

*Всероссийская олимпиада школьников  
по Основам безопасности защиты Родины  
2024–2025 учебный год  
Школьный этап*

**Задания для участников 10–11 классов**

Общее время выполнения заданий – 45 минут.

Максимальный балл за выполнение всех заданий – 100 баллов.

**ШИФР** 0Б3Р-2

**Дорогие ребята!**

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

- внимательно прочтайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, его содержание требуется вписать в отведённое поле, писать следует чётко и разборчиво);
- при ответе на тесты определите верный ответ и обведите кружком, букву (буквы), соответствующую (-ие) выбранному Вами ответу.

За каждый правильный ответ Вы можете получить определённое членами жюри количество баллов, не выше указанной максимальной оценки.

Сумма набранных баллов за все решённые вопросы в двух форматах –  
итог Вашей работы. Максимальное количество баллов – 100.

Задания считаются выполненными, если Вы вовремя сдали их членам жюри.

**Желаем удачи!**

## Тестовые задания

Определите один правильный ответ, обведите его кружком.

За правильный ответ начисляется 2 балла.

1. Водитель –

- а) лицо, управляющее каким-либо транспортным средством
- б) лицо, управляющее только автомобилем
- в) лицо, управляющее только автомобилем и автобусом
- г) лицо, управляющее только мотоциклом, автомобилем и автобусом

2

2. В каком направлении нумеруются квартальные столбы, установленные на пересечении лесных просек для указания номеров стандартных лесных кварталов?

- а) с востока на юг
- б) с юга на запад
- в) с юга на север
- г) с запада на восток

0

3. Что присваивается по окончанию подготовки в ДОСААФ?

- а) квалификация
- б) военно-учётная специальность
- в) должность специалиста
- г) воинское звание

2

4. Какому должностному лицу предоставляется право заключать с военнослужащим первый контракт от лица Минобороны России?

- а) начальнику военного комиссариата
- б) командиру учебной воинской части
- в) командующему видом войск
- г) военному комиссару

0

5. Через какие органы и системы могут проникать аварийнохимические опасные вещества в организм человека?

- а) органы дыхания, кожные покровы, слизистые оболочки, желудочно-кишечный тракт
- б) органы осязания, волосяные покровы, кишечник, кровеносная система
- в) опорно-двигательная система, мозжечок, головной мозг, слизистая оболочка
- г) желудочно-кишечный тракт, кожные покровы, кровеносная система, зрительная система

2

6. Какие группы опасных природных явлений наиболее распространены в Российской Федерации?

- а) космические, подземные, надземные, вулканические, снежные
- б) чрезвычайные, местные, ситуационные, ландшафтные, биологические
- в) геологические, метеорологические, гидрологические, природные
- г) океанические, атмосферные, динамические, визуальные, медицинские

2

7) Обнаружена закладка из двух гранат РГД -5 и Ф-1. Установите минимальный радиус зоны эвакуации.

- а) 250 м
- б) 50 м

- в) 230 м  
г) 200 м

2

8. Отбор кандидатов на военную службу по контракту включает три этапа:

- а) начальный, углублённый, заключительный  
б) начальный, углублённый, специальный  
в) предварительный, начальный, углублённый  
г) начальный, предварительный, углублённый

0

9. Какое воинское звание было у Ю.А. Гагарина во время первого в мире полёта в космос?

- а) старший лейтенант  
б) лейтенант  
в) майор  
г) капитан

0

10. Укажите общие признаки ушиба, перелома и вывиха.

- а) боль, отёк, деформация конечности  
б) боль, отёк, кровоизлияние, нарушение функции конечности  
в) боль, отёк, кровоизлияние, изменение длины конечности  
г) отёк, боль, пружинящее сопротивление при попытке пассивного движения

0

*Определите все правильные ответы.*

*За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.*

11. При движении организованных пеших колонн по проезжей части в тёмное время суток спереди и сзади колонны с левой стороны должны находиться сопровождающие с включёнными фонарями

4

- а) спереди – белого цвета  
б) сзади – оранжевого цвета  
в) сзади – красного цвета  
г) сзади – жёлтого цвета  
д) спереди – зелёного цвета

12. Какую форму могут иметь знаки безопасности?

