



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

готовые ответы магазин
готовые ответы магазин
готовые ответы магазин

1. Какие основные три вида вы знаете?
2. Как штрихуют неметаллические детали на разрезах:
3. Какими не бывают разрезы:
4. Каков угол наклона штриховки в изометрии на сечениях, расположенных на плоскостях ZOХ, ZOУ
5. Толщина сплошной основной линии лежит в следующих пределах?
6. На основе какого формата получают другие основные форматы
7. Какой способ проецирования используется при построении чертежа?
8. Сколько типов линий применяют при выполнении чертежей
9. В каком году принята ГОСТом конструкция последнего чертежного шрифта
10. Сколько основных видов существует для выполнения чертежа
11. Сколько видов аксонометрических проекций применяются в графике
12. Всегда ли совпадают положение детали на главном виде на рабочем чертеже с положением детали на сборочном чертеже
13. Для чего служит спецификация к сборочным чертежам?
14. Для чего предназначен эскиз:
15. Какие условные обозначения проставляют на эскизе:
16. Как штрихуются в разрезе соприкасающиеся детали?
17. Какие упрощения допускаются на эскизе:
18. Каковы названия основных плоскостей проекций:
19. С чего начинают чтение сборочного чертежа:
20. Какой знак, позволяющий сократить число изображений, применяют на простых

готовые ответы магазин
готовые ответы магазин
готовые ответы магазин

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

21. Расшифруйте условное обозначение резьбы M20 0.75LH.
22. Нужны ли все размеры на рабочих чертежах детали?
23. В каких единицах обозначают линейные размеры на чертеже?
24. Какими не бывают разрезы
25. Какими линиями выполняют вспомогательные построения при выполнении элементов геометрических построений?
26. На каком расстоянии от контура рекомендуется проводить размерные линии?
27. На каком расстоянии друг от друга должны быть параллельные размерные линии?
28. Какой ряд масштабов увеличения устанавливается ЕСКД
29. Какой линией показывается граница нарезанного участка резьбы?
30. В каком месте должна находиться точка сопряжения дуги с дугой?
31. Что означает «Изометрия»
32. Какой знак, позволяющий сократить число изображений, применяют на простых чертежах
33. Где проставляется размер?
34. Что означают эти цифры 2.5; 5; 7; 10; 14...?
35. Относительно толщины какой линии задаются толщину всех других линий чертежа?
36. Для чего предназначена тонкая сплошная линия?
37. Какого масштаба нет в стандартах ЕСКД
38. Какие размеры не проставляют на сборочном чертеже?
39. Какой из перечисленных разделов не входит в конструкторский документ – спецификацию?
40. Какая резьба служит для передачи движения с большими осевыми нагрузками?
41. Какая резьба служит для передачи движения и усилий?

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. Как обозначается трапециевидальная резьба

43. Как обозначается упорная резьба?

44. Как обозначается трубная цилиндрическая резьба?

45. Какая из крепежных деталей представляет собой цилиндрический стержень с резьбой на обоих концах?

46. Какую из перечисленных деталей устанавливают под гайку, под голову винта или болта в резьбовых соединениях?

47. Какое соединение не является разъемным?

48. Какой линией обозначается невидимый сварной шов?

49. Сколько основных видов может иметь изображения детали на чертеже?

50. Какому виду сечения отдается предпочтение

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



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com

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

готовые ответы магазин

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

готовые ответы магазин

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

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

готовые ответы магазин

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

готовые ответы магазин

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