

PITANJA, LISTA PROPISA I LITERATURE ZA RADNO MJESTO

Automehaničar III

literatura: <https://www.scribd.com/doc/231599054/Popravi-Sam-Svoj-Auto>

1. Što je to koeficijent punjenja cilindara ? i u kojem rasponu se kreće?
2. Što je to stupanj kompresije?
3. Koji su zadaci klipova?
4. Koji je zadatak klipnih prstena?
5. Koji su zadaci klipnjače?
6. Koji su zadaci koljenastog vratila (radilice)?
7. Zimi motori teže pale zbog slabijeg podmazivanja motora?
8. Koji je zadatak zamašnjaka?
10. Koji su zadaci cilindara?
11. Napiši karakteristike mokrih i suhih košuljica?
12. Koji su zadaci brtve/dihtunga glave motora?
13. Koje su posljedice prevelike i premale zračnosti ventila?
14. Zbog čega se ugrađuje mehanizam za okretanje ventila?
15. Ručna količnica na nekim osobnim automobilima može biti izvedena kao hidraulična kočnica?
16. Koji je zadatak bregastog vratila?
17. Koji su osnovni dijelovi sustava/sistema za dovod goriva?
18. Koji su zadaci ispušnog sustava/sistema?
19. Koji su zadaci mjenjača?
20. Nakon pokretanja motora, čuje se neugodan zvuk (cvrčanje) da bi se nakon nekog vremena nestao, uzrok je ?
21. Koji su uzorci pada snage motora?
22. Zimi je grijanje u kabini vozila vrlo slabo jer?
23. Koje su i prednosti i nedostaci disk kočnica?
24. Pri dodavanju gasa, motor teško ubrzava dok je rad motora ispravan. Mogući problem može biti?
25. Kakvo može biti hlađenje motora?
26. Koji se instrumenti koriste za mjerenje dužine?
27. Ako motor izbacuje mnog bijelog dima razlog je?
28. Prilikom vožnje pri zakretanju volanom čuju se zvukovi poput krckanja jer je?
29. U kabini vozila grijanje je veoma slabo ili ga uopšte nema, razlog je ?
30. Kočna papuča potpuno propada zbog?
31. Pri kočenju se čuje cviljenje, i vozilo zanosilo malo u stranu , a kočiona papuča lagano podrhtava jer je ?