

# Инструкция «Как попасть на курсы Университета Иннополис в рамках проекта «Код будущего»»

**1.** Запросите справку, подтверждающую ваше обучение в школе (8-11 классе) или организации СПО (колледже, техникуме и т.д.). Справку необходимо будет загрузить при подаче заявки на обучение. **Внимание: справка должна быть выдана за текущий учебный год**

**2.** Выберите курс и подайте заявку на Портале Госуслуг. Для этого нужна подтвержденная учетная запись на Госуслугах.

#### Заявление может подать:

- сам школьник, если ему исполнилось 14 лет
- студент СПО (колледж, техникум и т.д.)
- законный представитель – родитель или опекун

#### Что понадобится:

- паспортные данные или свидетельство о рождении ребенка
- справка об обучении в школе (8-11 класс) или СПО (колледж, техникум и т.д.)

#### Если заявление подает родитель или опекун:

- паспортные данные или свидетельство о рождении ребёнка. Если свидетельство получено в другой стране, нужен заверенный перевод и подтверждение российского гражданства
- СНИЛС ребёнка
- паспортные данные родителя или законного представителя
- справка об обучении в школе, СПО (колледж, техникум и т.д.) за текущий учебный год
- документ, подтверждающий права законного представителя

**3.** После того, как заявка отправлена, нужно пройти тестирование. Ссылку для прохождения единого вступительного испытания вы получите в личном кабинете на Портале Госуслуг. Также ссылка будет продублирована на электронную почту, указанную при заполнении заявки.

**4.** Пройдите единое вступительное испытание в течение **10 рабочих дней** и ознакомьтесь с результатами в системе тестирования. Если уровень подготовки подтвердится, начните обучение. Если нет – выберите другой курс и подайте новое заявление.

Если не прошли испытания ни на одну учебную программу, получите ссылку на бесплатный онлайн-курс для самостоятельного обучения программированию.

## Курсы от Университета Иннополис

(для подачи заявки обязательна подтвержденная запись на Портале Госуслуг)

Названия курсов кликабельные 📌

Telegram-боты  
на Python

Разработка 2D-игр  
на Python

Приручи  
искусственный  
интеллект: от  
теории к практике

Создание графических  
интерфейсов  
и парсеров на Python

Этичный хакинг  
на Python

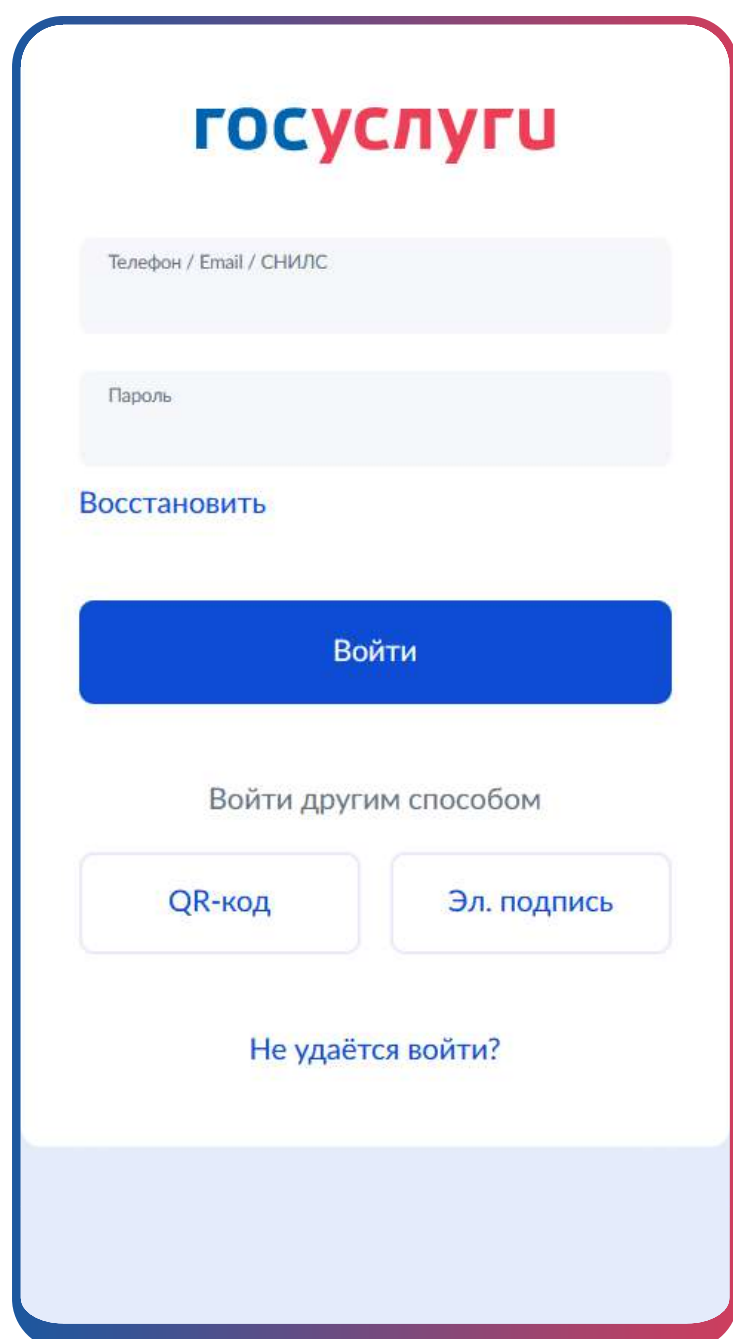
# Регистрация на курсы Университета Иннополис в рамках проекта «Код будущего»

