**66-е Городские соревнования учащихся по спортивному туризму (дистанции – пешеходные)**

**и «Школе безопасности»**

оз. Кандры Куль, Республика Башкортостан 13-16.06.2018 г.

|  |
| --- |
|  |

**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Главный судья соревнований**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.А. Гатиятуллин**

**Условия в дисциплине «Дистанция – пешеходная» (короткая)**

Класс дистанции – 2 Длина дистанции – 950 м.

Количество этапов – 6 Суммарный перепад высот – 20 м.

Район проведения: Туймазинский р-н КВ дистанции –.

Место проведения: оз. Кандры Куль Стартовый интервал: –

Время старта: 10:00 14.06.2018 г.

**Перечень этапов, их параметры, оборудование и условия прохождения**

**Старт.**

50 м

**Этап № 1: Подъём по склону. КВ \_\_ мин.**

*Параметры:* длина 20 м, ОЗ – 19 м, уклон до 600.

*Оборудование:* судейские перила с 1 ППС в виде петлевого узла, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия:* подъём участника по п. 7.10.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа)

200 м

**Блок этапов 2-3. КВ \_\_ мин.**

**Этап № 2: Переправа по параллельным перилам.**

*Параметры:* длина 15 м.

*Оборудование:* сдвоенные нижние и верхние судейские перила, ЦС – ОЗ, 2 карабина на верхней опоре, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия:* движение по п. 7.8. При прохождении этапа первым действием участники обязаны встать на самостраховку в ТО в ОЗ до начала выполнения любых действий и могут отстегнуть её перед началом движения по следующему этапу. Самостраховку участники выстегивают последним действием.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

**Этап № 3: Спуск. КВ: \_\_ мин.**

*Параметры*: длина 6 м, уклон 90º.

*Оборудование:* ИС – 2 карабина.

*Действия:* движение по п. 7.12, организация перил по п.7.6, снятие перил по 7.7.1.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

300 м

**Этап № 4: Переправа по бревну через овраг. КВ – \_\_ мин.**

*Параметры:* расстояния между опорами 8 м, длина ОЗ 6 м. Глубина оврага 0,3 м.

*Оборудование:* ИС – карабин, КЛ границы ОЗ по бревну. Уложенное бревно.

*Действия*: движение по п. 7.14.1, организация перил по п. 7.6, снятие перил по п. 7.7.1.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

100 м.

**Этап № 5: Спуск по склону. КВ \_\_ мин.**

*Параметры:* длина 20 м, ОЗ – 19 м, уклон до 45º.

*Оборудование:* ИС ТО - карабин, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия:* движение по п. 7.12, организация перил по п.7.6, снятие перил по 7.7.1.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

200 м.

**Этап № 6: Вертикальный маятник. КВ: \_\_ мин.**

*Параметры:* длина ОЗ 4 м, высота крепления перил 8 м.

*Оборудование:* судейские перила, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия*: движение по п. 7.15.2.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

100 м.

**Финиш.**

**66-е Городские соревнования учащихся по спортивному туризму (дистанции – пешеходные)**

**и «Школе безопасности»**

оз. Кандры Куль, Республика Башкортостан 13-16.06.2018 г.

|  |
| --- |
|  |

**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Главный судья соревнований**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.А. Гатиятуллин**

**Условия в дисциплине «Дистанция – пешеходная – группа» (короткая)**

Класс дистанции – 2 Длина дистанции – 950 м.

Количество этапов – 6 Суммарный перепад высот – 20 м.

Район проведения: Туймазинский р-н КВ дистанции –.

Место проведения: оз. Кандры Куль Стартовый интервал: –

Время старта: 10:00 13.06.2018 г.

**Перечень этапов, их параметры, оборудование и условия прохождения**

**Старт.**

50 м

**Этап № 1: Подъём по склону. КВ \_\_ мин.**

*Параметры:* длина 20 м, длина ОЗ – 19 м, уклон до 600.

*Оборудование:* ЦС – ТО петлевой узел, 1 ППС в виде петлевого узла, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия:* подъём участников по п.п. 7.4, 7.11, организация перил по п.7.6.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа)

200 м

**Блок этапов 2-3. КВ \_\_ мин.**

**Этап № 2: Переправа по параллельным перилам.**

*Параметры:* длина 15 м.

*Оборудование:* сдвоенные нижние и верхние судейские перила, ЦС – ОЗ, 2 карабина на верхней опоре, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия:* движение по п. 7.8. При прохождении этапа первым действием участники обязаны встать на самостраховку в ТО в ОЗ до начала выполнения любых действий и могут отстегнуть её перед началом движения по следующему этапу. Самостраховку участники выстегивают последним действием.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

**Этап № 3: Спуск. КВ: \_\_ мин.**

*Параметры*: длина 6 м, уклон 90º.

