**Положение о математической олимпиаде для младших**

**школьников «Магистр счёта» - 2019**

I. **Общие положения**

1. Организацию и проведение математической олимпиады для младших школьников (учащихся 1-4 классов) «Магистр счёта» - 2019 осуществляет Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Городской центр творческого развития и гуманитарного образования для одаренных детей» г. Казани.

2. **Цели и задачи олимпиады:**

2.1. Выявление учащихся, обладающих широкими познаниями в области математики.

2.2. Создание благоприятных условий для развития познавательной, интеллектуальной деятельности.

2.3. Поощрение учащихся к расширению кругозора и получению новых знаний.

2.4. Стимулирование учреждений к повышению качества обучения и воспитания.

II. **Участники Олимпиады**

1. В олимпиаде принимают участие школьники с 1 по 4 класс ОУ города и Республики Татарстан.

III. **Порядок проведения Олимпиады**

1. Олимпиада проводится в очной форме в МБУДО «Городской центр творческого развития и гуманитарного образования для одаренных детей» по адресу: г. Казань, ул. Амирхана Еники, д.23 (здание школы №98) вход за хоккейной площадкой.

2. Олимпиада «Магистр счёта» состоит из 2 этапов.

***Все этапы проводятся в один день.***

***1. Первый этап:***

**За установленное организатором время (3 мин.), необходимо решить как можно больше примеров из предлагаемого перечня.**

Условия проведения и требования к оценке участника:

Участнику олимпиады выдается лист А4 с перечнем примеров, которые необходимо решить за 3 минуты. Участник вписывает только ответы. По истечению контрольного времени карточки с ответами сдаются ответственному педагогу аудитории. За каждый верно решенный пример участник олимпиады получает один балл. Далее общее количество баллов заносится в протокол олимпиады.

***2. Второй этап:***

2.1 Участникам олимпиады необходимо письменно выполнить задания по математике: решить сюжетные и логические задачи, задания на поиск закономерностей, геометрические и комплексные задания. **Методические рекомендации и требования к заданиям по подготовке к олимпиаде размещены на сайте мероприятия.**

2.2 Решение задач может быть представлено в форме схемы, рисунка или другими удобными школьнику способами. Время на выполнение – 45 минут.

2.3 Участники олимпиады должны иметь при себе простой и цветные карандаши, линейку, ручку с синей пастой, черновики.

2.4 ***Ученики 1 класса должны знать и выполнять:***

● уметь самостоятельно прочитать задание;

● знать таблицу сложения и вычитания в пределах 10;

● знать геометрические фигуры;

● знать последовательность чисел, при счёте;

● уметь решать логические задачи.

2 .5 ***Ученики 2 класса должны знать и выполнять*:**

● устный счёт в пределах 100;

● уметь решать составные и логические задачи;

● знать геометрический материал;

● знать название компонентов при сложении и вычитании.

2.6 **Ученики *3 класса должны* знать и выполнять:**

● табличное умножение и деление;

● уметь решать логические задачи;

● знать название компонентов при сложении и вычитании, умножении и делении;

● уметь решать уравнения;

● знать геометрический материал.

2.7 **Ученики *4 класса должны* знать и выполнять** :

● внетабличное умножение и деление;

● знать название компонентов при сложении и вычитании, умножении и делении;

● уметь решать составные и логические задачи;

● знать геометрический материал.

**IV. Порядок подведения итогов олимпиады**

1. После проверки работ первого и второго этапов олимпиады все баллы заносятся в итоговый протокол, суммируются и подсчитывается итоговый балл. Окончательные результаты олимпиады размещаются на сайте www.odkzn.ru не позднее 21 рабочих дней со дня проведения олимпиады.

2. Итоги олимпиады подводятся отдельно по каждой параллели.

3. Организаторы **не проводят Апелляции** по итогам олимпиады.

4. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.

5. Дипломами победителей награждаются участники, набравшие не менее 80% от общего количества баллов.

6. Дипломами призеров награждаются участники, набравшие не менее 60% от общего количества баллов.

7. Участники, не вошедшие в число победителей и призёров, получают **Дипломы участников.**

8. Итоги олимпиады «Магистр счёта» - 2019, а также информация об активности учреждений будут использованы для составления независимого рейтинга учреждений.

**V. Условия участия в олимпиаде**

1. Для участия в олимпиаде «Магистр счёта» - 2019 необходимо зарегистрироваться на сайте www.odkzn.ru. Для этого надо войти во вкладку «Мероприятия», ознакомиться с документами, открыть вкладку «Регистрация», заполнить регистрационную форму, прикрепив квитанцию об оплате организационного взноса за олимпиаду.

2. Участник или его законный представитель автоматически выражает свое согласие на обработку персональных данных участника олимпиады, а именно – фамилии, имени, отчества участника, класса и образовательного учреждения, фамилии, имени, отчества педагога.

3. **Дети с ограниченными возможностями здоровья и дети-инвалиды** допускаются к олимпиаде **без организационного взноса** (при предоставлении подтверждающих документов).

**VI. Сроки проведения олимпиады**

1. Олимпиада проводится 28-29 сентября 2019 года. Сроки проведения олимпиады могут быть увеличены в зависимости от количества зарегистрированных участников. **Регистрация на участие в олимпиаде закрывается 24 сентября 2019 года в 18-00 часов.**
2. График проведения олимпиады будет опубликован на сайте [www.odkzn.ru](http://www.odkzn.ru) 25 сентября 2019 года.

**С целью соблюдения дисциплины и порядка во время проведения олимпиады, каждый зарегистрированный участник приходит СТРОГО в указанное время согласно опубликованному графику.**

**VII. Финансовое обеспечение конкурса**

1. Организационный фонд формируется за счёт оплаты участниками организационного взноса.

2. Организационный фонд используется для оплаты расходов, связанных с организацией и проведением олимпиады: оплатой работы методической комиссии, членов жюри на различных этапах олимпиады, орграсходы, печать дипломов и сертификатов.

3. Размер организационного взноса за участие в олимпиаде «Магистр счёта» составляет 350 (триста пятьдесят) рублей.

4. Организационный взнос перечисляется на расчётный счёт Организатора.

**VIII. Контактная информация**

1. Организатор: МБУДО «Городской центр творческого развития и гуманитарного образования для одаренных детей» г. Казани

2. Сайт **– www.odkzn.ru**

3. Тел. 236-55-83, 236-55-88.