

**Требования к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности и защиты Родины в 2024/25 учебном году утверждены на заседании региональной предметно-методической комиссии по основам безопасности и защиты Родины (Протокол № 1 от 20.09.2024 г.).**

## **1. Общие положения**

Настоящие требования по организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности и защиты Родины (далее соответственно – Олимпиада, ОБЗР, Олимпиада по ОБЗР) составлены региональной предметно-методической комиссией (далее – РПМК) в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и с учетом методических рекомендаций к проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году, разработанными центральной предметно-методической комиссией (далее – ЦПМК) по основам безопасности жизнедеятельности 07.06.2024 (Протокол № 3/24) и предназначены для использования организаторами и жюри муниципального этапа Олимпиады по ОБЗР.

Олимпиада по ОБЗР является правопреемником олимпиады по основам безопасности жизнедеятельности, проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний.

Задачи Олимпиады по ОБЗР:

– развитие знаний участников олимпиады об: основах безопасности личности, общества и государства; основах комплексной безопасности; защите населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций; основах противодействия терроризму, экстремизму и наркотизму в Российской Федерации; основах медицинских знаний, здорового образа жизни и оказании первой помощи; основах обороны государства; правовых основах военной службы, элементах начальной военной подготовки и военно-профессиональной деятельности;

– совершенствование умений участников олимпиады оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях различного генезиса; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую помощь пострадавшим.

Задания для проведения Олимпиады по ОБЗР и требования к организации и проведению Олимпиады по ОБЗР разработаны региональной предметно-методической комиссией (далее – РПМК) по ОБЗР.

Олимпиада по ОБЗР проводится на территории Ленинградской области в единые сроки по единым заданиям, разработанным РПМК. Рабочим языком проведения олимпиады является русский язык.

Участие в Олимпиаде по ОБЗР индивидуальное, олимпиадные задания выполняются участником самостоятельно, без помощи посторонних лиц.

Методическое обеспечение муниципального этапа ВсОШ осуществляет РПМК по предмету ОБЗР. Муниципальный этап олимпиады по ОБЗР проводится по заданиям, разработанным для групп параллелей 7-8, 9, 10 и 11 класс.

## **2. Порядок проведения соревновательных туров**

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады по ОБЗР проводится в два тура: (теоретический и практический) по единой для всех участников модели. Теоретический и практический туры проводятся в разные дни.

Участники допускаются ко всем предусмотренным программой турам. Промежуточные результаты не могут служить основанием для отстранения от участия в олимпиаде.

Задания муниципального этапа олимпиады разрабатываются для следующих возрастных групп:

- а) первая возрастная группа – обучающиеся 7-8 классов;
- в) вторая возрастная группа – обучающиеся 9 классов;
- г) третья возрастная группа – обучающиеся 10 классов;
- д) четвёртая возрастная группа – обучающиеся 11 классов.

**Теоретический тур** включает выполнение участниками письменных заданий по различным темам курса ОБЗР в очном формате для всех возрастных групп.

Все рабочие места участников должны обеспечивать им равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

Проведению теоретического тура предшествует краткий инструктаж участников о правилах участия в олимпиаде, а также консультация и инструктаж для членов жюри.

Перед началом теоретического тура лица, сопровождающие участников, предупреждаются о недопустимости контактов с участниками до окончания тура. В случае такого контакта представитель организатора вправе удалить данного участника из аудитории, составив акт об удалении участника олимпиады.

В помещениях, где проводится теоретический тур, оргкомитетом организуется дежурство из числа членов жюри, оргкомитета или полномочных представителей организатора Олимпиады.

В ходе работы над заданиями на вопросы участников имеют право отвечать только члены жюри.

В теоретическом туре Олимпиады по ОБЗР задания будут состоять не менее чем из 5 вопросов, а также не менее 20 заданий в форме тестов закрытого типа. Продолжительность теоретического тура – 90 минут.

