

17 мая в рамках проекта «Цифровая экономика для гражданского общества» состоялась четвертая тематическая лекция цикла, посвященная вопросам повышения ИТ-компетенций граждан и профессионального сообщества.

Слушатели и тьюторы курса «Цифровая экономика для гражданского общества» прослушали лекцию в онлайн режиме. АНО «ЦТЭД» были организованы 26 точек подключения, которыми воспользовались более 45 человек из Лангепаса, Мегиона, Нижневартовска, Урая, Югорска, Ханты-Мансийска, поселков Березовского, Советского и Нижневартовского районов, а также из Липецкой области.

Перед слушателями и тьюторами курса «Цифровая экономика для гражданского общества» выступила Старикова Наталья Александровна, руководитель Центра ИТ-компетенций Югорского НИИ информационных технологий.

Наталья Старикова рассказала о разработанных ЮНИИИТ программах повышения цифровых компетенций граждан. «Сейчас в нашем портфеле 26 обучающих дистанционных курсов в формате непрерывного образования, а всего обучение в нашем Центре прошли свыше пятнадцати с половиной тысяч человек. Для записи на курсы действует принцип «одного окна»: все слушатели записываются на курсы на портале Цифровой гражданин Югры (<https://цифровойгражданинюгры.рф/>). У нас преподают опытные эксперты со всей России» – сказала Наталья Старикова.

Она подробно описала некоторые обучающие программы Центра ИТ-компетенций: «Основы информационной безопасности», «Цифровая экономика – просто о сложном», курс-тренажер по горячим клавишам Speed Up, позволяющий резко повысить скорость и качество повседневной работы, а также онлайн-сервис графического дизайна Canva. «Пользователи учатся создавать любые виды графики: картинки и анимацию для социальных сетей, презентаций, визиток и флаеров. Тестовые задания проверяются с помощью платформы для совместной работы распределенных команд Miro. Хочется обратить особое внимание на то, что эта платформа разработана в России и успешно вышла на международный рынок», – отметила Наталья Старикова.

По окончании мероприятия слушатели через чат поблагодарили лектора за доступное изложение материала и практическую ориентированность его рекомендаций.

Лекция проводилась для слушателей, которые приступили к изучению блока 3 «Основы кибербезопасности» Учебно-методического пособия «Цифровая экономика для гражданского общества» в рамках полного курса обучения продолжительностью 26 часов. Лекция в записи доступна всем остальным участникам проекта.

Напомним, что по проекту «Цифровая экономика для гражданского общества» в рамках второго этапа проходят обучение 35 групп слушателей (350 человек) из шести муниципальных образований Югры: Лангепаса, Мегиона, Урая, Югорска, Ханты-Мансийска, Березовского, Советского и Нижневартовского районов. Также обучение по проекту проходит в Липецкой области.

Проект осуществляется АНО «Центр технологий электронной демократии» при поддержке Общественной палатой Югры, Департамента информационных технологий и цифрового развития и Департамента образования и науки ХМАО-Югры.

Технологическое обеспечение тематической лекции осуществлял МИП «ИНТЕХ» при Нижневартовском государственном университете на платформе Zoom.

Проект «Цифровая экономика для гражданского

общества» реализуется на грант губернатора Югры.

