



20.35
УНИВЕРСИТЕТ



Сотрудничество с образовательными организациями Сызрани

в рамках федерального
проекта «Код будущего»





MAXIMUM Education -

российская образовательная компания, которая с 2013 года обучает школьным предметам, реализует социальные проекты, направленные на улучшение образовательных результатов школьников, их профессиональную ориентацию, подготовку к экзаменам, приобретение новых навыков и на эффективное участие родителей в образовательном процессе



Методология и учебные материалы

Собственная разработка всех элементов учебного процесса



Отбор и обучение преподавателей

Лучшие преподаватели, прошедшие тщательный отбор (только 3% претендентов становятся нашими преподавателями)



Технологии и анализ данных

Анализ процесса обучения и моделирование образовательных результатов

MAXIMUM Education

Ведет лицензированную образовательную деятельность с 2014 года

Участствует в реализации ФП «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» – «Код будущего»

Осуществляет научно-методическое и методическое обеспечение образовательной деятельности по реализации ООП (приказ Минпросвещения России от 30 марта 2022 года № 96, пункт 365)

Является организатором Всероссийской олимпиады школьников «Путь в IT», включенной в Перечень олимпиад на 2022/23 учебный год (приказ Минпросвещения России от 30 августа 2022 года № 788, пункт 170)

Участствует в реализации ФП «Кадры для цифровой экономики» и ФП «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

Резидент Фонда «Сколково» с 2017 года

ТОП-5 на рынке EdTech в сегменте детского образования (РБК, 2022)