*Оборудование:* ИС – 2 карабина.

*Действия:* движение по п. 7.12 с ВКС, организация перил по п.7.6, снятие перил по 7.7.1.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

300 м

**Этап № 4: Переправа по бревну через овраг. КВ – \_\_ мин.**

*Параметры:* расстояния между опорами 8 м, длина ОЗ 6 м. Глубина оврага 0,3 м.

*Оборудование:* ИС, ЦС – карабин, КЛ границы ОЗ по бревну. Уложенное бревно.

*Действия*: движение по п. 7.3, 7.8, организация перил по п. 7.6, снятие перил по п. 7.7.1.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

100 м.

**Этап № 5: Спуск по склону. КВ \_\_ мин.**

*Параметры:* длина 20 м, ОЗ – 19 м, уклон до 45º.

*Оборудование:* ИС ТО – 2 карабина, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия:* движение по п. 7.12 с ВКС, организация перил п. 7.6, снятие п. 7.7.1.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

200 м.

**Этап № 6: Вертикальный маятник. КВ: \_\_ мин.**

*Параметры:* длина ОЗ 4 м, высота крепления перил 8 м.

*Оборудование:* судейские перила, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия*: движение по п. 7.15.2, 7.15.3.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

100 м.

**Финиш.**

**66-е Городские соревнования учащихся по спортивному туризму (дистанции – пешеходные)**

**и «Школе безопасности»**

оз. Кандры Куль, Республика Башкортостан 13-16.06.2018 г.

|  |
| --- |
|  |

**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Главный судья соревнований**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.А. Гатиятуллин**

**Условия в дисциплине «Дистанция – пешеходная – связки» (короткая)**

Класс дистанции – 2 Длина дистанции – 950 м.

Количество этапов – 6 Суммарный перепад высот – 20 м.

Район проведения: Туймазинский р-н КВ дистанции –.

Место проведения: оз. Кандры Куль Стартовый интервал: –

Время старта: 10:00 15.06.2017 г.

**Перечень этапов, их параметры, оборудование и условия прохождения**

**Старт.**

50 м

**Этап № 1: Подъём по склону. КВ \_\_ мин.**

*Параметры:* длина 20 м, длина ОЗ – 19 м, уклон до 600.

*Оборудование:* ЦС – ТО петлевой узел, 1 ППС в виде петлевого узла, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия:* подъём участников по п.п. 7.4, 7.10, организация перил по п.7.6.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа)

200 м

**Блок этапов 2-3. КВ \_\_ мин.**

**Этап № 2: Переправа по параллельным перилам.**

*Параметры:* длина 15 м.

*Оборудование:* сдвоенные нижние и верхние судейские перила, ЦС – ОЗ, 2 карабина на верхней опоре, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия:* движение по п. 7.8. При прохождении этапа первым действием участники обязаны встать на самостраховку в ТО в ОЗ до начала выполнения любых действий и могут отстегнуть её перед началом движения по следующему этапу. Самостраховку участники выстегивают последним действием.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

**Этап № 3: Спуск. КВ: \_\_ мин.**

*Параметры*: длина 6 м, уклон 90º.

*Оборудование:* ИС – 2 карабина.

*Действия:* движение по п. 7.12 с ВКС, организация перил по п.7.6, снятие перил по 7.7.1.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

300 м

**Этап № 4: Переправа по бревну через овраг. КВ – \_\_ мин.**

*Параметры:* расстояния между опорами 8 м, длина ОЗ 6 м. Глубина оврага 0,3 м.

*Оборудование:* ИС, ЦС – карабин, КЛ границы ОЗ по бревну. Уложенное бревно.

*Действия*: движение по п. 7.3, 7.8, организация перил по п. 7.6, снятие перил по п. 7.7.1.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

100 м.

**Этап № 5: Спуск по склону. КВ \_\_ мин.**

*Параметры:* длина 20 м, ОЗ – 19 м, уклон до 45º.

*Оборудование:* ИС ТО – 2 карабина, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия:* движение по п. 7.12, организация перил п. 7.6, снятие п. 7.7.1.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

200 м.

**Этап № 6: Вертикальный маятник. КВ: \_\_ мин.**

*Параметры:* длина ОЗ 4 м, высота крепления перил 8 м.

*Оборудование:* судейские перила, обозначенные КЛ границы ОЗ.

*Действия*: движение по п. 7.15.2, 7.15.3.

Обратное движение: по КОХ (нитка этапа).

100 м.

**Финиш.**