Контакты учебных отделов по ссылке.

Справочник подключений к пересдачам доступен по ссылке. Для просмотра авторизуйтесь на сайте.

<u>Домашняя страница</u> /	Мои курсы /	Безопасность жизнедеятельности 89 / Задания по курсу	/ <u>Тест-1</u>
----------------------------	-------------	--	-----------------

Тест начат	Четверг, 28 Октябрь 2021, 02:03
Состояние	Завершенные
Завершен	Четверг, 28 Октябрь 2021, 02:29
Прошло	26 мин. 19 сек.
времени	
Баллы	
Оценка	25,50 из 30,00 (85 %)
Вопрос 1	
Верно	
Баллов: 1,00 из 1,00	
Укажите нормирує	емый параметр контактного ультразвука (частота выше 100000 Гц):
Выберите один от	
	сть звукового давления (в Па) в зависимости от характера работы
b. интенсивно	сть ультразвука (в Вт) в зависимости от характера работы
🔾 с. амплитуда з	вукового давления (в мм) в зависимости от сложности выполняемой работы
d. логарифмич	ческий уровень виброскорости (в дБ) в зависимости от среднегеометрической частоты
Вопрос 2 Верно Баллов: 1,00 из 1,00	
Какое освещение	бывает комбинированное:
Выберите один от	ReT'
	ванное естественное освещение
b. оба типа	•
С. комбиниров	ванное искусственное освещение
	Помощь по сайту
. Handler and drawn bear and	ulmodulus imiros siosus phy 2 otto most = 12507269 amid=0701

Вопрос 3 Верно					
Баллов: 1,00 из 1,00					
Коэффициент естественного освещения это:					
Выберите один ответ:					
а. яркость света от естественного освещения внутри помещенияb. отношение силы света снаружи помещения к яркости поверхности внутри 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:					
\bigcirc а. допустимая скорость движения аэроионов, м $/{ m c}$					
$^{\odot}\;$ b. минимально и максимально допустимые концентрации положительных и отрицательных аэроионов $\left(\mathrm{ион/cm}^3 ight)$					
\odot с. минимально допустимая концентрация положительных аэроионов в зависимости от содержания углекислого газа на рабочем месте $\left(\text{вон/м}^3\right)$					
\odot d. максимально допустимая концентрация положительных аэроионов, $\left(_{ m HOH/M}{}^3 ight)$					
Bonpoc 5					
Верно Баллов: 1,00 из 1,00					
Daniels, 1,00 vis 1,00					
Физический труд характеризуется:					
Выберите один ответ:					
 а. повышенной нагрузкой на организм, связанной с перемещением тяжестей 					
 b. повышенной нагрузкой на опорно-двигательный аппарат и внутренние органы человека 					
a five and a share and the five and a share a second by the first and th					

Помощь по сайту

Вопрос 6	
Верно	
Баллов: 1,00 из 1,00	
По степени воздействия на организм человека вредные вещества первого класса опасности считают	ся:
Выберите один ответ:	
а. малоопасными	
○ b. высокоопасными	
с. чрезвычайно опасными	✓
○ d. опасными	
Bonpoc 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	
 b. частота колебаний и среднеквадратичное значение виброскорости 	
с. длительность действия вибрации, частота колебаний и вид вибрации	✓
 d. система защиты от вибрации, место расположения оборудования в помещении 	
а. спетеми защиты от впорации, место расположении оборудовании в помещении	
Bonpoc 8	
Верно	
Баллов: 1,00 из 1,00	
Какой из перечисленных параметров относится к физиологическим характеристикам зрения?	
Выберите один ответ:	
а. скорость зрительного восприятия	✓
○ b. световой поток	
 с. наименьший размер объекта различения 	
○ d. контраст объекта различения с фоном	
Пом	лощь по сайту

Вопрос 9	
Неверно	
Баллов: 0,00 из 1,00	
Расследованию и учету подлежат несчастные случаи на производстве, полученные:	
Выберите один ответ:	
 а. вне территории во время перерыва на обед 	
○ b. во всех перечисленных случаях	
◎ с. 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:	•
а. комбинированное освещение	^
 b. комбинированное искусственное освещение 	
с. 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: а. звуковое давление в зависимости от частоты в октавных полосах частот	
 b. интенсивность звука (в зависимости от характера работы) 	
с. интенсивность звукового давления в зависимости от характера работы	
 d. эквивалентный уровень звукового давления (в дБ) в зависимости от частоты 	~
 а. эквивалентный уровень звукового давления (в дв) в зависимости от частоты 	·

Помощь по сайту

Вопрос 12	
Неверно	
Баллов: 0,00 из 1,00	
В каком законе РФ регламентированы вопросы охраны труда на предприятии:	
Выберите один ответ:	
а. Трудовой кодекс	
○ b. Все три документа	
◎ с. Об основах охраны труда в Российской Федерации	×
○ d. Конституции РФ	
Bonpoc 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:	
а. оба мероприятия	
b. специальная оценка условий труда	~
 с. аттестация рабочих мест 	
Вопрос 14	
Верно	
Баллов: 1,00 из 1,00	
Минимальное значение эквивалентного уровня шума, при котором работать запрещено:	
Выберите один ответ:	
○ а. 75 дБ	
⊚ b. 85 дБ	~
○ с. 65 дБ	
○ d. 95 дБ	

Помощь по сайту

Вопрос 15	
Верно	
Баллов: 1,00 из 1,00	
Какие факторы не учитываются при нормировании освещенности при искусственном освещени	л?
Выберите один ответ:	
а. система освещения	
b. время года	✓
С. размер объекта различения фона	
○ d. контраст объекта различения с фоном	
Вопрос 16	
Верно	
Баллов: 1,00 из 1,00	
Какой из перечисленных опасных и вредных факторов относится к группе психофизиологически	х факторов?
Выберите один ответ: а. нерациональная организация рабочего места и неудобная поза при работе	
 b. наличие микроорганизмов в помещении 	
с. нервно-эмоциональные нагрузки и напряжение внимания	•
 d. широкий диапазон электромагнитных излучений и повышенный уровень шума 	
Вопрос 17	
Верно	
Баллов: 1,00 из 1,00	
V	
Укажите диапазон воздушного ультразвука (УЗК):	
Выберите один ответ:	
⊚ а. низкочастотный УЗК с частотой колебаний от 18000 Гц до 100000 Гц	✓
○ b. высокочастотный УЗК с частотой колебаний от 105 до 109 Гц	
○ с. 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 	✓
b. пороговое значение шума	
 с. механический шум, создаваемый оборудованием 	
🧼 а. октавная полоса частот шума	
	Помощь по сайту

Ronpoc 19	
Верно	
аллов: 1,00 из 1,00	
Укажите единицу измерения звукового давления:	
Выберите один ответ:	
⊚ а. Па	✓
○ b. B _T	
\bigcirc c. $\mathrm{Br/_M}^2$	
○ d. дБА	
Ronpoc 20	
Верно	
баллов: 1,00 из 1,00	
Что достигается облицовкой потолка помещения легким пористым материалом?	
Выберите один ответ:	
🔾 а. 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

Перейти на...

Тест-2 ►