

Инструкция для записи на бесплатные курсы от MAXIMUM Education через портал Госуслуг на программу «Код будущего» Офлайн-формат



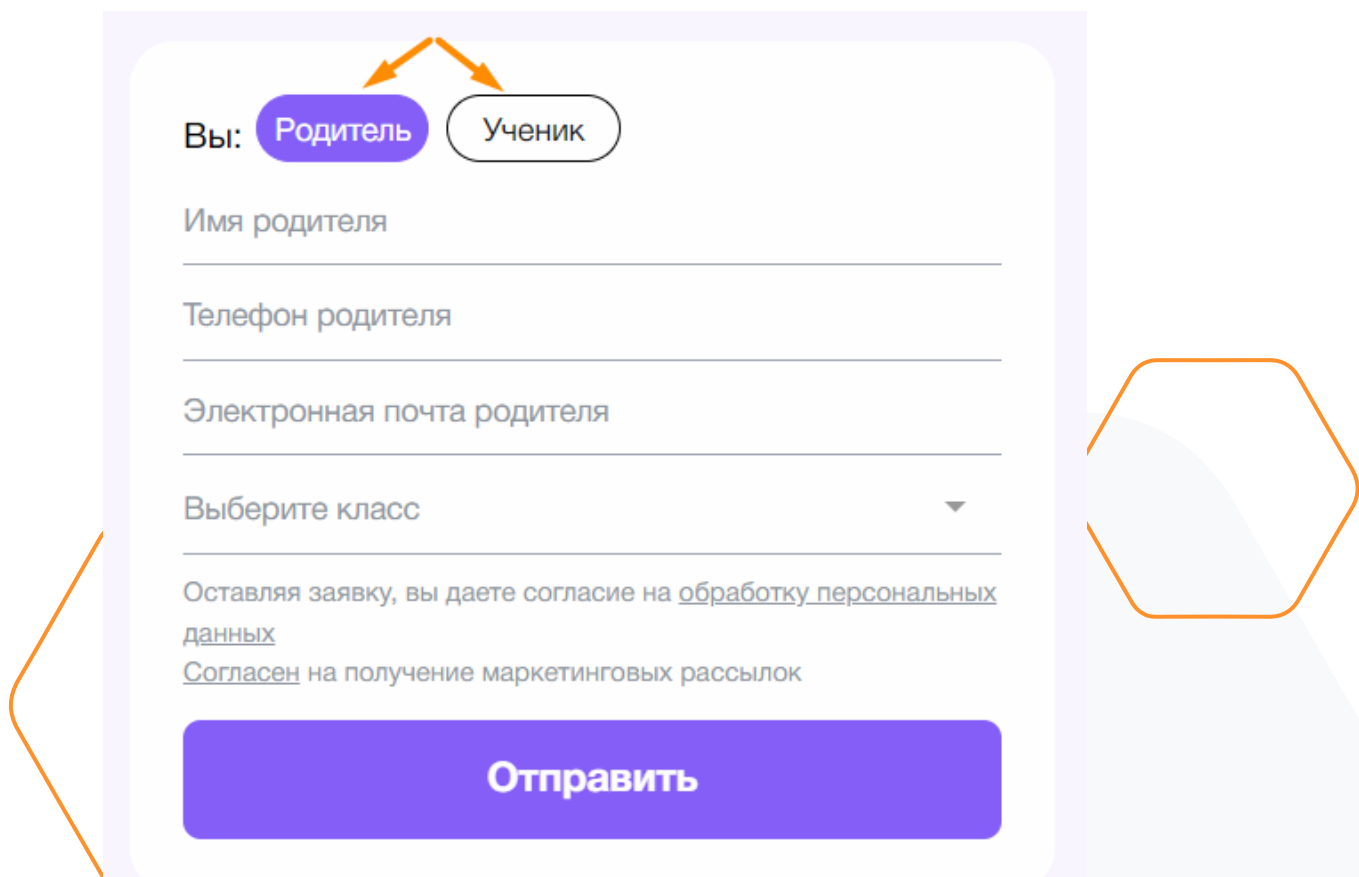
1. Перейдите на сайт по ссылке или отсканируйте QR-код справа

<https://maximumtest.ru/programmirovaniye/kod-budushchego/offline>



2. Оставьте свои данные в форме внизу страницы и нажмите кнопку «**Отправить**».

- Если данные заполняет родитель, используйте вкладку «**Родитель**»
- Если данные оставляет ученик, используйте вкладку «**Ученик**»

A registration form with a light purple background. At the top, there are two radio buttons: "Родитель" (selected) and "Ученик". Below are input fields for "Имя родителя", "Телефон родителя", and "Электронная почта родителя". A dropdown menu is labeled "Выберите класс". Below the form, there is a line of text: "Оставляя заявку, вы даете согласие на обработку персональных данных" and another line: "Согласен на получение маркетинговых рассылок". At the bottom is a large purple button labeled "Отправить".

Вы: Родитель Ученик

Имя родителя

Телефон родителя

Электронная почта родителя

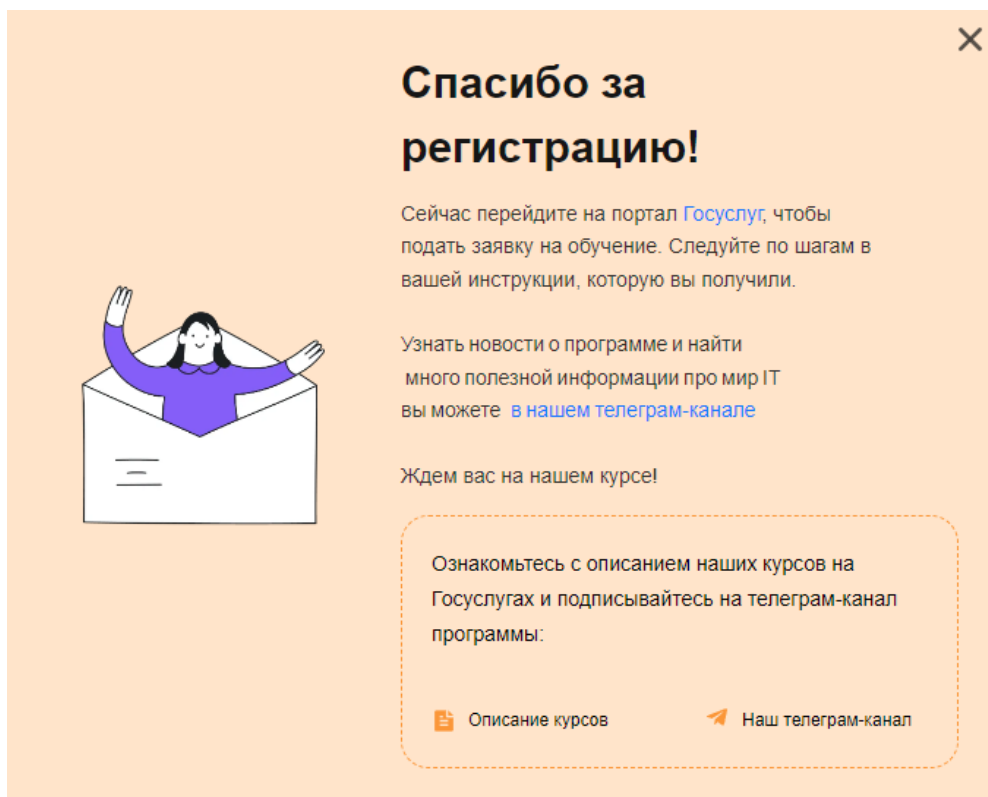
Выберите класс

Оставляя заявку, вы даете согласие на обработку персональных данных

Согласен на получение маркетинговых рассылок

Отправить

3. У вас появится всплывающее окно с подтверждением регистрации. Сразу перейдите на портал [Госуслуг](https://www.gosuslugi.ru/futurecode?sortKey=cfRating&organization=3538) по ссылке <https://www.gosuslugi.ru/futurecode?sortKey=cfRating&organization=3538> , чтобы подать заявку на обучение.



