

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников

11.12.23 г.

по ОБЖ

Сведения об участнике:

Фамилия Назаренко

Имя Елизавета

Отчество Дмитриевна

Класс обучения 10

Образовательная организация

МОБУ Липовецкая СОШ №2.

Подпись участника Наз -

ШИФР Участника: 024

\*Шифр заполняет координатор ВСОШ

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОБЖ 2023–2024 уч. г.  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
10–11 классы

***Уважаемый участник!***

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

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле, пишите чётко и разборчиво);
- при ответе на тесты определите верный ответ, 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 успеха!**

**Тестовые задания**

*Определите один правильный ответ.*

**1. При достижении какого возраста предоставляется право на управление транспортными средствами категории «М» и подкатегории «А1»?**

- а) по достижению восемнадцатилетнего возраста
- б) по достижению шестнадцатилетнего возраста
- в) по достижению семнадцатилетнего возраста
- г) по достижению девятнадцатилетнего возраста

**2. Сколько времени отводиться в современном мегаполисе для прибытия первого подразделения пожарной охраны на место возгорания?**

- а) 10 минут
- б) 15 минут
- в) 20 минут
- г) 25 минут

**3. Что присваивается по окончании подготовки в ДОСААФ?**

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

**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

**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

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

**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

**7. Как расшифровывается аббревиатура МЧС России?**

- а) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
- б) Министерство Российской Федерации по делам гражданской защиты, чрезвычайным последствиям и ликвидации стихийных бедствий
- в) Министерство Российской Федерации по делам народной дружины, чрезвычайным стихийным бедствиям и ликвидации последствий
- г) Министерство Российской Федерации по делам гражданской защиты, ликвидации последствий стихийных бедствий и чрезвычайных ситуаций

**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

**9. Какое количество суставов необходимо иммобилизовать при переломе бедра или плеча?**

- а) два
- б) три
- в) четыре
- г) количество не имеет значение

**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



Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

*Определите все правильные ответы.*

**11. Где разрешается пассажиру размещать ручную кладь во время перелёта?**

- а) под сиденьем впереди стоящего кресла
- б) под своими ногами
- в) в проходе слева от сиденья
- г) на полке, расположенной над местом пассажира
- д) в проходе справа от сидения

**12. Какую форму могут иметь знаки безопасности?**

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

**13. Гражданам при постановке на воинский учёт предоставляется право:**

- а) выбора должности по виду или роду войск
- б) выбора должности по окончанию обучения в учебном центре
- в) выбора должности по гражданской специальности
- г) выбора должности по имеющимся навыкам
- д) выбора должности по спортивным достижениям

**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,
- 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

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

**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

**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

**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

**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

**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

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

20. Укажите приёмы восстановления проходимости дыхательных путей:

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

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер задания	Верный ответ	Номер задания	Верный ответ
1	а -	11	а, 2 + 4
2	б -	12	б, в + 4
3	б +	13	а, 2 2
4	б +	14	а, б 4
5	а +	15	а, в 2
6	в +	16	а, в 4
7	а +	17	б, в 4
8	г +	18	б, в. 2
9	б +	19	а, в 4
10	в +	20	б, в. 4

165







345

Максимум за задания 60 баллов.

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

Теоретические задания

1. Укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

	+	↙ ↘	Внимание. Электромагнитное поле.
	+		Запрещается разбрызгивать воду.
	+	↙ ↘	Запрещается использовать в качестве питьевой воды.
	+		Осторожно. Вредные для здоровья аллергические (раздражающие) вещества.
	+	↙ ↘	Осторожно. Биологическая опасность (Инфекционные вещества).
	+		Внимание. Магнитное поле.

120

Максимум за задание 12 баллов.



Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

2. 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.

105

Ответ		Вид манёвра	Ответ	
	Манёвр силами	сосредоточение огня	Манёвр средствами	+
+		обход		
		распределение огня		+
+		охват		
		перенос огня		+

Максимум за задание 10 баллов.

3. Вывихи – стойкое изменение правильных анатомических взаимоотношений (конгруэнтности) 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.

25

Достоверные признаки		Косвенные признаки	
	А		Д
1	Б +		Е
	В		Ё
	Г		Ж + /

Максимум за задание 8 баллов.

4. Опишите свои действия, если Ваш дом (квартира) оказался вблизи эпицентра взрыва при совершении террористического акта.

Максимум за задание 10 баллов. Максимум за работу 100 баллов

N4.

всч 1

- 1) Нужно осторожно обойти помещение и проверить есть ли возгорания. +
- 2) Нельзя заходить слишком близко и пользоваться фонариком. +
- 3) Нужно обязательно включить все приборы. +
- 4) Надо позвонить своим родным и рассказать о своем местонахождении и о своем самочувствии. +
- 5) Если соседям нужна помощь, то помочь им. +

10б



Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников

12.12.2023 г.