## №1

Для подачи заявки на обучение в рамках проекта «Код будущего» необходимо иметь подтвержденную запись Портала Госуслуг. На этом же этапе рекомендуем получить справку из школы или организации СПО (техникум, колледж), которая подтверждает обучение в образовательной организации. Справку необходимо будет загрузить при подаче заявки на обучение. Внимание: справка должна быть выдана за текущий учебный год.

Подать заявку на обучение на Портале Госуслуг может как сам школьник или студент СПО (колледж, техникум), так и его родитель/законный представитель.

Для входа на Портал Госуслуг введите логин и пароль (свой или родителей/законного представителя). Проверьте верность введенных учетных данных.



The image shows a mobile app interface for the 'gosuslugi' (Госуслуги) portal. At the top is the 'gosuslugi' logo. Below it are two input fields: 'Телефон / Email / СНИЛС' and 'Пароль'. A blue link 'Восстановить' is positioned below the password field. A large blue button labeled 'Войти' is centered below the inputs. Underneath is the text 'Войти другим способом' followed by two buttons: 'QR-код' and 'Эл. подпись'. At the bottom, there is a link 'Не удаётся войти?'. The entire interface is framed by a blue and red border.

## №2

Если вы уже выбрали курс, можете кликнуть на нужную кнопку ниже:

Telegram-боты  
на Python

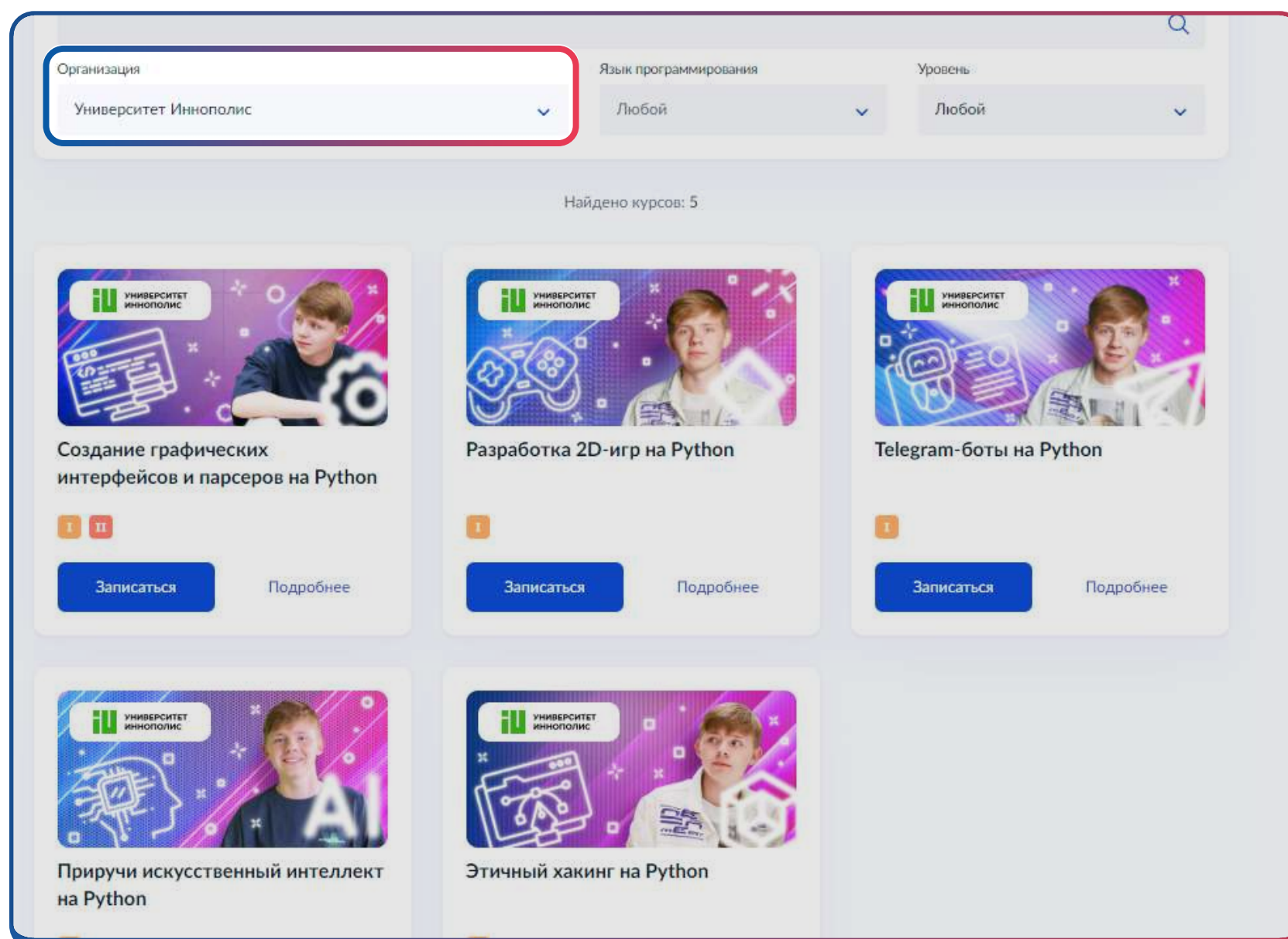
Разработка 2D-игр  
на Python

Приручи  
искусственный  
интеллект: от  
теории к практике

Создание графических  
интерфейсов  
и парсеров на Python

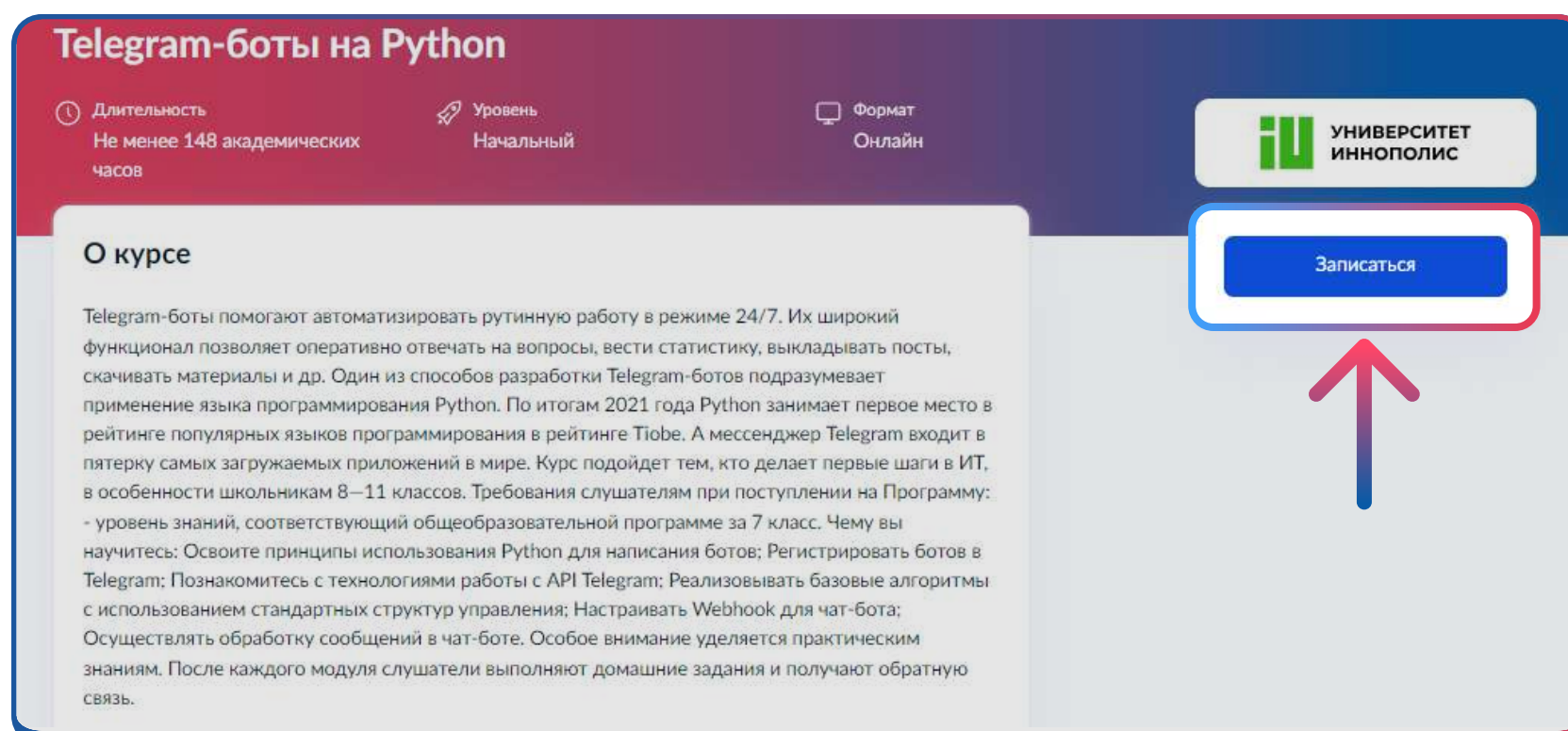
Этичный хакинг  
на Python

Либо на странице Портала Госуслуг вы можете выбрать наши курсы через фильтры для поиска.



## №3

Подача заявки осуществляется по кнопке «Записаться» с правой стороны





# №4

Ознакомьтесь с информацией и переходите к заполнению анкеты участника.