4

- а) овальную  
б) прямоугольную  
в) полукруг  
г) конусообразную  
д) круглую

13. К основным принципам противодействия экстремистской деятельности относятся

- а) гласность  
б) приоритет мер, направленных на ликвидацию последствий экстремистской деятельности  
в) приоритет обеспечения безопасности Российской Федерации  
г) конфиденциальность  
д) приоритет обеспечения безопасности гражданина Российской Федерации

0

14. Для каких целей предназначены противорадиационные укрытия?

- а) для защиты от проникающей радиации, излучения в условиях радиоактивного заражения, светового излучения, ударной волны ядерного взрыва  
б) для защиты от попадания радиоактивных веществ в органы дыхания, на кожу и одежду, от попадания на кожу и одежду капель отравляющих веществ и бактериальных аэрозолей  
в) для защиты от попадания химически опасных веществ, от природных явлений, гидрологических явлений, космического излучения,

4

- г) для защиты населения и производительных сил страны от оружия массового поражения, а также при стихийных бедствиях, производственных авариях  
д) для защиты от проникающей химической реакции, излучения в условиях химического заражения, светового излучения, ударной волны ядерного взрыва.

15. Выберите из предложенных вариантов зоны действия локальных систем оповещения?

- а) в районах размещения ядерно- и радиационно-опасных объектов  
 б) в районах размещения медико-опасных объектов  
 в) в районах размещения природно-опасных объектов  
г) в районах размещения химически опасных объектов  
 д) в зонах отчуждения атомных электростанций

0

16. Обязательная подготовка граждан к военной службе предусматривает:

- а) получение начальных знаний в области обороны  
 б) подготовку в военных комиссариатах  
 в) подготовку по основам военной службы в образовательных учреждениях и в учебных пунктах  
г) подготовку в учебных пунктах  
д) подготовку на сборах

4

17. Добровольная подготовка граждан к военной службе предусматривает:

- а) самостоятельное получение начальных знаний в области обороны  
б) занятие военно-прикладными видами спорта и обучение по дополнительным программам в школе  
в) участие в олимпиадах по основам безопасности жизнедеятельности  
г) участие в туристических пеших походах  
д) обучение в учебных центрах и в образовательных учреждениях по программам подготовки офицеров запаса

0

18. Какие из представленных ниже правил оказания первой помощи при ранении глаз являются верными?

- а) промыть повреждённый глаз водой  
 б) нельзя промывать повреждённый глаз водой  
 в) наложить стерильную повязку на повреждённый глаз  
г) наложить стерильную повязку на два глаза  
 д) закапать в повреждённый глаз антибактериальные капли

0

19. Какие из представленных ниже правил оказания первой помощи при ранении брюшной полости являются верными?

- а) выступающие фрагменты внутренних органов накрыть чистой тканью, приложить холод к животу  
б) вправить выпавшие из раны внутренние органы  
 в) дать обезболивающее средство  
 г) дать обильное теплое питьё  
д) не давать обезболивающее средство и питьё

0

20. Укажите приёмы восстановления проходимости дыхательных путей:

- а) приподнимание головы  
 б) запрокидывание головы  
 в) выдвижение нижней челюсти  
г) использование лицевой маски  
~~ж) использование пластиковой плёнки с клапаном одностороннего движения воздуха~~

4

## Теоретические задания

Задание 1 [12 баллов] Укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями



Рисунок 1

+

Внимание, Электромагнитное поле.



Рисунок 2

+

Запрещается разбрызгивать воду.



Рисунок 3

+

Запрещается использовать в качестве питьевой воды.



Рисунок 4

+

Осторожно. Вредные для здоровья  
аллергические (раздражающие) вещества.

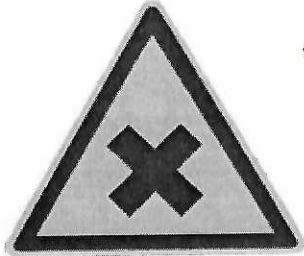


Рисунок 5

Осторожно. Биологическая опасность (Инфекционные вещества).

