**Положение**

**о конкурсе математических газет среди учащихся школ Алтайского района**

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
   1. Настоящее Положение регламентирует организацию и порядок проведения конкурса математических газет (далее – Конкурс), его организационное обеспечение, правила участия в Конкурсе и порядок определения победителей. Конкурс проводится в рамках районной научно-практической конференции школьников по математике.
   2. **Целью** проведения Конкурса является формирование и развитие у учащихся творческого потенциала, популяризация математических знаний.

1.3 **Задачи** Конкурса:

* формирование математического мышления учащихся;
* формирование эстетического вкуса;
* повышение интереса и мотивации учащихся к изучению математики;
* отражение перспективных направлений математики;
* развитие навыков самостоятельной творческой работы;

1.4 Организатором Конкурса является районное методическое объединение учителей математики.

1. 5 Победители Конкурса определяются конкурсной комиссией, состав которой определяется настоящим Положением.

1.6 Дата проведения Конкурса –«14» апреля **2017 года.**

1.7 Место проведения: МБОУ АСОШ №1 им П.К.Коршунова

**2. УСЛОВИЯ КОНКУРСА**

* 1. Участниками Конкурса являются учащиеся 5-7 классов

муниципальных общеобразовательных учреждений Алтайского района

Форма проведения – заочная.

2.2 Конкурс проводится по трем возрастным категориям: 5 классы, 6 классы, 7 классы

На конкурс общеобразовательными учреждениями района предоставляются 3 работы (по одной для каждой возрастной категории), являющиеся победителями конкурса математических газет, проведенного в школе.

2.3 Возможные рубрики газет:

* Заметки по истории математики (небиографического характера), например, “как люди научились считать”, “как умножали в старину”, “квадратура круга” и др.
* Краткие сообщения интересных фактов по математике и её истории (под общими заголовками “Знаешь ли ты, что...” или “Известить ли тебя...”и т.п.)
* Занимательная математика(кроссворды, головоломки, ребусы и т.д.)
* Математический юмор
* Геометрия – знакомая и неизвестная
* Великие математики
* Числовые суеверия
* Женщины – математики
* И другие
  1. Стенгазеты выполняются в любой технике (гуашь, тушь, пастель, карандаш, смешанные техники и др.). на листе ватмана формата А2
  2. Размещаемая информация должна быть написана от руки. Заголовки рубрик должны быть выделены. Стенгазета должна быть информативной.

2.6 Особенно оценивается интересная концепция содержания газеты (оригинальность).

3. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

3.1. Подведение итогов Конкурса, а также определение его победителей

осуществляются конкурсной комиссией

3.2. Представленные на Конкурс работы оцениваются конкурсной комиссией по следующим критериям:

|  |  |
| --- | --- |
| Математическая и литературная грамотность | 5 |
| Информативность | 5 |
| Эстетичность | 5 |
| Оригинальность | 7 |
| Разнообразие приемов, стилей оформления | 5 |
| Соответствие возрастным особенностям | 3 |
| ИТОГО | 30 |

3.3. Состав конкурсной комиссии:

Тимофеева Инна Григорьевна - учитель информатики и ИКТ в МБОУ «АСОШ №2»

имени Почётного гражданина Алтайского края И.А.Яркина

Скляренко Ирина Николаевна - учитель математики МБОУ АСОШ №5

Учащиеся-участники районной научно-практической конференции школьников.

3.4. Члены жюри коллегиально выставляют оценки в соответствии с критериями в оценочный лист, после чего подсчитывается общее количество баллов и формируется итоговый протокол.

3.5 Победители и призеры награждаются дипломами. Всем участникам

вручаются сертификаты участия.

3.6 По итогам конкурса будет организована выставка газет.