

Практический тур

Задание 1. Вязание узлов.

Оборудование: карточки с заданиями, веревки 8-12мм различной длины, стол, стойка (опора), секундомер.

Условия: участнику необходимо связать за 2 минуты узлы в соответствии с назначением, указанным в карточках. В соответствии [Правилам вида спорта спортивный туризм \(утв. приказом Минспорта России от 22.04.2021 N 255\)](#). Узлы булинь, проводник, стремя, брам-шкотовый на петле, академический, шкотовый вяжутся с контрольными узлами

Алгоритм:

1. Участник выбирает 3 карточки с заданиями из предложенных судьей на этапе, знакомится с заданием, включает секундомер.
2. Выполняет задания.
3. Берет секундомер, ставит его на паузу и кладет обратно.

Контрольное время: 2 минуты.

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

Задание 2. Определение обратного азимута

Оборудование: секундомер, компас магнитный с ценой деления 2 гр., карточки (карточки с 3 КП), стойки 10 штук.

Условия: На участке местности (спортзал) расположены КП, обозначенные стойками с номерами. Участнику необходимо определить азимуты со старта на 3 КП за контрольное время.

Контрольное время: 3 минуты

Алгоритм выполнения задания:

- 1 Участник выбирает карточку с заданиями и берёт секундомер, включает его, кладет его в условленное место.
- 2 Определяет обратный азимут со старта на 3 КП
- 3 Результаты измерений записывает в технологической карте
- 4 Берет секундомер ставит на паузу.

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

Задание 3. Неполная разборка/сборка автомата Калашникова.

Оборудование этапа: ММГ автомата Калашникова, коврики туристические, стол.

Условия: в обозначенном секторе перед участником (на столе) находится модель массогабаритная автомата Калашникова. Необходимо произвести неполную разборку, а затем сборку автомата (**без отделения шомпола и пенала**).

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берет секундомер, включает его, кладет в условленное место.
2. Производит в правильной последовательности неполную разборку и сборку автомата с учётом требований безопасности.
3. Берет секундомер, ставит его на паузу, кладёт в условленное место.

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

Контрольное время:

- девушки – 50 минута
- юноши – 40 секунд

Задание 4. Оказание первой помощи пострадавшему. Наложение повязки «Чепец»

Оборудование этапа: Секундомер, статист, набор бинтов, перчатки медицинские, телефон, карточка с адресом.

Условия: В результате удара тупым предметом, пострадавший кричит о помощи. Необходимо оказать первую помощь соответствии с соблюдением личной безопасности и приказа Минздрава России от 4 мая 2012 г. № 477н).

Алгоритм выполнения задания: оказать первую помощь в соответствии с характером повреждений соблюдая требования перечня мероприятий по оказанию первой помощи (приказ Минздравсоцразвития России от 4 мая 2012 г. № 477н).

1. Участник берет секундомер, включает его и кладёт в условленное место.
2. Выполняет задание
3. Берет секундомер, ставит его на паузу и кладет в условленное место.

Контрольное время: 2.30 минуты

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

Задание 5. Поражение мишени ручными гранатами в условиях ограниченной видимости.

Оборудование этапа: секундомер, мат гимнастический 1шт, стол ученический, разметочная лента, мишень (обруч гимнастический Ø 90 см), мячи теннисные 3шт.

Условия: на площадке выполнения задания обозначен рубеж метания гранат (контрольная линия), на расстоянии 2м от рубежа стоит препятствие ограничивающее видимость мишени (один горизонтально поставленный мат), на расстоянии 2 метров от препятствия находится мишень обруч гимнастический Ø 90 см. в горизонтальной плоскости. Участник должен поразить мишень из положения лёжа.

Результат определяется попаданием в мишень. Число бросков 3

Алгоритм выполнения задания:

- 1 Участник берет секундомер, включает и кладет его в условленное место.
- 2 Выполняет задание, метание «гранаты».
- 3 Берет секундомер ставит его на паузу и кладет в условленное место.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 30 балл.

Контрольное время: 3 минуты

Задание 6. Надевание средств индивидуальной защиты.

Оборудование: секундомер – 1 шт., стол – 1 шт., верхняя одежда (куртки, пальто, бушлаты) – 5 шт., фильтр противогаза – 3 шт., схема здания (Приложение 1).

Условия: На железнодорожной станции случилась крупная железнодорожная авария, слышны взрывы, в том числе стало известно, что произошла утечка АХОВ (хлора) из цистерны во время схода железнодорожного состава. Необходимо выбрать исправный фильтр противогаза, надеть ОЗК (без противогаза).

Задание 6.1. Выбор исправной фильтропоглощающей коробки и присоединение к противогазу.

Задание 6.2. Надевание ОЗК (без противогаза).

Контрольное время (превышение не допускается): 3 мин.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 30 баллов.