

БЛАНК ЗАДАНИЙ 10-11 КЛАССЫ

Практический тур

1. ЗАБРОС ВЕРЕВКИ В ЦЕЛЬ.

Оборудование этапа: 6 стоек высотой более 150см., лента разметочная, изолента, веревки диаметром 6мм длиной 2,5м, 2м и 1,5 метра, веревка диаметром 8-12мм и длиной 12-15метров, 2 секундомера,

Условие: по фронту относительно рубежа броска на расстоянии 2 м., 1,5 м., 1метр друг от друга размещены 3 пары стоек, между ними натянуты веревки на высоте 150см,129см,100см. Участнику необходимо взять веревку и набрать её, удерживая один конец забросить ее так, чтобы часть веревки попала в цель (между стойками). Рубеж броска располагается на расстоянии – 6м (девушки), 8 м (юноши) от линии, соединяющей вертикальные стойки. Веревка набирается самостоятельно. Количество бросков – 1 на каждую пару стоек. Результат определяется по попадании / непопаданию в цель любой части веревки

Результат выполнения задания не засчитывается, если:

- произошло пересечение контрольной линии участником до определения членом жюри результата выполнения задания;
- не выполнено удержание спасательного средства (вся веревка находится за линией после броска и не удерживается участником)

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берет секундомер, включает отчет времени, кладет секундомер в установленное жюри место.
2. берет веревку, самостоятельно набирает необходимое количество петель.
3. Производит заброс веревки в цель (3 броска)
4. Берет секундомер, ставит его на паузу и кладет в установленное жюри место

Контрольное время

- для девушек – 2 минуты 30 секунд
- для юношей – 2 минуты 10 секунд

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 21 баллов.

2. ЗАДАНИЕ. ВЯЗАНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ СТРАХОВОЧНОЙ СИСТЕМЫ (ИСС) И ПРЕОДОЛЕНИЕ ПЕРЕПРАВЫ

2.1. ВЯЗАНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ СТРАХОВОЧНОЙ СИСТЕМЫ (ИСС)

Оборудование: веревки 8-12 мм 7,5 – 8,9 10 метров, 2 карабина любой модели (муфтующийся карабин не муфтовать), секундомеры 2шт.

Условие: участнику необходимо связать из веревки полную страховочную систему с 2-мя короткими «усами» для самостраховки, выход свободного конца веревки не менее 100мм. Допускается использование следующих узлов: булинь, шкотовый на проводнике, встречный, стремя на веревке, проводник восьмерка, грепвайн-удавка. В соответствии Правилам вида спорта спортивный туризм (утв. приказом Минспорта России от 22.04.2021 N 255)

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берет секундомер, включает отсчет времени, кладет секундомер в установленное жюри место.
2. выбирает необходимую веревку из предложенных
3. изготавливает на себе страховочную систему из основной веревки с 2-мя короткими «усами» для самостраховки и 2-мя карабинами
4. берет секундомер, ставит его на паузу и кладет секундомер в установленное жюри место

Контрольное время:

- для девушек – 3 минуты 30 секунд
- для юношей – 3 минуты 20 секунд

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

2.2 ПРЕОДОЛЕНИЕ ПОДВЕСНОГО МОСТА (ВЫПОЛНЯЕТСЯ ТОЛЬКО ПРИ УСЛОВИИ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ 2.1). В СЛУЧАЕ НАЛИЧИЯ НЕДОСТАТКОВ В ИЗГОТОВЛЕНИИ СТРАХОВОЧНОЙ СИСТЕМЫ ПЕРЕД ВЫПОЛНЕНИЕМ ЗАДАНИЯ УЧАСТНИК УСТРАНЯЕТ НЕДОСТАТКИ ПРИ ПОМОЩИ ЧЛЕНА ЖЮРИ ИЛИ ТЕХНИЧЕСКОГО СПЕЦИАЛИСТА).

Условие: переправа (подвесной мост) представляет собой доску 50х250х600см или скамью спортивную параллельно которой на высоте 150 см от пола, натянута основная веревка диаметром 12мм имитирующая перила. От основной веревки (перилл) к скамье или доске спущены веревки с шагом 50см имитирующие крепление подвесного моста. Для осуществления страховки подвешены судейские перила. Участнику необходимо преодолеть опасный участок (последовательно перемещаясь по подвесному мосту), используя индивидуальную страховочную систему с соблюдением правил безопасности.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Подключается к перильной веревке карабином «уса» самостраховки, стоя за контрольной линией.
3. Становится на первый элемент переправы и держась за спущенные от бруса верёвки, перемещается до конца переправы с соблюдением правил безопасности.
4. Преодолев переправу, спускается с разрушенного подвесного моста, затем отключает карабин «уса» самостраховки от перильной верёвки.
5. Снимает индивидуальную страховочную систему.
6. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

Контрольное время:

- для девушек – 1 минута 40 секунд;
- для юношей – 1 минута 30 секунд.

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

3. ПОДГОТОВКА ПОСТРАДАВШЕГО К ТРАНСПОРТИРОВКЕ.

