



НИУ Высшая
школа
экономики
Пермь
perm.hse.ru



МАОУ
Гимназия № 33
г.Перми
school33-perm.ru



Образовательная
платформа
по математике
maketest.ru



Электронная
Пермская
Образовательная
Система

ПОЛОЖЕНИЕ

о VII Межрегиональном кубке по математике для учащихся 5-11 классов

Олимпиадного движения MakeTest

Межрегиональный кубок по математике для учащихся 5-11 классов Олимпиадного движения MakeTest (далее - Кубок) - традиционное ежегодное состязание по решению олимпиадных математических задач.

1. Цели и задачи Кубка

1.1. Цель Кубка - повышение уровня математического образования в основной и старшей школе.

1.2. Задачи Кубка:

- Вовлечь в Олимпиадное движение максимально возможное число учащихся 5-11-х классов из общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования детей Пермского края;
- Создать открытую образовательную цифровую среду в пространстве Олимпиадного движения на платформе MakeTest;
- Проводить на основе принципов систематичности и преемственности этапы Кубка;
- Создать условия для самореализации одаренных и талантливых обучающихся.

2. Организация Кубка

2.1. Организаторы Кубка: МАОУ «Гимназия №33» г. Перми, ООО «АКСИОМА» (образовательная платформа по математике maketest.ru), ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края». (платформа ЭПОС), при интеллектуальной, организационной и методической поддержке НИУ ВШЭ–Пермь.

2.2. Состав оргкомитета и жюри Кубка формируется из организаторов Кубка и учителей общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования детей Пермского края.

2.3. Техническое обеспечение Кубка направлено на создание открытой образовательной цифровой среды и включает следующие функциональные единицы:

- Интернет-сайт (<https://maketest.ru>), обеспечивающий интерфейс и размещение информации для участников, организаторов, оргкомитета, жюри;
- База олимпиадных заданий и задач;
- База участников, организаторов, оргкомитета, жюри;
- Программный модуль для управления базами (олимпиадных заданий, участников, оргкомитета, жюри), составления и выполнения заданий, обработки результатов, формирования отчетов, обмена информацией.

3. Порядок проведения Кубка

3.1. Проведение кубка нацелено систематическое участие учащихся и преимущество в оценивании результатов: стать участником Кубка можно на любом этапе, подведение итогов проводится как по этапам, так и нарастающим итогом.

3.2. К участию допускаются учащиеся 5-11 классов, которые прошли регистрацию дистанционно в сети Интернет на сайте <https://maketest.ru> (самостоятельно или от образовательного учреждения).

3.3. Кубок проводится ежегодно в несколько этапов.

Первый этап (декабрь 2024)

- командная конкурс-игра «Зналок истории математики»;

Второй этап (март-апрель 2025)

- Олимпиада MakeTest по математике для учащихся 5-8,10-11 классов в виде индивидуальных состязаний в дистанционном формате на платформе ЭПОС.
- Для учащихся 9 классов Марафон « ОГЭ по математике на 90+»

Каждый этап Кубка может включать один или несколько туров:

- **Подготовительный тур** - в дистанционной форме на образовательной платформе MakeTest и/или в форме вебинаров на площадке НИУ ВШЭ;
- **Основной тур** - в дистанционной форме на образовательной платформе

MakeTest в сети Интернет и/или путем направления заданий участникам по электронной почте.

3.4. Порядок и сроки проведения этапов, формирования оргкомитета и жюри, определения призеров и победителей утверждается коллегиально оргкомитетом в начале учебного года, является общедоступной информацией для всех учителей и обучающихся – участников Кубка (публикуется на сайте <https://maketest.ru>).

Представитель оргкомитета в Перми:

Елена Владимировна Кабанова (тел. 8-902-79-452-52, e-mail: kabanova-ev@mail.ru)