

Программа мероприятий XXXVII Математического праздника после Олимпиады на площадках вне Москвы



Для поиска нужной площадки используйте «Поиск» (ctrl + F)

Площадка	Время	Программа
Алгоритм Успеха (Белгородский р-он, пос. Дубовое)	12:15 – 13:30	1. Показ фильма «Влюбленные в математику» 2. Мастер-класс «Физика в экспериментах» 3. Математические игры 4. Ребусы
Балашихинский Лицей (МО, Балашиха)	12:15 – 14:30	1. «Считаем быстро» 2. Математическая игра «Математическая карусель» 3. Интеллектуальная игра «По страницам истории математики» 4. «Интересные факты о числе л»: устный журнал и интерактив в задачах 5. Викторина «Смешная математика» (задачи-шутки) 6. Конкурс «Эрудит» Подробная информация на сайте площадки
Большекайбицкая школа (РТ, село Б. Кайбицы)	12:40 – 13:30	Математические игры
Гимназия 1 (Назрань)	12:10 – 16:00	1. Просмотр фильма / обед 2. Интеллектуальные игры 3. Разбор заданий Подробная информация на сайте площадки
Гимназия 16 «Интерес» (МО, Красная Горка)	11:00 – 15:00	1. Игра по станциям «Математическая вертикаль» 2. Разбор заданий
Гимназия 2 «Квантор» (МО, Коломна)	12:30 – 13:30	1. Интерактивное занятие «Оригамика – математика волшебного листа» 2. Интерактивное занятие «Загадочный танграм» 3. «Своя игра» 4. Игра «Морской бой»
Гимназия 21 (МО, Электросталь)	12:15 – 15:00	1. Занимательные видеолекции 2. Математические игры 3. Математические ребусы 4. Кроссворды Танграм 5. Шахматы Подробная информация на сайте площадки
Гимназия 38 (Дзержинск)	12:00 – 14:00	Квест «Математические тропинки»
Гимназия 8 (МО, Коломна)	12:10 – 13:40	Музыкальная викторина, творческий мастер-класс и интеллектуальная игра
Гимназия 9 (МО, Электросталь)	12:00 – 14:15	1. Творческие мастерские 2. Узоры на паркете 3. Математические игры 4. Логические задачи 5. Турнир по шашкам
Гимназия им. Е.М. Примакова (МО, деревня Раздоры)	12:15 – 14:30	Квест «По следам математики»

Гуманитарная гимназия - интернат (РТ, село Актаныш)	9:30 – 14:00	1. Выставка проектов 2. Танграммы 3. Магический квадрат 4. Головоломки с верёвками и бумагой 5. «Математическая переправа» 6. Логическое лото 7. Металлическая головоломка «Петельки» Подробная информация на сайте площадки
Древо познаний (МО, Жуковский)	12:15 – 14:15	1. Командная игра «Танграм» 2. Головоломки деревянные и металлические 3. Командная игра с наклейками по номерам 4. Верю/не верю (математика/физика/информатика) 5. Квиз
ЗабКЛИ (Чита)	15:00 – 17:00 (по местному времени)	1. Квест-игра 2. Решение занимательных задач 3. Олимпиада/лекции для сопровождающих
Инноватика (РТ, Столбищенское с.п., с. Усады)	10:00 – 14:30	Квест «Математические забавы» Подробная информация на сайте площадки
Интеллектуальный клуб ЗНАТОК (МО, Красногорск)	12:15 – 13:45	1. «Матемастер» – интеллектуальная командная игра для детей и родителей 2. Разбор заданий
Каратунская СОШ (РТ, Каратун)	9:00 – 14:00	1. Игра магические квадраты 2. Игра «Разрежь и соедини» 3. Лекция «Интересные факты о знаменитых математиков»
Королёвские математические кружки (МО, Королев)	10:00 – 14:00	Турнир математических игр и головоломок
Котельниковская СОШ 2 (МО, Котельники)	12:00 – 14:00	1. Лекция для родителей «Математические классы Подмосковья» 2. Викторина «Математика вокруг нас» 3. Игра «Остров нерешенных уравнений» 4. Зона «Шахматный квадрат» 5. Кинозал «Фильмы с формулой»: просмотр фильма «Гений математики» 6. Брейн-ринг «Джек Бокс» 7. Лекция «Финансовая алгебра: как математика управляет нашими финансами» 8. Мастер-класс «Волшебные грани»
ЛИ «КНИТУ» (РТ, Новопольское с.п., пос. Дубровка)	12:15 – 15:00	1. Лекция «Золотое сечение - основа успешного бизнеса» (д.т.н., доцент кафедры «Высшей математики» ИУАИТ КНИТУ КХТИ Ахвердиев Р.Ф.) 2. Игротека: «Ребусятник»; «Потеряшки»; «Бумажная математика»; «Веревочные игры»; «Головоломки»; «Математическое рукоделье»: колесо и мост Леонардо, цепи Герона; «Слова, слова, слова...»; «Танграм и вечный календарь»; «Берег левый, берег правый»: игры переправы; «Вынос мозга» - магические квадраты и решение задач. 3. Для сопровождающих: просмотр научно-популярных фильмов про математику и математиков Подробная информация на сайте площадки
ЛИТ 36 (РТ, Набережные Челны)	12:15 – 14:15	Математическая игра

