楽しみながら「やりたい!」 新規生徒大募集! をみつけよう 玉川学園前駅 徒歩2分 玉川学園前駅校

ロボットプログラミングで

Epson Robot

※ロボットの画像・イラストはイメージ 実際のモデルとは異なる場合があります。

お申込みは ちらから

対象: 2024年4月時点

対象:年長

時間 90分

参加費 1,650円(税込) 定員

3/**24**(**=**)

 $3/30(\pm)$

3/**31**(**□**)

11:30~13:00

11:30~13:00

11:30~13:00

対象:小学1~2年生

時間 90分 参加費 1,650円(税込)

3/**10**(**=**)

3/**17**(**□**)

3/24(⊟)

3/**30**(±)

3/**31** (**B**)

4/**7**(**∃**)

9:30~11:00 11:30~13:00

9:30~11:00 11:30~13:00

9:30~11:00

9:30~11:00 11:30~13:00

対象:小学3年生以上

時間 90分

参加費 1,650円(税込)

3/**10**(**□**)

3/**17**(日)

3/**30**(±)

3/**31**(**□**)

4/**7**(**□**)

3/24(□)

14:30~16:00

※上記日程以降も体験日程を随時追加しております。

アミックアカデミー ロボ団 玉川学園前駅校

TEL 042-785-5314

(定休日:日・月曜日)

=194-0041

東京都町田市玉川学園2-11-24

がくえん駅前ビル2階 201号室 ●小田急線「玉川学園前」駅より徒歩2分

☑ derobot@amita-debut.com

レッスン中またはスタッフ不在時は繋がらない場合もございます。 その場合はメールにてお問合せください。





ロボットプログラミングで ドキドキ

工場ではたらくロボットを プログラミングでうごかそう!

私たちの生活にかかせない産業用ロボットのしくみや スゴイところを、プログラミングのコンテンツを通し て学びます。自分で作ったロボットで工場ミッション に挑戦しよう!

ロボ団の授業では、プログラミングが社会でどう 活用されているのかを知る機会を提供しています。



Epson Robot

タンプソンだよ! よろしくね!



エブソンとロボ団が共同開発した



授業ではペアと役割分担して 取り組み、協調性を養います。

ロボット制作

ロボットを動かそう! ペアと協力しながら組み立てたロボット のプログラムを作成し、実際に動かして

プログラムを調整しながら課題クリア を目指していく中で、論理的思考力や、 最後までやりきる力を育みます。

何度も挑戦しよう!

最後に工夫したことなどを全員の前で 発表します。回を重ねることで、人前 で話せる力が身についていきます。

ブレゼンしよう!

ステップアップで学べるカリキュラム

みます。

ロボットの扱いに慣れる KINDER ・順序立てて考える練習を 行なう

・ロボット制作の基礎を学ぶ

身につける

・プログラミングの基礎を身に つける

・基本的なパソコン操作を学ぶ

・ロボット制作の応用を学ぶ

プログラミングの応用を学ぶ パソコンのタイピング練習

プログラミング言語 Python を用いてロボットを制御する

※Python (バイソン) は Youtube や Facebook など実社会でも活用されているプログラミング言語です。

卒業制作発表会の実施

年長のうちから 「数」の概念が身につく!

低学年でもわかる

Scratchベースの ビジュアル プログラミングで 基礎から応用まで しっかり身につける!

小学4年生から python プログラミング言語 が学べる!

保護者様の声 & お子様の変化

ロボ団に通う生徒の保護者様からの声をご紹介します。



「とにかくやって みよう」と 失敗を恐れなくなった

毎週楽しみにする 翌い事ができたのと いつのまにか小数点 を覚えていた!



学年を超えて教室の仲間と コミュニケーションを取れている プレゼンが上手になった 算数の成績が上がった

子どもがとにかく 楽しく通っている

\ ロボ団との出会いをきっかけに多くの生徒が活躍中!



小学1年生でロボ団に入会。 半年足らずでロボットアイデア コンテスト優秀賞を受賞! 「コロナで困っている人の役に 立ちたい」という思いをアイテ アに変えて作品を応募。 (小学2年生/宮城県)



夏休みの自由研究でPythonを使って100個のプログラム を作成し、大阪府の学生科学賞で表彰されました! (小学5年生/大阪府)

位》

集コースのご案内

新規生徒大募集!!

キンダーコース(年長)

CHALLENGER

CREATOR

INNOVATOR

日曜日11:30~12:30

60分×月2回 定員:4名

ビギナーコース(小1~2年生)

日曜日10:00~11:00 • •

60分×月3回 定員:10名

■チャレンジャーコース(小3年生以上)

土曜日15:30~17:00 日曜日13:30~15:00 90分×月3回 定員:10名

料金について

●入会金…10,000円(税込11,000円) ●月 謝

※受講コースにより異なります。

・キンダーコース…9,680円 (税込)~

・ビギナーコース以降…14,230円 (税込)~

※テキストアプリの利用料 入退室システム・教室維持費含む。 ※ロボット教材の購入は不要です。

生徒数5000名題

玉川学園前駅校

久手校(愛知県)

TEL 042-785-5314 (定休日:日・月曜日)

東京都町田市玉川学園2-11-24がくえん駅前ビル2階201号室 ●小田急線「玉川学園前」駅より徒歩2分



体験授業の

お申込みは

ちらから