

Оценочные материалы по учебной дисциплине

«Оценка эффективности использования спортивных объектов»

Дополнительная профессиональная программа: «Менеджмент в сфере физической культуры и спорта»

Настоящие оценочные материалы используются для проведения промежуточной аттестации обучающихся в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Московская академия профессиональных компетенций» (далее - Академия) по учебной дисциплине «Оценка эффективности использования спортивных объектов» при реализации дополнительной профессиональной программы «Менеджмент в сфере физической культуры и спорта».

Промежуточная аттестация по учебной дисциплине «Оценка эффективности использования спортивных объектов» проводится в форме с помощью тестирования.

Тестирование проводится с помощью системы дистанционного обучения (далее - СДО). В ней содержатся в электронном виде ответы (ключи) к тестированию.

Правила проведения тестирования

На тестирование отводится 1 академический час.

При выполнении тестирования необходимо ответить на все поставленные вопросы, пропуск ответов не допускается.

Правило оценки результата тестирования обучающегося

Результат тестирования определяется в зависимости от доли (в процентах) вопросов, на которые даны верные ответы, в общем количестве вопросов в тестировании (с округлением до целых процентов), что рассчитывается по формуле: (Количество верно отвеченных вопросов) / (Общее количество вопросов в тестировании) X 100.

Результат тестирования в виде оценки по зачетной шкале оценивания («зачтено» / «не зачтено») определяется в соответствии с приведенной ниже шкалой соответствия:

Шкала соответствия

Результат менее 50% (не включая) - "Не зачтено"

Результат от 50% (включительно) до 100% - "Зачтено"

Содержание тестирования

Вопрос	При оценке эффективности использования спортивных объектов соблюдатся следующий принцип:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - оценка производится в целом по рассматриваемому объекту - оценка производится по каждому элементу рассматриваемого объекта - оценка, по возможности, производится по каждой из составляющих для каждого элемента рассматриваемого объекта

Вопрос	Фактический объем оказанных социально значимых льготных услуг инвалидам за период выражается в следующих единицах:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - чел*час - чел - час

Вопрос	К какой группе исследуемых показателей относится остаточная стоимость объекта:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа

Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - технико-экономические показатели - показатели расходов по спортивным объектам - показатели финансового состояния объекта на дату
------------------	--

Вопрос	Эффективность использования спортивного объекта (его элемента) при удовлетворении потребности профессионального и массового спорта в физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-зрелищных услугах называется:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - бюджетной - социальной - экономической

Вопрос	Какой показатель рассчитывается только для спортивных объектов, имеющих места для зрителей, а также при наличии учета зрителей спортивно-зрелищных мероприятий?
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - ПСЭ - ПСЭ2 - ПСЭ3

Вопрос	Показатели вида ПЭЭ относятся к следующей группе показателей:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - показатели экономической эффективности - показатели бюджетной эффективности - показатели социальной эффективности

Вопрос	Техническая эффективность - это:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - эффективность использования фонда рабочего времени и ресурсных мощностей спортивного объекта для предоставления услуг - эффективность использования спортивного объекта (его элемента) с точки зрения соотношения результатов финансово-хозяйственной деятельности, связанных с объектом, понесенных расходов в периоде и ресурсов, участвовавших в достижении указанного экономического результата - эффективность использования бюджетных средств для предоставления государственных услуг, а также поддержания объекта (его элемента) в надлежащем техническом состоянии

Вопрос	На функционирование спортивной системы не должны влиять следующие факторы:
--------	---

Тип вопроса	Вопрос с множественным выбором (несколько верных вариантов ответа)
Инструкция	Укажите все верные варианты ответа (их может быть несколько)
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - параметры спортивного оборудования - задержка в предоставлении информации отдельными учреждениями (спортивными объектами) - проводимые изменения в системе

Вопрос	Оценочные показатели эффективности во многом опираются на значения:
Тип вопроса	Вопрос с множественным выбором (несколько верных вариантов ответа)
Инструкция	Укажите все верные варианты ответа (их может быть несколько)
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - фактической загрузки - нормативной пропускной способности спортивных объектов - фактической работы оборудования

Вопрос	При наличии на территории одного спортивного комплекса нескольких спортивных объектов общая пропускная способность спортивного комплекса рассчитывается как:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа

Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none">- среднее арифметическое из способностей каждого спортивного объекта- сумма пропускной способности каждого спортивного объекта- по специально выведенной формуле
------------------	--