

Высшаяшая работа по ОБЖ на индивидуальном этапе Всероссийской олимпиады школьников

0-9

участник 10 класса

школы Степановская СОШ

Травмированной Анной Овчаровой

Бухарин Алексей Александрович

11.06.2002.

0-9

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД
10 - 11 КЛАССЫ

Максимальное время выполнения заданий: 147 мин. 51 сек для мальчиков и 151 мин. 51 сек для девочек.

(120 мин теоретический тур+ 27 мин 51 сек практический тур для мальчиков и
120 мин теоретический тур+ 31 мин 51 сек практический тур для девочек)

Максимальное количество набранных баллов: 200

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания.

Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений.

Выполнение тестовых заданий целесообразно проводить следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
 - определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
 - обведите кружком букву, соответствующую выбранному вами ответу;
 - продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
 - после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов;
 - если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.
- Предупреждаем Вас, что:
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *один правильный ответ*, 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
 - при оценке тестовых заданий, где необходимо определить *все правильные ответы*, 0 баллов выставляется, если участником отмечены более 2-х ответов, или все ответы (в том числе правильные).

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата участника: 90 баллов

Председатель жюри теоретического тура

 (Нижинина)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

ТЕМАТИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПОВСЕДНЕВНОЙ ЖИЗНИ»

ЗАДАНИЕ 1.

Заполните таблицу «Характеристика инфекций передающихся половым путем».

Заболевание	Характеристика
Сифилис	Возбудитель сифилиса - бледная трепонема, инкубационный период 10-12 недель. Характеризуется поражением практически всех органов и систем организма (кожи, костей, внутренних органов).
Гонорея	Заболевание возбудителем - гонококком. Передается половым путем.
Генитальный герпес	Повышенное количество новых случаев заболевания вирусом герпеса передается половым путем. Заболевание характеризуется рецидивами.
Хламидиоз	Болезнь, возбудителем которой является бактерия - хламидия. Передается через 1-4 недели инкубационного периода половым путем, а у женщин проявляется сразу.

Какое уголовное наказание предусмотрено в Уголовном кодексе РФ за сознательное заражение другого лица венерической болезнью?

Ответ:

Оценочные баллы: максимальный - 10 баллов; фактический - 8 баллов

Подпись члена жюри

ЗАДАНИЕ 2.

Толпа – это бесструктурное скопление людей, лишенных ясно осознаваемой общности целей, но связанных между собой сходством эмоционального состояния и общим объектом внимания.

Дайте определения четырем основным видам толпы:

Ответ:

№	Вид толпы	Определение
1	Окказиональная толпа	связанная с конкретной ситуацией и возникшему происшествию (дорожная авария, пожар)
2	Конвенциональная толпа	связанная с интересом к какому либо заранее объявленному массовому развлечению
3	Экспрессионная толпа	связанная с выражением общих отношений к какому-либо событию: возмущению, протест, ее крайней формой представляется экстремистская толпа.
4	Действующая толпа	характеризуется: агрессивная толпа, паническая толпа, стихийная стихийная толпа, повстанческая толпа

Оценочные баллы: максимальный - 10 баллов; фактический - 8 баллов

Подпись члена жюри Иванов Иванов Иванов Иванов

ТЕМАТИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ»

ЗАДАНИЕ 3.

Перед вами варианты последствий и ощущений от землетрясения. Напротив соответствующего пункта поставьте величину балла землетрясения по шкале Рихтера

Характеристика	Кол-во баллов по шкале Рихтера
Просыпаются спящие, люди покидают дома, останавливаются настенные часы с маятником, сильно раскачиваются деревья	5
Толчки ощущают лишь немногие, особенно на верхних этажах зданий	2
Образуются обширные и глубокие трещины в стенах, рушатся печные трубы	6-6,5
Толчки ощущают все, кто находится внутри здания, трескаются потолки, звенит посуда	3,5
Почти неощутимые толчки	-
Толчки ощущают все, спящие люди просыпаются, в помещении раскачиваются висящие предметы	4-4,5
Трескаются стены домов, осыпается штукатурка	5,5-6
Толчки ощущают немногие, дребезжит стекло, раскачиваются висящие предметы	2,5-3
В стенах возникают бреши, рушатся перегородки	7

Оценочные баллы: максимальный - 10 баллов, фактический - 10 баллов

Подпись члена жюри: Николаев Александр Александрович

ЗАДАНИЕ 4.

