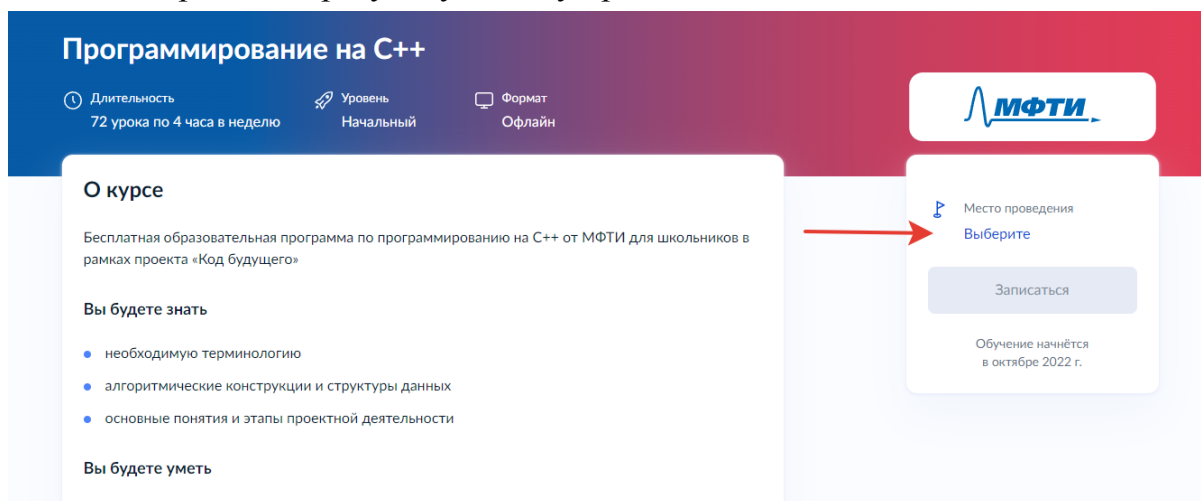


Инструкция по регистрации слушателя на оффлайн-программы МФТИ в рамках проекта «Код Будущего»

1. Выберите необходимую программу, перейдя по одной из ссылок ниже:

- [Оффлайн-программа «Программирование на Python»](#)
- [Оффлайн-программа «Программирование на C++»](#)

2. Выберите интересующую точку проведения



Программирование на C++

Длительность: 72 урока по 4 часа в неделю
Уровень: Начальный
Формат: Оффлайн

О курсе

Бесплатная образовательная программа по программированию на C++ от МФТИ для школьников в рамках проекта «Код будущего»

Вы будете знать

- необходимую терминологию
- алгоритмические конструкции и структуры данных
- основные понятия и этапы проектной деятельности

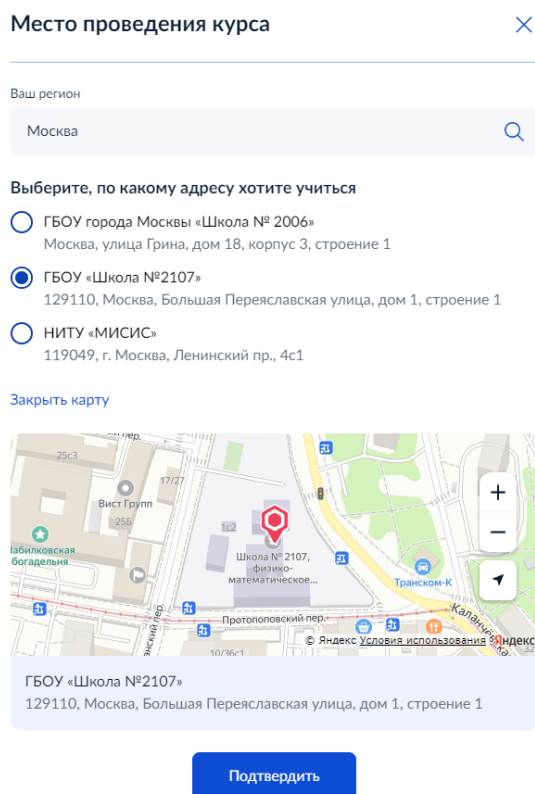
Вы будете уметь

Место проведения: Выберите

Записаться

Обучение начнётся в октябре 2022 г.

3. Укажите регион, выберите точку, нажмите «Подтвердить».



Место проведения курса

Ваш регион: Москва

Выберите, по какому адресу хотите учиться

- ГБОУ города Москвы «Школа № 2006»
Москва, улица Грина, дом 18, корпус 3, строение 1
- ГБОУ «Школа №2107»
129110, Москва, Большая Переяславская улица, дом 1, строение 1
- НИТУ «МИСИС»
119049, г. Москва, Ленинский пр., 4с1

Закреть карту

ГБОУ «Школа №2107»
129110, Москва, Большая Переяславская улица, дом 1, строение 1

Подтвердить

4. Нажмите на кнопку «Записаться»

The screenshot shows a course page titled "Программирование на C++". It includes details about the course duration (72 lessons, 4 hours per week), level (beginner), and format (offline). A "Записаться" (Sign up) button is highlighted with a red arrow. The location of the course is listed as GBOU "School No. 2107" in Moscow. The start date is October 2022.

