

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Центральная предметно-методическая комиссия

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА
заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по
основам безопасности жизнедеятельности
2022-2023 учебный год
11 классы**

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2022/23 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ
г. Нальчик, 23-29 апреля 2023
11 класс

По практическому туру максимальная оценка результатов участника составляет **250 баллов.**

Время выполнения части заданий фиксируется в приложении к заданиям (технологической карте) только в случае превышения контрольного времени, если такое предусмотрено. Участник имеет право не выполнять задания, при этом за невыполненное задание ему начисляется 0 баллов. Любое задание считается выполненным при оценке более 0 баллов.

Время выполнения каждого задания фиксируется с использованием 2 секундомеров, один из которых включает и останавливает сам участник (основной секундомер), а второй – член жюри (дублирующий секундомер). Время, затраченное на выполнение задания, определяется по секундомеру участника. Если участник не зафиксировал время выполнения задания, то время, затраченное на выполнение задания, определяется по секундомеру члена жюри.

Участник в начале выполнения каждого задания, в котором предусмотрено контрольное время (по команде члена жюри: «Внимание! Марш!» берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место, выполнив задание, берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт на место, установленное жюри.

Дублирующий секундомер включается членом жюри одновременно с основным секундомером по команде: «Внимание! Марш!» и останавливается (ставится на паузу) после выполнения участником задания, в момент касания участником основного секундомера.

Результаты выполнения практических заданий заносятся в таблицу предварительных результатов участников заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022/23 учебного года по основам безопасности жизнедеятельности.

При выполнении заданий в целях соблюдения правил безопасности участникам необходимо соблюдать требования членов жюри. Если выполнение задания прервано по требованию члена жюри, не связанному с нарушениями со стороны участника, участник получает право на повторное выполнение данного задания.

ЗАДАНИЕ 1. Преодоление скалистого участка местности. Спуск груза

Оборудование этапа: скальный рельеф (скалодром) высотой 4 метра, страховочная судейская веревка Ø 10 мм длиной 20 м, 2 карабина с механической муфтой для подключения судейской страховочной верёвки, судейская веревка Ø 10 мм длиной 20 м закрепленная в верхней части склонодрома, судейская веревка Ø 10 мм длиной 20 м, провешенная через судейскую точку опоры в верхней части склонодрома с закрепленным на ней грузом (рюкзак весом до 3 кг), судейская точка для самостраховки (обозначена маркерной лентой), ФСУ («восьмерка»), карабины альпинистские с автоматическим двухактным замком (муфтой) 5 шт., вспомогательная веревка Ø 6 мм длиной 2 м., индивидуальная страховочная система (беседка поясная, обвязка грудная, верёвка 10-12 мм необходимой длины, карабины со сдвижными муфтами: 2 карабина с автоматическим двухактным замком, 1 карабин с винтовой муфтой) – 3 шт., каска альпинистская – 2 шт., обруч гимнастический.

Условие: на скальном рельефе при спуске зацепился рюкзак со снаряжением туристической группы. Участнику необходимо:

- осуществить подъем по скальному участку с судейской страховкой;
- встать на самостраховку в судейскую точку;
- осуществить спуск рюкзака на участок местности, ограниченный обручем гимнастическим;
- осуществить собственный спуск по скальному участку с применением ФСУ, используя индивидуальную страховочную систему.

Участнику запрещается нагружать судейскую страховку.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник заранее надевает индивидуальную страховочную систему и каску альпинистскую.
2. Подходит к скальному рельефу, прикрепляет к своей страховочной обвязке (беседке) судейскую страховочную верёвку, замуфтовывает (блокирует) карабины с механической муфтой (член жюри проверяет правильность подключения к судейской страховочной верёвке и правильность подгонки страховочного снаряжения под индивидуальные особенности участника).
3. По команде члена жюри берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
4. Осуществляет подъем по скальному рельефу. Закончив подъём, сообщает страховщику командой: «Закрепи!».

