

Практический тур
Старшая возрастная группа (10-11 классы)

Код участника				

Контрольное время 10 мин

Время, затраченное участником _____

Количество баллов _____

Задание 1	Задание 2	Задание 3	Задание 4	Задание 5	Сумма баллов

ЗАДАНИЕ 1. Правила дорожного движения

Условия: Проанализируй фотоиллюстрацию на рисунке и ответь на вопросы:

- 1) какие участники дорожного движения изображены на фотоиллюстрации?
- 2) кто из участников создал опасную ситуацию?



Вариант ответа:

1)

2)

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы:

максимальный:

30 б.

фактический:

ЗАДАНИЕ 2. Ориентирование на местности.

Оборудование этапа: линейка (15-20 см), транспортир полукруговой цена деления 1° , карточки с заданиями (с указанием контрольной точки и объектов (ориентиров).

Условие: в таблице указаны «контрольные точки». Участник, в соответствии с карточкой с заданием при помощи транспортира, линейки должен: указать на листе стороны горизонта (стрелочкой)

Задание 2.1 составить схему маршрута движения (начертить) в соответствии с указанными данными

- магнитный азимут от контрольной точки № 1 на контрольную точку № 2;
- магнитный азимут от контрольной точки № 2 на контрольную точку № 3;

Задание 2.2 определить с помощью транспортира:

- магнитный азимут от контрольной точки № 3 на контрольную точку № 1;
- расстояние между ориентирами.

Параметры, определённые между оп. № 3 и оп. № 1 записать в таблицу.

ориентиры	азимут	баллы	расстояние	баллы	итого
оп. № 1 – оп. № 2	50°		540 м		
оп. № 2 – оп. № 3	168°		510 м		
оп. № 3 – оп. № 1					

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы:

максимальный:

30 б.

фактический:

ЗАДАНИЕ 3.

3.1 Определить вид противогаза.



Вариант ответа:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

3.2 Написать цвет коробки фильтра

Кодировка на фильтрах	Цвет коробки
AX – пары с низким уровнем кипения (менее 65 градусов): бензин, бутан, ацетон, керосин и др.	
Е - кислые газы, в том числе HNO ₃	
К – от аммиака и его производных соединений	
СО - от углерода	
от испарений паров ртути	

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы:

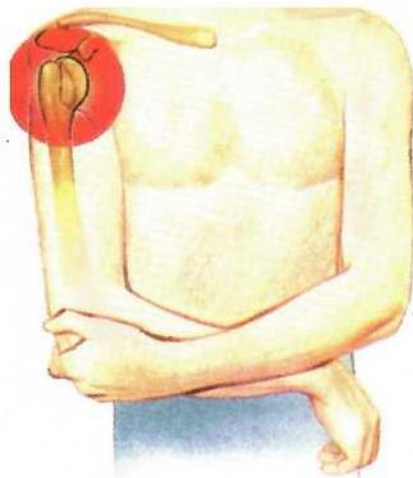
максимальный:

30 б.

фактический:

ЗАДАНИЕ 4. Оказание первой помощи

4.1 По фотографии определить вид травмы и написать признаки данной травмы



Вариант ответа:

4.2 Порядок оказания первой помощи:

Алгоритм выполнения задачи:

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы:

максимальный:

30 б.

фактический:

ЗАДАНИЕ 5. Устройство автомата АК-74

1. Вписать в таблицу наименование деталей автомата.
- 2 Указать какие детали не соответствуют.



1.



2.



3.



4.



5.



6.

7.

№ детали	Наименование детали	Соответствует
1.	Крышка ствольной коробки	
2.	Газовая трубка с накладкой	
3.	Возвратно-боевая пружина	
4.	Затворный механизм с газовым поршнем и затвором	
5.	Ствол со ствольной коробкой, прикладом и прицельным приспособлением	
6.	Магазин	
7.	Шомпол	

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы:

максимальный:

30 б.

фактический:
