

СОГЛАСОВАНО

Методист МАУ ДПО «ЦНМО»

 Л.В. Бондаренко

«04» _____ 2021г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МАУ ДПО «ЦНМО»

 К.В. Малахова

_____ 2021г.



СОГЛАСОВАНО

Руководитель ГМФ руководителей

ШМО учителей математики

 Н.В. Крафт

«04» _____ 2021г.

ПОЛОЖЕНИЕ О МУНИЦИПАЛЬНОЙ ДИСТАНЦИОННОЙ ОЛИМПИАДЕ ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 6 КЛАССОВ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Муниципальная дистанционная олимпиада по математике (далее – Олимпиада) для обучающихся 6 классов образовательных организаций Лысьвенского городского округа (далее ЛГО) 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. Дистанционная олимпиада является заочным мероприятием для учащихся 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. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

- 3.1. Руководство проведением олимпиады осуществляют:
 - Крафт Наталья Вячеславовна, учитель математики МБОУ «СОШ № 2 с УИОП»
 - Ёлохова Наталья Васильевна, учитель математики МБОУ «СОШ №6», с/п «Моховлянская СОШ»
- 3.2. Олимпиада проводится с 7 по 11 декабря 2021г.
- 3.3. Итоги будут подведены в декабре - январе и размещены на сайте ЦНМО <https://lysva.biz/> и в социальных сетях «Вконтакте». <https://vk.com/cnmo59>
- 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 школьники 6-х классов образовательных учреждений, осваивающие общеобразовательные программы основного общего образования.
- 4.2. К участию в олимпиаде допускаются школьники, самостоятельно прошедшие по ссылке, зарегистрировавшиеся на сайте и выполнившие 20 заданий. Ссылка будет отправлена по почте руководителям ШМО учителей математики.