



Нейро.PY Искусственный интеллект с Python

Продолжаем рассказывать о новых курсах 1Т Старт, которые начнутся осенью. Сегодня — про «**Нейро.PY Искусственный интеллект с Python**». Записаться на курс можно на Госуслугах и на сайте <https://www.gosuslugi.ru/futurecode/27414?region=66000000000&placeld=143&view=offline>

Обучение полностью бесплатное для учеников 8–11 классов и студентов СПО — в рамках программы «**Код будущего**» государство финансирует обучение и поддерживает специалистов, нужных сейчас на рынке труда.

💡 Искусственный интеллект — одна из самых передовых областей сегодня. Нейросети — это компьютерные программы, которые работают почти так же, как человеческий мозг. Уже сейчас нейросети используются в чат-ботах, голосовых помощниках, генерации текстов и изображений, применяются в бизнесе, финансах, медицине и образовании.

На курсе Нейро.PY вы научитесь с нуля создавать и обучать нейронные сети с помощью Python и получите навыки, востребованные в сфере программирования, машинного обучения, анализа данных и других перспективных областях.

Python — это один из самых востребованных языков программирования в мире, и навыки, которые вы получите на курсе, пригодятся вам, какую бы IT-специальность вы ни выбрали в будущем.

📅 Вы можете выбрать как онлайн-занятия, так и офлайн — в специально оборудованном компьютерном классе в вашем регионе. Программа курса разработана так, что занятия можно было совмещать с основной учебной программой — комфортный темп обучения, 2–3 занятия в неделю по полтора часа.

📁 Для обучения нужен только ноутбук или компьютер с доступом в интернет — все программное обеспечение вместе с инструкциями по установке выдадим в процессе. По окончании курса все выпускники получают сертификат, который станет преимуществом при прохождении других курсов и даже при трудоустройстве в будущем.

Присоединяйтесь к 1Т Старт и овладейте профессией будущего!

<https://www.gosuslugi.ru/futurecode/27414?region=66000000000&placeld=143&view=offline>

#1Тстарт