

ШИФР 0-18-06

участника муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников по  
ОБЖ в 2019-2020 учебном году

**Внимание!** Шифровать следует каждую  
страницу Вашей письменной работы.

Ф. И. О. учащегося

БАХАРЕВА

О, АРЬЯ

АЛЕКСАНДРОВНА

Дата

рождения 14.04.2002

Образовательное учреждение (полное  
название) МАГУ "СОШ № 9"

Город, село

г. МЕГИОН

Район

Класс

11 Б

Ф. И. О. учителя (полностью)

ХОМЯК

ЮРИИ

АЛЕКСАНДРОВИЧ

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
старшая возрастная группа (10-11 классы)

0 - 11 - 06

Код участника				
С	Т	ОБЖ		

24 + 45 = (68) Key

***Уважаемый участник Олимпиады!***

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

*Выполнение теоретических (письменных) 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 организовать 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 за отмеченные в тесте несколько ответов или все ответы (в том числе правильный), оценка не производится и результат выполнения задания приравнивается к «0 баллов».

Тестовое задание считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри. **Максимальная оценка - 150 баллов.**

***Желаем вам успеха!***

муравьи  
мухи  
мешки  
осн

**Задание 1.**

**А) Перечислите, каким образом можно подать сигнал бедствия в безоблачную погоду для привлечения внимания лётчика-спасателя.**

- 1) включив на земле знак "SOS" +
- 2) от любой шашкой
- 3) сигнальной ракетой +
- 4) дыман от костра
- 5) с помощью ершик ткани, вложенной на земле
- 6) прятать, махать руками, сверкать подол дерева  
активные действия.

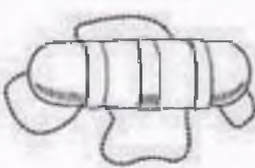
4

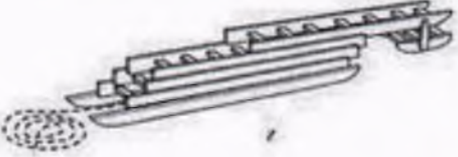
**Б) Заполните таблицу, вписав переносчиков инфекционных заболеваний человека.**

Насекомые-переносчики инфекционных заболеваний	
Инфекционные заболевания	Насекомое переносчик
Энцефалит, туляремия	КЛЕЩ +
Малярия	КОМАР +
Чума	-
Дизентерия, конъюнктивит, холера	МУХА +
Сыпной тиф, возвратный тиф	МОШКА -

6

**В) Заполните таблицу, вписав наименования табельных спасательных средств на воде и на льду**

Графическое изображение	Наименование средства
	спасательный буй -
	спасательный жилет +
	спасательный круг +

	<p>веревка / лоссо</p> <p style="text-align: right;">+</p>
	<p>спасательная раздвижная мачица</p> <p style="text-align: right;">+</p>

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание 27 баллов.

- за правильный ответ части А начисляется - 12 баллов (по 2 балла за правильный ответ по каждой из шести позиций);
- за правильный ответ части Б начисляется - 10 баллов (по 2 балла за правильный ответ по каждой из пяти позиций);
- за правильный ответ части В начисляется – 5 баллов (по 1 баллу за правильный ответ по каждой из пяти позиций).

4

**Задание 2.**

А) Укажите стрелками соответствие между названиями воинских формирований (левый столбец) и уровнем командования (правый столбец).