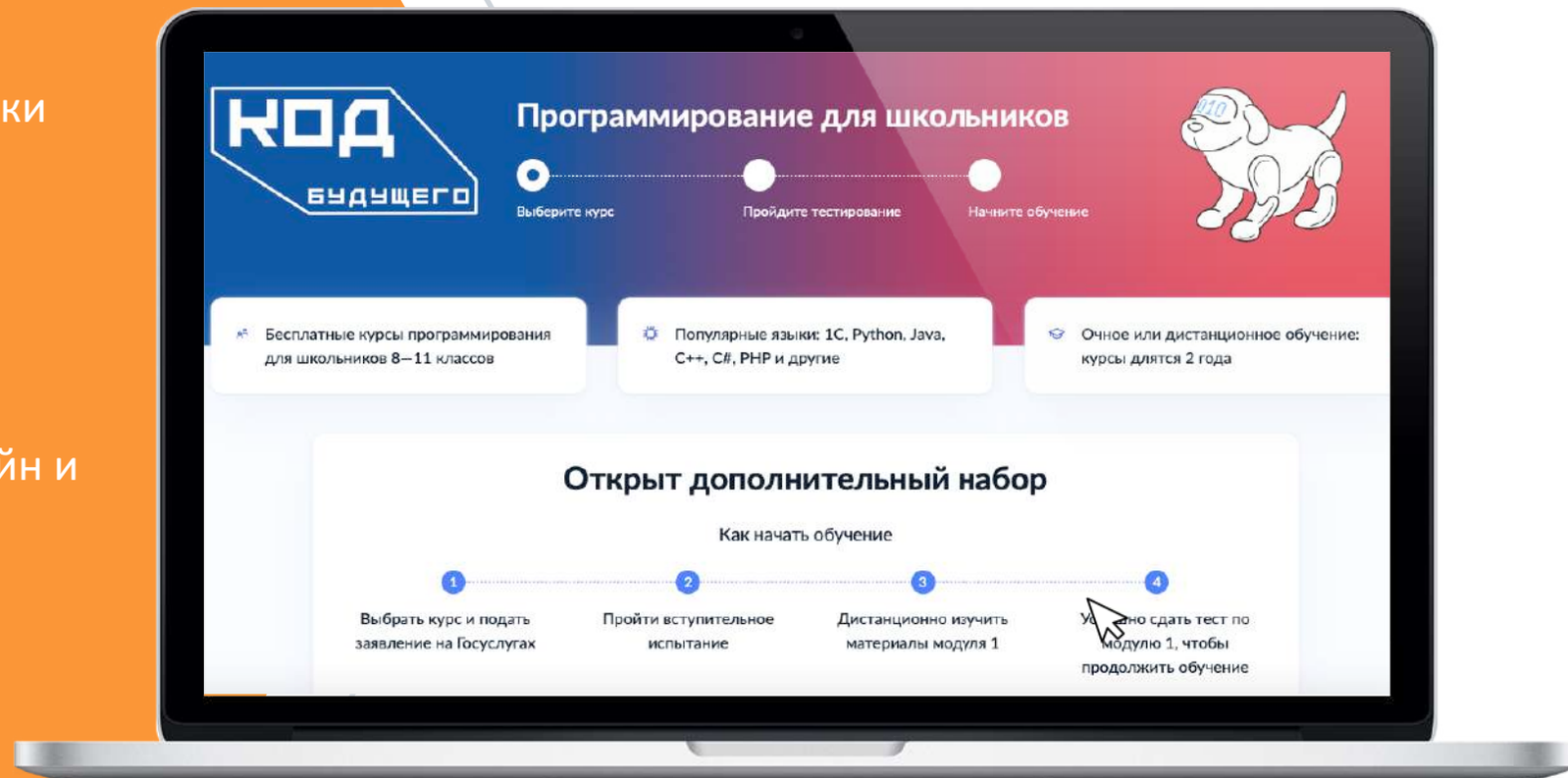


Код будущего

Проект, в рамках которого ученики 8-11 классов могут освоить современные языки программирования.

Бесплатные курсы рассчитаны на 2 года обучения.

С сентября 2022 года более **100 000** школьников записались на курсы в онлайн и офлайн форматах