ОБЖ (практика)

Сведения об участнике:

Фамилия Назаренко

Имя Елизавета

Отчество Дмитриевна

Класс обучения 10

Образовательная организация МОБУ Ленинская СОШ 2

Подпись участника Наз

ШИФР Участника: 024

\*Шифр заполняет координатор ВСОШ



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОБЖ 2023–2024 уч. г.  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
10–11 классы

**Маршрутная карта практического этапа**

Проверка практических навыков учащихся осуществляется при последовательном выполнении участником практических заданий. Участник находится на линии старта.

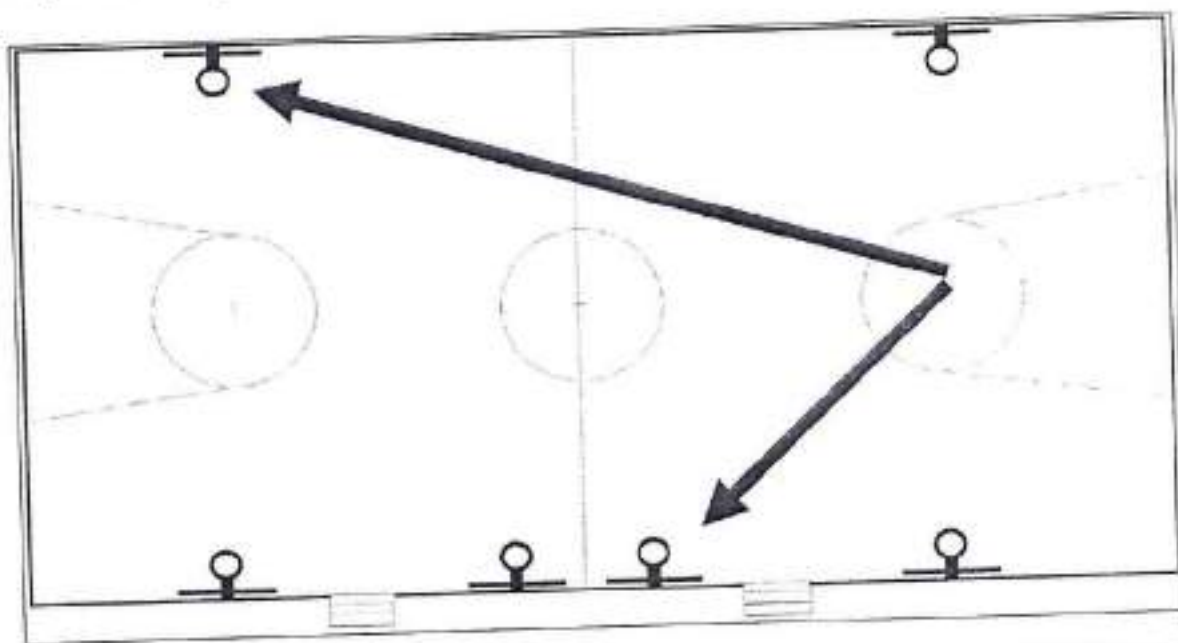
**1. Ориентирование на местности**

Определить магнитный азимут на предмет по компасу.

**Условия исполнения**

Перед участником находится компас Андрианова.

В течение 60 секунд по команде члена жюри участник определяет магнитный азимут на два предмета, расположенные в зале.



№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Ошибка от 1 до 5 градусов	по 5 баллов
2	Ошибка более 5 градусов	10 баллов
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 - <u>0</u> = <u>20</u>		Подпись судьи <u><i>[Signature]</i></u>

10 - 0 = 10
-------------

судья

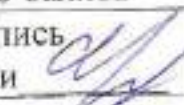
*Алиев*

### 5. Сборка автомата Калашникова после неполной разборки

Выполнить сборку автомата Калашникова

#### Условия исполнения

Участник стоит перед разобранным автоматом Калашникова. Член жюри подаёт команду «К сборке автомата – ПРИСТУПИТЬ». Участник по команде члена жюри в течение 35 секунд выполняет сборку автомата Калашникова после неполной разборки и докладывает «ГОТОВО». 4

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Спуск курка выполнен после присоединения магазина	20 баллов
2	При спуске курка автомат направлен на людей	10 баллов
3	Нарушен порядок сборки (за каждый элемент)	2 баллов
4	Автомат не собран за 35 секунд	20 баллов
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 – 20 = 0		Подпись судьи 


### 6. Выбор оружия в соответствии с заданием

Выбрать оружие.

#### Условия исполнения

Перед участником разложены различные картинки с изображением оружия (например, АК-74, СКС, СВД, РПГ-7, АК-12, РПК) и карточки с заданиями.

Участник берёт одну (после определения оружия по первой карточке берёт вторую карточку) из карточек и выбирает оружие, соответствующее наименованию, указанному в карточках, далее по очереди все шесть карточек.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Ошибка в выборе оружия	5 баллов
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 – 0 = 20		Подпись судьи 

#### Условия подсчёта результата

Штрафные баллы начисляются за каждую ошибку согласно регламенту.

Результат за каждый этап вычисляется путём вычитания из максимально возможного количества баллов за этап количества штрафных баллов.

Если штрафных баллов больше максимального количества баллов за этап, ставится 0 баллов.