**Практический тур** проводится на местности или в соответствующих помещениях, предварительно выбранных представителями оргкомитета и жюри. Задача данного тура – выявить у участников умения и навыки эффективных действий и безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях. Оценка выполнения заданий практического тура осуществляется членами жюри отдельно по каждому заданию. В случае разногласий по вопросам оценок вопрос об окончательном определении баллов, выставляемых за выполнение практических заданий, определяется председателем (заместителем председателя) жюри.

Проведению практического тура предшествуют показ мест выполнения практических заданий с разъяснением правил и порядка выполнения практических заданий участникам, а также инструктаж и консультация для членов жюри.

При выполнении заданий участник в местах выполнения практических заданий информируется членом жюри о результатах выполнения каждого задания.

По окончании выполнения заданий участнику сообщается информация об общем количестве штрафных баллов и общем количестве набранных им баллов.

В период проведения практического тура представителями оргкомитета обеспечивается безопасность участников и их медицинское обслуживание (в случае необходимости). За несоблюдение требований жюри по обеспечению безопасности при выполнении практических заданий участники могут быть удалены с места проведения практического тура с составлением протокола о нарушении участником требований безопасности. Участникам, удалённым с места проведения практического тура за несоблюдение требований по обеспечению безопасности, по решению жюри может быть выставлена оценка *0 баллов* за участие в данном туре с оформлением протокола об удалении участника олимпиады с практического тура.

При проведении практического тура для всех участников устанавливаются

следующие общие правила:

- все участники должны быть в спортивной форме, закрывающей локти и колени, спортивной обуви без металлических шипов;
- иметь при себе личное (индивидуальное) снаряжение, если таковое предусмотрено настоящими требованиями;
- все участники практического тура должны иметь медицинское заключение о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях.

Для проведения **практического тура** Оргкомитету будут представлены от 4 до 6 заданий, уровень сложности которых будет определен таким образом, чтобы на их выполнение участник муниципального этапа олимпиады смог затратить в общей сложности не более 20 минут.

### **3. Критерии и методика оценивания муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по ОБЗР**

Оценивание качества выполнения участниками теоретических заданий осуществляет жюри муниципального этапа ВсОШ в соответствии с критериями и методикой оценивания выполнения олимпиадных заданий, разработанных РПМК, с учетом определения высшего балла за каждое задание отдельно, а также общей максимально возможной суммой баллов за все задания.

Оценка выполнения участником любого задания не может быть отрицательной, минимальная оценка, выставляемая за выполнение отдельно взятого задания 0 баллов.

Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий теоретического и практического туров.

Задания теоретического тура проверяются не менее, чем 2 членами жюри. При расхождении баллов решение принимается председателем жюри.

Практический тур на каждом этапе оценивается не менее, чем 2 членами жюри. При проведении практического тура участник должен быть ознакомлен с результатами под личную роспись. В случае спорных вопросов решение принимает председатель жюри.

Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий теоретического и практического туров с последующим приведением к 100-балльной системе (максимальная оценка по итогам выполнения заданий 100 баллов, например, теоретический тур не более 150 баллов, практический тур не более 150 баллов, тогда  $(150 + 150) \div 3 = 100$ ). Результат вычисления округляется до сотых, например:

- максимальная сумма баллов за выполнение заданий как теоретического, так и практического тура – 150;
- участник выполнил задания теоретического тура на 122 балла;
- участник выполнил задания практического тура на 143,3 балла; – получаем  $100 \div (150 + 150) \times (122 + 143,3) = 100 \div 300 \times 265,3 = 88,3333\dots$ , т.е. округлённо 88,43.

При подведении итогов выстраивается отдельный рейтинг для каждой возрастной группы 7-8, 9, 10, 11 классов по мере убывания баллов.

### **4. Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий муниципального этапа**

Для проведения всех мероприятий олимпиады необходима соответствующая материальная база, которая включает в себя элементы для проведения двух туров: теоретического и практического.