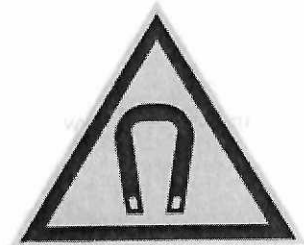


Рисунок 6

Внимание. Магнитное поле.

126

**Задание 2 [10 баллов]** Укажите знаком «+» в крайнем левом или крайнем правом столбце, какие из перечисленных характеристик относятся к манёвру силами воинского подразделения, а какие к манёвру средствами воинского подразделения

Ответ (маневр силами)	Вид манёвра	Ответ (маневр средствами)
	сосредоточение огня	+ ✓
+ ✓	обход	
+ ✓	распределение огня	
+ ✓	ожват	
+ ✓	перенос огня	66

**Задание 3 [8 баллов]** Вывихи – стойкое изменение правильных анатомических взаимоотношений (конгруэнтисти) суставных поверхностей, сопровождающееся нарушением функции поражённого сустава.

Для вывиха характерны определённые признаки, которые можно разделить на достоверные и косвенные (вероятные) признаки.

Запишите цифры нижеперечисленных признаков вывиха в соответствующие графы таблицы.

Признаки вывиха:

- а) отёк;
- б) деформация конечности в области сустава;
- в) боль;
- г) нарушение функции конечности;
- д) изменение длины конечности;
- е) вынужденное положение конечности;
- ё) пружинящее сопротивление при пассивных движениях;
- ж) кровоизлияние.

Ответ

Достоверные признаки	Косвенные признаки
а) боль	г) изменение длины конечности
+ б) <del>деформация конечности в области сустава</del>	ё) пружинящее сопротивление при пассивных движениях
в) Отёк	ж) кровоизлияние
г) нарушение функции конечности	е) вынужденное положение конечности

Задание 4 [10 баллов] Опишите свои действия, если Ваш дом (квартира) оказался вблизи эпицентра взрыва при совершении террористического акта

- 3 а) осторожно обойти все помещения, чтобы проверить, нет ли утечек воды и газа, возгораний и т. д.;
- 2 б) ни в коем случае не зажигать в темноте спички или свечи – пользоваться фонариком;
- 1 в) немедленно отключить все электроприборы, погасить газ на плите и т. д.;
- 4 г) обзвонить своих родных и близких и кратко сообщить о своём местонахождении, самочувствии и т.д.;
- 5 д) проверить, как обстоят дела у соседей — им может понадобиться помочь.

$$105 + 30 = 60$$

ОБЗР-2

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ  
БЕЗОПАСНОСТИ ЗАЩИТЫ РОДИНЫ

705

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНКИ  
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА**

муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по  
основам безопасности защиты Родины

2024-2025 учебный год

Старшая возрастная группа (10-11 классы)

Ханты-Мансийск

**Олимпиадные задания практического тура школьного этапа  
Всероссийской олимпиады школьников по ОБЗР в 2024-2025 учебном году  
для учащихся 10-11-х классов**

Код/шифр участника \_\_\_\_\_

По практическому туру максимальная оценка результатов участника старшей возрастной группы определяется арифметической суммой оценки баллов, полученных за выполнение заданий и не должна превышать 100 баллов.

На выполнение заданий выпускается участник, экипированный следующим образом: одежда, закрывающая все тело и конечности от запястия до голени (по щиколотки); спортивная обувь без шипов. Алгоритм выполнения задания участнику не зачитывается! Зачитываются только условия и задание. В качестве пострадавших могут привлекаться учащиеся не участвующие в олимпиаде или учителя.

Контрольное время для юношей **21 минута**, для девушек **22 минуты**.

Практический тур предусматривает выполнение заданий по выживанию в условиях природной среды, действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также по оказанию первой помощи и по элементам начальной военной подготовки.

Очерёдность выполнения заданий может быть изменена в соответствии с условиями местности (особенностями помещений).

Контрольное время доводится до сведения участников непосредственно на инструктаже, на месте проведения практического тура. По истечении контрольного времени участник имеет право прекратить выполнение заданий или продолжить их выполнение. За невыполненные задания баллы не начисляются. За превышение контрольного времени начисляются дополнительные штрафные баллы (1 балл за каждые полные 5 секунд, например, превышение контрольного времени на 4 секунды – 0 штрафных баллов, на 5 секунд – 1 штрафной балл, 12 секунд – 2 штрафных балла и т.д.). В случае если участник приступил к выполнению очередного задания, а контрольное время истекло, он имеет право на выполнение задания с последующим принятием решения, засчитывать ему выполнение последнего задания с учётом штрафных баллов за превышение контрольного времени или засчитывать задание как невыполненное. При решении участника засчитывать ему выполнение последнего задания с учётом штрафных баллов заnim сохраняется право продолжить выполнение оставшихся заданий. При решении засчитывать задание как невыполненное участник теряет право выполнения оставшихся заданий. Участник имеет право не выполнять задания, при этом за невыполненные задания ему начисляется 0 баллов.

Общее время выполнения заданий фиксируется членом жюри:

– секундомер включается на линии старта по команде члена жюри: «Внимание! Марш!»; – секундомер выключается после выполнения участником всех заданий или по истечении контрольного времени (если участник приступил к выполнению очередного задания, а контрольное время истекло, то секундомер ставится на паузу в момент завершения выполнения данного задания).

**Задание1. Представление участника, приветствие участника, выход из строя, повороты на месте, в движении и возвращение в строй.**

Место проведения: подготовленная строевая площадка (асфальтовая площадка или дорожка), спортивный зал.

**Условие:** Участник представляется судье, называя свою фамилию, класс, учебное заведение, отвечает на приветствие судьи. Далее по команде судьи выполняет *выход из строя, повороты на месте и кругом, повороты в движении и кругом, возвращение в строй*.

Оценка задания. Каждое правильно выполненное задание оценивается в 1 балл.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание –10 баллов.

Сумма штрафных баллов 2  
Оценка задания с учётом штрафных баллов  
10 - 2 = 8 баллов

### Задание 2. Неполная разборка и сборка оружия.

Оборудование этапа: макет массогабаритный автомата Калашникова (ММГ АК), стол, гимнастический мат или плащ-палатка.

Алгоритм выполнения задания: перед участником лежит образец стрелкового оружия АК-74.

Участник по команде члена жюри: «К выполнению задания приступить!», выполняет неполную разборку сборку ММГ АК.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

№п/п	Ошибки	Штраф (баллы)
1	Оружие не разобрано (разобрано частично)	10
2	Контрольный спуск выполнен до отделения магазина	5
3	Нарушен порядок разборки (за каждый элемент)	3
4	При спуске курка с боевого взвода оружие направлено на людей	10
5	Автомат не разобран за установленное время	10

Сумма штрафных баллов 3  
Оценка задания с учётом штрафных баллов  
10 - 3 = 7 баллов

### Задание 3. Поражение мишени ручными гранатами.

Оборудование этапа: разметочная лента, мишень (обруч гимнастический Ø 90 см), мячи теннисные – 2 шт.

Условия: на площадке выполнения задания обозначены габариты укрытия для метания гранат (площадка 1 × 2 м, расположенная узкой стороной к мишени), на расстоянии 10 м от переднего края укрытия находится мишень (обруч гимнастический Ø 90 см). Мишень размещена вертикально, фронтально к переднему краю укрытия, нижняя часть мишени находится на высоте 1,5 м от пола. Участник должен поразить мишень, не выходя за габариты укрытия. Юноши используют 2 попытки, девушки имеют право на 3 попытки (засчитываются только 2). Результат определяется количеством попаданий в мишень.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берёт гранаты (мячи теннисные).
2. Выходит на рубеж метания гранат (выход за габариты укрытия во время метания гранат не допускается).
3. Находясь в габаритах укрытия, поочерёдно метает гранаты (мячи теннисные) в цель.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 10 баллов.

№п/п	Ошибки	Штраф (баллы)
	Невыполнение требований члена жюри по вопросам безопасности	10
	Заступ за контрольную линию	10
	Граната (мяч теннисный) упала в габаритах укрытия (площадка 1 × 2 м)	10

Результат метания гранат (мячей теннисных).

