



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

1. Как называется группа деталей с ротационной симметрией?
2. Какой материал чаще всего используется для высоконагруженных деталей?
3. Как называется период, в котором впервые использовалась бронза?
4. Кто изобрел суппорт для токарного станка?
5. Что стало основным двигателем станков в XVIII веке?
6. Какой метод позволяет наращивать материал послойно?
7. Какой метод характеризуется заливкой расплава в форму?
8. Какая технология используется для высокоточной обработки плоских поверхностей?
9. Как называется метод контроля качества деталей с помощью ультразвука?
10. Что применяют для измерения размеров деталей?
11. Какая система направлена на постоянное улучшение качества?
12. Как называется система, направленная на минимизацию потерь при изготовлении типовых деталей?
13. Что относится к логистике на предприятии?
14. Как называется использование роботов в производстве?
15. Какой метод используется для соединения металлических деталей с помощью плавления?
16. Какие детали формируются с помощью метода литья под давлением?
17. Как называется процесс удаления материала с поверхности заготовки?
18. Какая технология характеризуется использованными точными математическими расчетами?
19. Что из перечисленного используется для управления и контроля эффекта вибрации?
20. Что такое устранение брака и дефектов?
21. Как называется процесс, направленный на достижение первичной формы деталей?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, [WhatsApp](#), [Telegram](#)

22. Какая операция обеспечивает гладкость поверхности изделия?
23. Элементы точечной сварки служат для...
24. Назовите процесс, в котором используется вращающийся инструмент.
25. Какой прибор используется для системы ЧПУ?
26. Что используют для заливки расплава в формы?
27. Что из перечисленного позволяет измерить сопротивление материалов?
28. Какой прибор обеспечивает более высокую точность измерения наружных размеров по сравнению со штангенциркулем?
29. Как называется учёт при проектировании возможности и удобства изготовления детали?
30. Какая концепция описывает цифровизацию производства с использованием киберфизических систем и Интернета вещей?
31. Станки с ЧПУ — это...
32. Какая технология направлена на уменьшение объёма отходов машиностроительного производства?
33. Какой метод позволяет печатать трехмерные модели?
34. Что из перечисленного используют для сварки в защитной атмосфере?
35. Какая система управления поддерживает связь с внешними устройствами?
36. Какой материал используется для шарикоподшипников?
37. Что обеспечивает контроль над механическими характеристиками?
38. Какой тип обработки используется для стекла?
39. Какой вид контроля показан на рисунке?
40. Что влияет на качество продукции при изготовлении?
41. Какой процесс повышает легкость металла?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

42. Что из перечисленного стабилизирует скорость вращения?
43. Что является ключевым преимуществом роботизации в производстве типовых деталей?
44. Как называется программная система для проектирования и моделирования деталей?
45. Учет технологичности при проектировании позволяет...
46. Что относится к планированию производственных процессов?
47. Какой фактор влияет на выбор материала для детали?
48. Что является преимуществом аддитивных технологий на стадии прототипирования?
49. Основная задача анализа технологического процесса при внедрении автоматизации заключается в ...
50. Что обеспечивает внедрение информационных систем управления машиностроительным производством?
51. Какой подход повышает энерго- и ресурсоэффективность производства?
52. Что относится к социальной ответственности предприятия?
53. Какой подход относится к новым методам контроля качества?
54. Какой термин описывает быстрый ремонт?
55. Каким способом ИИ (искусственный интеллект) улучшает процессы диагностики оборудования на машиностроительном предприятии?
56. Каким образом машинное обучение используется в диагностике отказов оборудования?
57. Чем определяется график планового технического обслуживания?
58. Калибровка измерительных приборов является важной, потому что она...
59. Какой метод используется для оценки параметров надежности с учетом вероятности отказов?
60. Какой из ниже перечисленных показателей входит в основные показатели надежности?
61. Что из перечисленного относится к долгосрочным показателям надежности?
62. Что измеряют диагностические параметры оборудования?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

63. Какой процесс показан на рисунке?

64. Какое общее название имеют детали, которые представлены на рисунке?

<https://sinerqy.com/list/>
ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН
<https://sinerqy.com/list/>
ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН
<https://sinerqy.com/list/>

<https://sinerqy.com/konsultaciya/>
<https://sinerqy.com/konsultaciya/>
<https://sinerqy.com/konsultaciya/>
<https://sinerqy.com/konsultaciya/>

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com