Лицей (МО, Реутов)	12:15 – 14:30	1. Настольные математические игры (раскраски по правилам, разрезание, оригами) 2. Командная игра «Научный КВИЗ»
Лицей 1 (РТ, Зеленодольск)	9:00 – 13:30	1. Квест «Численный карнавал: Игры и загадки» 2. Мастер-классы в рамках школьного Кванториума 3. Разбор заданий
Лицей 17 (Кострома)	12:15 – 15:00	Математические игры. Квест. Разбор заданий
Лицей 33 (Иваново)	12:10 – 13:30	Лекция. Математические игры
Лицей 34 (МО, Мытищи)	12:30 – 15:00	1. Квиз «Крестики- нолики» 2. Показ мультфильма «Величайшие научные открытия»
Лицей 44 (Липецк)	10:00 – 15:00	1. Лекция «Стратегии и игры в математических олимпиадах» 2. Игра
МШ 1 им. Х.И. Ибрагимова (Грозный)	12:00 – 13:00	Интеллектуальная игра «Математика без границ»
Новая Черноголовская школа (МО, Черноголовка)	12:15 – 14:15	Квест со станциями: 1. Многогранная (сложить многогранник) 2. Головоломная (танграм, пентамино) 3. Игровая (настольные игры) 4. Историческая (расставить события в правильной последовательности) 5. Географическая (определить страну по флагу) 6. Музыкальная (отгадать мультфильм по муз. фрагменту)
Образовательный комплекс «Доминанта» (МО, Домодедово)	12:15 – 14:30	1. Кинопоказ фильма о математиках (30 мин) 2. Игра «Математический биатлон» 3. Квест «Живой код» 4. Игра «Координатная раскраска» 5. Турнир «Магические квадраты»
Образовательный комплекс 8 (МО, Пушкино)	12:15 – 13:30	Математическая абака
Одинцовский лицей 6 (МО, Одинцово)	12:15 – 13:30	1. «Своя игра» 2. Просмотр фильма «Любимое уравнение профессора»
Островецкая школа (МО, деревня Островцы)	12:00 – 13:00	Игра «Остров Квизариума»
ОЦ «Содружество» (Воронеж)	12:15 – 14:00	1. Видеоролики по математике на тему «Занимательная математика» 2. Веб-квесты (квест-комната) 3. Игра «Башня из бумаги» 4. Шахматы 5. Настольные игры 6. Игра «Размах полета» 7. Сборка Кубика Рубика (мастер-класс) 8. «Удивительное рядом» Подробная информация на сайте площадки
Президентский Лицей «Сириус» (ФТ Сириус)	10:00 – 14:00	Математические фокусы. Задачи со спичками. Математические головоломки. Настольные игры. Математический квиз

