

小・中学生向けプログラミング教室 CodeCampKIDS が

東京都北区・聖学院アフタースクールで体験授業を実施！

～2020年プログラミング教育必修化に向けた学習支援を開始～

コードキャンプ株式会社（東京都新宿区、代表取締役 兼 CEO：池田洋宣）が運営する小学生・中学生向けプログラミングスクール「CodeCampKIDS（コードキャンプキッズ）：<https://codecampkids.jp/>」は、特定非営利活動法人 放課後 NPO アフタースクール（東京都港区、代表理事：平岩国泰）が運営する、東京都北区の聖学院アフタースクールで、プログラミング体験授業を2018年1月9日に実施致しました。

CodeCampKIDSは、楽しく学べるビジュアルプログラミングから、本格的なゲーム、Webサービスやアプリ開発を学ぶことができる小学生・中学生向けのプログラミング教育を提供するスクールで、子どもたち一人ひとりの進度に合わせた個性を伸ばす学習カリキュラムを提供しています。「創造力」「問題解決力」「コミュニケーション力」「プレゼンテーション力」「論理的思考力」を養い、プログラミング教育を通してデジタル社会を生き抜く力を育て、次世代のリーダーを育成しています。

特定非営利活動法人 放課後 NPO アフタースクールでは、ゲームより楽しく、塾より学べる放課後を！をスローガンに、日本の放課後を安全で豊かなものにしていくために、アフタースクールが誰でも使えるインフラになっていくことを目指しています。

「子どもたちの多様性を認め、可能性を信じ、個性を伸ばす」「これからの子どもたちに必要なプログラミング教育を提供する」という理念・目的が一致したことから、今回の体験授業が実現しました。

- CodeCampKIDS（コードキャンプキッズ）の詳細はコチラ

<https://codecampkids.jp/>

CodeCamp KIDS

●プログラミング体験授業の概要

聖学院アフタースクールに通う小学1年生～3年生の希望者がプログラミング体験会に参加し、「ScratchJr」を使ってジャンピングゲームの開発にチャレンジしました。CodeCampKIDSが体験授業用に作成したオリジナルテキストとゲームサンプルをベースに学習を進めました。



(実際に体験授業で利用された教材の画面)

●プログラミング体験授業の様子

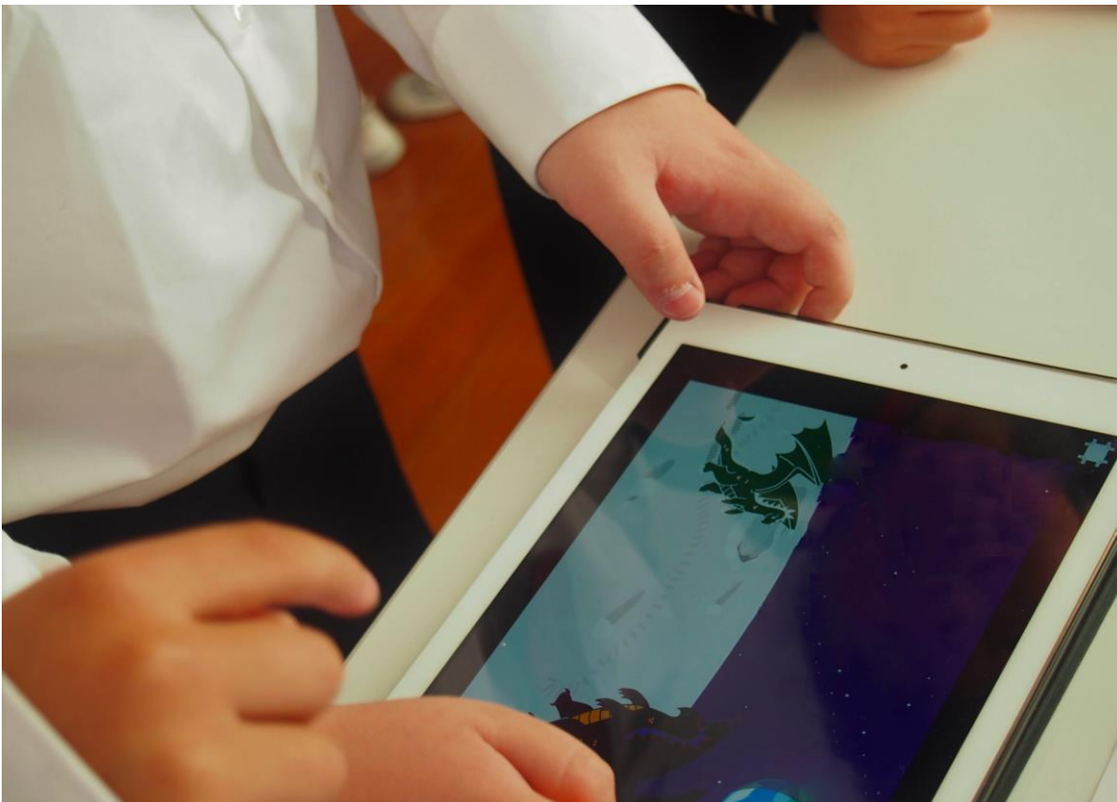
ScratchJrの基本操作のレクチャーを受けながら、プログラミングの基本的な概念について学びました。実際にScratchJrを動かしながら理解を深め、その後は様々なジャンピングゲームのサンプルを紹介して、生徒達はオリジナルのジャンピングゲームの開発に取り組みました。



(体験授業でのゲーム開発の様子)

◎オリジナルのジャンピングゲームの体験会を実施

全員がオリジナルのジャンピングゲームを完成させ、作品の展示会を実施しました。それぞれの子も達
が作ったゲームを体験し合ったり、意見交換したりするなどの時間も設けられました。



(体験授業での展示会・意見交換の様子)

◎生徒・スタッフの感想

【生徒の感想】

- ・プログラミングは初めてだったけど、楽しかった。
- ・自分でゲームを作れることが知れて良かった。
- ・もっと勉強してもっと難しいオリジナルゲームを作ってみたい。

【アフタースクールスタッフの感想】

- ・授業が終わっても、またもっとやりたい！という声が多く聞こえました。
- ・子ども達で作ったゲームを体験し合う時間がとても楽しそうでした。

今後も CodeCampKIDS と放課後 NPO アフタースクールは協力しプログラミング学習を提供して参ります。また、CodeCampKIDS のフランチャイズ展開やオンラインサービスの提供を通して、プログラミング教育の普及に向けて尽力して参ります。

◆体験授業の開催概要

開催日時 : 2018 年 1 月 9 日 (火) 13 : 30~15 : 00

場 所 : 聖学院アフタースクール

講座内容 : ScratchJr を使ったオリジナルジャンピングゲームの開発

対 象 : 聖学院アフタースクールに通う小学 1 年生~小学 3 年生の希望者

参加費 : 無料

【お問い合わせ先】

コードキャンプ株式会社 CodeCampKIDS 事務局

URL : <https://codecampkids.jp/>

E-Mail : info@codecampkids.jp

■コードキャンプについて

会社名 : コードキャンプ株式会社

代表取締役社長 兼 CEO : 池田 洋宣

本社 : 東京都新宿区西新宿 7 丁目 22 番 35 号 西新宿三晃ビル 4 階

設立 : 2012 年 12 月 21 日

事業内容：オンラインプログラミングスクール「CodeCamp」、エンジニア養成・就転職支援プログラム「CodeCampGATE」、小学生・中学生のためのプログラミング教室「CodeCampKIDS」、テクノロジーの「学ぶ・働く」を知るメディア「Tech2GO」の企画・運営。