

БЛАНК ЗАДАНИЙ
Средняя возрастная группа - 9 КЛАСС

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, 120см, 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 – 7м (девушки), 9 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 (1 бросок на каждую пару стоек)

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 – 20 баллов.

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

2.1. ВЯЗАНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ СТРАХОВОЧНОЙ СИСТЕМЫ (ИСС)

Оборудование этапа: 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 – 20 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).

Оборудование этапа: доска 50x250x6000 (скамья спортивная), веревка 8-12мм, веревки 6-10мм, карабин – 2шт любой модели (муфтующиеся карабины не муфтовать)

Условия: переправа (подвесной мост) представляет собой доску 50x250x6000мм 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 В СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ.

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

Условие: на земле лежит пострадавший (статист), необходимо подготовить его к транспортировке с использованием универсальной спасательной петли в ограниченных условиях.

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 – 30 баллов.

4. РАБОТА С КАРТОЙ.

Оборудование этапа: карандаши, ручки, бумага для записей, линейка 30-50см., ксерокопии топографических карт, карточки с заданием

Условие: используя ксерокопию страницы топографической карты, участнику необходимо выполнить указанное в карточке задание. Результат расчетов вписать в приложение к заданиям (технологическую карту)

Алгоритм выполнения задания:

1. Участник берет секундомер, включает отчет времени, кладет секундомер в установленное жюри место.
2. берет карточку с заданием (по жребию).
3. Производит необходимые расчеты с помощью карты
4. полученный результат записывает в технологическую карту
5. Берет секундомер, ставит его на паузу и кладет в установленное жюри место

Контрольное время

- для девушек – 2 минуты
- для юношей – 2 минуты

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

5. ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ

Оборудование этапа: секундомер, перчатки смотровые не стерильные, жгуты разных моделей, бинты не стерильные, ручка, карандаш, листы для записи

Условие: В результате ЧС пострадали люди. Два пострадавших в бессознательном состоянии лежат на земле, у одного пострадавшего из раны на правом бедре пульсирующими толчками вытекает кровь и образовалось пятно темно-красного цвета размером 50см², второй с бледно-розовым лицом и

подрагивающими веками лежит с закрытыми глазами. Необходимо оказать помощь пострадавшим. 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.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – *40 баллов*.

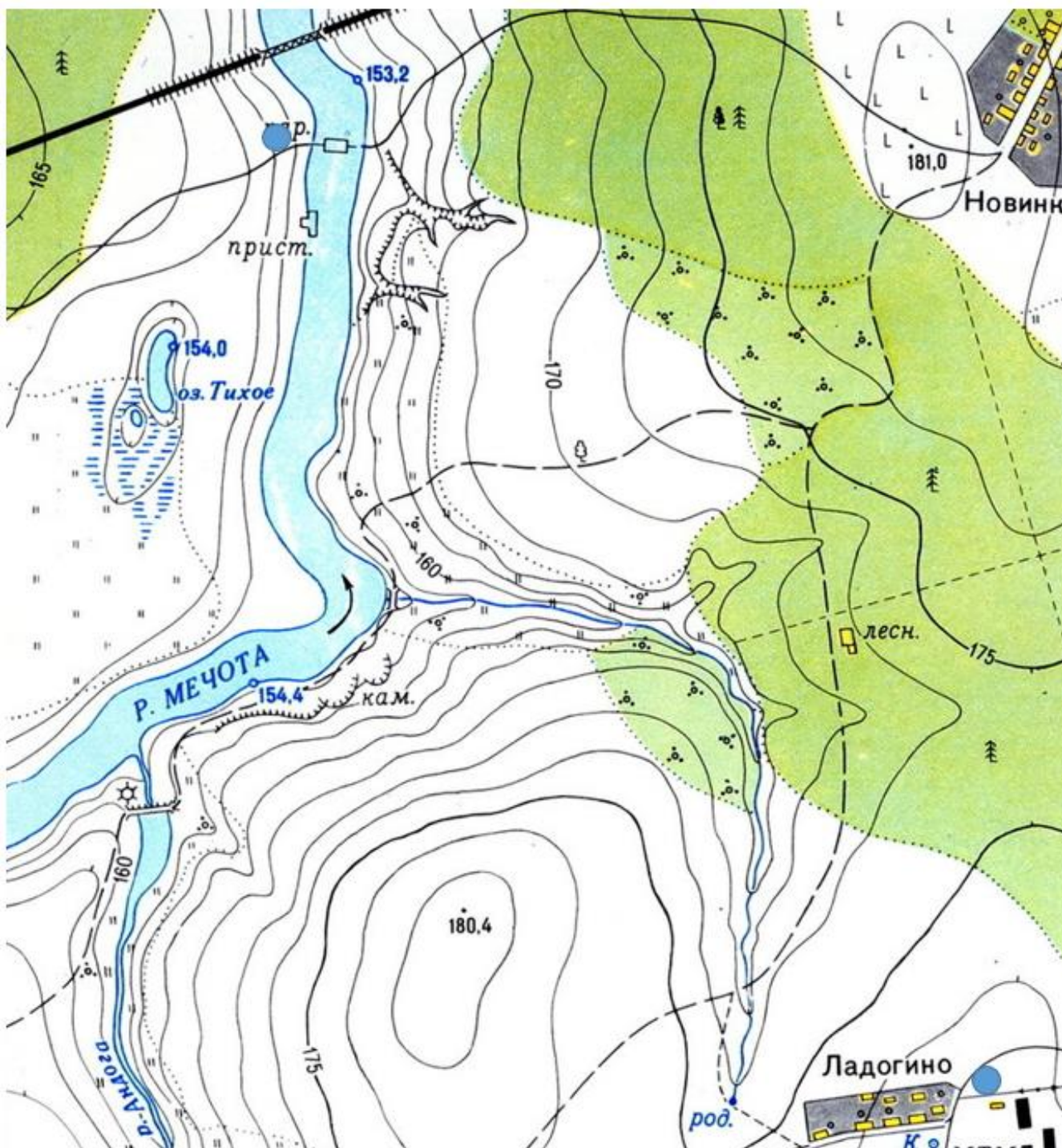
Контрольное время

- для девушек – 2 минуты
- для юношей – 2 минуты

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)



Карточки сигналы

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