<https://www.youtube.com/watch?v=MDZMFieRX8c>

ZADANIE:

1. Opisz czynności podczas demontażu i montażu turbosprężarki.
2. Opisz czynności podczas czyszczenia turbosprężarki.

ZADANIE NALEŻY PRZESŁAĆ NA:

sjozwicki@ckz.swidnica.pl

TERMIN: 17.04.2020

**NA PODSTAWIE PRZYSŁANYCH ZADAŃ BĘDZIE WYSTAWIONA
OCENA Z DANYCH ZAJĘĆ**