

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ  
ЖИЗНЕНДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ  
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА  
возрастной группы (9 класс) муниципального этапа всероссийской  
олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности  
2023-2024 учебный год**

По практическому туру максимальная оценка результатов участника определяется арифметической суммой оценки баллов, полученных за выполнение заданий и не должна превышать 30 баллов.

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

Первая секция: «Оказание первой помощи».

### **ЗАДАНИЕ 1. Виды повязок и правила их наложения**

**Условия:** Необходимо выбрать карточку с названием повязки. Затем нужно правильно наложить повязку пострадавшему.

**Контрольное время выполнения задания – 5 минут.**

**Алгоритм выполнения задания:**

- Взять контрольную карточку.
- После запуска времени участником приступить к выполнению задания.
- Придать пострадавшему удобное положение для доступности бинтуемой области со всех сторон.
- Выполнить задание.
- Остановить секундомер.

<b>№ п\п</b>	<b>Перечень ошибок и погрешностей</b>	<b>Штраф (баллы)</b>
<b>1</b>	Использование бинта не соответствующей ширины	<b>3</b>
<b>2</b>	Не обеспечено удобное положение пострадавшему и доступность бинтуемой области со всех сторон	<b>3</b>
<b>3</b>	Скатка бинта при бинтовании располагалась не сверху	<b>3</b>
<b>4</b>	Наложение неправильной повязки	<b>5</b>
<b>5</b>	Превышение контрольного времени	<b>5</b>
<b>6</b>	Задание не выполнялось	<b>5</b>
	<i>Сумма штрафных баллов</i>	
	<i>Количество баллов</i>	
	<i>Подпись членов жюри</i>	

**У каждого участника должны быть бинты для выполнения задания!**

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**

## Вторая секция: «Безопасность в природной среде».

### ЗАДАНИЕ 2. Применение элементов страховочного снаряжения (узлов)

**Условия.** Перед участником на столе лежат веревки разного диаметра и карточки с названиями узлов. По сигналу участник включает секундомер, выбирает 2 карточки и в течение 2 минут вязет указанные узлы.

**Контрольное время выполнения задания** – 2 минуты.

**Алгоритм выполнения задания:**

- Участник включает секундомер.
- Выполняет задание по вязанию узлов.
- После выполнения задания останавливает секундомер.

№ п\п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1	Отсутствие контрольного узла	1 балл за каждую ошибку
2	Контрольные узлы имеют выход менее 50 мм	1 балл за каждую ошибку
3	Неправильно завязан узел	1 балл за каждую ошибку
4	Перехлест в узле	1 балл за каждую ошибку
5	Завязан один узел из двух	2
6	Неправильно связанный узел	5
7	Превышение контрольного времени	5
8	Задание не выполнялось	5
	<i>Сумма штрафных баллов</i>	
	<i>Количество баллов</i>	
	<i>Подпись членов жюри</i>	

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**

### ЗАДАНИЕ 3. Определение обратного азимута на объект с помощью компаса

**Условия.** Участнику для выполнения задания предоставлены компас, линейка, черновики, карандаш.

**Контрольное время выполнения задания** – 3 минуты.

**Алгоритм выполнения задания:**

- Участник выбирает карточку с номером объекта.
  - По сигналу участник включает секундомер и приступает к выполнению задания.
- Участник определяет азимут на объект, обратный азимут.
- Заносит результат в карточку.
  - После выполнения задания останавливает секундомер.

№ п\п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1	За отклонение от азимута на каждые «+» 2, «-» 2 градуса	1 балл за каждую ошибку
2	Превышение контрольного времени	5
3	Задание не выполнялось	5
	<i>Сумма штрафных баллов</i>	
	<i>Количество баллов</i>	
	<i>Подпись членов жюри</i>	

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**

## КОМБИНИРОВАННАЯ ПОЛОСА ПРЕПЯТСТВИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ В БЫТУ

### Четвертая секция «Безопасность в быту».

#### ЗАДАНИЕ 4. Вызов пожарной охраны

**Условия:** В помещении произошло возгорание электроприбора (очаг №1), на котором полоски красной ткани имитируют огонь, и имеется надпись «Электроприбор находится под напряжением». На противоположной стороне от очага пожара находятся стойка с кнопкой включения системы оповещения о пожаре (ручной пожарный извещатель) и стол, на котором размещен телефон. Необходимо вызвать пожарную охрану.

**Контрольное время выполнения задания – 2 минуты.**

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Обнаружив возгорание электроприбора участник:
  - а) нажимает кнопку включения системы оповещения о пожаре (ручной пожарный извещатель);
  - б) сообщает о пожаре по телефону «01», «112»:
    - называет адрес объекта (улица, номер дома);
    - место пожара (что и где горит);
    - свои фамилию, имя и отчество;
    - номер телефона, откуда передается сообщение.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1	Не включена система оповещения о пожаре	5
2	Ошибки при вызове пожарной охраны:	
	не вызвана пожарная охрана	5
	не назван адрес	1
	не названо место пожара	1
	не названы свои фамилия, имя и отчество	1
3	Превышение контрольного времени	10
4	Задание не выполнялось	10
	<i>Сумма штрафных баллов</i>	
	<i>Количество баллов</i>	
	<i>Подпись членов жюри</i>	

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

## **ЗАДАНИЕ 5. Действия по тушению пожара с применением первичных средств пожаротушения**

**Условия:** В помещении произошло возгорание электроприбора (очаг №1), на котором полоски красной ткани имитируют огонь, и имеется надпись «Электроприбор находится под напряжением». Рядом на полу размещены ведро с водой и первичные средства пожаротушения в специальных стойках: огнетушитель углекислотный (ОУ-5) и огнетушитель воздушно-пенный (ОВП-5).

**Контрольное время выполнения задания – 3 минуты.**

**Алгоритм выполнения задания:**

1. Участник определяет вид первичного средства пожаротушения, необходимый для тушения электроприбора находящегося под напряжением (огнетушитель углекислотный ОУ-5), берет его и перемещается к месту пожара.

2. Применяет средство пожаротушения (огнетушитель углекислотный ОУ-5) для ликвидации условного пожара в электроприборе в следующем порядке: ИМИТИРУЕТ

- надевает средства защиты рук;
- выдергивает чеку;
- направляет растрub в очаг возгорания;
- открывает вентиль или нажимает рычаг пистолета (в случае пистолетного запорно-пускового устройства).

3. По команде члена жюри УСЛОВНО перекрывает подачу углекислоты

<b>№ п/п</b>	<b>Перечень ошибок и погрешностей</b>	<b>Штраф (баллы)</b>
<b>1</b>	Неправильно выбран тип огнетушителя (применился воздушно-пенный огнетушитель ОВП-5 или использовалась вода)	<b>5 баллов*</b>
<b>2</b>	Не надеты средства защиты рук	<b>3</b>
<b>3</b>	Неправильное применение огнетушителя ОУ-5: не выдернута чека	<b>1</b>
	растрub не направлен на очаг возгорания	<b>1</b>
	не нажата рукоятка пуска	<b>3</b>
<b>4</b>	Превышение контрольного времени	<b>5</b>
<b>5</b>	Задание не выполнялось	<b>5</b>
	<i>Сумма штрафных баллов</i>	
	<i>Количество баллов</i>	
	<i>Подпись членов жюри</i>	

\* – после этой ошибки дальнейшие действия теряют смысл, и за задание выставляется 0 баллов.

**Оценка задания.** Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **5 баллов**