**Теоретический тур.** Каждому участнику, при необходимости, должны быть предоставлены предусмотренные для выполнения заданий оборудование, измерительные приборы и чертёжные принадлежности. **Оргкомитет обеспечивает печать заданий для каждого участника в строгом соответствии с исходным вариантом, направленным**

**РПМК.** Желательно обеспечить участников ручками с чернилами установленного организатором цвета.

Для проведения **практического тура** РПМК рекомендует предусмотреть необходимое оборудование (Таблица 1).

**Таблица 1.** – Перечень необходимого оборудования для проведения практического тура Олимпиады по ОБЗР \*

№	Название оборудования
1.	Комплекты боевой одежды пожарного БОП-1 (брюки, куртка, пояс, краги, каска с забралом)
2.	Универсальная спасательная петля (из ленты (тесьмы), шириной 25-40 мм или верёвки Ø 10-11 мм, длиной от 7 м (3,5 м в сшитом состоянии), концы которой сшиты между собой или связаны встречным простым узлом)
3.	Веревка Ø 10-11 мм
4.	Веревка Ø 6 мм
5.	Винтовки пневматические калибра не более 4,5 мм с дульной энергией более 3 Дж, но не более 7,5 Дж или винтовки пневматические калибра не более 4,5 мм с дульной энергией до 3 Дж*
6.	Тир или помещение, специально приспособленное для спортивной стрельбы (при использовании винтовок с дульной энергией более 3, но не более 7,5 Дж) или пулеулавливатель (при использовании винтовок с дульной энергией до 3 Дж)
7.	Пули к пневматической винтовке (4,5 мм)
8.	Мишень № 8 (для стрельбы из пневматической винтовки с расстояния 10 м)
9.	Магазины 7.62x39 или 5.45x39 (к автомату Калашникова),
10.	Патроны учебные 7.62x39 или 5.45x39
11.	Модели массогабаритные стрелкового оружия (АКМ, АК-74, РПК, СВД, СКС, ПМ)
12.	Противогазы гражданские ГП-7
13.	Костюмы защитные (ОЗК, Л-1)
14.	Камеры защитные детские, тип четвертый (КЗД-4) или тип шестой (КЗД-6)
15.	Каремат (коврик туристический)
16.	Мат гимнастический
17.	Мячи теннисные
18.	Манекен (робот-тренажёр), имитирующий отсутствие сознания, остановку кровообращения и дыхания
19.	Манекен (робот-тренажёр), имитирующий артериальное кровотечение
20.	Манекен, имитирующий пострадавшего, пригодный для проведения спасательных работ с подвижными руками (поворот на 180°)
21.	Жгут кровоостанавливающий (разных моделей)
22.	Салфетка спиртовая
23.	Телефон
24.	Таблички информационные
25.	Стойки для обозначения мест выполнения заданий
26.	Компас магнитный спортивный с ценой делений 2 градуса
27.	Линейка (длина 40-50 см, цена деления 1 мм)
28.	Транспортир полукруговой (цена деления 1 град)

29.	Линейка офицерская
30.	Изолента
31.	Бинт широкий 14 см×7 м
32.	Флажки сигнальные
33.	Секундомеры электронные
34.	Лента разметочная красно-белая (жёлто-чёрная)
35.	Элементы питания для роботов-тренажёров
36.	Папка планшет клипборд
37.	Карандаш простой
38.	Ручка шариковая чёрного цвета
39.	Блок для записей
40.	Липкая лента (скотч широкий)
41.	Швейные хлопчатобумажные нитки (торговый номер 40-60)

\* Перечень является примерным без учёта содержания заданий и места проведения.

Не позднее чем за 14 календарных дней до начала соревновательных туров организаторам муниципального этапа будет направлена дополнительная информация по оборудованию, которое необходимо обеспечить для выполнения каждого задания практического тура.

Наименования могут быть заменены на аналоги, имеющиеся в распоряжении Оргкомитета.

##### **5. Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения Олимпиады**

При выполнении заданий теоретического и практического туров Олимпиады допускается использование только справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, предоставленных организаторами, предусмотренных в заданиях и критериях оценивания. Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами, справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой.