

Контакты **учебных отделов** по ссылке.
Справочник подключений к пересдачам доступен по ссылке.
Для просмотра авторизуйтесь на сайте.

[Домашняя страница](#) / [Мои курсы](#) / [Безопасность жизнедеятельности 89](#) / [Задания по курсу](#) / [Тест-1](#)

Тест начат Четверг, 28 Октябрь 2021, 02:03

Состояние Завершенные

Завершен Четверг, 28 Октябрь 2021, 02:29

**Прошло
времени** 26 мин. 19 сек.

Баллы 17,00/20,00

Оценка 25,50 из 30,00 (85%)

Вопрос **1**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Укажите нормируемый параметр контактного ультразвука (частота выше 100000 Гц):

Выберите один ответ:

- ☐ a. интенсивность звукового давления (в Па) в зависимости от характера работы
- ☐ b. интенсивность ультразвука (в Вт) в зависимости от характера работы
- ☐ c. амплитуда звукового давления (в мм) в зависимости от сложности выполняемой работы
- ☒ d. логарифмический уровень виброскорости (в дБ) в зависимости от среднегеометрической частоты



Вопрос **2**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Какое освещение бывает комбинированное:

Выберите один ответ:

- ☐ a. комбинированное естественное освещение
- ☒ b. оба типа
- ☐ c. комбинированное искусственное освещение



Вопрос **3**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Коэффициент естественного освещения это:

Выберите один ответ:

- ☐ a. яркость света от естественного освещения внутри помещения
- ☐ b. отношение силы света снаружи помещения к яркости поверхности внутри помещения
- ☒ c. отношение освещённости внутри и снаружи помещения
- ☐ d. освещённость на столе от естественного света

Вопрос **4**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Укажите нормируемые параметры аэроионного состава воздуха в производственном помещении:

Выберите один ответ:

- ☐ a. допустимая скорость движения аэроионов, м/с
- ☒ b. минимально и максимально допустимые концентрации положительных и отрицательных аэроионов ($\text{ион}/\text{см}^3$)
- ☐ c. минимально допустимая концентрация положительных аэроионов в зависимости от содержания углекислого газа на рабочем месте ($\text{ион}/\text{м}^3$)
- ☐ d. максимально допустимая концентрация положительных аэроионов, ($\text{ион}/\text{м}^3$)

Вопрос **5**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Физический труд характеризуется:

Выберите один ответ:

- ☐ a. повышенной нагрузкой на организм, связанной с перемещением тяжестей
- ☒ b. повышенной нагрузкой на опорно-двигательный аппарат и внутренние органы человека
- ☐ c. повышенной нагрузкой на организм при работах без применения средств автоматизации или механизации



Вопрос **6**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

По степени воздействия на организм человека вредные вещества первого класса опасности считаются:

Выберите один ответ:

- ☐ а. малоопасными
- ☐ б. высокоопасными
- ☒ в. чрезвычайно опасными
- ☐ г. опасными

Вопрос **7**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Какие факторы учитываются при нормировании логарифмического уровня виброскорости?

Выберите один ответ:

- ☐ а. пороговое (минимальное) значение колебаний на частоте 8 Гц
- ☐ б. частота колебаний и среднеквадратичное значение виброскорости
- ☒ в. длительность действия вибрации, частота колебаний и вид вибрации
- ☐ г. система защиты от вибрации, место расположения оборудования в помещении

Вопрос **8**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Какой из перечисленных параметров относится к физиологическим характеристикам зрения?

Выберите один ответ:

- ☒ а. скорость зрительного восприятия
- ☐ б. световой поток
- ☐ в. наименьший размер объекта различения
- ☐ г. контраст объекта различения с фоном



Вопрос **9**

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Расследованию и учету подлежат несчастные случаи на производстве, полученные:

Выберите один ответ:

- ☐ a. вне территории во время перерыва на обед
- ☐ b. во всех перечисленных случаях
- ☒ c. в местах, куда сотрудник был командирован
- ☐ d. в общественном транспорте при поездке на работу или с работы

✗

Вопрос **10**

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

Как называется освещение при наличии освещения общего и местного:

Выберите один ответ:

- ☒ a. комбинированное освещение
- ☐ b. комбинированное искусственное освещение
- ☐ c. совмещенное освещение
- ☐ d. комбинированное естественное освещение

✗

Вопрос **11**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Укажите нормируемый параметр воздушного ультразвука (частота до 100000 Гц):

Выберите один ответ:

- ☐ a. звуковое давление в зависимости от частоты в октавных полосах частот
- ☐ b. интенсивность звука (в зависимости от характера работы)
- ☐ c. интенсивность звукового давления в зависимости от характера работы
- ☒ d. эквивалентный уровень звукового давления (в дБ) в зависимости от частоты

✓

Вопрос **12**

Неверно

Баллов: 0,00 из 1,00

В каком законе РФ регламентированы вопросы охраны труда на предприятии:

Выберите один ответ:

- ☐ a. Трудовой кодекс
- ☐ b. Все три документа
- ☒ c. Об основах охраны труда в Российской Федерации
- ☐ d. Конституции РФ

Вопрос **13**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Как называется комплекс последовательно осуществляемых мероприятий по идентификации вредных или опасных факторов производственной среды и трудового процесса:

Выберите один ответ:

- ☐ a. оба мероприятия
- ☒ b. специальная оценка условий труда
- ☐ c. аттестация рабочих мест

Вопрос **14**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Минимальное значение эквивалентного уровня шума, при котором работать запрещено:

Выберите один ответ:

- ☐ a. 75 дБ
- ☒ b. 85 дБ
- ☐ c. 65 дБ
- ☐ d. 95 дБ



Вопрос **15**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Какие факторы не учитываются при нормировании освещенности при искусственном освещении?

Выберите один ответ:

- ☐ а. система освещения
- ☒ б. время года
- ☐ в. размер объекта различения фона
- ☐ г. контраст объекта различения с фоном

Вопрос **16**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Какой из перечисленных опасных и вредных факторов относится к группе психофизиологических факторов?

Выберите один ответ:

- ☐ а. нерациональная организация рабочего места и неудобная поза при работе
- ☐ б. наличие микроорганизмов в помещении
- ☒ в. нервно-эмоциональные нагрузки и напряжение внимания
- ☐ г. широкий диапазон электромагнитных излучений и повышенный уровень шума

Вопрос **17**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Укажите диапазон воздушного ультразвука (УЗК):

Выберите один ответ:

- ☒ а. низкочастотный УЗК с частотой колебаний от 18000 Гц до 100000 Гц
- ☐ б. высокочастотный УЗК с частотой колебаний от 105 до 109 Гц
- ☐ в. низкочастотный УЗК с частотой колебаний от 1 до 20 Гц

Вопрос **18**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Укажите физическую характеристику шума:

Выберите один ответ:

- ☒ а. интенсивность звука; звуковое давление
- ☐ б. пороговое значение шума
- ☐ в. механический шум, создаваемый оборудованием
- ☐ г. октавная полоса частот шума

[Помощь по сайту](#)

Вопрос **19**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Укажите единицу измерения звукового давления:

Выберите один ответ:

- ☒ a. Па
- ☐ b. Вт
- ☐ c. Вт/м²
- ☐ d. дБА

Вопрос **20**

Верно

Баллов: 1,00 из 1,00

Что достигается облицовкой потолка помещения легким пористым материалом?

Выберите один ответ:

- ☐ a. повышение частоты шума до менее опасных значений и отстройка от резонанса
- ☐ b. шумоизоляция и отражение части энергии на стены помещения
- ☐ c. снижение частоты шума
- ☒ d. звукопоглощение, т.е. снижение энергии звуковых волн в помещении (шумоглушение, шумопоглощение)

[◀ Тема 12. Рабочие места с ПЭВМ](#)[Тест-2 ▶](#)