

SILNIKI POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH- I aT

Dzień Dobry. Jak wiecie obowiązuje nauczanie zdalne w jednostkach systemu oświaty, dlatego uczymy się przez Internet. Proszę lekcje wykonać w zeszytach przedmiotowych. Wszystkie lekcje zostaną sprawdzone i ocenione po powrocie do szkoły. Po powrocie do szkoły przeprowadzę sprawdzian.

Lekcja

Temat: Parametry pracy silnika spalinowego.

1. Co to jest średnie ciśnienie indukowane?
3.1
2. Co to jest średnie ciśnienie użyteczne(efektywne)?
3.2
3.3
3. Co to jest prędkość obrotowa n ?
4. Co to jest prędkość kątowna?
3.4
5. Co to jest średnia prędkość tłoka c ?
3.5
6. Co to jest moment obrotowy M ?
3.6
7. Co to jest moc silnika N_e ?
3.7
3.8

Zapoznaj się z wymienionymi punktami w podręczniku „SILNIKI POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH” str. 74-79 i je dokładnie opisz.

MIŁEJ NAUKI

Dariusz Urbański