|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 12к приказу управления образования администрации Степновского муниципального округа Ставропольского края09.11.2023г. №567 |

**Требования к организации и проведению**

**муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников**

***по ОБЖ* в 2023/2024 учебном году**

Настоящиерекомендациии требования поорганизацииипроведениюмуниципальногоэтаповвсероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада)по основамбезопасностижизнедеятельности(далее –ОБЖ)составленывсоответствиис Порядкомпроведениявсероссийскойолимпиадышкольников,утвержденнымприказомМинистерствапросвещенияРФот27ноября2020 г.№ 678«ОбутвержденииПорядкапроведения всероссийской олимпиады школьников», с учетом опыта проведения всех этаповолимпиадпрошлыхлетипредназначеныдляиспользованиямуниципальнымиирегиональнымипредметно-методическимикомиссиями,атакжеорганизаторамишкольногоимуниципального этапов олимпиады поОБЖ.

ОлимпиадапоОБЖпроводитсявцеляхвыявленияиразвитияуобучающихсятворческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности,пропагандынаучныхзнаний.

Задачиолимпиады:

* развитиезнанийучастниковолимпиадыоб:основахбезопасностиличности,общества и государства; основах комплексной безопасности; защите населения РоссийскойФедерации от чрезвычайных ситуаций; основах противодействия терроризму, экстремизму инаркотизмувРоссийскойФедерации;основахмедицинскихзнаний,здоровогообразажизнииоказании первой помощи; основах обороны государства; правовых основах военной службы,элементахначальнойвоеннойподготовкиивоенно-профессиональнойдеятельности;
* совершенствование умений участников олимпиады оценивать ситуации, опасныедляжизнииздоровья;действоватьвчрезвычайныхситуацияхразличногогенезиса;использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую помощьпострадавшим.

ОлимпиадапроводитсянатерриторииРоссийскойФедерации.Рабочимязыкомпроведенияолимпиады является русский язык.

Участие в олимпиаде индивидуальное, олимпиадные задания выполняютсяучастникомсамостоятельно, безпомощи постороннихлиц.

Срокиокончанияэтаповолимпиады:муниципальногоэтапа– непозднее25декабря.

Муниципальный этаполимпиадыпроводитсяпозаданиям,разработаннымдля 7–11 классов. Участник каждого этапа олимпиады выполняетолимпиадные задания,разработанныедлякласса,программукоторогооносваивает,илидля болеестаршихклассов.Вслучаепрохожденияучастников,выполнившихзадания,разработанные для более старших классов по отношению к тем, программы которых ониосваивают, на следующий этап олимпиады, указанные участники и на следующих этапахолимпиадывыполняютолимпиадныезадания,разработанныедлякласса,которыйонивыбрали напредыдущемэтапеолимпиады, илиболеестаршихклассов.

**1.Порядокорганизацииипроведениямуниципальногоэтапаолимпиады**

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.

Время выполнения заданий теоретического тура 2 академических часа (90 минут).

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 тураосуществляется 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.

##

## 2. Необходимоематериально-техническоеобеспечениедлявыполненияолимпиадныхзаданиймуниципального этапа олимпиады

Дляпроведениявсехмероприятийолимпиадынеобходимасоответствующаяматериальнаябаза,котораявключаетвсебяэлементыдляпроведениядвухтуров:теоретическогои практического.

**Теоретическийтур.**Каждомуучастнику,принеобходимости,должныбытьпредоставленыпредусмотренныедлявыполнениязаданийоборудование,измерительныеприборыи чертёжные принадлежности. Желательно обеспечить участников ручкамисчернилами одного,установленного организатором,цвета.

**Практическийтур.**Дляпроведенияпрактическоготура,центральнаяпредметно-методическаякомиссиярекомендуетпредусмотреть следующееоборудование:

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Название оборудования |
|  | Комплекты боевой одежды пожарного БОП-1 (брюки, куртка, пояс, краги, каска с забралом) |
|  | 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 связанны встречным простым узлом) |
|  | Веревка Ø 10-11 мм |
|  | Веревка Ø 6 мм |
|  | 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\* |
|  | 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)\* |
|  | Пули к пневматической винтовке (4,5 мм) |
|  | Мишень № 8 (для стрельбы из пневматической винтовки с расстояния 10 м) |
|  | Магазины 7.62х39 или 5.45х39 (к автомату Калашникова) |
|  | Патроны учебные 7.62х39 или 5.45х3 |
|  | Модели массогабаритные стрелкового оружия (АКМ, АК-74, РПК, СВД, СКС, ПМ) |
|  | Противогазы гражданские ГП-7 |
|  | Костюмы защитные (ОЗК, Л-1) |
|  | Камеры защитные детские, тип четвертый (КЗД-4) или тип шестой (КЗД-6) |
|  | Каремат (коврик туристический) |
|  | Мат гимнастический |
|  | Мячи теннисные |
|  | Манекен (робот-тренажёр), имитирующий отсутствие сознания, остановку кровообращения и дыхания |
|  | Манекен (робот-тренажёр), имитирующий артериальное кровотечение |
|  | Манекен, имитирующий пострадавшего, пригодный для проведения спасательных работ с подвижными руками (поворот на 180°) |
|  | Жгут кровоостанавливающий (разных моделей) |
|  | Салфетка спиртовая |
|  | Телефон |
|  | Таблички информационные |
|  | Стойки для обозначения мест выполнения заданий |
|  | Компас магнитный спортивный с ценой делений 2 градуса |
|  | Линейка (длина 40-50 см, цена деления 1 мм) |
|  | Транспортир полукруговой (цена деления 1 град) |
|  | Линейка офицерская |
|  | Изолента |
|  | Бинт широкий 14 см×7 м |
|  | Флажки сигнальные |
|  | Секундомер электронный |
|  | Лента разметочная красно-белая (жёлто-чёрная) |
|  | Элементы питания для роботов-тренажёров |
|  | Папка планшет клипборд |
|  | Карандаш простой |
|  | Ручка шариковая чёрного цвета |
|  | Блок для записей |
|  | Липкая лента (скотч широкий) |
|  | 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.

