

КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД ЕФРЕМОВ

**ПРИКАЗ**

от «12 » марта 2018 года

№100 б

г. Ефремов

***О проведении районной лично-командной олимпиады  
по математике среди учащихся 4-х классов***

В соответствии с планом работы комитета по образованию администрации муниципального образования г. Ефремов и планом работы МКУ «ЦООД» с целью развития у учащихся познавательного интереса к изучаемым предметам и создания условий для поддержки одаренных детей

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. МКУ «ЦООД» (гл. специалист Черных Е.Н.) организовать и провести районную лично-командную олимпиаду среди учащихся 4-х классов (далее - Олимпиада) 14 апреля 2018 года по заданиям, разработанным ЕФМЛ.
2. Утвердить:
  - а) Положение о проведении Олимпиады (Приложение №1).
  - б) Состав оргкомитета (Приложение №2).
  - в) Состав жюри (Приложение №3).
3. МКУ «ЦООД» (гл. специалист Черных Е.Н.) через РМО учителей начальных классов довести до сведения итоги Олимпиады.
4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на директора МКУ «ЦООД» Чернышову В.М.

Председатель комитета  
по образованию

Л.Д. Пушкарёва

Исп.: Черных Е.Н.  
6-59-96

## **Положение о проведении районной лично-командной олимпиады по математике среди учащихся 4-х классов**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение определяет правила организации и проведения олимпиады младших школьников (далее - Олимпиада) по математике, её организационно-методическое обеспечение, правила участия в олимпиаде и определение победителей и призеров.

1.2. Основными целями и задачами олимпиады являются:

- пропаганда олимпиадного движения и развитие у младших школьников интереса к изучаемым предметам;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей, их дальнейшего интеллектуального развития;
- распространение и популяризация научных знаний среди учащихся начальной школы.

1.3. Задания олимпиады соответствуют уровню подготовки учащихся начальной школы.

### **2. Руководство и методическое обеспечение олимпиады**

2.1. Подготовку и проведение Олимпиады осуществляет оргкомитет. Оргкомитет готовит олимпиадные задания, принимает заявки от ОУ на участие в Олимпиаде, утверждает состав жюри, определяет дату и место проведения Олимпиады, организует награждение.

Задачи жюри:

- объективное оценивание выполнения участниками заданий Олимпиады;
- определение победителей и призеров олимпиады, распределение призовых мест;
- проведение разбора выполненных заданий с участниками Олимпиады;
- рассмотрение конфликтных ситуаций.

### **3. Участники Олимпиады**

3.1. Участниками Олимпиады являются учащиеся 4-х классов.

Количество участников – произвольное.

Количество человек в команде – не менее 7 человек.

### **4. Время и место проведения**

**МКОУ «ЕФМЛ», 14 апреля 2018 г. в 10<sup>00</sup>**

### **5. Подведение итогов и определение победителей**

5.1. Победителями Олимпиады признаются участники, набравшие наибольшее количество баллов в личном зачете.

5.2. Команда-победитель определяется по семи лучшим результатам.

5.3. При равенстве баллов команда-победитель определяется по количеству победителей (призеров) в личном зачете.

5.4. Победители и призеры в личном первенстве награждаются грамотами комитета по образованию.

5.5. Команда-победитель награждается переходящим кубком.

*Заявки на участие (в бумажном и электронном виде) в олимпиаде подать в комитет по образованию до 21 марта (каб. №1, гл. специалист Черных Е.Н.) по форме:*

**Лично-командная олимпиада школьников по математике  
среди учащихся 4-х классов.**

Заявка  
на участие команды (№ школы) в лично-командной олимпиаде школьников по  
математике среди учащихся 4-х классов.

Для участия в олимпиаде по математике направляются:

<i>№ п/п</i>	<i>Ф.И.О. ученика (полностью)</i>	<i>Класс</i>	<i>Ф.И.О. учителя (полностью)</i>	<i>Ф.И.О. руководителя команды</i>	<i>Ф.И.О. сопровождающего, отвечающего за безопасность ребенка</i>

Всего участников Олимпиады \_\_\_\_\_ чел.

\*Учащиеся должны иметь с собой сменную обувь, чистую тетрадь в клеточку, линейку, карандаш, ручку. Работает буфет.

\* Заявка - на бумажном и электронном носителях.

**Состав оргкомитета олимпиады по математике среди учащихся  
4-х классов:**

Черных Е. Н. – гл. специалист МКУ «ЦООД»;

Медведева С. В. – учитель начальных классов МКОУ «ЦО №4», руководитель РМО  
учителей начальных классов.

Валентьева В. А. – директор МКОУ «ЕФМЛ».

**Состав жюри олимпиады по математике среди учащихся 4-х классов:**

1. Медведева С. В. – учитель начальных классов, руководитель РМО МКОУ «ЦО №4»;
2. Сахарова В.Е. – учитель начальных классов, руководитель ШМО МКОУ «СШ №9»;
3. Ткачкова А.А.– учитель начальных классов, руководитель ШМО МКОУ «СШ № 3»;
4. Кулёва С.В.– учитель начальных классов, руководитель ШМО МКОУ «СШ № 8»;
5. Васенкова Р. А. – учитель начальных классов, руководитель ШМО МКОУ «СШ №10»;
6. Алтухова С. В. – учитель начальных классов, руководитель ШМО МКОУ «ЦО №5»;
7. Яковлева Т.Н.– учитель начальных классов, руководитель ШМО МКОУ «СОШ №7».
8. Рязанова Е. В. - учитель начальных классов, руководитель ШМО МКОУ «Гимназия».