За каждое попадание в обруч гимнастический Ø 90 см начисляется 5 баллов

Сумма штрафных баллов 5  
Оценка задания с учётом штрафных баллов  
10 – 5 = 5 баллов

#### Задание 4. Вязание узлов.

Условия : Завязать за 5 минут максимальное количество узлов в соответствии с назначением узла:

№ п/п	Задание	Используемые узлы
Задание 1.	Вам необходимо закрепить веревку на опоре.	«булинь», «проводник-восьмерка», «стремя», «проводник», «штык»
Задание 2	Вам необходимо связать две веревки разного диаметра	«брам-шкотовый », «шкотовый»
Задание 3	Вам необходимо связать две веревки одинакового диаметра	«прямой», «встречный», «грейпвайн»
Задание 4	На середине веревки есть ненадежное (сильно потертое) место. Как, не разрезая, исключить поврежденный участок?	«срединный проводник» («австрийский проводник»)
Задание 5.	Вам необходимо выполнить подъем. Какой узел можно использовать как точку опоры для ноги при подъеме по вертикальным перилам?	«схватывающий» , «австрийский схватывающий»

Действия:

- На исходной точке, участник последовательно (в соответствии с порядком заданий в таблице) завязывает по одному узлу в соответствии с заданием.
- Узлы завязываются куском судейской веревки различной длины.
- Завязанные узлы остаются в соответствии с заданием:  
на опоре (вертикальной или горизонтальной - задание 1),  
на столе или полу (задания 2,3,4),  
на судейской веревке (задание 5).
- Узлы булинь, проводник, стремя, брам-шкотовый на петле, вяжутся с контрольными узлами.
- Схватывающий узел вяжется судейской петлей из веревки.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Отсутствие контрольного узла	1 балл
2	Перекручены пряди в узле	1 балл
3	Неправильно завязан узел	2 балла
	Завязан не тот узел	2 балла

Каждое правильно выполненное задание оценивается в 2 балла

Сумма штрафных баллов 0

Оценка задания с учётом штрафных баллов

$10 - 0 = 10$  баллов

### Задание № 5 (максимальная оценка – 10 баллов)

**Оборудование:** манекен-тренажер (учащийся или педагог в роли пострадавшего), металлическая лыжная палка, деревянная палка, провод, телефон.

**Ситуация:** в районе частных жилых домов произошел обрыв электропровода. Вы обнаружили пострадавшего, лежащего без видимых признаков жизни. Рядом с пострадавшим на земле лежит провод. Пострадавший не реагирует на оклик. Дыхание не определяется. Пульс на сонной артерии не определяется.

**Задание:** определите вид травмы, окажите первую помощь.

**Ответ.** Электротравма. Клиническая смерть.

#### Алгоритм выполнения задания:

- Обеспечить безопасное оказание первой помощи: подойти к пострадавшему мелкими шагами, не отрывая подошвы от земли. Отбросить провод диэлектрическим предметом (сухой деревянной палкой). Позвать помощников (по возможности). Оттащить пострадавшего на безопасное расстояние за сухую одежду одной рукой.
- Определить признаки жизни у пострадавшего.
- При отсутствии признаков жизни приступить к проведению СЛР.
- Вызвать «скорую помощь».
- Проводить СЛР до приезда бригады «скорой помощи».

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1	Нарушена очередность в оказании помощи.	5
<b>2. Техника безопасности</b>		

2.1	Не соблюдались правила техники безопасности при приближении к пострадавшему	2
2.2	Не убран провод с пострадавшего	2
2.3	Провод откинут рукой, металлической палкой	15
2.4	Пострадавший не эвакуирован с места потенциальной опасности поражения током	2
<b>3. Помощь в состоянии клинической смерти</b>		
3.1	Не определена реакция зрачка на свет	2
3.2	Не проверен пульс на сонной артерии	5
3.3	Не сделано освобождение грудной клетки от одежды	2
3.4	При вдохе ИВЛ не запрокидывается голова <small>пострадавшего</small>	5
3.5	При вдохе ИВЛ не зажат нос	2
3.6	Вдох ИВЛ сделан без защитной маски (салфетки)	5
3.7	Некорректное обращение с пострадавшим	2
<b>4. Вызов спасательных служб</b>		
4.1	Не указан адрес места происшествия	1
4.2	Не сказано, что случилось	1
4.3	Не указано количество пострадавших, их пол и примерный возраст	1
4.4	Не вызваны спасательные службы	5

Сумма штрафных баллов			
-----------------------	--	--	--

При сумме штрафных баллов равных и превышающих максимальный балл за задание участнику выставляется 0 баллов.