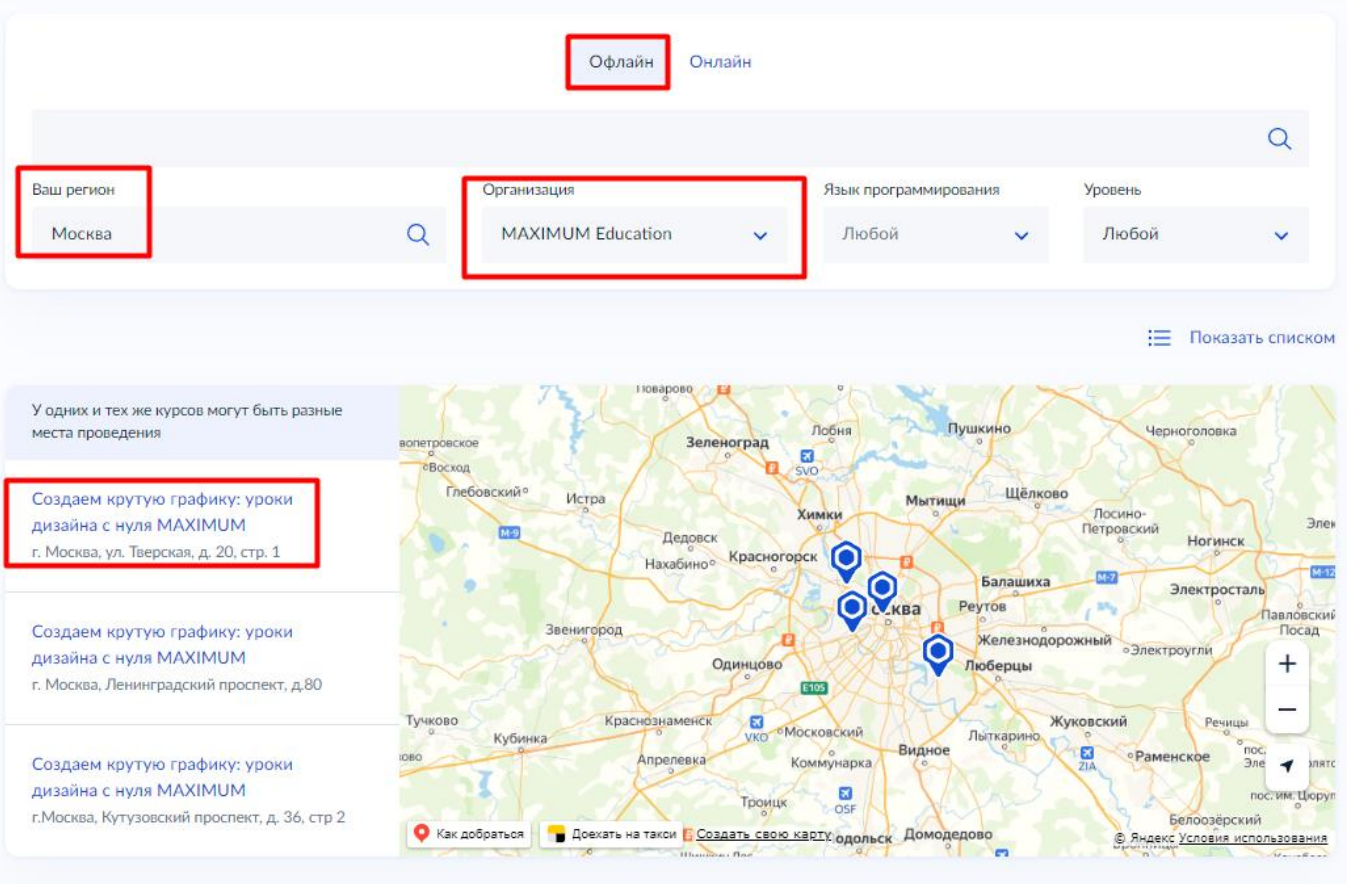
Также в каталог с нашими курсами можно перейти по этой ссылке или отсканировать QR-код справа:

<https://www.gosuslugi.ru/futurecode?sortKey=cfRating&organization=3538>



4. Перейдите на портал [Госуслуг](#)

- Проверьте, выбрано ли обучение **Офлайн**
- Выберите Ваш **регион**
- Проверьте выбор организации **MAXIMUM Education**
- Выберите **вашу** образовательную организацию **по адресу** (названия не указываются) или любую другую **территориально удобную** вам площадку

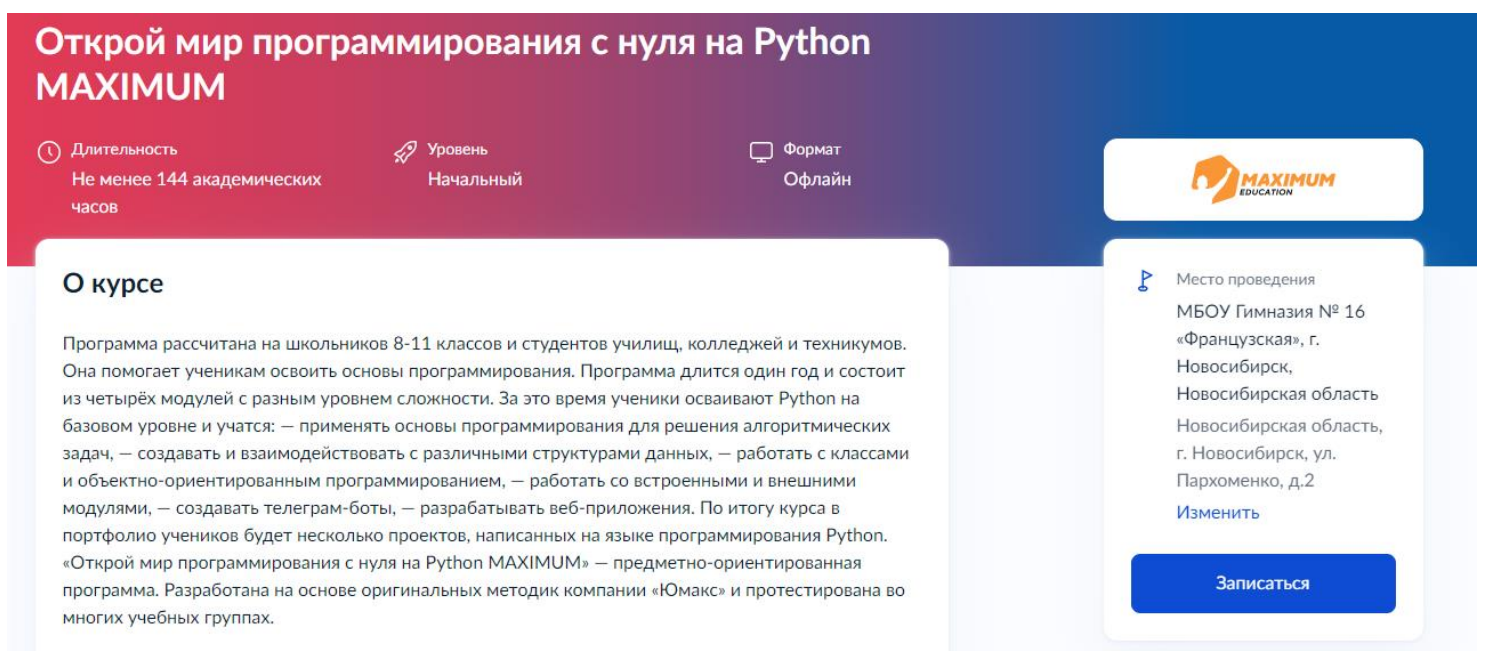


The screenshot shows the search results on the Gosuslugi portal. At the top, there are tabs for "Офлайн" (highlighted with a red box) and "Онлайн". Below the tabs is a search bar and filters for "Ваш регион" (highlighted with a red box, set to "Москва"), "Организация" (highlighted with a red box, set to "MAXIMUM Education"), "Язык программирования" (set to "Любой"), and "Уровень" (set to "Любой"). A "Показать список" button is visible on the right. The main content area displays a map of Moscow with several blue location pins. To the left of the map, there are three course listings, each with a red box around the first one:

- У одних и тех же курсов могут быть разные места проведения
- Создаем крутую графику: уроки дизайна с нуля MAXIMUM
г. Москва, ул. Тверская, д. 20, стр. 1
- Создаем крутую графику: уроки дизайна с нуля MAXIMUM
г. Москва, Ленинградский проспект, д.80
- Создаем крутую графику: уроки дизайна с нуля MAXIMUM
г.Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр 2

The map shows the city of Moscow with various districts and landmarks. The course locations are marked with blue pins in the central and eastern parts of the city.