Приведенныйпереченьоборудования**являетсяпримерным**иможетбытьизмененвзависимости от места егопроведенияи содержанияолимпиадныхзаданий.

**3. Перечень индивидуального оборудования участникамуниципального этапа всероссийской олимпиады школьников поосновам безопасности жизнедеятельности**

1. Аптечка, укомплектованная следующим образом:

* индивидуальная маска;
* одноразовые перчатки;
* стерильная салфетка размером минимум 30×30 см – 2 шт.;
* жгут кровоостанавливающий;
* бинт – 2 шт.

2. Противогаз ГП-5 или ГП-7 по размеру участника.

3. Спортивная удобная одежда и обувь.

## Переченьсправочныхматериалов,средствсвязииэлектронно-вычислительнойтехники,разрешенныхкиспользованиювовремяпроведенияолимпиады

Привыполнениизаданийтеоретическогоипрактическоготуроволимпиадыдопускаетсяиспользованиетолькосправочныхматериалов,средствсвязииэлектронно-вычислительнойтехники,предоставленныхорганизаторами, предусмотренных взаданияхикритерияхоценивания.Запрещаетсяпользоватьсяпринесеннымиссобойкалькуляторамисправочнымиматериалами,средствамисвязииэлектронно-вычислительнойтехникой.

1. **Критериииметодикаоцениваниявыполненныхолимпиадныхзаданий**

Система и методика оценивания олимпиадных заданий должна позволять объективновыявить реальныйуровеньподготовкиучастниковолимпиады.

Сучетомэтого,приразработкеметодикиоцениванияолимпиадныхзаданийпредметно-методическимкомиссиямрекомендуется:

* по всем теоретическим и практическим заданиям начисление баллов производитьцелыми,анедробнымичислами;
* размермаксимальныхбалловзазаданияустановитьвзависимостиотуровнясложностизадания,зазаданияодногоуровнясложностиначислятьодинаковыймаксимальныйбалл;
* общийрезультатпоитогамкактеоретического,такипрактическоготуровоценивать путем сложения баллов, полученных участниками за каждое теоретическое илипрактическоезадание.

Оценкавыполненияучастникомлюбогозадания**неможетбытьотрицательной,**

минимальнаяоценка,выставляемаязавыполнениеотдельновзятогозадания,**0баллов.**

Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов,набранныхучастникомзавыполнениезаданий теоретического и практического туровс последующимприведениемк100-балльнойсистеме(максимальнаяоценкапоитогамвыполнениязаданий100баллов,например,теоретическийтурнеболее150баллов,практический тур не более 150 баллов, тогда (150 + 150) ÷ 3 = 100). Результат вычисленияокругляетсядо сотых, например:

* максимальнаясуммабалловзавыполнениезаданийкактеоретического,такипрактическоготура– 150;
* участниквыполнилзаданиятеоретическоготурана122балла;
* участниквыполнилзаданияпрактическоготурана143балла;

получаем100÷(150+150)×(122+143)=100÷300×265=88,3333...,т.е.

округлённо83,33.

## 6. ИспользованиеучебнойлитературыиИнтернет-ресурсовприподготовкешкольниковк олимпиаде

Приподготовкеучастниковкмуниципальномуэтапамолимпиадыцелесообразноиспользовать следующиенижеприведенныеисточники.

