

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор

Дата подписания: 18.06.2024 07:21:50

Уникальный программный ключ:

e3a68f5eaa1e62674b54f4998099d3db6f1dc1836

## Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине

*Безопасность жизнедеятельности, 1 семестр*

Код, направление подготовки

42.03.05 Медиакоммуникации

Направленность (профиль)

Медиакоммуникации

Форма обучения

Очная

Кафедра-разработчик

Безопасности жизнедеятельности

Выпускающая кафедра

Режиссуры

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
УК 8	1)Комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на обеспечение безопасности людей, на предотвращение пожара, ограничение его распространения и создание условий его тушения называется ...	а) пожарным процессом б) пожарной безопасностью в) пожарной эвакуацией г) пожарным изменением д) пожарной защитой	Низкий уровень сложности
УК 8	2)Индивидуальный риск травматизма на производстве, в котором участвуют 100 человек, а коллективный риск составляет $3 \cdot 10^{-2}$ , равен:	а) $10^{-2}$ б) $3 \cdot 10^{-4}$ в) $3 \cdot 10^{-3}$ г) $10^{-4}$	Высокий уровень сложности
УК 8	3)Потенциальные опасности реализуются:	а) в природной среде б) при ухудшении состояния среды обитания в) при наличии определенных причин г) при отсутствии средств оздоровления д) в производственной среде	Низкий уровень сложности
УК 8	4) Определите последовательность предварительного анализа опасностей:	а) Определение частей системы, которые могут вызвать опасности б) Выявление источников опасностей в) Введение ограничений на анализ.	Высокий уровень сложности
УК 8	5)Установить соответствие между видом воздействия электрического тока на организм и последствия, которые при этом возникают:	1. Термическое 2. Электролитическое 3. Механическое 4. Биологическое а) спазм, судороги, фибрилляция сердца б) ожоги, нагрев кровеносных сосудов	Высокий уровень сложности

		<p>в) сокращение мышц, отбрасывание, отдергивание</p> <p>г) разложение крови, тканевых жидкостей</p>	
УК 8	<p>6) Процесс обнаружения и установления количественных, временных и других характеристик, необходимых и достаточных для разработки профилактических и оперативных мероприятий, направленных на обеспечение безопасности называется ...</p>	<p>а) воздействующей опасностью</p> <p>б) реальной опасностью</p> <p>в) нежелательной опасностью</p> <p>г) установленной опасностью</p> <p>д) идентификацией опасности</p>	Низкий уровень сложности
УК 8	<p>7) Значение индивидуального риска травмирования на производстве, в котором занято 5000 чел., а число в) травмированных за отчетный период 10 чел., составляет:</p>	<p>а) <math>10^{-2}</math></p> <p>б) <math>2 \cdot 10^{-3}</math></p> <p>в) <math>2 \cdot 10^{-4}</math></p> <p>г) <math>10^{-4}</math></p>	Низкий уровень сложности
УК 8	<p>8) Установить соответствие между группами факторов, которые влияют на степень поражения человека током, и их составляющими:</p>	<p>1. Факторы, связанные с физическими характеристиками электрического тока</p> <p>2. Факторы, связанные с внешними условиями</p> <p>3. Факторы, связанные с человеком</p> <p>а) Величину сопротивления тела человека</p> <p>б) Величина силы тока</p> <p>в) Время протекания тока</p>	Высокий уровень сложности
УК 8	<p>9) Вредные условия труда характеризуются:</p>	<p>а) наличием вредных производственных факторов, оказывающих нежелательное воздействие на организм</p> <p>б) уровнем производственных факторов, создающих угрозу для жизни</p> <p>в) уровнем производственных факторов, вызывающих максимальное напряжение организма</p> <p>г) наличием вредных производственных факторов, оказывающих неблагоприятное воздействие на организм</p>	Низкий уровень сложности

		д) уровнем факторов среды, приводящих к функциональным изменениям состояния организма	
УК 8	10) Установить соответствие между методами обеспечения безопасности и способами достижения:	<p>1) Разделение гомосферы и ноосферы</p> <p>2) нормализация ноосферы</p> <p>3) адаптация человека</p> <p>а) Профотбор, обучение, психологическое воздействие, применение СИЗ, наглядная агитация</p> <p>б) автоматизация технологических процессов, использование дистанционного управления, сокращение времени контакта с опасным или вредным фактором</p> <p>в) Предотвращение опасностей или снижение их на пути распространения (данный метод реализуется при использовании средств коллективной защиты)</p>	Высокий уровень сложности
УК 8	11) Вследствие работы средств наружной рекламы в городе возникают следующие виды загрязнения окружающей среды:	<p>а) Световое</p> <p>б) Тепловое</p> <p>в) Радиоактивное</p> <p>г) Химическое</p> <p>д) Механическое</p> <p>е) Физическое</p>	Средний уровень сложности
УК 8	12) Выберите все правильные варианты ответа. Во время наводнения необходимо:	<p>а) Вытащить на крышу все вещи, бытовую технику, мебель</p> <p>б) Максимально быстро покинуть участок возможного затопления</p> <p>в) Отключить подачу электричества, газа, воды</p> <p>г) Закрыть все выходы из дома, заколотить окна на первом этаже</p> <p>д) спокойно и уверенно ждать приезда спасателей МЧС</p> <p>д) Не пытаться помочь людям, пострадавшим от наводнения</p>	Средний уровень сложности
УК 8	13) К группам вредных и опасных факторов производственной среды относятся:	<p>а) физические,</p> <p>б) технические</p> <p>в) химические,</p> <p>г) электромагнитные</p> <p>д) биологические,</p> <p>е) природные</p> <p>ж) психологические</p> <p>з) электротехнические</p>	Средний уровень сложности

УК 8	14) Действие производственного шума на организм человека сводится к ...	а) нарушению концентрации внимания б) функциональным изменениям центральной нервной системы в) силикозам г) поражению нервно-мышечного аппарата д) понижению чувствительности роговицы	Средний уровень сложности
УК 8	15) К функциям безопасности жизнедеятельности относятся:	а) разработка и использование средств экобиозащиты б) мониторинг состояния среды обитания в) обучение населения основам БЖД г) использование принципа слабого звена для обеспечения безопасности д) снижение вероятности проявления опасностей	Средний уровень сложности
УК 8	16) К принципам обеспечения безопасности труда относятся:	а) принцип подавления опасности в источнике ее возникновения б) принцип активности и нормализации в) принцип подавления химического загрязнения г) принцип защиты расстоянием д) принцип подавления неблагоприятного влияния	Средний уровень сложности
УК 8	17) Опасности делятся ...	а) по средствам защиты б) по месту действия в) по характеру воздействия на человека г) по объективной сложности д) по нарушению защиты	Средний уровень сложности
УК 8	18) К задачам безопасности жизнедеятельности относятся:	а) использование моделирования опасностей б) снижение вероятности проявления опасностей в) теоретический анализ и выявление опасностей г) сегментация информации по угрозам д) использование моделирования угроз	Средний уровень сложности
УК 8	19) Дополнить. Пространство, где находится человек или рабочая зона - это _____	_____	Высокий уровень сложности
УК 8	20) К психическим процессам относятся:	а) моральные качества б) память в) характер г) темперамент д) воображение, е) мышление	Средний уровень сложности