

基礎編・応用編のカリキュラム構成で、ロボットプログラミングが初めてのお子様も、スムーズにレベルアップできます！

学校教材メーカー開発のカリキュラムで、分かりやすく、楽しく学べます！

授業コース | 90分 × 月2回

基礎編 <1回目・90分>

自学習用の写真入りカラーテキストで、まずはテキストどおりのロボット組み立てとプログラミング。



応用編 <2回目・90分>

基礎編で学んだプログラミングを活かして応用編のミッションをクリア。自分だけのロボットを作ります。



年間カリキュラム 「やる気」を引きだし独創性をのばす24のカリキュラム

※カリキュラムは予告なく変更する場合がございます。

年目	レベル	Step1	Step2	Step3	イメージ
1年目	レベル1	光や音のセンサーによる制御の基礎	信号機を作る	センサーライトを作る	地震感知器を作る
	レベル2	さまざまな自動車の制御	自動車の制御	衝突回避自動車	ライトレーサー
	レベル3	サーボモーターの制御の基礎	ブロックとばしマシン	アームロボットの製作	自動制御アームロボット
	レベル4	コントロールロボ	バトルロボを作る	ブロック運びレース	飛行機発射マシン
2年目	レベル5	機構ロボット	DCモーターでお絵かき	リンク機構内蔵4足歩行	ギヤを使ったアームロボ
	レベル6	歩行ロボット基礎	いろいろな進みかた	5軸6足歩行ロボット	8軸4足歩行ロボット
	レベル7	歩行ロボットマスター	8軸2足歩行ロボット	階段を登る2足歩行ロボ	倒れても起き上がる2足歩行ロボ
	レベル8	ゲームクリエイター	ルーレットゲーム	ロシアン番犬ゲーム	反射神経ゲーム

※テキスト、カリキュラム内容は改良のため、予告なく変更になる場合もございます。

ロボットプログラミング教室 料金のご案内

※すべて税込料金

月謝：¥9,720 (90分×月2回、全学年共通) 入学金：¥5,400 別途教材費が必要です

小中高生対象 その他コース ご紹介

アビバキッズでは、ロボットプログラミング教室以外にも、タイピング、パソコン操作やプレゼンテーション、Scratchなどを学べるパソコン教室もあります！
検定資格を取得したい！、より将来の実務に近いパソコンの使い方にも興味がある！という方は、ぜひお問い合わせ下さい！

<パソコン教室の主な内容>

タイピング・パソコン操作

アビバキッズオリジナルの教材で、正確で速いタイピング、ワード、エクセル、パワーポイントなどの操作方法を学びます！



検定資格対策

日々のスキルアップの目標や、受験時のアピールに！
中高生に人気です！

パソコン基礎検定
P 検 (パソコン検定)
Microsoft® Office Specialist
毎日パソコン入力コンクール

プレゼンテーション

パソコンを本当の意味で使いこなして、子どもの可能性を最大限に！
ゼロから情報を収集し、まとめて、自分の考えや思いをプレゼンテーションする力を養います。資料の作成や、発表の場を子どものうちから経験することで大きな成長に繋がります。



パソコン教室 料金のご案内

※すべて税込料金

月謝 (50分×月4回) : 小学生 ¥8,100 中学生 ¥9,100 高校生以上 ¥9,800
入学金 : ¥5,000 初期教材費 : ¥5,000 ※授業の進捗により、別途教材費、検定受験料が必要となります。



アビバキッズ野寺教室

新座市片山3-18-12 指導者：川田 里子

総合受付

0120-77-8088

●受付時間● 平日 10:00~21:00 土日祝 10:00~17:00

アビバキッズ 検索 <http://www.aviva-kids.com>