Курс по программированию с нуля MAXIMUM

2022 – 2023 год

30 000 заявок на курс

10 000 учеников заканчивают 2 модуль

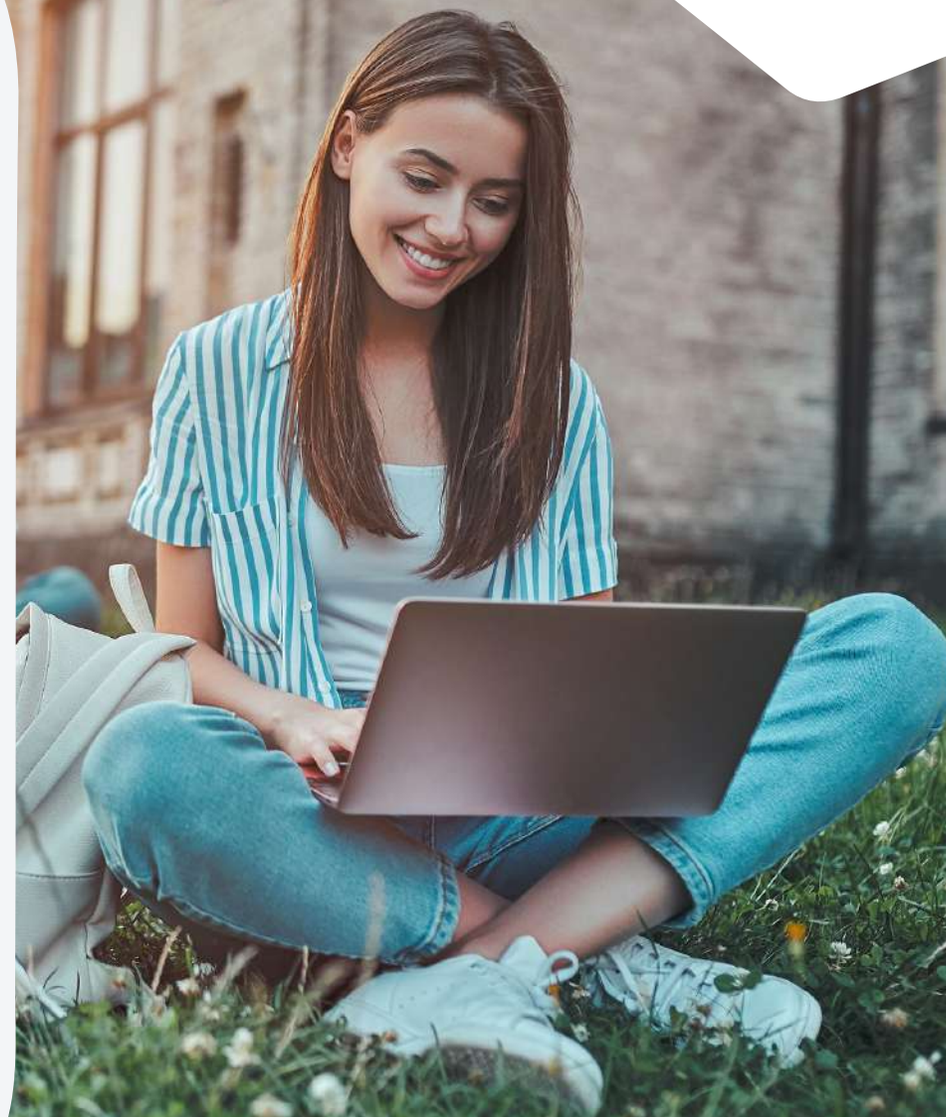
450 групп с персональным куратором

Ученики из всех регионов РФ



Программы на 2023-2024 год

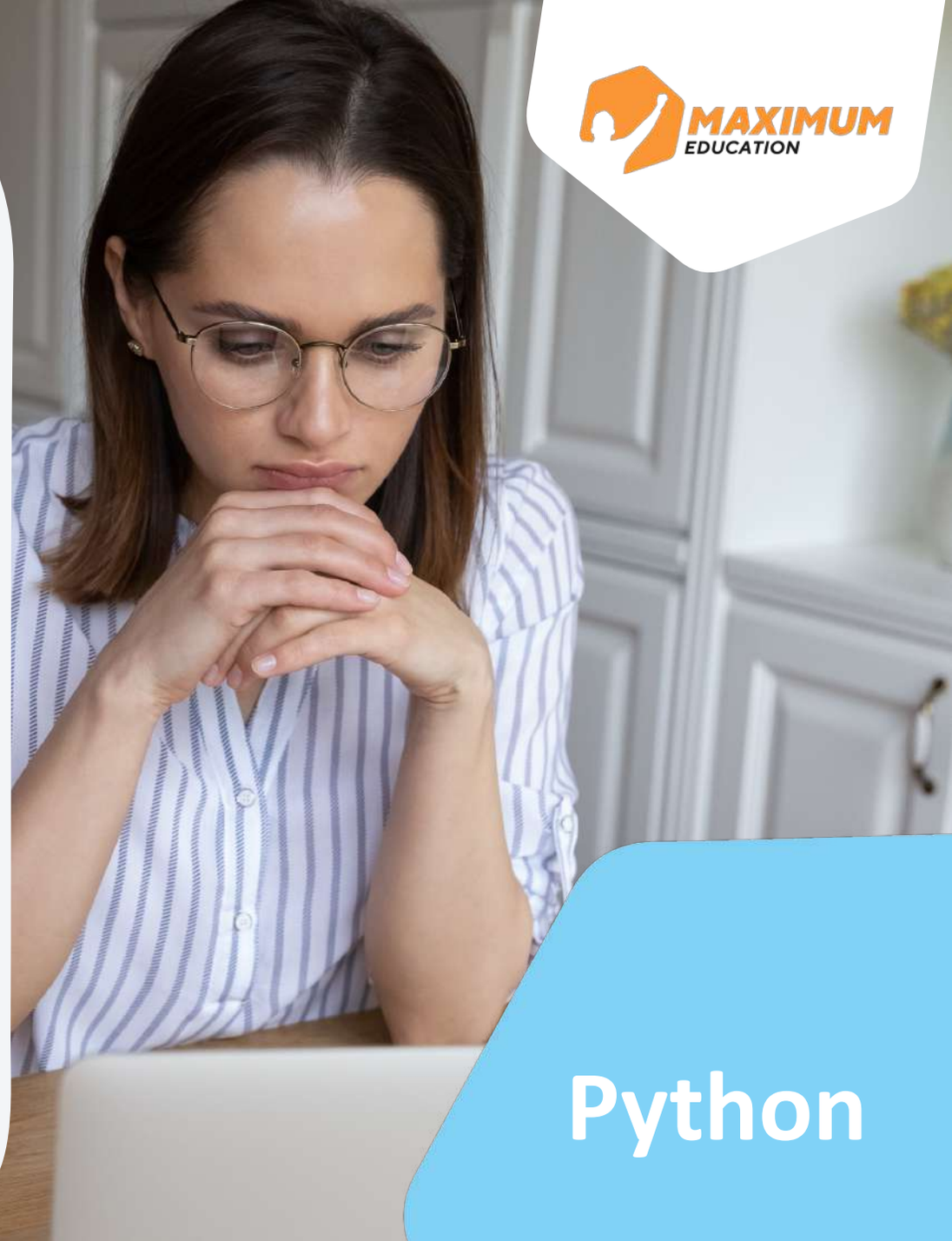
-  Открой мир программирования с нуля на Python
-  Как создать свой онлайн-бизнес: курс по разработке сайтов с нуля
-  Создаем крутую графику: уроки дизайна с нуля
-  Кибергерои: на страже безопасности в интернете



Открой мир программирования с нуля на Python

Пройдя курс, ученики:

-  смогут использовать термины программирования
-  познакомятся с синтаксисом языка программирования Python
-  научатся составлять алгоритмы управления и записывать их на языке Python
-  смогут создавать и выполнять программы для решения алгоритмических задач
-  приобретут навыки работы с базами данных



Python

Как создать свой онлайн-бизнес: курс по разработке сайтов с нуля

Пройдя курс, ученики:

-  получат знания по созданию видимой части сайта с помощью языков HTML, CSS и JavaScript
-  смогут создавать отзывчивый интерфейс с помощью обработки событий и анимации
-  узнают про популярные библиотеки и научатся создавать сайты с помощью React
-  получат знания по работе с серверной частью сайта с использованием языка программирования PHP, веб-сервера Apache и фреймворком Lumen



HTML
JavaScript

Создаем крутую графику: уроки дизайна с нуля

Пройдя курс, ученики:

-  научатся основам веб-дизайна, графического дизайна
-  познакомятся с понятием брендинга
-  научатся работать в наиболее популярных программах для дизайна (Figma, Adobe Illustrator и др.)
-  смогут познакомиться с востребованной профессией в сфере IT и определиться с профильным образованием



HTML
JavaScript
Python

Кибергерои: на страже безопасности в интернете

Пройдя курс, ученики смогут:

-  устранять уязвимости в компьютере и на мобильных устройствах
-  защищать пароли от взлома
-  защищать свои сайты и сети от взлома
-  противостоять хакерским атакам и мошенническим схемам



PHP
JavaScript
Python

Наши программы для ученика – это :



Лекция с преподавателем

Темы программы идут от простой к сложному. Материал рассчитан для начального уровня подготовки обучающихся - уровень пользователя ПК