## Карточки - задания

<b>АК-74М</b>	<b>РПГ-7</b>	<b>РПК</b>
<b>АК-12</b>	<b>СКС</b>	<b>СВД</b>

Перечень необходимых средств учебного обеспечения

1. Компас Андрианова;
2. Тренажер «Гоша» для проведения ИВЛ;
3. Изотермическое спасательное покрывало;
4. Стационарный телефон;
5. Фильтрующий противогаз ГП-7, ПМГ);
6. Макет массогабаритный автомата Калашникова АК 74 М;
7. Карточки с изображением моделей стрелкового вооружения;
8. Секундомер.

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников

11.12.23 г.

по ОБЖ

Сведения об участнике:

Фамилия Горлова

Имя Наталья

Отчество Викторовна

Класс обучения 10

Образовательная организация МОБУ ВСОШ №2

Подпись участника 

ШИФР Участника: 000

\*Шифр заполняет координатор ВСОШ

# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ПО ОБЖ 2023–2024 уч. г.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

10–11 классы

## *Уважаемый участник!*

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

- внимательно прочитайте задание;
- если Вы отвечаете на теоретический вопрос или решаете ситуационную задачу, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ (ответ должен быть кратким, и его содержание следует вписать в отведённое поле, пишите чётко и разборчиво);
- при ответе на тесты определите верный ответ, 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 успеха!**

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

**Тестовые задания**

*Определите один правильный ответ.*

- 1. При достижении какого возраста предоставляется право на управление транспортными средствами категории «М» и подкатегории «А1»?**
  - а) по достижению восемнадцатилетнего возраста
  - б) по достижению шестнадцатилетнего возраста
  - в) по достижению семнадцатилетнего возраста
  - г) по достижению девятнадцатилетнего возраста
  
- 2. Сколько времени отводиться в современном мегаполисе для прибытия первого подразделения пожарной охраны на место возгорания?**
  - а) 10 минут
  - б) 15 минут
  - в) 20 минут
  - г) 25 минут
  
- 3. Что присваивается по окончании подготовки в ДОСААФ?**
  - а) квалификация
  - б) военно-учётная специальность
  - в) должность специалиста
  - г) воинское звание
  
- 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
  
- 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



Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

**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

**7. Как расшифровывается аббревиатура МЧС России?**

- а) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
- б) Министерство Российской Федерации по делам гражданской защиты, чрезвычайным последствиям и ликвидации стихийных бедствий
- в) Министерство Российской Федерации по делам народной дружины, чрезвычайным стихийным бедствиям и ликвидации последствий
- г) Министерство Российской Федерации по делам гражданской защиты, ликвидации последствий стихийных бедствий и чрезвычайных ситуаций

**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

**9. Какое количество суставов необходимо иммобилизовать при переломе бедра или плеча?**

- а) два
- б) три
- в) четыре
- г) количество не имеет значение

**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

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

*Определите все правильные ответы.*

**11. Где разрешается пассажиру размещать ручную кладь во время перелёта?**

- а) под сиденьем впереди стоящего кресла
- б) под своими ногами
- в) в проходе слева от сиденья
- г) на полке, расположенной над местом пассажира
- д) в проходе справа от сиденья

**12. Какую форму могут иметь знаки безопасности?**

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

**13. Гражданам при постановке на воинский учёт предоставляется право:**

- а) выбора должности по виду или роду войск
- б) выбора должности по окончанию обучения в учебном центре
- в) выбора должности по гражданской специальности
- г) выбора должности по имеющимся навыкам
- д) выбора должности по спортивным достижениям

**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,
- 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



Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

**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

**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

**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

**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

**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 питье
- д) не давать обезболивающее средство и питье

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

20. Укажите приёмы восстановления проходимости дыхательных путей:

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

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

0  
0  
2  
2  
2  
2  
2  
2  
2  
2  
2

Номер задания	Верный ответ	Номер задания	Верный ответ
1	а	11	а, з 4
2	б	12	б, а 4
3	б	13	а, в 4
4	б	14	а, б 4
5	а	15	а, з 4
6	в	16	а, в 4
7	а	17	а, б 2
8	з	18	б, з 4
9	б	19	а, г 4
10	в	20	б, в 4

Максимум за задания 60 баллов.

54



Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

Теоретические задания

1. Укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

2	1.			Внимание. Электромагнитное поле. <b>а.</b>
2	2.			Запрещается разбрызгивать воду. <b>б.</b>
2	3.			Запрещается использовать в качестве питьевой воды. <b>в.</b>
2	4.			Осторожно. Вредные для здоровья аллергические (раздражающие) вещества. <b>г.</b>
2	5.			Осторожно. Биологическая опасность (Инфекционные вещества). <b>д.</b>
2	6.			Внимание. Магнитное поле. <b>е.</b>

Максимум за задание 12 баллов.

- 1. в
- 2. б
- 3. а
- 4. г
- 5. д
- 6. е

12

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 10–11 классы.

2. 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		Вид манёвра	Ответ	
	Манёвр силами		сосредоточение огня	Манёвр средствами
+		обход		
		распределение огня	+	
+		охват		
		перенос огня	+	

10  
Максимум за задание 10 баллов.

3. Вывихи – стойкое изменение правильных анатомических взаимоотношений (конгруэнтности) 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.

