

Shtabel shakllantirish mashinasi mashinisti
kasbi bo'yicha imtihon savollar to'plami.

1. Yarim mahsulotlar yoki tayyor mahsulotlar xom ashyosi bo'lgan qattiq materiallarni uzluksiz oqim bilan harakatlantirish uchun qanday qurilmalar ishlatiladi?
2. Havosiz joy - bu.?
3. Qanday materiallar sochiluvchan materiallar xisoblanadi?
4. Qanday yuklar donador yuklar xisoblanadi?
5. Davriy uzatish nima yordamida amalga oshiriladi?
6. Uzluksiz uzatish qurilmalari turlari.
7. Lentali transporterlar nimalardan tashkil topgan?
8. Chillangarlik ish qurollari turlari.
9. Texnik xizmat ko'rsatish bu nima?
10. Sanoatda himoya qurilmalariga nimalar kiradi?
11. Gayechniy klyuchlarning turlari.
12. Moylash materiallarining vazifasi.
13. Moylash materiallarini asosiy xususiyatlari.
14. Ishchilar ishlaydigan joylarda konveyerlarning harakatlanuvchi qismlari qanday ximoyalangan bo'lishi kerak?
15. Solidol nima uchun ishlatiladi?
16. Lentali, qirg'ichli, plastinali va boshqa konveyerlar nimalar bilan jixozlanishi kerak?
17. Massa o'lchov birligi.
18. Konveyerlarni foydalanishda nimalar ta'qiqlanadi?
19. Konveyer lentasini taranglovchi qurilmasining vazifasi?
20. Transporter lentani tomonlarga qiyshayib ketishi (perekos) sabablari.
21. Transporter lentani shataksirashi (probuksovka) sabablari.
22. Ko'tarish roliklaridan chiqayotgan shovqin sabablari.
23. Bosim bu ...?
24. Harorat bu nima...?
25. Harakatlanish tezligi bu ...?
26. Lentalarni birlashtirish qanday amalga oshiriladi (lentaning uchlarini biriktirish)?
27. Ishga tushirishdan avval lentali konveyerlar nimalarga tekshiriladi.
28. Uzluksiz harakatdagi transportirlovchi lentalarni ekspluatatsiya qilishda qanday xavfli sanoat faktorlari mavjud?
29. Perpendikulyarlik nima?
30. Yonuvchan va alanganuvchan suyuqliklar yaqinida uchqun bilan ishlash mumkinmi?
31. Materialning uzunligi qanday o'lchash vositasi bilan amalga oshiriladi?
32. Kichik tishli g'ildirak, nima deb ataladi?
33. Statik elektr toki nima?
34. Suv necha gradus selsiyda muzlaydi?
35. Atvertkaning vazifasi?
36. Tiskining vazifasi?
37. Maxkamlovchi buyumlar turlari.
38. Tebranish nima?