

Требования
к организации и проведению муниципального этапа
Всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности
жизнедеятельности
в 2018/2019 учебном году

г. Тюмень, 2018

Содержание:

1. Общие положения
2. Форма и порядок проведения Олимпиады
3. Процедура анализа олимпиадных заданий и их решений
4. Порядок рассмотрения апелляций по результатам проверки заданий
5. Порядок подведения итогов Олимпиады
6. Перечень материалов/оборудования, необходимых для материально-технического обеспечения проведения олимпиады

Общие положения

Настоящие требования к проведению муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) по основам безопасности жизнедеятельности (далее - ОБЖ) составлены на основе Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Минобрнауки России от 18 ноября 2013 г. № 1252 (с изменениями и дополнениями от 17.03.2015 №249, 17.12.2015 №1488, 17.11.2016 №1435).

Основными целями Олимпиады по ОБЖ являются:

- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности в области безопасности жизнедеятельности,
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей,
- пропаганда научных знаний по проблемам безопасности и защиты личности, общества, государства;
- пропаганда и популяризация среди молодежи здорового и безопасного образа жизни;
- ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью;
- уважения к героическому наследию России, ее государственной символике; патриотизма и чувства долга по защите Отечества.

Основные задачи Олимпиады по ОБЖ:

- определение уровня теоретической и практической подготовленности участников Олимпиады, обеспечивающей успешные действия при решении вопросов личной и общественной безопасности, умений оказания само- и взаимопомощи, систематизировать знания по вопросам безопасности жизнедеятельности и эффективно применять их в повседневной жизни;
- развитие бдительности, осмотрительности, разумной осторожности и педагогической ориентированности (установки) на выявление и принятие во внимание различных негативных факторов при оценке угроз и опасностей и преодоление их трудностей;
- совершенствование правового, нравственного, эстетического и экономического понимания задач безопасности жизнедеятельности;
- формирование взглядов, убеждений, идеалов жизненной позиции, согласующихся с Декларацией прав человека и Стратегией национальной безопасности Российской Федерации до 2020 г.;
- формирование общественного мнения в поддержке олимпиады школьников по ОБЖ и вовлечения в нее возможно большего числа обучающихся образовательных организаций Российской Федерации.

Для обеспечения деятельности Оргкомитета Олимпиады может создаваться рабочая группа.

Рабочая группа формируется из представителей органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющего управление в сфере образования и образовательных организаций, на базе которых проводится Олимпиада.

Форма и порядок проведения Олимпиады

Муниципальный этап Олимпиады состоит из двух туров индивидуальных состязаний участников (теоретического и практического). Теоретический и практический туры проводятся последовательно в разные дни.

Участники Олимпиады допускаются ко всем предусмотренным программой турам.

Промежуточные результаты не могут служить основанием для отстранения от участия в Олимпиаде.

Теоретический тур включает выполнение школьниками письменных заданий по различным темам школьного курса по ОБЖ, проводится отдельно в трех возрастных группах: младшей (7-8 е классы), средней (9-е классы) и старшей (10-11-е классы) и определяет уровень теоретической подготовки участников Олимпиады.

Длительность первого теоретического тура составляет 2 академических часа (90 минут) для каждой возрастной группы.

В теоретическом туре, представленном двумя модулями, участникам средней и старшей возрастных групп предстоит, в каждом, выполнить по 5 теоретических и не более 20 тестовых заданий разного уровня сложности.

Тематика теоретических заданий для участников младшей и средней возрастной группы определяется содержанием образования по ОБЖ по двум образовательным блокам: «Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни» и «Обеспечение личной безопасности в чрезвычайных ситуациях». Содержание теоретических заданий соответствует тематическим линиям обеспечения личной безопасности.

Тематика и содержание теоретических заданий для участников старшей возрастной группы определяется содержанием образования по ОБЖ по следующим образовательным блокам: «Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни и в чрезвычайных ситуациях», «Государственная система обеспечения безопасности населения», «Основы обороны государства и воинская обязанность».

Для проведения теоретического тура необходимы аудитории, в которых каждому участнику олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать участникам олимпиады равные условия, соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

План (схема) размещения участников составляется Оргкомитетом, исключая возможность того, чтобы рядом оказались участники из одной образовательной организации. Места размещения участников нумеруются.

Проведению первого теоретического тура предшествует краткий инструктаж участников о правилах участия в Олимпиаде, а также консультация для членов Жюри и инструктаж дежурных по аудиториям.