Достоверные признаки	Косвенные признаки
Б	В
А	Е
В	Ё
Г	Ж

2  
Максимум за задание 8 баллов.

4. Опишите свои действия, если Ваш дом (квартира) оказался вблизи эпицентра взрыва при совершении террористического акта.

Максимум за задание 10 баллов. Максимум за работу 100 баллов

- Задание 4:
1. Осторожно обойти все помещения и проверить нет ли утечек воды или газа и т.п.
  2. ~~В~~ В темноте не включать свет и не поджигать спички. Надо воспользоваться фонариком.
  3. Сразу выключить все электроприборы.
  4. Загасить газ в ките.
  5. Позвонить родителям и сообщить об этом инциденте и сказать о самочувствии.
  6. Сходить к соседям и помочь если им она нужна.

105.



Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников

12.12.2023 г.

ОБЖ (практика)

Сведения об участнике:

Фамилия Горлова

Имя Наталья

Отчество Викторовна

Класс обучения 10

Образовательная организация МОБУ СОШ №2

Подпись участника 

ШИФР Участника: 022

\*Шифр заполняет координатор ВСОШ



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
 ПО ОБЖ 2023–2024 уч. г.  
 МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
 10–11 классы

**Маршрутная карта практического этапа**

Проверка практических навыков учащихся осуществляется при последовательном выполнении участником практических заданий.  
 Участник находится на линии старта.

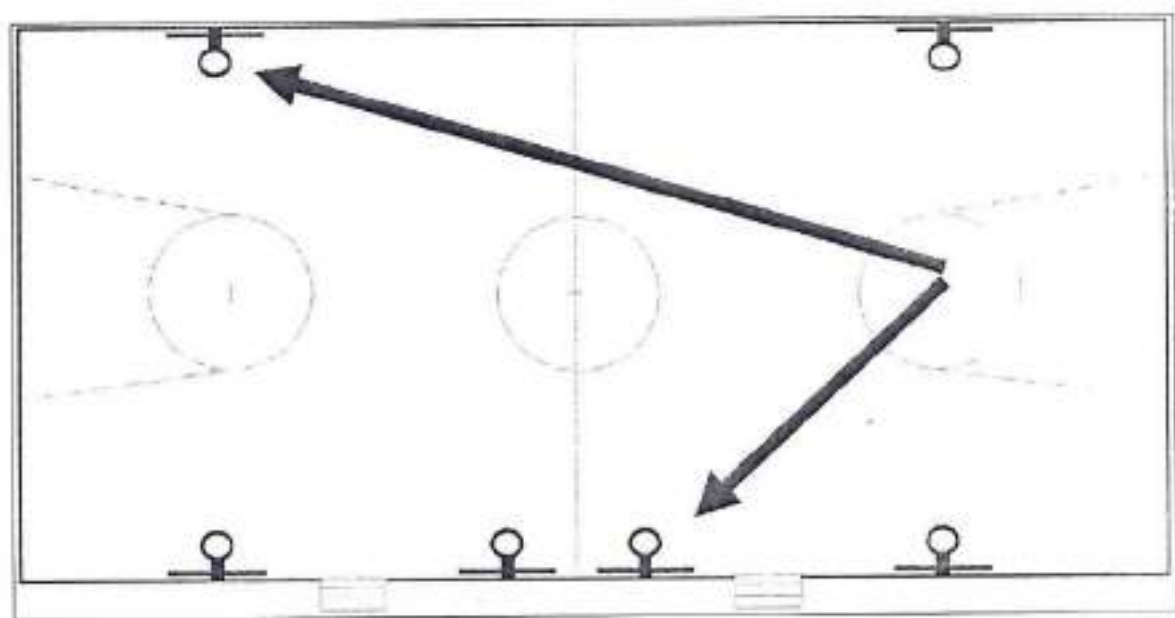
**1. Ориентирование на местности**

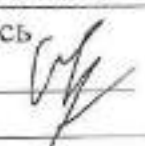
Определить магнитный азимут на предмет по компасу.

**Условия исполнения**

Перед участником находится компас Андрианова.

В течение 60 секунд по команде члена жюри участник определяет магнитный азимут на два предмета, расположенные в зале.



№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Ошибка от 1 до 5 градусов	по 5 баллов
2	Ошибка более 5 градусов	10 баллов
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 - <u>0</u> = 20		Подпись судьи 


10 - 0 = 10	судьи <i>Девид</i>
-------------	--------------------

### 5. Сборка автомата Калашникова после неполной разборки

Выполнить сборку автомата Калашникова

#### Условия исполнения

Участник стоит перед разобранным автоматом Калашникова. Член жюри подаёт команду «К сборке автомата – ПРИСТУПИТЬ». Участник по команде члена жюри в течение 35 секунд выполняет сборку автомата Калашникова после неполной разборки и докладывает «ГОТОВО». 4

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Спуск курка выполнен после присоединения магазина	20 баллов
2	При спуске курка автомат направлен на людей	10 баллов
3	Нарушен порядок сборки (за каждый элемент)	2 баллов
4	Автомат не собран за 35 секунд	20 баллов
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 - 20 = 0		Подпись судьи 

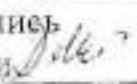
### 6. Выбор оружия в соответствии с заданием

Выбрать оружие.

