

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ТРЕБОВАНИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ и ЗАЩИТЫ РОДИНЫ В 2024/25 УЧЕБНОМ ГОДУ

Вологда
2024

Общие положения

Требования к организации и проведению муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по праву (далее – Требования) разработаны региональной предметно-методической комиссией Всероссийской олимпиады по праву в соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678.

Возрастные параллели (комплекты заданий).

Задания теоретического и практического тура муниципального этапа олимпиады разрабатываются для возрастных групп, объединяющих несколько классов (параллелей):

- а) первая (младшая) возрастная группа - обучающиеся 7 - 8 классов общеобразовательных организаций;
- б) вторая (средняя) возрастная группа - обучающиеся 9 классов общеобразовательных организаций;
- в) третья (старшая) возрастная группа - обучающиеся 10 классов общеобразовательных организаций;
- г) четвертая (старшая) возрастная группа - обучающиеся 11 классов общеобразовательных организаций.

Количество туров и краткое описание.

Муниципальный этап олимпиады состоит из двух туров индивидуальных состязаний участников (теоретического и практического). Теоретический и практический туры допускается проводить в разные дни, согласно утвержденной оргкомитетом программе.

Комплект материалов для проведения олимпиады выдается в следующем порядке:

- за трое суток до начала соревновательных туров оргкомитет и жюри получают информацию об оборудовании, используемом для выполнения каждого задания практического тура;
- за двое суток до начала соревновательных туров председателю жюри выдаются критерии и методика оценивания выполненных олимпиадных заданий практического тура, и образцы приложений к заданиям (технологические карты);

- за двое суток до начала соревновательных туров организаторы получают задания практического тура для участников.

Длительность каждого тура.

Длительность теоретического тура на муниципальном этапе составляет - 2 академических часа (90 минут) для каждой возрастной группы.

Длительность практического тура для всех возрастных групп не устанавливается и зависит от заданного времени выполнения заданий тура индивидуально для девушек и юношей.

Максимальное количество баллов.

Общий результат по итогам как теоретического, так и практического туров оценивается путем сложения баллов, полученных участниками и за каждое теоретическое или практическое задание.

Максимальная сумма баллов за выполнение заданий как теоретического, так и практического туров – 150 баллов

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 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 $(150 + 150) : 3 = 100$). Результат вычисления округляется до сотых, например:

- максимальная сумма баллов за выполнение заданий как теоретического, так и практического тура – 150 баллов;

- участник выполнил задания теоретического тура на 122 балла;

- участник выполнил задания практического тура на 143 балла;

- его результат: $100 : (150 + 150) * (122 + 143) = 100 : 300 * 265 = 88,3333 \dots$, т.е. округленно 83.33.

Принцип подведения итогов (по возрастным параллелям или комплектам).

Для объективной проверки олимпиадных работ, выполненных участниками олимпиады, и подведения итогов муниципального этапа по основам безопасности жизнедеятельности формируется жюри в составе не менее **5 (пяти)** человек.

В состав жюри входят председатель и члены жюри.

Состав жюри формируется из числа педагогических, научно - педагогических работников, руководящих работников образовательных организаций, аспирантов, ординаторов, победителей международных олимпиад школьников и победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности, а также специалистов, обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей учебному предмету ОБЖ.

Жюри муниципального этапа олимпиады по основам безопасности жизнедеятельности осуществляет:

- оценивание выполненных работ;
- анализ олимпиадных заданий и их решений, показ выполненных олимпиадных работ;
- определяет победителей и призеров олимпиады на основании рейтинга участников по основам безопасности жизнедеятельности с учетом рассмотренных апелляций и в соответствии с квотой, установленной организатором, оформляет итоговый протокол;
- направляет организатору протокол жюри, подписанный председателем и секретарем жюри по основам безопасности жизнедеятельности с результатами олимпиады, оформленной в виде рейтинговой таблицы;
- направляет организатору аналитический отчет о результатах выполненных олимпиадных заданий, подписанный председателем жюри;
- передает данные в оргкомитет для заполнения соответствующих баз данных олимпиады.

В местах проведения олимпиады вправе присутствовать представители организатора олимпиады, оргкомитетов и жюри, общественные наблюдатели, должностные лица Министерства, Рособнадзора, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, медицинские работники, технические специалисты, занятые обслуживанием оборудования,

используемого при проведении олимпиады, представители средств массовой информации, а также сопровождающие участников лица, определенные в соответствии с установленным организатором соответствующего этапа олимпиады порядком.

Требования к аудиторному фонду.