Программирование на C++

Длительность: 72 урока по 4 часа в неделю
Уровень: Начальный
Формат: Офлайн

О курсе

Бесплатная образовательная программа по программированию на C++ от МФТИ для школьников в рамках проекта «Код будущего»

Вы будете знать

- необходимую терминологию
- алгоритмические конструкции и структуры данных
- основные понятия и этапы проектной деятельности

Вы будете уметь

- соблюдать этикет программиста, не разрабатывать заведомо неработоспособный или приносящий вред программный код
- разрабатывать программные решения, осуществлять их проектирование, разработку,
- тестирование, отладку и внедрение
- составить и записать алгоритм для конкретного исполнителя
- пошагового выполнения алгоритмов, умение осуществлять данные операции как вручную, так и с использованием программы-отладки

Место проведения: ГБОУ «Школа №2107», 129110, Москва, Большая Переяславская улица, дом 1, строение 1. [Изменить](#)

Записаться

Обучение начнётся в октябре 2022 г.

5. Авторизуйтесь через подтвержденный аккаунт Госуслуг. Пройти регистрацию может как ребенок (при достижении 14 лет), так и родитель (законный представитель).

6. Заполните все поля анкеты. Убедитесь, что ваше заявление принято порталом (появится уведомление в разделе «Заявления»)

The screenshot shows the 'Заявления' section on the Gosuslugi portal. It includes a navigation menu with 'Заявления' highlighted. The main content area shows instructions on who can fill out the application form (students 14 and older, or parents/guardians for younger students). Below this, there is a button 'Сам школьник' with a right arrow and the text 'Если исполнилось 14 лет'. At the bottom, a list of statements is shown, with the first entry highlighted by a red arrow: '№ 2186118097', '28.09.22 в 13:06', and 'Программа Код Будущего'. The status is 'Промежуточные результаты по заявлению'.

Заявления

Кто заполняет анкету?

Школьники старше 14 лет могут заполнить анкету самостоятельно, войдя со своей учётной записью, или попросить родителей

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

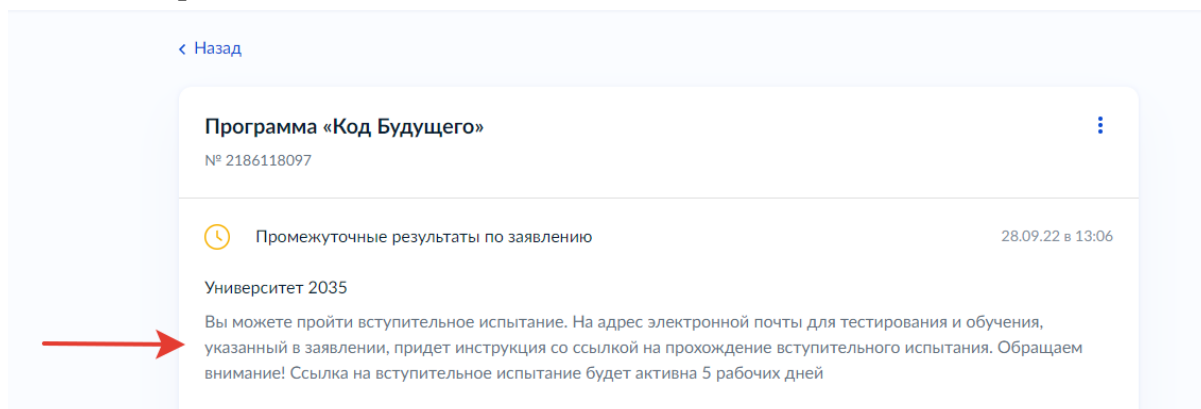
[Сам школьник](#) >
Если исполнилось 14 лет

Заявления | Архив

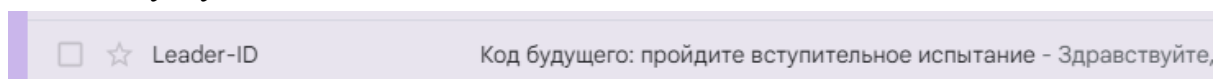
Поиск

№ 2186118097	Программа Код Будущего
28.09.22 в 13:06	Промежуточные результаты по заявлению

- После обработки порталом документов, вам придет уведомление о том, что можно проходить вступительное испытание. Обработка документов может занимать до 10 дней. На это время место для ребенка бронируется на портале.



- Пройдите вступительное испытание. Доступ к вступительному испытанию придет на почту, указанную при регистрации на портале Госуслуг.



Спасибо за вашу заявку на обучение в проекте «Код будущего»!

Для прохождения вступительного испытания вам понадобится учетная запись к цифровой платформе Университета 2035 — оператора проекта «Код будущего».

Используйте логин и пароль для вашей учетной записи на платформе Leader-ID, зарегистрированной на этот email.

[Вступительное испытание](#)

Важно: если у вас уже есть учетная запись на платформе Leader-id с другим email, не используйте ее, поскольку будет утеряна связь с вашей анкетой на Госуслугах.

- Ждите письмо с результатами (придет на почту, указанную при регистрации)