5. В выбранной образовательной организации выберите программу обучения. Перейдите на страницу понравившегося курса, изучите о нем информацию и нажмите справа на кнопку “Записаться” для заполнения анкеты.



Открой мир программирования с нуля на Python MAXIMUM

🕒 **Длительность**
Не менее 144 академических часов

🚀 **Уровень**
Начальный

📱 **Формат**
Офлайн

О курсе

Программа рассчитана на школьников 8-11 классов и студентов училищ, колледжей и техникумов. Она помогает ученикам освоить основы программирования. Программа длится один год и состоит из четырёх модулей с разным уровнем сложности. За это время ученики осваивают Python на базовом уровне и учатся: — применять основы программирования для решения алгоритмических задач, — создавать и взаимодействовать с различными структурами данных, — работать с классами и объектно-ориентированным программированием, — работать со встроенными и внешними модулями, — создавать телеграм-боты, — разрабатывать веб-приложения. По итогу курса в портфолио учеников будет несколько проектов, написанных на языке программирования Python. «Открой мир программирования с нуля на Python MAXIMUM» — предметно-ориентированная программа. Разработана на основе оригинальных методик компании «Юмакс» и протестирована во многих учебных группах.

📍 **Место проведения**
МБОУ Гимназия № 16 «Французская», г. Новосибирск, Новосибирская область, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Пархоменко, д.2
[Изменить](#)

[Записаться](#)

ВАЖНО: Подать заявление на участие могут **школьники 8-11 классов или студенты техникумов, колледжей** любого курса.

Если у ученика **нет подтвержденной учетной записи** на портале Госуслуг, подать заявление могут его родители или законные представители. С одной учетной записи родитель может подать заявление **только на 1 ребенка**.

6. Заполните анкету.

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



ВАЖНО: На этом этапе необходимо будет прикрепить **справку об обучении** из вашей образовательной организации. Ее можно взять в администрации учебного заведения, где учится школьник или студент. Справка должна быть выдана **не позднее 30 дней** до даты подачи заявления (в справке должно быть ФИО, дата, класс/курс и название образовательной организации)

Справка об обучении

Справка на текущий учебный год выдаётся в образовательной организации

Требования к справке

Перетащите файлы или выберите на компьютере

 [Выбрать файл](#)

Нажимая «Отправить заявление», вы даёте [согласие на обработку персональных данных](#)

Отправить заявление

- 7.** После заполнения дождитесь результатов рассмотрения анкеты. Они придут на почту и в личный кабинет Госуслуг в течение **5-7 дней**.

Заявление отправлено в «Университет 2035»

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

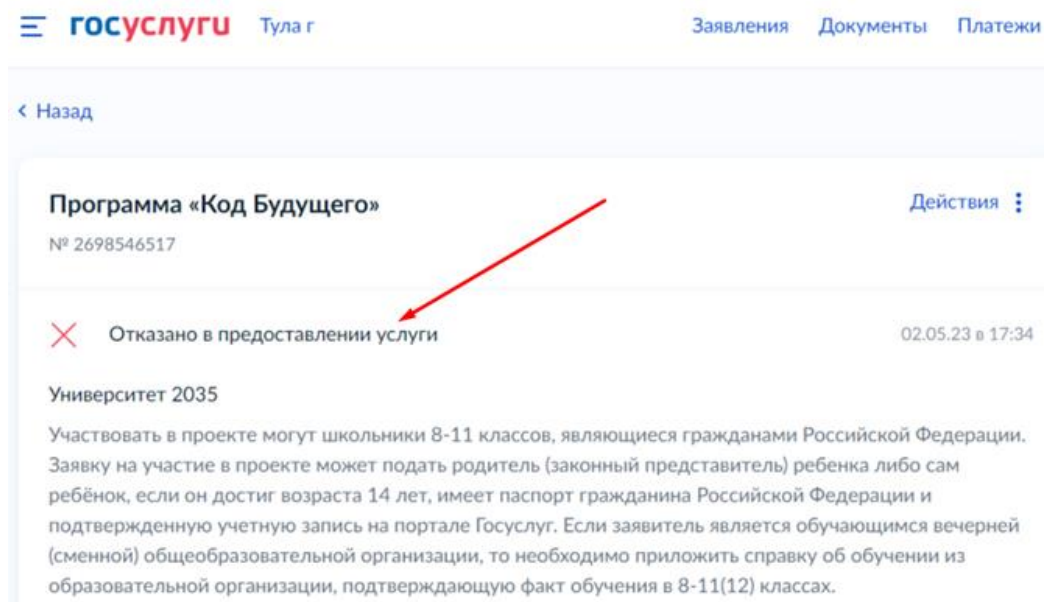
 **Срок оказания услуги**
До 45 рабочих дней

Что дальше

- 1.** После рассмотрения заявления пройдите 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, ваш родитель или представитель должен заключить 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

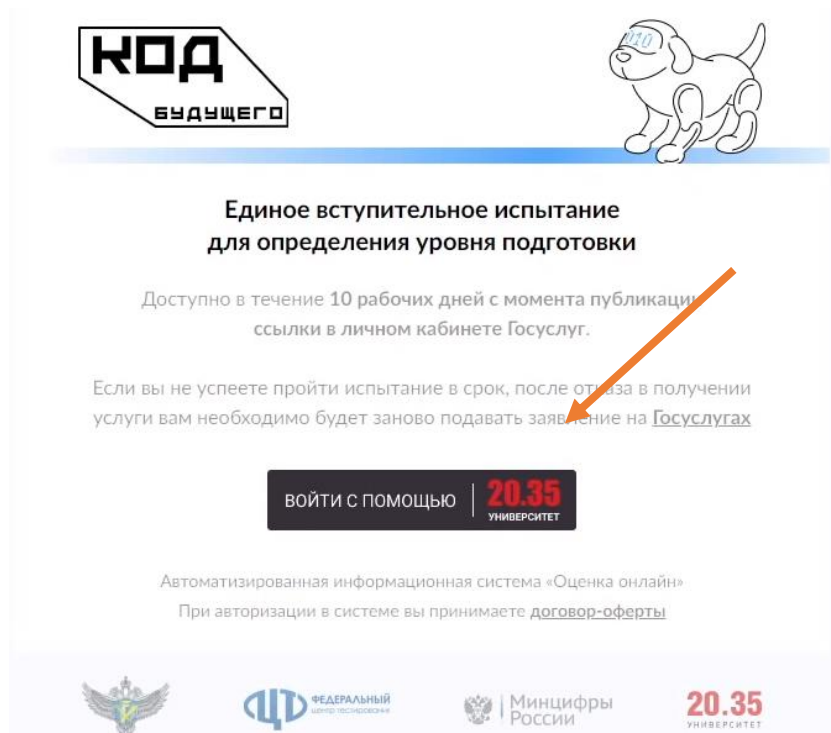
8. В случае **успешного рассмотрения** анкеты в личный кабинет на портале Госуслуг и на почту придет письмо для прохождения **единого вступительного испытания**. Воспользуйтесь **указанными в письме** логином и паролем от **Leader-ID**, чтобы зайти на платформу.

В случае неуспешного рассмотрения анкеты вы можете узнать причину отказа в личном кабинете на сайте Госуслуг.




Также вы можете обратиться с вопросами **на горячую линию программы 8 800 700-20-36** или написать **на почту futurecode@2035.university**

9. Перейдите по ссылке в письме и авторизуйтесь на платформе для прохождения вступительного испытания. Для этого нажмите на кнопку **«Войти с помощью 20.35»**. Воспользуйтесь указанными в письме логином и паролем.



КОД БУДУЩЕГО






**Единое вступительное испытание
для определения уровня подготовки**

Доступно в течение 10 рабочих дней с момента публикации ссылки в личном кабинете Госуслуг.

