



XXXI КОНФЕРЕНЦИЯ «СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ»

ДЕПАРТАМЕНТ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
ФОНД НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАНИИ «БАЙТИК»
МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «ИНФОРМАТИКА И УПРАВЛЕНИЕ» РАН
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»
КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР НАЦИОНАЛЬНЫХ ДОМЕНОВ .RU/. РФ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТРОИЦК В ГОРОДЕ МОСКВЕ

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в XXXI конференции «Современные информационные технологии в образовании». Конференция состоится 1-2 июля 2020 г. Формат проведения - онлайн. Сайт ito.bytic.ru

**ЕСЛИ ВЫ ПРЕПОДАЕТЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ ИЩЕТЕ
ЭФФЕКТИВНЫЕ СПОСОБЫ ИХ ВНЕДРЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС -
ЭТА КОНФЕРЕНЦИЯ ДЛЯ ВАС!**

Это ежегодная практическая площадка, где педагоги обмениваются методиками, наработками в области применения и преподавания цифровых технологий, а также повышают компетентность в IT-мастерских. За 30 лет конференция объединила более 16 тысяч специалистов из разных регионов России и других стран.

МЫ ПРИГЛАШАЕМ:

- ✓ учителей, преподавателей вузов и колледжей, работников дошкольного образования;
- ✓ педагогов дополнительного образования;
- ✓ руководителей и методистов учреждений основного и дополнительного образования, детских технопарков, ЦМИТов;
- ✓ школьников со своими инженерными, IT – проектами и их научных руководителей.

**В качестве экспертов приглашаются представители вузов,
лидеров IT - отрасли и технологических компаний:**

МГУ им. М.В. Ломоносова, МФТИ, МГТУ им. Н.Э. Баумана, ФКН ВШЭ, МПГУ, Московский Политех, МЦРКПО, Инновационный центр «Сколково», Московская школа программистов, «Сбербанк», «Яндекс», «Учи.ру», «КУКА», «Нетология», «Cisco» и др.

В ПРОГРАММЕ:

1. Пленарные выступления экспертов

- Психологические аспекты перехода в онлайн и возвращения в офлайн.
- Информационная безопасность.
- Школа не будет прежней. Новые подходы к обучению.
- Обзор электронных образовательных ресурсов.
- Трансформация рынка труда в эпоху искусственного интеллекта. Какое образование будет востребованным?

2. IT - мастерская для педагогов от российских компаний - лидеров IT-индустрии

Записаться на мастер-классы вы сможете в личном кабинете.

3. Профильные площадки для преподающих IT-дисциплины

Информатика и программирование

Робототехника

Искусственный интеллект

Веб-технологии

3D - моделирование

Архитектура и дизайн

VR, AR и др.

4. Профильные площадки для педагогов, применяющих IT в образовательном процессе

IT для учителей – предметников гуманитарного цикла

IT для учителей естественно-научного цикла

IT для педагогов дополнительного образования

IT для воспитателей и учителей начальной школы

IT для преподавателей вузов и колледжей и др.

На профильных площадках вы можете выступить с докладом, провести собственный семинар/мастер-класс или принять участие в качестве слушателя.

5. Круглый стол для руководителей детских технопарков и ЦМИТов

6. Всероссийская детская конференция «Умный мир руками детей»

(школьники и студенты представят инженерно-технические и IT-проекты)

7. Виртуальная выставка программных, технических средств, учебных пособий и других продуктов для образования

ФОРМАТЫ УЧАСТИЯ:

Выступление с докладом на профильной онлайн-площадке

Участие во Всероссийской детской конференции «Умный мир руками детей»

Проведение онлайн-семинара / мастер-класса

Публикация тезисов доклада в сборнике материалов конференции

Участие в онлайн-выставке

Участие без доклада (слушатель)

Все участники конференции получают сертификаты, докладчики – дипломы, участники мастер-классов – дополнительные сертификаты (в электронном виде).

Участие в конференции и публикация тезисов докладов в сборнике бесплатны.

Прием тезисов докладов будет осуществляться на сайте ito.bytic.ru

с 1 мая до 1 июня 2020 года.

Доклады принимаются по следующим направлениям:

- ✓ Тренды дополнительного образования 2020. Возможности информационных технологий.
- ✓ Информационные технологии в дошкольном, начальном, основном и профессиональном образовании.
- ✓ Реалии и перспективы электронного обучения (дистанционное и смешанное образование). Технологии создания и продвижения онлайн – курсов и школ.
- ✓ Профессиональный рост педагогов в области информационных технологий – необходимое условие успешной подготовки профессионалов будущего. Школа дистанционного учителя.
- ✓ Проектная деятельность школьников с применением информационных технологий. Доклады детей и преподавателей.
- ✓ Техносфера образования. Информационная среда образовательного учреждения

После получения тезисов, они будут переданы на рассмотрение. Вам будет отправлено подтверждение на адрес электронной почты, указанный при регистрации.

Решение о принятии тезисов к публикации принимается Экспертным советом и сообщается автору электронным письмом. Одобренные к публикации тезисы будут включены в сборник тезисов конференции, а также размещены на сайте.

Экспертный совет оставляет за собой право отклонить доклад или не включить его в программу конференции.

Требования к оформлению тезисов и шаблон можно скачать в личном кабинете на сайте ito.bytic.ru

Сборник тезисов докладов будет издан к началу конференции. PDF - макет сборника будет доступен для скачивания на сайте конференции.

КОНТАКТЫ:

Техническая поддержка (личный кабинет, регистрация)

tech@bytic.ru +7 (926) 209 08 13

Работа с докладчиками и слушателями

ito@bytic.ru +7 (929) 940 48 54

Работа с партнерами (выставка, реклама), СМИ

vistavka@bytic.ru +7 (903) 744 98 88

Детская конференция “Умный мир руками детей”

itodeti@bytic.ru +7 (968) 628 11 90

КОординаты оргкомитета

 108840, г.Москва г.Троицк, Сиреневый бульвар, д.11, Фонд «БАЙТИК»

 ito@bytic.ru

 www.ito.bytic.ru