Записи уроков + дополнительные видео

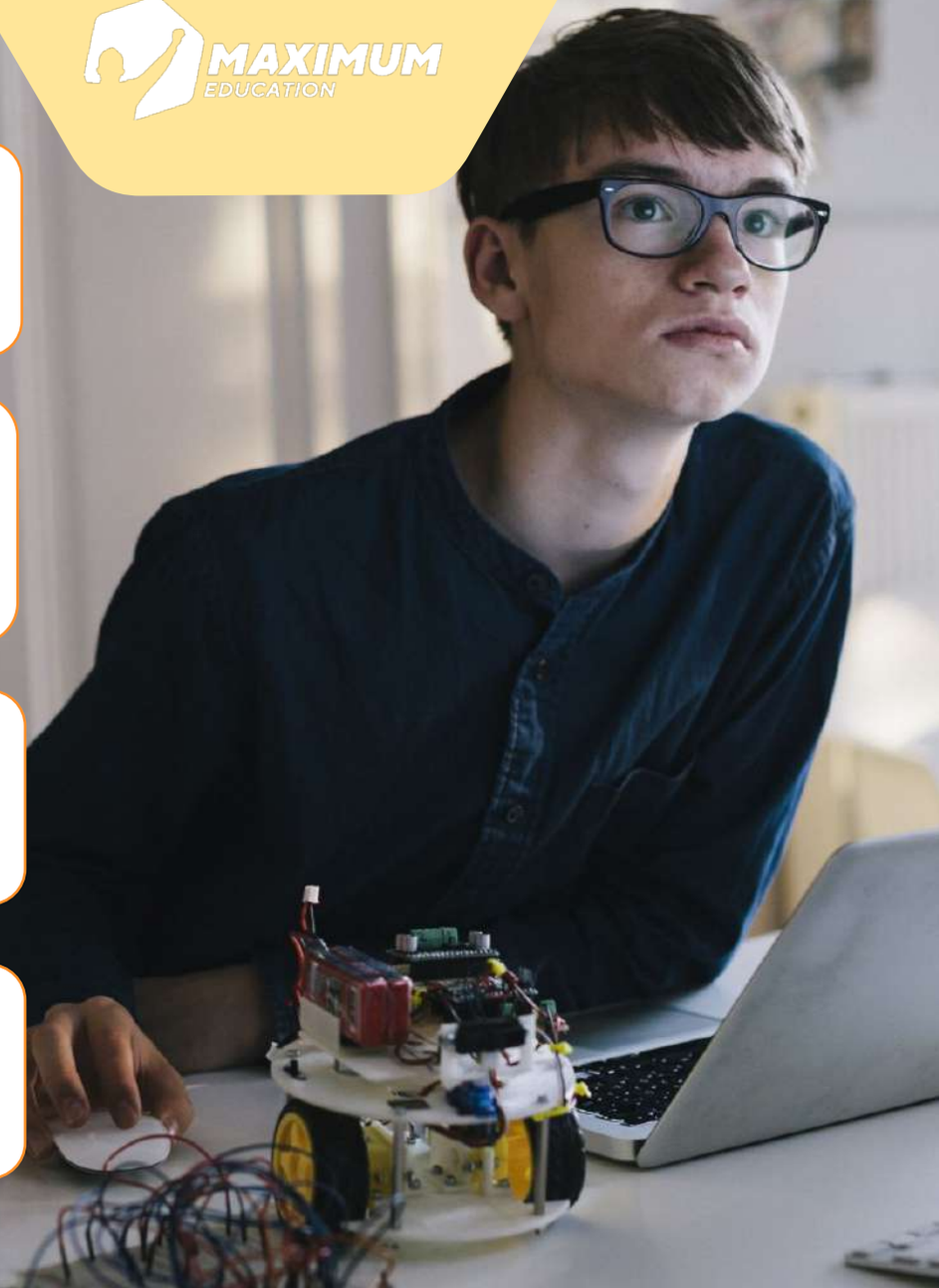
Большой опыт работы с учениками говорит о том, что ученикам необходимо возвращаться к материалу при выполнении практических задач

Практика

Программы насыщены большим количеством самостоятельных работ, задач на отработку теоретического материала, а также контрольных работ на проверку усвоения материала

Чат – бот и поддержка учеников

Для сопровождения учеников мы создаем отдельные чаты, в которых ученики могут задавать вопросы, получать обратную связь по домашнему заданию, а также общаться с единомышленниками



Карьерная академия для преподавателей

Включает в себя:

Установочный тренинг

Двухчасовой часовой вебинар по работе с платформой, знакомством с курсом, методическими материалами и форматом дальнейшей работы

Обучение по программе перед каждым модулем

Проходит за четыре недели до старта модуля
Состоит из двух трехчасовых онлайн-тренингов

Аттестация

Необходима для выявления зон роста и обратной связи от куратора

Сертификат

О прохождении курсов для преподавателей



Сервис для учителей в рамках проекта

- Куратор по организационным вопросам
- Куратор по предметным вопросам
- Онлайн - чат с полезными рекомендациями по обучению и проведению уроков



Чтобы принять участие в проекте необходимо:



Подписать договор о сетевой
форме реализации
образовательных программ



Определить преподавателя для
проведения очных занятий



Пройти обучение на платформе
Maximum Education



Записать учеников на курсы по
программированию



Контакты

Самуэльсон Ольга Юрьевна
куратор проекта «Код будущего» в Сызрани

Телефон : + 7 927 782 93 51

Электронная почта: olga.samuelson@maximumtest.ru