



НФИ КемГУ, физико-математический факультет НФИ КемГУ,
кафедра математики,
физики и методики обучения НФИ КемГУ
Пионерский пр-т, д. 13, г. Новокузнецк, телефон: -7-903-909-5554

Новокузнецкое отделение общероссийской детской общественной
организации Малая академия наук «Интеллект будущего»

Муниципальное бюджетное нетиповое образовательное учреждение
«Лицей №111»
Кирова ул., д.35, Новокузнецк телефон: (3843) 45-05-53

2-й региональный метапредметный (информатика, математика, физика) конкурс для учащихся 7-х классов «Логика. Творчество. Интеллект»

Положение

о 2-м региональном конкурсе «Логика. Творчество. Интеллект»

1. Цели и задачи

- 1.1. Стимулирование интереса к изучению информатики, математики и физики.
- 1.2. Развитие творческого, практико-ориентированного мышления.
- 1.3. Активизация познавательного интереса к информатике, математике и физике.
- 1.4. Выявление одарённых и талантливых учащихся.

2. Организаторы

- 2.1. Организаторами конкурса являются:
- 2.2. Центр непрерывного образования НФИ КемГУ
- 2.3. Деканат физико-математического факультета НФИ КемГУ
- 2.4. Кафедра математики, физики и методики обучения НФИ КемГУ
- 2.5. Администрация МБ НОУ «Лицей № 111».

3. Участники конкурса

Участниками конкурса являются учащиеся 7-х классов.

4. Условия участия в конкурсе

2-й региональный конкурс «Логика. Творчество. Интеллект» проводится в два этапа: заочный (отборочный) и очный. Для участия в конкурсе необходимо заполнить заявку (по ссылке <https://goo.gl/forms/O8uIm88lOplvC8kV2>) и предоставить результаты выполнения заданий заочного этапа **до 30 января 2017 г.** (приложение № 1).

- 4.1. Заявки и результаты выполнения заданий заочного этапа, которые поступят в оргкомитет после 30 января 2017 г, не рассматриваются и к участию в конкурсе не допускаются.
- 4.2. Количество человек в команде – 4, количество команд от образовательного учреждения – 1.
- 4.3. В очном этапе конкурса принимают участие не более 10 команд, набравших наибольшее количество баллов на заочном этапе (предварительном отборе). Результаты заочного этапа будут сообщены до 6 февраля 2017 г.
- 4.4. Экспертный отбор представленных работ осуществляется жюри.
- 4.5. На очный этап будут приглашены 10 команд, занявших соответственно первые 10 мест среди тех, кто «сможет принять участие в конкурсе в очной форме» (в заявке на этот вопрос дан ответ «да»).

5. Проведение очного этапа конкурса

Время проведения очного этапа конкурса – **17 февраля 2017 г. с 14.30 ч.** (регистрация команд с 14.00 до 14.20).

Место проведения – **МБ НОУ «Лицей №111»** (г. Новокузнецк, ул. Кирова 35). При себе иметь сменную обувь.

Очный этап конкурса представляет собой практико-ориентированные задания по информатике, математике и физике.

Апелляции по содержанию, процедуре проведения, критериям и результатам оценивания конкурса не предусмотрены.

6. Руководство конкурсом

Общее руководство конкурсом осуществляет оргкомитет.

Состав оргкомитета:

Председатель оргкомитета: Мирончик Елена Александровна, учитель информатики МБ НОУ «Лицей №111»

Члены оргкомитета:

- *Полюшко Марина Владимировна*, директор МБ НОУ «Лицей №111»
- *Тимченко Илья Иванович*, к. п. н., доцент кафедры МФиМО, декан ФМФ НФИ КемГУ
- *Можаров Максим Сергеевич*, к.п.н., председатель Новокузнецкого отделения общероссийской детской общественной организации Малая академия наук «Интеллект будущего»
- *Васильев Алексей Алексеевич*, старший преподаватель кафедры МФиМО НФИ КемГУ

Оргкомитет выполняет следующие функции:

- разрабатывает Положение о конкурсе;
- определяет и контролирует общий порядок проведения конкурса;
- определяет место проведения, организует все необходимое для выступления команд;
- формирует жюри;
- решает вопросы поощрения призеров конкурса и руководителей, совместно с жюри подводит итоги, награждает победителей конкурса;
- решает спорные вопросы и оценки;
- обобщает и анализирует итоги конкурса;
- организует консультации по всем вопросам заочного конкурса.

7. Подведение итогов и награждение

7.1. Команды победители награждаются грамотами за I, II, III место и за участие.

7.2. Оргкомитет конференции может утверждать специальные призы участникам конкурса.

8. Информация.

По всем вопросам, связанным с проведением конкурса, обращаться к организаторам lti.liceym111@yandex.ru (Мирончик Елена Александровна mironch-elena@yandex.ru), Васильев Алексей Алексеевич, тел.: 8 903 909 55 54, alek812@yandex.ru).

Приложение № 2

Заявку и материалы заочного тура следует отправлять до 30 января 2017 г

по адресу: г. Новокузнецк, ул. Кирова 35, МБ НОУ «Лицей №111» или на электронный адрес LTI.LICEYM111@YANDEX.RU.

Требования к конкурсным работам заочного этапа

На конкурс могут быть представлены материалы работ учащихся 7-х классов, являющихся членами команды «Логика. Творчество. Интеллект» (4 человека).

Ответ на задание заочного этапа должен содержать:

- Наименование образовательной организации,
- Адрес образовательной организации
- ФИО авторов, класса,
- фамилии, имени, отчества (полностью) руководителя работы,
- сама работа. Форма представления работы не регламентируется.

Успешной работы!



Описание заочного этапа

Любопытная находка

Ковынева Виктория, ученица 10А класса Лицея №111, г. Новокузнецка, перебирая подшивку старых газет и журналов, заинтересовалась, выпавшим из середины одного из журналов, потрепанным листом. По природе своей девочка была слишком любопытна и не могла просто отбросить его прочь. После прочтения текста и пристального рассмотрения выпавшего листка Виктория пришла к выводу, что это очередная папина шутка.

Друзья, вам предстоит найти все подозрительные места и объяснить, что вызвало ваше недоверие.



Электронная версия страниц журнала «ЛТИ-2017 страницы журнала.pdf»