

Информация для размещения в социальных сетях

Школьники могут бесплатно выучить язык программирования на летних каникулах

Объявлен набор учащихся 8 – 11 классов на летние образовательные программы проекта «Код будущего».

Условия участия:

- ◆ Курсы состоят из 4 модулей по 36 академических часов. Летом в ускоренном формате можно освоить первые 2 – 3 модуля, остальные — осенью 2023 года.
- ◆ Записаться можно на 19 программ от 12 ведущих вузов и ИТ-компаний. Уточнить наличие мест на отдельных курсах и площадках можно [на странице проекта «Код будущего»](#).
- ◆ Обучение бесплатное. Старт — в июне 2023 года.
- ◆ Для участия нужно выбрать курс на Госуслугах, подать заявление и пройти вступительное испытание.

На летних программах «Кода будущего» можно изучить разработку приложений, сайтов и игр на Python, языки программирования PHP, JavaScript и другие. Успешно сдав экзамены, школьники получают сертификат об окончании курса.

Прием заявок продлится до 31 мая 2023 г.

Успейте записаться: количество мест ограничено!

Подать заявку на Госуслугах: gosuslugi.ru/futurecode.

Информация для размещения в средствах массовой информации

Открыт летний набор на курсы программирования для школьников «Код будущего»

Школьники могут выучить языки программирования в ускоренном формате на летних каникулах: открыт [набор](#) на отдельные программы и площадки по программе «Код будущего». Участники получают сертификаты уже осенью 2023 года.

«Код будущего» — уникальный образовательный проект для учеников 8 – 11 классов: они могут бесплатно изучить современные языки программирования на двухлетних курсах. Осенью 2022 года на курсы записались и начали учиться более 130 тысяч школьников. Курсы состоят из 4 модулей по 36 академических часов. Летом в ускоренном формате можно освоить первые 2-3 модуля, остальные — осенью 2023 года.

На летних программах «Кода будущего» можно изучить разработку приложений, сайтов и игр на Python, языки программирования PHP, JavaScript и другие. Для записи на