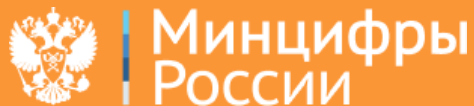




20.35  
УНИВЕРСИТЕТ



# Сотрудничество с образовательными и организациями

в рамках 2 сезона  
федерального проекта «Код будущего»





## MAXIMUM Education –

российская образовательная IT-компания, входящая в ТОП-5 на рынке EdTech в сегменте детского образования. Более 10 лет обучает школьным предметам и готовит к экзаменам, а также реализует бесплатные программы, направленные на улучшение успеваемости школьников, их профессиональную ориентацию и приобретение новых навыков. Сегодня компания MAXIMUM — это более 2000 преподавателей, 305 000 выпускников, более 100 учебных программ, разработанных профессиональными методистами, и технологичная онлайн-платформа.



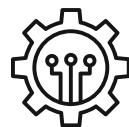
### Методология и учебные материалы

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

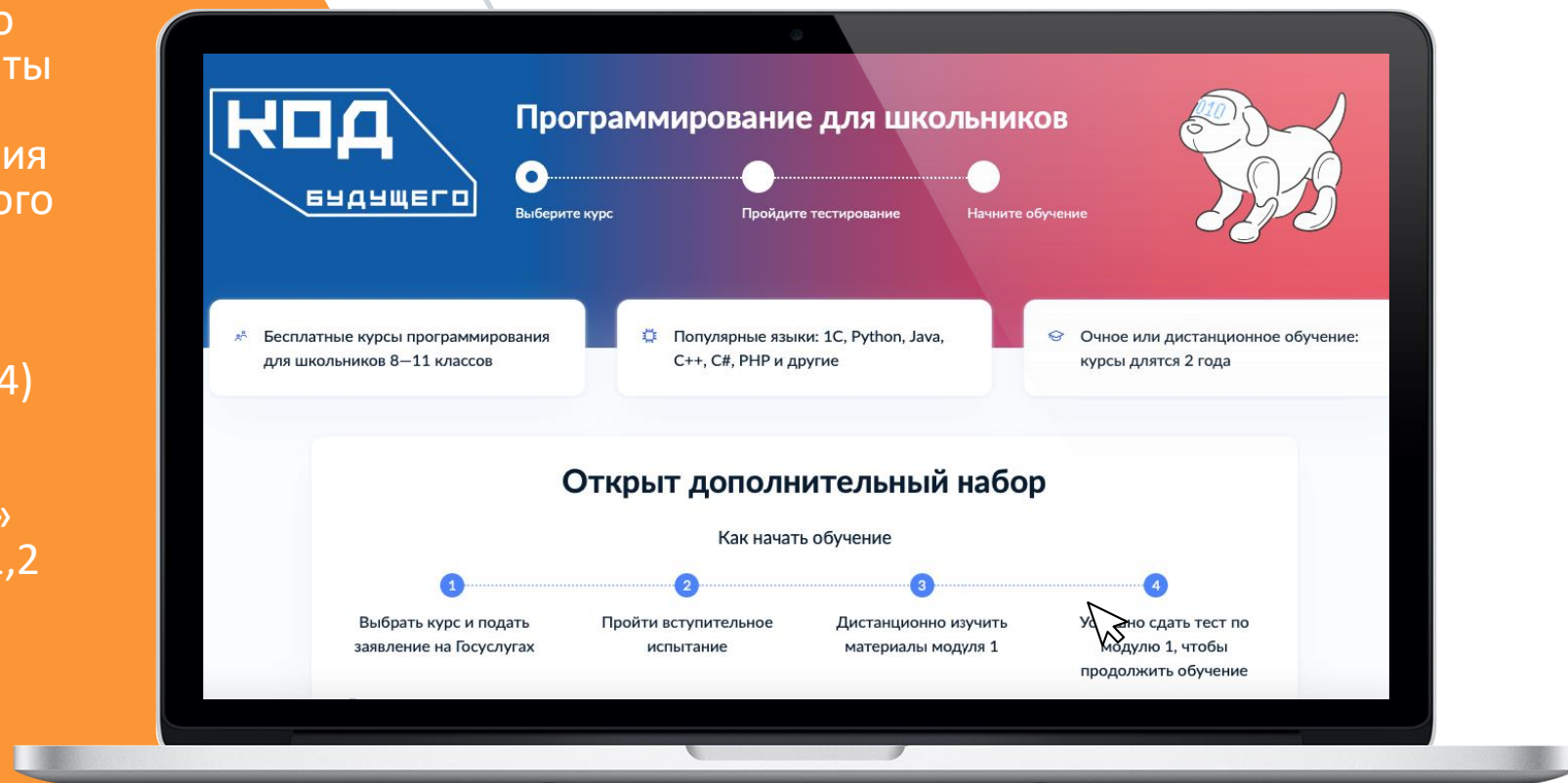
Анализ процесса обучения и моделирование образовательных результатов

# Код будущего

Федеральный проект, в рамках которого школьники 8-11 классов, а также студенты СПО могут бесплатно пройти курсы по современным языкам программирования за счет средств субсидии из федерального бюджета.

