

Основы IT-разработки для школьников

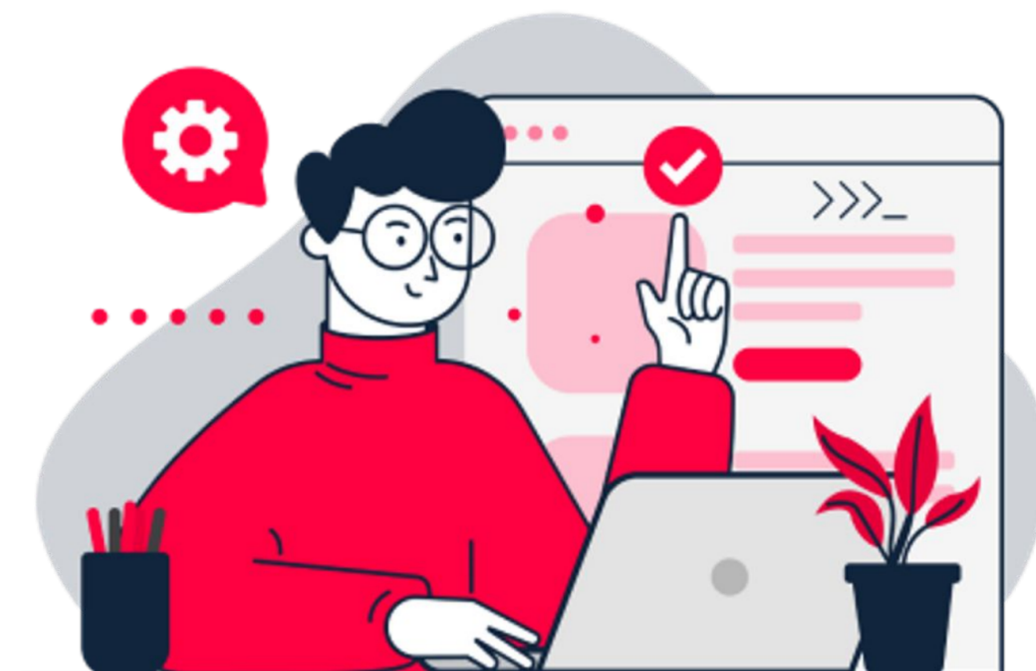
БЕСПЛАТНОЕ
ОБУЧЕНИЕ

Старт первого потока
Ноябрь 2021 года

Формат обучения
онлайн

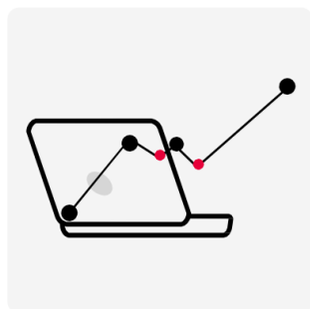
Возраст
От 14 лет

Языки программирования
javascript, php, c#, c++



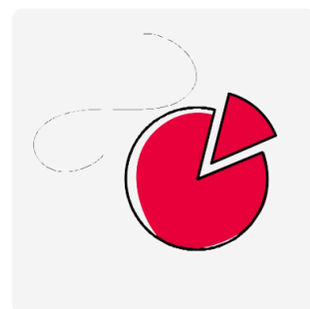
IT-разработка — точно то, что нужно, если:

IT - разработчик - это одна из самых востребованных профессий на рынке труда России и зарубежом. Пройдя курс ты сможешь сделать первых шаг к успешной карьере.



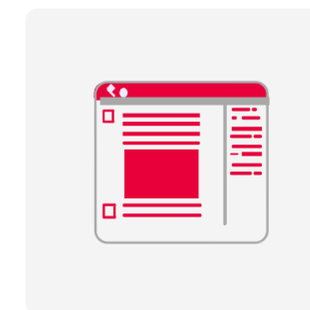
Школьник увлекается играми

Изучив языки программирования, он поймет, что интересно не только играть в игры, но и уметь самому создавать их



Школьнику нравятся всевозможные роботы и конструкторы

Сайты, игры и приложения — это те же конструкторы, только виртуальные, и их также можно собирать и компоновать



Школьнику интересно устройство гаджетов

Самый лучший способ разобраться в том, как же все программы работают на компьютерах и смартфонах, — изучить программирование

Выбери программу обучения

Основы разработки на JavaScript для школьников
JavaScript — это единственный язык программирования для браузеров, который учит сайты реагировать на действия пользователей. Благодаря курсу по JavaScript можно научиться разрабатывать и продвигать сайты, создавать программы, совместимые с Android, iOS, Windows Mobile, и «оживлять» веб-странички, например, добавляя всплывающие окна.

