

Osposobljavnje dobrovoljnih vatrogasaca za zvanje

**VATROGASAC**

ISPIT ZNANJA IZ PREDMETA ;

**TEHNIČKA SLUŽBA U VATROGASTVU**

Zaokružite jedan od ponuđenih odgovora .

1. **KOLIKI POSTOTAK OD UKUPNOG BROJA VATROGASNIH INTERVENCIJA OTPADA NA TEHNIČKE INTERVENCIJE U HRVATSKOJ?**
2. **TEHNIČKE INTERVENCIJE U CESTOVNOM PROMETU NAJČEŠĆE SU VEZANE UZ ?**
3. **TEHNIČKE INTERVENCIJE NAKON POTRESA KAO PRIRODNE NEPOGODE NAJČEŠĆE SU VEZANE UZ ?**
4. **KOJI JE ZADATK ZAPOVJEDNIKA INTERVENCIJE PO DOLASKU NA MJESTO TEHNIČKE INTERVENCIJE**
5. **KOLIKA JE NAJVEĆA UKUPNA DOPUŠTENA TEŽINA VOZILA ZA TEHNIČKE INTERVENCIJE ?**
6. **KOLIKA JE NAJMANJA SNAGA MOTORA KOJU TREBA ZADOVOLJITI JEDNO TEHNIČKO VATROGASNO VOZILO**
7. **VOZILO ZA TEHNIČKE INTERVENCIJE TREBA IMATI**
8. **KOJA JE SVRHA UPORABE OPREME ZA OBILJEŽAVANJE I SIGNALIZACIJU**
9. **PODJELA ZRAČNIH JASTUKA ZA PODIZANJE TERETA PREMA TLAKU PUNJENJA**
10. **KOLIKI JE RADNI TLAK I KOLIKA JE MOGUĆA TEŽINA PODIZANJA VISOKOTLAČNIH JASTUKA**
11. **KOJI HIDRAULIČKI ALAT SLUŽI ZA REZANJE LIMENIH DIJELOVA VOZILA**
12. **ŠTO JE TO POLUGA**
13. **VRSTE KOLOTURA**
14. **KAKVA JE TO ODJEČA ZA TOTALNU ZAŠTITU**
15. **DO KADA SE SMIJE UPOTREBLJAVATI APARAT ZA ZAŠTITU DIŠNIH ORGANA**
16. **ČEMU SLUŽE POTOPNE PUMPE**
17. **ČAMU SLUŽE PLUTAJUĆE BRANE**
18. **OD ČEGA SE NAJČEŠĆE IZRAĐUJE PENJAČKO UŽE**
19. **KOJOM SILOM SE ISPITUJE PENJAČKO UŽE**
20. **UZ POMOĆ ČEGA SE MOGU SPAŠAVATI OZLJEĐENI SA VIŠIH KATOVA**
21. **KOJI ZADATAK IMA TEHNIČKA SLUŽBA U VATROGASTVU**
22. **KOLIKI POSTOTAK OD UKUPNOG BROJA VATROGASNIH INTERVENCIJA OTPADA NA TEHNIČKE INTERVENCIJE U ZEMLJAMA ZAPADNE EUROPE?**
23. **TEHNIČKE INTERVENCIJE U ŽELJEZNIČKOM PROMETU NAJČEŠĆE SU VEZANE UZ ?**
24. **TEHNIČKE INTERVENCIJE U GRAĐEVINSKIM OBJEKTIMA NAJČEŠĆE SU VEZANE UZ**
25. **NAKON ŠTO IZVRŠI IZVIĐANJE MJESTA TEHNIČKE INTERVENCIJE, ZAPOVJEDNIK TREBA ?**
26. **PODJELA VOZILA ZA TEHNIČKE INTERVENCIJE**
27. **KOLIKI NAJMANJI TREBA IMATI SPREMNIK ZA GORIVO JEDNO TEHNIČKO VATROGASNO VOZILO**
28. **VOZILO ZA TEHNIČKE INTERVENCIJE TREBA IMATI**
29. **SVETILJKE KOJE SU IZRAĐENE U PROTUEKSPLOZIJSKOJ IZVEDBI, NAZIVAJU SE**
30. **KAKVI REFLEKTORI MOGU BITI**
31. **KOLIKI JE RADNI TLAK I KOLIKA JE MOGUĆA TEŽINA PODIZANJA NISKOTLAČNIH JASTUKA**
32. **KOLIKI MOŽE BITI RADNI TLAK PRILIKOM UPORABE HIDRAULIČKIH ALATA**
33. **KOJI HIDRAULIČKI ALAT SLUŽI ZA RAZDVAJANJE, ŠIRENJE I GURANJE ODREĐENIH DIJELOVA VOZILA**
34. **ČEMU SLUŽI POLUGA**
35. **ŠTO JE KOLOTURA**
36. **VRSTE KOLOTURJA**
37. **VRSTE UŽADI KOJE KORISTIMO U VATROGASTVU**
38. **ČEMU SLUŽI ČELIČNO UŽE**
39. **KOJOM SILOM SE ISPITUJE PENJAČKO UŽE**
40. **NAJČEŠĆA DUŽINA RADNOG UŽETA**
41. **UZ POMOĆ ČEGA SE MOGU SPAŠAVATI OZLJEĐENI SA VIŠIH KATOVA**
42. **DALI PENJAČKO UŽE SMIJE POSLUŽITI KAO RADNO UŽE I DALI RADNO SMIJE POSLUŽITI KAO PENJAČKO**

22. **BROJEVIMA OD 1-5 OZNAČITE NAVEDENE RADNJE PREMA REDOSLJEDU IZVRŠAVANJA KOD SPAŠAVANJA UNESREČENIH IZ RUŠEVINA**
23. **BROJEVIMA OD 1-5 OZNAČITE NAVEDENE RADNJE PREMA REDOSLJEDU IZVRŠAVANJA KOD SPAŠAVANJA UNESREČENIH KOD PROMETNIH NESREČA**
24. **BROJEVIMA OD 1-5 OZNAČITE NAVEDENE RADNJE PREMA REDOSLJEDU IZVRŠAVANJA KOD SPAŠAVANJA UNESREČENIH IZ JAMA I BUNARA**
25. **BROJEVIMA OD 1-5 OZNAČITE NAVEDENE RADNJE PREMA REDOSLJEDU IZVRŠAVANJA KOD SPAŠAVANJA ŽIVOTINJA**