

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

10-23

я выполнения заданий: 147мин. 51 сек для мальчиков и 151 мин. 51 сек для

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

Максимальное количество набранных баллов: 200

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

*Уважаемый участник Олимпиады!*

олнить теоретические и тестовые задания.

*нических заданий целесообразно организовать следующим образом:*

иша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и

тический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на

е на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь  
 ино, вписываяте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить ваше мнение  
 ии или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл  
 (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте  
 роблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую

ия всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности  
 и решений.  
*овых заданий целесообразно проводить следующим образом:*

иша, внимательно прочитайте тестовое задание;

й из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;

м букву, соответствующую выбранному вами ответу;

им образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;  
 ния всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности  
 я корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант  
 аком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

Зас, что:  
 говых заданий, где необходимо определить *один* *правильный* ответ, 0 баллов  
 ерный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе  
 веты;  
 1 оценке тестовых заданий, где необходимо определить *все* *правильные* ответы,  
 иется, если участником отмечены более 2-х ответов, или все ответы (в том числе

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

*Желаем вам успеха!*

результата участника 90 баллов  
 сюри теоретического тура \_\_\_\_\_ )

ФИО Жюри	10-11 классы код ученика: <u>Q-0-10-23</u>							ТЕСТ																				ИТОГО	подпись жюри		
	Теоретический тур																														
	эд 1	эд 2	эд 3	эд 4	эд 5	эд 6	эд 7	всего по теор. Туру	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			20	всего за тест
<i>Шурышев А.В.</i>	0	0	2	4	3	2	3	14	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	10	24	<i>Шурышев А.В.</i>
<i>Семязов А.В.</i>	0	0	2	4	3	2	3	14	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	10	24	<i>Семязов А.В.</i>
<i>Шураинев</i>	0	0	2	4	3	2	3	14	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	10	24	<i>Шураинев</i>

*245*

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

Ф-О-Ю-23

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 сдадите его членам жюри.

*Желаем вам успеха!*

Общая оценка результата участника 90 баллов

Председатель жюри теоретического тура \_\_\_\_\_ ( )

## ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

### ТЕМАТИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПОВСЕДНЕВНОЙ ЖИЗНИ»

#### ЗАДАНИЕ 1.

Заполните таблицу «Характеристика инфекций передающихся половым путем»

Заболевание	Характеристика
Сифилис	
Гонорея	
Генитальный герпес	
Хламидиоз	

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

Ответ:

---

---

---

---

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический - \_\_\_\_ баллов

Подписи членов 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	
2	Конвенциональная толпа	
3	Экспрессивная толпа	
4	Действующая толпа	

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический - \_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ТЕМАТИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В 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	3
Толчки ощущают лишь немногие, особенно на верхних этажах зданий	2
Образуются обширные и глубокие трещины в стенах, рушатся печные трубы	7
Толчки ощущают все, кто находится внутри здания, трескаются потолки, звенит посуда	1
Почти неощутимые толчки	1
Толчки ощущают все, спящие люди просыпаются, в помещении раскачиваются висящие предметы	4
Трескаются стены домов, осыпается штукатурка	5
Толчки ощущают немногие, дребезжит стекло, раскачиваются висящие предметы	4
В стенах возникают бреши, рушатся перегородки	8

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический - \_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ 4.**

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

Ответ:

*Сохранить спокойствие. Оценить ситуацию и степень повреждения. Осмотреть себя и пассажиров на предмет травм, поминуть транспортное средство (в зависимости от ситуации). Оценить степень повреждения другого участника ДТП и оказать помощь (если требуется). (Вызвать) Справиться в полицию (и в службу спасения или другую помощь) в зависимости от ситуации.*



Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический - \_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### 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, *грабеж в служебном помещении  
либо хищение по почте, кража, скупка.*

*Грабеж торговых автоматов.*

К преступлениям **средней тяжести** относят *похищение (грабеж) в помещении  
оружия или наркотиков или похищение правого и левого  
кошачьих мушкетеров.*

*Похищение между футбольными командами.*

К **тяжким** преступлениям относят *убийство ~~лица~~ в служебном  
помещении или похищение  
наркотиков или похищение с тяжкой травмой.  
(убийство)*

К **особо тяжким** преступлениям относят *убийство одного или  
нескольких лиц, особо жестокие издевательства,  
срочное убийство*

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический - \_\_\_\_ баллов

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

### 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. Напишите основные задачи этой подсистемы.

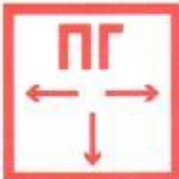
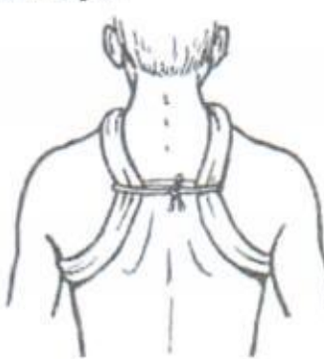
Обеспечение безопасности граждан и учащихся от пожаров и ЧС. Обеспечение территориальной безопасности пострадавшим в следствии ЧС.