#### Условия исполнения

Перед участником разложены различные картинки с изображением оружия (например, АК-74, СКС, СВД, РПГ-7, АК-12, РПК) и карточки с заданиями.

Участник берёт одну (после определения оружия по первой карточке берёт вторую карточку) из карточек и выбирает оружие, соответствующее наименованию, указанному в карточках, далее по очереди все шесть карточек.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Ошибка в выборе оружия	5 баллов
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 - 0 = 20		Подпись судьи 

#### Условия подсчёта результата

Штрафные баллы начисляются за каждую ошибку согласно регламенту.

Результат за каждый этап вычисляется путём вычитания из максимально возможного количества баллов за этап количества штрафных баллов.

Если штрафных баллов больше максимального количества баллов за этап, ставится 0 баллов.



Карточки - задания

<b>АК-74М</b>	<b>РПГ-7</b>	<b>РПК</b>
<b>АК-12</b>	<b>СКС</b>	<b>СВД</b>

Перечень необходимых средств учебного обеспечения

1. Компас Андрианова;
2. Тренажер «Гоша» для проведения ИВЛ;
3. Изотермическое спасательное покрывало;
4. Стационарный телефон;
5. Фильтрующий противогаз (ГП-7, ПМГ);
6. Макет массогабаритный автомата Калашникова АК 74 М;
7. Карточки с изображением моделей стрелкового вооружения;
8. Секундомер.



Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников

19.11 2023 г.

Сведения об участнике:

Фамилия Лалин

Имя Евг

Отчество Тришомович

Класс обучения 9

Образовательная организация МОБ.9 Любевская СОШ  
№1

Подпись участника Лалин

ШИФР Участника: 040

\*Шифр заполняет координатор ВСОШ

120

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ 2023-2024 уч. г.  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП 9 класс

*Уважаемый участник !*

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

- внимательно прочитайте 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 успеха !*

### Тестовые задания

Определите один правильный ответ.  
За правильный ответ начисляется 2 балла.

1. В каком случае допускается переходить проезжую часть между противоположными углами регулируемого перекрёстка (по диагонали)?
- а) только при наличии разметки, обозначающей такой пешеходный переход
  - б) только при наличии сигналов регулировщика, разрешающих такой переход
  - в) только при наличии сигналов светофора разрешающий такой переход
  - г) только при наличии хорошей видимости во все стороны перекрёстка
2. а)  б)  в)  г)  ы
3. Вы подошли к перекрёстку, где проводится движение по сигналам регулировщика. Укажите, какой сигнал показывает регулировщик, если он обращён к Вам грудью, а его руки опущены.
- а) внимание пешеходы
  - б) движение запрещено
  - в) навстречу транспорту движение запрещено
  - г) путь пешеходам закрыт
4. Какая защита существует от гамма - излучения?
- а) обычный лист бумаги, одежда
  - б) каменные и деревянные стены, подвал каменного дома
  - в) любое укрытие
  - г) противорадиационное укрытие, глубокий овраг
5. От чего зависит доза излучения естественного радиационного фона, которой подвергается человек?
- а) местность, в которой он живёт вода, которую он пьёт; материалы, из которых построен его дом
  - б) частое посещение лесного и горного массива
  - в) нахождение рядом с автострадами, железнодорожными мостами
  - г) пища, которую он ест; а одежда, которую он носит; транспорт, в котором он ездит

6. Какие существуют виды ядерного оружия?
- а) ядерное, термоядерное, нейтронное
  - б) химическое, атомное, ядерно-импульсное
  - в) вакуумное, объёмное, бинарное
  - г) биологическое, ядерно-космическое, термобарическое
7. На каком безопасном расстоянии следует находиться при обнаружении бесхозного дорожного чемодана, во время ожидания сотрудников правоохранительных органов?
- а) 280 метров
  - б) 230 метров
  - в) 200 метров
  - г) 350 метров
8. Какой из показателей по определению Всемирной организации здравоохранения является главным индикатором состояния здоровья населения?
- а) процент привитых людей
  - б) продолжительность жизни населения
  - в) продолжительность трудовой деятельности
  - г) частота простудных заболеваний в течение одного года
9. Какое опасное осложнение может возникнуть у пострадавшего при повреждении шеи и головы в первые минуты после травмы, если первая помощь не будет оказана своевременно?
- а) сепсис (заражение крови)
  - б) инфицирование раны и воспаление
  - в) попадание воздуха в просвет сосуда (воздушная эмболия)
  - г) анафилактический (аллергический) шок
10. Укажите признаки обморока.
- а) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии
  - б) отсутствие сознания более 3-4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания
  - в) отсутствие сознания до 3-4 минут, наличие пульса на сонной артерии, наличие дыхания
  - г) отсутствие сознания, отсутствие дыхания, отсутствие пульса на сонной артерии, помутнение роговицы глаза



Внимание! Определите все правильные ответы.  
За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.