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ

2022/23 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

г. Нальчик, 23-29 апреля 2023

11 класс

5. Закрепляется усом самостраховки на судейскую точку самостраховки, обозначенную маркерной лентой. Сообщает страховому команда: «Страховка!».
 6. Снимает застрявший на скале рюкзак. Сообщает страховому команда: «Груз!» и опускает его на участок местности, ограниченный обручем гимнастическим.
 7. Находясь на судейской точке самостраховки (пристегнут один или обоими усами самостраховки), заправляет веревку в ФСУ, закрепленное на силовой части обвязки.
 8. Удерживая не менее чем одной рукой веревку, выходящую из ФСУ, выстегивается из судейской точки самостраховки. Сообщает страховому команда: «Спуск!».
 9. Производит спуск с использованием ФСУ и соблюдением техники безопасности.
 10. По окончанию спуска. Сообщает страховому команда: «Земля!».
- производит выстегивание веревки из ФСУ, отключается от судейской страховки.
11. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.
 12. Снимает страховочное снаряжение.

Результат выполнения задания не засчитывается, если:

- произошло падение (участник нагружал судейскую страховку);
- спуск осуществлен без использования ФСУ;
- участник использовал опору за пределами обозначенного маршрута.

Контрольное время:

- для девушек – 3 минуты 30 секунд;
- для юношей – 3 минуты 20 секунд.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **40 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Падение (участник нагружил судейскую страховку (держался руками, повис, сорвался), использование опоры за пределами обозначенного маршрута	40
2.	Не выполнен подъем	40
3.	Участник не встал на самостраховку в конце подъёма	10
4.	Спуск осуществлён без использования ФСУ	40
5.	Падение рюкзака или промах мимо обруча	25
6.	Задание не выполнялось	40
7.	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,1

ЗАДАНИЕ 2. Действия в ЧС техногенного характера

Контрольное время (секундомер ставится на паузу после выполнения задания 2.2.):

- для девушек – 5 минут 20 секунд;
- для юношей – 5 минут.

ЗАДАНИЕ 2.1. Разбор завала

Оборудование этапа: брус 15×15 см длиной 1 м – 2 шт. (или бревно с аналогичными параметрами), брускок $50 \times 50 \times 2000$ мм – 2 шт., верёвка Ø 10-14 мм длиной 10 м, верёвка Ø 10-14 мм длиной 5 м, веревка (репшнур) Ø 6 мм длиной 1 м, карабины со сдвижными муфтами – 5 шт., гиря с ручкой 24-32 кг, аптечка со жгутами кровоостанавливающими разных типов.

Условия: на земле образовался завал, который мешает продвижению для выполнения задания 2.2. Над завалом подвешена судейская верёвка с петлёй на нижнем конце (возможно крепление карабина, рядом расположена петля для крепления свободного конца верёвки, предназначенной для удержания опасного элемента разрушенной конструкции на весу). Под завалом находится аптечка с набором жгутов. Участнику необходимо разобрать завал, зафиксировать опасный элемент разрушенной конструкции, достать из аптечки один жгут кровоостанавливающий и переместиться для выполнения задания 2.2.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Обвязывает опасный элемент разрушенной конструкции, придавивший аптечку верёвкой.
3. Используя имеющиеся на площадке выполнения задания предметы, изготавливает полиспаст, с помощью которого приподнимает придавивший аптечку предмет на высоту не менее 1 метра.
4. Фиксирует свободный конец верёвки к ручке гири.
5. Достаёт аптечку, открывает её и выбирает жгут кровоостанавливающий для выполнения задания 2.2.
6. Перемещается к месту выполнения задания 2.2.

Список допустимых узлов: «штык^к», «стремя^к», «булинь^к», «карабинная удавка». Узлы, обозначенные символом «^к» вяжутся с контрольными узлами.

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2022/23 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ
г. Нальчик, 23-29 апреля 2023
11 класс

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Опасный элемент разрушенной конструкции не обвязан или не приподнят на указанную высоту или не закреплён	20*
2.	Падение опасного элемента разрушенной конструкции	20*
3.	Опасный элемент разрушенной конструкции поднят, но не зафиксирован на ручке гири	20
4.	Опасный элемент разрушенной конструкции поднят без использования полиспаста	20
5.	Опасный элемент разрушенной конструкции поднят на высоту менее 1 м, но не менее 50 см и закреплён	11
6.	Опасный элемент разрушенной конструкции поднят на высоту менее 50 см и закреплён	15*
7.	Использован узел, не перечисленный в условиях задания (за каждый)	5
8.	Использован узел, кроме «карабинной удавки», перечисленный в условиях задания, но не завязан контрольный узел (за каждый)	4
9.	Задание не выполнялось	20**

*При данных ошибках участник не может использовать штатный кровоостанавливающий жгут при выполнении задания 2.2.

