

<報道関係者各位>

2021年8月23日  
株式会社スプリックス

---

## 小中学生を対象に基礎学力を正しく評価する 国際基礎学力検定「TOFAS」第3回を2021年9月22日(水)より実施 ～検定科目として「計算」「英単語」に「漢字・語い」を追加し提供～

---

株式会社スプリックス（本部：東京都豊島区／代表取締役社長：常石博之）は、国際基礎学力検定「TOFAS（Test of Fundamental Academic Skills）」の第3回検定を、2021年9月22日（水）～9月28日（火）の期間で実施いたします。インターネットを介して自宅から受検でき、日本を含む複数国において受験料無料で実施いたします。プレテストも含め、受検者数が約3万5千人となったことを踏まえ Web サイトも大幅にリニューアルし、第2回の受験者数の約8,500名以上を見込みます。

*Measure your potential*



■「TOFAS」公式 Web サイト：<https://tofas.education/jp>

### 1. TOFASとは

- ・TOFAS は、基礎学力を「評価」する検定で、日本を含む世界複数国で実施します。
- ・対象科目は算数・数学の基礎となる「計算」と、英語の「英単語」、国語の「漢字・語い」です。
- ・自宅からの受検に加え、検定会場での受検も可能です。

TOFAS の特徴は次の通りです。

#### （1）基礎に特化した学力の「評価」ができる

全ての学力の土台となる基礎学力は、教育を受ける子どもたちの環境が大きく変わろうとしている今、これまでに以上に重要性が高まると考えられます。実際、日本の保護者の96%は、基礎学力が子どもに必要な要素と考えており、「思考力」や「応用力」などを大きく上回る圧倒的な第一位です。TOFAS は、基礎に特化した学力を正しく「評価」します。

#### （2）世界規模で基礎学力の「比較」ができる

小学校においては、グローバル化に対応するかたちで英語が教科化され、また、世界的な ICT 発展を踏まえプログラミング教育が必修化されました。教育でのボーダレス化が想定される中、世界11カ国の保護者のうち75%は「グローバルに学力を測定できる仕組みがあれば利用したい」と回答しています。複数の国で実施する TOFAS は、世界規模での基礎学力の「比較」が可能です。

#### （3）一人ひとりの基礎学力定着に必要な「のびしろ」が分かる

TOFAS は、正答率や合否結果に加え、受検データを分析し学力向上に必要な「のびしろ」をフィードバックします。分析結果を一人ひとり個別に可視化することで、基礎学力の確実な定着につなげていきます。

※ スプリックス基礎学力研究所「世界11カ国において子ども・保護者を対象に学習に関する「意識調査」」2021年1月

## 2. TOFAS 第 2 回検定の結果

- ・第 2 回は、約 8,500 名が受検いたしました。実施国は、以下の 10 カ国です。  
日本、アメリカ、インド、オーストラリア、タイ、ベトナム、マレーシア、インドネシア、フィリピン、台湾
- ・国内では、豊島区教育委員会、中野区教育委員会、長岡市教育委員会等の小中学校が参加しました。
- ・第 3 回は、より多くの国、多くの受検者の参加を見込んでいます。

## 3. TOFAS 第 3 回検定の概要

### (1) 受検日・時間

2021 年 9 月 22 日(水) ~ 2021 年 9 月 28 日(火)

### (2) 申込期間

2021 年 9 月 17 日(金) まで

### (3) 基本情報

対象科目：計算、英単語、漢字・語い

検定時間：40 分

合格ライン：正答率 80%以上

出題形式：回答選択方式（一部、回答入力方式および回答書き込み方式）

必要な物：PC またはタブレット、受検情報が示されたメール、計算用紙、筆記用具  
（漢字・語い、はタブレットおよびタブレットに対応したペンが必要）

受検結果：受検日の 10 日後以降にメールを配信。Web 上で結果の閲覧が可能  
：合格者には合格証（サーティフィケート）をデータにて発行

### (4) レベル別詳細

計算

レベル	履修学年の目安	出題範囲
4	中 3 までの内容	展開・因数分解・平方根・二次方程式 まで
3	中 2 までの内容	正負の数・多項式・一次方程式・連立方程式 まで
2	小 6 までの内容	分数・小数のたし算・ひき算・かけ算・わり算 まで
1	小 4 までの内容	整数のたし算・ひき算・かけ算・わり算 まで

英単語

レベル	履修学年の目安
4	中 3 までの内容
3	中 2 までの内容
2	中 1 までの内容
1	小 6 までの内容

漢字・語い

レベル	履修学年の目安
4	中 3 までの内容
3	中 2 までの内容
2	小 6 までの内容
1	小 4 までの内容

### (5) 申込方法

- ・「TOFAS」公式 Web サイト (<https://tof.as.education/jp>) より申込可能
- ・メールアドレスを入力し、フローに従い必要情報を登録、受検日やレベルを選択し申込完了

### 【スプリックス基礎学力研究所 概要】

スプリックス基礎学力研究所は、「基礎学力」にフォーカスするかたちで、「子どもたちの学力を正しく評価し、着実に定着させること」を目的に創設いたしました。日本のみならず、世界中の子どもたちに「基礎学力」を定着させるべく、研究および開発を進めていくことをミッションとしている研究所です。

代表者 : 所長 梅田 修平

URL : <https://tofas.education/jp/labo/>

公式 SNS : Twitter <https://twitter.com/SprixBasri>

Facebook <https://www.facebook.com/SprixBasri>

### 【株式会社スプリックス 概要】

名称 : 株式会社スプリックス

本社 : 東京都豊島区西池袋 1-11-1 メトロポリタンプラザビル 12F

代表者 : 代表取締役社長 常石 博之

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

#### 本件に関する問い合わせ先

株式会社スプリックス

〒171-0021 東京都豊島区西池袋 1-11-1 メトロポリタンプラザビル 12F

TEL : 03-5927-1681 eMail : [info@sprix.jp](mailto:info@sprix.jp)