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический - \_\_\_\_ баллов

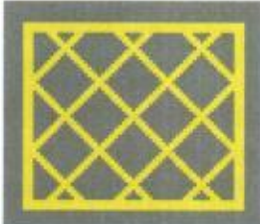
Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

## 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><input checked="" type="radio"/> В) до 10000 Вольт – углекислотными</p> <p>Г) любыми водно-пенными при любом напряжении</p>	1	1
2	<p>Какая организация (объединение) носит аббревиатуру «ОПЕК»?</p> <p><input checked="" type="radio"/> А) Организация экономического сотрудничества и развития</p> <p>Б) Организация стран — экспортёров нефти</p> <p>В) Организация арабских стран экспортёров нефти</p> <p>Г) Организация по безопасности и сотрудничеству в Европе</p>	1	
3	<p>Место нахождения пожарного гидранта обозначается табличкой:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <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	
4	<p>На приводимом 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>Б) переломе ключицы</p> <p>В) повреждении позвоночника</p> <p><input checked="" type="radio"/> Г) вывихе плеча</p>	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  <input checked="" type="radio"/> Б) США          В) Монголия          Г) Приведенный список по главному признаку абсолютно точен и исчерпывающий</p>	1	
6	<p>Какой из приводимых патронов применяется не только для уничтожения живой силы, но и для целеуказания?</p> <p>А) Патрон с обыкновенной пулей - 7,62 ПС (57-Н-231)</p>  <p><input checked="" type="radio"/> 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	
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>А) Водителям автомобилей разрешается проезд прямо или направо; пешеходы и трамваи - прямо          Б) Движение запрещено всем  <input checked="" type="radio"/> В) Водителям трамваев – движение запрещено, пешеходы могут переходить дорогу, водителям автомобилей разрешен только проезд прямо          Г) Приготовиться к смене сигнала</p>	1	
8	<p>Обстоятельством, отягчающим наказания, признается:</p> <p>А) совершение преступления в состоянии аффекта.          Б) несовершеннолетие виновного.          В) отказ от свершения преступного деяния  <input checked="" type="radio"/> Г) нетрезвое состояние лица, совершившего преступление.</p>	1	

9	<p>Какой из приводимых ниже знаков предупреждает «Осторожно. Горячая поверхность» и устанавливается на рабочих местах и оборудовании, имеющем нагретые поверхности?</p>  <p>А)                    Б)                    В)                    Г)</p>	1	
10	<p>Желтые перекрестные линии горизонтальной разметки обозначают:</p> <p>А) зону парковки автомобилей управляемых инвалидами 1 -2 групп  <input checked="" type="radio"/> Б) спецстоянку автомобилей коммунальных служб и муниципального управления  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  Г) разрешает движение пешеходов по перекрестку во всех направлениях, в том числе по диагонали, при общем зеленом включенном сигнале пешеходных светофоров</p> 	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.  Б) Дня разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве.  <input checked="" type="radio"/> В) Дня победы русской армии под командованием Петра Первого над шведами в Полтавском сражении.  Г) Дня взятия турецкой крепости Измаил русскими войсками под командованием А. В. Суворова.</p>	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  Б) РСЧС  В) МЧСЛС  <input checked="" type="radio"/> Г) ГСПЛЧС</p>	1	
13	<p>На приводимой табличке, применяемой при перевозке опасных грузов на автотранспорте, обязательно указываются:</p>  <p>А) номер ООН и идентификационный номер опасного груза</p>	1	

	<p>Б) государственную принадлежность и массу (объем) груза  <input checked="" type="radio"/> В) номер партии и производителя груза  Г) кодовое обозначение поставщика и потребителя</p>		
14	<p>Кто из перечисленных ниже военачальников не награждался орденом Св.Георгия IV класса?  А) генерал-фельдмаршал светлейший князь Михаил Илларионович Голенищев-Кутузов-Смоленский;  Б) генералиссимус 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;  <input checked="" type="radio"/> Д) генерал-фельдмаршал граф Иван Иванович Дибич-Забалканский.</p>	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)?  <input checked="" type="radio"/> А) Дисциплинарный.  Б) Строевой.  В) Внутренней службы.  Г) Военной полиции  Д) Гарнизонной и караульной служб</p>	1	
16	<p>Название отличительного знака установленного образца металлического или матерчатого, носимого в армии и флоте на головных уборах происходит от:</p>  <p>А) Гарда (франц. garde - основное значение - охрана), часть эфеса клинкового холодного оружия  Б) «Краб» (crabbe) на фуражке.  <input checked="" type="radio"/> В) Кокárда (от фр. cocardes, «петушиные перья») — бант, лента, сложенная петлями и сборками</p>	1	
17	<p>Знак «Полоса для велосипедистов», определяющий место движения велосипедистов и конструктивно связанное с проезжей частью, выглядит так:</p>  <p>А)                      Б)                      В)                      Г).</p>	1	

18	<p><b>Закончите фразу: «Порядок увольнения в запас военнослужащих срочной службы зависит от:</b></p> <p><input checked="" type="radio"/> А) истечения года службы либо возникновения обстоятельств, 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	
19	<p><b>Военно-учетная специальность приобретает в следующих ситуациях:</b></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 призывника</p> <p><input type="radio"/> Г) При подтверждении факта участия в боевых или антитеррористических действиях.</p>	1	
20	<p><b>Отметьте один исчерпывающий ответ:</b></p> <p><b>Территория государства считается оккупированной, если фактическая власть на ней перешла в руки вражеской армии. С переходом фактической власти на территории к оккупационной администрации последней:</b></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"/> Д) Запрещены все перечисленные действия.</p>	1	

**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

0-0-10-23

**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		
3		
4		
5		
6		
7		
Сумма штрафных баллов		0
Оценка задания с учетом штрафных баллов		10

**ЗАДАНИЕ 2. Максимальная оценка – 10 баллов**

На передней поверхности правого плеча у пострадавшего имеется умеренно кровоточащая рана размером 1×1см, 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		
4		
5		
6		
Сумма штрафных баллов		0
Оценка задания с учетом штрафных баллов		10

Общая оценка по секции «Оказание первой помощи пострадавшему»: 20 баллов

Максимальное время выполнения задания «Оказание первой помощи пострадавшему»: \_\_\_\_\_ минут

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

## 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 удерживает 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	Клир альпенштока не поставлен правильно	3
2		
3		
4		
5		
Сумма штрафных баллов		3
Оценка задания с учетом штрафных баллов		12

### 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	Ошибки ± 4	10
2		
3		
4		
5		
Сумма штрафных баллов		10
Оценка задания с учетом штрафных баллов		5

Общая оценка по секции «Полоса выживания»: 17 баллов

Максимальное время выполнения задания «Полоса выживания»: \_\_\_\_\_ минут

Подписи членов жюри

## 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 1х1 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 распылённую и тушит «огонь».

**КОНТРОЛЬНОЕ ВРЕМЯ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИЯ – 4 МИНУТЫ**

№	Перечень ошибок	Штраф
1		
2		
3		
4		
5		
Сумма штрафных баллов		0
Оценка задания с учетом штрафных баллов		10

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

**Ремонт средств защиты органов дыхания (противогаза фильтрующего)**

**Условие:** 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 (повреждённый) 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		
3		
4		
Сумма штрафных баллов		0
Оценка задания с учетом штрафных баллов		10

Общая оценка по секции «Действия в чрезвычайных ситуациях»: 20 баллов

Максимальное время выполнения задания «Действия в чрезвычайных ситуациях»: 2,45 минут

Подписи членов жюри 

**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. Одеть 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; приподнять 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, приподнять 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 патрубком газовой камеры.

**КОНТРОЛЬНОЕ ВРЕМЯ – 19 СЕКУНД.**

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1		
2		
3		
4		
<i>Сумма штрафных баллов</i>		<i>0</i>
<b>Оценка задания с учетом штрафных баллов</b>		<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		
3		
Сумма штрафных баллов		0
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		
2		
3		
4		
5		
Сумма штрафных баллов		0
Оценка задания с учетом штрафных баллов		10

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

**Стрельба из пневматической винтовки**

**Условия:** 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	За каждый промах при контрольных выстрелах	2
Сумма штрафных баллов		2
Оценка задания с учетом штрафных баллов		8

Общая оценка по секции «Основы военной службы»: 38 баллов

Максимальное время выполнения задания «Основы военной службы»: 8 минут

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_

Максимальное время выполнения практического тура: \_\_\_\_\_ минут

Подписи членов жюри \_\_\_\_\_