**При данной ошибке участник не может выполнять задания 2.2. и 2.3.

ЗАДАНИЕ 2.2. Оказание первой помощи пострадавшему

Оборудование этапа: робот-тренажер с режимом работы «ранение бедренной артерии» с индикацией действий, набор бинтов, перчатки медицинские смотровые нестерильные, косынка медицинская, стикеры, карандаш простой, бутылка с холодной водой, подручные средства (ремень, галстук, косынка медицинская, шарф, тканевые ленты, карандаши), универсальная спасательная петля (допускается изготовленная из верёвки Ø 10-14 мм).

Условия: на земле в ограниченном пространстве 2×3 метра под электрическими проводами, натянутыми на высоте 60 см, лежит пострадавший, который кричит от боли, у его ноги образовалась большая лужа крови. Возможность вызвать спасательные службы отсутствует. Необходимо соблюдая меры безопасности оказать первую помощь и извлечь пострадавшего из опасного места.

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2022/23 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ
г. Нальчик, 23-29 апреля 2023
11 класс

Алгоритм выполнения задания: оказать первую помощь в соответствии с характером повреждений соблюдая требования перечня мероприятий по оказанию первой помощи (приказ Минздравсоцразвития России от 4 мая 2012 г. № 477н). **Повязку на рану не накладывать, время наложения жгута не фиксировать.**

1. Участник оценивает обстановку, убеждается в безопасности оказания первой помощи.
2. Выявляет кровотечение, определяет его тип.
3. Выбирает предмет для изготовления импровизированного жгута (в случае ошибок, перечисленных в задании 2.1.).
4. Накладывает кровоостанавливающий жгут (импровизированный кровоостанавливающий жгут), подложив ткань.
5. Извлекает пострадавшего из опасного места с помощью универсальной спасательной петли («Петля за ноги»).

Способ вязки: ноги пострадавшего укладывают вместе или одна на другую. УСП, сложенная вдвое, продевается под ногами и делается удавка. Для фиксации удавки вяжется узел «простой штык».

6. При выполнении задания оказывает пострадавшему психологическую поддержку (разговаривает с пострадавшим).
7. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **45 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не выполнена оценка обстановки (не выполнен осмотр места происшествия и/или не произнесено: «Обстановка безопасна» или иное, не искажающее смысла)	5
2.	Не надеты перчатки медицинские (до проведения манипуляции)	5
3.	Импровизированный жгут наложен на голое тело	5
4.	Не оказана психологическая поддержка (с пострадавшим не разговаривали)	2
5.	Своевременно не остановлено артериальное кровотечение из бедренной артерии (исчез пульс на сонной артерии)	45
6.	Касание проводов участником или пострадавшим	45*
7.	Пострадавший не извлечён из опасного места	27
8.	Пострадавший извлечён из опасного места без использования УСП	14
9.	Пострадавший извлечён из опасного места до наложения жгута кровоостанавливающего	19
10.	«Петля за ноги» завязана неправильно	11
11.	Задание не выполнялось	45*
12.	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,1

*При данных ошибках участник не может выполнять задание 2.3.

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2022/23 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ
г. Нальчик, 23-29 апреля 2023
11 класс

ЗАДАНИЕ 2.3. Оказание первой помощи пострадавшему

Оборудование этапа: робот-тренажёр с режимом «сердечно-лёгочная реанимация» с индикацией правильных и ошибочных действий, коврик туристический (2 шт.).

Условия: на земле лежит человек без признаков жизни (клиническая смерть). Необходимо оказать ему первую помощь.

Алгоритм выполнения задания:

Участник в течение 1 минуты выполняет безвентиляционную сердечно-лёгочную реанимацию.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **45 баллов.**

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не обеспечен свободный доступ к грудной клетке	3
2.	Неправильная постановка рук при проведении СЛР (правильно – руки «в замок»)	4
3.	Перелом мечевидного отростка	45
4.	Количество выполненных надавливаний на грудину пострадавшего (частота компрессий) за 1 минуту	
4.1	100-120	0
4.2	80-99	7
4.3	60-79	19
4.4	59 и менее	45
5.	Количество неэффективно выполненных надавливаний на грудину пострадавшего (глубина компрессий) за 1 минуту	
5.1	более 10 неэффективных компрессий (за каждую неэффективную компрессию)	1
6.	Задание не выполнялось	45

ЗАДАНИЕ 3. Ретрансляция сигнала бедствия

Оборудование этапа: стол, карточки с заданиями.

