

ПОЛОЖЕНИЕ

о региональном открытом математическом конкурсе школьников

4-7, 10-11 классов

«Многоцветная логика»

1. Общие положения

1.1. Региональный открытый математический конкурс «Многоцветная логика» (далее - конкурс) направлен на реализацию общероссийской программы «Одаренные дети», поддержку освоения активных форм обучения, на развитие интеллектуально-творческой активности учащихся. Конкурс проводится Институтом математики и информационных технологий Иркутского государственного университета на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения Лицей ИГУ города Иркутска. Конкурс проводится 19 мая 2024 года.

1.2. Цель конкурса:

- создание условий для реализации интеллектуально-творческих способностей учащихся 4-7, 10-11 классов;
- расширение опыта социального взаимодействия, пропаганды научных знаний;
- повышение рейтинга образования и популяризации образовательных программ математической направленности;
- развитие мотивации к дальнейшему совершенствованию знаний, стимулирование учащихся к углубленному изучению математики;
- активизация внеурочной, внешкольной работы по математике.

1.3. Задачи:

- выявление уровня подготовленности учащихся по математике;
- выявление наиболее способных учащихся для дальнейшей поддержки их таланта, оказания посильной помощи в полном раскрытии их потенциальных возможностей;
- способствование обмену опытом и развитию профессиональной компетентности педагогов;
- способствование расширению сети классов математической направленности и классов с углубленным изучением математики.

2. Участники конкурса:

2.1. В конкурсе принимают участие учащиеся 4, 5, 6, 7, 10, 11 классов общеобразовательных школ Иркутской области по предварительной заявке родителей.

2.2. Регистрация участников конкурса осуществляется на сайте Лицея ИГУ <https://liguirk.gosuslugi.ru> в разделе «Открытый математический конкурс “Многоцветная логика”»:

- с 4 по 17 мая 2024 года (включительно) – для учащихся 4-7-х классов,
- с 4 по 12 мая 2024 года (включительно) – для учащихся 10-11-х классов.

При регистрации необходимо загрузить скан-копию согласия на обработку персональных данных несовершеннолетнего (Приложение 1 настоящего положения).

2.3. Конкурс является личным, результат подводится по каждому участнику отдельно.

2.4. Участие в конкурсе бесплатное.

2.5. При регистрации (в день проведения конкурса) родители (законные представители) участников конкурса сдают организаторам оригинал согласия на обработку персональных данных и справку с места учебы с указанием класса. Участнику конкурса необходимо иметь ручку, карандаш, линейку, чистую тетрадь – черновик, сменную обувь.

3. Организаторы и жюри конкурса.

Организатором конкурса является Институт математики и информационных технологий Иркутского государственного университета. Жюри конкурса формируется из преподавателей Института и учителей математики школ города Иркутска.

4. Порядок организации и проведения конкурса.

4.1. Конкурс проводится в один этап:

- для учащихся 4-7-х классов – на базе МАОУ Лицея ИГУ г. Иркутска по адресу г. Иркутск, ул. Академика Курчатова, 13а,
- для учащихся 10-11-х классов – на базе Иркутского государственного университета, г. Иркутск, бульвар Гагарина, 20.

4.2. Время проведения:

- 18 мая 2024 года – для учеников 5-7-х классов МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска,
- 19 мая 2024 года – для остальных учащихся ОО Иркутской области.

Точное расписание будет указано на сайте Лицея ИГУ <https://liguirk.gosuslugi.ru> в разделе «Открытый математический конкурс “Многоцветная логика”».

Продолжительность выполнения работы составляет не более 2-х часов (120 минут).

4.3. Конкурс проводится на русском языке.

5. Подведение итогов и награждение победителей.

5.1. Итоги конкурса подводятся жюри до 27 мая 2024 года.

5.2. Итоги конкурса подводятся по сумме показателей выполнения конкурсных заданий в каждой возрастной группе (4 класс, 5 класс, 6 класс, 7 класс, 10 класс, 11 класс), утверждаются председателем жюри и размещаются на сайте МАОУ Лицея ИГУ г. Иркутска.

5.3. Просмотр работ и апелляция по результатам конкурса не проводятся.

5.4. Победители и призеры конкурса награждаются дипломами ИГУ.

5.5. Количество победителей и призеров определяется по результатам выполнения заданий конкурса, но не более 30% от числа участников при условии выполнения ими не менее 50% работы.

5.6. Все участники получают сертификаты.