



公式オンライン学習サービス「スタギア数検」11/15 に提供開始

「スタギア数検」は、当協会と株式会社教育測定研究所が共同で開発した実用数学技能検定「数検」の公式オンライン学習サービスで、2021年11月15日から提供を開始しました。中学校1～3年生の教科書の内容に対応しているため、検定合格に向けた学習はもちろん、日々の学習にも幅広くご利用いただけます。

「スタギア数検」公式ホームページ



「スタギア数検」画面イメージ

特長

- **問題を多数収録**
中学校1～3年生(数検5～3級程度)の数学の問題と解答・解説を約800問収録しています。
- **苦手克服をサポート**
以前学習した内容をもう一度学べる「戻り学習機能」が、苦手な単元を克服するための学習をサポートします。
- **手書き入力に対応**
複雑な数式も認識できる手書き入力システムを導入しているため、鉛筆やノートを使った学習と同じ感覚で学習することができます。
- **マルチデバイスに対応**
アプリのインストールが不要なので、パソコン、スマートフォン、タブレットなど、さまざまな環境で利用可能です。



算数・数学のメディアサイト「ひとふり」11/30 に公開

算数・数学を使った日々の暮らしに役立つ話を提供するメディアサイト「ひとふり」を、2021年11月30日に公開しました。毎日の生活をちょっと賢く、それでいてもっと楽しくなるように数学というスパイスを「ふりかける」ということから、「ひとふり」と名づけました。

「ひとふり」では、おもに以下のコンテンツを順次公開していく予定で、より多くの人に算数・数学を身近に感じてもらうことをめざします。

メディアサイト「ひとふり」



「ひとふり」TOP ページ

おもなコンテンツ

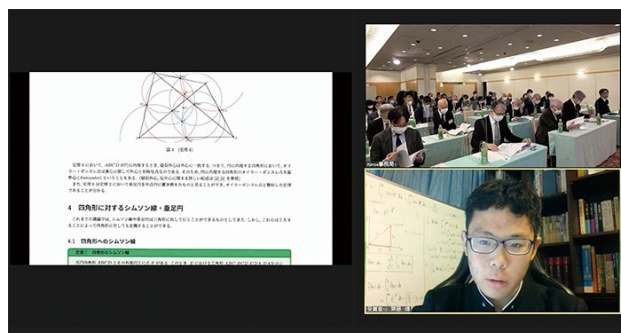
- **ママ・パパお役立ち** … 算数・数学について、基本知識から楽しく学ぶコツまで解説します。
- **数学×ライフハック!** … 算数・数学で、毎日の生活をより豊かにするための話題を紹介합니다。
- **身のまわりの数学** … 社会のなかで、算数・数学がどのような関わりがあるかを探ります。

★イベント 「MATH コン 2021」日本数学検定協会賞が決定

第9回「算数・数学の自由研究」作品コンクール(通称：MATH コン、主催：一般財団法人理数教育研究所)の優秀賞の1つである「日本数学検定協会賞」を決定し、2021年12月19日に東京都内で行われた表彰式で、当協会が受賞者を表彰いたしました。

受賞したのは、「シムソン線、9点円の一般化とオイラー・ポンスレ点」という初等幾何学に関する研究作品を応募した千葉県在住の中学校3年生です。

「算数・数学の自由研究」作品コンクール
公式ホームページ



「日本数学検定協会賞」受賞者の発表の様子

ビジネス数学 データサイエンス数学ストラテジスト 公式問題集が好評発売中

2021年9月に新設した、データサイエンスの基盤となる数学スキルとコンサルティング力を兼ね備えた専門家として認定する資格「データサイエンス数学ストラテジスト」の公式問題集(中級と上級の2冊)が、株式会社日経BPから好評発売中です。

日経の本 日経BP WEB サイト内
書籍詳細ページ



📖 検定関連 2022年度「数検」の検定日が決定

2022年度の数検の検定日(個人受検・団体受検・提携会場受検)が決定しました。

個人受検は、4月・7月・10月に実施します。

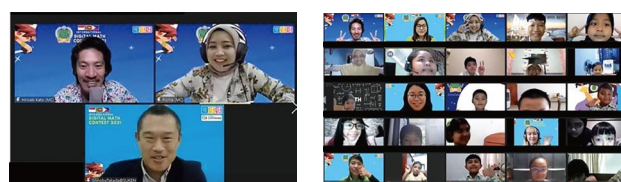
数検公式サイト内 検定日一覧ページ



★イベント 「国際デジタル算数 コンテスト 2021」に協力

2021年12月11日にオンラインで開催された、スリランカ、インドネシア、フィリピンの生徒を対象とした「国際デジタル算数コンテスト 2021 (Surala Digital Math Contest 2021、主催：株式会社すららネット)」に、当協会が算数の問題を提供して協力しました。また、今回から新設された「算数テスト」の最上位学年である小学校6年生の優勝者には、当協会から賞として「SUKEN Award」が贈られました。

すららネット公式ホームページ内
プレスリリースページ



🗨️ その他 環境教育や人材育成に関する 連携協定を締結

当協会と東洋システム株式会社、タイ国立コンケン大学の3者は、2021年10月15日に、環境教育や人材育成に関する連携協定を締結しました。この連携協定は、タイの学生の環境意識向上を図り、環境問題などの課題解決や科学技術の発展に寄与できる人材を育成することを目的としており、当協会はおもに数学分野の学習支援をつうじて人材育成に貢献することをめざします。

特報

2021年11月に実用数学技能検定「数検」が、特定非営利活動法人 全国検定振興機構(全検)の行う「検定試験の第三者評価」および「会場運営評価 事前審査」に合格し認証されました。