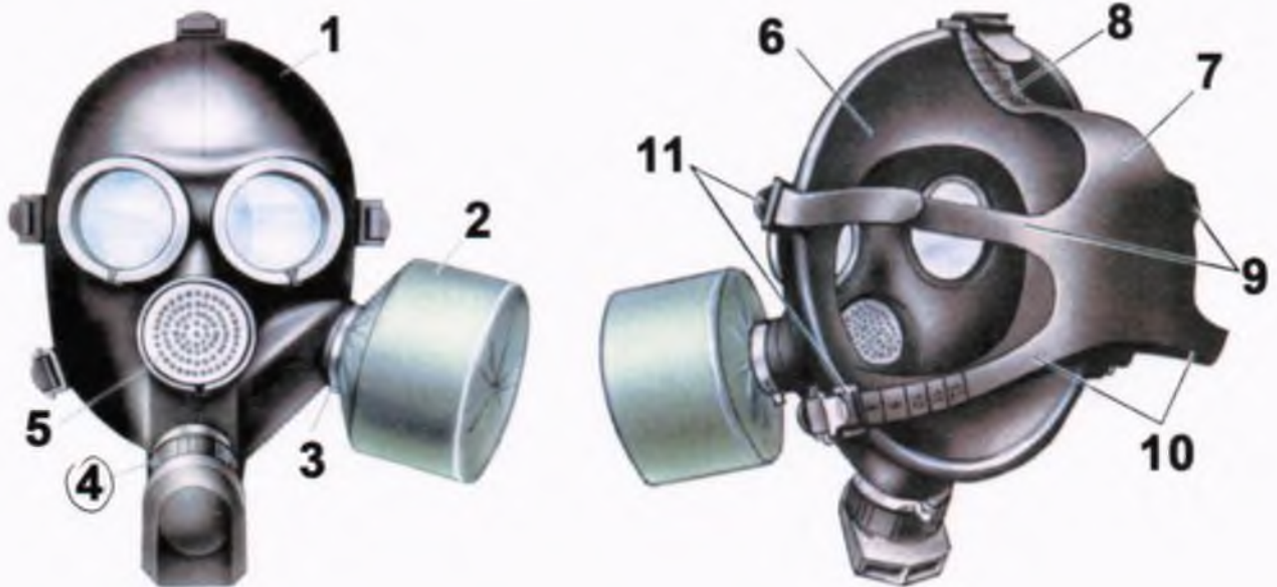
к	Звено, группа, команда	к	Капитан
з	Полк	кк	Майор, подполковник
д	Дивизия	ккк	Ефрейтор
р	Рота	кккк	Полковник
б	Бригада	ккккк	Полковник, генерал-майор
бат	Батальон	кккккк	Младший сержант
ар	Армия	ккккккк	Генерал-майор
фронт, округ	Фронт, округ	кккккккк	Лейтенант
отделение	Отделение	ккккккккк	Генерал-лейтенант
взвод	Взвод	кккккккккк	Генерал-полковник

0

**Б) Установите соответствие поражающих факторов с природными явлениями:**

Скопление рыхлого ледового материала во время ледостава в сужениях и излуцинах реки, вызывающее подъём воды на некоторых участках выше её русла.		Паводок	+
Подъём уровня воды, вызванный воздействием ветра на водную поверхность, происходящий обычно в устьях крупных рек, а также на наветренном берегу больших озёр, водохранилищ и морей.		Затор	+
Нагромождение льдин во время весеннего ледостава в сужениях и излуцинах русла реки, стесняющее течение и вызывающее на некоторых участках выше него подъём уровня воды.		Зажор	+
Интенсивный периодический и достаточно кратковременный подъём воды в реке, вызываемый сильными дождевыми осадками, а нередко и быстрым таянием снега при зимних оттепелях.		Ветровой нагон	+

**В) Определите тип и марку изображенного на рисунке противогаза. Укажите названия составных частей противогаза, отмеченных цифрами.**



Тип противогаза – ГП – 7

Марка противогаза –

1	лицевая часть	+
2	фильтровальный мешок	-
3	стиковый механизм	-
4	узел крепления прибора	+
5	вентиляционный аппарат	+
6	ремешок, обеспечивающий герметичность прилегания	+

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра  
2019-2020 учебный год  
10-11 классы

7	
8	регулю для регулятора -
9	
10	
11	регуляторике приемы -

Г) Установите соответствие сильно действующих ядовитых веществ со смертельной концентрацией для человека:

Вид СДЯВ		Смертельная концентрация, МГ/Л.
Сероводород ~	-	3,5 мг/л в течение 30 мин.
Хлор ~	-	7,8 мг/л -5 мин., 1,4 мг/л - 30 мин.
Аммиак	-	0,83 мг/л -30 мин., 1,1 мг/л -5 мин.
Фосген	-	6,4 мг/л -30 мин.
Соляная кислота	+	0,4 мг/л -5 мин., 0,3 мг/л - 30 мин., 0,1 мг/л -60 мин.
Сернистый ангидрид	-	2,5 мг/л -5 мин., 1,4 мг/л - 30 мин., 0,1 мг/л -60 мин.

