

**Инструкция для организаторов и жюри
регионального этапа всероссийской олимпиады школьников
по основам безопасности жизнедеятельности в 2022-2023 учебном году**

Для организации полноценной и эффективной работы оргкомитет и жюри заблаговременно (за 3 суток) получают информацию об оборудовании, используемом для выполнения каждого задания практического тура, составленную центральной предметно-методической комиссией, информацию о тиражировании олимпиадных материалов, форму бланков ответов на задания теоретического тура.

В день проведения теоретического тура вместе с заданиями теоретического тура председателю жюри олимпиады, выдаются задания практического тура, составленные центральной предметно-методической комиссией.

Члены оргкомитета и жюри, получившие информацию о заданиях, критериях и методике оценивания, несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность.

В установленное с учётом часовых поясов время председателю жюри выдаются критерии и методика оценивания выполненных олимпиадных заданий (теоретического и практического туров) и приложения к заданиям практического тура (технологические карты) составленные центральной предметно-методической комиссией. В целях недопущения утечки закрытой части практических заданий карточки с заданиями составляются самостоятельно членами жюри по предложенным образцам.

Задания практического тура олимпиады выдаются участникам не позже чем через 2 часа после окончания теоретического тура.

Для участия в практическом туре олимпиады участнику необходимо наличие медицинского заключения о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях.

Время начала теоретического тура регионального этапа олимпиады по ОБЖ устанавливается в соответствии с графиком проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году.

Продолжительность теоретического тура олимпиады составляет 180 минут.

Рекомендуемое время начала практического тура для всех регионов 10 часов 00 минут местного времени.

Максимальная итоговая оценка за выполнение всех заданий двух соревновательных туров – 100 баллов $((200 + 200):4 = 100)$. Максимальная оценка за выполнение любого задания как теоретического, так и практического туров – 0 баллов.