

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ОДИНЦОВСКИЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
«РАЗВИТИЕ ОБРАЗОВАНИЯ»

ПРИКАЗ

19.04.2024 № 231

г. Одинцово

О проведении XI Муниципального конкурса по математике «Математический калейдоскоп»
в 2023 -2024 уч. г.

В целях развития творческих способностей обучающихся, воспитания одаренных детей, выявления творчески одаренных детей, стимулирования их интеллектуального и творческого роста, развития у школьников навыков дистанционного взаимодействия,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести XI Муниципальный конкурс по математике «Математический калейдоскоп» (далее - Конкурс) в апреле - мае 2024 года среди обучающихся 5,6,7 и 8 классов.
2. Утвердить положение о Конкурсе (приложение 1).
3. Утвердить состав оргкомитета и жюри Конкурса (приложения 2, 3).
4. Учителям математики, работающим в 5-8 классах, довести информацию о Конкурсе до обучающихся (инструкция) и заполнить заявку на участие (приложение 4, 5, 6).
5. Контроль за исполнением приказа возложить на Гамову Е. Р., методиста МБУ ДПО Одинцовского УМЦ «Развитие образования».

И.о. директора МБУ ДПО Одинцовского
УМЦ «Развитие образования»



Е.М. Манаенкова

ПОЛОЖЕНИЕ

о XI Муниципальном дистанционно-очном конкурсе по математике
«Математический калейдоскоп»
в 2023 -2024 учебном году

1. Цели и задачи

1.1 Целями и задачами Конкурса являются:

- выявление одаренных детей;
- повышение уровня знаний обучающихся по дисциплине «Математика»;
- развитие интереса к школьному предмету;
- пробуждение глубокого интереса к решению нестандартных задач по математике;
- предоставление возможности учащимся оценить уровень подготовки по предмету в сравнении со сверстниками Одинцовского муниципального района;
- содействие улучшению математической подготовки учащихся и качества преподавания математики в школе.

2. Организаторы и руководство проведения

6. Организаторами конкурса являются МБУ ДПО Одинцовского УМЦ «Развитие образования» и педагогическое сообщество учителей математики (оргкомитет, жюри).

2.1. К функциям организаторов относятся:

- подготовка заданий Конкурса;
- регистрация участников Конкурса;
- экспертная проверка работ зарегистрированных участников;
- подведение итогов Конкурса;
- информирование участников об итогах Конкурса и награждение.

3. Участники Конкурса

3.1. К участию приглашаются обучающиеся образовательных учреждений всех типов: школ, гимназий, лицеев.

3.2. Участники конкурса - обучающиеся 5-8 классов.

3.3. Конкурс проводится в следующих возрастных группах:

1 группа – 5 классы, 2 группа – 6 классы, 3 группа – 7 классы, 4 группа - 8 классы.

3.4. Участие в конкурсе добровольное и индивидуальное.

4. Участие в Конкурсе

4.1 Заявка от образовательного учреждения (приложение 5).

4.2 Получение подтверждения о принятии заявки (эл. письмо в ответ на заявку, логины и пароли для участников).

Заявки принимаются и обрабатываются в срок до 20.04.2024 года включительно.

4.3. Регистрация участников Конкурса на сайте осуществляется оргкомитетом по общей заявке от ОО в установленной форме.

4.4. Запись на курс «конкурс «Математический калейдоскоп») производится участником конкурса (инструкция для участника – приложение б).

5. Проведение Конкурса

5.1. Муниципальный конкурс «Математический калейдоскоп» (1 этап – дистанционный) проводится:

- для обучающихся 5 -х классов 23 апреля 2024 года с 10.00 до 20.00.
- для обучающихся 6 -х классов 24 апреля 2024 года с 10.00 до 20.00.
- для обучающихся 7 -х классов 25 апреля 2024 года с 10.00 до 20.00.
- для обучающихся 8 -х классов 26 апреля 2024 года с 10.00 до 20.00.

5.2. Муниципальный конкурс «Математический калейдоскоп» (2 этап – очный) проводится после подведения итогов дистанционного этапа, по приглашениям для участников.

6. Экспертиза работ (проверка)

6.1. Проверка работ и выставление баллов осуществляет экспертная комиссия жюри Конкурса.

6.2. Экспертиза работ осуществляется в течение 10 дней после проведения Конкурса.

6.3. По итогам Конкурса формируется рейтинговая таблица участников, определяются победители и призеры Конкурса.

Претензии к экспертизе работ рассматриваются в течение трех дней после опубликования итогов Конкурса.

7. Награждение и рейтинг

7.1. Участники конкурса получают сертификаты в электронной форме

7.2. В каждой возрастной группе по сумме баллов за все задания определяются победители и призёры Конкурса.

7.3. Количество победителей дистанционного этапа зависит от общего количества участников в группе. По решению жюри количество определяется на уровне 1-2% от общего количества участников.

7.4. Количество призеров дистанционного этапа зависит от общего количества участников в группе. По решению жюри количество определяется на уровне 10-12% от общего количества участников.

7.5. По итогам очного этапа грамотами МБУ ДПО Одинцовского УМЦ «Развитие Образования» награждаются победители и призеры Конкурса.

7.6. Учителя – предметники (кураторы) награждаются благодарностями за подготовку победителей и призеров очного этапа Конкурса.

Состав
членов оргкомитета XI Муниципального конкурса по математике
«Математический калейдоскоп»

ФИО	Должность, ОУ
Гамова Елена Ростиславовна	Методист Одинцовского УМЦ «Развитие образования», председатель.

СПИСОК
членов жюри XI Муниципального дистанционного конкурса по математике
«Математический калейдоскоп»

	ФИО	МОУ, должность
Председатель	Гамова Елена Ростиславовна	Методист МБУ ДПО Одинцовского УМЦ «Развитие образования»
Члены жюри	Гамов Андрей Андреевич	Учитель технологии МБОУ Захаровской сош
Члены жюри	Гулина Светлана Владимировна	Руководитель ОМО учителей математики, учитель математики МБОУ Школы «КвантУм»