Бесплатные курсы рассчитаны на 1 учебный год (сентябрь 2023 - май 2024)

В рамках нацпроекта «Цифровая экономика» к 2030 году «Код будущего» позволит обучить программированию 1,2 миллиона человек



# Курс по программированию с нуля MAXIMUM :

2022 – 2023 год

Стал самым популярным среди всех курсов \*

**30 000** заявок на курс

**13 000** учеников обучили в 1 сезоне проекта

**450** групп с персональным куратором

Ученики из всех регионов РФ

\* На основе количества поданных заявок



**820** площадок

**44** площадок

В Оренбургской области

**67** регионов

**2023 – 2024 год**

- ✓ 2 формата сотрудничества с образовательными организациями – офлайн и онлайн
- ✓ Реализован консьерж-сервис для учителей и школьников (сервис личных помощников)
- ✓ Обучение педагога перед каждым модулем
- ✓ Дополнительные занятия для учеников внутри проекта
- ✓ Возможность принять участие в олимпиаде «Путь в IT». Победители получают путевку в ВДЦ «СМЕНА»



# Дорожная карта проекта


- **Июнь 2023**  
Подписание сетевых соглашений с площадками, поиск преподавателей, выбор курсов, информирование детей о проекте;
- **Июнь 2023**  
Сбор информации по площадкам для публикации на госуслугах;
- **Июль 2023**  
Старт подачи заявлений на госуслугах;
- **Июль-август 2023**  
Установочный вебинар для преподавателей;
- **Август 2023**  
Обучение преподавателей. Проходит за 4-5 недель до старта модуля. Состоит из 3х трехчасовых тренингов + 2 недели на то, чтобы преподаватели подготовились перед началом модуля по материалам;
- **Сентябрь 2023 – май 2024**  
Старт обучения детей. Курс состоит из 4х модулей по 36 часов каждый (144 часа). Очное обучение с преподавателем в классе – 18 часов в каждом модуле, остальное – самоподготовка;

Код Будущего – это большой живой проект, в котором участвуют сотни тысяч школьников, студентов и тысячи образовательных организаций. Сроки иногда могут сдвигаться и изменяться, мы будем оперативно вас информировать об изменениях!


# Преимущества работы с нами:



Сертификат об участии в федеральном проекте;




Дополнительную прибыль за каждого привлеченного в проект ребенка + бонусы;




Обучение преподавателей в карьерной академии MAXIMUM Education с выдачей удостоверения установленного образца с квалифицированной поддержкой кураторов и методологов по организационным и предметным вопросам на протяжении всего проекта;




Замотивированных, продвинутых учеников с практическим опытом программирования;



Качественный продукт и контент, собственная разработка и методология обучения;



Комплексное сопровождение образовательных организаций и педагогов на всех этапах проекта;



Систему наставничества и кураторства для детей, оперативная поддержка и наличие чат-бота для оперативных ответов.



## Онлайн-программы

Создаем крутую графику: уроки дизайна с нуля

Открой мир программирования с нуля на Python

Кибергерои: на страже безопасности в интернете

Создай код без программирования: zerocoding с нуля

Информатика на Python MAXIMUM

Создание своей первой игры: курс для современных геймеров





**От знаний к навыкам: программирование для юристов, журналистов и врачей**

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





# Офлайн-программы

-  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



# Что будет на курсах?



## Название курса

## Навыки

Графический дизайн

Основы дизайна, векторная и растровая графика, нейросети, UX/UI, дизайн сайтов и 3D-графика

Программирование для непрограммистов

Python с основами для «не айтишных» профессий, создание сайтов и чат-ботов без кода

Зерокодинг и нейросети  
GPT

Дизайн в Figma, создание сайтов на Tilda, приложений на Adalo и Glide, чат-ботов в BotHelp

Информатика на Python

Решение задач по программированию из ОГЭ/ЕГЭ, основы Python на начальном и базовом уровне, решение алгоритмических задач

# Что будет на курсах?



## Название курса

## Навыки

Программирование на Python

Основы языка Python, создание ботов, сайтов, ООП, базы данных

Создание игр

3D и 2D игры, мобильные платформы с помощью Unity и C#

Создание сайтов

Основы HTML, CSS JavaScript и PHP, создание двух- и трехстраничных сайтов и веб-приложения

Кибербезопасность

Безопасность данных, работа с браузером, HTML и JavaScript, протоколы http, SQL и криптография

# Преимущества обучения у нас



• **13000** учеников обучили в первый сезон проекта

• Организовываем и проводим международную олимпиаду **«Путь в IT»**

• Являемся резидентами **Сколково**

• **Стажировка** в IT-компаниях по итогам курса

# Что делаем для детей:



## Лекции с преподавателем

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



## Предзаписанные видео по сложным темам

Большой опыт работы с учениками говорит о том, что ученикам необходимо возвращаться к материалу при выполнении практических задач (на случай, если ребенок пропустил занятие)



## Практика

Программы насыщены задачами на отработку теоретического материала разного формата (тестовыми и с развёрнутым ответом)



## 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







## Дополнительное занятие с лектором MAXIMUM

При необходимости ученик может подключиться на дополнительное занятие, где тема разбирается в углубленном формате, преподаватель отвечает на оставшиеся вопросы учеников + помощь с разбором домашнего задания

# Как будут проходить твои занятия?



-  Поддержка куратора, который дает мотивацию и напоминает о ДЗ
-  Поддержка эксперта в Telegram боте и группе ВК (по тематическим вопросам)
-  Общий чат для учеников в Telegram с полезными постами, мемами и конкурсами
-  Получение сертификата по итогам каждого модуля и в конце всего курса!



# Контакты

**Андрей Казаков**

Руководитель проекта

+7 (922) 536-05-95

[andrey.kazakov@maximumtest.ru](mailto:andrey.kazakov@maximumtest.ru)