



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

пер. Антоненко, дом 8, Санкт-Петербург, 190031
Тел.(812) 417-34-54, Факс (812) 417-34-56
E-mail: kobr@gov.spb.ru
www.k-obr.spb.ru

**Заместителям глав
администраций районов
Санкт-Петербурга**

Комитет по образованию
№ 03-12-1010/19-0-1
от 21.10.2019



О международной онлайн олимпиаде
bricsmath.com

Уважаемые руководители!

Комитет по образованию направляет копию письма первого заместителя министра просвещения Российской Федерации Зеньковича П.С. от 17.10.2019 № ПЗ-1151/04 «О международной онлайн олимпиаде bricsmath.com» для школьников 1-11 классов.

Предлагаем довести информацию до сведения руководителей общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования.

Приложение: на 10 л. в 1 экз.

**С уважением,
исполняющий обязанности
заместителя председателя Комитета**

А.В. Грубская



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

**ПЕРВЫЙ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Каретный ряд, д. 2, Москва, 127006
Тел. (495) 539-55-19. Факс (495) 629-08-91
E-mail: info@edu.gov.ru

Руководителям органов
исполнительной власти субъектов
Российской Федерации,
осуществляющих государственное
управление в сфере образования

17 октября 2019, № ПЗ-1151/04

О международной онлайн-олимпиаде
bricsmath.com

Минпросвещения России информирует о проведении международной онлайн-олимпиады BRICSMATH.COM (далее – олимпиада).

Олимпиада является некоммерческой инициативой, реализованной на образовательной платформе «Учи.ру», которая проводится в рамках саммита БРИКС начиная с 2017 года. В олимпиаде принимают участие обучающиеся из Федеративной Республики Бразилия, Российской Федерации, Республики Индия, Китайской Народной Республики и Южно-Африканской Республики.

Целями олимпиады являются популяризация математики как учебного предмета в странах БРИКС, развитие у обучающихся навыков логического мышления, повышение интереса обучающихся к изучению точных наук.

Яркие интерактивные задания олимпиады нацелены на развитие нестандартного мышления, не требуют углубленного знания школьной программы и даны в понятной детям игровой форме.

Пробный тур олимпиады проводится в период с 12 октября по 12 ноября 2019 г., а основной тур – в период с 13 ноября по 13 декабря 2019 года. Прохождение пробного тура не является обязательным.

Участие в олимпиаде является бесплатным. Для участия педагогам

1-11 классов необходимо зарегистрировать обучающихся на сайте bricsmath.com или uchi.ru, после регистрации раздать обучающимся их индивидуальные логины и пароли, которые нужно использовать при входе на сайт bricsmath.com.

Результаты основного тура будут доступны сразу после выполнения заданий олимпиады. По результатам олимпиады всем участникам вручаются дипломы, а педагогам – сертификаты, которые будут доступны в личных кабинетах на сайте bricsmath.com.

С учетом изложенного прошу информировать образовательные организации региона о возможности принять участие в олимпиаде.

Более подробную информацию можно получить по адресу электронной почты support@bricsmath.com или на сайте bricsmath.com.

Приложение: на 8 л. в 1 экз.



П.С. Зенькович

BRICSMATH.COM



III онлайн-олимпиада BRICSMATH.COM по математике для школьников 1-11 классов Олимпиада, которая объединяет детей 5 стран

Пробный тур: 12 октября - 12 ноября 2019г.

Основной тур: 13 ноября - 13 декабря 2019г.

Что такое BRICSMATH.COM?


BRICSMATH.COM — это ежегодная международная онлайн-олимпиада по математике для учащихся всех классов школ Бразилии, России, Индии, Китая и ЮАР. Задания олимпиады доступны на официальных языках стран БРИКС.

Цель олимпиады — формирование интереса к математике и точным наукам, а также объединение детей из разных стран.

- В 2017 году в первой олимпиаде BRICSMATH.COM приняли участие 670 тысяч учеников из всех стран БРИКС, а в 2018 году во второй олимпиаде приняли участие уже более 1 миллион школьников.
- Третья олимпиада BRICSMATH.COM пройдет в ноябре 2019 года и приурочена к XI саммиту БРИКС.



