

ユーバー制作協力 毎月オリジナル作品創りに挑戦するプログラミング Web 教材、
ベネッセ「進研ゼミ小学講座」のオプション教材「かがく組 4 年生」で 3 月 25 日から提供開始

子ども向けプログラミング学習サービスを展開するユーバー株式会社(千代田区、代表 中村里香、以降「ユーバー」)は、制作協力を行うプログラミング学習コンテンツが、ベネッセコーポレーション(本社:岡山市、代表取締役社長:小林仁、以降「ベネッセ」)の「進研ゼミ小学講座」のオプション教材「かがく組 4 年生」のプログラミングWEB学習サービス「イマクリ」で、25 日公開開始されたことを発表しました。



URL: <https://www.yuber.jp/2020/03/24/imakuri4/>

「イマクリ」は、「進研ゼミ小学講座」のオプション教材「かがく組 3 年生」と「かがく組 4 年生」会員専用の安心安全なプログラミング WEB コンテンツです。スモールステップでプログラミングスキルを習得する「イマクリレッスン」と、オリジナル作品を創り投稿する「みんなのイマクリ」で構成されます。3 年生では年に 3 回配信されていた Web レッスンが、25 日配信開始の「かがく組 4 年生」では、年 12 回に拡大、またプログラミングの知識やブロック操作を解説したマンガでわかる教材も毎月提供されるなど充実した内容です。プログラミングスキルを得るだけでなく、毎号の Scratch によるオリジナル作品制作を通して創造性や表現力を磨くことを大切にしています。

ユーバーは、全ての子どもと保護者の方に手軽で楽しくて続けやすいプログラミング学習環境を届けることを信念に、プログラミングコンテンツ開発の実績と直営校でのノウハウを活かして、「イマクリ」のプログラミング教材制作に協力をしています。そして、「イマクリ」で学ぶ多くの子ども達の創造意欲をかき立てられるような楽しい教材を提供し続けるためにベネッセとユーバーとで試行錯誤し開発を重ねています。

スクラッチは米国マサチューセッツ工科大学のメディアラボで開発された子供など初心者向けのプログラミング言語です。Scratch is a project of the Lifelong Kindergarten Group at the MIT Media Lab (<https://scratch.mit.edu>).

■「進研ゼミ小学講座」オプション教材「かがく組」プログラミングWEB「イマクリ」について

詳細 <https://szemi.benesse.ne.jp/op/kagaku/index.html>

■ユーバー株式会社について

「楽しくて続けやすいプログラミング教育をすべてのお子様とお家の方へ」を理念として豊洲、東陽町、九段下で幼児、小学生向け直営教室運営。出張ワークショップ、講師育成講習会、教育機関向けプログラミング教材「うさプロ」販売も行う。

2017年、2018年、2019年小学生チームが3年連続入選、「デジタルえほんアワード キッズ賞」グランプリ、準グランプリなどを受賞。<http://www.digitalehonaward.net/>

Web サイト www.yuber.jp

住所 〒 102-0074 東京都千代田区九段南1丁目5-6 りそな九段ビル5F KS フロア

代表 中村 里香

■本件に関するお問い合わせ先

ユーバー株式会社

Email: info@yuber.jp

Tel: 03-6869-2414