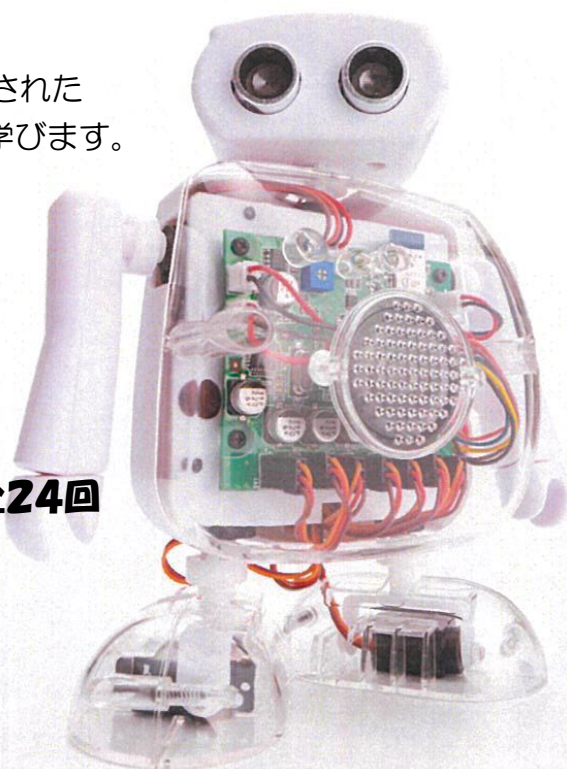




プログラミング的思考は、これからの社会を生きぬくために、
時代を超えて普遍的に必要な力だと考えられています。

キッズプログラミング教室 (ベーシックコース)

パソコンでスクラッチという言葉を使って教育用に開発された
ロボットを動かすことにより、プログラミングの基本を学びます。
9ヶ月分の課題を、ペースに合わせて学んでいきます。
プログラミングを通して、子どもたちの「論理的思考力」
「集中力」「問題解決能力」を養ってゆくことが、
この教室のねらいです。



日時:毎月第2・第4日曜日 15:00~16:30 全24回

4月	11日、25日	10月	10日、24日
5月	9日、23日	11月	14日、21日
6月	13日、27日	12月	12日、26日
7月	11日、25日	令和4年1月	9日、23日
8月	8日、22日	令和4年2月	13日、27日
9月	12日、26日	令和4年3月	13日、27日

- 場 所 : 京都府立城南勤労者福祉会館 実習室
対 象 : 京都府在住の小学3年生から小学6年生
定 員 : 5人(保護者同伴可)
講 師 : 佐々木 昭彦 先生
受講料 : 45,600円(3月 22,800円、9月 22,800円の分割払い)
(不参加の場合も返金はできません)
教材費 : 9,000円
申込方法 : 令和3年3月11日(木)から当館窓口で受付。

京都市下京区の(株)CRETARIA(クレタリア)が教育用に開発したロボット Qumcum
を使用します。

京都府立城南勤労者福祉会館
宇治市伊勢田町新中ノ荒21-8 TEL/FAX 0774-46-0780