

ПРОГРАММА
Открытой предметной Олимпиады АО МУИТ по математике

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1.1 Олимпиада проводится среди школьников 10-11 классов Республики Казахстан.

1.2 Олимпиада представляет собой заочное (1, 2 тур) и очное (3 тур) соревнования участников, предусматривающие выполнение конкретных заданий.

- Заочный этап – проводится дистанционно (1, 2 этап)

- Очный этап – участники, прошедшие заочный этап приезжают в г. Алматы в Международный университет информационных технологий.

1.3 Цель проведения олимпиады – выявление талантливых школьников по математике.

Основными задачами олимпиады является:

- создание условий для повышения уровня знаний школьников по математике;

- повышение качества подготовки школьников во владении различными методами решения задач по математике;

- сопоставление и оценка уровней навыков решения математических задач.

1.4 Для проведения олимпиады создаются: оргкомитет и жюри, состав которых оформляется приказом по ВУЗу.

1.5 Регистрация участников осуществляется на сайте <https://olymp.iitu.kz>

В регистрационной форме необходимо указать:

- название учреждения образования;

- фамилию, имя, отчество;

- контактную информацию (город, телефон, e-mail)

Регистрация продлится с 1 марта по 18 марта 2021 года включительно.

2. ТУРЫ ОЛИМПИАДЫ

2.1 Заочный 1 этап (1 тур) будет проходить 20 марта 2021 года на сайте <https://olymp.iitu.kz> в виде теста из 30 вопросов, продолжительностью 60 минут. Дается только одна попытка. При нескольких прохождениях одним человеком через разные логины, учитывается самая первая попытка. Доступ на прохождение заочного этапа откроется в 10.00 и будет закрыт в 17.00.

Участники, прошедшие первый этап переходят во второй этап.

2.2 Заочный этап (2 тур) будет проходить 3 апреля 2021 года с 10:00 до 13:00 на сайте <https://olymp.iitu.kz>. Необходимо проводить запись с помощью сайта <https://youtube.com/>. Поэтому заранее необходимо установить и проверить аккаунт на сайте <https://youtube.com/>. Инструкция будет выложена на сайт <https://olymp.iitu.kz>. Дается 7 задач на 3 часа.

Участники, прошедшие заочные этапы переходят в третий очный этап.

2.3 Очный этап (3 тур) будет проходить в письменно-устном формате. Дата – 25 июня 2021 года в Международном университете информационных технологий (г. Алматы, ул. Манаса, 34 «А»)

Очный этап (3 тур) проводится в течение одного дня (по программе):

- открытие, личное первенство, разбор задач, подведение итогов, объявление победителей.

Длительность очного этапа олимпиады – 3 часа.

2.4 Рабочие языки олимпиады – казахский, русский.

2.5 Количество задач заочного 1 тура – 30 вопросов на 60 минут в виде теста. Кол-во задач 2 тура – 7 различного уровня сложности на 3 часа. Кол-во вопросов 3 тура – не более 10 устных вопросов.

2.6 Побеждает участник, решивший правильно наибольшее число задач.

3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

3.1 Учащийся, прошедший регистрацию, должен дистанционно пройти первый (отборочный) тур с компьютера, имеющего доступ в Интернет только один раз. После регистрации на прохождение первого тура, учащийся на своей персональной странице получает тестовое задание с указанием максимального количества баллов. Учащийся имеет возможность выбрать предпочтительный для него порядок ответа на тест. Учащийся выбирает ответы на поставленные вопросы и по завершении выполнения тестового задания первого тура обязан информировать систему проведения Олимпиад об окончании тура, используя активные элементы интерфейса персональной страницы. По истечении времени, выделенного на прохождение первого тура, система автоматически учитывает только правильные ответы. Количество набранных баллов доступны учащемуся сразу после окончания проведения первого тура.

