

# — 保存版 — 2019年度版 シンガポール 学習塾特集

「受験および編入対策」「通常学習のサポート」「テスト対策」「英語力強化」など、さまざまな学習ニーズに応える塾が勢ぞろいしています。ぜひお役立てください。



オーチャード周辺拡大図

## シンガポール国内にある学習塾リスト

<b>Ascend Education Centre</b> 塾特集 P21  19 Carpenter Street #01-01, Singapore 059908 ☎ +65-6536-7520 @ www.jpshijoen.sg 	<b>Leading Education Centre</b>  218 Orchard Rod, #08-01 OrchardGateway@Emerald, Singapore 238851 ☎ +65-6702-7801 @ http://www.leadingedu.com.sg/about/
<b>British Council Singapore</b>  30 Napier Road, Singapore 258509 ※そのほか全4校 ☎ +65-6807-1583 / ☎ +65-6807-1584 (日本語・土曜11:00~15:00) @ www.britishcouncil.sg/spring	<b>Sakamoto Educational Systems Pte Ltd</b>  Block 423, Hougang Avenue 6 #B1-102, Singapore 530423 ☎ +65-6387-9700 @ www.sakamoto.net
<b>英進館シンガポール校</b>  1177 River Valley Road, #02-17 Liang Court, Singapore 179030 ☎ +65-6336-3266 @ http://www.eishinkan.net/creation/singapore.html	<b>駿台シンガポール校</b> 塾特集 P28・29  1 Grange Road, #13-01 Orchard Building, Singapore 239693 ☎ +65-6235-2221 @ http://sundai-osn.jp/ 
<b>ena シンガポール校</b> 塾特集 P25  123 Penang Road, #02-12 Regency House, Singapore 238465 ☎ +65-6732-0015 @ http://www.ena-kikoku.com/school/singapore 	<b>MES (Minerva Education System) Singapore</b> 塾特集 P31  110 Middle Road, #07-01A Chiat Hong Building, Singapore 188968 mesy16sg@gmail.com @ http://sgpdes333.wix.com/mes-singapore 
<b>オービットアカデミックセンター</b> 塾特集 P26・27  51 Cuppage Road, #07-18/19, Singapore 229469 ☎ +65-6738-3043 @ http://orbit.edu.sg/ 	<b>My English School</b>  1 Goldhill Plaza #01-31/33, Singapore 308899 ※そのほか便利な立地に全11校 ☎ +65-6567-2374 @ www.myenglish.com.sg
<b>シンガポール日本人公文教室 KUMON</b> 塾特集 P30  111 Somerset Road, #09-01 TripleOne Somerset, Singapore 238164 japanesekumon@gmail.com 	<b>個別指導 WAO シンガポール</b> 塾特集 P32  545 Orchard Road, #16-06 Far East Shopping Centre, Singapore 238882 ☎ +65-6733-5144 @ http://sg.wao-corp.com/ 
<b>こどもクラブ (小学生塾 DoMS)</b>  19 Tanglin Road, #12-05 Tanglin Shopping Centre, Singapore 247909 ☎ +65-6734-3254 @ http://www.codomo.co.jp	<b>早稲田アカデミー</b> 塾特集 P22~24 <オーチャード校>  360 Orchard Road, #04-03 International Building, Singapore 238869 ☎ +65-6734-1969 <ウエスト校>  3 Pandan Valley, #02-312A Pandan Valley Condo, Singapore 597627 ☎ +65-6469-1204 <インター校>  35 Rochester Drive, #02-17 Rochester Mall, Singapore 138639 ☎ +65-6659-0787 @ https://waseaca-singapore.com/ 
<b>学習塾 KOMABA・KOMABAキッズ</b> 塾特集 P18~20  19 Tanglin Road, #03-01 Tanglin Shopping Centre, Singapore 247909 ☎ +65-6736-0727 @ http://www.cradle.asia 	

※2018年12月現在、掲載をご了承ください。詳細は各塾にお問い合わせください。



19 Tanglin Road,  
#03-01 Tanglin Shopping Centre,  
Singapore 247909

☎ +65-6736-0727  
✉ komaba@cradle.asia  
🌐 <http://www.cradle.asia>

対象：年少～年長、小学生、  
中学生、高校生

2018年夏 ジャカルタ校が  
開講しました!

