

1. Малоэтажные – это здания высотой до ... этажей
2. Свойство объекта сохранять работоспособность в течение определенного времени до ремонта – это...
3. Камни и бетоны с пористостью до 15% выдерживают ... циклов замораживания
4. Деформацию перекрытий определяют ...
5. Толщина защитного слоя бетона для рабочей арматуры в сборных железобетонных конструкциях принимается не менее ... мм
6. Силосы предназначены для...
7. По условиям предотвращения разрушения конструкционных материалов температура воды, поступающей на градирни, не должна превышать
8. Высота кирпичных дымовых труб не превышает...
9. Композиционные материалы – это ...
10. В каком году были впервые получены полипропиленовые волокна?
11. Материалы, состоящие из стекловолоконного наполнителя и связующего, называются...
12. Материал, получаемый путем тщательного смешивания вяжущего, крупного и мелкого заполнителя, воды и различных добавок, структура которого формируется вследствие процесса гидратации вяжущего, называется ...
13. Классификация бетонов по виду вяжущего...
14. Тип ячеистого бетона, изготавливаемый с применением пенообразователя, называется...
15. Древесина всех деревьев состоит из...
16. Этот биологически стойкий материал изготавливают из стеклохолста или стеклоткани, пропитывая ее нефтяным окисленным битумом...
17. Современный материал из стеклохолста, пропитанного битумом и посыпанного базальтовой крошкой...
18. Оптимальный температурный режим для акрилового состава...
19. Стеклоблоки – это...





42. Сопротивление фундамента силам опрокидывание удовлетворяет требованиям ....
43. Какие фундаменты устраивают при строительстве на слабых сжимаемых грунтах?
44. Геодезические работы в строительстве проходят в два этапа...
45. Систему обозначения отдельных листов топографических карт называют...
46. Отсчёты по нивелирной рейке делаются с точностью до...
47. Временные дороги, здания и сооружения возводятся на основании...
48. При строительстве и реконструкции ... осуществляется государственный строительный надзор
49. Сооружением называют...
50. Согласно классификации зданий по назначению, вокзалы относятся к ... зданиям
51. Главный субъект российской стандартизации – это ...
52. Установите соответствие между субъектами коммерческой деятельности и их характеристиками
53. Укажите последовательность этапов разработки государственных стандартов...
54. Документ, содержащий обязательные для применения требования – это...
55. Документ, который устанавливает правовые принципы стандартизации, – это...
56. При равномерном движении тело движется ...
57. Третий закон Ньютона постулирует, что ...
58. Гидроэлектростанция преобразует ...
59. Если автомобиль едет по трассе со скоростью 80 км/ч в течение 2 часов, то он преодолеет расстояние в ... км
60. Маятник с частотой 10 Гц за 10 секунд успеет совершить ...
61. Какая из перечисленных величин является векторной?
62. Установите соответствие между физическими величинами и единицами, в которых эти величины измеряются
63. Раздел механики, изучающий описание движения тел – это ...



64. Угол, образованный отвесной линией в данной точке и экваториальной плоскостью, называется...
65. Процесс фотографирования земной поверхности с воздуха при помощи аэрофотоаппарата называется ...
66. В какой зоне изгибаемой железобетонной конструкции следует располагать стальную рабочую арматуру?
67. В каком году был впервые изобретен железобетон?
68. К недостаткам железобетона можно отнести...
69. Ригель – это...
70. Балка – это...
71. Арматура, устанавливаемая по расчету, называется ...
72. К какому виду относятся бетоны при плотности 2200-2500кг/м<sup>3</sup>?
73. При расчете железобетонных конструкций ( $R_b$ ) используется...
74. Строительные конструкции и основания рассчитываются по ...
75. В классическом методе в сжатой зоне при изгибе конструкции принимается ... эпюра напряжения
76. Выберите верную цель предварительного напряжения?
77. Если арматура, нагретая и удлиненная за счет пропуска электротока, закрепляется на упорах, какой это способ натяжения арматуры?
78. Для чего делают обрывы продольной рабочей арматуры?
79. Что должен обеспечивать расчет конструкций по предельным состояниям II группы?
80. Железобетонные ребра панелей армируют...
81. Грузовая характеристика монтажного крана – это ...
82. При монтаже крупнопанельных зданий временное крепление панелей производят ...
83. В каркасно-панельных зданиях монтажный ярус назначается в зависимости от ...
84. Обноска здания – это ...
85. Бетононасосами смесь подается на высоту до ...



86. Ряд кирпичей, выходящий на фасад, называется ...
87. Бестраншейный способ прокладки наружных трубопроводов применяется ...
88. Комплекс строительных работ и организационно-технических мероприятий по устранению физического и морального износа здания называется ...
89. Ультразвуковые колебания применяют при определении прочности ...
90. Пространство между крышей и верхним перекрытием называют ...

готовые ответы магазин  
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/