Условия: на столе лежат карточки с заданиями (изображения визуальных сигналов (знаков), передаваемых потерпевшими бедствие с помощью парашюта). Необходимо ретранслировать сигналы с помощью фигуры человека вписав номера соответствующих изображений в приложение к заданиям (технологическую карту).

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник по команде члена жюри берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Берёт по жребию карточку с заданием.
3. Вписывает в приложение к заданиям (технологическую карту) номер карточки с заданием и номера ответов, ставит свою подпись.
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

Контрольное время:

- для девушек – 1 минута;
- для юношей – 1 минута.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **15 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Одна ошибка	7
2.	Две ошибки	15
3.	Задание не выполнялось	15
4.	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,2

ЗАДАНИЕ 4. Комплексное задание.

Снаряжение магазина к автомату Калашникова патронами, неполная разборка и сборка автомата.

Оборудование этапа: магазины 7,62×39 или 5,45×39 (к автомату Калашникова), патроны учебные 7,62×39 или 5,45×39 – 30 шт., модели массогабаритные (АК-74, АК-47 или их аналоги), секундомер.

Условия: на площадке выполнения задания находится мат гимнастический, на котором находится автомат Калашникова, россыпью лежат патроны и магазин к нему. Участнику

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2022/23 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ
г. Нальчик, 23-29 апреля 2023

11 класс

необходимо произвести неполную разборку, а затем сборку автомата, снарядить магазин патронами, а затем разрядить его.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник по команде члена жюри берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место;
2. В произвольном порядке производит неполную разборку и сборку автомата, снаряжает магазин патронами и разряжает его.
3. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

Контрольное время:

- для девушек – 1 минута 30 секунд;
- для юношей – 1 минута 20 секунд.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **30 баллов**.

№ п/п	Перечень нарушений требований безопасности и ошибок	Штраф (баллы)
1.	При неполной разборке	
1.1.	Курок не спущен с боевого взвода	2
1.2.	При спуске курка с боевого взвода, оружие направлено на людей	15
1.3.	Затвор взведён до отделения магазина (произведён условный досыл патрона в патронник)	5
1.4.	В случае условного досыла патрона в патронник произведён выстрел	20
1.5.	Не сделан контрольный спуск после отделения затворной рамы с затвором	3
1.6.	Не полностью разобран автомат (за каждую часть или механизм)	3
2.	При сборке после неполной разборки	
2.1.	Курок не спущен с боевого взвода	7
2.2.	Оружие не поставлено на предохранитель	7
2.3.	При спуске курка с боевого взвода, оружие направлено на людей	20
2.4.	Произведён условный досыл патрона в патронник	3
2.5.	В случае условного досыла патрона в патронник не исправлена ошибка (оружие не разряжено путём перезарядки после отсоединения магазина)	10
2.6.	В случае условного досыла патрона в патронник произведён выстрел	20
3.	Не полностью снаряжён (разряжен) магазин	10
4.	Задание не выполнялось	30
5.	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,1

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ

2022/23 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

г. Нальчик, 23-29 апреля 2023

11 класс

ЗАДАНИЕ 5. Спасательные работы на воде

Оборудование этапа: водоём (бассейн), лодка надувная, лента разметочная, верёвка Ø 10-12 мм, длина 15 м.

Условия: в воде находится лодка надувная, повёрнутая кормой к рубежу броска. Участнику необходимо взять верёвку и набрать её, удерживая один конец забросить её так, чтобы часть верёвки попала в лодку и удерживалась в ней. Рубеж броска располагается на расстоянии – 8 м (девушки), 9 м (юноши) от кормового края лодки. Верёвка набирается участником самостоятельно. Количество бросков не ограничено. Допускается вязка узлов на верёвке, которые должны быть развязаны участником после извлечения верёвки из воды.

Результат выполнения задания не засчитывается, если:

- произошло пересечение контрольной линии участником до определения членом жюри результата выполнения задания;
- не выполнено удержание спасательного средства (вся верёвка находится за контрольной линией после броска и не удерживается участником);
- верёвка не удержалась в лодке.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Берёт верёвку, самостоятельно набирает необходимое количество петель.
3. Производит заброс верёвки в лодку.
4. Касается верёвкой пола (необходимо удостовериться в удержании верёвки в лодке).
5. Извлекает всю верёвку на берег, при наличии узлов развязывает их.
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

Контрольное время:

- для девушек – 1 минута 10 секунд;
- для юношей – 1 минута.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **25 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	25
2.	После броска не выполнено удержание спасательного средства	25
3.	Верёвка не удержалась в лодке	25
4.	Задание не выполнялось	25
5.	Не развязаны узлы до постановки секундомера на паузу	19
6.	После постановки секундомера на паузу не вся верёвка находится на берегу	11
7.	Задание не выполнялось	25
8.	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,2

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ

2022/23 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

г. Нальчик, 23-29 апреля 2023

11 класс

ЗАДАНИЕ 6. Стрельба по мишениям

Оборудование этапа: пулеулавливатель, мишень биатлонная, разметочная лента, мат гимнастический, винтовка пневматическая с открытым прицелом, пристрелянная под нижний срез мишени, пули к пневматической винтовке.

Условия: на площадке выполнения задания обозначен огневой рубеж и линия огня, установлена мишень. На огневом рубеже лежит мат гимнастический, на котором находятся винтовка пневматическая и 7 пуль. Участнику необходимо переместиться на огневой рубеж и произвести стрельбу по мишени (количество выстрелов не более 7). Результат определяется попаданием/непопаданием в мишень. Положение для стрельбы – «Лёжа», расстояние для мишени 10 м.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник выходит на огневой рубеж (пересечение контрольной линии (линии огня) любой частью тела до окончания выполнения задания не допускается).
2. По команде члена жюри – «Огонь!» берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
3. Производит поражение мишени.
4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

По команде члена жюри – «Стой!» или «Стой! Прекратить огонь» прекращает выполнение упражнения.

Контрольное время:

- для девушек – 1 минута 30 секунд;
- для юношей – 1 минута 20 секунд.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **15 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию до окончания выполнения задания	15
2.	Оружие направлено на людей	15
3.	Задание не выполнялось	15
4.	Мишень не поражена	15
5.	Начисление баллов	
5.1.	Одно попадание	2
5.2.	Два попадания	5
5.3.	Три попадания	8
5.4.	Четыре попадания	11
5.5.	Пять попаданий	15
6.	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,1

ЗАДАНИЕ 7. Поражение условного противника ручными гранатами с закрытой позиции

Оборудование этапа: разметочная лента, мишень 1×1 м 2 шт., муляжи гранат – РГД-5 – 3 шт., Ф-1 – 3 шт., лабиринт, забор глухой высотой – 2 м.

Условия: на площадке выполнения задания на расстоянии 1 м от забора обозначен рубеж метания гранат (контрольная линия). Мишень расположена за глухим забором на расстоянии 3 м от него. Участник должен, используя не более трёх попыток поразить мишень с закрытой позиции. Девушки могут использовать для метания любые гранаты, юноши только Ф-1. После поражения мишени первой или второй гранатой делать следующий бросок необязательно.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Добегает до лабиринта, преодолевает его.
3. Возвращается к забору.
4. Поочерёдно метает гранаты в цель.
5. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

Выполнение задания немедленно приостанавливается (прекращается) по требованию члена жюри. Заступ за контрольную линию до окончания выполнения задания не допускается.

Контрольное время:

- для девушек – 1 минута 20 секунд;
- для юношей – 1 минута 10 секунд.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **15 баллов.**

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Невыполнение требований члена жюри по вопросам безопасности	15
2.	Заступ за контрольную линию	15
3.	Брошенная граната упала со стороны забора, где находится участник	15
4.	Задание не выполнялось	15
5.	Непопадание с первой попытки	3
6.	Непопадание со второй попытки	5
7.	Непопадание с третьей попытки	7
8.	Задание не выполнялось	15
9.	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,2

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2022/23 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

г. Нальчик, 23-29 апреля 2023

11 класс

№ задания	1	2.1	2.2	2.3	3	4	5	6	7	итог
Максимальное количество баллов	40	20	45	45	15	30	25	15	15	250

Общая оценка результата выполнения участником заданий практического тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий, которая не должна превышать 250 баллов. Оценка за каждое задание не может быть отрицательной, минимальная оценка 0 баллов.

Например, общая оценка результатов выполненных заданий подсчитывается следующим образом: задание 1 – 20 баллов; задание 2 – 30 баллов; задание 3 – 20 баллов; задание 4 – 30 баллов; задание 5 – 20 баллов; задание 6 – 30 баллов, задание 7 – 20 баллов. задание 8 – 10 баллов. Таким образом, общая сумма составила $20 + 30 + 20 + 30 + 20 + 30 + 20 + 10 = 180$ баллов.