Каких действий необходимо придерживаться, если вы водитель и стали участником дорожного происшествия?

Ответ:

остановить автомобиль, обозначив место
аварии знаком, включить аварийку.
Если покинуть место ДТП - это будет считаться,
что человек скрылся
если есть пострадавшие вызвать скорую
оплатить пострадавшему ПМП.
до приезда ГИБДД не надо и трогать

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 7 баллов

Подпись члена жюри Иван Юрьевич Руднев

ЗАДАНИЕ 5.

Перечислите требования безопасности в аварийных ситуациях во время сплава:

Ответ:

Крепко держат весла
если упал в воду постарайтесь доплыть
судно и выжить в нем, или перейти к
ближайшему берегу.

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов, фактический – 4 балла

Подписи членов жюри: *Иванов Иван Иванович*

**ТЕМАТИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ «ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ»**

ЗАДАНИЕ 6:

Согласно Уголовному кодексу Российской Федерации, преступление – это виновно совершенное общественно опасное деяние, запрещенное кодексом под угрозой наказания. В зависимости от характера и степени общественной опасности деяния, предусмотренные Уголовным кодексом, подразделяют на преступления небольшой тяжести, средней тяжести, тяжкие и особо тяжкие. Укажите какие деяния относятся к каждой группе и приведите примеры.

К преступлениям **небольшой тяжести** относят _____

К преступлениям **средней тяжести** относят _____

К **тяжким** преступлениям относят _____

К **особо тяжким** преступлениям относят _____

Оценочные баллы: максимальный - 10 баллов, фактический - 2 балла

Подпись членов жюри *Ильинский В.А.* *В.А. Ветров*
Дубовиков

ЗАДАНИЕ 7.

Общеобразовательные учреждения организационно входят в функциональную систему РСЧС предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности, находящуюся в сфере деятельности Федерального агентства Российской Федерации по образованию. Назовите основные задачи этой подсистемы.

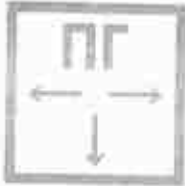
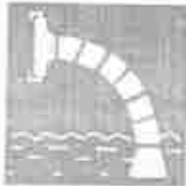




организация работ по предупреждению, ликвидации ЧС и обеспечению ПБ, подготовка в готовности органов управления, сил и средств населения к действиям при возникновении ЧС
выполнение обязанностей в области предупреждения, ликвидации ЧС и обеспечения ПБ в органах управления МЧС России