Д) Соотнесите категории пригодности к военной службе.

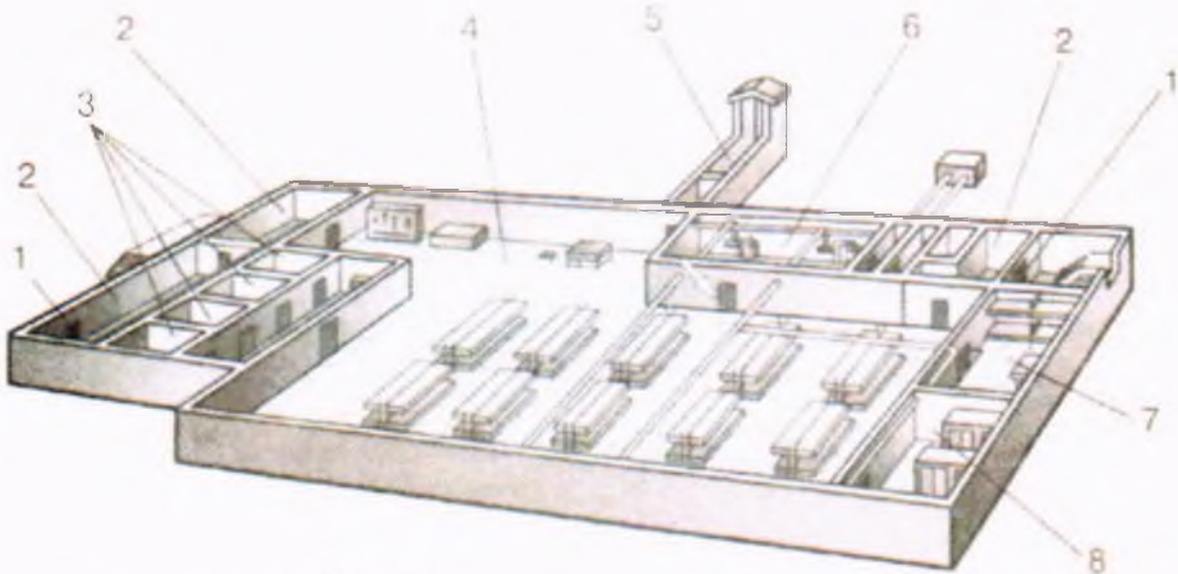
А	+	Годен к военной службе с незначительными ограничениями.
Б	+	Не годен к военной службе.
В	-	Ограниченно годен к военной службе.
Г	+	Годен к военной службе.
Д	+	Временно не годен к военной службе.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание 61 балл.

- за правильный ответ части А начисляется - 20 баллов (по 2 балла за правильный ответ по каждой из десяти позиций);
- за правильный ответ части Б начисляется - 8 баллов (по 2 балла за правильный ответ по каждой из четырех позиций);
- за правильный ответ части В начисляется - 11 баллов (по 1 баллу за правильный ответ по каждой из одиннадцати позиций);
- за правильный ответ части Г начисляется - 12 баллов (по 2 балла за правильный ответ по каждой из шести позиций);
- за правильный ответ части Д начисляется - 10 баллов (по 2 балла за правильный ответ по каждой из пяти позиций).

