

УТВЕРЖДАЮ

Директор КОГОАУ КФМЛ

_____М.В.Исупов

ПОЛОЖЕНИЕ о турнире по математике «Умнеем вместе!» для учащихся 4-х классов

1. Общие положения.

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения турнира по математике «Умнеем вместе!» для учащихся 4-х классов образовательных учреждений Кирова и Кировской области (далее – Турнир).

Турнир проводит Кировское областное государственное общеобразовательное автономное учреждение «Кировский физико-математический лицей» (далее – КОГОАУ КФМЛ).

Целями и задачами Турнира являются:

- раннее выявление интеллектуальной одаренности, создание системы сопровождения и методической поддержки развития одаренных школьников;
- создание необходимых условий для развития и применения математических способностей обучающихся, имеющих высокую мотивацию и проявляющих интерес к математике;
- популяризация математических знаний и математического образования;
- сотрудничество учителей математики образовательных учреждений Кировской области.

2. Организаторы и жюри турнира

Кировское областное государственное общеобразовательное автономное учреждение «Кировский физико-математический лицей».

Жюри турнира формируется из учителей математики и **учащихся** КОГОАУ КФМЛ.

3. Участники олимпиады

3.1. В турнире принимают участие учащиеся 4-х классов общеобразовательных учреждений г. Кирова и Кировской области по предварительной электронной заявке родителей.

3.2. Турнир является личным, результат подводится по каждому участнику отдельно.

3.3. Турнир проводится бесплатно.

3.4. Заявки на участие принимаются до 10 марта 2019 года на сайте [кфмл.рф](#) (вкладка Мероприятия, конкурсы, олимпиады)

4. Порядок организации и проведения Турнира

4.1. Место проведения: г. Киров, ул. Труда, 16, КОГОАУ КФМЛ.

4.2. Время проведения – 17 марта 2019 года:

09:00 – начало регистрации

09:30 – начало турнира

11:00 – окончание турнира

4.3. Правила турнира. Продолжительность Турнира составляет 90 минут: 75 минут на решение задач и 15 минут – на викторину. Количество участников ограничено количеством посадочных мест в аудиториях (1 человек за партой). Рассадка в аудитории производится по заранее заготовленным спискам, составленным на основе заявок. Организаторами в аудиториях являются учащиеся старших классов (2-3 человека в аудитории). Один из организаторов следит за порядком, регулирует выбор задач и отвечает на вопросы по тексту задач, второй организатор проверяет сданные ответы по эталону, третий организатор заносит результаты проверки в протокол. Электронный протокол располагается в GOOGLE-формах и заносить результаты в него могут одновременно несколько членов жюри. Перед началом Турнира учащиеся получают бланки для ответов на задачи, в которых они должны записать свои фамилию и имя. Участникам предлагается решить по 7 задач трех уровней сложности. Задачи, оцениваемые в 3 балла, размещены на карточках голубого цвета, в 4 балла – на жёлтых карточках, в 5 баллов – на розовых. На лицевой стороне карточки с задачей имеется интересный факт по одной теме (например, «Космос»), не связанный с самой задачей. Участник имеет право начать решение задач с любого уровня сложности, выбрав одну из карточек. Участник может решать задачу устно или письменно. Перед тем как приступить к решению задачи, он должен познакомиться с интересным фактом. Решив задачу, участник сдает ответы члену жюри на бланке, соответствующем номеру задачи, после этого берет следующую, не дожидаясь результатов проверки. Если задача решена верно, то член жюри ставит заработанные баллы в электронный протокол, если задача решена неверно, то член жюри заносит «0» баллов в протокол. Участник не может второй раз брать одну и ту же задачу. Участник, закончивший решение задач, приступает к викторине. Жюри в это время заносит в протокол окончательные результаты проверки. Викторина проверяется жюри и результаты сразу заносятся в электронный протокол. Правильный ответ оценивается в 1 балл. Жюри проводит разбор задач для желающих сразу после окончания Турнира.

4.4. При регистрации в электронном виде родители должны ознакомиться с политикой и положением КОГОАУ КФМЛ по обработке персональных данных (на сайте Лицея) и дать согласие на обработку персональных данных.

4.5. Турнир проводится на русском языке.

5. Подведение итогов и награждение

5.1. Предварительные итоги будут известны участникам 17 марта 2019 г., окончательные итоги будут опубликованы на сайте Кировского физико-математического лицея (kfml.rf) 20 марта 2019 г.

5.2. Победители турнира награждаются дипломами I степени, призеры – дипломами II и III степени. Победителями и призерами могут быть участники, набравшие не менее 50% баллов от максимального.

6. Оргкомитет

Председатель оргкомитета Турнира – Корзунина Елена Владимировна.

Члены оргкомитета – учителя математики КОГОАУ КФМЛ.

Адрес оргкомитета: 610020, г. Киров, ул. Труда, 16. КОГОАУ КФМЛ, каб. № 3, тел (8332) 216-900 (доп.3), e-mail: kev@kpml.ru.