

УТВЕРЖДЕНЫ  
региональным оргкомитетом ВсОШ  
протокол от 28.08.2023 г. № 1

**Требования к организации и проведению школьного этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
по основам безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)  
в 2023/2024 учебном году в Свердловской области  
(для организаторов и членов жюри)**

Екатеринбург

2023

## 1. Общие положения

Настоящие требования по организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) по *основам безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)* разработаны в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и с учетом методических рекомендаций к проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году, разработанными центральными предметно-методическими комиссиями (Утверждены на заседании центральной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности 14.06.2023 г., Протокол № 3/22.

Олимпиадные задания для проведения школьного этапа олимпиады по общеобразовательному предмету *основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)* и требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету разработаны региональной предметно-методической комиссией (далее – РПМК) по ОБЖ.

Олимпиада 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, комплексной безопасности; 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;

- выявление у участников умений и навыков эффективных действий и безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях, использования средств индивидуальной и коллективной защиты, оказания первой помощи пострадавшим.

Олимпиада проводится на территории Свердловской области. Рабочим языком проведения олимпиады является русский язык.

Участие в олимпиаде индивидуальное, олимпиадные задания выполняются участником самостоятельно, без помощи посторонних лиц.

Методическое обеспечение школьного этапа ВсОШ осуществляет РПМК по предмету ОБЖ.

Школьный этап ВсОШ в Свердловской области в 2023-2024 учебном году проводится по единым заданиям, разработанным РПМК, в единые сроки. Школьный этап олимпиады проводится как в очном формате (практический тур), так и с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий (теоретический тур), организации проверки и оценивания выполнения олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, рассмотрения апелляции.

Школьный этап олимпиады по *ОБЖ* проводится по заданиям, *разработанным для групп параллелей 5-6, 7-8, 10-11 классов и параллели 9 классов.*

Для проведения школьного этапа олимпиады создаются Организационный комитет (далее – Оргкомитет) и Жюри.

## **2. Функции Оргкомитета**

Оргкомитет выполняет следующие функции:

- определяет организационно-технологическую модель проведения школьного этапа олимпиады;
- обеспечивает организацию и проведение школьного этапа олимпиады в соответствии с Общими требованиями к проведению школьного этапа олимпиады, Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников и действующими 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;
- обеспечивает безопасность участников и их медицинское обслуживание (в случае необходимости) в период проведения практического тура олимпиады;
- несет ответственность за жизнь и здоровье участников олимпиады во время проведения школьного этапа олимпиады.

## **3. Функции Жюри**

Жюри олимпиады выполняет следующие функции:

- изучает олимпиадные задания, критерии и методику их оценивания;
- осуществляет контроль за работой участников во время школьного этапа олимпиады, проверяет и оценивает олимпиадные работы участников в части проверки заданий практического тура в соответствии с разработанными критериями и методикой;
- составляет рейтинговые таблицы по результатам выполнения заданий практического тура и передает их в Оргкомитет.

## **4. Порядок проведения соревновательных туров**

Школьный этап олимпиады по *ОБЖ* проводится в два тура: теоретический и практический.

**Теоретический тур олимпиады** для всех параллелей проводится в онлайн формате с использованием технологических возможностей платформы ТС Exam с автоматизированной проверкой ответов. Теоретический тур проводится в соответствии с графиком проведения школьного этапа ВсОШ в Свердловской области.

**Продолжительность тура и количество заданий:**

Время выполнения теоретического тура для всех параллелей - **60 минут.**

5-6 классы – 16 заданий;

7-8 классы – 16 заданий;

9 класс – 20 заданий;

10-11 классы – 20 заданий.

**Практический тур олимпиады** проводится на местности или в соответствующих помещениях, предварительно выбранных представителями оргкомитета и жюри, для параллелей 7-8, 9, 10-11 классов. Практический тур для параллели 5-6 классов не предусмотрен.

**Продолжительность тура и количество заданий:**

Время выполнения практического тура указано в задании.

7-8 классы – 1 задание;

9 класс – 2 задания;

10-11 классы – 2 задания.

Участники Олимпиады допускаются до всех предусмотренных программой туров. Промежуточные результаты не могут служить основанием для отстранения от участия в олимпиаде.

## **5. Процедура проведения соревновательных туров**

### **5.1 Процедура проведения теоретического тура (онлайн)**

Теоретический тур проводится в онлайн формате с использованием технологических возможностей платформы ТС Exam с автоматизированной проверкой ответов.

Участники могут пользоваться Интернетом только для входа в тестирующую систему и выполнения олимпиадных заданий. Исключается возможность использования Интернет-ресурсов для поиска ответов на вопросы и получения дополнительной информации.

При проведении онлайн тура в образовательной организации в аудитории должны находиться дежурный или член жюри, который проводит необходимый инструктаж и ведет учет времени, а также отвечает за порядок в аудитории, за рассадку участников в аудитории (количество дежурных/членов жюри в аудитории зависит от количества участников).

Распределение участников по аудиториям, проверка документов, осуществляется в соответствии с решением организатора школьного этапа олимпиады.

Участники должны сидеть в аудитории по одному за компьютером на онлайн туре на таком расстоянии друг от друга, чтобы не видеть работу соседа.

Участник может взять с собой в аудиторию очки, шоколад, воду. В аудиторию **не разрешается** брать бумагу, справочные материалы (словари, справочники, учебники и т.д.), мобильные телефоны, диктофоны, плееры и любые другие средства хранения и передачи информации.

