

## **Оценочные материалы по учебной дисциплине «Медицина катастроф»**

Дополнительная профессиональная программа: «Педагогическое образование: Теория и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности в образовательных организациях»

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 «Медицина катастроф» при реализации дополнительной профессиональной программы «Педагогическое образование: Теория и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности в образовательных организациях».

Промежуточная аттестация по учебной дисциплине «Медицина катастроф» 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	<b>По виду (характеру) источника ЧС подразделяют на:</b>
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"> <li>- биолого-социальные</li> <li>- военные</li> <li>- природные</li> <li>- техногенные</li> <li>- экологические</li> <li>- масштабные</li> </ul>

Вопрос	<b>Классификация катастроф по ВОЗ включает следующие группы катастроф:</b>
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"> <li>- метеорологические катастрофы</li> <li>- топологические катастрофы</li> <li>- теллурические и тектонические катастрофы</li> <li>- аварии</li> <li>- локальные катастрофы</li> </ul>

Вопрос	<b>Укажите источники термических поражающих факторов:</b>
--------	---

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"> <li>- световое излучение</li> <li>- пожары</li> <li>- высокая температура окружающего воздуха</li> <li>- обрушение конструкций зданий</li> </ul>

Вопрос	<b>Укажите источники динамических поражающих факторов:</b>
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"> <li>- обрушение конструкций зданий и сооружений</li> <li>- обрушение камней</li> <li>- применение химического оружия</li> <li>- световое излучение</li> </ul>

Вопрос	<b>Укажите химические поражающие факторы:</b>
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"> <li>- аварийно опасные химические вещества</li> <li>- боевые отравляющие вещества</li> <li>- промышленные и другие яды</li> <li>- токсины</li> </ul>
------------------	---

Вопрос	<b>Укажите биологические поражающие факторы:</b>
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"> <li>- токсины</li> <li>- промышленные и другие яды</li> <li>- бактериологические агенты</li> <li>- бактерии</li> </ul>

Вопрос	<b>Опасное техногенное происшествие, создающее на объекте, определенной территории (акватории) угрозу жизни и здоровью людей, приводящее к разрушению зданий, сооружений, оборудования, транспортных средств и нарушению производственного или транспортного процесса, а также наносящее ущерб здоровью людей и (или) окружающей среде - это:</b>
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа

Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Стихийное бедствие</li> <li>- Авария</li> <li>- Катастрофа</li> </ul>
------------------	--

Вопрос	<b>Общие людские потери, возникшие в ЧС, подразделяются на:</b>
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"> <li>- безвозвратные потери</li> <li>- санитарные потери</li> <li>- временные потери</li> </ul>

Вопрос	<b>Пораженные (оставшиеся в живых) и заболевшие при возникновении ЧС или в результате ЧС - это:</b>
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- безвозвратные потери</li> <li>- санитарные потери</li> <li>- временные потери</li> </ul>

Вопрос	<b>Санитарные потери о степени тяжести поражений делятся на:</b>
--------	--

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"><li>- крайне тяжелые</li><li>- тяжелые</li><li>- средней степени тяжести</li><li>- легкие</li><li>- временные</li></ul>