

Утверждены на заседании
региональной предметно-методической комиссии
по предметам «основы безопасности»
и «физическая культура»
(Протокол от 16.10 2020 № 2)

**Требования к проведению муниципального этапа всероссийской
олимпиады школьников
по основам безопасности жизнедеятельности
(2020 - 2021 учебный год)**

**Порядок организации и проведения муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности
жизнедеятельности**

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности (далее – Олимпиада) проводится по разработанным региональной предметно-методической комиссией заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования для 7-11 классов.

Участники Олимпиады объединяются в **3 возрастные группы:**

а) младшая возрастная группа – **обучающиеся 7-8 классов** общеобразовательных организаций;

б) средняя возрастная группа – **обучающиеся 9 классов** общеобразовательных организаций;

в) старшая возрастная группа – **обучающиеся 10-11 классов** общеобразовательных организаций.

Участники Олимпиады допускаются ко всем предусмотренным программой турам за исключением случаев нарушения участником олимпиады Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Минобрнауки России от 18 ноября 2013 г. № 1252 и утвержденных требований к организации и проведению муниципального этапа олимпиады.

Олимпиада состоит **из двух туров** индивидуальных состязаний участников (теоретического и практического). Теоретический и практический туры по усмотрению оргкомитета могут быть проведены в один день или последовательно в разные дни согласно утвержденной программе.

Практическая часть олимпиады предусмотрена для всех возрастных групп.

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

Время выполнения теоретического тура – **90 мин.**

Рекомендуемое время начала олимпиады – **09:00 ч.**

В связи с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой в Республике Коми при проведении Олимпиады необходимо руководствоваться методическими рекомендациями по организации работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков

распространения COVID-19, утвержденными руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, главным санитарным врачом Российской Федерации 08.05.2020г. Для проведения всех мероприятий Олимпиады необходима соответствующая материальная база, подготовкой которой занимается технический персонал под руководством оргкомитета и жюри.

Описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий

Материальная база конкурсных мероприятий 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 пострадавшему;
- 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).

Первый теоретический тур необходимо проводить в помещениях, обеспечивающих комфортные условия для участников Олимпиады: тишина, достаточная освещенность рабочих мест. В качестве помещений для первого теоретического тура целесообразно использовать школьные кабинеты, обстановка которых привычна участникам и настраивает их на работу. Помещения должны соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования. Расчет числа аудиторий определяется числом участников и посадочных мест в аудиториях. Лучше всего подходят учебные аудитории рассчитанные не менее чем на 25-30 обучающихся. Каждому участнику олимпиады 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.

Задания теоретического тура, содержащие иллюстрации, необходимо распечатать на цветном принтере.

В практическом туре в 2020-2021 уч.г. принимают обучающиеся начиная 7-8, 9, 10-11 классов.

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: кабинете ОБЖ, на базе медицинского пункта, спортивном зале и др. Расчет числа таких помещений определяется числом участников. Кроме того, в них должны находиться дежурные (не менее 2 человек).

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

Практический тур может быть проведен в день проведения теоретического тура, или на следующий день.

При проведении практического тура рекомендуется баллы за выполненное задание носить в маршрутный лист участника (приложение 1).

Примерный перечень материалов/оборудования, необходимых для выполнения олимпиадных заданий

<i>№</i>	<i>Название оборудования</i>
1.	Противогазы: ГП-4, ГП-5, ГП-7, ДП-6М (ПДФ-2Д)
2.	Камера защитная детская, тип четвертый (КЗД - 4) или тип шестой (КЗД - 6)
3.	Огнетушитель углекислотный ОУ-2 (или ОУ-3) разряженный
4.	Огнетушитель порошковый ОП-4 (или ОП-5) разряженный
5.	Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-4 (или ОВП-5) разряженный
6.	Огнетушитель ранцевый
7.	Комплекты боевой одежды и снаряжения пожарного БОП – 1 (брюки, куртка, пояс, краги, каска с забралом)
8.	Рукава пожарные напорные
9.	Стволы перекрывные
10.	Разветвленные рукава трехходовые (четырёхходовые)
11.	Веревка d 14 мм
12.	Веревка d 10-11 мм
13.	Веревка (репшнур) d 6 мм
14.	Каска альпинистская
15.	Карабины альпинистские) муфтованные
16.	Винтовки пневматические пружинно-поршневые (дульная энергия до 7,5 Дж), допускается электронный тип
17.	Пистолеты пневматические пружинно-поршневые (дульная энергия до 3 Дж),
18.	Пули к пневматической винтовке (4,5 мм)
19.	Бруствер или пулеулавливатель
20.	Мишени № 8, № 9

