



Минцифры  
России



ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА

20.35  
УНИВЕРСИТЕТ

# КОД БУДУЩЕГО

обучение талантливых школьников 8 -11 классов  
и обучающихся по программам среднего  
профессионального образования современным  
языкам программирования



26.07.2023

# Цели и задачи проекта 2023 год

## Основание

Федеральный проект «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

**100%**  
скидка

Бесплатно для школьников и студентов колледжей  
Финансируется государством

не менее  
**144**  
акад. часов

длительность дополнительной общеобразовательной программы  
4 модуля по 36 ак. часов

## Результат

**20.35**  
УНИВЕРСИТЕТ

Предоставление талантливым школьникам 8 - 11 классов и студентам колледжей возможности прохождения дополнительного курса обучения современным языкам программирования на базе АНО «Университет 2035»

не менее  
**140 000**  
школьников и студентов колледжей

приступят к обучению в 2023 году.  
Доступно для школьников 8 – 11 классов и студентов колледжей всех регионов РФ

**2**  
формата обучения

Обучение проходит в онлайн и офлайн форматах на площадках регионов РФ

# Как начать учиться?



Где подать заявку?



# Кто может подать заявку

## Школьник или студент колледжа



Гражданин РФ

Учащийся 8–11 классов  
общеобразовательной  
организации или студент  
колледжа

Зарегистрирован  
на портале «Госуслуги»,  
подтвердил учетную запись

## Родитель



Гражданин РФ

Родитель (законный  
представитель)  
школьника 8–11 класса  
общеобразовательной  
организации или студента  
колледжа

Зарегистрирован  
на портале «Госуслуги»,  
подтвердил учетную запись.

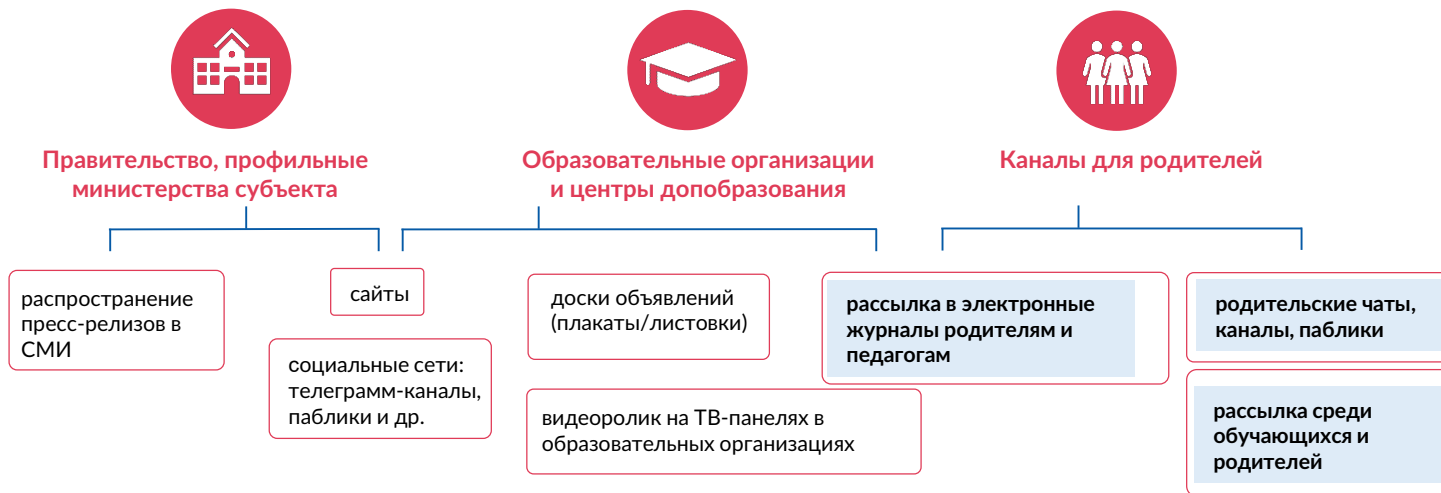
The screenshot shows the 'gosuslugi.ru' website interface for applying to a programming course. The header includes the 'gosuslugi' logo and navigation links. The main banner features the 'КОД ВУДЦЕГО' logo and the text 'Программирование для школьников, студентов колледжей и техникумов' with a dog icon. Below the banner, there are three cards: 'Бесплатно для школьников 8–11 классов и студентов колледжей', 'Популярные языки: 1C, Python, Java, C++, C#, PHP и другие', and 'Сможете освоить дистанционное обучение'. A central box displays 'Уже подано: 000 034' and 'Набор открыт'. Below this, logos for 'УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР №1', 'ИПЕРКОДЕС UNIVERSITY', and 'ОБРАЗОВАНИЕ' are shown. The 'Разные уровни подготовки' section lists three levels: 'Начальный' (for beginners), 'Базовый' (for those with basic knowledge), and 'Продвинутый' (for experienced programmers). The 'Выберите курс' section includes a search bar and filters for region, organization, programming language, and level. A map shows the location of the course at 'Клуковский проспект, д. 22, к. 3'.

# Информационная поддержка в регионах

Период: 26 июля – 30 сентября 2023 год



Наиболее эффективные каналы коммуникаций при продвижении



Медиа-материалы для информационной поддержки  
[futurecode.ru/media](https://futurecode.ru/media)

На правах социальной рекламы:

городские информационные экраны, экраны в МФЦ «Мои документы» и транспортных средствах и т.д.

публикации в региональных СМИ

выступления на радио, телевидении (сюжеты, новости, интервью)

информация в социальных сетях региональных

## Поддержка школьников и родителей

- Телефон горячей линии 8 800 700 20 36
- Электронная почта [futurecode@2035.university](mailto:futurecode@2035.university)
- Частые вопросы [help.2035.university/collection/4825](https://help.2035.university/collection/4825)

## Для запроса информации

**Демидова Елена Анатольевна**

Заместитель руководителя департамента, Университет 2035

[e.demidova@2035.university](mailto:e.demidova@2035.university)

Официальный телеграм-канал о ходе реализации проекта «Код будущего»



[t.me/codefuture](https://t.me/codefuture)