11. Какие значения имеет сигнал «сочетание красного и жёлтого цвета» круглого светофора?
- а) запрещает движение
  - б) информирует о предстоящем включении зелёного сигнала
  - в) информирует о наличии нерегулируемого перекрёстка
  - г) информирует о наличии нерегулируемого пешеходного перехода
  - д) отдаёт приоритет в движении велосипедам
12. Укажите место, которое Вы займёте в пустом салоне общественного транспорта в обстоятельствах позднего передвижения.
- а) поближе к водителю (машинисту)
  - б) ближе к двери
  - в) рядом с кнопкой экстренной остановки
  - г) рядом с устройством громкой связи с машинистом
13. Что означает сигнал регулировщика «руки вытянуты в стороны или опущены» для пешеходов и транспортных средств, находящихся со стороны груди и спины регулировщика?
- а) движение всех транспортных средств запрещено
  - б) движение пешеходов запрещено
  - в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть
  - г) транспортным средствам разрешено движение прямо и направо
14. Какие существуют виды ионизирующих излучений?
- а) ионизирующее, дельта
  - б) бета, нейтронное
  - в) рентгеновское, лучевое
  - г) электромагнитное, тепловое
  - д) гамма, альфа
15. Из каких уровней состоит единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС)?
- а) федеральный, региональный
  - б) субъектовый, органы повседневного управления
  - в) связи, оповещения, информационного обеспечения
  - г) территориальный, местный, объектовый
  - д) межведомственный, ведомственный, спасательный



16. Какие существуют режимы функционирования РСЧС?

- а) режим суточной готовности
- б) режим повседневной деятельности
- в) режим часовой готовности
- г) режим чрезвычайной ситуации
- д) режим постоянной готовности

17. Какие из перечисленных утверждений верны?

- а) переутомление – естественное следствие любой работы
- б) переутомление исчезает после сна
- в) переутомление не исчезает после сна и кратковременного отдыха
- г) переутомление приводит к снижению сопротивляемости организма к различным неблагоприятным факторам
- д) переутомление исчезает после кратковременного отдыха

18. Никотин относится к опасным растительным ядам. Укажите, какие из нижеперечисленных утверждений относительно влияния никотина на организм человека являются верными.

- а) в больших дозах тормозит деятельность центральной нервной системы
- б) вызывает кислородное голодание организма, вследствие образования карбоксигемоглобина
- в) является канцерогеном
- г) вызывает спазм (сужение) сосудов
- д) тормозит восприятие действительности

19. Наличие каких признаков позволяет утверждать, что кровоостанавливающий жгут на конечность наложен правильно?

- а) посинение кожи конечности ниже наложенного жгута
- б) побледнение конечности ниже наложенного жгута
- в) отёк конечности ниже наложенного жгута
- г) отсутствие пульса на артерии ниже наложенного жгута
- д) порозовение кожи ниже наложенного жгута

20. Укажите ранние признаки биологической смерти.

- а) трупное окоченение
- б) трупные пятна
- в) помутнение роговицы
- г) деформация зрачка при давлении на глазное яблоко (признак «кошачьего глаза»)
- д) отсутствие пульса

### Теоретические задания

1. Вы живёте на девятом этаже. Поставив разогревать суп на электрической плите, Вы пошли выносить мусор, и вдруг входная дверь захлопнулась от порыва ветра. У Вас нет ключа и телефона. Сформулируйте Ваши действия исходя из сложившейся ситуации.

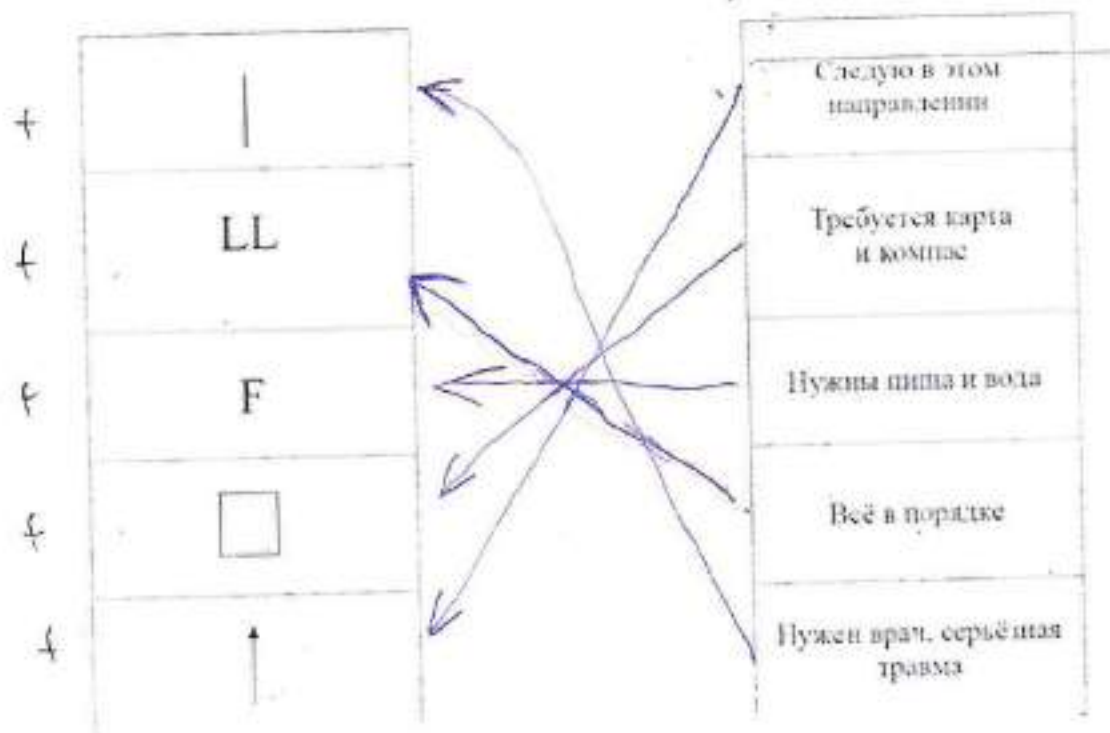
2. Отравления - заболевания, развивающиеся вследствие экзогенного воздействия на организм человека химических соединений в количествах, вызывающих нарушение физиологических функций.