Оценочные баллы: максимальный - 10 баллов, фактический - 6 баллов





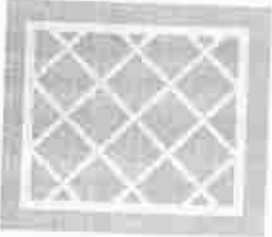

Подпись членов жюри *Ильинский В.А.* *В.А. Ветров*
Дубовиков





ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

10-11 классы

№	Тестовые задания	Макс. балл	Количество набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1	<p>Не допускается тушить электропроводку под напряжением следующими приборами огнетушения:</p> <p>А) до 400 Вольт – порошковыми, хладоновыми и углекислотными составами</p> <p>Б) до 1000 Вольт – порошковыми и углекислотными</p> <p>В) до 10000 Вольт – углекислотными</p> <p><input checked="" type="radio"/> Г) любыми водно-пенными при любом напряжении</p>	1	1
2	<p>Какая организация (объединение) носит аббревиатуру «ОПЕК»?</p> <p>А) Организация экономического сотрудничества и развития</p> <p><input checked="" type="radio"/> Б) Организация стран – экспортеров нефти</p> <p>В) Организация арабских стран экспортеров нефти</p> <p>Г) Организация по безопасности и сотрудничеству в Европе</p>	1	1
3	<p>Место нахождения пожарного гидранта обозначается табличкой:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  <p><input checked="" type="radio"/> А)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Б)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>В)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Г)</p> </div> </div>	1	1
4	<p>На приведенном рисунке представлен вариант транспортной иммобилизации при:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>А) переломе предплечья</p> <p><input checked="" type="radio"/> Б) переломе ключицы</p> <p>В) повреждении позвоночника</p> <p>Г) вывихе плеча</p>	1	1

5	<p>Какое государство в приводимом перечне лишнее? Норвегия, Финляндия, Эстония, Латвия, Литва, Польша, Белоруссия, Украина, Грузия, Азербайджан, Казахстан, Китай, Монголия, Северная Корея, Япония и США</p> <p>А) Азербайджан Б) США В) Монголия <input checked="" type="radio"/> Г) Приведенный список по главному признаку абсолютно точен и исчерпывающий</p>	1	1
6	<p>Какой из приводимых патронов применяется не только для уничтожения живой силы, но и для целеуказания?</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) Патрон с обжаренной пулей - 7,62 ПС (57-Н-231)</p>  <p>Б) Патрон с трассирующей пулей - 7,62 Т-45 (57-Т-231П)</p>  <p>В) Патрон с бронебойной пулей - 7,62 БП (7Н23)</p>  <p>Г) Патрон с бронебойно-зажигательной пулей - 7,62 БЗ (57- ВЗ-231)</p> 	1	0
7	<p>Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов, трамваев и безрельсовых транспортных средств, находящихся со стороны левого и правого бока?</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) Водителям автомобилей разрешается проезд прямо или направо; пешеходы и трамваи - прямо</p> <p>Б) Движение запрещено всем</p> <p>В) Водителям трамваев - движение запрещено; пешеходы могут переходить дорогу; водителям автомобилей разрешен только проезд прямо</p> <p>Г) Приготовиться к смене сигнала</p>	1	1
8	<p>Обстоятельством, отягчающим наказания, признается:</p> <p>А) совершение преступления в состоянии аффекта.</p> <p>Б) несовершеннолетие виновного.</p> <p>В) отказ от совершения преступного деяния</p> <p><input checked="" type="radio"/> Г) нетрезвое состояние лица, совершившего преступление.</p>	1	1

9	<p>Какой из приводимых ниже знаков предупреждает «Осторожно, Горячая поверхность» и устанавливается на рабочих местах и оборудовании, имеющем нагретые поверхности?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  А) </div> <div style="text-align: center;">  Б) </div> <div style="text-align: center;">  В) </div> <div style="text-align: center;">  Г) </div> </div>	1	1		
10	<p>Желтые перекрестные линии горизонтальной разметки обозначают:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>А) зону парковки автомобилей управляемых инвалидами 1-2 группы</p> <p>Б) спецстоянку автомобилей коммунальных служб и муниципального управления</p> <p>В) участок перекрестка, на который запрещается выезжать, если впереди по пути следования образовался затор, который вынудит водителя остановиться, создав препятствие для движения транспортных средств в поперечном направлении</p> <p>Г) разрешает движение пешеходов по перекрестку во всех направлениях, в том числе по диагонали, при общем зеленом включенном сигнале пешеходных светофоров</p> </div> <div style="width: 45%; text-align: center;">  </div> </div>	1	1		
11	<p>День воинской славы 24 декабря 1790 года установлен в честь:</p> <p>А) Дня победы русской эскадры под командованием П. С. Нахимова над турецкой эскадрой у мыса Синоп.</p> <p>Б) Дня разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве.</p> <p>В) Дня победы русской армии под командованием Петра Первого над шведами в Полтавском сражении.</p> <p>Г) Дня взятия турецкой крепости Измаил русскими войсками под командованием А. В. Суворова.</p>	1	1		
12	<p>Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Выберите аббревиатуру, применяемую в повседневной жизни для обозначения этой структуры</p> <p>А) ЕГСЛЧС</p> <p>Б) РСЧС</p> <p>В) МЧСЛС</p> <p>Г) ЕСПЛЧС</p>	1	1		
13	<p>На приводимой таблице, применяемой при перевозке опасных грузов на автотранспорте, обязательно указываются:</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  <table border="1" style="margin-left: 10px;"> <tr> <td style="padding: 5px;">145 K</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">1202</td> </tr> </table> </div> <p>А) номер ООН и идентификационный номер опасного груза</p>	145 K	1202	1	1
145 K					
1202					

