

Оценочные материалы по учебной дисциплине

«Методика подготовки и проведения практических занятий»

Дополнительная профессиональная программа: «Педагогика высшего образования»

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 «Методика подготовки и проведения практических занятий» при реализации дополнительной профессиональной программы «Педагогика высшего образования».

Промежуточная аттестация по учебной дисциплине «Методика подготовки и проведения практических занятий» 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: $(\text{Количество верно отвеченных вопросов}) / (\text{Общее количество вопросов в тестировании}) \times 100$.

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	Какой словесный метод характеризуется строго научным устным изложением преподавателем теоретического материала?
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - Лекционный - Метод инструктажа - Метод рассказа

Вопрос	Какой метод применяется на завершающем этапе закрепления теоретических знаний и характеризуется творческой самостоятельной работой обучающихся?
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - Метод упражнения - Метод исследований - Метод обсуждения

Вопрос	Какой метод является способом самостоятельного получения и закрепления знаний, когда обучающийся с помощью специального оборудования и аппаратуры как бы «открывает» уже открытые наукой закономерности, факты и т.п.?
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)

Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - Метод демонстрации - Лабораторный метод - Метод показа

Вопрос	В каком виде занятий доминирует метод обсуждения?
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - Семинары - Практические занятия - Групповые занятия - Лекции

Вопрос	Учебная дисциплина, помимо собственно специальных знаний, также содержит:
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"> - общетехнический материал - общеразвивающий материал - общенаучный материал

Вопрос	Общенаучной методологической основой дисциплины является:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - дидактический материализм - материальный дуализм - диалектический материализм

Вопрос	Для современного уровня развития наук характерным является то, что в них ведущую роль начинают играть современные:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - эвристические методы - статистические методы - математические методы

Вопрос	Какие средства обучения обеспечивают статическое изображение конструкций механизмов и т.п.?
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа

Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - чертежи - плакаты и фотографии - макеты и модели
------------------	--

Вопрос	Ведущей целью практических занятий является формирование практических умений:
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"> - профессиональных - творческих - учебных

Вопрос	Во вступительной части практического занятия рекомендуется:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - проверить наличие слушателей - организовать обсуждение предлагаемых вопросов - оценить возможности учащихся по освоению учебного материала