

ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР

9 классы

По практическому туру максимальная оценка результатов участника средней возрастной группы определяется арифметической суммой оценки баллов за выполненные задания и не должна превышать 100 баллов.

Практический тур представляет собой практические задания по выживанию в условиях природной среды, действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, оказания первой помощи пострадавшим.

Контрольное время доводится до участников во время инструктажа на месте проведения практического тура. По истечении контрольного времени, по указанию члена жюри, участник обязан прекратить выполнение задания. За невыполненные задания баллы не начисляются.

По истечении установленного контрольного времени хронометрист оповещает об этом участника Олимпиады. Выполнение заданий прекращается. В случае продолжения выполнения заданий участником, результаты, полученные после истечения контрольного времени, не засчитываются.

Организаторы Олимпиады вправе менять очередность выполнения заданий. Изменение содержания заданий не допускается.

На выполнение заданий выпускается участник экипированный следующим образом: одежда, закрывающее все тело и конечности от запястья до голени (по щиколотки); спортивная обувь без шипов, головной убор.

Методика оценивания заданий к практическому туру - 9 классы (максимальный балл за практический тур – 100 баллов).

Этап № 1. «Оказание первой помощи пострадавшим».

Задание 1. Младенец (робот-тренажер «Гаврюша») лежит на спине. Его лицо быстро синее, рот широко открывается, но крика нет.

Алгоритм выполнения задания:

1. Убедиться в наличии пульса на плечевой артерии, повернуть его на живот.
2. В положении на животе ввести ему в рот указательный палец и извлечь из ротовой полости инородное тело.
3. Если младенец не отреагирует криком, то слегка похлопать ладонью по спине или ягодицам пока не появится крик.

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

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Не определен пульс на плечевой артерии.	1 балл
2.	Ротовая полость очищена в положении младенца на спине.	20 баллов
3.	Младенец не повернут на живот.	20 баллов
4.	Удары по спине наносились кулаком.	20 баллов
5.	Удары ладонью по спине наносились без фиксации туловища младенца на ладони.	20 баллов
6.	Инородное тело не удалено в течение 2-х минут с момента начала выполнения задания.	20 баллов
<i>Сумма штрафных баллов</i>		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		

Этап № 2. «Выживание в условиях природной среды».

Задание 2. «Соберите походный рюкзак».

Соберите походный рюкзак. Выберите и сложите в рюкзак пять наиболее важных предметов для выживания за 30 секунд.

Алгоритм выполнения задания: на столе в различном порядке разложены вещи (медицинская аптечка, электрический фонарь, спички, компас, теплая одежда, косметическое зеркальце, 1 литр воды, Книга «Съедобные растения», 100 гр. соли, большой складной нож). Выбрать из предложенных вещей и сложить в рюкзак: медицинскую аптечку, спички, теплую одежду, 1 литр воды, большой складной нож за 30 секунд.

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

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Участник не выполнил задание за отведенное время	10 баллов
2.	Участник не правильно выбрал пять наиболее важных предметов.	2 балла (за каждый неверно выбранный предмет)
<i>Сумма штрафных баллов</i>		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		

Задание 3. «Преодоление заболоченного участка местности по кочкам».

Преодолеть заболоченный участок местности по кочкам, надев сложенный рюкзак, выполнив задание 2.

Условие: На исходной точке участка в шахматном порядке установлено 8 кочек со сбоем ноги, в середине 2 кочки установлены по прямой,

расстояние между центрами кочек 1,5 м, диаметр кочек не более 30 см. В 1,5 м от первой кочки и в 1,5 м за последней кочкой нанесены контрольные линии, на первую и последнюю кочку наступать обязательно.

Алгоритм выполнения задания: Участник преодолевает заболоченный участок, перепрыгивая с кочки на кочку, не задевая поверхности на которой установлены кочки.

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

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Участник заступил за контрольную линию.	5 баллов
2.	Участник за каждое касание поверхности одной ногой с восстановлением движения (срыв).	5 баллов
3.	Участник за каждое касание поверхности двумя ногами с восстановлением движения (падение).	20 баллов
<i>Сумма штрафных баллов</i>		
<i>Оценка задания с учетом штрафных баллов</i>		

Этап № 3. «Действия в чрезвычайных ситуациях техногенного характера».

Задание 4. В гараже зимой произошло возгорание канистры бензина. Рядом на полу размещены ведро с водой, плотная ткань, огнетушители разных марок ОП-5, ОУ-5, ОВ-1.

Ликвидировать возгорание.

Условия: на участке, предполагаемый гараж, лежит канистра бензина (с условным возгоранием), перед участником лежат средства пожаротушения: ведро с водой, плотная ткань, огнетушители разных марок ОП-5, ОУ-5, ОВ-1. Необходимо выбрать средство пожаротушения и ликвидировать возгорание.

Алгоритм выполнения:

1. Участник может выбрать, из предложенных средств пожаротушения: плотную ткань, огнетушители ОП-5 и ОУ-5 (ОВ-1 нельзя выбрать, так как им в зимнее время пользоваться не рекомендуется).

2. Участник демонстрирует правильность тушения пожара, выбранных средств.

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

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Неправильно выбрано средство пожаротушения.	20 баллов
2.	Неправильное использование огнетушителя ОП-5, если он	4 балла

	был выбран в качестве средства пожаротушения (направить сопло шланга на очаг возгорания, сорвать пломбу, выдернуть чеку, нажать на рычаг).	
3.	Неправильное использование огнетушителя ОУ-5, если он был выбран в качестве средства пожаротушения (сорвать пломбу, выдернуть чеку, направить раструб на очаг возгорания, надев перчатку, надавить на рычаг).	5 баллов
4.	Возгорание не ликвидировано.	20 баллов
<i>Сумма штрафных баллов</i>		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		

Задание 5. Вы на экскурсии по кондитерской фабрике. Произошел взрыв с утечкой аммиака. Вам выдали плащи и противогазы. В качестве зоны выхода узкий тоннель, длиной 8 метров, через который необходимо проползти в безопасный участок.

Условие: на столе перед линией старта лежат: плащ (накидка), противогаз с тремя дополнительными патронами (коричневый, зеленый и черно-желтый).

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник, получив задание, должен выбрать правильно дополнительный патрон зеленый, присоединить его к противогазу и надеть его по нормативу.

2. Далее участник надевает плащ (или накидку), и преодолевает ползком зону выхода (в качестве тоннеля можно использовать спортивные скамейки длиной 6-10 метров).

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

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Неправильно выбран дополнительный патрон.	20 баллов
2.	Не выполнил надевание противогаза за контрольное время.	10 баллов
3.	Не надел плащ (или накидку).	5 баллов
4.	Не преодолел зону выхода или преодолел не в соответствии с заданием.	5 баллов
<i>Сумма штрафных баллов</i>		
Оценка задания с учетом штрафных баллов		

Распределение баллов по конкурсным турам Всероссийской Олимпиады школьников по ОБЖ для муниципального этапа

Класс	Конкурсные туры Олимпиады							Максимальное количество баллов
	Теоретический тур		Практический тур					
	Письменные задания	Тестовые задания	Задание № 1	Задание № 2	Задание № 3	Задание № 4	Задание № 5	
9	58	42	20	20	20	20	20	200

Рекомендуемый балл для прохождения на региональный этап – 165