豊富なコースラインナップ

日本人学校生にも、インター校・現地校生にも。それぞれの学習ニーズに合った授業を展開。

幼稚園児		小学生				中学生			高校生		個別指導
■ KOMABAキッズ	年少・年中・年長	■ 国語	■ 国語表現	■ 国語活用	■ 算数	■ 中学国語	■ 国語実践①	■ 総合学習	■ 寺子屋学習	■ 早稲波生対象	■ 苦手教科の克服 ■ 日本帰国に合わせた 転入試対策 ■ 学校生活(通学など)の サポート、不安のケア
■ えんびつランド	年中・年長	■ ロボット教室	■ 小学英語	■ 総合学習	■ 中学数学	■ 数学ラボ	■ 総合考査理社対策	■ 定期考査対策講座	■ 国語実践②		
■ ロボット教室	年長	■ 小学6年生対象	■ 国・算発展クラス(中学受験やグローバルクラス入級にも対応)		■ 英語文法	■ 英語読解	■ 早稲波入試通信講座				

塾講師とのカウンセリングで、お子さまに合った講座を選択していきます。まずはご相談ください。

佐藤 快さん

日本人学校中部 ▶ 早稲田渋谷シンガポール校  
▶ 順天堂大学 スポーツ健康科学部 スポーツマネジメント学科 1年

KOMABAには中1から6年間通わせていただきました。正直、はじめは勉強が嫌でしたが、先生の授業が雑談も交えて本当に面白く、「学習することは楽しい」と感じるようになりました。授業後は人生相談にもつてくれ、ここまで先生方が生徒一人ひとりに親身になってくれる塾はなかなか無いと思いました。学力と人間性を両方つけたい、そんな塾を探している方はKOMABAをおすすめします!



ラアーンド 美音さん

インターナショナルスクール ▶ 広尾学園 インターナショナルコース 高校1年

友人から「KOMABAの先生はとても親切で、インター校生にも向いている」と聞いたことがきっかけで、中学2年の時に入塾しました。学校が忙しくて塾に行きたくなくなるほど、先生も笑顔に溢れ、雰囲気の良い塾だと思います。高校受験では、志望校対策として一人ひとりに「何が足りないか」「何を強化すべきか」を指導していただきました。学校と塾をしっかり両立しながら志望校に合格でき、KOMABAで本当に良かったです。



塾生の声

こだわり その① 「教材」が命です!  
知識が定着するオリジナル教材

独自に開発した教材には、アジアで暮らす子どもたちの日常生活に沿ったコンテンツが多く盛り込まれています。バリエーションも豊富で、飽きることなく知識を定着させることができます。最先端の教育手法も取り入れた教材を目当てに、入塾する生徒さんも多くいます。

こだわり その② 安心の中学総合考査対策

日本人学校中部の総合考査で、いかに実力を発揮するかは大きな関心事です。点数だけに注目するのではなく、試験の傾向を理解しながら子どもたちの習熟度に合わせた目標を設定していきます。総合考査にどう向き合うかを、塾生と講師が共に考えていきます。

こだわり その③ 「自律」を応援、  
悩みも解決できる自習室

自習室は教員室の真横に位置し、勉強中にすぐに講師の先生に質問することができます。多くの塾生が「勉強が楽しくない」「勉強の仕方がわからない」「受験が不安」...そんな悩みをこの自習室で先生と解決してきました。一人で抱え込まず、ぜひ相談してください。



個別相談  
受け付け中

NHKで紹介された  
総合学習

幼児から高校生まで一貫した海外子女教育  
自律×自立の精神を育み、「考える力」を伸ばします!