**Задание 3.**

**А) На рисунке изображен эскиз защитного сооружения ГО. Назовите тип защитного сооружения и перечислите его элементы, отмеченные цифрами.**



Тип защитного сооружения - Бункер

1	
2	
3	
4	общая комната / основное помещение
5	
6	вентиляционные установки +
7	
8	

**Б) Опишите основные источники пищи в условиях выживания.**

1. продукты питания с длительным сроком хранения
2. мясные и пр. консервы +
3. сухие продукты

**В) Опишите обязанности граждан по обеспечению воинского учета.**

1. состоять на учете по месту жительства +
2. являясь в указное время и место по требованию +
3. в случае увольнения, встать на воинский учет +
4. сообщать об изменениях в составе семьи, образовании и др. по месту жительства
- 5.
- 6.
7. бережно хранить воинский билет +

**Г) Опишите первую медицинскую помощь при острой сердечной недостаточности.**

1. возложить скорую помощь +

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра  
2019-2020 учебный год  
10-11 классы

2. обеспечить большому действующее кол-во свеш. везр.
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание 30 баллов.

- за правильный ответ части А начисляется – 8 баллов (по 1 баллу за правильный ответ по каждой из восьми позиций);
- за правильный ответ части Б начисляется - 3 балла (по 1 баллу за правильный ответ по каждой из трех позиций);
- за правильный ответ части В начисляется - 14 баллов (по 2 балла за правильный ответ по каждой из семи позиций);
- за правильный ответ части Г начисляется – 5 баллов (по 1 баллу за правильный ответ по каждой из пяти позиций).

**Задание 4**

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во баллов
	2	3	4
<b>Определите один правильный ответ</b>			
1	При организации однодневного турпохода рекомендуется выбирать до конечной точки маршрута расстояние не более: <input type="radio"/> А) 10 км в одну сторону; <input type="radio"/> Б) 15 км в одну сторону; <input type="radio"/> В) 20 км в одну сторону; <input type="radio"/> Г) 25 км в одну сторону.	1	↓
2	В каком году была официально признана эмблема «Красный крест на белом фоне»: <input type="radio"/> А) 1812; <input type="radio"/> Б) 1863; <input type="radio"/> В) 1876; <input checked="" type="radio"/> Г) 1914.	1	/
3	Завладение чужим имуществом путем обмана или подлога называется: <input type="radio"/> А) кража; <input checked="" type="radio"/> Б) мошенничество; <input type="radio"/> В) грабеж; <input type="radio"/> Г) вымогательство.	1	↓
4	Определите химическое вещество, имеющее следующую характеристику: Бесцветный газ, в двое легче воздуха, с резким удушающим запахом; при выбросе в атмосферу дымит; конденсируется в жидкость при температуре -34°C; растворим в воде, спирте и эфире. <input type="radio"/> А) аммиак; <input type="radio"/> Б) хлор; <input checked="" type="radio"/> В) фосген;	1	/

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра  
2019-2020 учебный год  
10-11 классы