Если вы не успеете пройти испытание в срок, после отказа в получении услуги вам необходимо будет заново подавать заявление на [Госуслугах](#)

ВОЙТИ С ПОМОЩЬЮ 20.35
УНИВЕРСИТЕТ

Автоматизированная информационная система «Оценка онлайн»
При авторизации в системе вы принимаете [договор-оферты](#)

  ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  Минцифры России **20.35** УНИВЕРСИТЕТ

LEADER ID

Войдите с помощью логина

Логин *

Пароль *

••••••••



Запомнить меня

[Забыли пароль?](#)

Войти

LEADER ID

Вы авторизованы в профиле:

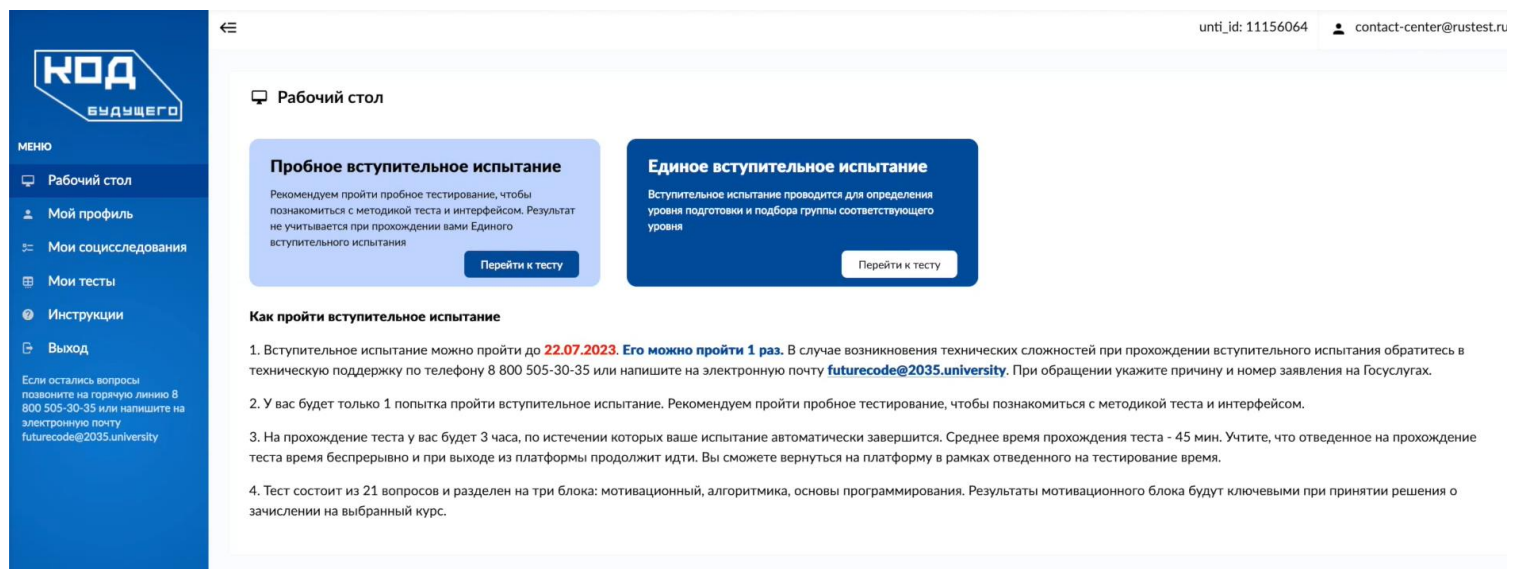
№

Филина Ульяна

Сменить аккаунт

Авторизоваться

10. После успешной авторизации вы попадете в личный кабинет для прохождения **единого вступительного испытания**.



The screenshot shows the 'Рабочий стол' (Dashboard) page. On the left is a blue sidebar menu with the 'КОД БУДУЩЕГО' logo and items: 'Рабочий стол', 'Мой профиль', 'Мои социсследования', 'Мои тесты', 'Инструкции', and 'Выход'. Below the menu is contact information for 'futurecode@2035.university'. The main content area has a header with 'Рабочий стол' and user info 'unti_id: 11156064' and 'contact-center@rustest.ru'. There are two main cards: 'Пробное вступительное испытание' (Trial entrance exam) and 'Единое вступительное испытание' (Unified entrance exam). Below these is a section 'Как пройти вступительное испытание' (How to pass the entrance exam) with four numbered instructions.

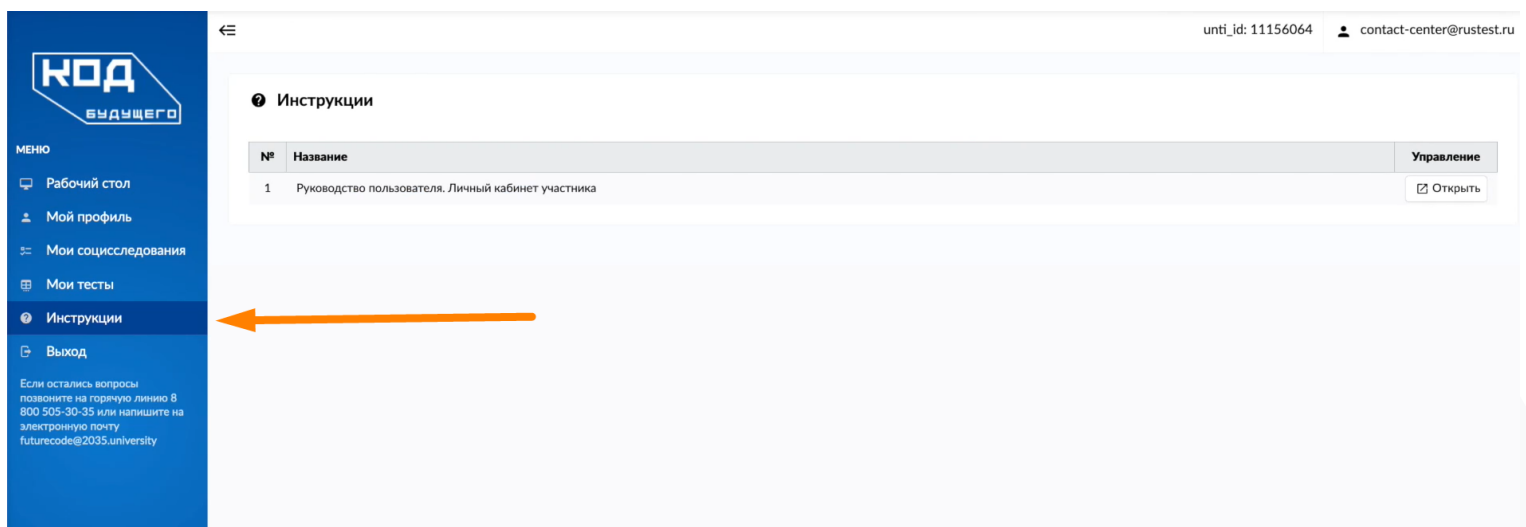
Пробное вступительное испытание
Рекомендуем пройти пробное тестирование, чтобы познакомиться с методикой теста и интерфейсом. Результат не учитывается при прохождении вами Единого вступительного испытания.

Единое вступительное испытание
Вступительное испытание проводится для определения уровня подготовки и подбора группы соответствующего уровня.

Как пройти вступительное испытание

1. Вступительное испытание можно пройти до **22.07.2023**. **Его можно пройти 1 раз**. В случае возникновения технических сложностей при прохождении вступительного испытания обратитесь в техническую поддержку по телефону 8 800 505-30-35 или напишите на электронную почту futurecode@2035.university. При обращении укажите причину и номер заявления на Госуслугах.
2. У вас будет только 1 попытка пройти вступительное испытание. Рекомендуем пройти пробное тестирование, чтобы познакомиться с методикой теста и интерфейсом.
3. На прохождение теста у вас будет 3 часа, по истечении которых ваше испытание автоматически завершится. Среднее время прохождения теста - 45 мин. Учтите, что отведенное на прохождение теста время непрерывно и при выходе из платформы продолжит идти. Вы сможете вернуться на платформу в рамках отведенного на тестирование время.
4. Тест состоит из 21 вопроса и разделен на три блока: мотивационный, алгоритмика, основы программирования. Результаты мотивационного блока будут ключевыми при принятии решения о зачислении на выбранный курс.

