



**73-е Первенство по туризму
обучающихся государственных образовательных организаций,
подведомственных Департаменту образования города Москвы**

1 – 5 июня 2018 г

МО, Воскресенский район, пос. им. Цюрупы,
окрестности лыжной трассы им. Н. С. Наседкина

**КОНТРОЛЬНО-ТУРИСТСКИЙ МАРШРУТ
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ
3 июня 2018 года (1 ДЕНЬ)**

Параметры дистанции:

Длина дистанции:

Группа А – 9,2 км;

Группы Б,Г – 7,6 км;

Группы В,Э – 5,9 км.

Контрольное время и Нормальное время прохождения маршрута будет объявлено на совещании с представителями.

Параметры карты:

Спортивная карта, формат А3, карта не герметизирована, масштаб 1:10000, Н = 2.5 м.

Карта с северной стороны дороги составлена в 2017 году С. Симакиным.

С Южной стороны дороги карта составлена в 2018 году, автор – Яшпатов Г.Т.

Границы полигона:

Север – река Нерская

Запад – ЛЭП

Восток – автодорога с улучшенным покрытием

Юг: поля

Аварийный выход:

Команде необходимо двигаться на север к реке Нерская. Далее вдоль реки на запад к месту финиша дистанции.

Опасные места на дистанции:

В ходе дистанции команды дважды пересекают автомобильную дорогу п. Виноградово – Егорьевское шоссе (малоинтенсивное движение транспорта). Необходимо обратить особое внимание на правила дорожного движения и соблюдение мер безопасности при переходе дороги.

Также опасность на дистанции представляют нависающие сухие деревья, скользкие склоны оврагов и песчаные обрывы, бытовой мусор.

Запрещается пить на дистанции воду из реки, болот, ручьев и родников. Для соблюдения питьевого режима следует использовать только взятую с собой из лагеря на дистанцию воду.

На полигоне встречаются змеи (ужи и гадюки), клещи, осы и пчелы, в районе дачных участков и деревень – собаки.

Порядок этапов и дополнительные параметры группы А:

Предстартовая проверка

Ориентирование

Контрольных пунктов, не совмещенных с этапами – 8.

Старт

1. **Переправа по бревну**

Длина бревна 10 метров, расстояние между ТО1 и ТО2 – 11 метров, расстояние от ТО до ОЗ – 1.2 метра.

2. **КП 31**

3. **Спуск по склону**

Длина этапа 20 метров, расстояние от ТО до ОЗ 3 метра

4. **Подъем по склону**

Длина этапа 23 метра, расстояние от ТО до ОЗ 4 метра

5. **Составление карты-плана местности**

6. **Правила дорожного движения**

7. **Движение по склону с альпенштоком**

8. **КП 32**

9. **КП 33**

10. **КП 34**

11. **Завязывание узла**

12. **КП 35**

13. **Обед (день 1)**

14. **КП 36**

15. **КП 37**

16. **Грибы, ягоды, травы**

17. **КП 38**

18. **Первая медицинская помощь, изготовление жестких носилок**

Допускается одновременная работа на этих этапах, общее КВ 30 минут.

Транспортировка пострадавшего осуществляется до финиша дистанции, команда самостоятельно выбирает маршрут движения. Время транспортировки входит в общее НВ и КВ дистанции, отдельного КВ транспортировки не предусматривается. Приблизительная длина этапа – 850 метров.

Финиш

Порядок этапов и дополнительные параметры группы Б, Г:

Предстартовая проверка

Ориентирование

Контрольных пунктов, не совмещенных с этапами – 3.

Старт

1. Переправа по бревну

Длина бревна 10 метров, расстояние между ТО1 и ТО2 – 11 метров, расстояние от ТО до ОЗ – 1.2 метра.

2. Спуск по склону

Длина этапа 20 метров, расстояние от ТО до ОЗ 3 метра

3. Подъем по склону

Длина этапа 23 метра, расстояние от ТО до ОЗ 4 метра

4. Составление карты-плана местности

5. Правила дорожного движения

6. Движение по склону с альпенштоком

7. КП 33

8. КП 32

9. Завязывание узла

10. Обед (день 1)

11. Грибы, ягоды, травы

12. КП 38

13. Первая медицинская помощь, изготовление жестких носилок

Допускается одновременная работа на этих этапах, общее КВ 30 минут.

Транспортировка пострадавшего осуществляется до финиша дистанции, команда самостоятельно выбирает маршрут движения. Время транспортировки входит в общее НВ и КВ дистанции, отдельного КВ транспортировки не предусматривается. Приблизительная длина этапа – 850 метров.