石川 晋太郎 塾長からのメッセージ

KOMABAでは従来の小・中・高の学習に加え、2018年度から、こくま会との提携による幼児教室「KOMABAキッズ」と、19年度からはヒューマンアカデミーの「ロボット教室」を開講し、幼児から高校生まで多角的に学ぶことができるようになりました。幼稚園生の授業では小学校の学びを、小学生では中学校の、中学生では高校の学びを意識して一貫して指導できることは、塾員利に尽きとも幸せなことだと感じます。これからも「生涯学ぶ基礎」を築き、「自分の力で考える」教育を日々全力で実践してまいります。



新年度開講説明会

1月15日(火)	新中1~3対象	日本人会にて	10:30~12:00
1月16日(水)	新年少~年長対象	KOMABA教室にて	13:00~14:00
1月17日(木)	新小1~6対象	日本人会にて	10:30~12:00
1月18日(金)	新高1~3対象	KOMABA教室にて	13:00~14:00
1月19日(土)・26日(土)	ロボット教室 年長~小学生対象	無料体験	15:00~16:00
1月21日(月)~26日(土)	個別相談会 (お一人さま30分程度、ご友人の方との参加も可)		

Spring 編集部が  
取材しました

KOMABAの  
教育理念

数値化できる知識偏重なアウトプットではなく、生徒のやる気を多角的に刺激することで、一人ひとりの中に秘めた「才能スイッチ」を見つけ、知識の量やテストの点数だけではなく「非認知能力」を育みます。

これがKOMABAの  
「考える」国語!

国語活用 対象:インター校/現地校の小学5・6年生

情報を読み取り、  
分析して自分なりの考えを発信し、  
文章にまとめる力も養う。

社会に出た時に必要な国語力を。  
入試など、読解・作文や面接対策にも。

国語担当の川口先生は「一つの情報から『何を』『いかに』読み取るかが大切です。情報の目的やメッセージを分析し『自分なりの考え』を発信することで、最終的にはきちんと分析内容や自分の考えを『文章として言語化』していきます。日常生活の中で生徒が目にするものを題材に使うように工夫することで、授業の外でも日々訓練が続けられるようにしています」と語ります。



授業は  
どうやって進む?

- 1 発言のウォーミングアップ ..... 自己表現の抵抗感をなくすため、グループワークの中で自分の考えを積極的に発言します。
- 2 分析 ..... 中学入試に類した題材を使って情報を自分なりに読み取り、分析する力を身につけます。
- 3 自分の考えを整理し発表 ..... 自分の考えを整理し「周囲にどう伝えるか」を考える力を養います。
- 4 思考力や読解力の定着化 ..... さまざまな題材で「読み取り・分析、考えの整理、発信」という流れを練習します。
- 5 作文 ..... 発表した内容を文章に落とし込み、論理的にアウトプットする力を強化します。

授業レポート!

今回は「広告ポスター」を用いて

この日の題材は街中や電車の中で見かける「広告ポスター」です。漢字テストで学習進度を確認後、①まず1枚のポスターを見て、情報を読み取り自由に意見を述べ合うウォーミングアップ。②次にアイデアを全体で共有することで発想や表現の幅を広げます。③読み取った情報や分析内容を文章にして整理する練習も全体で行います。④そして本番。別のポスターを題材に、ペアを組んで集中して考えます。⑤全体発表の後に、自分の分析情報とアイデアを作文にまとめてみます。



広告の中の文章の一部を消して、生徒の自由な発想を促す



現地校、インター校の生徒が自分の言葉で発表し合う

数学ラボ 対象:中学生

これがKOMABAの  
「考える」数学!