Перед началом теоретического тура лица, сопровождающие участников, предупреждаются о недопустимости контактов с участниками до окончания тура. В случае такого контакта участник снимается с тура.

В помещениях, где проводятся теоретические туры, Оргкомитетом организуется дежурство из числа технического персонала (не менее одного дежурного в аудитории и одного дежурного на этаже около аудиторий).

Задания теоретического тура выполняются участниками индивидуально в аудитории, при этом каждый участник сидит за отдельным столом. Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой.

Ответы на задания теоретического тура записываются синими или черными чернилами на специальных листах для ответа, которые получает каждый участник.

Листы для ответа скреплены между собой в два блока (отдельно теоретические (письменные) задания, отдельно тестовые задания).

Листы для ответа сдаются по окончании теоретического тура дежурному по аудитории представителю Жюри в скрепленном виде.

Дежурные в аудитории выполняют следующие функции:

- вызывают участников по списку с указанием номера и организованно рассаживают их за столы или парты;
- после рассадки участников раздают им бланки заданий;
- контролируют правильное заполнение титульных листов бланков-заданий участниками теоретического тура;
- записывают на доске время начала и окончания теоретического тура;
- за полчаса до истечения времени, отведенного для выполнения заданий, предупреждают об этом участников.

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

- каждый участник должен сидеть в аудитории за отдельным столом; участник может взять с собой в аудиторию только ручку (синего или черного цвета), прохладительные напитки в прозрачной упаковке;
- в аудиторию не разрешается брать бумагу, справочные материалы (словари, справочники, учебники и т.д.), мобильные телефоны, диктофоны, плееры и любые другие технические средства;
- во время выполнения заданий разговоры между участниками запрещаются;
- во время выполнения задания участник не вправе свободно перемещаться по аудитории, он может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного, при этом его работа остается в аудитории;
- участники, выполнившие задания раньше намеченного срока, сдают дежурному бланки заданий с ответами на них и покидают аудиторию.
- во время проведения олимпиады участники олимпиады должны соблюдать данные требования, следовать указаниям представителей организатора олимпиады.
- в случае нарушения участником олимпиады настоящих требований, представитель организатора олимпиады вправе удалить данного участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении

участника олимпиады. Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде.

В ходе работы над заданиями на вопросы участников имеют право отвечать только члены Жюри, которые должны находиться в специально отведенных помещениях на месте проведения теоретического тура.

Практический тур проводится на местности или в соответствующих помещениях.

Задача данного тура:

- выявить у участников Олимпиады умения и навыки оперативных действий и безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях.

Практический тур определяет уровень индивидуальной подготовленности участников в выполнении приемов оказания первой помощи пострадавшим; по выживанию в условиях природной среды, по действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, а также по основам военной службы.

Практический тур предусматривает:

а) для участников младшей и средней возрастной группы выполнение заданий: по выживанию в условиях вынужденного автономного существования;

по действиям в чрезвычайной ситуации техногенного характера; по оказанию первой помощи пострадавшим.

б) для участников старшей возрастной группы преодоление комбинированной полосы препятствий, с выполнением заданий:

1. по выживанию в условиях вынужденного автономного существования; действиям в чрезвычайной ситуации техногенного характера;
2. по оказанию первой помощи пострадавшему;
3. по основам подготовки к военной службе.

В заданиях по выполнению приемов оказания первой помощи могут быть представлены следующие тематические линии:

- первая помощь пострадавшим при отморожениях и переохлаждениях;
- первая помощь пострадавшим при тепловых и солнечных ударах;
- первая помощь пострадавшим при химических и термических ожогах;
- первая помощь пострадавшим при поражениях электрическим током;
- первая помощь пострадавшим при кровотечениях;
- первая помощь пострадавшим при ушибах, вывихах, растяжениях;
- первая помощь пострадавшим при переломах;
- первая помощь пострадавшим в состоянии клинической смерти;
- первая помощь пострадавшим при обморочном и коматозном состоянии.

В олимпиадные задания по выживанию в условиях природной среды могут быть включены общие для участников всех возрастных групп задания:

- задания по ориентированию на местности (определение сторон горизонта или азимута на объект);
- движение по азимуту;
- движение в заданном направлении;
- движение по легенде;
- движение по обозначенному маршруту;
- работа с картой;
- задания по организации жизнеобеспечения в условиях вынужденного автономного существования;
- добывание огня без спичек;
- оборудование кострового места, разжигание костра, кипячение воды (пережигание нити);
- распознавание съедобных и ядовитых растений и грибов;
- подача сигналов бедствия;
- связывание веревок разного и одинакового диаметра, преодоление препятствий.

