



## Основы архитектуры и строительных конструкций.

- 1 Гражданские здания подразделяются на ...
- 2 Неверно, что к специальным сооружениям промышленных зданий относятся ...
- 3 ... строительных конструкций сопровождается выпуском чертежей серийных изделий, справочных материалов, альбомов чертежей и прочей документации рекомендательного характера
- 4 ... зданий и сооружений носит отраслевой характер, который тесно связан с технологическими требованиями
- 5 До 1938 г. строительные конструкции из всех материалов рассчитывались по ...
- 6 Начиная с 1955 г. строительные конструкции рассчитываются по ...
- 7 Строительная ... – это комплекс наук, изучающих явления и процессы, которые происходят при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений
- 8 Климатология и аэродинамика дополняют ...
- 9 ... – это метод снижения вибрации, при котором используется нанесение на поверхности тонкостенных конструкций материалов с большим внутренним трением
- 10 ... – это метод снижения вибрации, при котором используется устройство дополнительной колебательной системы, ослабляющей колебания основной системы
- 11 Балки и фермы перекрытий и покрытий относятся к ... строительным конструкциям
- 12 ... – это незамкнутые решетчатые конструкции, которые представляют собой наклонные балки с поддерживающей их системой подкосов и стоек
- 13 ... применяют для большепролетных конструкций
- 14 ... нагрузки подразделяются на длительные и кратковременные





- 15) Для напряжений стали, близких к пределу текучести, зависимость между напряжениями и деформациями определяется законом ...
- 16) Неверно, что болты, которые изготовлены штамповкой прокатных прутков, называются ...
- 17) Многопролетные балки по-другому называются ... балками
- 18) ... арматура в зависимости от характера поверхности бывает гладкой и периодического профиля
- 19) Основным типом железобетонных центрально-сжатых элементов являются ...
- 20) ... сечение железобетонных элементов состоит из полки и ребра (стенки)
- 21) На рисунке изображена ...
- 22) Неверно, что цельнодеревянные конструкции выполняются из ...
- 23) Неверно, что жилые здания классифицируются по ...
- 24) ... конструкции – это взаимосвязанные вертикальные и горизонтальные элементы, воспринимающие нагрузки, которые действуют на здание и нагрузки
- 25) На рисунке изображена схема ... многоэтажного жилого здания
- 26) На рисунке изображена основная ... конструктивная система
- 27) На рисунке изображен пример ... фундаментов
- 28) ... – это сборные стеновые элементы, которые изготовлены из бетона, камня и имеют форму параллелепипеда
- 29) ... схема каркасных зданий – это схема, при которой горизонтальные усилия воспринимаются жесткими перекрытиями, диафрагмами и ядрами жесткости
- 30) На рисунке изображен пример ...
- 31) Неверно, что основными элементами лестницы являются ...
- 32) Наибольшее распространение имеют ... лестницы, которые состоят из сборных железобетонных маршей и площадок или маршей с полуплощадками





- 33) Основными геометрическими формами скатных крыш являются двускатная (...) крыша
- 34) Примером кровли из плоских мелкогабаритных асбоцементных листов служит ...
- 35) Невентилируемые крыши – это ...
- 36) Звукоизоляционные требования предъявляются к ... перекрытиям
- 37) Для малоэтажного строительства в основном применяют ... конструкции перекрытий
- 38) Сплошные полы устраиваются в основном в ...
- 39) Прямолинейные и криволинейные перегородки – это ...
- 40) Неверно, что достоинством одноэтажных зданий является ...
- 41) ... приемы композиции характеризуются рядами с равными интервалами однотипного оборудования
- 42) ... одноэтажные промышленные здания имеют крайние и промежуточные колонны
- 43) По конструктивному исполнению стены могут быть ...
- 44) ... стены из панелей передают нагрузку от собственного веса колоннам каркаса через обвязочные балки или опорные стальные столики
- 45) ... фонари имеют хорошие аэрационные качества
- 46) ... фонари защищают помещение от прямых солнечных лучей
- 47) В качестве покрытия по прогонам для неутепленных покрытий применяется ...
- 48) При покрытии без прогонов применяются ... плиты из легких бетонов
- 49) ... кровли выполняются при значительном уклоне из гофрированных или гладких листов
- 50) ... – это слой, который препятствует проникновению в пол сточных или грунтовых вод

