



Об искусственном интеллекте — понятным языком

Искусственный интеллект... Что это такое? Откуда он взялся, что представляет собой сегодня и что ждать от него завтра? Алексей Рябых, ведущий специалист Сбербанка и разработчик специальных программных решений на базе искусственного интеллекта, ответит на эти вопросы **14 марта** в рамках Открытого урока «Академии искусственного интеллекта» в «Точке кипения — Томск». Алексей расскажет в доступной форме о сложной специализированной теме, сейчас понятной только узкому кругу профессионалов.

Открытый урок будет формально поделен на две части: первая часть посвящена истории и перспективам развития искусственного интеллекта, а вторая — простым алгоритмам и выполнению несложных задач по анализу данных.

К участию в открытом уроке приглашаются учащиеся 7-11 классов, их родители и учителя.

Открытые уроки — это часть нового просветительского проекта «Академия искусственного интеллекта», который реализует Сбербанк и благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее». Проект представляет собой серию офлайн- и онлайн-мероприятий, направленных на то, чтобы заинтересовать учащихся 7–11-х классов технологиями искусственного интеллекта, машинного обучения и анализа данных, развить их компетенции в программировании и математике.

Семинары пройдут в семи регионах России в рамках Недели высоких технологий и технопредпринимательства.

14 марта с 17 до 19 часов ждем вас в нашем пространстве коллективной работы «Точка кипения — Томск» (проспект Ленина, д. 26, 2 этаж (вход со стороны ул. Аркадия Иванова)).

Для участия в мероприятиях «Точки кипения – Томск» необходимо:

- зарегистрироваться на сайте <https://leader-id.ru/registrations/>
- подать заявку на участие в мероприятии - <https://leader-id.ru/event/7421/>

Участие в мероприятиях на площадке «Точки кипения – Томск» возможно только для пользователей, зарегистрированных на leader-id.ru.

По всем вопросам: +7 (923) 403-87-48, Валенсия

E-mail «Точки кипения – Томск»: boilingpoint.tomsk@yandex.ru