

もののしくみ研究室

おやこ体験会 お知らせ

『勉強が好きになる』

『社会や産業に興味を持つ』

『学びをたのしく』



小学校3年生以上を対象にしたプログラミング講座です。

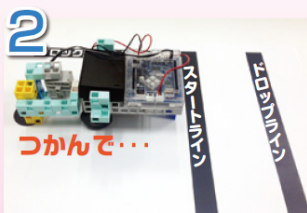
自動ドアや信号機など、身近にあるものものの中からプログラミングとは何か？ものしくみとは何か？を学び自らつくって動かしてみます。元々知っている物を対象とするので、より知識が深まり、興味もよりわいてきます。

また、テキストでは算数や理科の知識をあえて教科書と同じ書き方にし、「勉強って将来、役に立つの？」と疑問に思っている子供たちに、「勉強って役にたつんだ！」と実感してもらえる内容となっています。

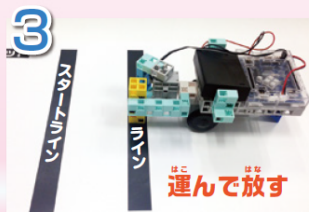


体験会ではこんなことをやるよ！

スタートラインにタイヤをのせて出発させ、●の位置にあるブロックをつかんで、後ろの黒いドロップラインまで運ぶプログラムを作ります。

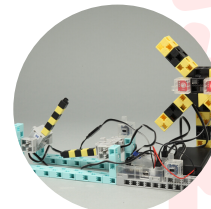
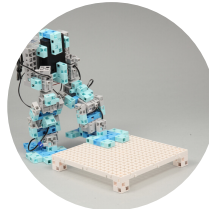


ロボットのスピードと動く時間、アームの開閉を制御して、課題を解決してみよう。



1. ブロックを組み立てる！
2. プログラミングを作成する！

★日本語のプログラミングソフトを使ってプログラミングをしていきます。うまくプログラミングを組まないとロボットは作動しません。うまく作動する組み合わせを何度も確認しながらみつけます。



各部親子10組限定

■体験会

日時 2月15日(土) 13:00 ~14:30 , 14:50 ~16:20

場所 豊田大林校 豊田市大林町17丁目5-4 (0565) 24-5554

■コース詳細

対象 新小3~新中1

月謝 ¥9,700+税 他のコンテンツとセット受講で¥8,000+税になります。

時間 毎月2回 ※隔週土曜 14:45 ~ 16:15