Решающее значение при выборе тактики действий для оказания первой помощи при отравлениях имеет путь поступления токсичного вещества в организм человека.

А. Опишите мероприятия первой помощи при пероральных (токсическое вещество поступает через рот) отравлениях.

Б. Укажите, в каких случаях проведение отдельных приёмов первой помощи, выполняемых при пероральных отравлениях, запрещено.

3. В случае необходимости туристы могут подать международные сигналы бедствия, в том числе нанесением их изображений на поверхности большой площади. Укажите стрелками соответствие между изображениями и названиями сигналов бедствия.







- ✓ 1. а) не покидать во в здании, потухшей находиться в подвале
- ✓ б) постучусь к соседям & что бы попросить позвонить
- ✓ в) вызов пожарных из и на улицу пошлю адрес скажу ФНО и обясню что произошло
- ✓ г) сразу же призыва пожарных

- 2.2  
А.1. Удавшиеся отрубивающего вещества из осадка. Возврат рвоту надавив на корень языка. Можно это не делать если была рвота
- ✓ 2. Промываемые желудка. Промываемые до чистоты промывных вод. Раствор для промывания кипяченой воде и слабый раствор перманганата калия, солевой раствор (2 столовых ложки на 5 литров) и слабую соду (1 таблетка на 100 мл) на 1 литр воды
  - ✓ 3. После промывания дают активирован угля 1 таблетка на 10 мл.

Ирина Егорова

МОБУ Липоведская СОШ  
№ 9А

1

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ОБЖ 2023–2024 уч. г.  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
9 классы

Маршрутная карта практического этапа

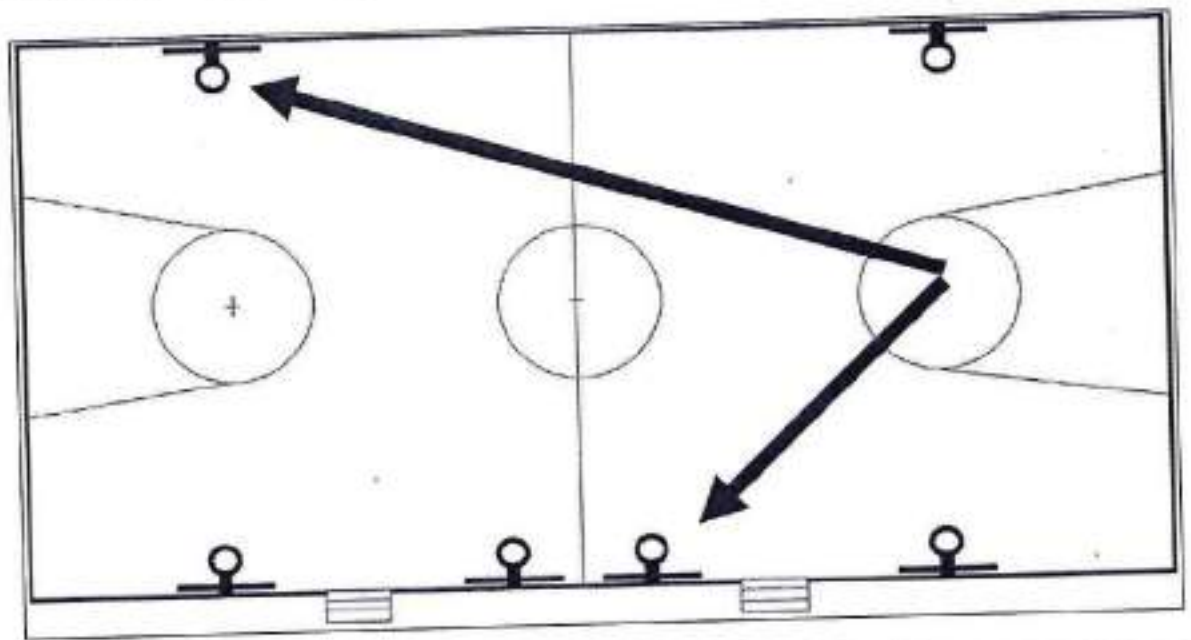
Проверка практических навыков учащихся осуществляется при последовательном выполнении участником практических заданий.  
Участник находится на линии старта.