Уникальность олимпиады BRICSMATH.COM

- Каждый ученик из стран БРИКС может принять участие в олимпиаде BRICSMATH.COM. Все, что нужно — это устройство с доступом к интернету.
- Олимпиада состоит из 8 ярких интерактивных заданий по математике. Задания на логику и воображение не требуют углубленных знаний по математике.
- Задачи доступны на португальском, русском, хинди, английском, китайском и официальных языках ЮАР. 



Церемония запуска **BRICSMATH.COM** пройдет в рамках XI саммита БРИКС в г. Бразилиа 13-14 ноября 2019г.

- Дать торжественный старт приглашены первые лица Бразилии, России, Индии, Китая и ЮАР.
- Почётные гости нажмут на кнопку «Старт» на интерактивной доске, и олимпиада автоматически запустится у школьников в 5 странах.

BRICS
MATH.COM
не знает границ



Торжественный запуск
BRICSMATH.COM

Даты BRICSMATH.COM

Пробный тур

12 октября - 12 ноября 2019 г.

- Пробный тур дает возможность попробовать свои силы и потренироваться перед основным туром.
- Задачи тура можно решать неограниченное число раз в период его действия.
- Результат решения задач пробного тура не влияет на результаты основного тура.

Основной тур

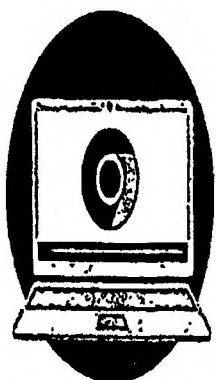
13 ноября - 13 декабря 2019 г.

- На решение заданий основного тура отводится ровно 60 минут в любой день в период его проведения.
- Для участия в основном туре проходить пробный тур необязательно.



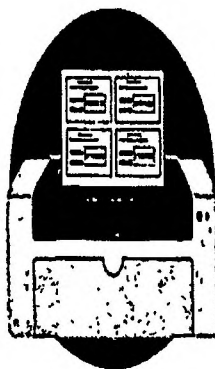
Для участия в BRICS MATH.COM учителю необходимо зарегистрировать учеников на сайте

Олимпиада проводится в онлайн-формате на сайте bricsmath.com и является бесплатной.



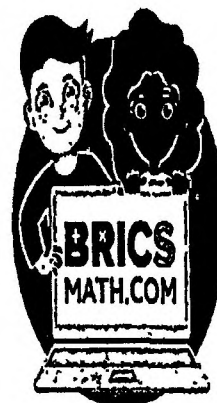
Для участия необходимо:

- Компьютер или планшет.
- Доступ в интернет.



Учителя:

- Регистрируют своих учеников на сайте.
- Выбирают класс и язык.
- Распечатывают и раздают ученикам их логины и пароли.



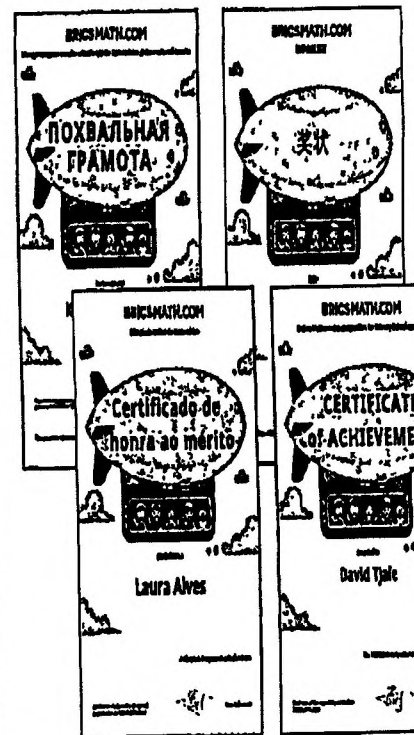
Ученики:

- Используя свой логин и пароль, заходят на сайт.
- Решают задания.

Подведение итогов и награждение участников **BRICSMATH.COM**

После окончания олимпиады все ученики получают дипломы, которые будут доступны в личных кабинетах на сайте bricsmath.com.

Учителя смогут их распечатать и наградить в школе всех участников.



Регистрируйтесь
и принимайте
участие на сайте
BRICSMATH.COM

Info@bricsmath.com

