

ワンダーラボ代表 川島が監修する「算数アイデア自由研究 小学生」が数研出版より発売。

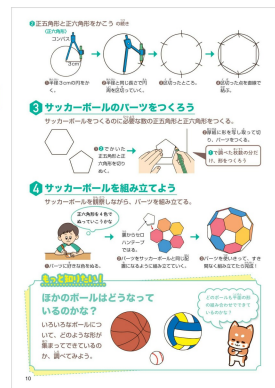
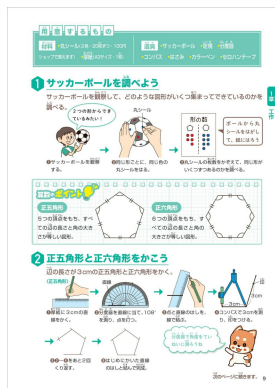
子ども向けアプリ教材開発・運営などを行うワンダーラボ株式会社（本社：東京都文京区、代表取締役：川島 慶 以下、ワンダーラボ）代表の川島が監修する「算数アイデア自由研究 小学生」が数研出版より発売されましたので、お知らせいたします。

自由研究を算数でチャレンジ



算数が好き・楽しいという気持ちを伸ばす、工作と調べ学習のアイデア集。

算数にまつわる31の研究テーマを、工作、調べ学習、算数の達人研究の3章に分けて紹介しています。



巻末の学習内容別さくいん、学習内容や難易度から選ぶこともできます。初めてでも挑戦しやすいように、イラストや写真を豊富に使って、手順をくわしく解説しています。各テーマで研究レポートの作成例を紹介しているので、学校の課題提出に役立ちます。

友だちと異なる内容で自由研究を行いたい、深く算数を研究したい人にオススメ！

- 監修：ワンダーラボ代表川島プロフィール



ワンダーラボ株式会社 代表取締役
川島 慶

1985年生まれ、神奈川県出身。栄光学園中学校・高等学校 卒業。東京大学工学部 卒業 同大学院工学系研究科 修了。2011年株式会社こうゆう（花まる学習会）入社。自ら4歳から大学生までを教える傍ら、アジア中を巡り、公立小学校や国内外養護施設の学習支援や教員研修を多数手掛ける。2014年、株式会社花まるラボ（現：ワンダーラボ株式会社）を設立、開発した思考力育成アプリ「シンクシンク」は世界150カ国100万ユーザーを持ち、「Google Play Awards」など、国内外で受賞多数。子どもたちから「知的なワクワク」を引き出すことをミッションとし、アプリや授業、イベントなど、形式を問わず多様なコンテンツを生み出している。過去に算数オリンピック問題制作、世界算数問題制作、東京大学非常勤講師を務める。2017年より三重県数学的思考力育成アドバイザー。著書に、「マンガでわかる！10才までに遊んできたえるプログラミング脳」および、同シリーズ。花まる学習会代表 高濱正伸との共著に、算数脳パズルなぞペーシリーズ「迷路なぞペー」「新はじめてなぞペー」「絵なぞペー」など。

定価：本体1,200円+税

発売日：2020/6/19（発売中）

ISBN：978-4-410-15354-9

発行：数研出版

詳細・購入

<https://www.chart.co.jp/sp/goods/item/elementary/44443.php>

- ワンダーラボ 会社概要

ワンダーラボは、2014年創業の教育テック（EdTech）分野のスタートアップです。子どもたちが本来持っている「知的なワクワク」を引き出すためのコンテンツを開発・運営しており、国際的な算数大会の問題などを多数製作・監修している、思考力教材製作のパイオニアです。

2017年にリリースした思考力育成アプリ「シンクシンク」は、日本e-Learning大賞 Edtech特別賞受賞、海外でGoogle Play Awards 2017/2019 TOP5選出(*2)など、国内外で高い評価を得ています。

同アプリは抽象思考の基礎となる思考センスを育てる問題を多数収録し、世界中に配信。また、三重県と「教育振興のための包括協定」を締結し、2018年度より、同県全土への教材提供やアドバイスを行っている(*3)他、カンボジアではJICA・政府との協働案件として同国への思考力教育の導入を推進するなど(*4)、国内外で官学と連携した取り組みを行っています。

2018年11月には、世界最大の教育ベンチャーのコンペ「Global EdTech Startup Awards (GESA)」の日本予選にて最優秀賞を受賞(*5)。また、SXSW EDUなど、世界的な教育フォーラムに日本代表として出展、登壇などを行ってきた実績があります。

2020年2月、社名を花まるラボからワンダーラボに変更し、STEAM教育領域の新しい通信教育「ワンダーボックス」を発表しました(*6)。

(*1) <https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000018.000012970.html>

(*2) <https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000033.000012970.html>

(*3) [https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000014.000012970.html](https://prt看mes.jp/main/html/rd/p/000000014.000012970.html)

(*4) <https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000020.000012970.html>

(*5) <https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000028.000012970.html>

(*6) <https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000043.000012970.html>

- 参考情報

ワンダーラボ株式会社

<https://wonderlabedu.com/>

BS朝日「アタラシイヒト～Fresh Faces」弊社代表川島出演（番組公式）<https://www.youtube.com/watch?v=w6hoGCaBZds>

東洋経済ONLINE「グーグルが認めた「花まる学習会」アプリの力」<https://toyokeizai.net/articles/-/180756>

EdTechZine「子どもの学習意欲を引き出す思考センス育成教材「Think!Think!」～開発者・川島慶さんが語る「意欲格差と教材の可能性」

<https://edtechzine.jp/article/detail/891>

Hugkum「知りたい！Googleが認めた話題の知育アプリ「シンクシンク（Think!Think!）」で育まれる知的ワクワクとは？」

<https://hugkum.sho.jp/45876>

- お問い合わせ・ご質問・取材のお申し込み

ワンダーラボ株式会社 マーケティング部 徳丸・池田

Tel: 03-3868-0892

Mail: marketing@wonderlabedu.com

ワンダーラボ株式会社のプレスリリース一覧

https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company_id/12970