

Демонстрационный вариант контрольной работы
в рамках промежуточной аттестации за год
по ОБЗР
10 класс

Контрольно-измерительные материалы по предмету "Основы безопасности и защита Родины" разработаны для оценки знаний, умений и практических навыков, приобретенных в процессе обучения по предмету.

КИМ предназначен для проверки уровня достигнутых обязательных результатов обучения и прочности формирования умений и навыков и определения уровня сформированности учебных умений (воспринимать и выполнять учебную задачу, контролировать и корректировать собственные действия по ходу выполнения задания), а также практических навыков учащихся по оказанию первой медицинской помощи.

Общая характеристика содержания и структуры работы

КИМ представлен в виде теста, состоящего из 3 блоков:

Блок А – содержит 10 вопросов с предложенными вариантами ответов, верным из которых является только один.

Блок В – содержит задания, на проверку определений из курса 10 класса, а также задание с предложенными вариантами ответов, из которых необходимо выбрать 5 верных.

Блок С – состоит из одного задания, которое представлено в форме ситуационной задачи. Учащимся предлагается дать письменный ответ, который должен содержать алгоритм действий при возникновении опасной для жизни и здоровья ситуации. При выполнении заданий этого блока проверяется способность учащихся интегрировать различные темы, а также применять нестандартные приемы рассуждений.

Структура работы представлена в таблице 1:

таблица 1

	Число заданий	Содержание заданий	Сумма баллов	% от общего числа баллов за всю работу
Блок А	10	Тестовые задания с вариантами ответов.	10	40
Блок В	2	Вставить пропущенные слова; выбрать правильные варианты ответов.	10	40
Блок С	1	Указать правила техники безопасности.	5	20
ИТОГО	12		25	100

Инструкция для учащегося по выполнению КИМа

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определённую работу, которую лучше организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, пишите чётко и разборчиво);
- при ответе на тестовые задания определите верный ответ и отметьте букву, соответствующую выбранному Вами ответу.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы - итог Вашей работы. Максимальное количество баллов - 25.

Критерии оценивания результатов выполнения КИМ

За задания части А выставляется по 1 баллу, максимально: 10 баллов.

За задание части В максимально: 10 баллов,

За задание части С максимально: 5 баллов,

Максимальный балл за правильно выполненную работу: 25 баллов.

0-12 баллов - оценка 2 (неудовл.);

13-18 баллов - оценка 3 (удовл.),

19-22 баллов – оценка 4 (хор.),

23-25 баллов – оценка 5 (отл.)

Промежуточная аттестация по предмету «Основы безопасности и защите родины» 10 класс

БЛОК А: Выберите один правильный ответ:

1. Сложная, опасная обстановка, требующая для защиты жизни и здоровья человека напряжения всех его физических и духовных сил, - это

- а) чрезвычайная ситуация; б) стихийное бедствие;
в) чрезвычайное происшествие; г) экстремальная ситуация.

2. Если зона ЧС не выходит за пределы объекта, пострадало не более 10 человек, и ущерб составил не более 1000 минимальных зарплат, то такая чрезвычайная ситуация

- а) частная или объектовая; б) местная или районная;
б) территориальная; г) районная.

3. По сфере возникновения чрезвычайные ситуации делятся на техногенные, природные и

- а) антропогенные; б) экологические;
в) производственные; г) биологические.

4. Перечень сил и средств Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайной ситуации определен

- а) решением начальника ГОЧС объекта; б) постановлением правительства РФ;
в) распоряжением главы администрации субъекта РФ; г) указом президента РФ.

5. Военские формирования, специально предназначенные для решения

задач в области ГО, называются

а) силами гражданской обороны; б) службами гражданской обороны; в) вооруженными силами РФ; г) внутренними войсками ГО.

6. Зона радиоактивного заражения - это территория,

а) зараженная радиоактивными веществами в опасных для живых существ пределах; б) зараженная радиоактивными веществами в опасных для жизни людей пределах;

в) на которую распространилось поражающее воздействие электромагнитного импульса; г) на которую распространилось поражающее воздействие ударной волны.

7. Запас продуктов питания создается (из расчета для каждого укрываемого) не менее чем на

а) четверо суток; б) двое суток; в) одни сутки; г) трое суток.

8. Целью проведения аварийно- спасательных и других неотложных работ не является

а) оказание помощи пострадавшим;

б) восстановление поврежденных объектов;

в) локализация аварий;

г) устранение повреждений, препятствующих проведению спасательных работ

9. Жгут на конечность можно наложить не более чем на

а) 3 часа; б) 4 часа; в) 2 часа; г) 30 мин.

10. Полное или частичное нарушение целостности костей в результате удара, сжатия, сдавливания, изгиба – это

а) вывих; б) перелом; в) ушиб; г) сдавливание.

БЛОК В: Выполните задание

1. Из перечисленных факторов- к поражающим факторам ядерного взрыва относятся: а) ударная волна; б) световое излучение; в) ионизирующее излучение; г) радиоактивное заражение; д) псевдопозитронный поток; е) проникающая радиация; ж) электромагнитный импульс.

2. Заполните пропуски

Гражданская оборона - система мероприятий по подготовке к защите и по защите

_____, материальных и _____ ценностей от опасностей, возникающих при ведении _____ действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Организация и ведение гражданской _____ являются одними из важнейших функций _____, составными частями оборонного строительства, обеспечения безопасности государства.

БЛОК С: Ситуационная задача:

Предположим, вы оправились на концерт вашей любимой группы. Кто-то стал кричать, что в помещении пожар. Началась паника. Толпа ринулась к выходам. Как не стать жертвой толпы? _____

_ Задания реального варианта могут НЕ СОВПАДАТЬ с приведенными в демоверсии заданиями.