	Г) сероводород.		
<b>Определите все правильные ответы</b>			
5	<p>Право на отсрочку от призыва на военную службу имеют граждане:</p> <p><input type="radio"/> А) обучающиеся по очной форме обучения;</p> <p><input type="radio"/> Б) граждане, получающие второе высшее образование;</p> <p><input type="radio"/> В) обучающиеся в магистратуре;</p> <p><input checked="" type="radio"/> Г) обучающиеся в аспирантуре;</p> <p><input type="radio"/> Д) граждане, достигшие 27 летнего возраста</p> <p><input type="radio"/> Е) граждане, достигшие 25 летнего возраста</p>	3	2
6	<p>Определите совокупность гигиенических правил, выполнение которых способствует сохранению и укреплению здоровья человека:</p> <p><input type="radio"/> А) разумное сочетание умственного и физического труда;</p> <p><input type="radio"/> Б) занятие профессиональным спортом;</p> <p><input type="radio"/> В) рациональное питание;</p> <p><input type="radio"/> Г) полноценный сон;</p> <p><input type="radio"/> Д) чередование труда и активного отдыха;</p> <p><input type="radio"/> Е) занятия физической культурой и закаливание.</p>	5	5
7	<p>Уважительные причины неявки гражданина по вызову военного комиссариата:</p> <p><input type="radio"/> А) заболевания или увечья гражданина, связанные с потерей трудоспособности;</p> <p><input checked="" type="radio"/> Б) тяжелое состояние здоровья или смерть близкого родственника (отца, матери, родного брата, родной сестры) или лица, на воспитании которого находится гражданин;</p> <p><input type="radio"/> В) получение заочного образования в университете;</p> <p><input type="radio"/> Г) препятствие стихийного характера или иные, не зависящие от воли гражданина, лишившие его возможности явиться в указанное место и срок;</p> <p><input type="radio"/> Д) любое обстоятельство, признанное судом уважительной причиной.</p>	4	4
8	<p>Укажите признаки и симптомы сотрясения головного мозга.</p> <p><input type="radio"/> А) частичная или полная потеря сознания;</p> <p><input type="radio"/> Б) нечеткость зрения;</p> <p><input checked="" type="radio"/> В) частое мочеиспускание;</p> <p><input type="radio"/> Г) отсутствие координации движений;</p> <p><input type="radio"/> Д) неодинаковые зрачки;</p>	4	3
9	<p>Управлять квадроциклом, согласно ПДД, можно:</p> <p><input type="radio"/> А) с 16 лет;</p> <p><input checked="" type="radio"/> Б) имея права категории А, так как квадроцикл приравнен к мотоциклу;</p> <p><input type="radio"/> В) с 18 лет;</p> <p><input type="radio"/> Г) имея удостоверение тракториста-машиниста, так как квадроцикл приравнен к самоходной машине;</p> <p><input type="radio"/> Д) имея водительское удостоверение любой категории.</p>	2	2
10	<p>К запрещающим дорожным знакам относятся:</p> <p><input type="radio"/> А) таможня;</p> <p><input checked="" type="radio"/> Б) опасность;</p>	2	2

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности  
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра  
2019-2020 учебный год  
10-11 классы

	В) железнодорожный переезд без шлагбаума; Г) уступите дорогу.		
11	В состав танкового экипажа танка Т-80 входят: А) водитель; Б) заряжающий; В) наводчик; <input checked="" type="radio"/> Г) стрелок-радист; <input checked="" type="radio"/> Д) механик-водитель.	2	1
12	По длительности проведения эвакуация может быть: А) временной; Б) постоянной; В) среднесрочной; <input checked="" type="radio"/> Г) долгосрочной; <input checked="" type="radio"/> Д) короткой; <input checked="" type="radio"/> Е) продолжительной.	3	1
13	К корабельной (палубной) авиации ВМФ относятся следующие типы самолетов и вертолетов: <input checked="" type="radio"/> А) Су-33; Б) Ту-22 МЗ; <input checked="" type="radio"/> В) Ил-38; <input checked="" type="radio"/> Г) Миг-29 К; Д) Ка-27.	3	2
Итого:		32	

24

ШИФР УЧАСТНИКА

0-11-06

## Маршрутный лист практического тура

## по основам безопасности жизнедеятельности 10-11 класс

## Задание №1. Нарушение дыхания у младенца.

Женщина из соседнего купе в поезде сообщает Вам, что ее ребенку 10 месяцев во время приема пищи закашлялся, посинел, лежит без сознания. Окажите первую помощь.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1.	За каждый не выполненный пункт алгоритма	2 балл	
2.	За каждую ошибку при выполнении алгоритма	1 балл	
3.	Не вызвал Скорую медицинскую помощь (112)	5 баллов	
4.	Не обозначил «Контроль состояния до прибытия скорой помощи»	5 баллов	
		<b>Итого:</b>	

Максимальная оценка: 10 баллов.

Результат: 10 Судья 

## Задание №2. Повязка при ранениях грудной клетки

Пострадавший при ДТП получил рану в области грудной клетки справа. Из раны при дыхании слышен звук выходящего воздуха. Окажите первую помощь.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1.	За каждый не выполненный пункт алгоритма	4 балл	
2.	За каждую ошибку при выполнении алгоритма	2 балл	
3.	Не вызвал Скорую медицинскую помощь (112)	10 баллов	
4.	Не обозначил «Контроль состояния до прибытия скорой помощи»	10 баллов	
5.	Отказ от выполнения задания	20 баллов	
		<b>Итого:</b>	

Максимальная оценка: 20 баллов.