Сумма штрафных баллов 3

Оценка задания с учётом штрафных баллов

10 - 3 = 7 баллов

### Задание № 6 (максимальная оценка - 10 баллов)

**Вводная:** Легковой автомобиль въехал в остановочный комплекс и сбил мужчину. Мужчина лежит. Правый рукав свитера пропитан кровью. При осмотре поврежденной конечности обнаружена рана с сильным кровотечением.

**Оборудование:** манекен-тренажер (учащийся или педагог в роли пострадавшего), кровоостанавливающий жгут, стерильные салфетки, бинт, куски ткани.

**Задание: определите вид травмы, окажите первую помощь.**

**Ответ.** Открытая травма, ранение правого плеча. Артериальное кровотечение.

#### Алгоритм выполнения задания

1. Обеспечить безопасное оказание помощи. При возможности надеть перчатки медицинские.
2. Выполнить пальцевое прижатие подмышечной артерии.
3. Наложить кровоостанавливающий жгут и подложить под жгут записку с временем наложения жгута.
4. Вызвать «скорую помощь».
5. Освободить плечо от одежды.
6. Оценить сознание, дыхание, кровообращение у пострадавшего.
7. Наложить стерильную салфетку на рану. Зафиксировать бинтовой повязкой.
8. Наблюдать за состоянием пострадавшего до прибытия бригады «скорой медицинской помощи».

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов.**

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1	Кровотечение не остановлено в течение 1 минуты от начала старта	4
2	Жгут наложен без опорного предмета	2
3	Жгут наложен на голую кожу	2
4	Не отмечено время наложения жгута	2
5	Не наложена повязка на рану	2
6	Не вызвана скорая помощь	2
<b>Сумма штрафных баллов</b>		

При сумме штрафных баллов равных и превышающих максимальный балл за задание участнику выставляется 0 баллов.

Сумма штрафных баллов 2  
Оценка задания с учётом штрафных баллов  
10 - 2 = 8 баллов

**Задание № 7 Действия при обнаружении и по тушению пожара с применением первичных средств пожаротушения.**

**Условия:** В помещении произошло возгорание электроприбора, участнику необходимо: обнаружив возгорание вызвать по телефону пожарную охрану; надеть марлевую повязку и защитные перчатки; определить вид первичного средства пожаротушения и применить его для ликвидации условного загорания.

**Максимальная оценка – 5 баллов.**

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	<i>Ошибки при вызове пожарной охраны:</i>	
1.1	не вызвана пожарная охрана	1
1.2	не назван адрес	1
1.3	не названо место пожара	1
1.4	не названы фамилия, имя, отчество	1
2.	Не надето индивидуальное средство защиты органов дыхания – марлевая повязка	1
3.	Неправильно выбран тип огнетушителя (применялся воздушно-пенный огнетушитель ОВП-5 или использовалась вода).	1
4.	<i>Неправильное применение огнетушителя ОУ-5:</i>	
4.1	не выдернута чека	1
4.2	не направлен расструб на очаг возгорания	1
4.3	не нажата рукоятка пуска	1
<i>Сумма штрафных баллов</i>		

*При сумме штрафных баллов равных и превышающих максимальный балл за задание участнику выставляется 0 баллов.*

Сумма штрафных баллов 0  
Оценка задания с учётом штрафных баллов  
5 - 0 = 5 баллов

**Задание № 8 Вводная:** Вы с группой товарищей оказались в условиях вынужденного автономного существования. Простейшие сообщения спасателям рекомендуется передавать сигналами международного кода или с помощью международной авиационной аварийной жестовой сигнализации.

Максимальная оценка – 10 баллов

**Задание:** покажите, с помощью жестов международной авиационной аварийной жестовой сигнализации, используемой для передачи информации пилотами поисково-спасательных самолетов и вертолетов, следующие сообщения:

1. Здесь удобно произвести посадку.
2. Всё в порядке.
3. Здесь приземляться опасно.
4. Не могу двигаться, необходима медицинская помощь.
5. Да.

