



**МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЦИФРЫ РОССИИ)**

Высшим должностным лицам
субъектов Российской Федерации

(по списку)

МИНИСТР

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 123112
Справочная: +7 (495) 771-8000

27.07.2023 № МШ-П18-070-210788

На № _____ от _____

Минцифры России в рамках федерального проекта «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» с 2022 года реализует проект по предоставлению школьникам 8 – 11 классов возможности прохождения дополнительного двухлетнего курса обучения современным языкам программирования (проект «Код будущего»).

Федеральным оператором проекта «Код будущего» является Автономная некоммерческая организация «Университет Национальной технологической инициативы 2035».

В 2022 году порядка 130 тысяч граждан Российской Федерации, обучающихся на образовательных программах основного общего и среднего общего образования 8 – 11 классов, получили возможность обучиться на бесплатных курсах по программированию.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июля 2023 г. № 1196 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 1 июля 2022 г. № 1193» в настоящее время подать заявление на участие в проекте «Код будущего» могут не только школьники 8 – 11 классов, но и обучающиеся по программам среднего профессионального образования.

Набор участников проекта «Код будущего» на 2023 – 2024 учебный год стартовал 26 июля 2023 г. на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (ЕПГУ). В 2023 году на проект «Код будущего» планируется зачислить не менее 140 тыс. обучающихся. Обучение начинается в сентябре – октябре 2023 г.

Подать заявление на участие в проекте «Код будущего» может как обучающийся, так и его родитель (законный представитель). Для этого необходимо иметь паспорт гражданина Российской Федерации и подтвержденную учетную запись на ЕПГУ.

Минцифры России просит обеспечить проведение информационных кампаний по поддержке и продвижению в субъекте Российской Федерации проекта «Код будущего», а также организовать информирование ключевых аудиторий проекта:

руководителей образовательных организаций, реализующих программы основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, в срок до 20 августа 2023 г.;

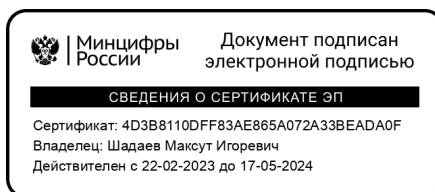
школьников 8 – 11 классов и обучающихся по программам среднего профессионального образования, а также их родителей в срок до 4 сентября 2023 г.

Для проведения информационной кампании Минцифры России рекомендует использовать материалы, приложенные к настоящему письму, и информационно-рекламные материалы, размещенные по ссылке <https://futurecode.ru/media>.

Ответственное лицо по вопросам взаимодействия с субъектами Российской Федерации от лица Федерального оператора проекта «Код будущего» – Демидова Елена Анатольевна, электронная почта: e.demidova@2035.university.

Приложение: на 6 л.

М.И. Шадаев





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.

gosuslugi.ru | Петровское-Камчатский | Заявки | Документы | Платежи | Помощь | 100%

КОД ВУДЦЕГО

Программирование для школьников, студентов колледжей и техникумов

Бесплатно для школьников 8–11 классов и студентов колледжей | Популярные языки: C, Python, Java, C++, C#, PHP и другие | Смотрите или дистанционное обучение

Успейте подать заявку

Уже подано: **000 034**
Набор открыт

Курсы по программированию предоставляет ведущие образовательные организации

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР №1 | ИММОБИЛЬНЫЕ УНИВЕРСИТЕТЫ | ОБРАЗОВАНИЕ

Разные уровни подготовки

После выбора курса нужно будет сдать тест, чтобы подтвердить уровень знаний. Если не получится, можете выбрать другой курс или пройти обучение самостоятельно по предложенной программе.

- I Начальный** Для новичков в программировании
- II Базовый** Для освоения основ программирования
- III Продвинутый** Для опытных программистов

Выберите курс

Заняться можно только на 1 курсе

Объект: Онлайн

С++

Ваш регион: Ханты-Мансийский автономный округ | Организация: Любая | Язык программирования: Любой | Уровень: Любой

Найдено курсов: 20

2 курса по адресу: Клуковский проспект, д. 22, к. 3

Программирование прикладной на C++

Программирование на PHP

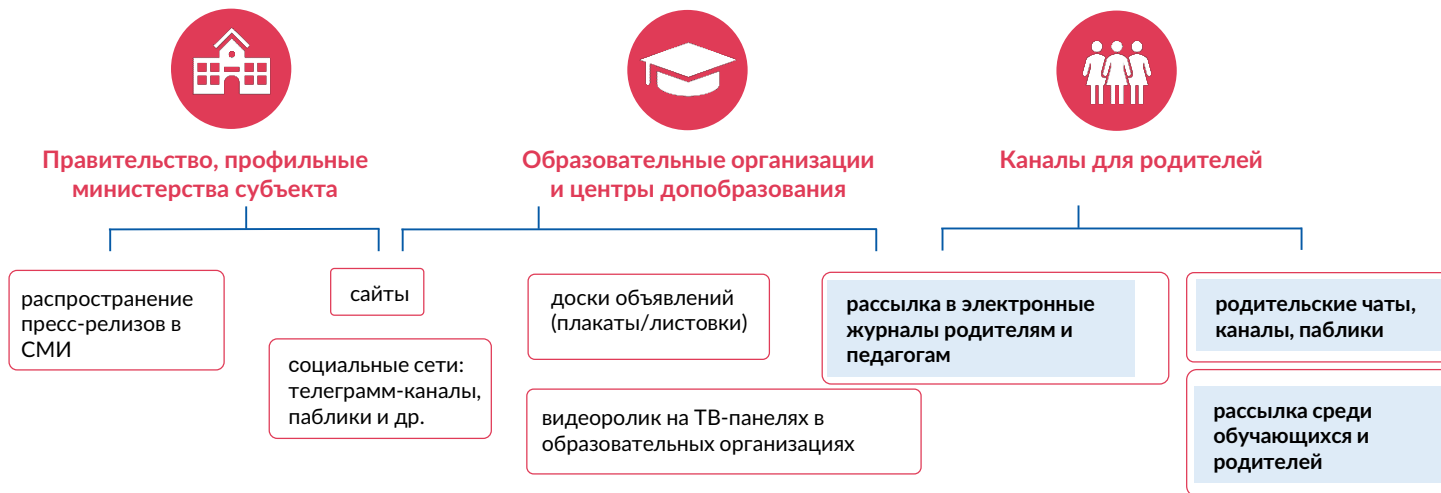
Помогать еще!

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

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
- Частые вопросы help.2035.university/collection/4825

Для запроса информации

Демидова Елена Анатольевна

Заместитель руководителя департамента, Университет 2035

e.demidova@2035.university

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



t.me/codefuture