



Со 2 по 15 декабря стартует онлайн Урок «Сети и облачные технологии» на Всероссийском образовательном проекте «Урок Цифры» www.урокицифры.рф

На Уроке школьники познакомятся с понятиями из мира сетевых и облачных технологий. Такими, как локальные сети, маршрутизаторы, дата-центры, серверы, провайдеры и другими. Ребята узнают, как протестировать свою домашнюю сеть или свой любимый сайт, а также познакомятся с профессиями людей, которые ежедневно трудятся, чтобы интернет работал надёжно.

В онлайн-тренажёре школьники потренируются в прокладке сетей и диагностике серверов при помощи программируемого робота. Ребята смогут провести сети в доме, в городе, а также помогут улучшить работу облачного дата-центра.

A large screenshot of the lesson page. At the top left is the logo 'УРОК ЦИФРЫ'. To its right are links for 'Список уроков' and 'Материалы для учителей', followed by social media icons for Instagram, VK, Odnoklassniki, YouTube, and RSS. The main title 'УРОК 2. Сети и облачные технологии' is prominently displayed. Below it is a short introductory text: 'На «Уроке цифры» по теме «Сети и облачные технологии» узнаем, что такое сеть, что входит в понятие облачные технологии и как они работают, что было до появления Интернета, как он развивался, в чём состоит магия облаков и как надёжно хранить собранные данные. Также познакомимся с профессиями людей, которые работают с этими технологиями.' At the bottom left, the dates '2-15 Декабря 2019' and the number of participants '7 530' are shown. On the right side, there is a colorful illustration of four children (three boys and one girl) standing together.