Основы разработки на C# для школьников
C# создан компанией Microsoft. С его помощью можно делать все: от игр и приложений до веб-сервисов, к примеру, игры и программы для смартфонов, программы и сервисы для веб-приложений, двухмерные и трехмерные игры на движке Unity, игры с трехмерной графикой и звуком на DirectX и многое другое.

Основы разработки на PHP для школьников
Язык программирования PHP применяется для создания сайтов и web-приложений любой сложности. Это могут быть как блоги или онлайн-сообщества, так и игры в браузере или мобильные приложения. Например, на PHP созданы такие сайты, как ВКонтакте, Википедия и Facebook.

Основы разработки на C++ для школьников
С помощью языка C++ можно разрабатывать операционные системы, настольные и кроссплатформенные приложения, видеоигры и игровые движки, к примеру, Counter-Strike, Diablo I, World of Warcraft, консоли Xbox и PlayStation, а также такие программы, как Adobe Photoshop, Adobe Illustrator и Adobe Premiere целиком написаны именно на C++.

Почему обучение **бесплатное**?

Обучение школьников в Университете «Синергия» языкам программирования будет оплачено Министерством цифрового развития Российской Федерации (Минцифры России) из средств федерального бюджета в рамках федерального проекта «Кадры для цифровой экономики».

Данный федеральный проект направлен на поддержку государством подготовки кадров в сфере информационных технологий.

