


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕТСКИЙ ЦЕНТР «АРТЕК»**



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
по образованию

г. Ялта
пгт Гурзуф

 А.Г. Мурашова
«06» октября 2020 г.

**РЕГЛАМЕНТ
проведения олимпиады «Математический бриз»**

1. Общие положения

1.1. Настоящий регламент определяет правила участия и порядок организации олимпиады «Математический бриз» (далее – Олимпиада).

1.2. Организаторами Олимпиады являются федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» (далее – НИТУ «МИСиС», Университет) и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Международный детский центр «Артек» (далее – МДЦ «Артек»).

1.3. Олимпиада проходит в два этапа: отборочный и заключительный.

1.4. Олимпиада проводится в следующие сроки: сентябрь-октябрь 2020 года.

2. Порядок проведения

2.1. Олимпиада проводится в дистанционном формате.

2.2. Регистрация участников: с 20 октября 2020 г. по 20 ноября 2020 г.

2.3. Продолжительность любого этапа Олимпиады – 180 минут (3 астрономических часа).

2.4. Начало и окончание всех мероприятий Олимпиады указываются в графике проведения по московскому времени.

2.5. **Отборочный этап** Олимпиады проводится **21 ноября 2020 года**.

2.6. Отборочный этап проводится в заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий (платформа LMS Canvas).

2.7. Начать выполнение олимпиадных заданий отборочного этапа участник может в любой промежуток времени с 07:00 до 22:00.

2.8. Апелляция по итогам отборочного этапа олимпиады не предусмотрена.

2.9. Для участия в отборочном этапе Олимпиады участник должен зарегистрироваться по ссылке: <https://forms.gle/rDxhBDxbuT5rzuwW8>. После выполнения всех условий регистрации участник получает доступ в личный кабинет на платформе LMS Canvas. В день проведения олимпиады в личном кабинете участнику откроется доступ к олимпиадным заданиям (в разделе «Задания»), участнику необходимо решить задачи и ввести в текстовое поле полученный ответ.

2.10. При регистрации участник даёт согласие на обработку персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.11. Повторная регистрация участника запрещена. В случае получения Оргкомитетом двух или более выполненных решений от одного участника, прошедшего повторную регистрацию, жюри принимает к рассмотрению только работу, полученную первой, остальные дублирующие решения во внимание не принимаются.

2.12. Каждый участник Олимпиады несет полную ответственность за достоверность предоставленных персональных данных. Претензии, связанные с неверным заполнением регистрационной формы или возникшими при регистрации техническими проблемами Оргкомитетом не принимаются и не рассматриваются.

2.13. После подведения результатов Оргкомитет утверждает список призеров и победителей, который размещается на официальном сайте МДЦ «Артек» и НИТУ «МИСиС».

2.14. **Заключительный этап** Олимпиады проводится **28 ноября 2020 года в 11:00.**

2.15. К участию в заключительном этапе Олимпиады допускаются победители и призеры отборочного этапа Олимпиады.

2.16. Заключительный этап проводится в заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий (платформа LMS Canvas, сервис конференций Zoom).

2.17. Прошедших в заключительный этап Олимпиады участников оповестят об этом на платформе LMS Canvas личным сообщением не позднее трех дней после проведения отборочного этапа.

2.18. Доступ к олимпиадным заданиям заключительного этапа будет открыт в день проведения олимпиады (в разделе «Задания») в 11:00.

2.19. На платформе LMS Canvas в разделе «Объявления» будет размещена ссылка на онлайн-конференцию в приложении Zoom. Участнику необходимо пройти по ссылке и подключиться по видеосвязи. Без подключения участника в приложении Zoom прохождение олимпиады невозможно.

2.20. При выполнении олимпиадных заданий заключительного этапа участник записывает решение на бумажных листах и загружает фотографии с решением в LMS Canvas в раздел «Задания» в задание «Математический бриз отправка» в течение 10 минут после отправки ответов по олимпиаде (подробная инструкция по загрузке фотографий с решением будет размещена в разделе «Объявления» на платформе LMS Canvas), а конечные ответы вносит в текстовое поле в тесте.

2.21. Технические требования для участия в Заключительном этапе олимпиады:

- ОС: Windows (версии 7, 8, 8.1, 10);
- наличие исправной и включенной веб-камеры (включая встроенные в ноутбуки);
- наличие исправного и включенного микрофона (включая встроенные в ноутбуки);
- наличие постоянного интернет-соединения;
- на компьютер необходимо установить приложение для онлайн-конференций Zoom.

2.22. Правила поведения участника во время выполнения олимпиадных заданий:

- участник обязан использовать для идентификации оригинал документа, удостоверяющего его личность;
- участник обязан не покидать зону видимости веб-камеры во время выполнения олимпиадных заданий;
- участник обязан не отключать микрофон во время выполнения олимпиадных заданий;
- участник обязуется во время выполнения олимпиадных заданий использовать только одно средство вывода изображения (монитор, ТВ, проектор), одну клавиатуру, один манипулятор (компьютерную мышь, трекпойнт и др.);
- участник не имеет права привлекать помощь третьих лиц во время выполнения олимпиадных заданий;
- участник не имеет права предоставить доступ к компьютеру сторонним лицам для выполнения олимпиадных заданий;
- участник не имеет права во время тестирования вступать в разговоры с третьими лицами, использовать справочные материалы (книги, шпаргалки, записи), сотовые телефоны, пейджеры, планшеты. Допускается использование только того компьютера, что непосредственно используется для работы;

– участник должен будет закрыть все посторонние сайты и приложения кроме окна с платформой LMS Canvas и приложения для онлайн конференций Zoom;

– участник должен будет убрать наушники, гаджеты, планшеты, мобильные устройства. Разрешено пользоваться непрограммируемым калькулятором, ручкой/карандашом и бумажными листами для черновиков;

– участник, нарушивший настоящий Регламент, дисквалифицируется.

2.23. Оргкомитет не несет ответственности за сбои электропитания и связи.

3. Подведение итогов олимпиады

3.1. Каждое выполненное задание оценивается в соответствии с критериями оценивания, разработанными методической комиссией и утвержденными Оргкомитетом Олимпиады. Возможно снижение балла за задание, если оно выполнено частично.

3.2. Результаты Олимпиады доводятся до участников посредством размещения на официальных сайтах МДЦ «Артек» и НИТУ «МИСиС».

3.3. После получения оценки за олимпиадные задания заключительного этапа на платформе LMS Canvas в личном кабинете участника в разделе «Тесты» участник имеет право подать на апелляцию, пройдя тест «Подача апелляции». В поле «Комментарии» участник приводит аргументированное высказывание о нарушении установленного порядка проведения Олимпиады и (или) несогласии с ее результатами. Апелляция подается не позднее, чем через 1 час после получения оценки.

3.4. Комиссии принимает и рассматривает апелляции участников, принимает окончательное решение по результатам рассмотрения апелляции, информирует участника, подавшего апелляцию, о принятом решении.

3.5. Решения комиссии являются окончательными и пересмотру не подлежат.

4. Порядок определения победителей и призеров

4.1. Победители и призеры Олимпиады определяются на совместном заседании Оргкомитета и жюри Олимпиады. Оргкомитет оформляет решение протоколом и размещает списки победителей и призеров Олимпиады на официальном сайте Олимпиады.

4.2. Дипломы победителям и призерам будут отправлены на электронные адреса.