**Внимание:** настоятельно рекомендуем указать на одном из следующих шагов действующую почту ребенка.

Убедительно просим не подтверждать, что почта родителя совпадает с почтой ребенка.

Это важно для того, чтобы у ребенка создался личный кабинет обучающегося с его данными, а не данными родителя.

Кто может участвовать в программе

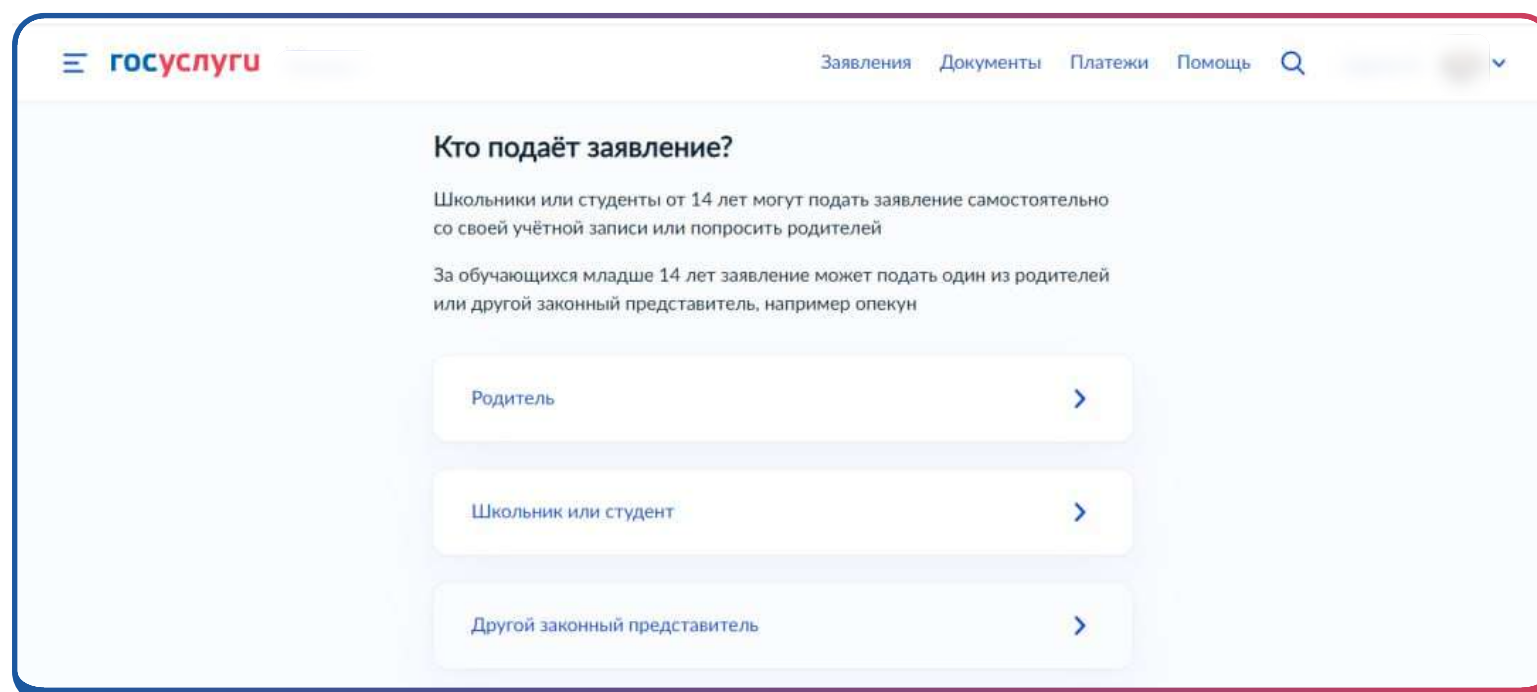
Школьники 8-11 классов и студенты СПО (колледжи, техникумы и др.)

Что понадобится для записи на курс

Паспортные данные, типовая справка из школы (подтверждающая обучение в 8-11 классе) или из колледжа, техникума (подтверждающая обучение)

Результат

После проверки данных необходимо пройти входное тестирование и по его результатам получить ссылку на обучающую платформу для прохождения курса.