	<p>Б) государственную принадлежность и массу (объем) груза В) номер партии и производителя груза Г) кодовое обозначение поставщика и потребителя</p>		
14	<p>Кто из перечисленных ниже военачальников не награжден орденом Св.Георгия IV класса? А) генерал-фельдмаршал светлейший князь Михаил Илларионович Голенищев-Кутузов-Смоленский; Б) генерал-испанский князь Александр Васильевич Италийский, граф Суворов-Рымникский; В) генерал-фельдмаршал князь Михаил Богданович Барклай-де-Толли; Г) генерал от инфантерии граф Иван Фёдорович Паскевич-Эриванский; Д) генерал-фельдмаршал граф Иван Иванович Дибич-Забалканский.</p>	1	1
15	<p>Какой из перечисленных ниже Уставов определяет сущность воинской дисциплины, обязанности военнослужащих по ее соблюдению, виды поощрений и дисциплинарных взысканий, права командиров (начальников) по их применению, а также порядок подачи и рассмотрения обращений (предложений, заявлений и жалоб)? А) Дисциплинарный. Б) Строевой. В) Внутренней службы. Г) Военной полиции Д) Гарнизонной и караульной служб</p>	1	1
16	<p>Название отличительного знака установленного образца металлического или матерчатого, носимого в армии и флоте на головных уборах происходит от:</p>	1	1
	<p>А) Гарда (франц. garde - основное значение - охрана), часть эфеса клинкового холодного оружия Б) «Краб» (стаббе) на фуражке. В) Коккарда (от фр. cocardes, «петушиные перья») — бант, лента, сложенная петлями и сборками</p>		
17	<p>Знак «Полоса для велосипедистов», определяющий место движения велосипедистов и конструктивно связанное с проезжей частью, выглядит так:</p>	1	1
	<p>     </p> <p> А) Б) В) Г) </p>		

18	<p>Закончите фразу: «Порядок увольнения в запас военнослужащих срочной службы зависит от:</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) истечения года службы либо возникновения обстоятельства, дающих основание на досрочный уход из армии.</p> <p><input type="radio"/> Б) срока истечения контракта</p> <p><input type="radio"/> В) приказа командира подразделения</p> <p><input type="radio"/> Г) желания военнослужащего при согласии с командованием</p>	1	1
19	<p>Военно-учетная специальность приобретает в следующих ситуациях:</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) В период службы по срочному призыву или после завершения обучения в ВУЗе, который содержит военную кафедру</p> <p><input type="radio"/> Б) Исключительно после службы в войсках специального назначения.</p> <p><input type="radio"/> В) В райвоенкомате по желанию призванного</p> <p><input type="radio"/> Г) При подтверждении факта участия в боевых или антитеррористических действиях.</p>	1	1
20	<p>Отметьте один исчерпывающий ответ:</p> <p>Территория государства считается оккупированной, если фактическая власть на ней перешла в руки вражеской армии. С переходом фактической власти на территории к оккупационной администрации последней:</p> <p><input type="radio"/> А) Запрещено принуждать население оккупированной территории к выдаче информации об армии воюющей стороны и о её способах обороны.</p> <p><input type="radio"/> Б) Запрещено принуждать население присягать на верность неприятельской державе.</p> <p><input type="radio"/> В) Запрещено наказывать лиц за деяния, которых они не совершали (коллективные наказания).</p> <p><input checked="" type="radio"/> Г) Запрещены все перечисленные действия.</p>	1	1

19d

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ПРАКТИЧЕСКОГО (ПОЛЕВОГО) ТУРА
 Старшая возрастная группа (10-11 классы)
 Максимальное количество баллов за практический тур 110 баллов.

МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА
27 МИНУТ 51 СЕКУНДА для мальчиков и 31 МИНУТА 51 СЕКУНДА для девочек

ЗАДАНИЯ СЕКЦИИ
«ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШЕМУ»
 (максимальная оценка - 20 баллов)

ЗАДАНИЕ 1. Максимальная оценка 10 баллов

В гараже обнаружен мужчина без сознания, отсутствует дыхание и функции сердечно-сосудистой системы. Двигатель автомобиля работает.

1. Определите неотложное состояние пациента.
2. Составьте алгоритм оказания доврачебной помощи.
3. Продемонстрируйте технику оказания первой помощи

МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ 4 МИН

№	Перечень общих ошибок и погрешностей	Штраф
1		
2	<i>Задание выполнено</i>	
3		
4	<i>без ошибок</i>	
5		
6		
7		
<i>Сумма штрафных баллов</i>		
Оценка задания с учетом штрафных баллов:		<i>10 баллов</i>

ЗАДАНИЕ 2. Максимальная оценка – 10 баллов

На передней поверхности правого плеча у пострадавшего имеется умеренно кровоточащая рана размером 1х1см, неправильно округлой формы, на задней поверхности – аналогичная рана несколько больших размеров с неровными краями.

1. Определите неотложное состояние пациента.
2. Составьте алгоритм оказания доврачебной помощи.
3. Продемонстрируйте технику оказания первой помощи

МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ 3 МИН

№	Перечень общих ошибок и погрешностей	Штраф
1		
2		
3	<i>без ошибок</i>	
4	<i>задание выполнено</i>	
5		
6		
<i>Сумма штрафных баллов</i>		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		

Общая оценка по секции «Оказание первой помощи пострадавшему»: *10* баллов

Максимальное время выполнения задания «Оказание первой помощи пострадавшему»: *2³⁰* минут

Подписи членов жюри: *Иванов* *Петров* *Сидоров*

ЗАДАНИЯ СЕКЦИИ «ПОЛОСА ВЫЖИВАНИЯ»

(максимальная оценка – 30 баллов)

ЗАДАНИЕ 3. Максимальная оценка – 15 баллов.

Переправа вброд с альпенштоком:

Условия: Длина альпенштока должна быть не выше роста участника. Альпеншток является дополнительной точкой опоры и удерживается участником двумя руками. При переправе боком или грудью к течению нижний конец альпенштока удерживается относительно участника выше по течению.

КОНТРОЛЬНОЕ ВРЕМЯ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИЯ – 3 МИНУТЫ

№	Перечень ошибок	Штраф
1		
2	Задача выполнена	
3		
4	Без ошибок	
5		
Сумма штрафных баллов		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		15

ЗАДАНИЕ 4. Максимальная оценка – 15 баллов.

Измерение расстояния до не доступного объекта.

Условия:

- измерить расстояние до не доступного объекта, пользоваться электронными устройствами (дальномер, телефон и т.д.) запрещено.

