



Минцифры  
России



ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА

20.35  
УНИВЕРСИТЕТ



УФИМСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ



ПРОФКАДРЫ



Бесплатные курсы по программированию

# О ПРОЕКТЕ

ООО «УК «Профкадры» под эгидой провайдера проекта ФГУП «Уфимский университет науки и технологий» приглашает детей на **бесплатные курсы по программированию на языке Python.**

Программы аккредитованы федеральным оператором, рецензированы доктором педагогических наук, член-корреспондентом РАО, директором Научно-исследовательского центра профессионального образования и систем квалификаций Федерального института развития образования Блиновым В.И.

**Учредитель проекта** — Министерство цифрового развития России в рамках федерального проекта «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика РФ»

<https://www.2035.university/tpost/ighjjblt21-obyavlen-otkritii-otbor-obrazovatelnih-o?ysclid=lkx2lgo9u8199068101>



В 2023 году 140 тысяч студентов лицеев, училищ, колледжей, техникумов, других организаций среднего профессионального образования (СПО), а также школьники 8–11 классов смогут пройти обучение за счет государственной субсидии.

**Федеральный оператор проекта-**

АНО «Университет национальной технологической инициативы. 2035»

<http://government.ru/docs/all/141879/>

# ПРЕИМУЩЕСТВА УЧАСТИЯ В ПРОЕКТЕ



**ДЛЯ СТУДЕНТА СПО / ШКОЛЬНИКА**



## **Знакомая и близкая территория**

Обучение бесплатное, проводится в очной форме в стенах вашего колледжа/лицея/техникума.



## **Востребованная IT-профессия и проекты в портфолио**

На курсе решаются реальные задачи, возникающие в коммерческих проектах. Более 120 тысяч компаний по всей России ищут разработчиков и программистов. Рост от новичка до эксперта для IT-специалиста — естественное развитие, связанное с постоянным совершенствованием навыков.



## **Документ об обучении от топового ВУЗа**

Сертификат об успешном завершении курсов Уфимского университета науки и технологий, входящего в число вузов Премьер-лиги ВУЗов России, встав в один ряд с лидерами- МГУ, ИТМО, МГТУ им. Баумана и МФТИ. Бонусы при поступлении в ВУЗы (дополнительные баллы к ЕГЭ).



## **Поддержка государства**

Примерьте на себя роль IT-специалиста и решите, подходит ли вам это направление. IT-специалисты получают отсрочку от армии, льготные условия по ипотеке, особые налоговые условия и множество других «бонусов».



## **Возможность работать в IT-гигантах**

Выпускники будут обладать всеми навыками и инструментами, чтобы начать карьеру в коммерческих проектах и таких корпорациях, как VK, Яндекс, Сбер, Ozon, Ростех и другие.

# ПРЕИМУЩЕСТВА УЧАСТИЯ В ПРОЕКТЕ



## ДЛЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

2

Размещение площадок образовательного учреждения на портале Госуслуги и карте России как участника проекта

4

Получение финансирования на развитие материально-технической базы или премиальный фонд от организатора обучения

1

Участие в федеральной образовательной программе при поддержке Минпросвещения и Минцифры. Документальное подтверждение участия в федеральном проекте для школы /организации СПО и педагога.

3

Заключение сетевого договора с организатором обучения (ООО УК «Профкадры») на возмездной основе

5

Повышение уровня квалификации педагогов за счет организатора обучения (учебное заведение рекомендует организатору педагогов по информатике для обучения на курсах ППК и курсах программирования)

# ПРЕИМУЩЕСТВА УЧАСТИЯ В ПРОЕКТЕ



## ДЛЯ ПЕДАГОГА

1

Повышение квалификации по наиболее актуальным программам IT-сектора экономики России

- Бесплатно
- 4 коротких модуля
- В удобное время перед стартом обучения студентов

2

Реализация дополнительных программ предпрофильной подготовки и профильного обучения, позволяющие качественно изменить заинтересованность учащихся и даст более широкие возможности их дальнейшего трудоустройства

3

Обучение на территории вашей образовательной организации

4

Готовая авторская программа курса, качественный сценарий и контент для уроков. Методическая и техническая поддержка преподавателя на протяжении всего проекта

5

Гарантированная и своевременная оплата по прямому договору с организатором обучения по завершении каждого модуля программы (всего 4 модуля, длительность модуля — 2 месяца)