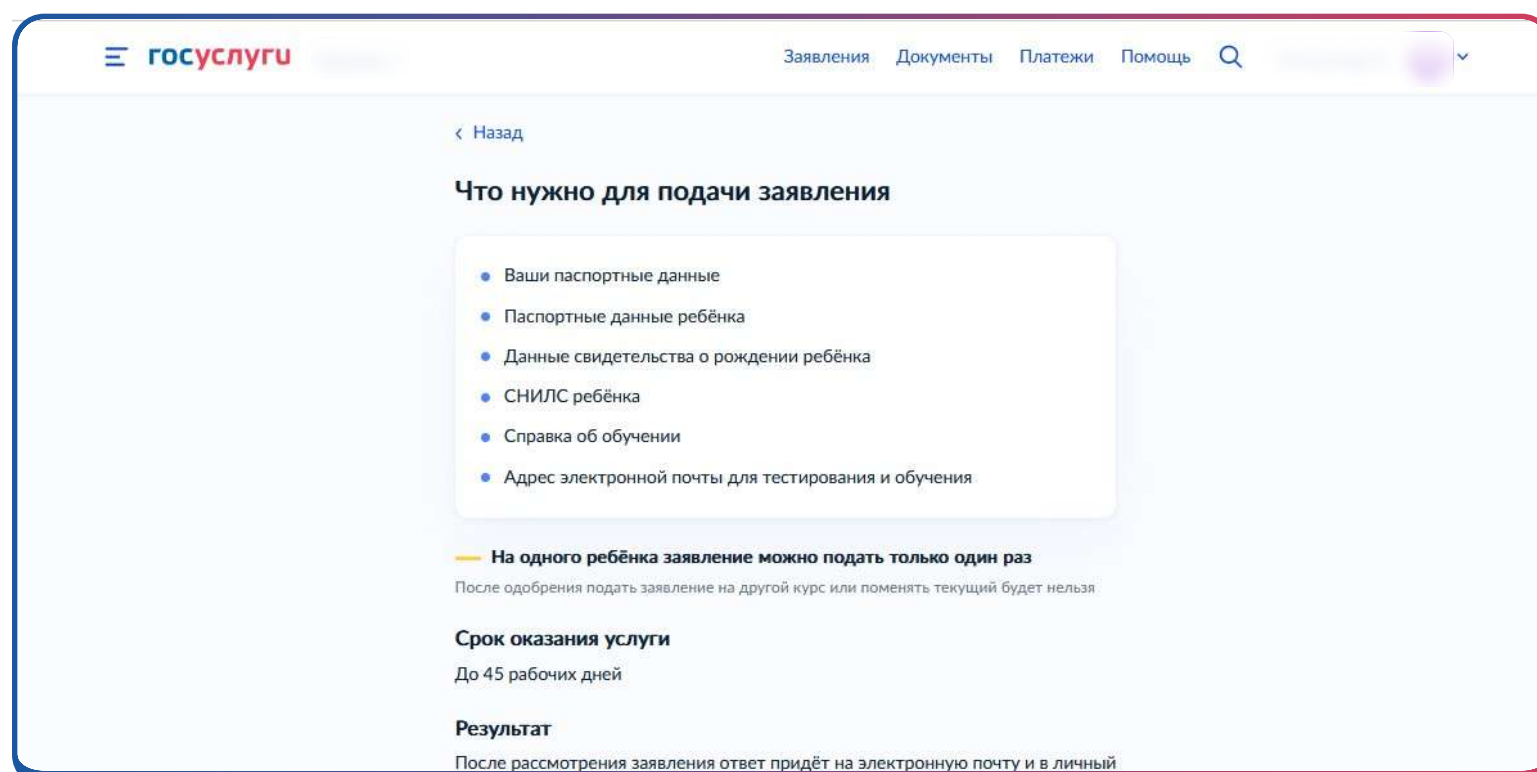


**Кто подаёт заявление?**

Школьники или студенты от 14 лет могут подать заявление самостоятельно со своей учётной записи или попросить родителей

За обучающихся младше 14 лет заявление может подать один из родителей или другой законный представитель, например опекун

- Родитель
- Школьник или студент
- Другой законный представитель



**Что нужно для подачи заявления**

- Ваши паспортные данные
- Паспортные данные ребёнка
- Данные свидетельства о рождении ребёнка
- СНИЛС ребёнка
- Справка об обучении
- Адрес электронной почты для тестирования и обучения

— На одного ребёнка заявление можно подать только один раз

После одобрения подать заявление на другой курс или поменять текущий будет нельзя

**Срок оказания услуги**  
До 45 рабочих дней

**Результат**  
После рассмотрения заявления ответ придёт на электронную почту и в личный кабинет

госуслуги

ЗаявленияДокументыПлатежиПомощь

Назад

Ребёнку уже исполнилось 14 лет?

Да

Нет

госуслуги

ЗаявленияДокументыПлатежиПомощь

Назад

У ребёнка есть паспорт?

Если с момента, когда ребёнку исполнилось 14 лет, уже прошло 100 дней, ему нужно [получить паспорт](#).

Если 100 дней ещё не прошло, заявку можно подать по свидетельству о рождении.

Да

Нет

Не прошло 100 дней с момента, когда ребёнку исполнилось 14 лет.

госуслуги

ЗаявленияДокументыПлатежиПомощь

Назад

Ребёнок учится в школе?