21.	Модели массогабаритные стрелкового оружия (АК-74, РПК, СВД, СКС, ПМ)
22.	Магазины коробчатые, секторного типа, двухрядные, на 30 патронов (7,62 или 5,45 мм) к автомату Калашникова
23.	Патроны 7,62x39 или 5,45x39
24.	Каремат (коврик туристический)
25.	Мат гимнастический
26.	Роботы-тренажеры, имитирующие состояние клинической смерти, биологической смерти, состояние комы, кровотечения, перелом конечностей.
27.	Манекены, имитирующие пострадавшего, пригодные для проведения спасательных работ и надевания средств защиты органов дыхания
28.	Маска для искусственной вентиляции легких с обратным клапаном
29.	Жгуты кровоостанавливающий (разных моделей)
30.	Салфетка спиртовая (для обработки мундштука маски для искусственной вентиляции легких с обратным клапаном)
31.	Телефоны (мобильные, стационарные)
32.	Таблички информационные
33.	Стойки
34.	Компас магнитный спортивный с ценой деления 2 градуса
35.	Линейка (длина 20-30 см, цена деления 1 мм)
36.	Карточки-задания
37.	Бинты медицинские
38.	Флажки сигнальные
39.	Секундомер
40.	Карандаш простой
41.	Блок для записей
42.	Швейные хлопчатобумажные нитки темного цвета (торговые номера: 40, 60, 80)
43.	Плиты пенопластовые (пеноплексовые) 1000x1000x200
44.	Провода алюминиевые (медные)

При отсутствии роботов-тренажеров на Олимпиаде 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 иметь, спортивную одежду и обувь.

Приведенный перечень средств оснащения для проведения практического тура Олимпиады *является примерным* и может быть изменен в зависимости от места его проведения, особенностей материально-технической базы и содержания олимпиадных заданий.

Все участники практического тура должны иметь:

- допуск, заверенный медицинским работником;
- спортивную форму одежды для выполнения заданий практического тура в соответствии с погодными условиями.

При выполнении практических заданий участниками, где это необходимо, членами жюри (организаторами) обеспечивается страховка.

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

Методика оценивания выполнения олимпиадных заданий

Система и методика оценивания олимпиадных заданий должна позволять объективно выявить реальный уровень подготовки участников Олимпиады.

С учетом этого, оценивание олимпиадных заданий предметно-методическими комиссиями проводится в баллах:

- целыми, а не дробными числами, т. к. дробные числа только увеличат их вероятность, при этом общий результат будет получен в целых числах, что упростит подсчет баллов всех участников;
- общий результат оценивается путем простого сложения баллов, полученных участниками за каждое теоретическое и практическое задание.

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

Если при выполнении задания с выбором нескольких правильных ответов участник наряду с правильными указывает неправильные ответы, за ответ выставляется 0 баллов.

За нарушение алгоритма выполнения практических действий, приводящих к «смерти пострадавшего» или представляющих угрозу для жизни, выставляется 0 баллов.

Общая максимальная оценка по итогам выполнения всех заданий олимпиады - **300 баллов** (за теоретический тур - 150 баллов, за практический тур - 150 баллов).

Процедуры анализа олимпиадных заданий и их решений и показа выполненных участником олимпиадных заданий

Анализ олимпиадных заданий и их решений проводится после их проверки в отведенное программой Олимпиады время.

