

СОГЛАСОВАНО
Методист МАУ ДПО «ЦНМО»
Бондаренко П.В.Бондаренко
«04» 03 2019 г.



СОГЛАСОВАНО
Руководитель ГМФ руководителей ШМО
учителей математики
Крафт Н.В. Крафт
«04» 03 2019 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ДИСТАНЦИОННОЙ ОЛИМПИАДЕ ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 5 КЛАССОВ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЛЫСЬВЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Дистанционная олимпиада по математике (далее Олимпиада) для обучающихся 5 классов общеобразовательных организаций (далее ОО) проводится в рамках работы Городского методического формирования (далее ГМФ) руководителей ШМО учителей математики
- 1.2. Дистанционная олимпиада является заочным мероприятием для учащихся 5 классов ОО ЛГО
- 1.3. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения Олимпиады по математике, их организационно-методическое сопровождение, определение победителей.

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

- 2.1. Цель: поддержка одаренных учащихся и привлечение младших школьников к олимпиадному движению.
- 2.2. Задачи:
- развитие интереса к математике;
 - пропаганда практико-ориентированных математических знаний;
 - формирование активной жизненной позиции школьников;
 - создание условий для раскрытия творческого потенциала учащихся;
 - активизация внеурочной работы по математике;
 - демонстрация возможностей использования информационных технологий в школьном математическом образовании;

3. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

- 3.1. Олимпиада проводится с 04 по 06 марта 2019г.
- 3.2. Итоги будут подведены в конце марта
- 3.3. Победители и призёры олимпиады будут награждены дипломами I, II и III степени.

4. ОРГКОМИТЕТ ОЛИМПИАДЫ

- Крафт Н.В., руководитель ГМФ руководителей ШМО учителей математики, учитель математики МБОУ «СОШ №2 с УИОП»
- Елохова Н.В., учитель математики МБОУ «Кормовищенская СОШ»

5. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

5.1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие обучающиеся 5 классов ОО ЛГО

5.2. К участию в олимпиаде допускаются обучающиеся, самостоятельно прошедшие по ссылке (ссылка будет выслана на электронный адрес руководителям ШМО учителей математики), зарегистрировавшиеся на сайте и выполнившие 20 заданий.