Да

Нет

госуслуги

ЗаявленияДокументыПлатежиПомощь

Назад

Укажите сведения об учёбе

Регион обучения

Республика Татарстан (Татарстан)

Класс

8

## Укажите сведения о ребёнке

Если ребёнка нет в списке, нажмите «Добавить ребёнка» и заполните поля вручную. Ребёнок появится в списке, когда вы обновите данные его свидетельства о рождении в своём личном кабинете

Выберите ребёнка из вашего профиля

-

▼

## Где зарегистрировано рождение ребёнка?



Выберите регион

В Российской Федерации



На территории иностранного государства



## Укажите реквизиты записи акта о рождении ребёнка



Выберите регион

Где найти эти реквизиты

### Данные документа

Дата записи акта

01.01.2020

Номер записи акта

000

Место государственной регистрации

г. Москва, ул. Ленина, д. 1

×

Продолжить



## Укажите СНИЛС ребёнка



Выберите регион


СНИЛС

000-000-000 00

**Внимание:** настоятельно рекомендуем указать на следующем шаге действующую почту ребенка.

Убедительно просим не подтверждать, что почта родителя совпадает с почтой ребенка. Это важно для того, чтобы у ребенка создавался личный кабинет обучающегося с его данными, а не данными родителя.

### Укажите адрес электронной почты ребёнка



У каждого ученика должна быть своя электронная почта. Она будет использоваться для тестирования и обучения

Электронная почта

— Проверьте, что почта написана правильно

Иначе не получится завести учётную запись на платформе оператора программы

Если заявление подаёт родитель или законный представитель, требуется один из документов:


- паспорт РФ — страницы 2, 3, а также 16, 17, если есть сведения о детях
- паспорт или другой документ, удостоверяющий личность иностранца или лица без гражданства.

Если заявление подаёт сам школьник, студент колледжа или техникума — необходимы фотографии паспорта РФ страницы 2, 3, а также 5—12, если есть отметки о регистрации и снятии с регистрации по месту жительства.

### Загрузите документы

#### Иные документы

Можете приложить другие документы, которые могут облегчить проверку заявления. Например, свидетельство о заключении или расторжении брака, свидетельство о перемене имени, иностранное свидетельство о рождении




0.1 МБ

Удалить

Посмотреть

Скачать

Перетащите файлы или выберите на компьютере

 [Выбрать файлы](#)



Загрузите справку об обучении в школе (8-11 класс) или техникуме, колледже. Если вы не загрузите справку об обучении, то не сможете отправить анкету.

### Загрузите документы

#### Справка об обучении

Справка на текущий учебный год выдаётся в образовательной организации

[Требования к справке](#)



0.1 МБ

[Удалить](#)

[Посмотреть](#) [Скачать](#)

Перетащите файлы или выберите на компьютере


[Выбрать файлы](#)

Срок рассмотрения заявления – **до 45 рабочих дней**.

[Заявления](#) [Документы](#) [Платежи](#) [Помощь](#)

### Заявление отправлено в «Университет 2035»

Дождитесь результатов рассмотрения заявления — они придут на электронную почту и в [личный кабинет](#)

 **Срок оказания услуги**  
До 45 рабочих дней

#### Что дальше

1. После рассмотрения заявления ребёнок должен пройти тестирование. Инструкция по прохождению придёт на электронную почту и в личный кабинет
2. После тестирования дождитесь результатов — они придут на электронную почту и в личный кабинет
3. Если тест сдан успешно, заключите с образовательной организацией договор на бесплатное обучение. Вся информация о курсе придёт на электронную почту. Если нет — вы сможете выбрать другой курс или получить бесплатный электронный курс для самостоятельного изучения



# №5

После рассмотрения заявления вам придет подтверждающее сообщение на Портале Госуслуг. Также вы получите его на электронную почту, указанную при регистрации.

Ваше заявление успешно прошло проверку сведений и документов.

В течение 10 рабочих дней школьнику или студенту СПО необходимо пройти вступительное испытание, чтобы определить его уровень подготовки.

Для авторизации в системе тестирования необходимо использовать: ЛОГИН: \_\_\_\_\_; ПАРОЛЬ: \_\_\_\_\_

[Ссылка на вступительное испытание](#)

В случае успешного тестирования, заключите договор на бесплатное обучение и приступите к занятиям.

Теперь вы можете пройти единое вступительное испытание. Ссылка для его прохождения будет в сообщении, там же вы найдете логин и пароль Leader-ID. Вводя эти данные, вы попадете на платформу для тестирования.

## Что нужно знать о едином вступительном испытании?

- тестирование необходимо пройти в течение **10 рабочих дней**;
- рекомендуем сначала попробовать свои силы в пробном тестировании, чтобы познакомиться с методикой теста и интерфейса, после чего приступить к прохождению непосредственно единого вступительного испытания.  
**Внимание:** у вас будет только **1 попытка** пройти тест;
- он состоит из 22 вопросов и разделен на 3 блока: мотивационный, алгоритмика, основы программирования. На прохождение теста у вас будет 3 часа. Среднее время прохождения — **45 минут**.  
**Внимание:** при выходе из платформы время продолжает идти. Вы можете вернуться на платформу в рамках отведенного на тестирование время;
- у вас есть возможность отвечать на вопросы в любой последовательности. Чего делать не стоит: заходить в аккаунт с нескольких устройств, открывать одновременно несколько вкладок с тестированием. Система отслеживает такие запрещенные действия.

Результаты испытания появятся в системе тестирования, также в спорных случаях они могут прийти и на электронную почту.