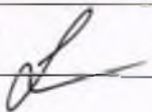
Результат: 20 Судья 

## Задание №3. Клиническая смерть

Мужчина примерно 40 лет лежит на спине без движений после приступа болей в сердце. Окажите первую помощь.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1.	Убедиться в собственной безопасности	5 баллов	
2.	Не определил сознание	5 баллов	
3.	Не определил дыхание	5 баллов	
4.	Не вызвал Скорую медицинскую помощь (112)	10 баллов*	
5.	Не проговорил «Продолжать базовую сердечно-легочную реанимацию до приезда скорой медицинской помощи»	2 баллов	
6.	Не проговорил «Контроль пострадавшего каждые 2 минуты (дыхание, сознание)»	2 баллов	
		<b>Итого:</b>	

Максимальная оценка: 10 баллов.

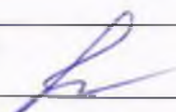
Результат: 10 Судья 

**Задание №4. Артериальное кровотечение.**

Мужчина, вынимая оконную раму, разбил стекло. Большой осколок вонзился в ткани средней трети бедра. Мужчина сильно испугался, выдернул стекло, и сразу же началось сильное кровотечение пульсирующей струей. Окажите первую помощь

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1	Убедиться в собственной безопасности	10 баллов	
2	За каждый не выполненный пункт алгоритма	2 балл	
3	За каждую ошибку при выполнении алгоритма	1 балл	
4	Не вызвал Скорую медицинскую помощь (112)	10 баллов	
5	Не обозначил «Контроль состояния до прибытия скорой»	10 баллов	
		<b>Итого:</b>	

Максимальная оценка: 10 баллов

Результат: 10 Судья 

**Задание №5. Сборка массогабаритной модели автомата (АКМ, АК-74).**

Условия: За линией старта на полу лежит разобранный автомат. Участник производит сборку лежащего на полу разобранного автомата в положении на колене или лежа.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1	Не спущен курок после присоединения крышки ствольной коробки	5 балла	
2	Нарушение последовательности	2 балла	
3	Нарушение безопасности	5 баллов	
4	Автомат не поставлен на предохранитель после спуска курка	4 балла	
5	Отказ от выполнения задания	10 баллов	
		<b>Итого:</b>	

Максимальная оценка: 10 баллов

Результат: 10 Судья 

**Задание №6. Метание гранаты (теннисный мяч).**

Условия: На полу находятся два теннисных мяча. На расстоянии не менее 15 метров установлена цель (гимнастический мат). Участник выполняет два броска по цели.

Задача: прямым попаданием поразить цель.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1.	Заступ за контрольную линию — Положительный результат не засчитывается		
2.	За каждое непопадание в мишень	5 баллов	
		<b>Итого:</b>	

Максимальная оценка: 10 баллов

Результат: 10 Судья 

**Задание №7. Стрельба из пневматической винтовки по откидным мишеням.**

Условия: На поражение 5-ти откидных мишеней №8 участнику предоставляется 8 выстрелов (выдается 8 пуль).

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1	за каждый непораженную мишень	2 балла	
		<b>Итого:</b>	

Максимальная оценка: 10 баллов

Результат: 10 Судья 

**Задание №8. Узлы**

*Условия:* Перед вами находится три карточки.

*Задание:* Выберите любые две карточки и завяжите необходимые узлы.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1.	За каждый неправильно завязанный узел	5 баллов	
2.	Отказ от выполнения задания	10 баллов	
		<b>Итого:</b>	

Максимальная оценка - 10 баллов.

Результат: 10 Судья 

**Задание №9. Выложите на столе, используя карандаши, два выбранные вами сигнала:**  
(Международный код визуальных сигналов «земля-воздух»)

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1	За каждый неправильный сигнал	5 баллов	
2	Отказ от выполнения задания	10 баллов	
		<b>Итого:</b>	<u>5</u>

Максимальная оценка - 10 баллов.

