

Smeta hujjalari bo'yicha muhandisning imtihon savollari.

1. Smeta nima?
2. Ishga qabul qilishga yo'l qo'yiladigan yosh.
3. Normal ish kunining davomiyligi.
4. Smeta hujjati nima?
5. Og'irlik o'lchov birligi.
6. Mis qotishmasi – bu...?
7. Qo'shimcha harajatlar-bu...?
8. Smeta hujjalari nechta nusxada tuziladi?
9. Geometrik o'lchamlar. (Uzunlik, yuza, hajim ...).
10. Mehnat shartnomasining tushunchasi. Uni bekor qilish.
11. Smeta hujjalari bo'yicha muhandisning vazifasi nimalardan iborat?
12. Tashqi yuzalarining burchagi 90 gradusga teng, ko'ndalang kesimi L-simon shakldagi profil balka – bu...?
13. Pudratchi ma'nosi nima?
14. Buyurtmachi va pudratchi o'rtasida qanday turdagi hujjat rasmiylashtiriladi?
15. Smeta hujjatlarini tuzish rejasiga nimalar kiradi?
16. Umumiy qoidalarga binoan ishga joylashish vaqtida sinov muddati qancha?
17. Fizik kattaliklar, ularning o'lchov birliklari va o'lchov asboblari.
18. Elektr to'ki bilan shikastlanganda birinchi yordam ko'rsatish tartibi.
19. Normal ish kunining davomiyligi qancha?
20. Smeta nechta turga bo'linadi.
21. Mehnat ta'tilining eng kam muddati qancha?
22. Loyihalash uchun buyurtmani kim beradi?
23. ShNQ nima?
24. Pul, hujjat, qimmatbaho buyumlar yoxud boshqa biror narsa olinganligini tasdiqlovchi rasmiy yozma hujjat bu...?
25. Ob'ekt ekspertizasini kim o'tkazadi?
26. Smeta turlari.
27. To'g'ridan-to'g'ri xarajatlar – bu...?
28. QMQ nima?
29. Burchaklari 90 gradusga teng bo'lgan II-simon po'lat profil-bu...?
30. Qora metall turlari.
31. 1m³ sigimli idishga qancha suv sig'adi?
32. Qurilish smetasining asosiy pozitsiyasi – bu...?
33. Smeta qaysi hujjatlar asosida tuziladi?
34. Arxitektura inshootlariga qo'yiladigan talablar.
35. Bino qurilishining zarurligini nima aniqlaydi?