**1. Ориентирование на местности**

Определить магнитный азимут на предмет по компасу.

**Условия выполнения**

Перед участником находится компас Андрианова.  
В течение 60 секунд по команде члена жюри участник определяет магнитный азимут на два предмета, расположенные в зале.



№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Ошибка от 1 до 5 градусов	по 5 баллов
2	Ошибка более 5 градусов	10 баллов
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 - 0 = 20		Подпись судьи <i>DM</i>



Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2023–2024 уч. г.  
Муниципальный этап. 9 классы.

### 2. Подача бросательного конца пострадавшему.

Подать бросательный конец в условную зону нахождения пострадавшего (обруч).

#### Условия исполнения

Перед участником на расстоянии 7 метров находится обруч, условно обозначающий место нахождения «пострадавшего». Необходимо подать бросательный конец, попав в обруч. При попадании в обруч и дальнейшем отскоке легости бросок засчитывается.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Непопадание с первой попытки	5 баллов
2	Непопадание с двух попыток	20 баллов
3	После попадания коренной конец выпущен из руки (утерян)	2 балла
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 - 5 = 15		Подпись судьи <i>[подпись]</i>

### 3. Вязка узлов

Связать пять предложенных узлов за 5 минут.

#### Условия исполнения

- А) связать между собой 2 веревки ПРЯМЫМ узлом
- Б) связать между собой 2 веревки ШКОТОВЫМ узлом
- В) выполнить БЕСЕДОЧНЫЙ узел на себе
- Г) связать между собой 2 веревки ВСТРЕЧНЫМ узлом
- Д) связать между собой 2 веревки БРАМШКОТОВЫМ узлом

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Узел завязан неправильно (не завязан)	4 балла
2	Участник не уложился в общее время, отведенное на упражнение	20 баллов
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 - 4 = 16		Подпись судьи <i>[подпись]</i>

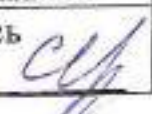
#### 4. Неполная разборка автомата Калашникова

Выполнить неполную разборку автомата Калашникова

##### Условия исполнения

Участник стоит перед автоматом АК-74. Член жюри подаёт команду «К неполной разборке автомата – ПРИСТУПИТЬ».

Участник по команде члена жюри в течение 30 секунд выполняет неполную разборку автомата Калашникова и докладывает «ГОТОВО».

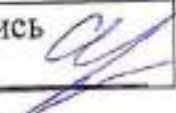
№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Контрольный спуск выполнен до отделения магазина, либо патрон был дослан в патронник	20 баллов
2	При контрольном спуске автомат направлен на людей	10 баллов
3	Нарушен порядок разборки (за каждый элемент)	2 балла
4	Автомат не разобран за 30 секунд	20 баллов
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 - 0 = 20		Подпись судьи 

#### 5. Сборка автомата Калашникова после неполной разборки

Выполнить сборку автомата Калашникова

##### Условия исполнения

Участник стоит перед разобраным автоматом Калашникова. Член жюри подаёт команду «К сборке автомата – ПРИСТУПИТЬ». Участник по команде члена жюри в течение 40 секунд выполняет сборку автомата Калашникова после неполной разборки и докладывает «ГОТОВО».

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Спуск курка выполнен после присоединения магазина	20 баллов
2	При спуске курка автомат направлен на людей	10 баллов
3	Нарушен порядок сборки (за каждый элемент)	2 баллов
4	Автомат не собран за 40 секунд	20 баллов
Оценка задания с учётом штрафных баллов 20 - 20 = 0		Подпись судьи 

#### Условия подсчёта результата

Штрафные баллы начисляются за каждую ошибку согласно регламенту.

Результат за каждый этап вычисляется путём вычитания из максимально возможного количества баллов за этап количества штрафных баллов.

Если штрафных баллов больше максимального количества баллов за этап,



ставится 0 баллов.

Итоговый результат вычисляется путём суммирования полученных баллов за все этапы.

**Порядок неполной разборки автомата:**

- 1) Отделить магазин. После этого проверить, нет ли патрона в патроннике (отвести рукоятку затворной рамы назад, осмотреть патронник, отпустить рукоятку затворной рамы и спустить курок с боевого взвода).
- 2) Вынуть пенал с принадлежностью.
- 3) Отделить шомпол. При отделении шомпола разрешается пользоваться выколоткой.
- 4) Отделить крышку ствольной коробки.
- 5) Отделить возвратный механизм.
- 6) Отделить затворную раму с затвором
- 7) Отделить затвор от затворной рамы.
- 8) Отделить газовую трубку со ствольной накладкой.

**Порядок сборки автомата после неполной разборки:**

- 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.

Сумма штрафных баллов: 29 баллов

Общий результат: 71 баллов

**Перечень необходимых средств учебного обеспечения**

1. Компас Андрианова;
2. 5 пар веревок для вязки узлов;
3. Бросательный конец (выброска) 7 метров
4. ММГ АК 74 М;
5. Секундомер.

