

Перелік питань, які винесені на екзамен

1. Що таке стандарт і стандартизація?
2. Що таке нормативний документ і технічні умови?
3. Види стандартизація?
4. Органи галузевої служби стандартизація?
5. Органи стандартизації в Україні.
6. Служби стандартизації та їх обов'язки.
7. Основні принципи стандартизації.
8. Основна мета стандартизації.
9. Об'єкти стандартизації.
10. Види стандартів.
11. Категорії нормативних документів з стандартизації.
12. Обов'язкові та рекомендовані вимоги державних стандартів
13. Порядок розроблення і затвердження стандартів..
14. Порядок впровадження стандартів.
15. Державний нагляд за впровадженням і додержанням стандартів.
16. Визначення показників призначення виробів.
17. Добір асортименту показників призначення виробів.
18. Класифікація показників призначення виробів.
19. Структурні показники та показники технічної досконалості.
20. Надійність та довговічність виробів.
21. Охарактеризуйте показник відновлюваності виробу.
22. Показники ремонтної спроможності та схоронності виробів.
23. Ергономічні показники якості виробів.
24. Естетичні показники якості виробів.
25. Показники технологічності конструкції виробів.
26. Показники транспортабельності та безпеки продукції.
27. економічні показники якості продукції.
28. Показники патентоспроможності та патентна чистота виробів.
29. Комплексний метод визначення якості виробів.
30. Диференційний метод визначення якості виробів.
31. Основні напрямки підвищення якості продукції.
32. Завдання внутрішніх служб якості продукції.
33. Види технічного контролю якості продукції.
34. Види випробувань продукції.
35. Системи керування якістю продукції машинобудування.
36. Сертифікація якості продукції.
37. Штрихове кодування продукції.
38. Метрологічне забезпечення якості продукції.
39. Технічний контроль продукції та його головні функції.
40. Завдання та функції відділу технічного контролю.
41. Експертиза якості текстильних матеріалів
42. Комплексна оцінка якості.
43. Експертні методи, переваги та недоліки.
44. Класифікація експертних методів.
45. Статистичний аналіз точності виготовлення.