Результат: 5 Судья 

**Задание №10. Преодоление зоны химического заражения.**

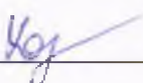
*Условия:* На исходном рубеже находятся общевоинской защитный костюм ОЗК (возможен Л-1) и гражданский противогаз (ГП-5 или ГП-7). На расстоянии шага от места нахождения СИЗ обозначена указателем «зона заражения», представляющая собой кривой коридор (типа лабиринта) длиной до 5 м. и шириной 1,5 м.

*Алгоритм выполнения задания:*

1. При входе в зону выполнения задания, член жюри объявляет: «Приближается зараженное облако. Плащ в рукава, чулки, перчатки надеть. Газы!» участник, одевает ОЗК и ГП-5 или ГП-7.
2. Преодолевает коридор - зону заражения (обозначенную указателем «зона заражения») и перемещается к месту выполнения задания №11.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1.	<i>Ошибки при надевании общевоинского защитного костюма ОЗК:</i>		
	за каждый не застёгнутый шпенок	1 балл	
	чулки не закреплены на поясном ремне	1 балл	
2	<i>Ошибки при надевании гражданского противогаза:</i>		
	открыты глаза	2 балла	
	не задержано дыхание	2 балла	
	после надевания противогаза не сделан резкий выдох	2 балла	
	перекос шлем-маски противогаза	1 балл	
3	За каждое нарушение порядка выполнения норматива	1 балл	
4.	Отказ от выполнения задания	10 баллов	

Максимальная оценка - 10 баллов.

Результат: 10 Судья 

**Задание №11. Снятие средств индивидуальной защиты.**

Условия: Выйдя из зоны химического заражения, участник на исходной точке в определенной последовательности с учетом направления ветра снимает общевойсковой защитный костюм ОЗК и гражданский противогаз. (Направление ветра указано стрелкой).

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1.	За каждое нарушение последовательности снятия средств индивидуальной защиты	1 балл	
2.	За каждое касание зараженного защитного комплекта	2 балла	
3.	Снятие ОЗК и ГП-5 (ГП-7) произошло без учета направления	2 балла	
		<b>Итого:</b>	

Максимальная оценка - 10 баллов.

Результат: 10 Судья Koz

**Задание №12. Определение азимута на объект с помощью компаса.**

Условия: Определить с помощью школьного компаса или компаса «Азимут» (с ценой деления поворотной шкалы 2°) азимут на указанный в карточке объект (целевая точка отмечена листом бумаги А-4 с цифрой). Азимут определяется с точностью равной цене деления поворотной шкалы компаса.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
	<i>Ошибки при работе с компасом:</i>		
1.	Измерения производятся не с исходной точки	2 балла	
	Мушка направлена на участника (в сторону от указанного объекта)	3 балла	
	Участник держит компас не горизонтально	3 балла	
	Северный конец стрелки не совмещён с нулевой отметкой	2 балла	
	Значение азимута считано не с «мушки»	2 балла	
2.	Участник не умеет пользоваться компасом	20 баллов	
3.	За каждую ошибку при измерении +5° сверх +5° льготных	2 балла	
		<b>Итого:</b>	

Максимальная оценки: 20 баллов.

Результат: 20 Судья С

**Задание №13. Спасательные работы на воде.**

Условия: Напротив, контрольной линии, обозначенной на полу, на расстоянии 10 метров расположена «зона утопающего» - гимнастический мат на полу. От контрольной линии в сторону «зоны утопающего» лежит основная (диам. 10 мм) верёвка длиной не менее 15 м без петли. Участник должен: закрепить конец веревки на своей руке штыковым узлом (учебник ОБЖ 6 класс изд. Дрофа): прямым попаданием попасть верёвкой в «зону утопающего», самостоятельно набирая верёвку (дается две попытки).

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф	
1.	Заступ за контрольную линию - положительный результат не засчитывается		
2.	Не закреплена верёвка	4 балла	
3.	Не попадание петли верёвки в «зону утопающего» с 2-х попыток	10 баллов	
		<b>Итого:</b>	<u>0</u>

Максимальная оценки: 10 баллов.

Результат: 10 Судья С

ИТОГО: \_\_\_\_\_