КОНТРОЛЬНОЕ ВРЕМЯ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИЯ – 2 МИНУТЫ

№	Перечень ошибок	Штраф
1	Задача выполнена	
2		
3	Без ошибок	
4		
5		
Сумма штрафных баллов		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		

Общая оценка по секции «Полоса выживания»: 15 баллов

Максимальное время выполнения задания «Полоса выживания»: 2⁰⁰ минут

Подписи членов жюри: Иванов Иван Иванович Петров Петр Петрович Сидоров Сидор Сидорович

ЗАДАНИЯ СЕКЦИИ «ДЕЙСТВИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ»

(максимальная оценка - 20 баллов)

ЗАДАНИЕ 5. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Преодоление препятствия и тушение условного очага лесного пожара

Условия: с расстояния 25-30 м от линии старта в лесном массиве виден дым. В 20 м от линии старта установлен забор. За забором на расстоянии 3 м от него лежит ранцевый огнетушитель, у которого гидропульт запорно-пускового устройства настроен на компактную струю. На расстоянии 5 м от него расположен металлический противень размером 1x1 м с песком, в центре которого размещена свеча (для каждого участника своя). Свеча поджигается членом жюри в момент старта участника.

Алгоритм выполнения задания:

1. На линии старта участник по команде члена жюри «Внимание! Марш!» бежит до забора и преодолевает его любым способом (дается три попытки), не используя никаких подручных средств.
2. Преодолев забор, участник надевает ранцевый огнетушитель, перемещается к очагу лесного пожара (металлический противень размером 1х1 м с песком, в центре которого размещена свеча (для каждого участника своя)), переключает компактную струю на распылительную и тушит «огонь».

КОНТРОЛЬНОЕ ВРЕМЯ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИЯ – 4 МИНУТЫ

№	Перечень ошибок	Штраф
1		
2	Задержка с началом	
3		
4		
5		
Сумма штрафных баллов		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		10

ЗАДАНИЕ 6. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Ремонт средств защиты органов дыхания (противогаза фильтрующего)

Условия: в результате внешнего воздействия противогаз Вашего 6-ти летнего брата стал непригодным к использованию, необходимо выявить неисправность и устранить её, используя элементы других противогазов или подручные материалы из числа предложенных.

Алгоритм выполнения:

1. Взять предложенный противогаз, выбранный по жребию.
2. Определить неисправный (поврежденный) элемент.
3. Используя запасные части от других противогазов или другие предложенные материалы произвести устранение неисправности.

КОНТРОЛЬНОЕ ВРЕМЯ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИЯ – 3 МИНУТЫ

№	Перечень ошибок	Штраф
1		
2	Задание по решению брата	
3		
4		
Сумма штрафных баллов		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		

Общая оценка по секции «Действия в чрезвычайных ситуациях»: 10 баллов

Максимальное время выполнения задания «Действия в чрезвычайных ситуациях»: 2³⁰ минут

Подпись членов жюри: *Игорь Сергеевич Верещагин* *Р. Ю. Ю. Ю.*

ЗАДАНИЯ СЕКЦИИ «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ»

(максимальная оценка - 40 баллов)

ЗАДАНИЕ 7. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Неполная разборка массогабаритной модели автомата (АКМ, АК-74)

Алгоритм выполнения задания:

1. Отделить магазин — удерживая автомат левой рукой за шейку приклада или цевье, правой рукой обхватить магазин; нажимая большим пальцем на защелку, подать нижнюю часть магазина вперед и отделить его.
2. Произвести контрольный спуск — опустить переводчик вниз, отвести рукоятку затворной рамы назад, осмотреть патронник, отпустить рукоятку затворной рамы и спустить курок с боевого взвода.
3. Вынуть пенал с принадлежностью — утопить пальцем правой руки крышку гнезда приклада так, чтобы пенал под действием пружины вышел из гнезда.
4. Отделить шомпол — оттянуть конец шомпола от ствола так, чтобы его головка вышла из-под упора на основании мушки, и вытянуть шомпол вверх.
5. Отделить возвратный механизм — удерживая автомат левой рукой за шейку приклада, правой рукой подать вперед направляющий стержень возвратного механизма до выхода его пятки из продольного паза ствольной коробки; придвинуть задний конец направляющего стержня и извлечь возвратный механизм из канала затворной рамы.
6. Отделить затворную раму с затвором — продолжая удерживать автомат левой рукой, правой рукой отвести затворную раму назад до отказа, придвинуть ее вместе с затвором и отделить от ствольной коробки.
7. Отделить затвор от затворной рамы — взять затворную раму в левую руку затвором кверху; правой рукой отвести затвор назад, повернуть его так, чтобы ведущий выступ затвора вышел из фигурного выреза затворной рамы, и вывести затвор вперед.
8. Отделить газовую трубку со ствольной накладкой — удерживая автомат левой рукой, правой рукой надеть пенал принадлежности прямоугольным отверстием на выступ замыкателя газовой трубки, повернуть замыкатель от себя до вертикального положения и снять газовую трубку с патрубка газовой камеры.