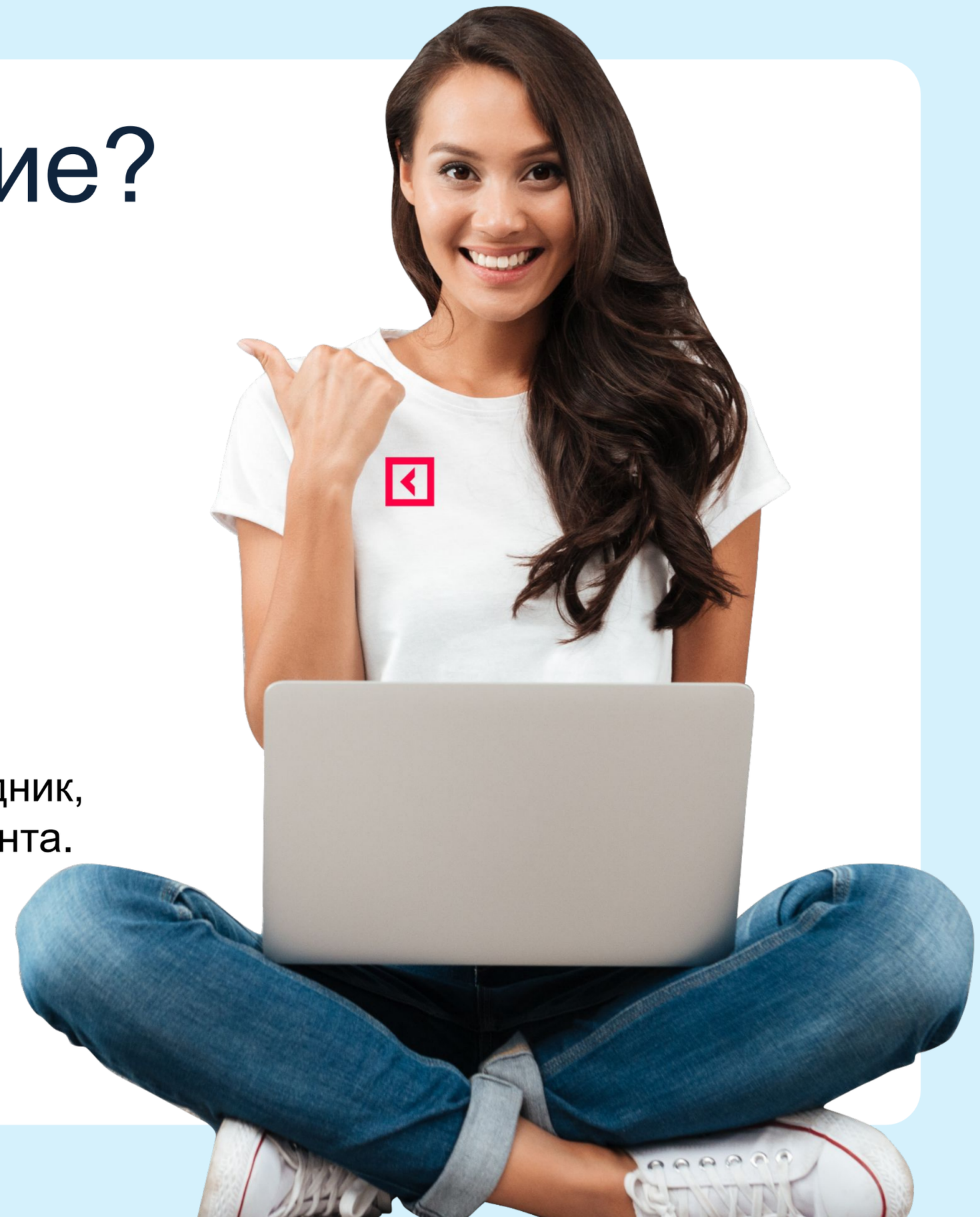


Как проходит обучение?

Старт обучения – 1 декабря

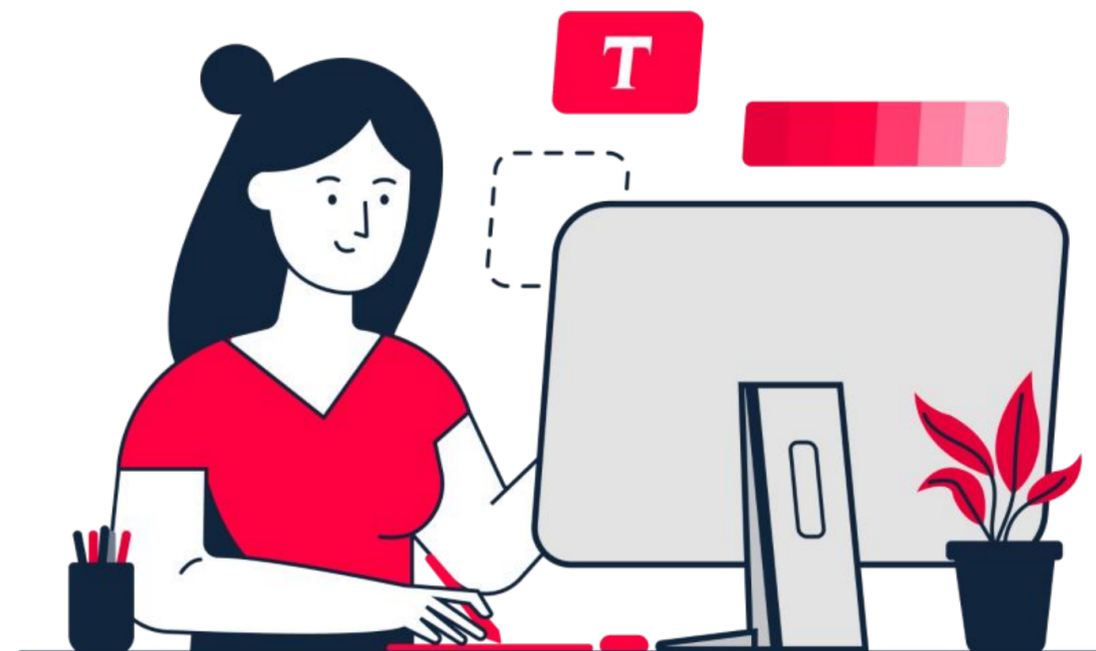
- Обучайся в свободное время!
- Ты смотришь уроки на крутой IT платформе LMS
- У тебя будет персональный аккаунт-менеджер
- Аккаунт менеджер специалист быстрого реагирования, персонально закрепленный сотрудник, который следит за качеством обслуживания клиента.

Поддержка куратора
по любым вопросам 24/7



Что ты получишь после окончания курса?

- После прохождения курса ты получишь сертификат подтверждающий успешное заверение курса
- Проект, который станет выпускной работой и первым проектом в твоём портфолио!