# ФИНАНСОВЫЕ УСЛОВИЯ



**ПРЕПОДАВАТЕЛИ  
КУРСОВ (УЧИТЕЛЯ)**

**1000 руб. / ак.ч.**

за группу из 14 и более учеников  
(36 000 руб. за один модуль)

**750 руб. / ак.ч.**

за группу из 10-13 учеников  
(27 000 руб. за один модуль)

**500 руб. / ак.ч.**

за группу до 9 учеников  
(18 000 руб. за один модуль)



**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ**

**1650 руб. / чел.**

за каждого ученика, успешно завершившего модуль \*

При группе из 15 человек — 99 000 руб. за успешно  
завершившую курс группу

\* оплата осуществляется по итогу модуля.

Все суммы указаны после вычета всех налогов, т.е. это сумма «на руки».

# ПРОГРАММЫ ОБУЧЕНИЯ



Программы созданы под руководством зав. кафедры теории и методики обучения математике и информатике Московского государственного педагогического университета, доктора педагогических наук, член-корреспондента РАО Босовой Л. Л.

## АЗБУКА PYTHON. БЫСТРЫЙ СТАРТ К МАСТЕРСТВУ ПРОГРАММИРОВАНИЯ

**4 модуля по 36 часов, всего 144 часа**

**Базовый уровень**

- Изучим синтаксис и особенности языка Python
- Научим использовать встроенные функции и модули Python
- Освоим базовые структуры данных и операции над ними
- Сформируем навыки написания чистого, читаемого и переносимого кода на Python с учетом стандартов оформления (PEP 8) и лучших практик программирования
- Получим готовый проект в портфолио

## АЗБУКА PYTHON. ТВОЙ ПЕРВЫЙ ЧАТ-БОТ — СТАРТ В IT ПРОФЕССИЮ

**4 модуля по 36 часов, всего 144 часа**

**Продвинутый уровень**

- Сформируем компетенции в области: решения профессиональных прикладных задач из сферы программирования с использованием языка программирования Python
- Научим программированию на Python, работе с инструментальным программным обеспечением, API, JSON, базами данных, системой контроля версий и сервером
- Разработаем бота для решения прикладных задач из самых разных предметных областей (науки, образования, бизнеса, развлечений и др.)

# Старт проекта — 1 сентября 2023 г.



Обучение проводится в очной форме на региональных образовательных площадках организаций.



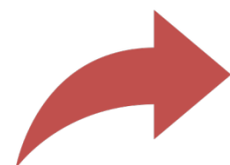
Координаты образовательных площадок (школ, организаций СПО) размещаются на портале «Госуслуги» **до 25 августа 2023 г.**



Для регистрации учебного заведения на сервисе Госуслуги в срок **до 15 августа 2023 г.** необходимо оставить заявку по форме (Анкета)



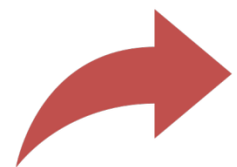
Шаблон договора и необходимые документы для его заключения будут отправлены образовательной организации в ответ на заполненную Анкету.



Форма заявки (Анкета) для регистрации адреса образовательной площадки

[ССЫЛКА! Анкета](#)

# ДЛЯ УЧАСТИЯ В ПРОЕКТЕ



Студенту СПО / школьнику необходимо подать заявку на портале «Госуслуги»:  
<https://www.gosuslugi.ru/futurecode?sortKey=cfRating>

**Рекомендуем:** Подавайте заявку вместе с педагогом во избежание ошибок!

[ССЫЛКА! Видеоинструкция для регистрации на обучение](#)

[ССЫЛКА! Инструкция для регистрации на обучение \(текст\)](#)



После подачи заявки необходимо пройти интересное вступительное испытание.

# КОНТАКТЫ

## ООО «УК «Профкадры»

+7 (499) 609 60 23

profi-tgu.ru

www.profkadr.online

109428, г. Москва, ул. Зарайская, д. 21, эт. 2, пом. 1, ком. 3

### Директор:

Пономаренко Наталия Петровна

**E-mail:** pnp@profkadr.online

### Методические вопросы:

Ростов Владимир Михайлович

**E-mail:** rvm@profkadr.online

### Документы и оформление

Чернов Сергей Юрьевич

**E-mail:** mma@profkadr.online