ЗАДАНИЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА СТАРШАЯ ВОЗРАСТНАЯ ГРУППА (10-11 КЛАССЫ)

По практическому туру максимальная оценка результатов участника старшей возрастной группы (10-11 классы) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и не должна превышать 150баллов. Контрольное время:

Юноши	минут.
Девушки	минут

ЗАДАНИЕ 1. Ориентирование на местности.

Условие: на местности обозначены «контрольные точки». Находясь на обозначенной площадке участник, в соответствии с карточкой-заданием, при помощи магнитного компаса, линейки или глазомерным способом должен определить:

- магнитный азимут от контрольной точки на указанный объект;
- обратный азимут от контрольной точки на указанный объект;
- расстояние между указанными объектами.

Параметры, определенные на местности участник записывает в карточку выполнения практического задания (судейскую ведомость).

Алгоритм выполнения задания:

- 1. Взять карточку-задание.
- 2. Находясь на площадке выполнения задания участник, используя магнитный компас, определяет угловые координаты (азимут и обратный азимут) указанных объектов и записывает их значения в судейскую ведомость.
- 3. Участник, не выходя за габариты площадки, любым способом определяет расстояние между указанными объектами.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **10 баллов.**

Оборудование: компасы Адрианова. Карточка с заданием.

ЗАДАНИЕ 2. Оказание помощи раненым.

Условия: в районе боевых действий находятся двое пострадавших. Одна пострадавшая кричит от сильных болей. Возле ее ноги образовалась большая лужа крови. У второго пострадавшего ожоги грудной клетки с повреждением целостности ожоговых пузырей и кожи.

Алгоритм выполнения задания:

Участник оказывает первую помощь пострадавшим в соответствии с характером ранений.

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

Оборудование: аптечки первой помощи.

ЗАДАНИЕ 3. Поражение условного противника «гранатами».

Условия: условный противник находится на втором этаже здания. Необходимо произвести его уничтожение, используя не более 2-х «гранат» (мячи теннисные).

Алгоритм выполнения задания:

- 1. Взять мяч теннисный.
- 2. Произвести бросок в оконный проем.
- 3. В случае промаха произвести второй бросок.

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

Оборудование: мячи теннисные, обручи-(иммитаторы проема).

ЗАДАНИЕ 4. Преодоление зоны химического заражения с оказанием помощи пострадавшему.

Личное снаряжение: шлем-маска противогаза фильтрующего (любой модификации). Условия: в результате аварии на промышленном объекте произошла утечка сильнодействующего ядовитого вещества. Зона химического заражения обозначена разметочной лентой и табличками с надписью «Зона заражения». На месте аварии находится укрытие, в котором лежит пострадавший (задыхающийся и, подавившийся инородным телом пострадавший). Участник должен оказать первую помощь пострадавшему, надеть противогаз на пострадавшего, надеть на себя противогаз и преодолеть зону заражения без учета направления ветра.

Алгоритм выполнения задания:

- 1. Переместиться в укрытие.
- 2. Оказать первую помощь задыхающемуся.
- 3. Корректно надеть противогаз пострадавшему.
- 4. Надеть на себя противогаз.
- 5. Преодолеть зону заражения перенеся через нее пострадавшего.
- 6. Снять противогазы.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание - **30 баллов.**

Оборудование: противогазы-3 шт.

ЗАДАНИЕ 5. Преодоление заминированного участка местности.

Условие: участнику необходимо преодолеть «опасный участок», не касаясь имитаторов мин и не допуская разрыва нитей, имитирующих «растяжки».

Алгоритм выполнения задания: участник преодолевает «опасную зону» и забор (любым способом).

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

Оборудование: иммитаторы мин, иммитаторы «растяжки»(нитки, стойки,)

ЗАДАНИЕ 6. Неполная разборка автомата Калашникова

Выполнить неполную разборку автомата Калашникова. Условия исполнения: Участник стоит перед автоматом Калашникова. Член жюри подаёт команду «К неполной разборке автомата – ПРИСТУПИТЬ».

Участник по команде члена жюри в течение 25 секунд выполняет неполную разборку автомата Калашникова и докладывает «ГОТОВО».

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1	Контрольный спуск выполнен до отделения магазина	10 баллов
2	При контрольном спуске автомат направлен на людей	10 баллов
3	Нарушен порядок разборки (за каждый элемент)	2 балла
4	Автомат не разобран за 25 секунд	10 баллов
Оцен	ка задания с учётом штрафных баллов 10 – =	Подпись судьи

Сборка автомата Калашникова после неполной разборки. Выполнить сборку автомата Калашникова

Условия исполнения: Участник стоит перед разобранным автоматом Калашникова. Член жюри подаёт команду «К сборке автомата — ПРИСТУПИТЬ». Участник по команде члена жюри в течение 35 секунд выполняет сборку автомата Калашникова после неполной разборки и докладывает «ГОТОВО».

Оборудование: Макет массово-габаритный АК-74.

ЗАДАНИЕ 7. Стрельба по мишени из пневматического оружия. (стрельба из пневмат. Винтовки с 10 метров 5 выстрелов на зачет без пробных выстрелов мишень N = 10)

Оборудование: пневматические винтовки,мишени (№ 10), пули к пневматической винтовке 4.5 мм. (допускается замена электронным тиром).

Алгоритм выполнения задачи: участник перемещается на огневой рубеж в 10 м от мишени, где находятся пневматическое оружие и 5 пуль. Участник выбирает оружие и производит 5 (пять) зачетных выстрелов: из винтовки по мишени № 10;. Засчитывается результат 3-х (трèх) лучших выстрелов (количество баллов за данное задание является суммой трèх лучших результатов стрельбы).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **30 баллов.** При использовании интерактивного (электронного) тира ведѐтся стрельба по мишени грудная фигура (мишень № 4 — 50X50 см). Условия стрельбы (расстояние до мишени 10 метров): стрельба стоя без упора, без оптического прицела.