КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА

муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности и защиты Родины

2024/2025 учебный год

(7-8 класс)

Курск, 2024

По практическому туру максимальная оценка результатов участника составляет 150 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, например, «Внимание! Марш!» или «К выполнению задания приступить!» 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. Время подготовки к выполнению каждого задания не предусмотрено. В случае невыполнения команды члена жюри («Внимание! Марш!» или «К выполнению задания приступить!») даётся повторная команда. При невыполнении повторной команды задание считается невыполненным и за его выполнение выставляется 0 баллов.

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.

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. Чтение топографической карты.

Оборудование этапа: стол, карточки с заданиями.

Условия: на столе лежат карточки с изображениями отдельных элементов местности. Необходимо определить к какой группе топографических условных знаков он относится.

Алгоритм выполнения задания:

- 1. Участник по команде члена жюри берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
- 2. Берёт 4 карточки с изображениями элементов местности и определяет их соответствие группам топографических условных знаков.
- 3. 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 выполненное задание – **20 баллов**.

Элемент местности	Группа условных знаков		
= = =	гидрография		
	рельеф		
	населенные пункты		
0000	растительность		

$N_{\underline{0}}$	Перечень ошибок и погрешностей	
Π/Π		(баллы)
1.	Ошибка в определении соответствия элемента местности с	5
	группой топографических условных знаков (за каждую)	
2.	Задание не выполнялось	20
3.	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,1

ЗАДАНИЕ 2. Оказание первой помощи пострадавшему.

Оборудование этапа: робот-тренажёр, накладка (имитирующая венозное кровотечение), бинт (узкий), стерильные салфетки, перчатки медицинские одноразовые.

Условия: пострадавший с кровотечением в области запястья просит о помощи. Окажите первую помощь пострадавшему.

Алгоритм выполнения задания:

- 1. Участник по команде члена жюри берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
 - 2. Оказывает первую помощь пострадавшему.
- 3. 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 выполненное залание – *60 баллов*.

№	Перечень ошибок и погрешностей	
Π/Π		(баллы)
1.	Не закрыта рана стерильной салфеткой	60
2.	Не наложено поверх салфетки туго скрученный тампон	30
3.	Тампон к конечности прибинтован не туго	60
4.	Не выполнена иммобилизация раненой конечности или	30
	пострадавшему не придали удобного положения	
5.	Не предложено пострадавшему обратиться в травмпункт	30
6.	Задание не выполнялось	60
7.	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,1

ЗАДАНИЕ 3. Спасательные работы. Заброс верёвки в цель.

Оборудование этапа: стойка вертикальная -2 шт., веревка Ø 6-12 мм и длиной 2 м, верёвка Ø 10-12 мм и длиной 15-20 м, разметочная лента.

Условия: между двумя вертикальными стойками, размещенными по фронту относительно рубежа броска на расстоянии 1,5 м друг от друга на высоте 150 см натянута веревка Ø 6-12 мм. Участнику необходимо взять верёвку и набрать её, удерживая один конец забросить её так, чтобы часть верёвки попала в цель (поверх веревки натянутой между стойками). Рубеж броска располагается на расстоянии — 8 м (девушки), 9 м (юноши) от линии, соединяющей вертикальные стойки. Верёвка набирается участником самостоятельно. Количество бросков — три. Результат определяется по попаданию / непопаданию в цель любой частью верёвки.

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).

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 цель (3 броска).
- 4. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

Контрольное время:

- для девушек 2 минуты;
- для юношей 1 минута 30 секунд.

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

No	Перечень ошибок и погрешностей	
Π/Π		(баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	30
2.	После броска не выполнено удержание спасательного	30
	средства	
3.	Непопадание в цель	10*
4.	Задание не выполнялось	30
5.	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,1

^{*} Данные штрафные баллы суммируются.

ЗАДАНИЕ 4. Спасательные работы на пожаре.

Оборудование этап: стол, комплекты боевой одежды пожарного.

Условия: на площадке выполнения задания установлен стол, на котором разложена боевая одежда пожарного (брюки, куртка, пояс, краги, каска с забралом). Участнику необходимо надеть боевую одежду пожарного и вызвать пожарных с помощью мобильного телефона.

Алгоритм выполнения задания:

- 1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
 - 2. Участник надевает боевую одежду пожарного.
 - 3. Участник вызывает пожарную охрану.
- 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 выполненное задание – 40 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей			
п/п				
	1. Тушение условного очага возгорания			
1.1	Не надеты краги	5		
1.2	Не застегнут ремешок каски	5		
1.3	Не застегнут ремень	5		
1.4	Застегнуто менее 2-х застёжек («крокодилов») на боёвке (за	5		
	каждый)			
1.5	Не надета каска	40		
1.6	Не надета боевая одежда пожарного	40		
2. Вызов пожарной охраны				
2.1	Не вызвана пожарная охрана	40		
2.2	Вызов пожарной охраны выполнен не правильно или не в	20		
	полном объеме			
2.3	Задание не выполнялось	40		
2.4	Превышение контрольного времени (за каждую секунду)	0,1		

№ задания	1	2	3	4	ИТОГ
Максимальное					
количество	20	60	30	40	150
баллов					

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 2-60 баллов; задание 3-30 баллов; задание 4-3,3 балла. Таким образом, общая сумма составила 20+60+30+3,3=113,3 балла.