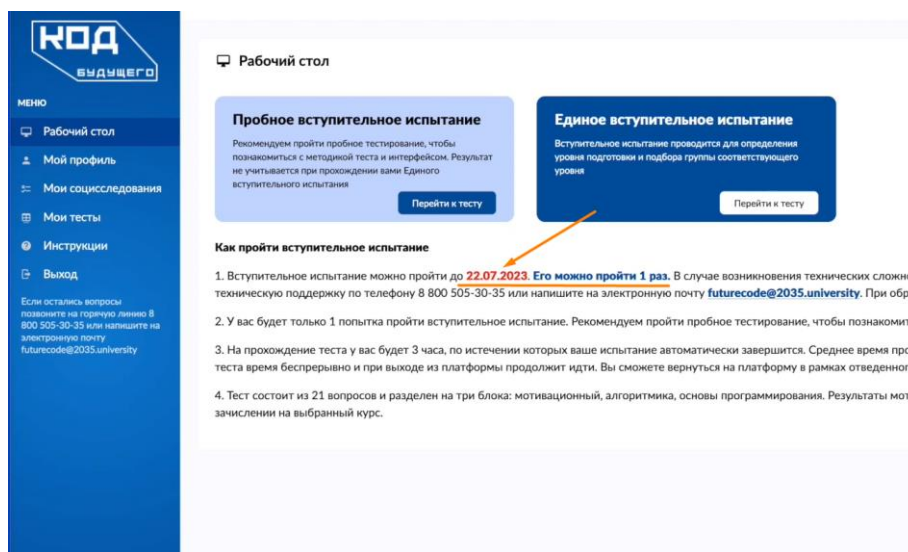
11. Инструкции по работе с личным кабинетом и краткая видеопрезентация находятся во вкладке «**Инструкции**»



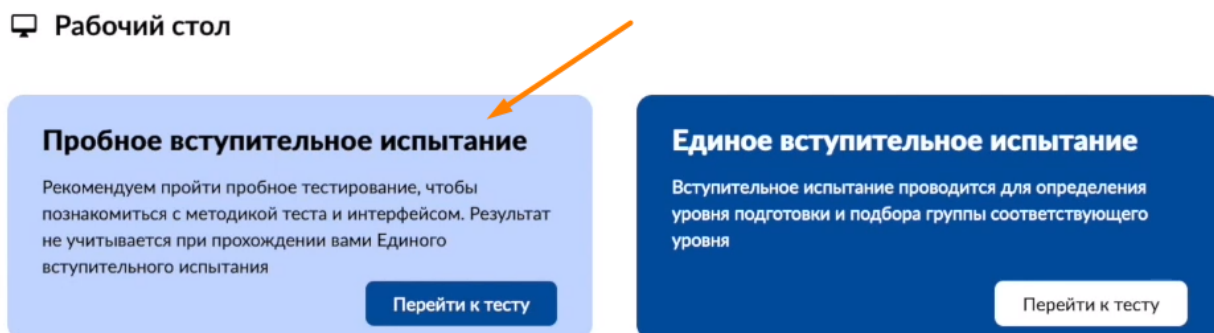
The screenshot shows the 'Инструкции' (Instructions) page. The sidebar menu is the same as in the previous screenshot, but the 'Инструкции' item is highlighted with a blue background and an orange arrow pointing to it. The main content area has a header with 'Инструкции' and user info 'unti_id: 11156064' and 'contact-center@rustest.ru'. Below the header is a table with one row of instructions.

№	Название	Управление
1	Руководство пользователя. Личный кабинет участника	Открыть

12. После входа в личный кабинет вам дается **10 рабочих дней** для прохождения единого вступительного испытания. На рабочем столе указана **дата**, до которой вам нужно пройти тест. В случае непрохождения единого вступительного испытания в указанные сроки, оно будет засчитано как **неуспешное**.



13. Перед прохождением единого вступительного испытания рекомендуем пройти **пробное вступительное испытание** для знакомства с интерфейсом и структурой вопросов. Количество попыток прохождения неограниченно.



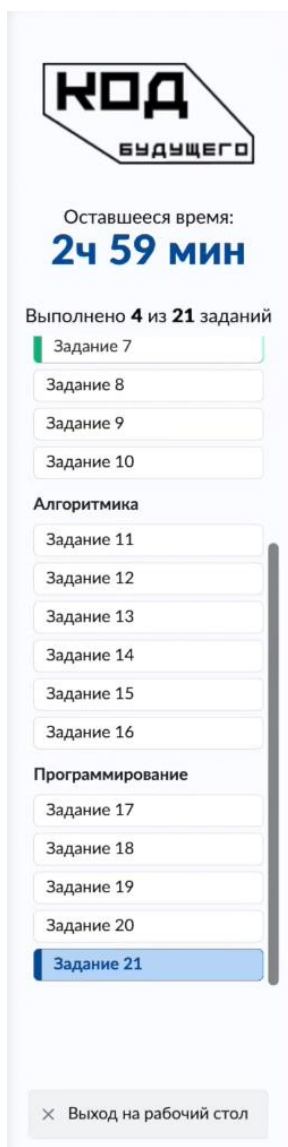
Как пройти вступительное испытание

1. Вступительное испытание можно пройти до **22.07.2023**. **Его можно пройти 1 раз**. В случае возникновения технической поддержки по телефону 8 800 505-30-35 или напишите на электронную почту futurecode@2035.university

14. На прохождение единого вступительного испытания у вас будет **только 1 попытка** и **3 часа**. Обратный отсчет времени начнется с запуска тестирования.

Итоговое тестирование включает **3 блока вопросов**:

1. Мотивационная часть
2. Алгоритмика
3. Программирование



КОД
БУДУЩЕГО

Оставшееся время:
2ч 59 мин

Выполнено **4 из 21** заданий

- Задание 7
- Задание 8
- Задание 9
- Задание 10

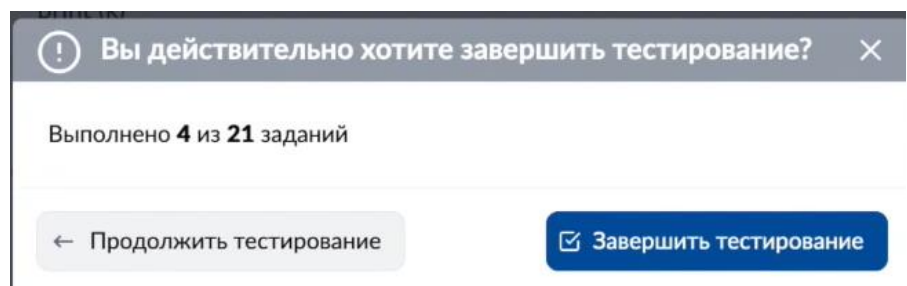
Алгоритмика

- Задание 11
- Задание 12
- Задание 13
- Задание 14
- Задание 15
- Задание 16

Программирование

- Задание 17
- Задание 18
- Задание 19
- Задание 20
- Задание 21**

× Выход на рабочий стол



! Вы действительно хотите завершить тестирование? ×

Выполнено **4 из 21** заданий

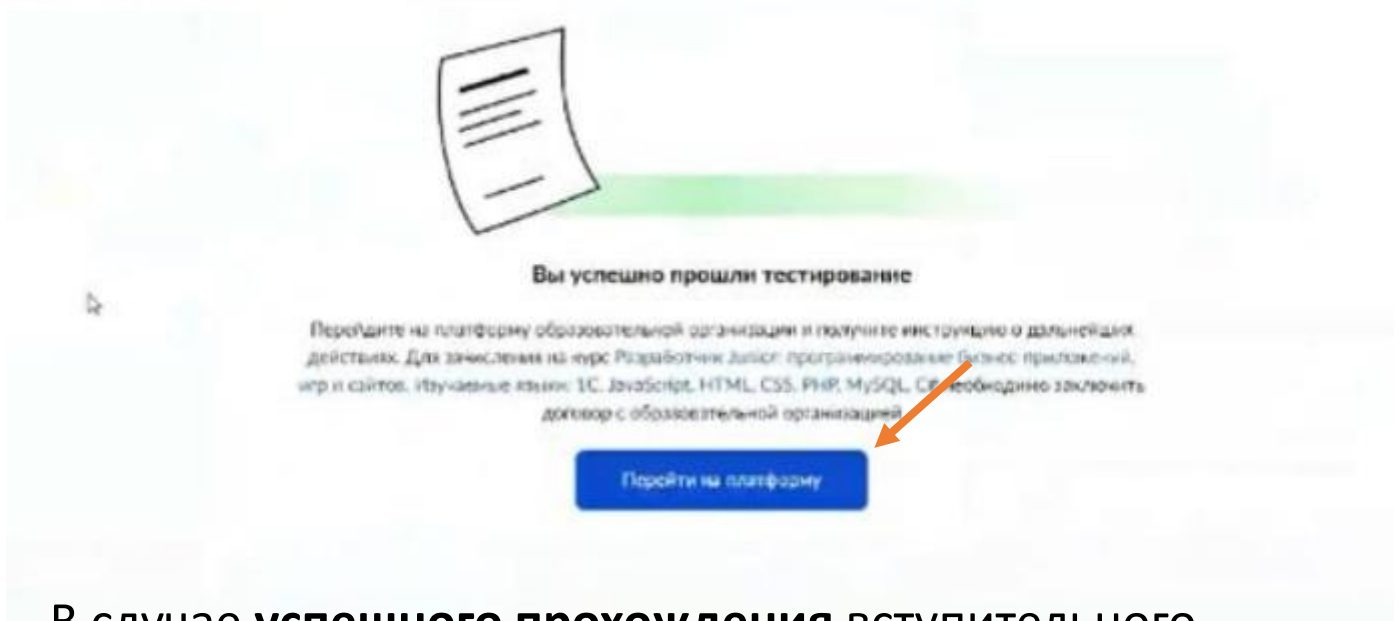
← Продолжить тестирование

✓ Завершить тестирование

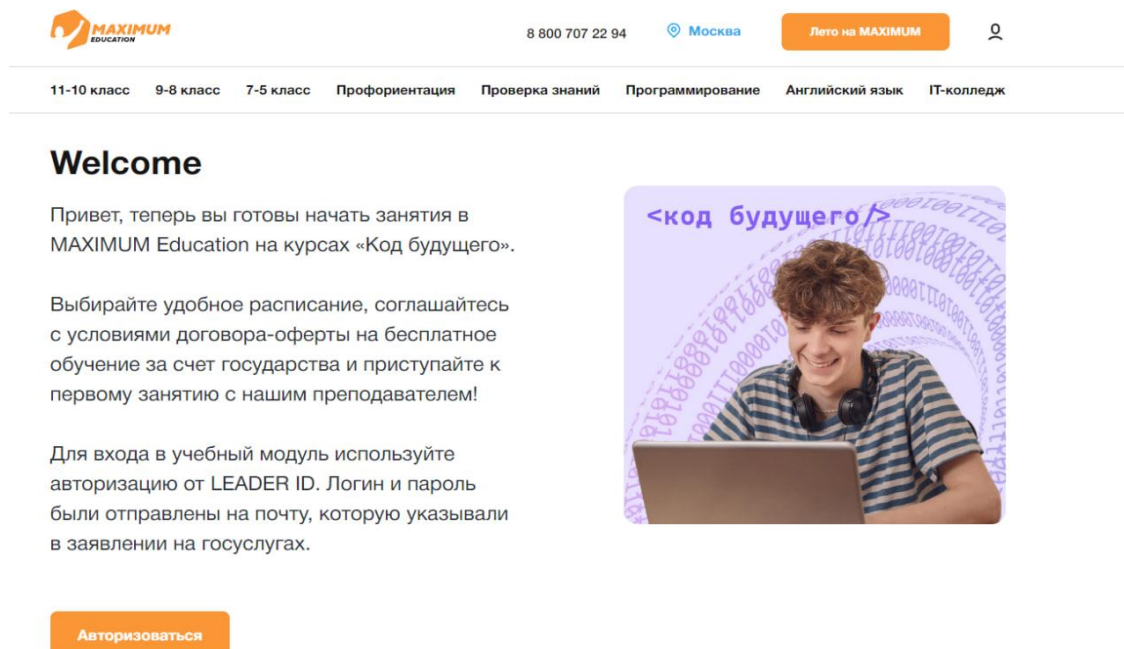
После завершения тестирования или истечения отведенного времени вернуться к нему повторно нельзя!

15. Результаты тестирования будут доступны сразу, их можно посмотреть на **рабочем столе** или в разделе **«Мои тесты»**.

Единое вступительное испытание «Код будущего»



В случае **успешного прохождения** вступительного испытания вы можете сразу перейти на платформу для обучения.



MAXIMUM EDUCATION 8 800 707 22 94 Москва Лето на MAXIMUM

11-10 класс 9-8 класс 7-5 класс Профориентация Проверка знаний Программирование Английский язык IT-колледж

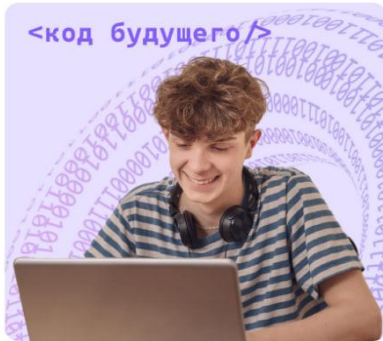
Welcome

Привет, теперь вы готовы начать занятия в MAXIMUM Education на курсах «Код будущего».

Выбирайте удобное расписание, соглашайтесь с условиями договора-оферты на бесплатное обучение за счет государства и приступайте к первому занятию с нашим преподавателем!

Для входа в учебный модуль используйте авторизацию от LEADER ID. Логин и пароль были отправлены на почту, которую указывали в заявлении на госуслугах.

[Авторизоваться](#)



16. Если вступительное испытание **не пройдено**:

- Необходимо дождаться **отказа** в получении услуги на портале Госуслуг
- **Подготовиться** к вопросам, которые вызывали трудности.
- **Подать повторную заявку** на этот же курс или на любой другой курс, доступный в каталоге.

☰ Мои тесты → Единое вступительное испытание «Код будущего»



Попробуйте в другой раз

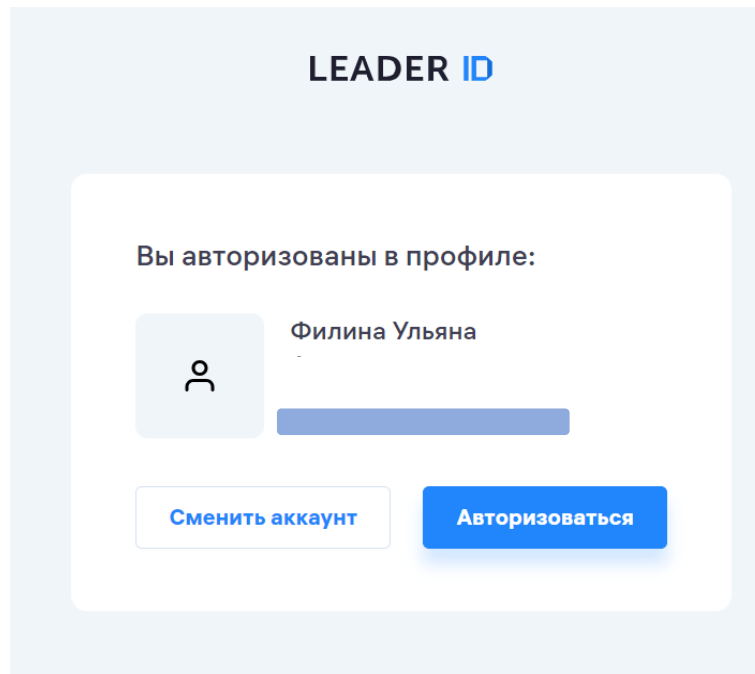
К сожалению, вы не справились со вступительным испытанием и не можете быть зачислены на курс «Разработка Дилетант: программирование бизнес-приложений, игр и сайтов». Изученные языки: 1С, JavaScript, HTML, CSS, PHP, MySQL, C#.

1. Чтобы пройти вступительное испытание заново, необходимо подать новое заявление на Госуслугах. Для этого дождитесь отказа в получении услуги в личном кабинете и выберите курс в каталоге www.dosugidil.ru/futurecode. Перед новым вступительным испытанием рекомендуем заранее продумать ответы на вопросы в блогах «Мотивация» и проработать вопросы, которые вызвали трудности в блогах «Авторитетник» и «Программирование».

2. Если вы не планируете подавать новое заявление, вы можете самостоятельно изучить бесплатный интерактивный курс по языку [Python](#).