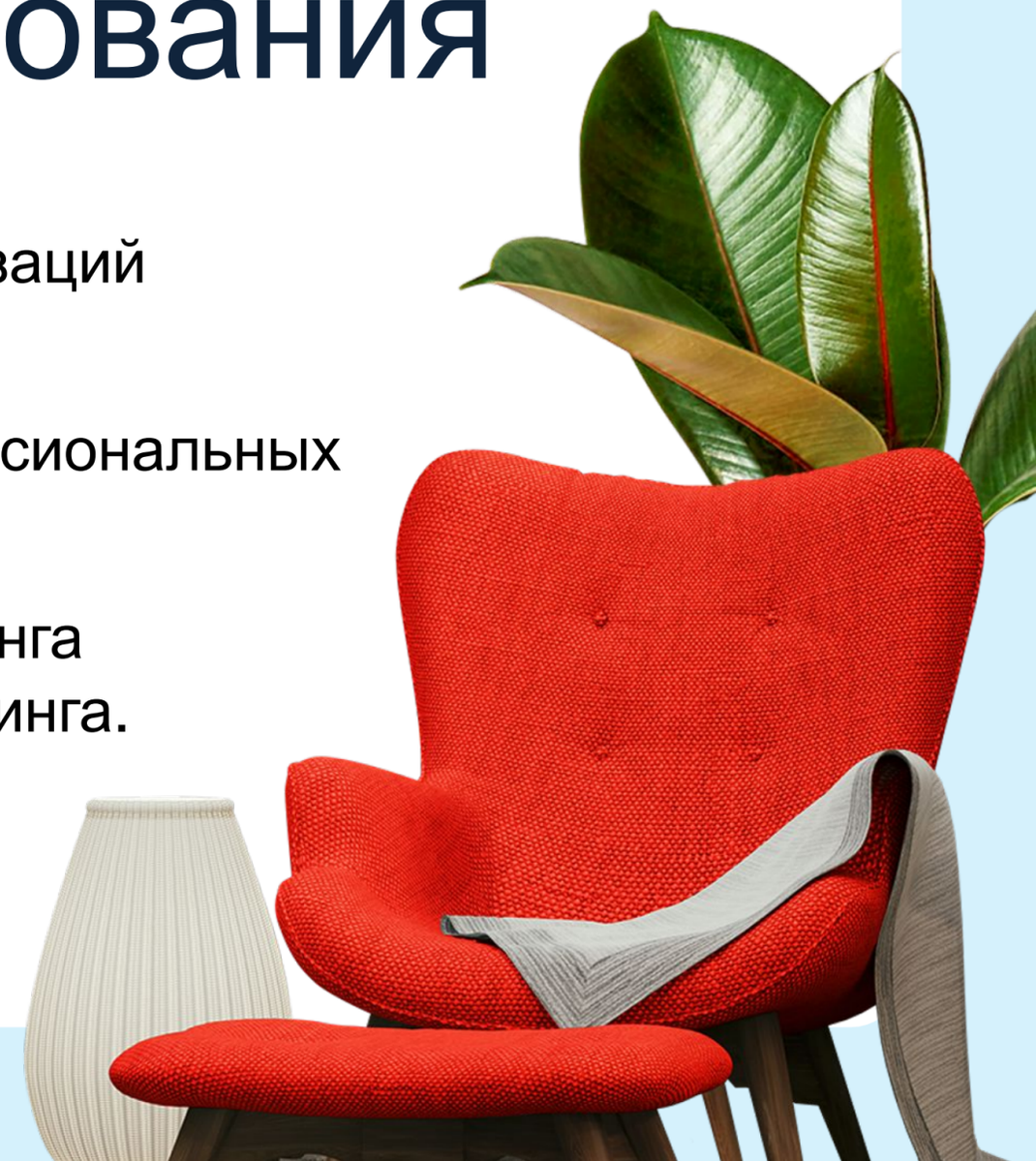


Корпорация «Синергия» - один из самых узнаваемых брендов в сфере российского образования

В структуру корпорации входит более 50 образовательных организаций и сервисных компаний.

Также она объединяет свыше 3000 экспертов в различных профессиональных областях и реализует более 50 коммерческих проектов.

Сфера деятельности корпорации разнообразна: от Digital-маркетинга до разработки собственных IT-решений и стратегического консалтинга.





**УНИВЕРСИТЕТ
СИНЕРГИЯ**



30 лет

на рынке образования

100+

партнеров-
работодателей

140

филиалов в России
и за рубежом

200+

образовательных
программ

1 500+

выпускников осваивают новую профессию каждый год

150 000

Студентов учится в 2021 году

Остались вопросы?

Звоните или пишите в любое время

Номер телефона

Имя