После подтверждения уровня подготовки вы можете начать обучение. Подробные условия набора и учебы на выбранном курсе вы можете уточнить по следующим контактам:

**8 800 222 92 56 (добавочный 2)**

**[iu.talant@innopolis.ru](mailto:iu.talant@innopolis.ru)**

# №6

Авторизуйтесь на обучающей платформе Университета Иннополис через цифровую платформу Университета 20.35, используя **Leader-ID**.

**Внимание:** если ранее в <https://leader-id.ru/> вы заходили от лица родителя/законного представителя, советуем воспользоваться следующими рекомендациями, чтобы зайти на платформу от имени ребенка.

Воспользуйтесь

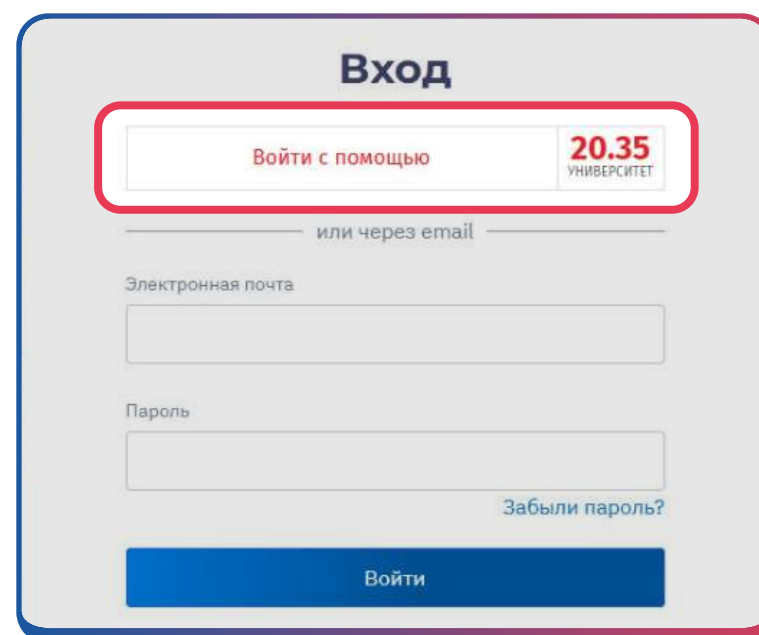
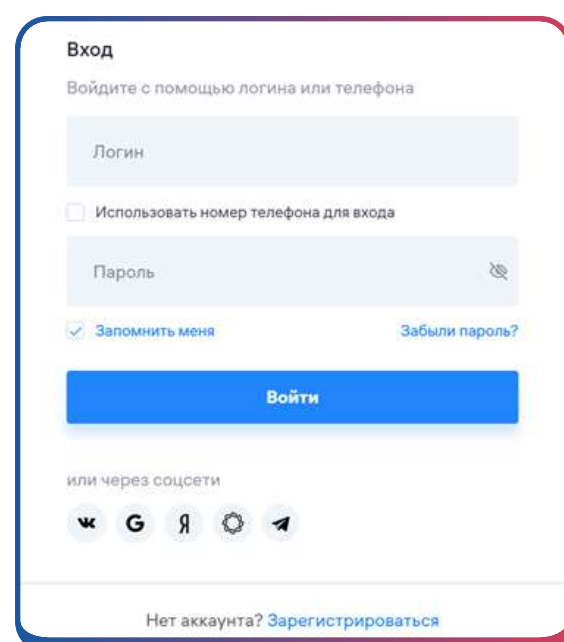
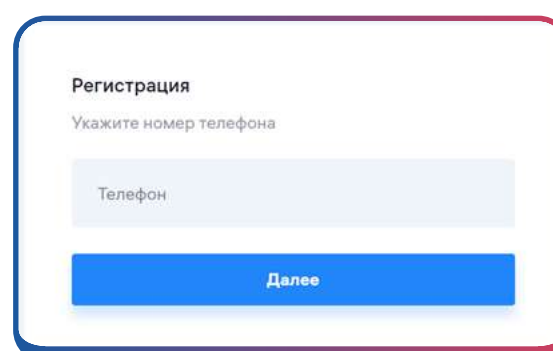
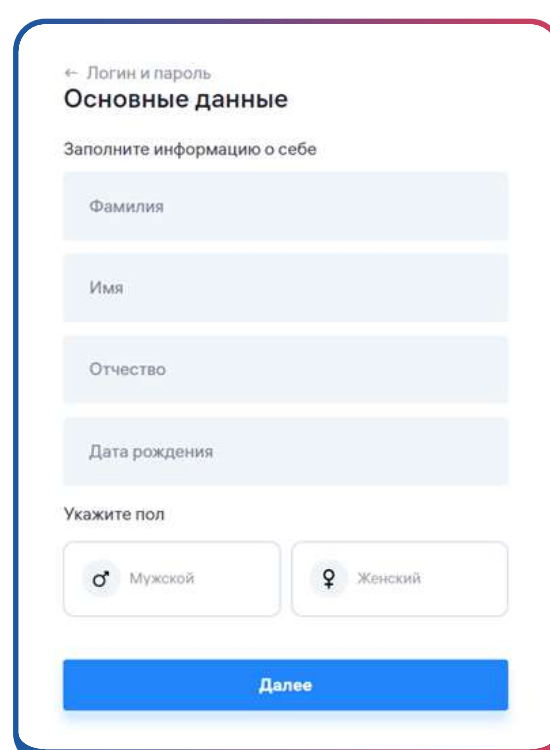
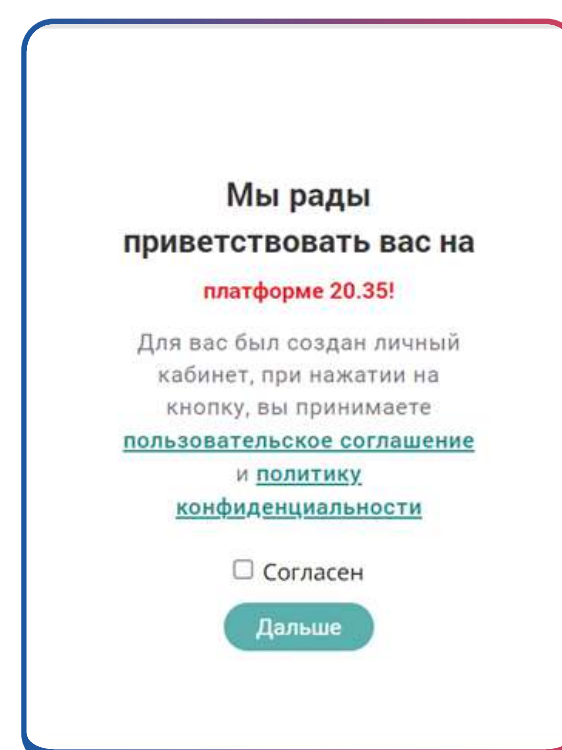
- очисткой cookie

