

# Программа курса «Математика легче, чем кажется. Как заинтересовать учеников»

## Занятия математикой в конце учебного года: как заинтересовать учеников начальной школы

3 апреля, 16:00–17:00 мск

Для учителей 1–4 классов

Обсудим:

- что такое системно-деятельностный подход в обучении и как он реализован на Учи.ру;
- как работать с выгоранием учеников с помощью игровых механик;
- что могут сделать родители, чтобы заинтересовать ребенка учебной;
- что делать, если ученик не хочет выполнять домашние задания;
- как объяснять ребенку, зачем нужна домашняя работа и можно ли без нее обойтись;
- как выполнение заданий на платформе Учи.ру помогает достигать высоких образовательных результатов.

Эксперты:

- Кристина Ишкова, старший специалист по работе с учителями Учи.ру.
- Дарья Яшкова, учитель начальных классов, ГБОУ Школа №1520 им.Капцовых, высшая категория

## Оценки в школе: как помочь ученикам справиться со стрессом

3 апреля, 18:30–19:30 мск

Для учителей 1–11 классов

Часто оценки давят на учеников. Эта ситуация может вызвать стресс не только у ребенка, но и педагога. Чтобы избежать тревоги, важно ставить оценки объективно и объяснять, как они помогают улучшать результаты.

Эксперты:

- Сергей Веремеенко, заместитель генерального директора Учи.ру, учитель математики.
- Виктория Шиманская, доктор психологии, преподаватель, автор первой российской запатентованной методики развития эмоционального

интеллекта детей, R&D директор SKILLFOLIO.

### Олимпиады Учи.ру: изучаем математику в игровой форме

7 апреля, 16:00–17:00 мск

Для учителей 1–11 классов

Обсудим:

- почему школьникам полезно участвовать в олимпиаде;
- как дополнить уроки решением олимпиадных задач;
- какие задания Учи.ру можно предложить одаренным ученикам;
- что такое занимательная математика и методы в олимпиадных задачах.

Эксперты:

- Павел Фролов, учитель математики в гимназии им. Е. М. Примакова, эксперт проверки ЕГЭ, преподаватель образовательного центра «Сириус» и курсов подготовки к ЕГЭ для абитуриентов МИИГАиК.
- Кристина Ишкова, старший специалист по работе с учителями Учи.ру.

### Разноуровневый подход: методы работы с одаренными и неуспевающими учениками

11 апреля, 16:00–17:00 мск

Для учителей 1–11 классов

Обсудим:

- как способствовать развитию одаренных учеников;
- как выявлять и восполнять пробелы в знаниях у отстающих детей;
- зачем выдавать школьникам индивидуальное домашнее задание;
- как обучать детей с разным уровнем подготовки;
- какие инструменты Учи.ру помогают вдохновлять неуспевающих детей на изучение математики;
- как использовать проект «Срезы знаний» для повышения успеваемости учеников.

Эксперты:

- Мария Литвиненко, учитель математики в гимназии Е. М. Примакова, эксперт ОГЭ и ЕГЭ, преподаватель олимпиадной математики, лауреат финального этапа конкурса «Педагогический дебют 2021».
- Анна Калашникова, методист по математике, учитель высшей категории, эксперт ОГЭ и ЕГЭ, член предметной комиссии по проверке ВСОШ.

### [ВПР по математике в начальной школе: как ускорить подготовку с помощью Учи.ру](#)

14 апреля, 15:00–16:00 мск

Для учителей 1–4 классов

Обсудим:

- как помочь школьникам подготовиться к ВПР по математике;
- в каких заданиях ученики чаще всего делают ошибки;
- где найти тренировочные упражнения, аналогичные заданиям ВПР.

Эксперты:

- Сергей Пичугин, учитель начальных классов высшей категории, кандидат педагогических наук, почетный работник общего образования РФ.
- Александра Семина, учитель начальных классов в школе № 548, номинант всероссийской премии «ТопБЛОГ», участник Совета учителей-блогеров Министерства просвещения РФ.

### [ЕГЭ, ОГЭ и ВПР по математике: как ускорить подготовку с помощью Учи.ру](#)

14 апреля, 17:30–18:30 мск

Для учителей 5–11 классов

Обсудим:

- как подготовить учеников к выполнению заданий первой части ЕГЭ, ОГЭ и ВПР;
- какие приемы упростят сдачу экзаменов;
- где на платформе Учи.ру найти упражнения, аналогичные ЕГЭ, ОГЭ и ВПР.

Эксперты:

- Мария Литвиненко, учитель математики первой категории в АНОО «Областная гимназия им. Е. М. Примакова».
- Анастасия Десятова, методист, учитель математики в образовательном проекте 2ГИС ProSchool.

### [Низкая успеваемость учеников: причины и способы решения](#)

17 апреля, 17:30–18:30 мск

Для учителей 5–11 классов

Обсудим:

- как работать с выгоранием учеников с помощью игровых механик;
- что могут сделать родители, чтобы заинтересовать ребенка учебной;
- что делать, если ученик не хочет выполнять домашние задания;
- как выполнение заданий на платформе Учи.ру помогает достигать высоких образовательных результатов.

Эксперты:

- Виктория Шиманская, доктор психологии, преподаватель, автор первой российской запатентованной методики развития эмоционального интеллекта детей, R&D директор SKILLFOLIO.
- Сергей Веремченко, заместитель генерального директора Учи.ру, учитель математики.
- Анастасия Истранкина, старший специалист по работе с учителями Учи.ру.