Ступени успеха (Новочеркасск)	12:30 – 15:00	Квест «Математические игры»
Ступени успеха (Ростов-на-Дону)	12:30 – 15:00	Квест «Математические игры»
Технолицей (МО, село Павловская Слобода)	12:00 – 15:00	Игры по станциям: «Квадригами», «Яблоня Ньютона», «Hackenbush», «Технокубики», «Танграм», «Катамино», «Мост Леонардо», «Математическая лотерея», «Трамплин в топологию», «Многогранники»
ТОГУ (Хабаровск)	17:00 – 18:00 (по местному времени)	Встреча с родителями и педагогами «О математических кружках»
Фиеста (МО, Дмитров)	11:00 – 14:00	Квест «Знатоки математики»
Физико-математический лицей (МО, Сергиев Посад)	12:15 – 14:00	1. Математические игры 2. Математический конструктор 3. Танграм 4. Разбор заданий
Физмат-лицей имени Кадышевского (МО, Дубна)	12:15 – 15:00	Математические игры. Разбор заданий
ФИЗТЕХ РК (Казахстан, Алматы)	11:00 – 17:00	1. Математические игры 2. «Математический фокус с игральными картами "4×4"» 3. Мастер-класс «Красота в оригами» 4. Лекция «О комбинаторных методах для исследования взаимного расположения окружностей и планет солнечной системы» 6. Лекция «О научной работе школьников по мат. оригами, удостоенной диплома 1 степени на республиканском конкурсе научных проектов» 7. Лекция «Примеры некоторых задач из теории вероятностей, парадоксы, формула вероятности жизни во вселенной» 8. Лекция «О взаимосвязях комбинаторики и алгебры. Примеры задач по алгебре, для решения которых используются приемы комбинаторики и примеры задач по комбинаторике, которые решаются средствами алгебры» 9. Лекция «Введение в теорию делимости» Подробная информация на сайте площадки
Физтех-лицей им. П. Л. Капицы (МО, Долгопрудный)	12:15 – 15:00	Математическая игра «Фудзи»
ФМШ СФУ (Красноярск)	16:00 – 19:00 (по местному времени)	1. Научный микрофон 2. Математические игры и головоломки 3. Шахматы 4. Настольные игры 5. Научно-популярные лекции по сюжетам журнала «Квантик»
Центр «Алые Паруса» (Ульяновск)	13:00 – 14:00	Математические игры
Центр Интеллект (Санкт-Петербург, п. Лисий Нос)	12:15 – 15:00	Математические игры. Мастер-класс по робототехнике. Лекция

Школа «КвантУм» (МО, Ершово)	10:00 – 14:00	Квест по станциям «Ребусы», «Головоломки», «Мемо», «Раскраски», «Волшебные квадраты», «Домино»
Школа 1 (РТ, Мамадыш)	12:20 – 14:00	Математические игры: гороховый конструктор, шуховская башня из шпажек, лабиринты, самолетики, танграм, башенки
Школа 10 (МО, Серпухов)	12:15 – 14:15	Фотозона. Математический биатлон. Задача дня. Гости праздника: преподаватели и студенты ФМФ ГУП Подробная информация на сайте площадки
Школа 10 (Мурманская область, Апатиты)	11:00 – 14:00	1. Просмотр мультипликационного фильма «Коля, Оля и Архимед» 2. Решение математических ребусов 3. Проведение математических фокусов
Школа 10 им. С.Н. Воронина (МО, Чехов)	10:00 – 14:30	1. Квест «Пифагория» 2. Кинозал «Наука побеждает» 3. Разбор заданий
Школа 115 (Ростов-на-Дону)	12:00 – 15:00	Разбор заданий. Математический бой
Школа 2 (РТ, Лениногорск)	13:00 – 14:00	Просмотр учебного фильма о геометрии
Школа 22 (МО, Электросталь)	12:30 – 15:00	1. Настольные игры (шахматы, лото, составь слово) 2. Интеллектуальные командные игры (шахматные задачи, танграммы, математическое караоке, математический крокодил, коснись троих, задачи со спичками, собери конструктор, крестики-нолики) Подробная информация на сайте площадки
Школа 37 (Ленинградская область, Выборг)	10:00 – 15:00	Математические игры
Школа 5 (Иркутская область, Киренск)		Мероприятия после олимпиады не проводятся
Школа 6 (МО, Мытищи)	12:00 – 14:00	1. Турнир головоломок 2. Шахматный блиц-турнир