失敗から学び  
成功体験を積む

間違えてもいい、  
失敗して  
学ぶところが  
勉強だよ。

授業レポート! 空間図形の導入

問題を解く前に、勉強する姿勢として、「失敗して何度も挑戦することが成功につながる」ことを実感してもらおうアクティビティから始めました。まずは自分で考えて、生徒同士でアイデアを出し合い、主体的に挑戦し続ける生徒の姿が印象的でした。最後まで諦めず、本質的な意味まで考えることの大切さを実感した上で問題に取り組む生徒たちは、意欲に溢れていました。



立体の単位に関する思考力問題に取り組む



グループワークで問題を解決していく



数学担当の四本先生は「単純に解を求め点数を得るだけでなく、数学が苦手な生徒にも感覚的に好きになってもらうことを目指しています。また日常生活の中で数学が役に立つことを実感する仕組みを考えています。生徒同士でグループワークを通して協力することで、コミュニケーション能力を上げることも大切にしています」と語ります。



19 Tanglin Road,  
#03-01 Tanglin Shopping Centre,  
Singapore 247909

☎ +65-6736-0727  
✉ komaba@cradle.asia  
🌐 http://www.cradle.asia

対象: 年少～年長  
(ロボット教室: 年長～)

「聞く力」「じっくり取り組む力」「考える力」を育む。

こぐま会のKUNOメソッド

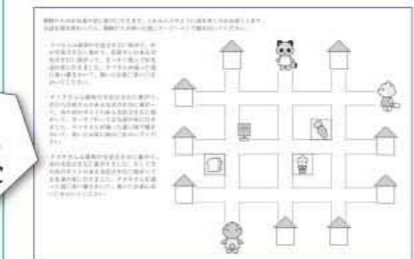
- 文字や数字を覚える前に大切な「考える力」
- 具体的なもので体験してじっくり取り組む
- 幼児期には「聞く力」と「話す力」

- 1 教科前基礎教育
- 2 事物教育
- 3 対話教育

「こぐま会のKUNOメソッド」で学ぶ6領域 Spring 編集部が取材しました

	未測量	数	図形	言語	生活	位置表象
例	重さくらべ	一対多対応	図形分割	お話づくり	分類	左右関係

授業レポート! 今回は、「位置表象」という分野の授業を見学しました。 対象: 年中～年長



プリント教材「地図上の移動」:  
タヌキさんは一つ目の交差点を右に次の交差点を左に曲がる?



プリント教材の前に、「左右」を自分で体験「もっと難しい問題ちょうだい」と子どもたち

- 「お昼ご飯は何を食べましたか?」「お友だちの〇〇くんのお昼は何と言っていましたか?」などの問いかけを通して、対話の中から、先生やお友だちの話を「しっかり聞くこと」を学びます。
- 「右手上げて、左足上げる!」と、テンポの良いゲームで、体を使って左右関係を確認します。
- いよいよ、発展した左右関係へ。人形を使い「向かい合わせでは、右と左はどうなる?」。
- プリント教材を使い、先生やお友だちのゲームの指示を集中して聞き、じっくり考えます。



実際の地図上で、先生の指示を受けて自分で考え、人形を移動させていく

保護者の声  
授業のねらいや小学校以降の学習との繋がりに関して説明があり、家庭学習で役立っています。

無料体験クラス実施中  
各クラス定員は8名です。  
4月から新年少クラス開講。

石川塾長  
生徒一人ひとりによって、得意なことやできることが違います。それぞれが「できること」に気づいて、認めてあげることが大切になっています。保護者の方には、クラスの内容を理解していただき、ご家庭での学びにつなげていただきたいと思います。

2019年度シンガポール講演会を予定  
幼児教室「こぐま会」久野 泰可 代表より

45年間にわたり、幼児教育と小学校受験対策に携わった私が自信を持ってお伝えしたいことは、幼児期には「聞く力」「じっくり取り組む力」「考える力」が大切だということです。日頃の子育ての中でも、小学校受験の「行動観察」でも、求められるのは主体的に「自分で考える力」や「やり通す力」、集団の中での「コミュニケーションの力」などの非認知能力です。大切な学びの基礎を、単なる点数で数値化できるような知識ではなく、ぜひ親子の対話の中で、育んでいきましょう。

こぐま会教材をお買い求めになれます。  
教材プロモーション 全品一般価格から30%オフ!  
1月15日(火)～31日(木)まで

ロボット教室 選べる3コース(年長～小学生) プライマリー ベーシック ミドル  
「自ら考え、自ら学ぶ子」になるために。個性を引き出し、創造力を育みながら「理科と算数の知識」も自然と身につけられます。

ヒューマンアカデミーロボット教室の教材を監修するのは、世界初の対話できるロボット宇宙飛行士「KIROBO(キロボ)」を開発し、ロボットクリエイターとして知られる、高橋智隆先生です。

全国に1,300以上の日本最大級ロボット教室! 本帰国後も、継続受講が可能です。お子さまの力を伸ばす習いごととして、多くのご家庭に選ばれています。

- 伸ばせる能力はさまざま
- 想像力と創造力を育む..... ロボットを作る過程で得た知識を応用します。
  - 空間認識能力を養う..... 実際に自分の手を動かして、ブロックを用いながら立体的なロボットを作ります。
  - 表現力・思考力も向上..... 作ったロボットを改造します。
  - 主体性を持つ..... 改造したロボットを講師がほめることで、子どもたちは「またほめられるよう次回もがんばろう」と自分から取り組むようになります。

19 Carpenter Street #01-01,  
Singapore 059908 (River Valley近く)  
☎ +65-6536-7520  
☎ +65-6337-1378  
✉ ryoko@ascend.edu.sg (日本語でどうぞ)  
🌐 www.jpshijooen.sg

対象: 年長～中学生  
コース内容・料金の詳細は、お気軽にお問い合わせください。

英語学校Ascendが提供する日本人海外生のための英語・国語・算数コース

真のバイリンガルになるには、「母語の確立」と「英語力」を両輪で育む必要があります。海外で学ぶ日本人学生の英語教育において経験豊富な講師が丁寧に指導します。



無料体験ご予約受付中

※コースによっては現状ウェイティングリストがありますことをご了承ください。クラスに空きが次第、ご案内いたします。

Ascendが目指すのは、応用の効く英語基礎力の育成です。



先生にすぐに質問できるオープンな雰囲気

- ご存知ですか
- 帰国子女受験で求められるのは小6で「英検準一級レベル」。
  - シンガポールと欧米の帰国子女の英語力では、倍の差があるとも。
  - インター校に通うだけでは「Broken English」に陥る可能性も。



Ascendならお子さまが理解できるまでとことん説明します。  
◆ bread (パン) は uncountable (数えられない)?  
◆ some と any の違いは?  
◆ なぜ 「in the park」 には 「the」 が必要?

こんなお子さまをお待ちしています  
● 本格的なバイリンガルを目指したい  
● 英語・国語・算数を基礎から丁寧に学習したい  
● 英検の上位合格、TOEFLの高スコアを目指している  
● インター校で英語補習クラス(ESL)からメインストリーム(通常クラス)へ上がることを目指している



※上記のデータは過去の生徒の平均習熟レベルです。個人差はありますのでご了承ください。

課題に集中して取り組める少人数制

春休みホリデープログラム 3月に開講!  
※詳細はお問い合わせください。

本校はIELTSの公式試験会場です。

保護者からの喜びの声  
千原のリこさん (現地校 小学6年)  
英検準一級合格!  
海外・英語歴: オーストラリア1年8ヵ月 シンガポール滞在歴6年

シンガポールで現地校に通い、英語での学校生活にも馴染んでいましたが、書いた文章を見ると、時制や人称なども怪しく、いわゆる Broken English になることを危惧しました。そこで、5年生から Ascend に通い始めました。先生は、インター校生や現地校生が陥りやすい苦手部分を熟知し、文法を基礎とした英語の土台を作ってくださいました。1年目で英検2級、2年目で準1級にも合格できました。

■ 英文法  
対象: 年長～中2  
50分 初級～中級 (Writing指導あり)  
1クラス4名のグループ個別

■ 国語  
対象: 年長～中1  
50分 1クラス4名のグループ個別

■ Advanced Academic English  
対象: 英検準1級以上で小5以上  
60分 1クラス10名の一斉授業 (TOEFL強化)

■ 算数・インター-Math  
対象: 年長～中1  
50分 1クラス4名のグループ個別

■ 個別指導  
50分 英文エッセイ・日本語作文など

出原玲李さん (インターナショナルスクール Grade7)  
TOEIC 910点 (リスニング満点) 達成!  
海外・英語歴: 日本で3歳から英語学習開始 ▶ 4歳でシンガポールへ。滞在歴8年

Grade5の時に Ascend に入りました。シンガポール生活も長くなっていたので、日本への帰国に備え、中学受験ができるようにと思ったからです。先生は、娘に必要な学習計画を綿密に立ててくださり、1年ほど経過した頃に受験した初めての TOEIC では、750点でした。更にそこから弱点を絞り込み、徹底的な指導と家庭での勉強法を教えてくださいました。3ヵ月後には、TOEIC のスコアを910点に伸ばすことができました。

小幡 勇人さん (日本人学校 中学部 1年) 礼人さん (日本人学校 小学部 4年)  
英検対策でライティングもできるように!  
海外・英語歴: シンガポール滞在歴2年3ヵ月

長男の中学進学を控え、英語学習について周囲に相談したところ、友人二人のお子さんが通っていたのが Ascend さんでした。個人の理解度に合わせてご指導くださり、不得意な単元は、たとえテキストが終了していても追加の課題で、理解を深めてくださる点に感謝しています。きちんと文法を学習することで、文章力・読解力がつき、学校での英語の授業はもちろん、英検のライティングにも対応できるようになりました。



## 〈オーチャード校〉

360 Orchard Road, #04-03 International Building, Singapore 238869

☎+65-6734-1969

## 〈ウエスト校〉

3 Pandan Valley, #02-312A Pandan Valley Condo, Singapore 597627

☎+65-6469-1204

## 〈インター校〉

35 Rochester Drive, #02-17 Rochester Mall, Singapore 138639

☎+65-6659-0787

🌐 <https://waseaca-singapore.com>

説明会のお申し込みはウェブサイトからどうぞ!

早稲アカの新学期は インター校 1月28日(月) ウエスト・オーチャード校 2月1日(金) スタート!

## 2019年度 合格速報

早稲田大学 17名 内定 早稲田渋谷シンガポール校 25名合格 (第1回のみ)

## ウエスト校 新規開講説明会 開催 2019年度新学年授業スタート 2月1日(金)

1月17日(木)	新小1~2・新高1~2	11:00~12:00
1月17日(木)	新小3~6・新高3	13:30~14:30
1月18日(金)	新中1~2	11:00~12:00
1月18日(金)	新中3	13:30~14:30
1月23日(水)	新小1~6	11:00~12:00
1月23日(水)	新高1~3	13:30~14:30
1月24日(木)	新中1~3	13:30~14:30



国語(小5~高3)担当講師 横井 宣城

通常の大学受験では高校の後半から学習量が加速度的に増えていくのに対し、早稲田生には1年生の初めから、大学推薦を念頭に継続的な学習の蓄積が求められます。そのため、日頃の定期考査対策と受験対策だけでなく、学校の授業そのものの理解を助ける地道な学習が欠かせません。シンガポールの生徒は特に塾にいる時間が長いので、勉強法や推薦・学部内申ポイントの相談など、塾生の学習の悩みを聴くことも講師陣の重要な役割と考えています。

ウエスト校では多く見られますが、インターナショナルスクールから日本人学校に環境を変えた生徒や、インターナショナルスクールに通いつつも日本帰国を念頭にしている生徒にとっては、語彙・漢字の習得が関門の1つと言えるでしょう。ウエスト校の国語では、生徒の日本語の習熟をきめ細やかな指導で導き、読解力や国語表現力の要となる土台作りを徹底しています。塾生の頑張り講師たちの熱意を、ぜひウエスト校で体感してください。

