

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 01.07.2025 09:23:23
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d33

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Материально-техническое обеспечение АФК, 6-семестр

Код, направление подготовки	49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
Направленность (профиль)	Адаптивное физическое воспитание
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Медико-биологических основ физической культуры
Выпускающая кафедра	Медико-биологических основ физической культуры

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ОПК-9.1 ОПК-14.1	1. В многоквартирных домах и зданиях общественного пользования с большим количеством этажей преимущественно устанавливаются	А. вертикальные подъемники или лифтовые установки; Б. мобильные лестничные подъемники; В. наклонные подъемники. Г. подъемники	низкий
ОПК-9.1 ОПК-14.1	2. Для удобства пребывания и передвижения инвалидов вокзалы должны быть оборудованы	А. пандусами; Б. грузопассажирскими лифтами для инвалидов в колясках с сопровождающими лицами; В. местами для инвалидовных колясок в зале ожидания; Г. специальными столиками в буфетах, кафе, ресторанах, с учетом размера колясок; Д. всем.	низкий
ОПК-9.1 ОПК-14.1	3. Что НЕ относится к созданию доступной среды на объекте социальной инфраструктуры? Укажите лишнее.	А. Низкие стойки для обслуживания посетителей, использующих кресло-коляску; Б. Отсутствие по-	низкий

		<p>рогов и препятствий на путях движения;</p> <p>В. Стойка с информацией о правах потребителя и жалобной книгой;</p> <p>Г. Автоматические двери.</p>	
ОПК-9.1 ОПК-14.1	4. Какие технические средства НЕ предназначены для помощи в общении с окружающими? Укажите лишнее.	<p>А. Слуховой аппарат.</p> <p>Б. Индукционная петля.</p> <p>В. Мнемосхема.</p> <p>Г. Брайлевский дисплей.</p>	низкий
ОПК-9.1 ОПК-14.1	5. Какие средства адаптации объекта необходимы людям с нарушениями опорно-двигательного аппарата?	<p>А. Первая и последняя ступенька отмечаются контрастной полосой; Б. Нумерация этажей дублируется информационными тактильными табличками;</p> <p>В. К началу и концу длины перил добавляется 30 см.</p>	низкий
ОПК-9.1 ОПК-14.1	1. Что из перечисленного не входит в содержание критерия доступности для инвалидов зданий и сооружений через изложение ряда соответствующих ему требований (п. 5.2 свода правил по проектированию и строительству СП 31-102	<p>А. возможность избежать травм, ранений, увечий, излишней усталости и т. п. из-за свойств архитектурной среды зданий (правильный ответ)</p> <p>Б. возможности беспрепятственно достигнуть места обслуживания и воспользоваться предоставленным обслуживанием</p>	Средний

		<p>В. беспрепятственного движения по коммуникационным путям, помещениям и пространствам</p> <p>Г. возможности своевременно воспользоваться местами отдыха, ожидания и сопутствующего обслуживания</p>	
ОПК-9.1 ОПК-14.1	2. Какой формат оказания услуги лучше предложить человеку с нарушениями опорно-двигательного аппарата, если Ваш кабинет на втором этаже, а в здании нет лифта?	<p>А. Предложить посетителю, который передвигается на коляске, получить услугу в помещении на первом этаже.</p> <p>Б. Попросить персонал поднять человека на второй этаж.</p> <p>В. В данном случае допустимо отказать в предоставлении услуги ввиду отсутствия лифта или подъемного устройства.</p>	Средний
ОПК-9.1 ОПК-14.1	3. Какие виды работ предусматривает реконструкция (дайте 4 ответа)	<p>А. Модернизация спортивных сооружений;</p> <p>Б. Перепланировка спортивных сооружений;</p> <p>В. Пристройка к спортивному сооружению дополнительных площадей;</p> <p>Г. Косметический ремонт спортивных сооружений;</p> <p>Д. Комплексная реконструкция;</p>	Средний
ОПК-9.1 ОПК-14.1	4. Меры по предотвращению износа спортивных сооружений (выберите 4 ва-	А. Проектирование и строительство спортивных сооружений;	Средний

	рианта ответа)	<p>Б. Использование в проектных решениях и расчетах стойких и долговечных строительных материалов;</p> <p>В. Грамотное и своевременное применение и проведение всех видов ремонта спортивных сооружений;</p> <p>Г. Реконструкция спортивных сооружений</p> <p>Д. Бережное отношение со стороны занимающихся;</p> <p>Е. Выделение средств на материально-техническое обеспечение спортивного сооружения.</p>	
ОПК-9.1 ОПК-14.1	5. Сколько процентов от общей стоимости теряет спортивное сооружение в год ?	<p>А. 1. 5%</p> <p>Б. 1% 3.</p> <p>В. 3% 4.</p> <p>Г. 4%</p>	Средний
ОПК-9.1 ОПК-14.1	6. Какой вариант посадки в транспорт безопасен для незрячего человека?	<p>А. С помощью сигнала звукового маяка;</p> <p>Б. Самостоятельно пройти к транспорту и нащупать дверь с помощью трости;</p> <p>В. Оба варианта верны.</p>	Средний
ОПК-9.1 ОПК-14.1	7. Оценка доступности объектов должна проводиться на основе следующих основных критериев: физическая доступность;	<p>А. безопасность;</p> <p>Б. информативность;</p> <p>В. комфортность</p>	Средний
ОПК-9.1 ОПК-14.1	8. Какие технические средства реабилитации помогают людям с инвалидностью в передвижении?	<p>А. Ходунки</p> <p>Б. Пандус</p> <p>В. Протез</p> <p>Г. Экзоскелет</p> <p>Д. Кресло-коляска</p>	Средний

	(возможно несколько правильных вариантов ответов)		
ОПК-9.1 ОПК-14.1	9. Выберите пример, который НЕ относится к созданию доступной среды на объекте социальной инфраструктуры?	<p>А. Отсутствие порогов и препятствий, которые могли бы помешать в передвижении посетителю на коляске или незряче</p> <p>Б. Низкие стойки для обслуживания посетителей, использующих кресло-коляску</p> <p>В. Автоматические двери, которые удобны для посетителей с нарушением опорно-двигательного аппарата</p> <p>Д. Уголок покупателя с информацией о правах потребителя и жалобной книгой</p>	Средний
ОПК-9.1 ОПК-14.1	10. В основе доступности цифрового контента лежат четыре принципа: контент должен быть воспринимаемым, управляемым, понятным и ...? Какой четвертый принцип? *	<p>А. Проверенным</p> <p>Б. Простым</p> <p>В. Надежным</p>	Средний
ОПК-9.1 ОПК-14.1	1. Что НЕ относится к созданию доступной среды на объекте социальной инфраструктуры? Укажите лишнее.	<p>А. Низкие стойки для обслуживания посетителей, использующих кресло-коляску;</p> <p>Б. Отсутствие порогов и препятствий на путях движения;</p> <p>В. Стойка с информацией о правах потребителя и жалобной</p>	Высокий

		книгой; Г. Автоматические двери.	
ОПК-9.1 ОПК-14.1	2. Какие технические средства реабилитации помогают людям с нарушениями опорно-двигательного аппарата в передвижении? (дайте правильный ответ)	А. Роллаторы. Б. Тактильная трость; В. Брайлевский дисплей; Г. Индукционная петля.	Высокий
ОПК-9.1 ОПК-14.1	3. Как можно оценить информационный ресурс (веб-сайт или приложение для смартфона) на соответствие требованиям доступности для людей с инвалидностью по зрению?	А. Использовать автоматизированные сервисы для проверки веб-сайта; Б. Обратиться за экспертной поддержкой к пользователям с инвалидностью; В. Установить вспомогательные технологии экранного доступа и самостоятельно протестировать доступность; Г. Все вышеперечисленные варианты.	Высокий
ОПК-9.1 ОПК-14.1	4. Какие инструменты обеспечения доступности зданий НЕ предназначены для незрячих? Укажите лишнее. (дайте правильный ответ)	А. Тактильная разметка; Б. Информационная бегущая строка; В. Системы информирования и ориентирования.	Высокий
ОПК-9.1 ОПК-14.1	5. Какие средства адаптации объекта необходимы людям с нарушениями опорно-двигательного аппарата? (дайте правильный ответ)	А. Первая и последняя ступенька отмечаются контрастной полосой. Б. Нумерация этажей дублируется информационными тактильными таблич-	Высокий

		ками. В. К началу и концу длины перил добавля- ется 30 см.	
--	--	---------------------------------------------------------------------	--