

**РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ  
ПРАКТИЧЕСКИХ ТУРОВ  
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ «РОБОФЕСТ»  
ПО НАПРАВЛЕНИЮ «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ»  
в 2023/24 учебном году**

Практический тур олимпиады школьников «Робофест» по направлению «научно-технический» проект – индивидуальное соревнование участников олимпиады в выполнении исследовательских или проектных работ по физике, прикладной математике, технике или использованию информационных технологий в этих областях. Допускается выполнение одной работы (проекта) группой из двух или трех участников олимпиады, если жюри может независимо оценить вклад каждого из участников.

**РЕГИСТРАЦИЯ НА ОЛИМПИАДУ:**

Регистрация участников олимпиады школьников «Робофест» проводится через совершеннолетнего руководителя команды участника на официальном сайте олимпиады:

<https://www.russianrobotics.ru/activities/nauchno-tekhnicheskij-proekt-prakticheskij-tur-regionalnogo-etapa-olimpiady-shkolnikov-robofest-2024/>

В качестве руководителя может выступать сотрудник общеобразовательного учреждения, в котором участник обучается, сотрудник учреждения, в котором участником выполнена работа (проект), научный руководитель участника.

**ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ:**

Участники, зарегистрированные для участия в олимпиаде, в срок до 12-00 28 января 2024 г. предоставляют в жюри олимпиады через официальный сайт олимпиады РЕЗЮМЕ своей работы (проекта), в котором необходимо указать:

- название работы (проекта)\*;
- ФИО участника, выполнившего работу\*;
- ФИО других участников (не более 2), вместе с которым данный участник выполнял работу (проект) – обязательно для работ, выполненных группой участников;
- полное наименование общеобразовательного учреждения, в котором обучается участник\*;
- полное наименование учреждения, в котором выполнена работа (проект) – в случае, если оно отличается от общеобразовательного учреждения, в котором обучается участник;
- ФИО научного руководителя участника по представленной работе (проекту);
- цели и задачи работы (проекта)\*;

- описание использованных методов и перечень результатов работы (проекта)\*;
- описание личного вклада участника в выполнение работы (проекта)\*;
- список использованных источников.

**\*обязательные пункты.**

Объем текста резюме не должен превышать 5 страниц А4 (шрифт 12 пт, полуторный интервал). Допустимые форматы: PDF, DOC, DOCX, JPEG.

**В случае выполнения работы (проекта) группой участников** каждый из них подает свое резюме, с указанием других членов группы и описанием **своего** личного вклада.

Для более полного описания работы (проекта) и для того, чтобы жюри получило наиболее полное представление о содержании работы (проекта) и о личном вкладе участника можно (по желанию) в дополнение к резюме представить краткий (не более 150 секунд) видеоролик выступления участника с рассказом о своей работе.

Представленные резюме рассматриваются научным жюри (составленным из членов жюри олимпиады «Робофест»-2023/24 при участии членов оргкомитета олимпиады). На основании оценок членов научного жюри участнику выставляется оценка за практический тур отборочного этапа олимпиады (**максимальная оценка – 40 баллов**).

### ***ФИНАЛЬНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ:***

Для участия в практическом туре финального этапа участник предоставляет в жюри олимпиады резюме и (по желанию) видеоролик выступления в срок до 15 марта 2024 года. Требования к резюме и видеоролику такие же, как на отборочном этапе. В качестве работы (проекта) на финальном этапе участник может представить новую работу (проект), или развитие работы (проекта), которые он предоставлял на отборочном этапе олимпиады. В последнем случае в резюме (и в видеоролике, если он предоставляется) необходимо отдельно описать, в чем состояло развитие работы и отдельно указать новые результаты, появившиеся в работе (проекте) благодаря ее развитию. В период проведения практического тура жюри олимпиады проводит личное собеседование с участниками направления «Научно-технический проект», на котором задает участнику вопросы по теме его работы (проекта). На собеседовании участник может сообщить о новых результатах, полученных им после 15 марта. Итоговая оценка практического тура финального этапа выставляется по итогам изучения жюри представленных участником материалов и по результатам собеседования.

Апелляции на результат практического тура отборочного или финального этапа олимпиады подаются через официальный сайт олимпиады не позднее чем через 24 часа после объявления этого результата.