В олимпиадные задания по действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера в зависимости от места проведения тура могут быть включены общие для участников средней и старшей возрастной групп задания:

- решение пожарно-тактической задачи;
- преодоление зоны радиоактивного заражения;
- действия в районе аварии с утечкой аварийно-химических опасных веществ;
- по применению средств индивидуальной и коллективной защиты;
- действия по спасению утопающего с помощью спасательного круга или «Линия спасательного» (конца Александра);
- передвижение по местности с соблюдением правил дорожного движения и др.;

В олимпиадные задания по основам военной службы включаются задания только для обучающихся на уровне среднего общего образования:

- элементы строевой и начальной военной подготовки;
- неполная разборка и сборка модели автомата;
- снаряжение магазина автомата патронами;
- метание гранаты с места;
- выполнение строевых приемов в движении в строю и на месте;
- стрельба из пневматического оружия и др.

Проведению практического тура предшествуют краткий инструктаж участников о правилах выполнения практических заданий с элементами тренинга, а также консультация для членов Жюри предметных секций и статистов.

В период проведения практического тура организаторами обеспечивается безопасность участников и их медицинское обслуживание (в случае необходимости). За несоблюдение правил техники безопасности при выполнении практических заданий, участники могут быть сняты с практического тура, и им может быть выставлена оценка 0 баллов за участие в этом туре.

Перед началом практического тура участники регистрируются и делятся на группы, им выдаются маршрутные листы (очередность выполнения заданий), дежурные разводят группы участников к местам выполнения заданий. Остальные группы ожидают своей очередности в отдельном помещении, расположенном в непосредственной близости от места проведения практического тура.

При проведении практического тура для всех участников устанавливаются следующие общие правила: при регистрации перед началом практического тура участник должен предъявить паспорт или другое удостоверение личности дежурному и получить у него маршрутный лист и технологическую карту с шифром участника, в которую включается необходимая информация по выполнению заданий;

прибыв к месту старта, участник отдает технологическую карту участника члену Жюри практического тура;

- 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 допущенных ошибках и снятых штрафных баллах;
- по окончании выполнения заданий член Жюри объявляет участнику общее количество штрафных баллов и общее количество набранных баллов;
- все участники должны быть в спортивной форме, закрывающей локти и колени, иметь спортивную обувь без металлических шипов.

Пользоваться во время практического тура справочниками, персональными компьютерами, мобильными телефонами и иными приборами, за исключением предоставляемых членами Жюри для выполнения заданий, запрещается.

В случае нарушения участником олимпиады настоящих требований, представитель организатора олимпиады вправе отстранить данного участника олимпиады от выполнения практического задания, составив акт об удалении участника олимпиады. Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде.

Оценку выполнения участниками теоретических и практических заданий осуществляет Жюри в соответствии с критериями и методикой оценивания выполнения олимпиадных заданий, с учетом определения высшего балла за каждое задание отдельно, а также общего максимального балла за все задания и туры.

Оценка работ каждого участника в теоретическом туре осуществляется тремя членами Жюри. В случае расхождения их оценок, вопрос об окончательном определении баллов, выставляемых за выполнение

заданий, определяется председателем жюри теоретического тура. Итоговая оценка выставляется в целых числах.

Предварительная оценка выполнения заданий практического тура участником осуществляется членами Жюри на месте выполнения каждого практического задания с учетом допущенных ошибок и снятых штрафных баллов при выполнении заданий.

Окончательная оценка участнику за выполнение заданий практического тура выставляется членами Жюри предметных секций с учетом подсчета штрафных и набранных баллов за каждое выполненное задание. В случае разногласий по вопросам оценок, вопрос об окончательном определении баллов, выставляемых за выполнение практических заданий, определяется председателем жюри.

Процедура анализа олимпиадных заданий и их решений

Анализ олимпиадных заданий и их решений проводится после их проверки в отведенное программой проведения регионального этапа время.

На процедуре анализа олимпиадных заданий и их решений могут присутствовать все участники Олимпиады, а также сопровождающие их лица.

В ходе проведения процедуры анализа олимпиадных заданий и их решений представляются наиболее удачные варианты выполнения олимпиадных заданий, анализируются типичные ошибки, допущенные участниками Олимпиады, объявляются критерии выставления оценок при неполных решениях или при решениях, содержащих ошибки.

Порядок рассмотрения апелляций по результатам проверки заданий

Апелляция рассматривается в случаях несогласия участника Олимпиады с результатами оценивания его олимпиадной работы.

