



АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА ПЕРМИ
ДЕПАРТАМЕНТ
ОБРАЗОВАНИЯ

Сибирская ул., д. 17, Пермь, 614000
тел. (342) 212-70-50, факс 212-10-43
e-mail: do@gorodperm.ru
http://www.gorodperm.ru

Руководителям муниципальных
общеобразовательных
учреждений, подведомственных
департаменту образования
администрации города Перми

11.03.2024 № 059-08-01-23/3-188

На № _____ от _____

О реализации проекта «Код
будущего»

Уважаемые руководители!

Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в рамках федерального проекта «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» реализует проект по предоставлению школьникам 8-11 классов и обучающимся профессиональных образовательных организаций возможности прохождения дополнительного курса обучения современным языкам программирования «Код будущего» (далее – проект).

Обучение в рамках проекта осуществляют ведущие образовательные организации в сфере информационных технологий.

Просим организовать информирование учащихся ваших учреждений о проекте, разместить информацию о проекте в ваших учреждениях и на информационных ресурсах в сети Интернет.

Информацию о проведенных мероприятиях необходимо направить по ссылке: <https://forms.yandex.ru/cloud/65e98da550569004bd901ca5/> до 13 марта 2024 г.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

С уважением,
начальник отдела сопровождения
проектов управления координации,
планирования и развития отрасли



И.С. Пищальников

Аббасова Екатерина Александровна
212-05-97



Анонс публикации по проекту «Код будущего»

Успейте записаться на бесплатные курсы программирования

Школьники 8-11 классов, а также студенты колледжей и техникумов могут изучать программирование бесплатно. На Госуслугах стартовал приём заявок (<https://www.gosuslugi.ru/futurecode>) на курсы «Код будущего» на 2024 год. Спешите, количество мест ограничено!

Какие языки программирования можно выучить

- Python
- C++
- C#
- JavaScript
- 1С
- другие современные языки программирования

В каталоге можно выбрать один из более чем 40 онлайн-курсов от Яндекса, 1С, Учи.Дома, МЭО, МГТУ им. Н.Э.Баумана, Университета Иннополис, МФТИ и других ведущих ИТ-компаний и вузов. Есть программы для начинающего и продвинутого уровней. Чтобы приступить к занятиям, нужно пройти тестирование.

«Код будущего» стартовал в 2022 году. Обучение в этом потоке прошли более 100 тыс. школьников 8-11 классов. В прошлом году возможность обучаться появилась также у студентов колледжей — всего к занятиям приступили более 140 тыс. человек.

→ Записаться на «Код будущего» (<https://www.gosuslugi.ru/futurecode>)