или

- перейдите в другой профиль Google или другой браузер

Используйте ваши логин и пароль **Leader-ID**.

**Очень важно:** Вход на платформу возможен только через выделенную кнопку Войти с помощью. Университет 20.35 (пример на скриншоте выше).

# №7

Авторизовавшись на обучающей платформе Университета Иннополис, вы попадете на страницу выбранного курса. Нажмите на кнопку Присоединиться к курсу.

## Разработка парсеров на Python

Научитесь автоматизировать сбор данных с сайтов с помощью парсинга. Курс «Разработка парсеров на Python» познакомит вас с основами программирования и особенностями программы парсеров.

С навыками создания парсеров вы будете получать необходимую информацию с сайтов автоматически, без ручного ввода данных, собирать и структурировать данные для последующего использования. Вы сможете следить за новостями и автоматически собирать информацию с новостных сайтов и социальных сетей.

Научитесь создавать парсеры с использованием Python. Вместе с преподавателями вы изучите Python, HTML и библиотеку Scrapy, базовые алгоритмы с использованием стандартных структур управления для сбора и обработки информации из различных источников.

Курс «Разработка парсеров на Python» насыщен практическими занятиями, чтобы помочь вам полностью освоить этот инструмент. Запишитесь на курс уже сегодня и начните свой путь к IT-сфере.

### Требования слушателям при поступлении на Программу:

уровень знаний, соответствующий общеобразовательной программе за 7 класс.

Рекомендации: программа рекомендована для школьников 8-11 класса, а также обучающиеся по программам среднего профессионального образования, желающих изучить язык Python.

### Чему вы научитесь:

- познакомиться с Python и синтаксисом языка;
- реализовывать базовые алгоритмы с использованием стандартных структур управления;
- формализовывать требования к разрабатываемому ПО;
- проектировать модели предметной области средствами ООП;
- работать с HTML и библиотекой Scrapy;
- писать unit-тесты для проверки парсеров.

В конце обучения учащиеся создадут программу парсера с возможностью сборки и загрузки HTML-файла, анализировать и распознавать текст на изображениях.

2023-2024 (Школьники)

Присоединиться к курсу

Программа



Преподаватели

# №8

Следующий этап — подписание договора. Здесь понадобится справка об обучении в школе или организации СПО (колледж, техникум). Подробнее с этим шагом можно познакомиться на образовательной платформе Университета Иннополис.

# №9

Ждите дальнейших инструкций по электронной почте и приступайте к обучению.

## Особенности проекта «Код будущего» в 2023 году

Участники:

**школьники 8-11  
классов  
студенты СПО  
(колледжи,  
техникумы и т.д.)**



География:

**Российская  
Федерация**



Длительность  
обучения:

**октябрь 2023 –  
май 2024**



Объем  
программы:

**148  
академических  
часов**



Расписание:

**2 раза в неделю  
по 1,5 часа**



Стоимость

**бесплатно**



Остались вопросы? Переходите по **ссылке**, чтобы узнать подробности участия в программе «Код будущего».

Горячая линия Университета Иннополис:

**8 800 222 92 56**  
(добавочный 2)

**iu.talant@innopolis.ru**