**Требования к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады по ОБЖ 2022-2023 года**

Олимпиада по ОБЖ проводится в целях выявления и развития у обучающихся  
творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности,  
пропаганды научных знаний.  
Задачи олимпиады:  
−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.  
Олимпиада проводится на территории Российской Федерации. Рабочим языком  
проведения олимпиады является русский язык.  
Участие в олимпиаде индивидуальное, олимпиадные задания выполняются  
участником самостоятельно, без помощи посторонних лиц.  
Сроки окончания этапов олимпиады: школьного этапа олимпиады – не позднее 1  
ноября; муниципального этапа олимпиады – не позднее 25 декабря.  
Школьный этап олимпиады проводится по заданиям, разработанным  
для 5-11 классов, муниципальный – для 7-11 классов. Участник каждого этапа олимпиады  
выполняет олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого он  
осваивает, или для более старших классов. В случае прохождения участников, выполнивших  
задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, программы  
которых они осваивают, на следующий этап олимпиады, указанные участники и на  
следующих этапах олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса,  
который они выбрали на предыдущем этапе олимпиады, или более старших классов.  
Методические рекомендации включают: методические подходы к составлению  
олимпиадных заданий школьного и муниципального этапов олимпиады; принципы  
формирования комплектов олимпиадных заданий; необходимое материально-техническое  
обеспечение для выполнения олимпиадных заданий; перечень справочных материалов,  
средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во  
время проведения олимпиады; критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных  
заданий.  
Дополнительную информацию по представленным методическим материалам можно  
получить по электронной почте, обратившись по адресу: aavvc@mail.ru в центральную  
предметно-методическую комиссию всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ.

Порядок проведения школьного и муниципального этапов олимпиадыШкольный и муниципальный этапы олимпиады по ОБЖ состоят из двух  
соревновательных туров (теоретического и практического). Теоретический и практический  
туры рекомендуется проводить в разные дни.  
Участники допускаются ко всем предусмотренным программой турам.  
Промежуточные результаты не могут служить основанием для отстранения от участия в  
олимпиаде.  
Теоретический тур включает выполнение участниками письменных заданий по  
различным темам курса ОБЖ, проводится отдельно для участников различных классов.  
Допускается объединение 5-8 классов в возрастные группы, например, первая группа 5-6  
классы, вторая группа 7-8 классы.  
Все рабочие места участников должны обеспечивать им равные условия,  
соответствовать действующим на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. План (схема) размещения участников составляется  
оргкомитетом. Места размещения участников номеруются.  
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 проводятся теоретические туры, оргкомитетом организуется  
дежурство из числа членов жюри, оргкомитета или полномочных представителей  
организатора соответствующего этапа олимпиады (далее – дежурный).  
Дежурные выполняют следующие функции:  
−вызывают участников по списку с указанием номера и организованно рассаживают их  
за столы или парты;  
−после рассадки участников раздают им бланки ответов;  
−контролируют правильное заполнение титульных листов бланков ответов  
участниками теоретического тура;  
−после заполнения всеми участниками бланков ответов раздают им бланки заданий;  
−записывают на доске (стенде) время начала и окончания теоретического тура;  
−за полчаса до истечения времени, отведенного для выполнения заданий,  
предупреждают об этом участников;  
−следят за соблюдением участниками Требований к проведению соответствующего  
этапа олимпиады и действующего Порядка;  
−по запросам участников выдают им черновики;  
−по окончании теоретического тура принимают у участников бланки заданий, бланки  
ответов и черновики, проверяют наличие всех листов;  
−выдают задания практического тура олимпиады участникам после окончания  
теоретического тура (если это предусмотрено требованиями);  
−в случае нарушения настоящих Требований к проведению соответствующего этапа  
олимпиады и действующего Порядка докладывает об этом председателю (заместителю  
председателя) жюри.  
При проведении теоретического тура для всех участников устанавливаются  
следующие общие правила:  
−перед входом в аудиторию участник должен предъявить паспорт или другой  
документ, удостоверяющий личность;  
−каждый участник должен сидеть в аудитории за отдельным столом, который  
определён оргкомитетом;  
−участник имеет право взять с собой в аудиторию прохладительные напитки в  
прозрачной таре;  
−в аудиторию не разрешается брать бумагу, справочные материалы (словари,  
справочники, учебники и т.д.), пейджеры и мобильные телефоны, диктофоны, плейеры и  
любые другие средства хранения и передачи информации;  
−во время выполнения заданий разговоры и другие формы общения 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  
бланки заданий, бланки ответов и черновики сдаются дежурному (остаются в аудитории);  
−участникам, запрещается делать пометки на бланках ответов, которые позволяют  
идентифицировать работу, умышленно повреждать бланки ответов и бланки заданий,  
мешать другим участникам выполнять задания;  
−участники, досрочно выполнившие задания, сдают дежурному бланки ответов,  
бланки заданий и черновики, покидают аудиторию без права вернуться для продолжения  
выполнения заданий;  
−в случае, если участник опоздал к началу теоретического тура, то он допускается к  
участию (выполнению заданий), при этом время окончания выполнения заданий  
теоретического тура данным участником будет совпадать с временем окончания выполнения  
заданий установленном для всех участников, находящихся в данной аудитории;  
−все исправления, сделанные участником в бланке ответов, должны быть заверены  
подписью дежурного (не заверенные подписью дежурного исправления при проверке работы  
не учитываются);  
−во время проведения олимпиады участники должны соблюдать Требования к  
проведению соответствующего этапа олимпиады, действующий Порядок и следовать  
указаниям представителей организатора олимпиады.  
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 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.  
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.  
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.

**Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады.** Для проведения всех мероприятий **олимпиадных заданий школьного этапа 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, центральная предметнометодическая комиссия рекомендует предусмотреть необходимое оборудование (Таблица 1).  
Таблица 1. – Перечень необходимого оборудования для проведения практического  
тура школьного этапа олимпиады по ОБЖ

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Название оборудования |
| 1. | Веревка Ø 10-11 мм |
| 2. | Веревка Ø 6 мм |
| 3. | 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\* |
| 4. | 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)\* |
| 5. | Пули к пневматической винтовке (4,5 мм) |
| 6. | Мишень № 8 (для стрельбы из пневматической винтовки с расстояния 10 м) |
| 7. | Модели массогабаритные стрелкового оружия (АКМ, АК-74, РПК, СВД, СКС, ПМ) |
| 8. | Противогазы гражданские ГП-7 |
| 9. | Костюмы защитные (ОЗК, Л-1) |
| 10. | Мат гимнастический |
| 11. | Мячи теннисные |
| 12. | Телефон |
| 13. | Таблички информационные |
| 14. | Стойки для обозначения мест выполнения заданий |
| 15. | Компас магнитный спортивный с ценой делений 2 градуса |
| 16. | Линейка (длина 40-50 см, цена деления 1 мм) |
| 17. | Транспортир полукруговой (цена деления 1 град) |
| 18. | Бинт широкий 14 см×7 м |
| 19. | Флажки сигнальные |

|  |  |
| --- | --- |
| 20. | Секундомер электронный |
| 21. | Карандаш простой |
| 22. | Ручка шариковая чёрного цвета |
| 23. | Блок для записей |
| 24. | Липкая лента (скотч широкий) |
| 25. | Швейные хлопчатобумажные нитки (торговый номер 40-60) |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **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 электронновычислительной техники, предоставленных организаторами, предусмотренных в заданиях и  
критериях оценивания. Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами  
справочными материалами, средствами связи и электронно-вычислительной техникой.  
**Критерии и методика оценивания выполненных олимпиадных заданий**Система и методика оценивания олимпиадных заданий должна позволять объективно  
выявить реальный уровень подготовки участников олимпиады.  
С учетом этого, при разработке методики оценивания олимпиадных заданий  
предметно-методическим комиссиям рекомендуется:  
−по всем теоретическим и практическим заданиям начисление баллов производить  
целыми, а не дробными числами;  
−размер максимальных баллов за задания установить в зависимости от уровня  
сложности задания, за задания одного уровня сложности начислять одинаковый  
максимальный балл;  
−общий результат по итогам как теоретического, так и практического туров оценивать  
путем сложения баллов, полученных участниками за каждое теоретическое или практическое  
задание.  
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;  
−участник выполнил задания теоретического тура на 122 балла;  
−участник выполнил задания практического тура на 143 балла;  
−получаем 100 ÷ (150 + 150) × (122 + 143) = 100 ÷ 300 × 265 = 88,3333..., т.е. округлённо  
88,