**НА БЛАНКЕ ОРГАНИЗАЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| О проведении Всероссийской олимпиады школьников «Инноваторы» |  |

Уважаемые коллеги!

Информируем вас о проведении **Всероссийской олимпиады для школьников «Инноваторы».** Участие в олимпиаде смогут принять на бесплатной основе учащиеся 8-11 классов в возрасте от 14 до 17 лет.

Олимпиада «Инноваторы» проводится в рамках комплексной работы по развитию интереса школьников к инженерным профессиям и направлена на популяризацию олимпиадного движения, технического знания, а также на содействие в профориентации школьников. Данная олимпиада **включена** в Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и творческих мероприятий на 2024/25 учебный год и утверждена [приказом](http://publication.pravo.gov.ru/document/0001202410030024?index=59) Минпросвещения № 620 от 30.08.2024 (пункт 200).

Организатором олимпиады является российская образовательная IT-компания **MAXIMUM Education** (ООО «Юмакс»), которая более 10 лет обучает школьным предметам, а также реализует бесплатные программы, направленные на улучшение успеваемости школьников, их профессиональную ориентацию, приобретение новых навыков и на эффективное участие родителей в образовательном процессе.

**Сроки проведения олимпиады «Инноваторы»:**

Отборочный тур: **17 – 30 марта 2025 года**

Финальный тур: **8 – 21 апреля 2025 года**

Подведение итогов и объявление победителей: **до 27 мая 2025 года**

**Регистрация на участие и подробная информация об олимпиаде по ссылке**: <https://mxedu.ru/gr_innovators>

**или QR-коду:**



**Олимпиада проводится по профилю: математика и физика.**

**Главные причины участвовать во Всероссийской олимпиаде для школьников «Инноваторы»:**

* **доступность:** олимпиада проходит бесплатно в онлайн-формате, решать задачи можно с любого гаджета (компьютер, планшет, смартфон), для выполнения заданий финального тура будет нужен компьютер с возможностью подключения камеры и доступ в интернет;
* **практический опыт:** задачи максимально приближены к реальной инженерной практике — участники смогут примерить на себя роль инженера и погрузиться в данную индустрию;
* **развитие гибких навыков:** прокачка креативности, логического и аналитического мышления – качеств, которые пригодятся в любой профессии в будущем;
* **призы всем участникам:** все участники олимпиады получат сертификат, а победители и призеры — именной диплом, а также фирменные подарки от MAXIMUM Education;
* **повышение результатов на ОГЭ и ЕГЭ:** знания, полученные на олимпиаде, помогут лучше подготовиться к экзаменам по выбранным предметам**.**

Вопросы об участии в мероприятии можно задать по электронной почте: tatyana.moiseeva@maximumtest.ru