

«Утверждаю»

Проректор по НиИР

ГАУ ДПО ИРО РБ

К.Ж.Давлетова

от 21 ноября 2018 года



## Требования

### к проведению муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2018-2019 учебном году

Настоящие требования по проведению муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности (далее – Олимпиада по ОБЖ) в 2018/19 учебном году составлены на основе Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Минобрнауки России от 18 ноября 2013 г. № 1252, Методических рекомендаций по разработке заданий к проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2018/2019 учебном году по основам безопасности жизнедеятельности.

#### 1. Порядок проведения муниципального этапа олимпиады

На муниципальном этапе олимпиады принимают индивидуальное участие:

- участники школьного этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в муниципальном этапе олимпиады количество баллов, установленное организатором муниципального этапа олимпиады;
- победители и призеры муниципального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

Муниципальный этап олимпиады проводится **24.11.2018 года** по заданиям, подготовленным региональной предметно-методической комиссией с учетом методических рекомендаций центральной предметно-методической комиссии.

Задания муниципального этапа олимпиады будут предложены для трёх возрастных групп:

- а) младшая возрастная группа - обучающиеся 8 классов общеобразовательных организаций;
- б) средняя возрастная группа - обучающиеся 9 классов общеобразовательных организаций;
- в) старшая возрастная группа - обучающиеся 10-11 классов общеобразовательных организаций.

Материальная база конкурсных мероприятий муниципального этапа Олимпиады включает в себя элементы необходимые для проведения двух туров:

- а) первый тур - *теоретический*, определяющий уровень теоретической подготовки участников Олимпиады;
- б) второй тур - *практический*, определяющий:
  - уровень подготовленности участников Олимпиады в выполнении приемов оказания первой помощи;
  - уровень подготовленности участников Олимпиады по выживанию в условиях природной среды, по действиям в чрезвычайных ситуациях природного и

техногенного характера, а также по основам военной службы (для старшей возрастной группы).

Для проведения практического тура необходимо предусмотреть оборудование имеющее качественные характеристики, обеспечивающие равные условия для всех участников данной возрастной группы.

Начало теоретического тура не позднее **10.00. Продолжительность – 90 мин.** Перед проведением теоретического и практического туров обязательен инструктаж.

*Первый теоретический тур* необходимо проводить в помещениях, которые отвечают действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим требованиям к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования. В качестве помещений для первого теоретического тура целесообразно использовать школьные кабинеты, обстановка которых привычна участникам и настраивает их на работу.

Расчет числа аудиторий определяется числом участников и посадочных мест в аудиториях. Лучше всего подходят учебные аудитории способные вместить не менее 25-30 участников. Каждому участнику должен быть предоставлен отдельный стол или парта.

Участники разных возрастных групп должны выполнять задания конкурса в разных аудиториях. В помещении (аудитории) и около него должно быть не менее чем по 1 дежурному.

*Второй практический тур* рекомендуется проводить на заранее спланированном организаторами участке местности. Если климатические и/или погодные условия не позволяют, практический тур олимпиады целесообразно проводить в специализированных помещениях: кабинетах ОБЖ, спортивных залах и др. Расчет числа таких помещений определяется числом участников и специфическими особенностями практических заданий. Кроме того, в них в качестве дежурных должны находиться члены жюри (представители организатора или оргкомитета школьного этапа Олимпиады).

Организаторы муниципального этапа организуют присутствие не менее двух независимых наблюдателей.

## **2. Материально-техническое обеспечение муниципального этапа олимпиады**

Для проведения практического тура, необходимо предусмотреть следующее оборудование:

№пп	Наименование	Количество
1	Верёвка туристическая, Д10мм	60м
2	Роботы-тренажеры, имитирующие состояния клинической смерти, комы, кровотечения, инородного тела в дыхательных путях	По 1 шт
3	Кровоостанавливающий жгут	5 шт
4	Таблетки анальгина (муляж),	2 шт.
5	Бинт нестерильный	5 шт
6	Шлем-маски фильтрующих противогазов марки ГП-5	Не менее 10 шт
	Из них неисправные	Не менее 8 шт.

7	Фильтрующие коробки	Не менее 10 шт
	Из них неисправные	Не менее 8 шт.
8	Огнетушители химически-пенные, порошковые, углекислотные;	По 1 шт
9	Телефон	1
10	Полоски красной ткани для имитации огня	
11	Защитные рукавицы	
12	Барьеры для легкой атлетики (узкий лаз с высотой планки 35-40 см	Не менее 10 пар
13	ММГ автомата Калашникова	1 шт
14	Магазин с патронами к ММГ АК	1 шт
15	Маты гимнастические	8 шт
16	Компас (не менее 2х модификаций)	8 шт
17	Конец Александрова	1 шт
18	Линейки	5 шт
19	Транспортиры	5 шт
20	Курвиметр	1 шт
21	Циркуль	2 шт
22	Карабины муфтующиеся	5шт
23	Карабины полуавтоматические	5 шт
24	Ленты или полоски бумаги 10*100(150)см	10 шт
25	Секундомеры	8 шт
26	Нитки швейные	1 кат
27	Бумага А-4	1 уп
28	Карандаши простые	10 шт
29	Авторучки	20 шт
30	Планшеты	6 шт
31	Блокнот	1 шт

**Все участники практического тура должны иметь: допуск, заверенный медицинским работником, спортивную форму одежды, закрывающую локти и колени.**

В ходе практического этапа олимпиады предусмотреть постоянный контроль за состоянием здоровья и предупреждение травматизма среди участников соревнований. Медицинские работники, обслуживающие практический тур, должны быть обеспечены видимыми отличительными знаками.

В месте проведения Олимпиады необходимо предусмотреть дежурство медицинского работника и (в случае необходимости) мероприятия по оказанию медицинской помощи, транспортировке пострадавших в лечебные учреждения.

### **3. Содержание олимпиадных заданий**

Олимпиадные задания теоретического тура муниципального этапа олимпиады состоят из двух частей:

а) первая часть – теоретическая, где участники выполняют теоретические задания в форме письменного ответа на вопросы (тестовые задания открытого типа);

б) вторая часть – тестирование (тестовые задания закрытого типа).

Теоретический тур муниципального этапа Олимпиады состоит из заданий не менее чем из 5 вопросов открытого типа, и не менее 20 заданий в форме тестов закрытого типа.

Задания участников всех возрастных групп практического тура муниципального этапа Олимпиады включают:

- оказания первой помощи пострадавшим;
- выживания в условиях природной среды;
- действия в чрезвычайных ситуациях техногенного характера;

Только для учащихся старшей возрастной группы:

- по основам военной службы.

#### **4. Процедура оценивания выполненных заданий**

При оценивании теоретического и практического туров олимпиады жюри необходимо руководствоваться соответствующими методическими рекомендациями, а также **ответами к заданиям муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности.**

**Максимально возможное количество баллов по итогам двух туров: - 200 баллов (теоретический тур - 100 баллов, практический тур - 100 баллов).**

Региональная предметно-методическая комиссия по ОБЖ.