Для проведения теоретического тура необходимы аудитории, в которых каждому участнику олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать им равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. На муниципальном этапе олимпиады план (схема) размещения участников составляется оргкомитетом, исключая возможность того, чтобы рядом оказались участники из одной образовательной организации. В качестве помещений для 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 15 участников.

Проведению теоретического тура предшествует краткий инструктаж участников о правилах участия в олимпиаде.

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

Практический тур проводится на местности или в соответствующих помещениях, предварительно выбранных представителям и оргкомитета, и жюри. Задача данного тура - выявить у участников олимпиады умения и навыки эффективных действий и безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях.

Проведению практического тура предшествуют, показ участникам олимпиады мест выполнения практических заданий с разъяснением правил и порядка выполнения практических заданий. Показ осуществляется после проведения теоретического тура олимпиады.

В период проведения практического тура организаторам муниципального этапа олимпиады 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.

Перед началом практического тура участники проходят регистрацию, представитель шифровальной комиссии вписывает код участника на титульный лист приложения к заданиям (технологической карты). В технологическую карту включается необходимая информация по оцениванию выполненных участником заданий.

При проведении практического тура для всех участников устанавливаются следующие общие правила:

- все участники должны быть в спортивной форме, закрывающей локти и колени, в спортивной обуви без металлических шипов;

- иметь при себе личное (индивидуальное) снаряжение, если таковое предусмотрено;

- при регистрации перед началом практического тура участник должен предъявить паспорт или другое удостоверение личности дежурному и убедиться в правильности внесения кода (шифра) участника на титульный лист технологической карты;

- все участники практического тура должны иметь медицинское заключение о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях, спортивную одежду и обувь в соответствии с погодными условиями;

- прибыв к месту старта, участник объявляет о своей готовности и по команде члена жюри приступает к выполнению заданий в соответствии с условиями проведения практического тура;

- при выполнении заданий участник на месте выполнения каждого практического задания информируется членом жюри о результатах выполнения задания;

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

Во время выполнения заданий практического тура участникам запрещается пользоваться справочниками, персональными компьютерами, мобильными телефонами и иными приборами, за исключением предоставляемых членами жюри для выполнения заданий.

Не допускается умышленное:

- повреждение используемого при проведении олимпиады оборудования;
- создание условий, препятствующих работе жюри;
- создание условий, препятствующих выполнению заданий другими участниками;
- повреждение технологической карты, ознакомление с содержанием технологической карты до окончания выполнения заданий участником, внесение (исправление) участником оценок за выполнение заданий в технологическую карту, а также другие попытки фальсификации результатов выполнения заданий.

Материально техническое обеспечение для выполнения заданий.

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. Желательно обеспечить участников ручками с чернилами одного, установленного организатором, цвета.

Практический тур. Для проведения практического тура, рекомендуется предусмотреть следующее оборудование:

Название оборудования
Лента разметочная белого цвета
Карточки с изображениями сигналов регулятора
Ленты белого цвета размером 100 х 12 см – 10 шт.
Противогазы ГП-5 (ГП-7)
Лёгкий защитный костюм Л-1 разных размеров
Бумага (формат А4)
Ручки шариковые с чернилами чёрного цвета
Карандаши простые
Компас магнитный спортивный с ценой деления 2°
Линейка (длина 40–50 см, цена деления 1 мм)
Стойки вертикальные с номерами ориентиров (обозначены цифрами 1, 2, 3 и т. д.) – не менее 5 шт.
Каремат (коврик туристический),
Манекен или статист (помощник)

Маски одноразовые
Перчатки медицинские смотровые нестерильные
Телефон
Табличка с указанием адреса
Мат гимнастический 2*1 м – 2 шт.
Мячи теннисные – 3 шт.
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* / электронный тир
Стол для стрельбы сидя с упора
Стул
Комплект мишеней (размер соответствует мишени для стрельбы №8)
Щит для крепления мишеней
Секундомеры
блокноты для записей

* В соответствии с Федеральным законом от 13.12.1996 № 150-ФЗ «Об оружии» пневматические винтовки калибра не более 4,5 мм с дульной энергией до 3 Дж не являются оружием, а именуются «конструктивно сходными с оружием изделиями» и на их применение не распространяется действие Приказ Министерства спорта РФ от 22 ноября 2018 г. № 955 «Об утверждении требований к помещениям и участкам местности, специально приспособленным для спортивной стрельбы». При проведении олимпиады допускается замена пневматических винтовок лазерными (электронными) тирами в этом случае установка пулеулавливателей и антирикошетного покрытия не требуется.