

Пермский край
2022-2023 учебный год
**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
10-11 КЛАСС
ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР**

Задание 1. Движение по азимуту (30 баллов)

Алгоритм выполнения задания:

1. На СТАРТЕ с помощью компаса определить азимут на ориентир 1, результат записать в карточку.
2. Переместиться к ориентиру 1, измерив пройденное расстояние, результат записать в карточку (результат измерения записывать **в целых метрах**).
3. Повторяя пункты 1 и 2 алгоритма, продолжить движение к следующим ориентирам, производя измерения азимута и расстояния на участках маршрута и заполняя карточку.

Задание 2 Оказание первой помощи пострадавшим (20 баллов)

Условия: В зоне обстрела огневой точки противника находится двое пострадавших. Один с ранением бедренной артерии, другой пострадавших без признаков жизни лежит на спине.

Алгоритм выполнения задания:

1. Оказание помощи начинается с оценки состояния пострадавшего, находящегося без сознания. Определив наличие или отсутствие пульса на сонной артерии, начать оказание помощи.
2. Пострадавший с признаками комы: отсутствие сознания и наличие пульса на сонной артерии.
- определить пульс на сонной артерии и при его наличии повернуть пострадавшего в стабильное боковое положение, через поднятую руку, очистить полость рта, приложить холод к голове.
3. У раненого с артериальным кровотечением из бедренной артерии определить точку ее пережатия, через опорный предмет наложить кровоостанавливающий жгут и вложить записку с указанием времени наложения жгута.

Не положена записка – 5 баллов

Максимальная оценка за правильно выполненные задания – **20 баллов**

Задание 3. Преодоление зоны химического заражения. (20 баллов)

Оборудование: общевоинской защитный комплект ОЗК и гражданский противогаз (ГП-5 или ГП-7), манекен, имитирующий пострадавшего, секундомер.

Условия: на исходном рубеже находятся общевоинской защитный комплект ОЗК и гражданский противогаз (ГП-5 или ГП-7). На расстоянии 2-х метров от исходного рубежа обозначена указателем «зона заражения», представляющая коридор (длинной не менее 10 м. и шириной 1,5 м.), внутри которого находится пострадавший

Контрольное время: Надевание ОЗК– 3 минуты. Общее КВ – 6 минут.

Алгоритм выполнения задания:

1. Находясь на исходном рубеже, по команде члена жюри «Приближается зараженное облако. Плащ в рукава, чулки, перчатки надеть. Газы» участник надевает общевойсковой защитный комплект и гражданский противогаз (ГП-5 или ГП-7) в следующей последовательности:

ОЗК- надеть защитные чулки, застегнуть хлястики и завязать обе тесьмы на пояском ремне; раскрыть чехол плаща и надеть его в рукава; застегнуть плащ; надеть противогаз и надеть капюшон; надеть перчатки.

2. Преодолеывает коридор – зону заражения (обозначенную указателем «зона заражения») в средствах индивидуальной защиты (общевойсковом защитном комплекте, и гражданском противогазе), одевает противогаз на пострадавшего и выносит пострадавшего из зоны заражения.

3. Преодолев препятствие и зону заражения, по команде члена жюри «Снять средства защиты», снимает общевойсковой защитный комплект ОЗК и гражданский противогаз в следующей последовательности: в перчатках расстегнуть шпеньки на чулках и плащ; снять плащ и перчатки; через 1-2 шага развязать тесьму на брючном ремне, снять чулки; снять противогаз.

Задание 4. (30 баллов)

Задание 4.1. Сборка оружия. (20 баллов)

Условия: детали автомата лежат на столе в том положении, в котором они находятся по окончании неполной разборки автомата. Участник должен произвести сборку после неполной разборки АК-74 (за исключением: дульный тормоз-компенсатор не присоединяется).

Время на выполнение задания - 30 сек.

Алгоритм выполнения задания:

1. По команде судьи «К выполнению задания приступить!», хронометрист включает секундомер, а участник производит сборку оружия.
2. По окончании сборки автомата участник делает шаг назад и рапортует: «Сборку автомата закончил». Судья фиксирует время, затраченное на сборку автомата с момента подачи судьей команды до момента, когда участник, выполнив все действия, делает шаг назад.

Задание 4.2. Стрельба по мишени из пневматического оружия из положения стоя (10 баллов)

Условия: стрельба из пневматической винтовки. Дистанция 10м. Для пневматической винтовки – мишень № 8 (диаметр круга 45,5мм) Перед выполнением дается 3 пробных выстрела.

Алгоритм выполнения задания:

1. Перед подходом к линии огня с участником проводится инструктаж о правилах проведения стрельбы из пневматического оружия. Участник подходит на линию огня в 10 м. от мишени, где ему выдается 8 пуль.
2. По команде судьи участник сначала производит 3 (три) пробных выстрела, а затем 5 (пять) зачетных по мишени.
3. По окончании стрельбы, участник докладывает об окончании стрельбы и после проверки пневматического оружия судьей, по его команде покидает линию огня.