

Для школьников 8-11 классов и студентов СПО

Бесплатно весь год

Федеральная программа

Код Будущего

Провайдер обучения

«Фабрика предпринимательства»



[Сайт проекта](#)

«Код будущего» – проект по бесплатному обучению школьников 8-11 классов и студентов СПО языкам программирования

А мы, Фабрика предпринимательства, провайдер этого проекта.



Совмещайте со школой

Уроки проходят 2-3 раза в неделю в течение 2023-2024 учебного года



Определитесь с профессией

Возможность попробовать силы в IT и решить, стоит ли развиваться в сфере дальше



Подготовьтесь к ЕГЭ, ОГЭ, всероссийским олимпиадам

Ребята смогут получить углубленные знания и навыки в области программирования



«Фабрика предпринимательства» – создала и успешно развивает крупнейшую сеть детских бизнес-школ в мире.

9

лет работы

30 000

учеников

8

стран

80+

центров

20 000

успешных проектов

- Входит в группу компаний WINbd, основной фокус – образование
- Сотрудничает с региональными департаментами, университетами, бизнесом
- Проводим программы обучения для школьников, студентов, предпринимателей, управленцев крупных компаний
- Команда реализовывала программы обучения в федеральных программах «Цифровые профессии» и «Содействие занятости»: за 2022-2023 годы обучили более 5 000 слушателей (доходимость слушателей – 85%, трудоустроенных – 87%)
- Собственная LMS для обучения, фиксация цифрового следа, прозрачная статистика по слушателям
- Наши партнеры – ведущие университеты и ИТ-компании России

Партнеры



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Министерство
экономического
развития
Российской Федерации



Казанский
федеральный
УНИВЕРСИТЕТ



НГТУ
НЭТИ



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
УПРАВЛЕНИЯ



САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



мой бизнес

WINbd

ОНЛАЙН-ШКОЛА



ФАБРИКА
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

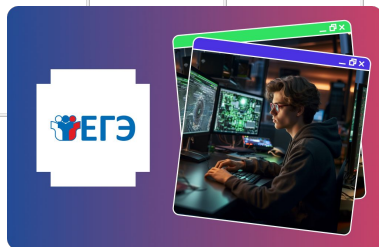


фабрикадетей.рф



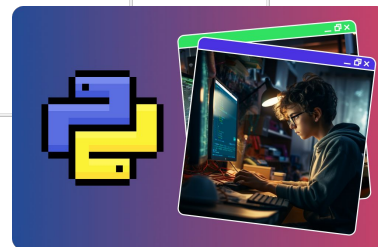
ФАБРИКА
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

НАШИ КУРСЫ



ЕГЭ на 100 баллов: подготовка к экзамену по информатике на Python

Чтобы сдать экзамен, мало зубрить учебники – нужно практиковаться. Пройди курс, который отпечатает ответы к ЕГЭ на кончиках кончиках твоих пальцев



Программируй на Python: создай чат-боты и приручи искусственный интеллект

Изучи язык программирования, на котором написано все, что тебя окружает: сайты, веб-приложения, программы, чат-боты и даже нейросети



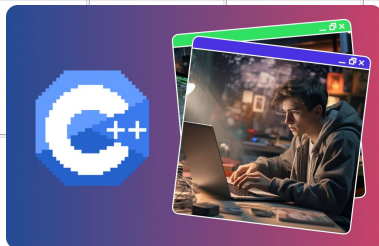
Язык PHP: создавай свои сайты от идеи до публикации

Пиши интерактивные и многостраничные сайты, которым станет тесно в школьном портфолио. Создай проекты, которые круто покажут тебя при поступлении или перед заказчиком



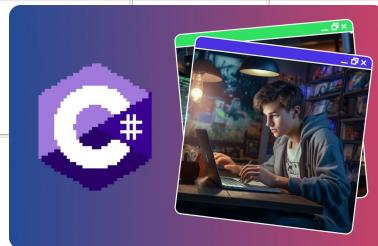
Язык Swift: разрабатывай собственные мобильные приложения

Пиши приложения, пока другие пилат сторис: от мини-игр до социальных сетей и музыкальных сервисов



C++ с нуля до профи: говори с кодом на одном языке

На этом языке можно создавать видеоигры, драйверы, роботов и даже беспилотные авто. Все зависит от мастерства, а ты прокачаешь его сразу на несколько уровней



Разработка игр на C#: задавай свои правила

Докажи, что компьютер – это не просто игрушки. Адаптируй игры под новые платформы и программируй собственные миры!



ВАЖНОЕ ПРО ПРОГРАММЫ И ОБУЧЕНИЕ

**1**

Готовим к осознанному выбору профессии и успешному старту в ней: профориентационные блоки, консультации, встречи с компаниями, стажировки, участие в конкурсах, олимпиадах, подготовка портфолио

2

Основной приоритет - практика (более 60% учебных часов): практические задачи, кейсы из практики компаний, собственные проекты, домашние и самостоятельные работы с обратной связью

3

Эксперты практики из IT-компаний, профильные преподаватели ведущих университетов, школ и колледжей РФ, авторы учебников и олимпиад, репетиторы для подготовки к успешной сдаче ЕГЭ

4

Формируем не только hard, но и soft навыки, необходимые для дальнейшей успешной учёбы и работы: поиск альтернативных, нестандартных решений, творческое мышление, работа в команде, самопрезентация

5

Всесторонняя поддержка учеников: опытные специалисты и кураторы мягко проведут от подачи заявки до итогового испытания и выдачи сертификата; выстроенные технологии сопровождения, мотивации и поддержки



РОЗЫГРЫШ ПРИЗОВ СРЕДИ УЧАСТНИКОВ ПРОГРАММЫ!

Среди участников, успешно окончивших все модули программы, разыграем ценные призы, среди которых – ноутбук, смартфон и Playstation 5.

По итогам каждого модуля проведем розыгрыш памятных подарков и официального мерча проекта.



ДЛЯ ПАРТНЕРОВ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ

1

Оформляем сотрудничество в рамках внебюджетного финансирования, оплачиваем административных сотрудников, работу преподавателей, техническое обеспечение помещений

2

Проведем обучение преподавателей и передадим все материалы для ведения лекций и практик. Преподаватели могут использовать полученные материалы и для ведения своих предметов в дальнейшем

3

Поддержим набор участников интернет-рекламой в вашем регионе, передадим все материалы, необходимые для продвижения и набора участников

4

Собственная LMS для обучения, фиксация цифрового следа, прозрачная статистика по слушателям

5

Наши партнеры – ведущие университеты и ИТ-компании России

6

Гибкие в коммуникациях, готовы адаптировать наше предложение под ваши цели и задачи



Подать заявку на сотрудничество

КОНТАКТЫ ДЛЯ СВЯЗИ ПО ВОПРОСАМ ПАРТНЕРСТВА

Руководитель проекта “Код будущего”,
Руководитель офиса онлайн-обучения
Матронова Анна



+7 906 509-72-07



anna.matronova@gmail.com



<https://codefuture.winbd.ru/>

