



Уважаемые руководители!

Информируем Вас о том, что Государственный Университет МФТИ (г.Долгопрудный, Московская область, РФ) проводит очный тур физико-математической олимпиады **«Phystech.International-2016»**

I. Онлайн тур - до 1 декабря 2016г.

К участию приглашаются **учащиеся 9-11 классов**. В онлайн туре «Phystech.International-2016» участвуют **54 страны по всему миру**.

Для участия в онлайн туре олимпиады необходимо зарегистрироваться на сайте <http://phystech.international/> и следовать дальнейшим инструкциям.

II. Очный тур олимпиады- 17,18 декабря 2016г.

Второй тур олимпиады будет проводиться в 4 городах Республики Казахстан, а именно **г.Алматы, г.Астана, г.Актобе, г.Караганда**. Для участия в очном этапе олимпиады, будут приглашены призеры и победители онлайн тура.

Победители «Phystech.International-2016» станут обладателями квоты на обучение в МФТИ.

График проведения очного тура:

17 декабря 2016г.		18 декабря 2016г.	
Предмет	Математика	Предмет	Физика
9.00-9.30	Регистрация	9.00-9.30	Регистрация
10.00-13.00	Тур	10.00-13.00	Тур

По всем вопросам: **сот/ what's app +7 747 777 8664 Енлик**

e-mail: e.atymtaikyzy@mail.ru

Физико-математическая олимпиада «Phystech.International 2016»

С 30 сентября по 1 декабря 2016 г. Московский физико-технический институт проводит физико-математическую олимпиаду «Phystech.International» при поддержке Федерального агентства по делам Содружества Независимых Государств, соотечественников, проживающих за рубежом, и по международному гуманитарному сотрудничеству (Россотрудничество).

Цели и задачи олимпиады:

- выявление и развитие способностей школьников к точным наукам
- продвижение российского образования за рубежом
- создание дополнительных возможностей для прохождения конкурсного отбора на места, обеспеченные государственным финансированием в пределах квоты Правительства Российской Федерации
- расширение доступа талантливой молодежи из стран ближнего и дальнего зарубежья к программам российского образования
- создание базы данных перспективных абитуриентов МФТИ для дальнейшего методического сопровождения

Порядок проведения олимпиады:

Олимпиада проводится в два этапа. Первый этап является отборочным и проводится в режиме онлайн. Второй этап проводится очно, отдельно по математике и физике. Участие в олимпиаде является бесплатным. Язык проведения олимпиады – русский.

Сроки проведения олимпиады

Начало онлайн тура: 30 сентября 2016г.

Окончание онлайн тура: 1 декабря 2016г.

Заключительный этап олимпиады: 17 - 18 декабря 2016

Информация о МФТИ:

Московский физико-технический институт (государственный университет) - один из самых авторитетных технических вузов России, входящий в топ-5 крупных рейтингов российских университетов. Одним из главных принципов уникальной «системы Физтеха», заложенной в основу образования в МФТИ, является тщательный отбор одаренных и склонных к творческой работе представителей молодежи. Абитуриентами Физтеха становятся самые талантливые и высокообразованные выпускники школ всей России и десятков стран мира.