Оборудование: каремат (коврик туристический), УСП, лента разметочная, изолента, секундомеры, карабин различных моделей -2шт, статист

Условие: на земле лежит пострадавший, необходимо подготовить его к транспортировке с использованием универсальной спасательной петли.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берет секундомер, включает отсчет времени, кладет секундомер в установленное жюри место.
2. берет универсальную спасательную петлю
3. выполняет на пострадавшем полную обвязку «Три восьмерки» или «Кольцо»
4. берет секундомер, ставит его на паузу и кладет секундомер в установленное жюри место

Контрольное время:

- для девушек – 1 минуты 30 секунд
- для юношей – 1 минуты 10 секунд

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

4. ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ.

Оборудование этапа: 2 стула, стопка газет/журналов, толстовка, кофта, кусок ткани 1х1метр, статист, каремат (коврик туристический), секундомер, вода, любой лекарственный обезболивающий препарат

Условие: В результате дорожно-транспортного происшествия пострадали люди. Пострадавший после удара головой находится в бессознательном состоянии на лобной части головы большая гематома.

Вызов скорой помощи не производить!

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.
2. Оказывает первую помощь в соответствии с характером повреждений соблюдая требования перечня мероприятий по оказанию первой помощи (приказ Минздравсоцразвития России от 4 мая 2012 г. № 477н).
3. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт секундомер в установленное жюри место.

Контрольное время:

- для девушек – 3 минуты 20 секунд
- для юношей – 3 минуты 10 секунд

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

5. (10 КЛАСС) СНАРЯЖЕНИЕ МАГАЗИНА К АВТОМАТУ КАЛАШНИКОВА ПАТРОНАМИ В СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ

Оборудование этапа: мат гимнастический, магазин и патроны 5,45 или 7,62 АК, секундомер, светонепроницаемые очки, маска, повязка на глаза.

Условие: на площадке выполнения задания находится мат гимнастический на котором рассыпью лежат патроны и магазин к автомату Калашникова. Участнику необходимо снарядить магазин патронами.

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник надевает очки со светонепроницаемыми стеклами, берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.

2. Снаряжает магазин патронами, при этом задание считается выполненным, если 30 патронов полностью снаряжены в магазин, т.е. вложены за загибы боковых стенок магазина.

3. Берёт секундомер, ставит его на паузу и кладёт на место, установленное жюри.

Контрольное время:

- для девушек – 40 секунд;

- для юношей – 35 секунд.

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

5. (11 КЛАСС) НЕПОЛНАЯ РАЗБОРКА И СБОРКА АВТОМАТА В СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ

Оборудование этапа: ММГ АК различных моделей, секундомер, мат гимнастический, светонепроницаемые очки, маска, повязка на глаза

Условие: на площадке выполнения задания находится мат гимнастический на нем лежит модель массогабаритная автомата Калашникова. Участнику необходимо произвести неполную разборку, а затем сборку автомата (без отделения шомпола). Задание выполняется в очках со светонепроницаемыми стеклами. **Шомпол не отделять!**

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берет секундомер, включает отсчет времени, кладет секундомер в установленное жюри место.

2. надевает очки со светонепроницаемыми стеклами и производит неполную разборку и сборку автомата.

3. Снимает очки, берет секундомер, ставит его на паузу и кладет секундомер в установленное жюри место

Контрольное время:

- девушки – 1 минута

- юноши – 50 секунд

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненные задания – 30 баллов

6. ПОДАЧА СИГНАЛА БЕДСТВИЯ (В СООТВЕТСТВИИ С МЕЖДУНАРОДНОЙ КОДОВОЙ ТАБЛИЦЕЙ СИГНАЛОВ (ЗНАКОВ) БЕДСТВИЯ).

Оборудование этапа: секундомер, карточки с заданиями.

Условие: участнику необходимо подать 2 сигнала (знака) бедствия в соответствии заданием.

Алгоритм выполнения:

1. Участник берёт секундомер, включает отсчёт времени, кладёт секундомер в установленное жюри место.

2. Берет по жребию карточку с заданием и показывает указанные в ней сигналы (знаки) бедствия.

3. Участник выключает секундомер, кладёт секундомер в установленное жюри место.

Контрольное время (превышение не допускается):

- для девушек – 2 минуты;



- для юношей – 2 минуты.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

Приложение

N	Назначение	Название узла
1	Для связывания веревок разного диаметра	ШКОТОВЫЙ
		ШКОТОВЫЙ ДВОЙНЫМ КОНЦОМ
		Брам-шкотовый
2	Для связывания веревок одинакового диаметра	Грейпвайн
		Встречный
		Встречная восьмерка
3	Для закрепления веревки к опоре/карабину	Булинь
		Двойной булинь
		Проводник-восьмерка
		Штык
		Двойной проводник
		Австрийский проводник
		Стремя

4	вспомогательные узлы	"Пруссик"
		Контрольный
		Баррел (полугрейпвайн удавка)

 <p>Спасите</p>	 <p>Не приземляйся здесь</p>	 <p>Все в порядке</p>	 <p>Требуется срочная медпомощь</p>
 <p>Приземляться здесь (укажи направление)</p>	 <p>Имеется радиосвязь</p>		

Карточки сигналы

<p>Спасите</p>	<p>Не приземляйтесь здесь</p>
<p>Все в порядке</p>	<p>Требуется срочная медпомощь</p>
<p>Приземляйтесь здесь (укажи направление)</p>	<p>Имеется радосвязь</p>