**Оценка задания.** За каждый правильно показанный знак - 2 балла. За неправильно показанный знак и за непоказанный знак – штраф 2 балла.

Оценка задания с учётом штрафных баллов

10 – 0 = 10 баллов

#### **ЗАДАНИЕ 9. Стрельба по мишениям.**

**Оборудование этапа:** разметочная лента, мат гимнастический, мишени (№ 8,), винтовки пневматические, пули к пневматическим винтовкам (по 3 шт. на каждого участника), пулевулавливатель.

**Условия:** на площадке выполнения задания лежит мат гимнастический, обозначен рубеж открытия огня (контрольная линия) на расстоянии 10 м от рубежа находятся мишень № 8. Участник, должен произведя не более 3-х выстрелов поразить мишень. Результат определяется количеством очков, полученных при попадании в мишень.

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник получает 3 пули.
2. Выходит на рубеж открытия огня (пересечение контрольной линии любой частью тела до окончания выполнения задания не допускается).
3. Находясь на рубеже, поочерёдно производит 3 выстрела в цель.
4. Количество баллов за выполненное задание определяется суммой 2-х лучших результатов при стрельбе из винтовки.

**Выполнение задания немедленно приостанавливается (прекращается) по требованию члена жюри.**

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов.**

№п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1	Невыполнение требований члена жюри по вопросам безопасности	20
2	Пересечение контрольной линии любой частью тела до окончания выполнения задания	20

Результат стрельбы 20  
Набрано

участником 0 баллов

### Задание № 10 Надевание ОЗК в виде плаща.

Условия: На незараженной местности (в укрытии, помещении) по команде: «Защитный комплект надеть. Газы!», надеть ОЗК надлежащим образом.

Максимальная оценка – 5 баллов.

#### *Алгоритм выполнения задания*

1. Снять сумку с противогазом, снаряжение, головной убор и положить их на землю.
2. Надеть защитные чулки, привязать тесемки к поясному ремню, застегнуть хлястики.
3. Надеть плащ в рукава.
4. Застегнуть плащ на груди на 6 шпеньков.
5. Надеть поверх плаща сумку с противогазом.
6. Вынуть противогаз из сумки и надеть на голову.
7. Надеть капюшон на голову.
8. Надеть перчатки.

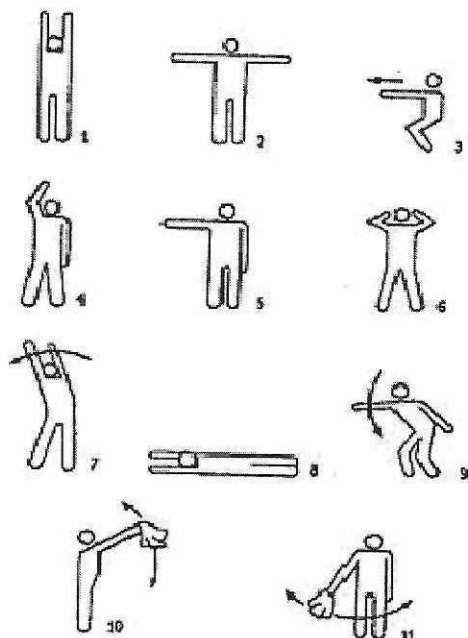
№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1	За каждый не застёгнутый шпенек	1
2	Чулки не закреплены на поясном ремне	1
3	Комплект не надет	5
Сумма штрафных баллов		

При сумме штрафных баллов равных и превышающих максимальный балл за задание, а также при превышении временного лимита выполнения задания, участнику выставляется 0 баллов.

Сумма штрафных баллов 0

Оценка задания с учётом штрафных баллов

5 – 0 = 5 баллов



1. Прошу взять на борт.
2. Требуется техническая помощь.
3. Здесь удобно произвести посадку.
4. Всё в порядке.
5. Вас понял, выполняю.
6. Располагаю радиостанцией.
7. Здесь приземляться опасно.
8. Не могу двигаться, необходима медицинская помощь.
9. Готов принять вымпел, письменное сообщение.
10. Да.
11. Нет.