***1. Учебники:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Автор/авторскийколлектив* | *Наименованиеучебника* |  *Класс* | *Наименованиеиздателя(ей) учебника* |
| ВиноградоваН.Ф.,Смирнов Д.В.,СидоренкоЛ.В.,ТаранинА.Б. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 5-6 | ООО «Издательскийцентр «ВЕНТАНА-ГРАФ» |
| ВиноградоваН.Ф.,Смирнов Д.В.,СидоренкоЛ.В.,ТаранинА.Б. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 7-9 | ООО «Издательскийцентр «ВЕНТАНА-ГРАФ» |
| ВиноградоваН.Ф.,Смирнов Д.В.,СидоренкоЛ.В.идругие | Основыбезопасностижизнедеятельности | 5-7 | Обществос ограниченнойответственностьюИздательскийцентр«ВЕНТАНА-ГРАФ»;Акционерноеобщество«Издательство«Просвещение» |
| ВиноградоваН.Ф.,Смирнов Д.В.,СидоренкоЛ.В.идругие | Основыбезопасностижизнедеятельности | 8-9 | Обществос ограниченнойответственностьюИздательскийцентр«ВЕНТАНА-ГРАФ»;Акционерноеобщество«Издательство«Просвещение» |
| РудаковД.П.идругие;под научнойредакциейШойгуЮ.С. | Основыбезопасностижизнедеятельности(2частях) | 8-9 | Акционерноеобщество«Издательство«Просвещение» |
| *Автор/авторскийколлектив* | *Наименование**учебника* |  *Класс* | *Наименование**издателя(ей) учебника* |
| Хренников Б.О.,Гололобов Н.В.,Льняная Л.И.,Маслов М.В.;подредакциейЕгороваС.Н. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 5 | Акционерноеобщество«Издательство«Просвещение» |
| Хренников Б.О.,Гололобов Н.В.,Льняная Л.И.,Маслов М.В.;подредакциейЕгороваС.Н. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 6 | Акционерноеобщество«Издательство«Просвещение» |
| Хренников Б.О.,Гололобов Н.В.,Льняная Л.И.,Маслов М.В.;подредакциейЕгороваС.Н. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 7 | Акционерноеобщество«Издательство«Просвещение» |
| Хренников Б.О.,Гололобов Н.В.,Льняная Л.И.,Маслов М.В.;подредакциейЕгороваС.Н. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 8 | Акционерноеобщество«Издательство«Просвещение» |
| Хренников Б.О.,Гололобов Н.В.,Льняная Л.И.,Маслов М.В.;подредакциейЕгороваС.Н. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 9 | Акционерноеобщество«Издательство«Просвещение» |
| АюбовЭ.Н.,ПрищеповД.З., МурковаМ.В.,НевелёваС.В. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 8 | Обществосограниченной ответственностью«Русскоеслово–учебник» |
| Аюбов Э.Н.,Прищепов Д.З.,Муркова М.В.,НевелёваС.В. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 9 | Обществос ограниченнойответственностью«Русскоеслово–учебник» |
| Аюбов Э.Н.,Прищепов Д.З.,Муркова M.B.,ТаракановА.Ю. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 10 | Обществос ограниченнойответственностью«Русскоеслово–учебник» |
| *Автор/авторский**коллектив* | *Наименование**учебника* |  *Класс* | *Наименование**издателя(ей) учебника* |
| Аюбов Э.Н.,Прищепов Д.З.,Муркова M.B.,ТаракановА.Ю. | Основыбезопасностижизнедеятельности | 11 | Обществос ограниченнойответственностью«Русскоеслово–учебник» |
| КимС.В.,ГорскийВ.А. | Основыбезопасностижизнедеятельности(базовыйуровень) |  10-11 | ООО «ИздательскийцентрВЕНТАНА-ГРАФ» |

1. ***Интернет-ресурсы:***
2. <https://edu.gov.ru/>официальныйсайтМинистерствапросвещенияРФ.
3. <http://mil.ru/>официальныйсайтМинистерстваобороныРФ.
4. https://мвд.рф/официальныйсайтМинистерствавнутреннихделРФ.
5. <http://www.fsb.ru/>официальныйсайтФедеральнойслужбыбезопасностиРФ.
6. <http://www.mchs.gov.ru/>официальныйсайтМинистерстваРФподеламгражданскойобороны,чрезвычайнымситуациямиликвидациипоследствийстихийныхбедствий.
7. <https://www.rosminzdrav.ru/>официальныйсайтМинистерстваздравоохраненияРФ.
8. <http://www.pravo.gov.ru/>официальныйинтернет-порталправовойинформации.
9. <https://www.gost.ru/portal/gost>официальный сайт Федерального агентствапотехническомурегулированиюи метрологии.
10. <http://www.tssr.ru/>официальныйсайтФедерацииспортивноготуризмаРоссии.
11. [http://c-f-r.ru](http://c-f-r.ru/)официальныйсайтФедерациискалолазанияРоссии.
12. <http://allfirstaid.ru/>Всё о первой помощи. Партнерство профессионалов первойпомощи.
13. <https://docs.edu.gov.ru/document/930577efb01edcf253c78c7ae08a4873/>«Перваяпомощь». Учебное пособие для лиц, обязанных и (или) имеющих право оказывать первуюпомощь.
14. <http://edu-br.ucoz.com/Bgimc/universalnaja_spasatelnaja_petlja.pdf>Универсальнаяспасательнаяпетля. Рекомендации. Методикаиспользования.