Приложение №1

**Информационное письмо об открытой городской**

**олимпиаде по математике для 2-6 классов г. Казани**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **1 онлайн тур** | **2 онлайн тур** | **Финал** |
| **Дата** | 8 декабря | 12 января | Весна 2025 г. |
| **Время** | с 16:00 до 18:00 | с 16:00 до 18:00 |
| **Участники** | Любой ученик 2-6 класса | Любой ученик 2-6 класса | - Лучшие участники первого онлайн тура  - Лучшие участники второго онлайн тура  -Призеры финала  прошлого года |
| **Место**  **проведения** | [olymp.kazan-math.info](https://olymp.kazan-math.info/) | [olymp.kazan-math.info](https://olymp.kazan-math.info/) | Школы Казани\* |
| **Как участвовать?** | Участие бесплатное, **предварительная регистрация не требуется**  В день отборочного тура в 16:00 пройти по ссылке <https://olymp.kazan-math.info/>  Выбрать задания для вашего класса, внести свои личные данные,  ответить на вопросы в задачах,  отправить ответы, используя форму на сайте. Таким образом вы отошлете ответы на проверку. | | По итогам каждого отборочного тура жюри определяет проходной балл, который необходимо набрать для прохода на заключительный этап.  Информация о проходных баллах и местах проведения заключительного этапа будет опубликована на сайте <https://olymp.kazan-math.info/> |
|  | При необходимости ответы можно исправить, заполнив форму еще раз до окончания олимпиады. Будет учитываться последний отправленный вариант ответов.  В течение недели результаты будут опубликованы на сайте <https://olymp.kazan-math.info/>  Для оперативного оповещения об олимпиаде можно подписаться на [телеграм бот ОЦ Одаренный ребенок](https://t.me/kazanmathevents_bot) | |
| **Правила туров** | В олимпиаде 8 задач. Сначала идет формулировка задачи, а потом четыре вопроса с выбором варианта ответа. На каждый из вопросов участник может ответить «не знаю».  Если участник отвечает правильно на вопрос, то получает 2 балла. Если неправильно, то получает 0 баллов. Если участник отвечает «не знаю», то он в любом случае получает 1 балл за этот вопрос. | | Письменная олимпиада, в которой к каждой задаче необходимо  написать подробное решение  Каждое решение оценивается от 0 до 7 баллов. |
|  | Итого за каждую задачу можно получить от 0 до 8 баллов. Не забывайте о том, что если не можете найти правильный ответ, то можно ответить «не знаю». Это лучше, чем ответить неправильно. | |  |

\*В Казани писать заключительный этап смогут только ученики из Казани. Участники из других городов смогут писать финальный тур, если в городе участника найдется организатор (доверенное лицо), которое будет проводить олимпиаду.