



**МИНИСТР
ИНФОРМАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
И СВЯЗИ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

ул. Ленина, д. 66, г. Пермь, 614000,
тел. (342) 200 91 85,
e-mail: info@mirs.permkrai.ru

19.09.2023 № 20-01-11-520

На № _____ от _____

О реализации проекта «Код будущего» в Пермском крае

Руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Пермского края
(по списку)

Уважаемые коллеги!

Минцифры России 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 по программам среднего профессионального образования возможности прохождения дополнительного курса обучения современным языкам программирования (далее – проект «Код будущего»).

Обучение в рамках проекта осуществляют ведущие образовательные организации в сфере ИТ.

С учетом высокой социальной значимости проекта «Код будущего» и с целью его реализации в Пермском крае, прошу глав органов местного самоуправления оказать содействие в информировании населения, а именно: разместить информацию о проекте «Код будущего» в образовательных организациях возглавляемых вами территорий и на информационных ресурсах органов местного самоуправления в сети Интернет (Приложение 1).

Информацию о принятых мерах необходимо направить до 25 сентября 2023 г. Беляковой Ксении Сергеевне, главному аналитику отдела развития и продвижения цифровых компетенций управления развития и продвижения цифровой экономики Государственного бюджетного учреждения Пермского края «Центр информационного развития Пермского края» на электронную почту ksbeliakova@it.permkrai.ru

Приложение: на 1 л. в 1 экз.



П.А. Шиловских

Белякова Ксения Сергеевна (342) 258 43 74 (доб. 418)



Школьники 8-11 классов и студенты колледжей Пермского края могут поступить на бесплатные курсы программирования.

Школьники Пермского края уже не первый год принимают участие в проекте «Код будущего». В этом году в проекте могут участвовать также студенты колледжей и техникумов региона. Бесплатное обучение стало возможным благодаря национальному проекту «Цифровая экономика».

Для обучения в 2023 году в нашем регионе открыты онлайн и офлайн площадки на базе образовательных школ и организаций.

* Уточнить адреса площадок можно на интерактивной карте, размещенной на странице проекта на портале Госуслуг gosuslugi.ru/futurecode *

🟡 На курсах особое внимание педагоги уделяют практическим знаниям. Ученики работают в команде, разрабатывают приложения, игры, чат-боты, сайты и другие проекты. Углубленные знания и навыки в области программирования, полученные на курсах, пригодятся для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ, олимпиадам и хакатонам, а также помогут определиться с выбором будущей профессии. Успешно пройдя итоговые испытания, школьники и студенты колледжей получают сертификат об окончании курса. 🟡

Продолжительность обучения – 144 академических часа: это 4 модуля по 36 академических часов каждый. Программа занятий спланирована таким образом, чтобы обучающимся было комфортно совмещать курсы со школой, колледжем и другими занятиями. Как правило, уроки проходят 2 раза в неделю.

Подать заявку можно на портале Госуслуги 📌
(<https://www.gosuslugi.ru/futurecode?sortKey=cfRating>)

🚨 до 30 сентября 2023 г., при этом обязательно:

- ✔ Выберите формат и курс обучения на Госуслугах (Заявление может подать школьник/студент колледжа, его родитель или законный представитель).
- ✔ Понадобится справка с места учебы.
- ✔ Дождитесь получения ссылки на вступительное испытание, она придёт в личный кабинет после проверки заявления.
- ✔ Пройдите вступительное испытание в течение 10 рабочих дней с момента получения ссылки.
- ✔ Заключите договор с образовательной организацией на бесплатное обучение.

И ваш первый шаг в новой и перспективной области ИТ – гарантирован ✨