

**Teplovoz mashinistlari xamda teplovoz
mashinisti yordamchilari uchun savollar to‘plami**

- 1.Teplovozni boshqarish kimlarga ruxsat beriladi?
- 2.Qanday lokomotiv “itaruvchi” lokomotiv deb ataladi?
- 3.Lokomotiv brigadasi nechi kishidan iborat?
- 4.Temir yulning rels oraliq masofasi?
- 5.Strelkali o‘tkazgich nima uchun ishlatiladi?
- 6.Yo‘lda turgan vagonlarni necha metr dan aylanib o‘tish lozim?
- 7.Yo‘lda turgan vagonlarning oralig‘i necha metr bo‘lganda u yerdan o‘tish mumkin?
- 8.Lokomotivni qotirish uchun ishlatiladigan moslama?
- 9.Teplovozda nechta tormoz krani mavjud?
- 10.Teplovozda nechta avtossepka mavjud?
- 11.Teplovozda nechta yordamchi kran mavjud?
- 12.Teplovozda nechta konsevoy kran mavjud?
- 13.Teplovozlar qanday yoqilg‘i turida haraktlanadi?
- 14.Teplovozlarning dizeli smazkasiga qanday smazka turi solinadi?
- 15.Teplovozda nechta yoqilg‘i baki mavjud?
- 16.Teplovozlarning g‘ildirak grebenlari qalinligi necha mm tashkil etadi?
- 17.Teplovoz bandajining maksimal qalinligi necha mm tashkil etadi?
- 18.Teplovoz bandajining minimal qalinligi necha mm tashkil etadi?
- 19.Teplovozda kompressor nima uchun ishlatiladi?
- 20.Teplovoz dizeliga qanday rusumli moy quyiladi?
- 21.Teplovoz gidroperedachasiga qanday markali moy quyiladi?
- 22.Teplovoz avtossepkasidagi nosozliklar qanday asbobda o‘lchanadi?
- 23.Manyovr paytida kursatmani yetkazishning asosiy vositasi?
- 24.Signallar nima uchun ishlatiladi?
- 25.Harakatlanayotgan tarkibga to‘xtash ishorasi kunduzi qo‘l usulida qanday beriladi?
- 26.Manyovr paytida poyezdlar tuzuvchining qo‘li yonidan yarim aylanma xarakati nimani anglatadi?
- 27.Vagonlar bilan kechasi harakat paytida to‘xtash ishorasi poyezdlar tuzuvchisi tomondan nima yordamida beriladi?
- 28.Teplovoz tomonidan sergaklik signali qanday beriladi?
- 29.Orqaga yurilsin signali kunduzi qanday beriladi?
- 30.Umumiyligida falokat ishorasi (signal Trevogi) qanday tartibda beriladi?
- 31.Sentrallashtirilmagan strlelkali o‘tkazgich manyovr paytida nima yordamida yopiladi?
- 32.Vagonlar teplovoz orqasiga ulangan xolda, bo‘sh yo‘lga manyovrlar qanday tezlikda bajariladi?
- 34.Xavfli yuklar bilan manyovr ishlari kanday tezlikda bajariladi?
- 35.Manyovr paytida harakatlanayotgan vagon yoki teplovozdan sakrab tushish mumkinmi?
- 36.Yuk poyezdining orqa qismi qanday belgi bilan belgilanadi?
- 37.Teplovoz vagonlarga qanday tezlikda ulanishi mumkin?
- 38.Vagonlar teplovoz oldiga ulangan xolda, bo‘sh yo‘lga manyovrlar kanday tezlikda bajarilishi mumkin?
- 39.Vagonlar teplovoz oldiga ulangan xolda, poyezd tuzuvchisiz vagonlar bilan oldiga manyovr ishlari amalga oshirish mumkinmi?
- 40.“C” belgisi qayerlarga o‘rnataladi?
- 41.Manyovrli svetoforining yonish ranglari qanday?
- 42.Manyovrli svetoforining ko‘k rangi nimani anglatadi?
- 43.Temir yul svetoforining qaysi asosiy rangi ta’kiqlovchi ishorasini beradi?
- 44.Turt burchakli qizil rangli belgi (шит) nimani anglatadi?
- 45.Manyovrlar boshqaruvchisi kim?
- 46.Manyovrlarning boshqaruvchisi mashinist tomonidan javob olmasa qanday xarakat tutadi?
- 47.Manyovr paytida poyezdlar tuzuvchisi qayerda joylashadi?

- 48.Band yo‘lga xarakatlanish paytida, poyezdlar tuzuvchisi mashinistga vagongachan bo‘lgan masofani aytib turish kerakmi?
- 49.Xarakatdagi tarkib boshmoqlarga qotirilgandan so‘ng teplovoz mashinisti o‘zboshimchalik bilan chiqib ketishi mumkinmi?
- 50.Vagonning qaysi turi poyezdning shartli uzunligini xisoblashda belgilangan?
51. Poyezdning shartli uzunligini xisoblashda belgilangan vagonning uzunligi nechi metr?
- 52.Poyezd tagida petardaning portlashi nimani anglatadi?
- 53.Xarakat paytida avtossepkada o‘tirish mumkinmi?
- 54.Rels tutashgan joyga tormoz boshmog‘ini qo‘yish mumkinmi?
- 55.Vagon raqami nechta sondan iborat bo‘ladi?
- 56.1Д12-400C2 dizelda nechi silindrli vtulka mavjud?
- 57.ТЭМ-2 rusumli teplovozning tuzilishi va texnik parametrlari.
- 58.ТЭМ-3 rusumli teplovozning tuzilishi va texnik parametrlari.
- 59.ТГМ-23 rusumli teplovozning tuzilishi va texnik parametrlari.
- 60.Yerda uilib yotgan yuqori kuchlanish simiga necha metr masofada yaqinlashib bo‘lmaydi?
- 61.Yuqori kuchlanish sim tagida turgan vagon ustiga chiqish mumkinmi?
- 62.Yuqori kuchlanish kontakt simiga qanday masofada yaqinlashib bo‘lmaydi?