



Минцифры  
России



20.35  
УНИВЕРСИТЕТ



# Sigma Academy

## Подтверждение заявки на обучение в проекте «Код будущего»

Мы ответим на все ваши вопросы по телефону +7-495-152-39-55 или в нашем Telegram.



Я хочу получить помощь куратора и быть в курсе новостей



Вы сможете найти чат своей программы, познакомиться  
с кураторами и однокурсниками и вместе пройти путь до зачисления.

## Для подтверждения заявки на обучение в проекте «Код будущего» необходимо:

Шаг 1. Определиться, кто будет подавать заявление – школьник/студент или родитель.

Шаг 2. Авторизоваться в личном кабинете на портале «Госуслуги» (в зависимости от того, кто будет подавать заявление) по ссылке <https://esia.gosuslugi.ru/login/>.

Шаг 3. Перейти на страницу выбранной программы по ссылке ниже.

Шаг 4. Выберите другую программу, если выбранная ранее сейчас не актуальна.

Не расстраивайтесь: новые программы прошли сложный квалификационный отбор и являются более востребованными!

## Вы можете выбрать любую другую программу из списка:

- Python Essentials: концепции и технологии разработки: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Тестировщик программного обеспечения: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Data-science: программирование нейросетей (Machine Learning): [нажмите, чтобы перейти](#)
- Разработчик на Python: с нуля до junior: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Python: разработка web-приложений на Flask: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Разработка игр и чат-ботов на Python: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Web-программирование: с нуля до первых проектов : [нажмите, чтобы перейти](#)
- Основы разработки виртуальной реальности (VR) и дополненной реальности (AR): [нажмите, чтобы перейти](#)
- Разработчик игр на C#: с нуля до PRO: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Разработчик мобильных приложений на Android: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Python: разработка игр с Pygame и GUI: [нажмите, чтобы перейти](#)

## Вы можете выбрать любую другую программу из списка:

- Разработка игр и приложений на Unity 3D и C#: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Разработка игры в Roblox Studio: с нуля до создания игрового мира: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Unreal Engine: от программирования на C++ до дизайна уровней в Blueprints: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Анализ данных на Python. Базовый: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Анализ данных на Python. Начальный: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Java-разработчик: с нуля до PRO: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Программирование БПЛА на Python: от основ до автономных полетов: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Программирование БПЛА на Python: от теории к практике: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Программирование БПЛА на Python: паттерны, API и библиотеки эффективных решений: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Программирование БПЛА на JavaScript: от основ до первого полета: [нажмите, чтобы перейти](#)
- Интернет вещей и AI: программирование умных устройств: [нажмите, чтобы перейти](#)

## Шаг 4. Нажмите «Записаться» и выберите, кто будет подавать заявление:

– Если заявление подает школьник или студент, выберите сценарий подачи заявления «Школьник или студент» и переходите к заполнению заявления:

- укажите ваш класс или курс, который будет в 2023-2024 учебном году;
- укажите регион вашего учебного заведения;
- проверьте данные, которые автоматически заполнились из вашего личного кабинета;
- загрузите иные документы:

Этот этап **обязателен** только для граждан РФ, проживающих на территории ДНР, ЛНР, Запорожской или Херсонской области. Таким гражданам нужно загрузить паспорт РФ школьника/студента, страницы 2-3 и 5-12, если есть отметки о регистрации и снятии с регистрации по месту жительства.

**Если вы не являетесь** таким гражданином, вы можете загрузить дополнительные документы, которые облегчат проверку заявления. Например, свидетельство о смене имени или иностранное свидетельство о рождении.

– Если заявление подает родитель, выберите сценарий подачи заявления «Родитель» и переходите к заполнению заявления:

- выберите возраст ребенка и отметьте, есть ли у него паспорт;
- выберите, где учится ребенок – в школе или колледже/техникуме;
- укажите класс или курс ребенка в 2023-2024 учебном году;
- укажите регион учебного заведения;
- проверьте данные родителя, которые автоматически заполнились из личного кабинета;
- выберите ребенка из своего личного кабинета или добавьте нового ребенка:

Если вы добавляете нового ребенка, заполните его паспортные данные. Если нет паспорта – заполните данные свидетельства о рождении ребенка. Если ребенок родился на территории РФ, заполните реквизиты записи акта о рождении ребенка ([смотрите, где они расположены](#)) и укажите его СНИЛС и электронную почту.

Если ребенок родился на территории иностранного государства, укажите его СНИЛС, электронную почту. Далее загрузите иностранное свидетельство о рождении вместе с нотариально заверенным переводом и документы, подтверждающие гражданство РФ у ребенка.

- загрузите иные документы:

**Этот этап обязателен** только для граждан РФ, проживающих на территории ДНР, ЛНР, Запорожской или Херсонской области. Таким гражданам нужно загрузить один из документов:

- паспорт РФ родителя – страницы 2-3 и 16-17, если есть сведения о детях;
- паспорт или другой документ родителя, удостоверяющий личность иностранца или лица без гражданства.

**Если вы не являетесь** таким гражданином, вы можете загрузить дополнительные документы, которые облегчат проверку заявления. Например, справку о смене фамилии, если у вас с ребенком разные фамилии.

## Шаг 5. Загрузите справку об обучении в школе, колледже или техникуме.

**Справка за 2023-2024 учебный год должна содержать:**

- ФИО обучающегося;
- класс – для учащихся школ;
- полное название и адрес образовательной организации;
- дату выдачи (от 01.09.2023 г.);
- регистрационный номер;
- подпись уполномоченного представителя образовательной организации;
- печать образовательной организации – не требуется при подписании справки усиленной квалифицированной электронной подписью (УКЭП).

## Шаг 6. Ожидайте рассмотрения заявления.

Если заявление подано верно, вы получите доступ для прохождения вступительного испытания в личном кабинете на портале «Госуслуги» и на почту школьника/студента.

## Шаг 7. Пройдите вступительное испытание в течение 10 рабочих дней после получения доступа и ознакомьтесь с результатами в системе тестирования.

Если уровень подготовки подтвердится, мы свяжемся с вами для заключения договора на бесплатное обучение, и в ближайшее время начнется обучение по выбранной программе.



Sigma Academy



Национальный  
исследовательский  
Томский  
государственный  
университет



НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ

ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА

## БЕСПЛАТНЫЕ ТОП ИТ КУРСЫ

для учащихся 8-11 класса, техникумов, колледжей

## РОЗЫГРЫШ

Участвуй за репост и комментарий

Итоги: 28.09.23

Apple MacBook Air

iPhone 13

Apple iPad

Стать участником розыгрыша



Sony PlayStation 5  
+ игра к каждой приставке



Минцифры  
России



20.35  
УНИВЕРСИТЕТ



# Sigma Academy

## У вас остались вопросы?

Мы ответим на все ваши вопросы по телефону +7-495-152-39-55 или в нашем Telegram.



Я хочу получить помощь куратора и быть в курсе новостей



Вы сможете найти чат своей программы, познакомиться с кураторами и однокурсниками и вместе пройти путь до зачисления.