Апелляции участников Олимпиады рассматриваются Жюри совместно с Оргкомитетом (апелляционная комиссия) в составе не менее 3-х человек.

Рассмотрение апелляции проводится в спокойной и доброжелательной обстановке. Участнику Олимпиады, подавшему апелляцию, предоставляется возможность убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с критериями и методикой, разработанными Центральной предметно-методической комиссией.

Для проведения апелляции участник Олимпиады подает письменное заявление по установленной форме.

При рассмотрении апелляции присутствует только участник Олимпиады, подавший заявление, имеющий при себе документ, удостоверяющий личность.

По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами жюри принимает одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов;
- об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.

Решения по апелляции принимаются простым большинством голосов. В случае равенства голосов председатель Жюри имеет право решающего голоса.

Решения по апелляции являются окончательными и пересмотру не подлежат.

Проведение апелляции оформляется протоколами, которые подписываются членами Жюри и Оргкомитета.

Протоколы проведения апелляции передаются председателю Жюри для внесения соответствующих изменений в протокол и отчетную документацию.

Официальным объявлением итогов Олимпиады считается вывешенная на всеобщее обозрение в месте проведения Олимпиады итоговая таблица результатов выполнения олимпиадных заданий, заверенная подписями председателя и членов Жюри.

Порядок подведения итогов Олимпиады

Победители и призеры Олимпиады определяются по результатам решения участниками задач теоретического и практического туров. Итоговый результат каждого участника подсчитывается как сумма полученных этим участником баллов за теоретический и практический туры.

На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой, установленной Организатором, Жюри определяет победителей и призеров Олимпиады.

Окончательные итоги Олимпиады подводятся на заседании Жюри после завершения процесса рассмотрения всех поданных участниками апелляций. Документом, фиксирующим итоговые результаты Олимпиады, является протокол Жюри, подписанный его председателем и всеми членами Жюри.

Председатель Жюри направляет протокол по определению победителей и призеров Организатору Олимпиады для подготовки соответствующих приказов.

Перечень материалов/оборудования, необходимых для материально-технического обеспечения проведения муниципального этапа Олимпиады

Для проведения всех мероприятий муниципального этапа Олимпиады необходима соответствующая материальная база, подготовкой которой занимается технический персонал под руководством членов рабочей группы Оргкомитета и при участии специалистов предметно-методической комиссии.

Для торжественного открытия и закрытия Олимпиады требуется актовый зал, способный вместить всех участников, руководителей команд, членов жюри, представителей оргкомитета и гостей.

Материальная база конкурсных мероприятий муниципального этапа Олимпиады включает в себя два тура:

а) первый тур – теоретический, определяющий уровень теоретической подготовки участников Олимпиады;

б) второй тур – практический, определяющий:

- уровень подготовленности участников Олимпиады в выполнении приемов оказания первой медицинской 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.

Первый теоретический тур необходимо проводить в помещениях, обеспечивающих комфортные условия для участников Олимпиады: тишина, чистота, свежий воздух, достаточная освещенность рабочих мест, температура 20-22 °С, влажность 40-60%. В качестве помещений для первого теоретического тура целесообразно использовать школьные кабинеты или студенческие аудитории, 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 учащихся. 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 муниципального этапа рекомендуется проводить на заранее спланированном организаторами Олимпиады участке местности, а если климатические и погодные условия не позволяют, его целесообразно провести в специализированных помещениях: кабинетах ОБЖ, на базе медицинского пункта или в учебных лабораториях физиологии, анатомии и экологии человека, спортивных залах и др. Расчет числа таких помещений определяется числом участников. Кроме того, в них должны находиться дежурные (не менее 2 человек).

Для проведения практического тура, в каждом помещении, где выполняются олимпиадные задания по выполнению приемов оказания первой помощи организаторам необходимо предусмотреть следующее оборудование:

роботы-тренажеры, позволяющие объективно оценивать правильность выполнения заданий по оказанию первой помощи при артериальных кровотечениях, коме, клинической смерти, переломе конечностей, попадании инородного тела в дыхательные пути, кровоостанавливающий жгут, транспортная шина, косынка, перевязочный материал, носилки, гипотермический пакет, таблетки анальгина (муляж), бутылка с водой.

При отсутствии роботов-тренажеров на муниципальном этапе Олимпиады допускается наложение повязок и проведение иммобилизации конечностей на статистах.

