

Критерии оценки заданий практического тура олимпиады**Муниципальный этап.****7-8 класс**

По практическому туру максимальная оценка результатов участника младшей возрастной группы определяется арифметической суммой оценки баллов, полученных за выполнение заданий, и не должна превышать 100 баллов.

Задание 1.

Вводная: Школьник упал на улице в обморок вследствие теплового (солнечного) удара.

Задание: окажите первую помощь.

Условия: выполняется на статисте. (Можно привлечь помощника)

Максимальная оценка –25 баллов.

№	Перечень ошибок, приводящих к начислению штрафных баллов	Отметка ошибок
1.	Пострадавший не перенесен в тень или прохладное место	
2.	Не приложен холод к голове, груди	
3.	Не предложены холодные напитки (вода, сладкий чай, мин. вода)	

Задание признается невыполненным полностью, в случае совершения хотя бы одной ошибки из перечисленных в таблице. В этом случае участнику выставляется 0 баллов.

Задание 2.

Завяжите пожарный узел для закрепления спасательной верёвки за конструкцию.

Подсказка: узел вяжется одним из четырех известных способов

Условия: Перед участником располагаются веревки d 10 мм длиной не менее 5 метров. Вертикальная стойка или дерево

Контрольное время: 10 секунд.

Первый способ. По команде "Веревку (указывается за что)-закрепить" пожарный обматывает одним-двумя витками веревки названную конструкцию, берет короткий конец веревки в правую руку, а длинный - в левую и делает петлю на длинном конце. Правой рукой коротким концом обводит петлю один раз снизу вверх, просовывает снизу в петлю правую руку, переносит ее через веревку, удерживаемую левой рукой, и берется за короткий конец. Вынимает правую руку из петли и, протаскивая короткий конец веревки через петлю, затягивает узел.

Второй способ. Пожарный обматывает одним-двумя витками конструкцию, берет короткий конец веревки в левую руку, длинный - в правую и

накладывает длинный конец на тыльную часть кисти левой руки. Не меняя положения пальцев левой руки, опускает короткий конец вниз и выводит его вверх, к себе. Выпрямляет пальцы левой руки, одновременно указательным пальцем правой руки подает короткий конец веревки к пальцам левой руки. Захватывает указательным (средним, безымянным или большим) пальцем левой руки короткий конец веревки, пропускает его через петлю, образовавшуюся на кисти, тянет правой рукой длинный конец веревки на себя и затягивает узел.

Третий способ. Пожарный обматывает одним-двумя витками веревки конструкцию, берет короткий конец в левую руку, длинный - в правую. Правой рукой накладывает и обматывает длинным концом веревки кисть левой руки, второй виток накладывает на большой палец левой руки. Поворотом большого пальца налево выводит длинный конец веревки между веревками, идущими от конструкции, образует петлю, в которую указательным и большим пальцами правой руки подает петлю короткого конца веревки, и затягивает узел.

Четвертый способ. Пожарный обматывает одним-двумя витками конструкцию. Оба конца веревки берет в левую руку так, чтобы короткий конец находился справа. Правую руку просовывает снизу между обоими концами и кладет ее на длинный конец тыльной стороны кисти. Поворотом правой руки против часовой стрелки вниз-вправо-вверх выводит руку ладонью книзу, образовав на веревке петлю. Большим и указательным пальцами правой руки берет короткий конец в руку, вынимает его из петли и левой рукой затягивает узел.

Максимальное количество баллов – 25.

Задание 3.

Метание «Конца Александра».

№	Количество баллов:	Подпись члена Жюри:
1.		
2.		

Условия: расстояние - 7 метров. Цель: гимнастический обруч, расположенный на гимнастическом мате.

Максимальное количество баллов – 25.

За попадание с первой попытки – 2 баллов.

За попадание со второй попытки - 10 баллов.

В случае заступа за контрольную линию попытка не засчитывается и за нее выставляется - 0 баллов. Если участник после броска затягивает конец в обруч и/или касается его, то попытка засчитывается.

Задание 4

Определение азимута на объект с помощью компаса.

Условия: Определить с помощью судейского компаса азимут на указанные членом жюри 2 объекта. Азимут определяется с точностью равной цене деления поворотной шкалы компаса.

Необходимое оборудование и материалы: судейский компас.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник на исходном положении получает у члена жюри компас.
2. Определяет по компасу азимут на указанные членом жюри 2 объекта.
3. Сообщает члену жюри результаты определения азимута.

Максимальное количество баллов -25.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	За ошибку от 5 до 10 градусов	5
2	За определенный верно только один азимут	10
3	За ошибку свыше 10 градусов	25
<i>Оценка задания с учетом штрафных баллов</i>		