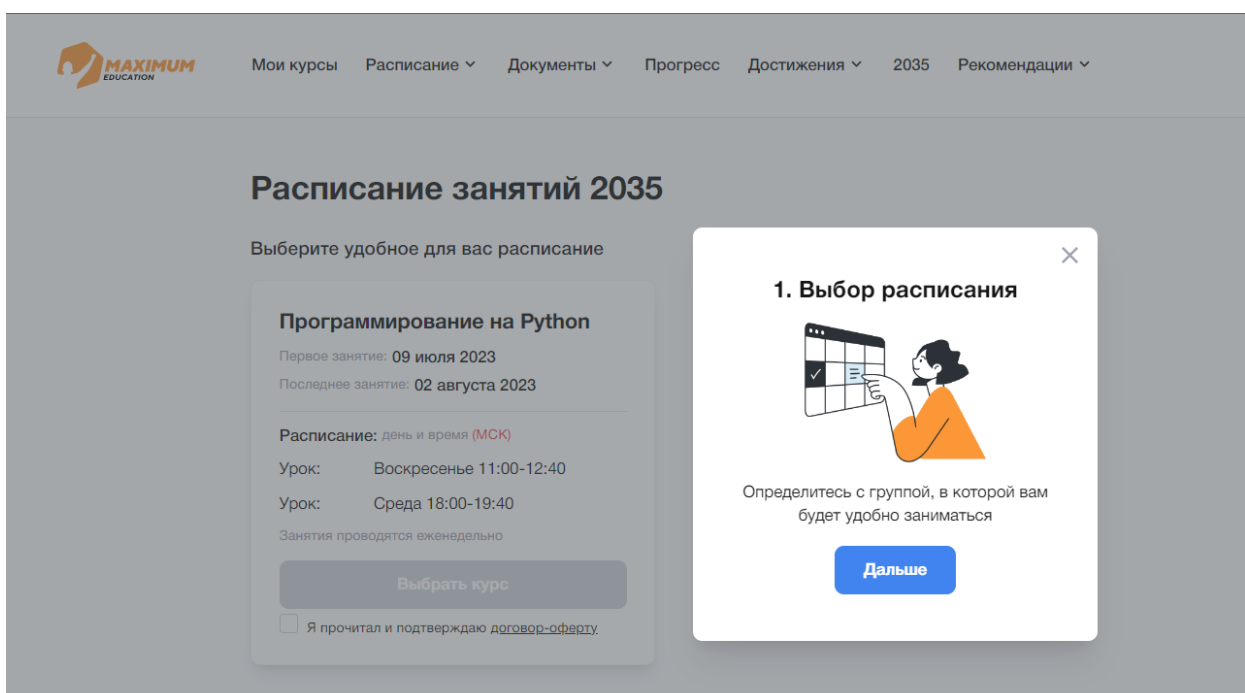
Если у вас возникла техническая ошибка во время вступительного испытания вы можете обратиться с вопросами **на горячую линию программы 8 800 700-20-36** или написать **на почту futurecode@2035.university**.

17. После входа в модуль обучения вам вновь необходимо ввести свой логин и пароль от **Leader-ID** и авторизоваться.



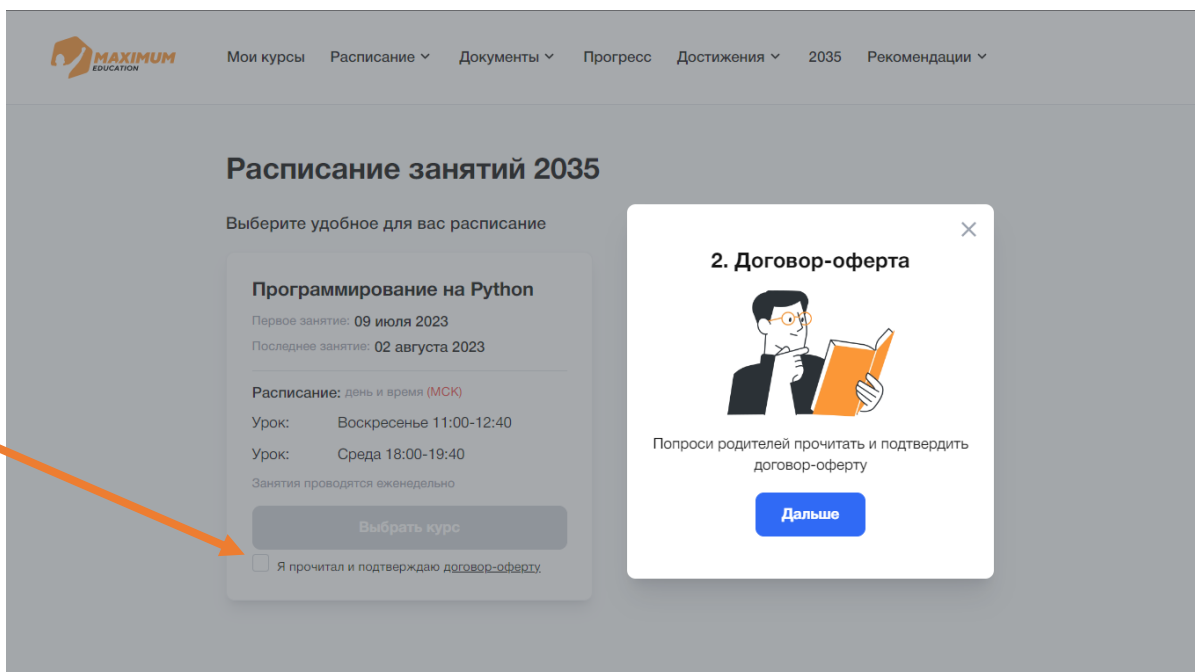
The screenshot shows the LEADER ID login page. At the top, it says "LEADER ID". Below that, it asks "Вы авторизованы в профиле:" (Are you logged in to the profile?). There is a profile picture placeholder with a person icon and the name "Филина Ульяна". Below the name is a password input field. At the bottom, there are two buttons: "Сменить аккаунт" (Change account) and "Авторизоваться" (Log in).

18. После авторизации вы попадёте в учебный модуль, где будет проходить обучение. Но сначала вам нужно выбрать **расписание занятий**.



The screenshot shows the course selection interface. At the top, there is a navigation bar with the MAXIMUM EDUCATION logo and links for "Мои курсы", "Расписание", "Документы", "Прогресс", "Достижения", "2035", and "Рекомендации". The main heading is "Расписание занятий 2035". Below it, it says "Выберите удобное для вас расписание". There is a card for the course "Программирование на Python" with details: "Первое занятие: 09 июля 2023", "Последнее занятие: 02 августа 2023", "Расписание: день и время (МСК)", "Урок: Воскресенье 11:00-12:40", "Урок: Среда 18:00-19:40", and "Занятия проводятся еженедельно". There is a "Выбрать курс" button and a checkbox for "Я прочитал и подтверждаю договор-оферту". A modal window titled "1. Выбор расписания" is open, showing a calendar icon and the text "Определитесь с группой, в которой вам будет удобно заниматься". There is a "Дальше" button.

19. После выбора расписания вам необходимо поставить галочку для подтверждения и подписания договора-оферты.



MAXIMUM EDUCATION

Мои курсы Расписание ▾ Документы ▾ Прогресс Достижения ▾ 2035 Рекомендации ▾

Расписание занятий 2035

Выберите удобное для вас расписание

Программирование на Python
Первое занятие: 09 июля 2023
Последнее занятие: 02 августа 2023

Расписание: день и время (МСК)
Урок: Воскресенье 11:00-12:40
Урок: Среда 18:00-19:40
Занятия проводятся еженедельно

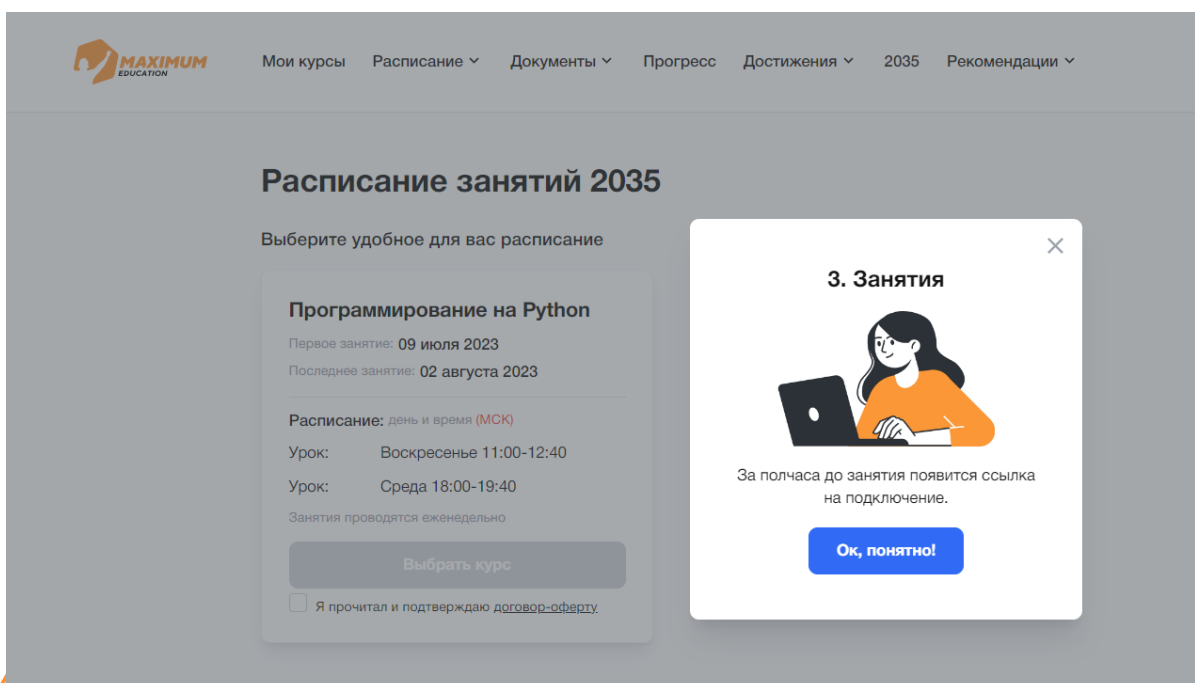
Выбрать курс

Я прочитал и подтверждаю договор-оферту.