Анализ олимпиадных заданий Олимпиады и их решений может быть организован в дистанционной форме. На процедуре анализа олимпиадных заданий и их решений могут присутствовать все участники Олимпиады. 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. По запросу участника Олимпиады осуществляется показ выполненных им олимпиадных заданий. Показ работ проводится в очной форме, на него допускаются только участники Олимпиады (без родителей или других законных представителей). Для показа работ необходима отдельная аудитория. В аудитории должны быть столы для членов жюри и столы для участников, за которыми они самостоятельно просматривают свои работы. Участник имеет право задать члену Жюри вопросы по оценке приведенного им ответа и по критериям оценивания. В случае если жюри соглашается с аргументами участника по изменению оценки какого-либо задания в его работе, участнику даётся рекомендация подать заявление (приложение 2) в апелляционную комиссию в день проведения Олимпиады после ознакомления с результатами. Решение об изменении баллов, в том числе и по техническим ошибкам может принять только апелляционная комиссия.

Работы участников хранятся оргкомитетом Олимпиады в течение одного года с момента ее окончания.

Порядок рассмотрения апелляции по результатам проверки заданий

Апелляция рассматривается в случаях несогласия участника Олимпиады с результатами оценивания его олимпиадной работы. Апелляции участников Олимпиады рассматриваются членами апелляционной комиссии 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 предметно-методической комиссией соответствующего этапа Олимпиады. 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 (приложение 3), которые подписываются членами жюри. 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.

Документами по проведению апелляции являются:

- письменные заявления об апелляциях участников Олимпиады;
- журнал (листы) регистрации апелляций;
- протоколы и видеозапись проведения апелляции, хранение которых осуществляется органами местного самоуправления, осуществляющими управление в сфере образования.

Порядок подведения итогов Олимпиады

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

Индивидуальные результаты участников Олимпиады с указанием сведений об участниках заносятся в рейтинговую таблицу результатов, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

На основании рейтинговой таблицы и в соответствии с квотой, установленной организатором, жюри определяет победителей и призёров соответствующего этапа олимпиады.

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

Председатель жюри направляет протокол по определению победителей и призёров организатору Олимпиады для утверждения и подготовки соответствующих приказов.

Приложение 1
Рекомендуемый вариант
маршрутного листа

Маршрутный лист практического тура
участника муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по ОБЖ

Фамилия, имя участника _____

Класс _____

Образовательная организация

№ п/п	Задание	Место проведения	Макс. кол-во баллов	Штрафн. баллы	Сумма баллов	Член жюри	Подпись
1							
2							
3							
4							
Количество баллов							

Председатель предметного

жюри _____

Приложение 2
Заявление участника олимпиады на апелляцию

Председателю апелляционной комиссии
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ

обучающегося _____ класса _____
(полное название образовательного учреждения)

_____ (фамилия, имя, отчество)

Заявление

Прошу Вас пересмотреть мою работу, выполненную на 1 туре (2 туре),
(указывается олимпиадное задание), так как я не согласен с выставленными
мне баллами. *Участник Олимпиады далее обосновывает свое заявление*

Дата

Подпись

Протокол №
заседания апелляционной комиссии по итогам проведения
апелляции участника муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников по основам безопасности жизнедеятельности

(Ф.И.О. полностью)

ученика _____ класса _____
 (полное название образовательного учреждения)

Место проведения _____
 (субъект федерации, город)

Дата и время _____

Присутствуют
 члены апелляционной комиссии: (указываются Ф.И.О. - полностью).
 члены Жюри: (указываются Ф.И.О. - полностью).

Краткая запись разъяснений членов жюри (по сути
 апелляции) _____

Результат апелляции:

- 1) оценка, выставленная участнику олимпиады, оставлена без изменения;
- 2) оценка, выставленная участнику олимпиады, изменена на _____;

С результатом апелляции согласен (не согласен) _____
 (подпись заявителя)

Председатель апелляционной комиссии

Секретарь апелляционной комиссии

Члены жюри