В тексте заданий указано время выполнения заданий и даны все инструкции по их выполнению. Время, отведенное на выполнение каждого задания зафиксировано в компьютерной системе ТС Exam, используемой для проведения онлайн тура олимпиады.

## 5.2 Процедура проведения практического тура (очно)

Проведению практического тура предшествует показ мест выполнения практических заданий с разъяснением правил и порядка выполнения практических заданий участникам, а также инструктаж и консультация для членов жюри.

Перед началом практического тура участники проходят регистрацию, представитель шифровальной комиссии вписывает код участника на титульный лист приложения к заданиям (технологической карты).

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

- все участники должны быть в спортивной форме (в соответствии с погодными условиями), 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;
- 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 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, с результатом полученных баллов участник знакомится лично под роспись, в случае несогласия участник обращается к главной судье соревнований.

В технологическую карту включается необходимая информация по оцениванию выполненных участником заданий

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.

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

### **6. Количество пакетов заданий**

Задания школьного этапа олимпиады по ОБЖ разработаны для следующих параллелей (групп параллелей):

- 5-6 классы – единый пакет заданий (два варианта);
- 7-8 классы – единый пакет заданий (два варианта);
- 9 класс – единый пакет заданий (два варианта);
- 10-11 классы – единый пакет заданий (два варианта).

### **7. Критерии оценивания**

По всем теоретическим и практическим заданиям начисление баллов производится **целыми**, а не дробными числами.

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

Общая оценка результата участника теоретического тура определяется арифметической суммой всех баллов.

**Максимальная сумма баллов за выполнение заданий теоретического тура:**

- 5-6 классы – 85 баллов;
- 7-8 классы – 90 баллов;
- 9 классы – 88 баллов;
- 10-11 классы – 92 баллов.

**Максимальная сумма баллов за выполнение заданий практического тура:**

- 7-8 классы – 15 баллов;
- 9 классы – 60 баллов;
- 10-11 классы – 20 баллов.

Общая оценка результата участника практического тура определяется арифметической суммой всех баллов.

Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий теоретического и практического туров.

## **8. Порядок подведения итогов**

Итоговая оценка за выполнение заданий определяется путём сложения суммы баллов, набранных участником за выполнение заданий теоретического и практического туров.

**Максимальная сумма баллов за выполнение заданий теоретического и практического туров:**

5-6 классы – 85 баллов;

7-8 классы – 105 баллов;

9 классы – 148 баллов;

10-11 классы – 112 баллов.

При подведении итогов выстраивается **отдельный рейтинг для каждой параллели 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11 классов** по мере убывания баллов.

Окончательные итоги школьного этапа олимпиады подводятся на последнем заседании жюри после завершения процесса рассмотрения всех поданных участниками апелляций.

Победители и призеры школьного этапа олимпиады определяются на основании рейтинга и в соответствии с квотой, установленной организатором школьного этапа.

Документом, фиксирующим итоговые результаты школьного этапа олимпиады, является протокол жюри школьного этапа, подписанный его председателем, а также всеми членами жюри.

Окончательные результаты всех участников фиксируются в итоговой таблице, представляющей собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковыми баллами располагаются в алфавитном порядке.

Председатель жюри передает протокол по определению победителей и призеров в оргкомитет для подготовки приказа об итогах школьного этапа Олимпиады.

## **9. Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию.**

При выполнении заданий теоретического и практического туров олимпиады и апелляций участникам **запрещается** пользоваться любыми справочными материалами, электронными вычислительными средствами и любыми средствами связи. **Участникам запрещается приносить мобильные телефоны, компьютеры и любые технические средства для фотографирования и записи звука в аудитории, где проводятся соревновательные туры.** Если представителем оргкомитета или членом жюри у участника будут найдены любые справочные материалы или любые электронные средства для приема или передачи информации (даже в выключенном состоянии), члены оргкомитета или члены жюри составляют акт и результаты участника в данном конкурсе аннулируются, апелляция участника не рассматривается.

## **10. Перечень материально-технического обеспечения**

Для проведения теоретического тура олимпиады каждому участнику необходимо рабочее место, оснащенное компьютером/ноутбуком/нетбуком, планшетом, с устойчивым доступом к широкополосному каналу сети Интернет для обеспечения возможности работать с онлайн-платформой ТС Exam, на базе которой проводится данный тур. Участники могут пользоваться Интернетом только для входа в тестирующую систему и выполнения олимпиадных заданий. Исключается возможность использования Интернет-ресурсов для поиска ответов на вопросы и получения дополнительной информации.

Для проведения практического тура олимпиады необходима соответствующая материальная база, которая включает в себя элементы для проведения практического тура. **Перечень материально-технического обеспечения для проведения практического тура будет опубликован за неделю до даты проведения олимпиады.**

## **11. Особые требования к проведению олимпиады**

Особые требования к проведению олимпиады не предъявляются.

## **12. Описание процедур анализа олимпиадных заданий, их решений, показа работ и апелляции**

Разбор олимпиадных заданий будет размещен на официальном сайте Фонда «Золотое сечение» <https://zsfond.ru/vsosh/shkolnyj-etap/> после последней даты окончания олимпиады по каждому предмету.

Процедура показа работ будет осуществляться через личные кабинеты участников на платформе <https://vsoshlk.irro.ru/>

Подача заявлений на апелляцию проводится на платформе <https://vsoshlk.irro.ru/>. Проведение процедуры апелляции регламентируется организатором школьного этапа ВсОШ.