

ПОЛОЖЕНИЕ

о краевой олимпиаде по модулю «Реальная математика» для учащихся 8-11 классов общеобразовательных школ Перми и Пермского края

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. В рамках краевого проекта «Я люблю математику» АДПО «НОТА» проводит краевую олимпиаду для учащихся 8-11 классов (далее - Олимпиада). Олимпиада направлена на повышение уровня математических знаний, мотивации учащихся к изучению предмета, выявление одаренных учащихся.

1.2. Настоящее Положение определяет цели и задачи организаторов, участников Олимпиады, порядок проведения и награждение победителей.

1.3. Олимпиада проводится в два этапа:

1 этап (20.03.2018г. – 31.03.2018г.) - отборочный (заочный, онлайн). В рамках первого этапа учащиеся общеобразовательных школ, лицеев и гимназий Пермского края (участники краевого проекта «Я люблю математику») решают задания первого тура. Количество участников Олимпиады на данном этапе не ограничено. Время проведения первого этапа образовательное учреждение устанавливает самостоятельно. Олимпиада проводится по параллелям и содержит три уровня сложности. Все задания решаются учащимися на черновиках, в бланки тестирования заносится только ответ. На решение задач первого тура учащимся отводится 70 минут;

2 этап (09.04.2018 г. – 21.04.2018 г.) - очный. Проходит в каждом кластере в уставленное время. Оргкомитет осуществляет выявление победителей, награждение победителей и призеров дипломами, выдачу сертификатов участникам Олимпиады.

1.4. Задания отборочного этапа формируются из базы заданий сервиса <http://maketest.ru/>. Задания очного этапа формируются с учетом уровня образования учащихся и требований ФГОС и ФГОТ.

ІІ. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

2.1. Участниками Олимпиады являются учащиеся 8-11 классов общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования детей г. Перми и Пермского края.

III. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

3.1. Олимпиада проходит в два этапа: заочный (онлайн) и очный. Участие в Олимпиаде бесплатное. Первый тур Олимпиады участвующие в краевом проекте «Я люблю математику» проводят в своем учреждении по заданиям, размещенным на сайте <http://maketest.ru/>. Варианты заданий для проведения первого заочного тура олимпиады будут представлены на сайте. По результатам заочного тура от образовательных учреждений подается заявка для участия в очном туре Олимпиады. Заявка для участия в очном туре Олимпиады подается на e-mail: nota.matematika@mail.ru. В заявке для участия в очном туре необходимо указать: ФИО учеников участников заочного тура по параллелям, количество набранных баллов за задания заочного тура, ФИО педагога. Жюри олимпиады определит победителей заочного тура, которые пройдут в очный этап конкурса.

Очный тур Олимпиады проводится на базе следующих учреждений:

- Центральный кластер: МБОУ «Лицей №1» г. Перми,
- Северный кластер: МАОУ «СОШ № 17» г. Соликамска,
- Южный кластер: МАОУ «Гимназия № 16» г. Кунгура.

Дата проведения очного тура Олимпиады будет сообщена дополнительно.

3.2. Олимпиада проводится с 20.03.2018 г. по 21.04.2018 г.

3.3. Для участия в Олимпиаде необходимо представить заявку от образовательного учреждения (форма заявки в приложении).

IV. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

4.1. Итоги Олимпиады подводятся до 30.04.2018.

4.2. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами. Победители и призеры определяются для каждого кластера и по каждой параллели.

4.3. Участникам Олимпиады, прошедшим во второй этап, будут выданы сертификаты.

5.4. Учителям участников и победителей будут выданы благодарственные письма.

Заявка на участие в очном туре краевой олимпиады по модулю
«Реальная математика» для учащихся 8-11 классов общеобразовательных
школ Перми и Пермского края

Территория края:

Образовательное учреждение:

Ф.И.О. учащегося	Количество набранных баллов	Класс	Ф.И.О. педагога, должность, контактные данные