3.2 Если при выполнении тестового задания, происходит сбой системы по техническим причинам, учащийся должен связаться с администратором системы. В случае устранения неисправности за короткое время, учащийся продолжает выполнять тестовое задание с предоставлением администратором дополнительного времени, затраченного на устранение технической неисправности. Разрешение на предоставление дополнительного времени администратором системы возможно только при условии отсутствия в системе регистрации о преднамеренном прекращении тура, инициированным учащимся.

3.3 В случае невозможности устранения технической неисправности за короткое время, повторное участие в первом (отборочном) туре возможно после обращения в адрес жюри Олимпиады. Заявление на повторное прохождение первого (отборочного) тура, содержащее, по возможности, описание технической неисправности, направляется в адрес по электронной почте org@iitu.kz. Разрешение на повторное участие возможно только при условии отсутствия в системе регистрации о преднамеренном прекращении тура, инициированным учащимся.

3.4 К участию на втором туре Олимпиады, по решению жюри, на конкурсной основе допускаются учащиеся, набравшие установленное количество баллов в первом (отборочном) туре Олимпиады. При отборе финалистов на второй тур Олимпиады приоритет имеют участники, затратившие наименьшее количество времени при одинаковом количестве набранных баллов.

3.5 Участники, допущенные на второй (отборочный) тур, будут проходить дистанционно второй (отборочный) тур со своих компьютеров, имеющих доступ в Интернет. Участники в личном кабинете на сайте <https://olymp.iitu.kz> получают доступ к задачам 2 тура. Необходимо заранее подготовить и начать трансляцию вашего рабочего стола через аккаунт на сайте <https://youtube.com/>. Эти задания требуют полного ответа

решения. Решения заданий 2 тура (заочного) необходимо предоставить в течение дня в период с 10.00 часов по 13.30 часов.

3.5 К участию на третьем (очном) туре Олимпиады, по решению жюри, на конкурсной основе допускаются участники, набравшие наибольшее количество баллов во втором (отборочном) туре Олимпиады.

3.7 Для участия в третьем туре Олимпиады требуется предварительная регистрация по электронной почте org@iitu.kz которая завершается за 2 календарных дня до начала третьего тура Олимпиады, а также очная регистрация после прибытия в АО «Международный университет информационных технологий».

3.8 В ходе регистрации определяется площадка проведения третьего тура Олимпиады с указанием времени его проведения. Текущие списки зарегистрировавшихся кандидатов публикуются на портале <https://olymp.iitu.edu.kz>.

3.9 Очная регистрация учащихся третьего тура Олимпиады обязательна и проводится в установленное время. Учащийся должен предъявить удостоверение личности, заявленное на дистанционной регистрации. Учащийся должен прибыть на третий тур Олимпиады, не менее чем за 1 час до начала. Организаторы Олимпиады за 30 минут до начала третьего тура Олимпиады организовано проводят участников в соответствующую аудиторию.

3.10 Третий тур олимпиады проводится в письменно-устной форме по темам школьной программы.

3.11 В течение проведения очного тура Олимпиады учащемуся запрещается общаться с другими учащимися, пользоваться мобильными телефонами.

3.12 Участники отборочных туров Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов (правильных ответов), признаются победителями.

4. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

4.1 Жюри определяет победителей олимпиады в личном первенстве. Результатом личного зачета за тур является сумма баллов за все задачи в личном зачете. Участники сортируются в порядке убывания количества баллов. Если несколько участников набрали одинаковое количество баллов, то эти участники считаются разделившими соответствующее место.

4.2 При подведении итогов первенства среди участников учитываются лучшие результаты трех участников. Итоги олимпиады оформляются протоколом, который подписывается всеми членами жюри.

4.3 Победители олимпиады получают дипломы, гранты, скидки на обучения в МУИТ.

5. ФИНАНСИРОВАНИЕ ОЛИМПИАДЫ

5.1 Командировочные расходы участники олимпиады (проживание) оплачивают за свой счет.

5.2 ВУЗ-организатор обеспечивает награждение победителей из средств оргкомитета олимпиады, которые формируются из средств ВУЗа-организатора олимпиады.