



Олимпиада Учи.ру по математике для учеников 1–9 классов

16 января – 12 февраля

- входит в перечень Минпросвещения России на 2023–2024 учебный год;
- дает возможность попасть в государственный информационный ресурс о детях, проявивших выдающиеся способности;
- развивает логику, арифметические навыки, пространственное и алгоритмическое мышление, интерес к изучению математики.



Инструкция для учителя по организации I тура

Чтобы провести I тур олимпиады в классе:

- 1 Зайдите в личный кабинет учителя на платформе Учи.ру, выберите класс, распечатайте логины и пароли для учеников и раздайте их.
- 2 Помогите ребятам войти в личные кабинеты и открыть олимпиаду.
- 3 Дайте ученикам задание пройти олимпиаду.

Когда все ученики закончат, обсудите, какие задания показались им самыми интересными, какие вызвали трудности или вопросы

Ученики также могут пройти I тур олимпиады без участия учителя, например, из дома. Для этого им нужно:

- 1 Войти в личный кабинет на платформе Учи.ру.
- 2 Выбрать там олимпиаду по математике.
- 3 Нажать кнопку Начать олимпиаду и приступить к решению заданий.

После завершения основного тура в личных кабинетах учеников появятся награды: дипломы, грамоты, сертификаты — в зависимости от результатов. Учителя получают благодарственные письма.



Инструкция для учителя по организации II тура

Как учителю организовать II тур олимпиады:

- 1 На следующий день после завершения первого тура на [сайте олимпиады по математике](#) появятся результаты учеников из ваших классов.
- 2 Если среди ваших учеников есть приглашенные к участию во II туре, они будут отмечены как финалисты.
- 3 Для участия в финале ученики должны быть прикреплены к учителю, проконтролируйте это.
- 4 **19 марта**, в день проведения II тура, пригласите учеников в компьютерный класс с доступом в интернет и проверьте самостоятельность их решения олимпиадных заданий.

Как ученику принять участие во II туре олимпиады:

- 1 Результаты участия в I туре олимпиады по математике появятся 13 февраля на [сайте олимпиады](#).
- 2 Ученики, показавшие наилучшие результаты по итогам I тура, увидят баннер с приглашением во II тур и информацией о правилах участия.
- 3 19 марта состоится II тур, задания которого финалисту необходимо решать в школе, в присутствии учителя, к которому он заранее прикрепился в личном кабинете на платформе Учи.ру.

Итоги и награды будут доступны 26 марта.
