

お子様の将来を考える方にニュース!

2020年、小学校のプログラミング必修化スタート

FUJITSU  
オープンカレッジパートナー



富士通グループ発の

# 子ども向け プログラミング スクール

ミライ輝く子どもの学び場 /  
富士通オープンカレッジ  
F@IT Kids Club  
ファイトキッズクラブ

次世代のIT社会で活躍する人材育成を目的に、2020年から小学校でのプログラミング教育が日本ではじまります。実は、あるアンケートでは子どもにさせたい習い事の第2位に「プログラミング」がランクイン\*するほどです。これからプログラミングは、文章の読み書きや計算と同じように、子どものうちに身に付けるべき基礎学力のひとつ。ぜひ、幼いうちからのプログラミング学習をご検討ください。

\*「子どもの習い事・必要なスキルに関するアンケート」より イー・ラーニング研究所調べ

## 子どもプログラミング体験会 参加者募集!

要予約  
先着順

5月20日(土) 10:00~11:30

5月23日(火)・5月25日(木) 16:30~18:00

参加費:無料 各回定員 保護者とお子様で5組まで(先着順)

\*定員になり次第、締切とさせていただきます。



"楽しく"、"分かりやすい"富士通グループ発の「子ども向けプログラミングスクール」です。

### 「IT×教育」のプロがつくった 子ども向けプログラミング教室です。

初めてプログラミングを学ぶ子どもたちにも、楽しみながら学んでほしい。そんな願いから、「F@IT Kids Club」(ファイトキッズクラブ)では、自分から興味を持って学びたいくなるふたつのコースを開設。しかも、講師は、**シニア向けパソコンスクールでの経験を活かし、小学生にもわかりやすく丁寧な指導が評判の富士通認定講師**。プログラミングが初めてのお子様までも、楽しく、わかりやすくレクチャーします。



### オリジナル教材で、学びをもっと楽しく。

プログラミングが楽しくなれば、子どもたちも自ら学びたくなります。私たちの授業は、実際に子どもたちが「みる」「ふれる」など教育のプロがこだわったオリジナルの教材で、プログラミングやモノづくりなど体験しながら学んでいただけます。



### プログラミングは学ぶ心を育てます。

プログラミングは「ゴール」の設定も、その「順序」も、ミスした場合の「対処」も自分で考えながら行います。だから、プログラミングを学ぶことで、論理的思考力や問題解決能力が自然と身に付くのです。

富士通オープンカレッジ鹿沼校  
F@IT Kids Club

お申し込みはこちら

## 富士通オープンカレッジ鹿沼校

〒322-0029 鹿沼市西茂呂3-54-3

<http://www.docom-i.red>

TEL.0289-63-2858 受付時間 月曜日~金曜日 10:00~18:00





# ミライ輝く子どもの学び場 /

ファイトキッズクラブ

## 富士通オープンカレッジ「F@IT Kids Club」は、 小学生がプログラミングを楽しく学ぶ、これからのスクールです。

子どもたちが学ぶのは、タイピングができなくても絵本を見る感覚で学べる「Scratch(スクラッチ)」。専門性の高い講師陣のわかりやすいレクチャーで、体験しながら楽しくプログラミングを学習します。



初めてのプログラミングでも大丈夫。  
楽しくしっかり学べる2つのコース。



プログラミングの基礎を学ぶコース

### スクラッチ ビギナーコース

初めて学ぶお子さま向け

対象の目安 小学校1～6年生

取り組む問題はドリル方式。達成感を味わいながら学べます!

創造的にプログラミングを行うコース

### スクラッチ エキパートコース

その先の知識を学びたいお子さま向け

対象の目安 小学校3～6年生

テーマに対して、自ら考え、オリジナル作品を開発していきます。そして、その作品の内容をみんなに伝えるところまで行います。



### 興味に合わせて選べる2つのコースで、子どもの学ぶ心をサポート!!

プログラミングの基礎を学ぶのは「スクラッチ」。命令アイコンを組み合わせ、キャラクターの動きを簡単に設定できるので、タイピングに慣れていなくても大丈夫。今回はプログラミングの基礎を学ぶビギナーコースと基礎を使ってオリジナル作品を開発するエキスパートコースをご用意。学年や経験に応じて、コースをお選びいただけます。

F@IT Kids Clubはプログラミングだけではなく、考える力、伝える力を育てます。

プログラミングを

知る

システムの仕組みが

わかる

思ったプログラミングが

できる

自分の成果を

発表する

かわる

想像力や論理的思考力、  
問題解決能力が備わります。  
さらに、その課程や成果を  
発表することで、自分の思考を  
正しく伝える力も  
身に付きます。

プログラミングを体験した約88%のご家庭が、スクールに興味があると答えています。

ロボットを  
自分の思い通りに  
動かせた!

自分でいろいろ  
動かせるのが  
楽しかった!

体験した  
子どもたちの  
声

全部が楽しかった!  
またやりたい!

楽しく間違える  
ことができ  
やる気をなくすことなく  
挑戦できた!

88%

子ども向け  
プログラミング  
スクールを  
検討したい

「スクラッチ」を使ったプログラミングが体験できる

## 子どもプログラミング 無料体験会開催!!

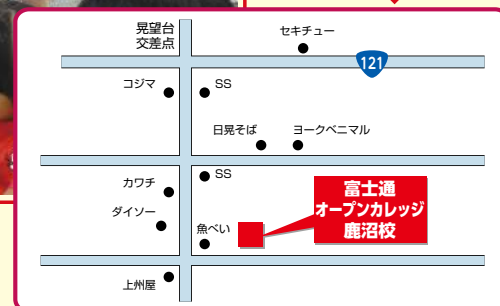
5月20日(土) 10:00～11:30

5月23日(火)・5月25日(木) 16:30～18:00

■場所:富士通オープンカレッジ鹿沼校 鹿沼市西茂呂3-54-3

■参加費:無料 各回定員、保護者とお子様で5組まで(先着順)

※保護者の方も必ずご参加ください。お子さまのみの参加はご遠慮ください。



富士通オープンカレッジ鹿沼校「F@IT Kids Club」体験会へのお申し込みはこちら!

Web <http://www.docom-i.red>



お問い合わせ

富士通オープンカレッジ鹿沼校  
主催: 有限会社 ドゥコムアイ

〒322-0029 鹿沼市西茂呂3-54-3

E-mail school@docom-i.red

TEL. 0289-63-2858

受付時間 10:00～18:00 (月曜日～金曜日)