

Образовательная акция**«Искусственный интеллект» для школьников Волжского**

С 25 февраля по всей стране стартовал второй этап в рамках образовательной акции «Урок цифры». Акция посвящена искусственному интеллекту и машинному обучению.

В рамках первого этапа всероссийской образовательной акции урок по теме «Алгоритмы. Код. Команда» был проведен заведующим кафедрой «Информатика и технология программирования» Волжского политехнического института Александром Александровичем Рыбановым.

А 27 февраля доцент кафедры «Информатика и технология программирования» Оксана Федоровна Абрамова провела «Урок цифры» по теме «Искусственный интеллект и машинное обучение» для учеников 10-11 классов МОУСШ № 37.

Школьникам были представлены как исторические факты, так и современные достижения в области обработки мультимедийной информации, искусственного интеллекта и машинного обучения.

В ходе интерактивной беседы лектор познакомила школьников с основными проблемами, которые решаются с помощью современных интеллектуальных систем, с технологиями машинного обучения и перспективами развития этого направления ИТ-индустрии, а также продемонстрировала современные достижения в области представления данных и актуальное программное обеспечение.

Школьники с интересом воспринимали информацию, задавали вопросы. Участие в «Уроке цифры» позволило каждому школьнику узнать о важности развития цифровых навыков, проявить себя и познакомиться с основами программирования в доступной и увлекательной форме.

В соответствии с планом участия кафедры «Информатика и технология программирования» во всероссийской образовательной акции, дальнейшие уроки планируется проводить раз в месяц до мая 2019 года. Каждый из них будет посвящен определенной теме и направлен на развитие цифровых знаний и навыков по направлению «Кадры и образование» в рамках национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Организаторами мероприятия выступают Министерство просвещения РФ, Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ, АНО «Цифровая экономика», и ведущие российские технологические компании: фирма «1С», «Яндекс», «Лаборатория

Касперского», «Кодвардс», Mail.Ru Group, а также Университет НТИ «20.35» и Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее».

Пресс-центр ВПИ.