

★GAKUSHO - INFORMATION★

このメールでは、アドレスをご登録いただきました先生方、  
弊社社員と名刺交換させていただいたお客様に、  
新商品や展示会、教育業界の情報などについて、随時お知らせしていきます。

今回は、

- ★小学生の生徒募集に大活躍！大人気プログラミング教材！
- ★難化している中学英語への対策
- ★「小学生・中学生の塾通い」に関する実態調査

上記3点についてご案内いたします。

2023年3月号 担当：営業部 桐山 公貴

\*\*\*\*\*

- ★小学生の生徒募集に大活躍！大人気プログラミング教材！
- コロナ禍も続き、生徒の募集にお悩みはございませんか？  
全国各地で入塾者数が減っているというお話をお伺いします。

その中、小学生の生徒募集で今とても実績を上げている  
名大SKYのプログラミングマイクラフトをご紹介します。  
生徒一人当たり 888円/月で損益分岐点がたったの3名！  
生徒の学習も映像授業で学習を進めるので、専門の講師がいなくてもOK！

任天堂Switchでも今大人気のマイクラフト。  
プログラミングを学びつつ、楽しいゲームができるなら通いたい！という需要が増えてきています。小学生の生徒をまず確保し、そのまま中学生に上がってもらう事で、生徒確保に繋げる塾様が増えており、実際に名大SKYマイクラフトを導入し、新規入会を大幅に増やしている事例もあります。  
この春、生徒募集に力を入れたい塾様は新しい取り組みを検討されてはいかがでしょうか？

↓特徴やより詳しい情報はこちらから↓

名大SKY プログラミング紹介ページ

[http://juku.meidaisky.jp/elementary\\_school/anprogrammingclub](http://juku.meidaisky.jp/elementary_school/anprogrammingclub)

\*\*\*\*\*

### ★難化している中学英語への対策

2021年、中学の新指導要領が実施されてから、  
難化した中学英語への対応に苦労されているというお話をよく伺います。

高校から降りてきた文法によって、各学年で習わなければならない内容が増加したことに  
加えて、小学校での単語が「学習済み」として扱われ、中学校から出てくる単語も合わせると、  
単語の学習が追いつかない現状となっております。

せめて小学校の内に出てくる単語だけでも整理しておきたい！  
そういったお声に今回ご用意したのが「小学英単語800」です。

特徴としましては、

- 1, 中学教科書で「小学校で既習済み」とされている単語を中心に800語を選抜
- 2, カラー紙面でイラストもあり、見やすい紙面！
- 3, 紙面QRコードから、専用リスニングサイトへ簡単アクセス
- 4, テスト8回付属、さらに学書HPより15回分(PDF)ダウンロード可能！

となっております。特に付属の確認テストをご利用いただくことで、  
先生方で制作していただく手間がかかりません。

現在小学5年生から取りませようという塾様や中学1年生に持たせようという塾様も  
いらっしゃいます。

ぜひ、難化した中学英語の対策に「小学英単語800」をご活用ください。

↓実際の紙面など詳しいご案内はこちら↓

学書HP 「小学英単語800」紹介ページ

<https://www.gakusho.com/official/materials/textbook/syouei800.html>

\*\*\*\*\*

### ★「小学生・中学生の塾通い」に関する実態調査

メディア運営事業の株式会社インタースペースが「小学生・中学生の塾通い」に関する実態  
調査を公開しました。

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000202.000013544.html>

現在小学生のお子さんの通塾率は→24.3%

中学生のお子さんの通塾率は→54.2%

小学生は「集団指導塾」「個別指導塾」に通っているお子さんの割合がほぼ同等でした。

中学生は「個別指導塾」に通っているお子さんの割合が多いようです。

！！お子さんの塾を選ぶ際に重要視した項目！！

①「子どもと塾の雰囲気が合うか」

②「教室までのアクセスの良さ」

③「月謝や塾の費用」

の3点を重要視するという回答が、小中学生の保護者ともに多く寄せられています。

新学期に向けて生徒募集を始めていらっしゃる学習塾様も多いと思います。

各学習塾様の良さをPRされていくのと同時に、こういった需要も分析しながら

生徒募集をされるのも1つの方法かと思います。

この春からの生徒募集が成功することを祈っております。

\*\*\*\*\*