2. Договор-оферта

Попроси родителей прочитать и подтвердить договор-оферту

Дальше



MAXIMUM EDUCATION

Мои курсы Расписание ▾ Документы ▾ Прогресс Достижения ▾ 2035 Рекомендации ▾

Расписание занятий 2035

Выберите удобное для вас расписание

Программирование на Python
Первое занятие: 09 июля 2023
Последнее занятие: 02 августа 2023

Расписание: день и время (МСК)
Урок: Воскресенье 11:00-12:40
Урок: Среда 18:00-19:40
Занятия проводятся еженедельно

Выбрать курс

Я прочитал и подтверждаю договор-оферту.

3. Занятия

За полчаса до занятия появится ссылка на подключение.

Ок, понятно!

20. Поздравляем! Теперь вы участник программы «Код будущего»!

Ожидайте первого занятия в качестве ученика нашего курса. Занятия будут доступны в учебном модуле в разделе «2035».



Мои курсы | Расписание ▾ | Документы ▾ | Прогресс | Достижения ▾ | **2035** | Рекомендации ▾

Расписание занятий 2035

Вы подключены к группе, интересного и продуктивного обучения!

[К занятиям](#)



Мои курсы | Расписание ▾ | Документы ▾ | Прогресс | Достижения ▾ | 2035 | Рекомендации ▾

Программа курса

- Расписание
- Сообщения
- Вся теория
- Долги по практике
- Отработка ошибок
- Больше знаний
- Цель и прогресс

Мои курсы (1): **Открой мир программирования с нуля на Python MAXIMUM, модуль 2 (2022-2023)**



Твой преподаватель
Анна Тетюкова
Написать
[В модуле](#) [В ВК](#)

Моя цель:
Не заполнено




[Подробнее](#)

Напоминание себе, почему я этого хочу
Не заполнено

Видеть свою цель
— половина успеха

[Заполнить](#)

Список дел

-  **Сделать домашнее задание**
Занятие 8 Решено 0 из 4
-  **Подключиться**
Занятие 8 Онлайн-занятие 07.08.2023 09:00
-  **Закрывать долги по практике** Осталось заданий 28

Занятия | Личные беседы

Показать предыдущие занятия (6) ▾

Занятие 7

Урок: **Голосовой помощник. ЧГК**

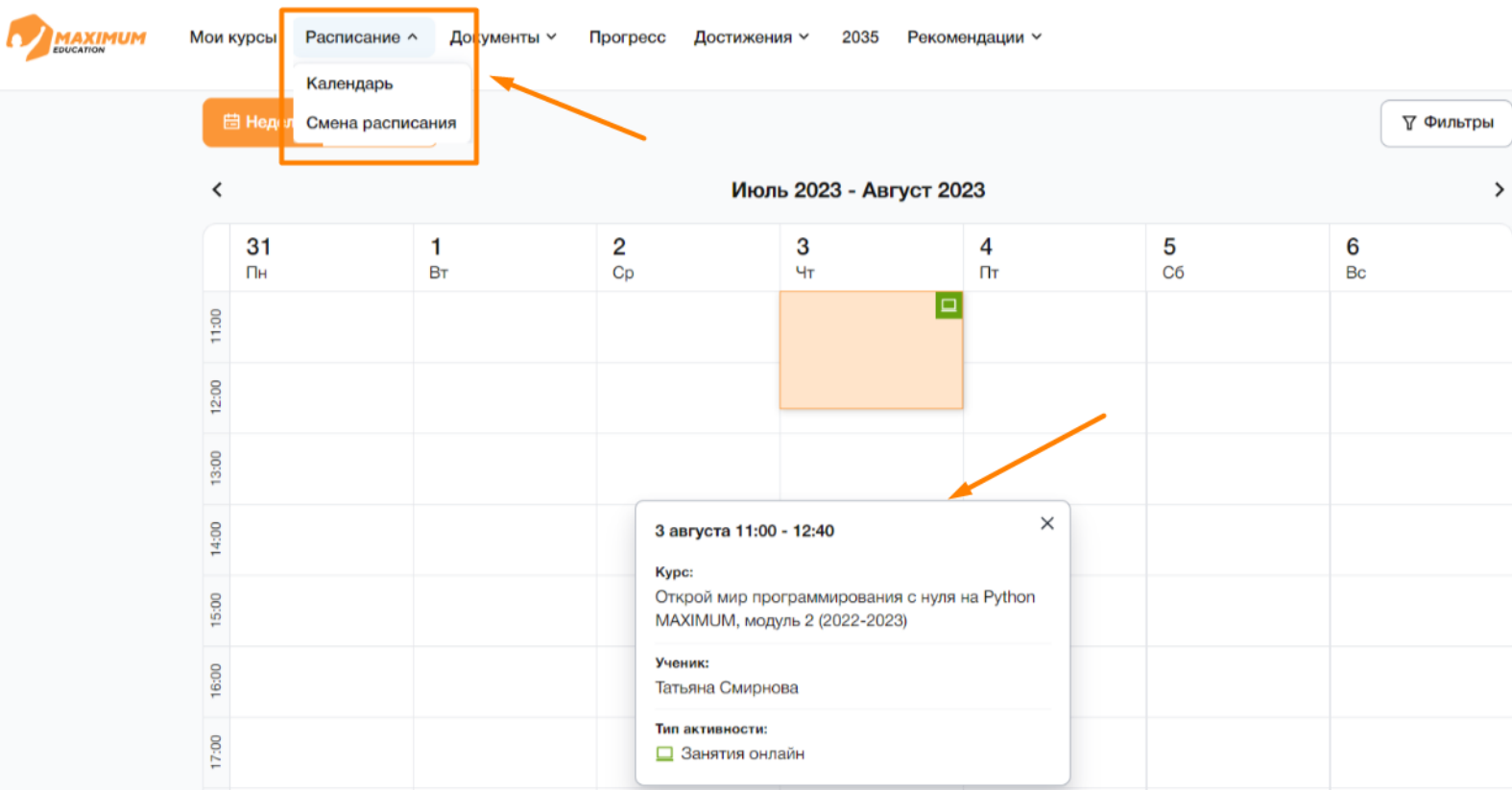
Теория	Видео	Практика
1 (0 / 1)	0	4 (0 / 0 / 4)

Четверг 03.08
11:00 - 12:40

[Посмотреть запись](#)

[Пропустить](#)

21. Вся навигация в учебном модуле доступна через верхнюю панель. Актуальное расписание будет доступно в календаре в разделе «Расписание».




Мои курсы **Расписание** ^ Документы v Прогресс Достижения v 2035 Рекомендации v

Календарь

Неделя Смена расписания


Июль 2023 - Август 2023

	31 Пн	1 Вт	2 Ср	3 Чт	4 Пт	5 Сб	6 Вс
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							

3 августа 11:00 - 12:40 x

Курс:
Открой мир программирования с нуля на Python
MAXIMUM, модуль 2 (2022-2023)

Ученик:
Татьяна Смирнова

Тип активности:
 Занятия онлайн

Если у вас остались вопросы, вы можете обратиться в нашу **техническую поддержку**:

WhatsApp: 8 (969) 021-65-57 (только для чатов в WhatsApp)

Telegram: @maximumeducation_bot

Телефон команды поддержки: 8 (800) 500-81-29