Финиш

Порядок этапов и дополнительные параметры группы В, Э:

Предстартовая проверка

Ориентирование

Контрольных пунктов, не совмещенных с этапами нет.

Старт

1. Составление карты-плана местности

2. Правила дорожного движения

3. Движение по склону с альпенштоком

4. Завязывание узла

5. Обед (день 1)

Для группы Э этап Лагерь совмещен с этапом Обед, допускается одновременная работа команды на этих этапах, контрольное время общее – 30 минут.

6. Грибы, ягоды, травы

7. Первая медицинская помощь, изготовление жестких носилок

Допускается одновременная работа на этих этапах, общее КВ 30 минут.

Транспортировка пострадавшего осуществляется до финиша дистанции, команда самостоятельно выбирает маршрут движения. Время транспортировки входит в общее НВ и КВ дистанции, отдельного КВ транспортировки не предусматривается. Приблизительная длина этапа – 850 метров.

Финиш



**73-е Первенство по туризму
обучающихся государственных образовательных организаций,
подведомственных Департаменту образования города Москвы**

1 – 5 июня 2018 г

*МО, Воскресенский район, пос. им. Цюрупы,
окрестности лыжной трассы им. Н. С. Наседкина*

**КОНТРОЛЬНО-ТУРИСТСКИЙ МАРШРУТ
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ
4 июня 2018 года (2 ДЕНЬ)**

Параметры дистанции:

Длина дистанции:

Группа А – 9,7 км;

Группы Б,Г – 7,2 км;

Группы В,Э – 6,5 км.

Контрольное время и Нормальное время прохождения маршрута будет объявлено на совещании с представителями.

Параметры карты:

Спортивная карта, формат А3, карта не герметизирована, масштаб 1:10000, Н = 2.5 м.

Карта с северной стороны дороги составлена в 2017 году С. Симакиным.

С Южной стороны дороги карта составлена в 2018 году, автор – Яшпатов Г.Т.

Границы полигона:

Север – река Нерская

Запад – ЛЭП

Восток – автодорога с улучшенным покрытием

Юг: поля

Аварийный выход:

Команде необходимо двигаться на север к реке Нерская. Далее вдоль реки на запад к месту финиша дистанции.

Опасные места на дистанции:

В ходе дистанции команды дважды пересекают автомобильную дорогу п. Виноградово – Егорьевское шоссе (малоинтенсивное движение транспорта). Необходимо обратить особое внимание на правила дорожного движения и соблюдение мер безопасности при переходе дороги.

Также опасность на дистанции представляют нависающие сухие деревья, скользкие склоны оврагов и песчаные обрывы, бытовой мусор.

Запрещается пить на дистанции воду из реки, болот, ручьев и родников. Для соблюдения питьевого режима следует использовать только взятую с собой из лагеря на дистанцию воду.

На полигоне встречаются змеи (ужи и гадюки), клещи, осы и пчелы, в районе дачных участков и деревень – собаки.

Порядок этапов и дополнительные параметры группы А:

Предстартовая проверка

Ориентирование

Контрольных пунктов, не совмещенных с этапами – 10.

Старт

1. КП 41
2. Топография
3. КП 42
4. КП 43
5. КП 44
6. КП 45
7. Измерение расстояний
8. Азимутальный ход
9. Костер

Дрова для этапа предоставляются судьейские.

10. Обед
11. Переправа по кочкам
12. КП 46
13. КП 47
14. КП 48
15. КП 49
16. КП 50

От КП 50 до этапа Гамак команда движется по **маркировке с определением точки нахождения КП**. Прокальзываемых КП – 3 шт. Прокол осуществляется в основной карте патруля. Карта сдается на финише маршрута.

17. Гамак

Финиш

Порядок этапов и дополнительные параметры группы Б, Г:

Предстартовая проверка

Ориентирование

Контрольных пунктов, не совмещенных с этапами – 3.

Старт

1. Топография
2. КП 42
3. Измерение расстояний
4. Азимутальный ход
5. Костер

Дрова для этапа предоставляются судейские.

6. Обед
7. Переправа по кочкам
8. КП 49
9. КП 50

От КП 50 до этапа Гамак команда движется по **маркировке с определением точки нахождения КП**. Прокальзываемых КП – 3 шт. Прокол осуществляется в основной карте патруля. Карта сдается на финише маршрута.

10. Гамак

Финиш

Порядок этапов и дополнительные параметры группы В:

Предстартовая проверка

Ориентирование

Контрольных пунктов, не совмещенных с этапами – 10.

Старт

1. Топография
2. КП 42
3. Измерение расстояний
4. Костер

Дрова для этапа предоставляются судейские.

5. Обед
6. Переправа по кочкам
7. КП 49
8. КП 40
9. Гамак

Финиш