# **Программа Международной онлайн-конференции**

## “Учи.ру и лучшие образовательные практики в России и

## за рубежом”

##  **25 марта с 11:00-16:00 по мск.**

**Ссылка конференцию:** <https://lp.uchi.ru/conf2020>

## **Трек 1 “Международные системы образования и вызовы 21 века”**

**Время: 11.00-11.45**

**Тема:**

**Особенности преподавания в начальной школе в КНР. Опыт использования в школе обучающей платформы Учи.ру и онлайн-обучение в Китае в период кароновируса**

**Спикеры:**

**Сю Чжиюань**, учитель начальных классов школы «Чунвэн» г. Цзинин,

**Чжу Тао,** кандидат филологических наук, доцент Южно-китайского Педагогического Университета

**Описание:**

Эксперты из Китая расскажут о том, какие материалы и инструменты используют в работе, о балансе традиционного и цифровых подходов в образовании, о важности стимулирования интереса учащихся к учёбе с помощью платформы Учи.ру (в Китае — Zhixuelong).

Кроме того, гости расскажут об опыте участия китайских школьников в различных мероприятиях на примере олимпиады BRICSMATH, а также об особенностях работы с одарёнными и неуспевающими детьми и методах онлайн-обучения в период распространения коронавируса.

**Время: 12.00-12.45**

**Тема:**

**Система образования в начальных классах в Бразилии**

**Спикер:**

**Жозе Роберто Дэ Андраде Фильо**, консул по делам образования, науки, технологий и инноваций посольства Бразилии в Пекине

**Описание:**

Спикер поделится своими мыслями о роли математики в современном мире, а также расскажет о развитии и возросшей популярности этой науки в Бразилии.

**Время: 13.00-13.45**

**Тема:**

**Начальное образование в Индии. Структура, специфика, инновации.**

**Спикер:**

**Шубха Кханна**,учитель начальных классов школы St. Xavier's High School, sec.49, штат Gurgaon, Индия

**Описание:**

Участники онлайн-конференции узнают, какие типы школ существуют в Индии, как использование платформы Учи.ру (в Индии — Dragonlearn) помогает повысить эффективность и мотивацию учащихся. Кроме того, гости расскажут о методах, которые применяют индийские учителя в работе с одаренными и отстающими детьми и о том, почему Учи.ру, а также олимпиады Dragonlearn.in и Bbricsmath.com — ценные образовательные инструменты для учителей.

**Время 14.00-15.30**

**Тема:**

**Круглый стол “Общение детей: развиваем навыки уважительного и безопасного взаимодействия в школе и в интернете”**

**Спикеры:**

**Андрей Сиденко**, эксперт «Лаборатории Касперского» по детской безопасности в интернете

**Андрей Терешко,** руководитель направления front-end-разработки Учи.Ру, член управляющего совета МАОУ «Видновская СОШ №11»

**Анна Галанина**, тренер-игротехник Центра толерантности

**Описание:**

В рамках круглого стола будут разобраны следующие вопросы:

**1.”Цифровая реальность: как детям избежать неприятностей в интернете”**

Какие угрозы подстерегают детей в сети: что такое онлайн-груминг, кто скрывается за подозрительными аккаунтами в соцсетях, почему продолжает оставаться актуальной проблема кибербуллинга и как учителя могут помочь ребятам осваивать современные технологии безопасно.

2. ”**Критическое мышление как защита личности ребёнка в информационном обществе”**

Как постправда влияет на информационное общество, каковы угрозы и методы защиты в современной школе.

3.**”Кодекс класса: технология принятия коллективных договорённостей для обеспечения безопасной среды в классе”**

Что поможет сделать процесс обучения динамичным и интересным. Преимущества использования интерактивных технологий, как совместное формулирование и принятие прав и обязанностей в классе влияет на психологический климат.

## **Трек 2 “Цифровая школа: эффективные модели обучения”**

**Время: 11:00-12:30 круглый стол**

**Тема:**

**Круглый стол. Игра и обучение: как достичь высоких образовательных результатов и сохранить мотивацию младшего школьника**

**Спикер:**

**Вероника Стахеева**, тренер-игротехник Центра толерантности

Вероника Стахеева разрабатывала линейку игр и готова поделится своим опытом. Она расскажет об основных правилах проведения и конструировании игр, а также о практиках, тенденциях интегративного обучения.

**Время: 11:00-12:30**

**Тема:**

**Круглый стол. Развитие функциональной грамотности на уроках математики при подготовке к ВПР и ОГЭ в 5-9 классах**

**Спикеры:**

**Алексей Доронин**, учитель математики высшей квалификационной категории школы 1520 им. Капцовых, лауреат Всероссийского конкурса «Учитель года России-2011»

**Андрей Орлов,** учитель математики гимназии им. Е.М.Примакова

**Время: 13:00-13:45**

**Тема:**

**Педагогический анализ сценариев уроков по математике, русскому языку и окружающему миру в технологии смешанного обучения**

**Спикер:**

**Ксения Ким**, методист-эксперт Учи.ру

**Описание:**

Принципы организации моделей «Ротация станций» и «Перевернутый класс». Вcе участники получат методические рекомендации, подробную инструкцию и примеры цифровых сценариев с заданиями от Учи.ру.

**Время: 14:00-14:45**

**Тема:**

**Развитие метапредметных и личностных компетенций младшего школьника во внеурочной деятельности**

**Время: 15:00-15:45**

**Тема:**

**Как организовать дистанционное обучение в период карантина**

**Спикер:**

**Ольга Леонидовна Шестова,** Физиолог, выпускница биологического факультета МГУ им. И.В. Ломоносова, медицинский работник, главный редактор программы «Пора лечиться правильно», руководитель медицинского направления в издательстве «Эксмо»