

Tehni ka škola „Ivan Sari ”
Ivan Sari M szaki Iskola

Podru je rada: **SAOBRA AJ**
Munkaterület: **KÖZLEKEDÉS**

Ispitna pitanja za izborni predmet: **Održavanje sredstava unutrašnjeg transporta**
A választható tantárgy vizsgakérdései: **Bels szállítási eszközök karbantartása**

Obrazovni profil: **Tehni ar unutrašnjeg transporta**
Oktatási profil: **Bels szállítási technikus**

1. U emu je zna aj tehni kog održavanja?
Miben van a m szaki karbantartás lényege?
2. emu doprinosi pravilno održavanje?
Mihez járul hozzá a helyes m szaki karbantartás?
3. Šta predstavljaju eksploaciono-tehni ka svojstva sredstava mehanizacije?
Mit mutatnak meg a mehanizációs eszközök felhasználási-m szaki tulajdonságai?
4. Koji su uzroci promene tehni kog stanja?
Milyen okok idézik el a m szaki állapotváltozást?
5. Šta je trenje i kako se može klasifikovati?
Mi a súrlódás és mi a felosztása?
6. Objasni pojam podmazivanja, koje su vrste maziva?
Mi a kenés fogalma és melyek a ken anyagok fajtái?
7. Šta je trošenje i kakvo može biti?
Mi az elhasználódás és milyen lehet?
8. Šta je lom, kakvi su uzroci i posledice njegove pojave?
Mi a törés és melyek a megjelenésének következményei?
9. Koji su uzroci promene tehni kog stanja elektri nih ure aja i instalacija?
Melyek az elektromos berendezések és hálózatok m szaki állapotváltozásának okai?
10. Nabroj uzroke i posledice korozije.
Sorold fel a korróziót kiváltó okokat és annak következményeit.
11. Šta obuhvata tehnologija održavanja sredstava unutrašnjeg transporta?
Mit foglal magába a bels szállítási eszközök karbantartásának a technológiája?
12. Šta spada u tehni ko opsluživanje?
Mi tartozik a m szaki kiszolgálás közé?
13. U emu je zna aj pregleda sredstava mehanizacije?
Miben van a mechanizációs eszközök átvizsgálásának jelent sége?
14. Šta obuhvataju tehni ki kontrolni pregledi?
Mit foglal magába a m szaki ellenőrzés?
15. Koji su obavezni rokovi pregleda i održavanja?
Melyek a kötelez ellen rzések és karbantartások?
16. U emu je zna aj tehni ke dokumentacije i šta ona obuhvata?
Mi a m szaki dokumentáció lényege és mit foglal magába?
17. Koje radove obuhvata tehni ko održavanje pri podešavanju i kontroli motora?
Milyen munkafolyamatokat foglal magába a m szaki karbantartás a motor beállításakor és ellen rzésekor?
18. Zašto se vrši podešavanje zazora ventila motora?

- Miért kell a motor szelep hézagának beállítását elvégezni?
19. Šta obuhvata održavanje sistema za podmazivanje?
Mit foglal magába a ken rendszer karbantartása?
 20. Koji se radovi obavljaju pri kontroli elektromotora?
Milyen munkafolyamatokat kell elvégezni a villanymotor ellen rzésekor?
 21. Šta se sve kontroliše kod jednog hidrauli nog sistema za ko enje?
Mit kell ellen rizni egy hidraulikus fékrendszernél?
 22. Koji su osnovni zadaci pogonskog mosta i šta se kod njega kontroliše?
Melyek a hajt m híd alapfeladatai és mit ellen rzünk rajta?
 23. Kojim ure ajem se kontroliše stalni ugao pretpaljenja pri praznom hodu benzinskog motora?
Milyen m szerrel végzik az állandó el gyújtási szöget a benzin motor üresjáratakor?
 24. Nabroj metode za utvr ivanje neispravnosti delova i sklopova.
Sorold fel az eljárásokat az alkatrészek és szerelvények hibáinak megállapítására.
 25. Koje tehnološke postupke obuhvata generalna opravka motora?
Milyen technológiai eljárásokat foglal magába a bels égés motor nagyjavítása?
 26. Zbog ega svi delovi razvodnog mehanizma moraju biti propisno regulisani i ispravni?
Miért fontos a vezérm részeinek a tökéletessége és szabályos beállítása?
 27. Zašto se ispituju remontovani agregati i ure aji?
Miért kell a nagyjavított motorokat és alkatrészeket ellen rizni?
 28. Šta obuhvata ispitivanje ure aja za upravljanje?
Mit foglal magába a kormányom kivizsgálása?
 29. Šta spada u ure aje za nošenje, podizanje i prenošenje tereta?
Mi tartozik a teher hordozó, emel és szállító berendezések közé?
 30. Šta se ispituje kod ure aja za nošenje, podizanje i prenošenje tereta?
Mit vizsgálunk a teher hordozó, emel és szállító berendezéseknél?

Subotica, mart 2014.

Predmetni nastavnik:
Pék Zoltán
avi uro
A kérdéseket feldolgozta:
Pék Zoltán