



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

ПРИКАЗ

30 ЯНВ 2019

№ 42/н

О проведении математического  
турнира «Кубок города  
Красноярска»

В соответствии с планом городских интеллектуальных мероприятий для школьников на 2019 год главного управления образования администрации города Красноярска, утвержденным приказом от 25.01.2019 № 37/п

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о проведении математического турнира «Кубок города Красноярска» (далее – Кубок) согласно приложению.
2. Утвердить состав организационного комитета и жюри Кубка в соответствии с приложением 2 (по согласованию).
3. Ответственность за подготовку и проведение Кубка возложить на МАОУ СШ № 7 (О.В. Проценко) и МБОУ ДО ЦПС (Д.Г. Давыдов).
4. Начальникам территориальных отделов главного управления образования (Авласевич М.Н., Захаровой М.А., Урбанович О. А., Харламовой О.Ю., Чернышковой М.В., Шабуниной Л.И.) проинформировать муниципальные образовательные учреждения о проведении Кубка.
5. Руководителям муниципальных образовательных учреждений провести организационную работу по участию обучающихся в Кубке. Ответственность за жизнь и здоровье детей возложить на руководителей муниципальных образовательных учреждений.
6. Ответственность за общую организацию мероприятия возложить на МКУ «Красноярский информационно-методический центр» (Е. В. Величко).
7. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя руководителя главного управления образования О.Б. Алиханову.

Исполняющий обязанности  
руководителя главного  
управления образования

А.Н. Сигида

## ПОЛОЖЕНИЕ о математическом турнире «Кубок города Красноярска»

### 1. Общие положения

Настоящее положение о математическом турнире школьников «Кубок города Красноярска» (далее – Положение) определяет статус, цели и задачи турнира (далее – Кубок) и порядок его проведения.

Кубок проводится с целью:

- подготовки школьников 7-11 классов к участию в районных, краевых и всероссийских олимпиадах;
- стимулирования самостоятельной исследовательской деятельности;
- предоставления возможности большому количеству детей раскрыть свои творческие и интеллектуальные способности;
- поддержки и активизации деятельности творческих учителей;
- привлечения внимания общественности к приоритетам образования.

Основными задачами Кубка являются:

- пропаганда научных знаний, развитие у школьников творческих способностей и интереса к математическим дисциплинам;
- развитие логического, творческого мышления школьников, пробуждения интереса к решению нестандартных задач;
- формирование у школьников навыков ведения самостоятельной исследовательской деятельности и правильного, точного оформления результатов;
- умение работать в команде;
- выявление наиболее способных учащихся для дальнейшей их поддержки.

### 2. Участники соревнования

Кубок проводится для учащихся 7-11 классов школ, лицеев, гимназий и учреждений дополнительного образования г. Красноярска и Красноярского края. В каждой команде участвуют 6 человек. Возрастные категории: 7-8 класс – младшая группа (юниоры) и 9-11 классы – старшая группа (сеньоры). Команды могут формироваться как от одной ОО, так и сборные, от нескольких ОО.

### 3. Порядок проведения кубка

Кубок проводится в два этапа.

**Первый этап (заочный) – с 25 февраля по 28 февраля 2019 года.** Курируется и проводится общеобразовательными организациями по заданиям, разработанным оргкомитетом. Задания выставляются на сайт [www.244kruspeh.ru](http://www.244kruspeh.ru), (в разделе «Конкурсы») **25 февраля, с 10.00 до 17.00.**

Задания турнира команда решает в течение 4 часов, решения сканируются (формат PDF) и высылаются в оргкомитет по электронной почте: [profy2@mail.ru](mailto:profy2@mail.ru). Ответы отправляются отдельными файлами, наименование файла – № ОО, название команды. Сроки отправки ответов – до **28 февраля** до 24:00. Работы, высланные позже, к проверке не принимаются.

Результаты первого тура выставляются на сайте [www.244kruspeh.ru](http://www.244kruspeh.ru) **6 марта 2019 года.**

**Второй этап (очный) – проводится в марте – апреле 2019 года в МАОУ СШ № 7.**

На очный этап приглашаются:

**7-8 классы:** Команды-победители районных игр «Абака» (7-8 класс), команды, набравшие наибольшее количество баллов в командной олимпиаде (заочный этап), команды-победители и команды-призеры прошлого года.

**9-11 классы:** команды, набравшие наибольшее количество баллов в командной олимпиаде, команды-победители и команды-призеры прошлого года.

Очный этап проводится в 3 дня:

- 1 день (25 марта 2019 года) – личная устная олимпиада: геометрия и логика (согласно классу). Начало олимпиады в 15.00. Продолжительность олимпиады 4 часа;