

СОГЛАСОВАНО
Руководитель ГМФ руководителей
ШМО учителей математики

Н.В. Крафт
«05» декабря 2022г.



УТВЕРЖДАЮ
Директор МАУ ДПО «ЦНМО»

К.В. Малахова

2022г.

ПОЛОЖЕНИЕ О МУНИЦИПАЛЬНОЙ ДИСТАНЦИОННОЙ ОЛИМПИАДЕ ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 5, 6 КЛАССОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЛЫСЬВЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Муниципальная дистанционная олимпиада по математике для обучающихся 5-х, 6-х классов образовательных организаций Лысьвенского городского округа (далее – Олимпиада) проводится в рамках реализации Концепции математического образования в Пермском крае.
- 1.2. Организатором олимпиады является городское методическое формирование руководителей ШМО учителей математики города Лысьвы.
- 1.3. Олимпиада является заочным мероприятием для обучающихся 5-х, 6-х классов общеобразовательных учреждений ЛГО.
- 1.4. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения Олимпиады по математике, их организационно-методическое сопровождение, определение победителей.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- 2.1. Цель Олимпиады: 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 внеклассной и внешкольной работы по математике;
 - демонстрация возможностей использования информационных технологий в школьном математическом образовании.

3. ОГРАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ

- 3.1. Руководство проведением Олимпиады осуществляют:
 - Крафт Наталья Вячеславовна, учитель математики МБОУ «СОШ № 2 с УИОП», руководитель ГМФ руководителей ШМО учителей математики;
 - Ёлохова Наталья Васильевна, учитель математики МБОУ «Моховлянская СОШ».
- 3.2. Олимпиада проводится с 5 по 10 декабря 2022г.
- 3.3. Итоги будут подведены в декабре месяце и размещены на сайте ЦНМО и в социальных сетях «В контакте».
- 3.4. Победители и призёры олимпиады будут награждены дипломами I, II и III степени.

4. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ:

4.1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие обучающиеся 5-х, 6-х классов образовательных учреждений, осваивающие общеобразовательные программы основного общего образования.

4.2. К участию в олимпиаде допускаются обучающиеся, самостоятельно прошедшие по ссылке (ссылка будет выслана на почту руководителям ШМО учителей математики и размещена в чате социальной сети ВК), зарегистрировавшиеся на сайте и выполнившие 20 заданий.