КОНТРОЛЬНОЕ ВРЕМЯ – 19 СЕКУНД.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1		
2	<i>Разобран автомат за 18 сек</i>	
3		
4		
<i>Сумма штрафных баллов</i>		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		<i>10</i>

ЗАДАНИЕ 8. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Неполная сборка массогабаритной модели автомата (АКМ, АК-74)

Алгоритм выполнения задания:

1. Присоединить газовую трубку со ствольной накладкой.
2. Присоединить затвор к затворной раме.
3. Присоединить затворную раму с затвором к ствольной коробке.
4. Присоединить возвратный механизм.
5. Присоединить крышку ствольной коробки.
6. Спустить курок с боевого взвода и поставить на предохранитель.
7. Присоединить шомпол.
8. Вложить пенал в гнездо приклада.
9. Присоединить магазин к автомату.

КОНТРОЛЬНОЕ ВРЕМЯ – 32 СЕКУНДЫ.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1		
2	Свернул автомат за 30 сек	
3		
Сумма штрафных баллов		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		10

ЗАДАНИЕ 9. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Выполнение воинского приветствия, выход из строя и возвращение в строй.

Условие: выход из строя и возвращение в строй. Участник в головном уборе.

Порядок выполнения:

1. По команде Рядовой Иванов (называется фамилия участника) отвечает «Я», далее по команде «Выйти из строя на 3 шага», участник отвечает «Есть» и строевым шагом выходит из строя на указанное количество шагов, считая от первой шеренги, останавливается и поворачивается лицом к строю. По команде «Ко мне» военнослужащий, сделав шаги от первой шеренги прямо, на ходу поворачивается в сторону начальника, кратчайшим путем строевым шагом подходит к нему и, остановившись за два-три шага, докладывает о прибытии — «Товарищ лейтенант, Рядовой Иванов по вашему приказу прибыл».

2. По команде «Стать в строй» участник прикладывает руку к головному убору, отвечает: «Есть», поворачивается в сторону движения, с первым шагом опускает руку, двигаясь строевым шагом, кратчайшим путем становится на свое место в строю.

КОНТРОЛЬНОЕ ВРЕМЯ – 3 МИНУТЫ

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Внеочередная поуха к командиру	
2		
3	Переждала команду	
4		
5		
Сумма штрафных баллов		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		10

ЗАДАНИЕ 10. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

Стрельба из пневматической винтовки

Условие: На поражение мишени участнику предоставляется 10 выстрелов. Дистанция 10м. 5 выстрелов по мишени. Для пневматической винтовки – мишень №8 (диаметр круга 45,5мм). Участник производит 5 подготовительных выстрелов и 5 контрольных выстрелов в мишень из положения «стоя». В зачет идет сумма баллов за контрольные выстрелы.

КОНТРОЛЬНОЕ ВРЕМЯ – 5 МИНУТ

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1		
2	Мишени не поражены	
Сумма штрафных баллов		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		10

Общая оценка по секции «Основы военной службы»: 40 баллов

Максимальное время выполнения задания «Основы военной службы»: 9 минут

Подпись членов жюри _____

Максимальное время выполнения практического тура: 1 минут

Подпись членов жюри Мед. Серж. Ветеринар. Рубцовские