При выполнении олимпиадных заданий по выживанию в условиях природной среды, где предполагается индивидуальное преодоление участниками препятствий в экстремальной ситуации все участники должны быть обеспечены брзентовыми рукавицами, касками, компасами, иметь спортивную обувь без металлических шипов.

Для оборудования этапов необходимы: Компас магнитный, веревка Ø 14 мм, 11 мм, 6 мм, карта топографическая, транспортиры, линейки.

При выполнении олимпиадных заданий по действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера организаторам необходимо предусмотреть: фильтрующие противогазы марок ГП-5, ГП-7 или их модификации; защитные костюмы ОЗК (Л-1); комплекты боевой одежды и снаряжения пожарного разного роста, с учётом количества и возраста участников; огнетушители воздушно-пенные, порошковые, углекислотные и ранцевые; спасательный круг; спасательный «конец Александра».

Олимпиадные задания по основам военной службы выполняются только представителями старшей возрастной группы, обучающимися 10-11 классов. Для их выполнения организаторам необходимо предусмотреть: муляжи гранаты, модели автоматов (ручных пулемётов) Калашникова массогабаритные (АКМ, АК-74, РПК или их аналоги) для проведения конкурса по их неполной разборке и сборке, магазин и патроны для его снаряжения, пневматические винтовки и пули к ним для выполнения стрельбы, мишени, электронный тир (при необходимости).

Приведенный перечень средств оснащения для проведения практического тура муниципального этапа Олимпиады может быть изменен в зависимости от места его проведения и содержания олимпиадных заданий.

Все участники практического тура должны иметь: допуск, заверенный медицинским работником; спортивную форму одежды в соответствии с погодными условиями. При выполнении практических заданий участниками, где это необходимо, помощниками судей организуется страховка.

В месте проведения практического тура предусматриваются (в случае необходимости) мероприятия по оказанию медицинской помощи, транспортировке пострадавших в лечебные учреждения. Медицинские работники, обслуживающие полевой (практический) тур, должны быть обеспечены ясно видимыми отличительными знаками.

Примерный перечень материалов/оборудования, необходимых для выполнения олимпиадных заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности

1. Противогазы: ГП-4, ГП-5, ГП-7, ДП-6М (ПДФ-2Д) по 1 шт. каждого наименования
2. Огнетушитель углекислотный ОУ-2 (или ОУ-3) разряженный
3. Огнетушитель порошковый ОП-4 (или ОП-5) разряженный
4. Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-4 (или ОВП-5) разряженный
5. Огнетушитель ранцевый
6. Плита электрическая (газовая) кухонная
7. Веревка Ø 14 мм 50 м
8. Веревка Ø 10-11 мм 20 м
9. Веревка (репшнур) Ø 6 мм 15 м
10. Каска альпинистская
11. Карабины (альпинистские) с завинчивающейся и автоматической муфтами по 5 шт.

12. Система туристическая (полная страховочная обвязка) 4 компл.
13. «Линь спасательный» (конец Александра) 1 шт.
14. Винтовки пневматические, допускается электронный тир
15. Пули к пневматической винтовке (4,5 мм) по 10 шт. на каждого участника
16. Бруствер или пулеулавливатель 1 шт.
17. Мишень № 8 (для стрельбы из пневматической винтовки с расстояния 10 м)
по количеству участников
18. Каремат (коврик туристический) 5 шт.
19. Мат гимнастический 5 шт.
20. Защитные костюмы ОЗК (Л-1); по 2 шт. каждого
21. Комплекты боевой одежды и снаряжения пожарного 3 компл.
22. Модели массогабаритные стрелкового оружия (АК-74, РПК, СВД, ПМ) по 1 шт.
23. Роботы-тренажеры, имитирующие состояние клинической смерти, биологической смерти, состояние комы, кровотечения из бедренной артерии, ребёнка, подавившегося инородным телом.
24. Маска для искусственной вентиляции легких с обратным клапаном
25. Аптечка первой помощи 2 шт.
26. Жгут кровоостанавливающий (разных моделей) по 2 шт. каждого
наименования
27. Салфетка спиртовая (для обработки мундштука маски для искусственной вентиляции легких с обратным клапаном) по количеству участников
28. Телефонный аппарат 1 шт.
29. Таблички информационные 25 шт.
30. Компас магнитный 2 шт.
31. Линейка (длина 20-30 см, цена деления 1 мм) 6 шт.
32. Блок для записей 10 шт.
33. Карандаш простой по количеству участников
34. Бинт широкий по количеству участников
35. Флажки сигнальные 2 шт.
36. Секундомер 4 шт.
37. Лента разметочная красно-белая (волчатник) 100 м