

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 16.06.2026 08:30:51
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d4a01e974

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Материально-техническое обеспечение ФКиС, 7-семестр

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Код, направление подготовки | 49.03.01, Физическая культура |
| Направленность (профиль) | Спортивная тренировка |
| Форма обучения | очная |
| Кафедра-разработчик | Теории физической культуры |
| Выпускающая кафедра | Теории физической культуры |

| Проверяемая компетенция | Задание | Варианты ответов | Тип сложности вопроса | Кол-во баллов за правильный ответ |
|---|---|---|-----------------------|-----------------------------------|
| ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3 | 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 | 2 |
| ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3 | 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 | 2 |
| ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3 | 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 порогов и препятствий на путях движения; | низкий | 2 |

| | | | | |
|--|--|---|----------------|----------|
| | | <p>В. Стойка с информацией о правах потребителя и жалобной книгой;</p> <p>Г. Автоматические двери.</p> | | |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>4. Какие технические средства НЕ предназначены для помощи в общении с окружающими? Укажите лишнее.</p> | <p>А. Слуховой аппарат.</p> <p>Б. Индукционная петля.</p> <p>В. Мнемосхема.</p> <p>Г. Брайлевский дисплей.</p> | <p>низкий</p> | <p>2</p> |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>5. Какие средства адаптации объекта необходимы людям с нарушениями опорно-двигательного аппарата?</p> | <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> | <p>низкий</p> | <p>2</p> |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>6. 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> | <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> <p>В. беспрепятственного движения по</p> | <p>Средний</p> | <p>5</p> |

| | | | | |
|--|---|--|---------|---|
| | | <p>коммуникационным путям, помещениям и пространствам</p> <p>Г. возможности своевременно воспользоваться местами отдыха, ожидания и сопутствующего обслуживания</p> | | |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>7. Какой формат оказания услуги лучше предложить человеку с нарушениями опорно-двигательного аппарата, если Ваш кабинет на втором этаже, а в здании нет лифта?</p> | <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 | 5 |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>8. Какие технические средства реабилитации помогают людям с нарушениями опорно-двигательного аппарата в передвижении?</p> | <p>А. Роллаторы;</p> <p>Б. Тактильная трость;</p> <p>В. Брайлевский дисплей;</p> <p>Г. Индукционная петля.</p> | Средний | 5 |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>9. Какие инструменты обеспечения доступности зданий НЕ предназначены для незрячих?</p> | <p>А. Тактильная разметка;</p> <p>Б. Информационная бегущая строка;</p> <p>В. Системы информирования и ориентирования.</p> | Средний | 5 |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1</p> | <p>10. Сколько процентов от общей стоимости теряет спортивные сооружения в год?</p> | <p>А. 1. 5%;</p> <p>Б. 1% 3;</p> <p>В. 3% 4;</p> | Средний | 5 |
| <p>ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>ное сооружение в год?</p> | <p>Г. 4%.</p> | | |

| | | | | |
|--|---|---|----------------|----------|
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>11. Какой вариант посадки в транспорт безопасен для незрячего человека?</p> | <p>А. С помощью сигнала звукового маяка; Б. Самостоятельно пройти к транспорту и нащупать дверь с помощью трости; В. Оба варианта верны.</p> | <p>Средний</p> | <p>5</p> |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>12. Оценка доступности объектов должна проводиться на основе следующих основных критериев: физическая доступность;</p> | <p>А. безопасность; Б. информативность; В. комфортность.</p> | <p>Средний</p> | <p>5</p> |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>13. Какие средства адаптации объекта необходимы людям с нарушениями опорно-двигательного аппарата?</p> | <p>А. Первая и последняя ступенька отмечаются контрастной полосой; Б. Нумерация этажей дублируется информационными тактильными табличками; В. К началу и концу длины перил добавляется 30 см.</p> | <p>Средний</p> | <p>5</p> |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>14. Выберите пример, который НЕ относится к созданию доступной среды на объекте социальной инфраструктуры?</p> | <p>А. Отсутствие порогов и препятствий, которые могли бы помешать в передвижении посетителю на коляске или незряче; Б. Низкие стойки для обслуживания посетителей, использующих кресло-коляску; В. Автоматические двери, которые удобны для посетителей с</p> | <p>Средний</p> | <p>5</p> |

| | | | | |
|--|--|---|---------|---|
| | | <p>нарушением опорно-двигательного аппарата;</p> <p>Д. Уголок покупателя с информацией о правах потребителя и жалобной книгой.</p> | | |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>15. Что НЕ относится к созданию доступной среды на объекте социальной инфраструктуры?</p> | <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 книгой;</p> <p>Г. Автоматические двери.</p> | Средний | 5 |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>16. В основе доступности цифрового контента лежат четыре принципа: контент должен быть воспринимаемым, управляемым, понятным и ...?</p> | <p>А. Воспринимаемым;</p> <p>Б. Понятным;</p> <p>В. Надежным;</p> <p>Г. Воспринимаемым;</p> <p>Д. Простым;</p> <p>Е. Проверенным.</p> | Высокий | 8 |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>17. Какие виды работ предусматривает реконструкция</p> | <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> | Высокий | 8 |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1</p> | <p>18. Как можно оценить информационный ресурс (веб-сайт</p> | <p>А. Использовать автоматизированные сер-</p> | Высокий | 8 |
| <p>ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>или приложение для смартфона) на соответствие требовани-</p> | <p>висы для проверки веб-сайта;</p> | | |

| | | | | |
|--|---|--|----------------|----------|
| | <p>ям доступности для людей с инвалидностью по зрению?</p> | <p>Б. Обратиться за экспертной поддержкой к пользователям с инвалидностью;</p> <p>В. Установить вспомогательные технологии экранного доступа и самостоятельно протестировать доступность;</p> <p>Г. Нет правильного ответа.</p> | | |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>19. Меры по предотвращению износа спортивных сооружений</p> | <p>А. Проектирование и строительство спортивных сооружений;</p> <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> | <p>Высокий</p> | <p>8</p> |
| <p>ОПК-15,1; ОПК-15,2; ОПК-7.1 ОПК-7.2 ОПК-4.3</p> | <p>20. Какие технические средства реабилитации помогают людям с инвалидностью в передвижении?</p> | <p>А. Ходунки;</p> <p>Б. Пандус;</p> <p>В. Протез;</p> <p>Г. Экзоскелет;</p> <p>Д. Кресло-коляска.</p> | <p>Высокий</p> | <p>8</p> |