## 小学部 高学年

### 語彙力・文法力の基礎を整え受験対策

- ウエスト校
  - 公立科(小4~6)
  - 小学英語(初級~上級)
  - そろばん
  - バズル道場
- オーチャード校
  - 受験科(国・算・理・社+国作文)
  - 志望校別対策通信添削(御三家、早慶、難関校)
  - 公立科(小5~6)
  - 英検(初級~上級・エッセイ)

### 英検クラス担当講師 茂木 美海



このクラスでは、体験授業で習熟度を確認後、初級(5~3級レベル)、中級(準2~2級レベル)、上級(準1級レベル)にクラス分けをします。上級クラスでは、英検取得という目標にとどまらず、帰国入試にも対応出来るものとなっています。上級クラスは、入会テストを受けていただき8割以上の得点で参加可能です。

日常の英会話に支障はなくとも、語彙・文法の基礎が曖昧になることは、多くのお子さまが抱える問題です。そこで同講座では、自習では見出しにくい自分の英語の弱点を見極め、その強化に注力しています。シンガポールの日本人学校中学部の英語は、授業も定期考査も高いレベルで驚かれます。時間のある小学生のうちに、英語の勉強を先取りすることで、中学進学に自信が持てるようになるでしょう。



## だから、早稲アカ。5つのチェックポイント

- 日本の早稲アカとの連携による受験サポート**  
ネットワークを最大限活かした日本と同様の環境。帰国後も同じカリキュラムで学習を継続できます。
- 安心の塾バスと兄弟割引制度**  
日本人学校からの送迎、塾からの帰宅はスクールバスでサポート。兄弟の月謝も30%(3人目は50%)割引になるので安心です。
- 海外からの入試を熟知**  
海外だから選べる、さまざまな入試と指導方法について知り尽くした講師陣です。
- 通いやすい3校舎で全学年に対応**  
小1から高3まで全学年を3校舎によりカバー。長期的なプランが立てられます。
- 早稲田に8年連続20名以上が合格!**  
出題形式がそっくりの「早稲田オープン模試」で合格を後押しします。



永井 聡さん  
日本人学校中学部 2年

英語を学びたいと思ったのがきっかけで、小学4年の夏期講習から入塾しました。現在は、国・数・英・理・社の5教科を受講しています。授業では面白い語呂合わせの覚え方を教えてもらったり、数学が好きなので、先生に難しい入試問題をコピーしてもらい挑戦することが多いです。塾に入って、「自分から勉強しよう」という姿勢になったことが大きな変化だと思います。委員会の活動など、忙しい学校生活との両立は大変ですが、すきま時間を宿題などの勉強で埋めていくようにしています。ウエスト校の先生の授業が面白いので、将来は数学の先生になりたいと思っています。

## 中学部 両校共通

### 得意科目を更なる強みに成績アップ、「合格」へ

- ウエスト校
  - 習熟度別クラス
  - 5科目対応
  - 定期テスト対策
  - 中3土曜特訓コース
  - 志望校別対策通信添削(開成国立5科、早慶3科、難関校)
  - 早稲田渋谷シンガポール校対策
- オーチャード校
  - 定期テスト対策
  - 中3土曜特訓コース
  - 志望校別対策通信添削(開成国立5科、早慶3科、難関校)
  - 早稲田渋谷シンガポール校対策

### 保護者の声 スミスさま

聡太郎さん(小6) オーチャード校受験科算数、ウエスト校公立科国語  
太誠さん(小4) インター校受験科

インターナショナルスクールと日本の学校の算数は学び方や難易度が異なるため、将来帰国しても戸惑わないように入塾を決定しました。現在は教科や通える日時に合わせて、シンガポールの早稲田アカデミー3校舎にお世話になっています。長男は国語をウエスト校の小規模クラスできめ細かくご指導いただき、オーチャード校では算数を受講しています。受験を目指す生徒さんからも良い刺激を受けています。次男はインター校受験科で楽しく着実に学習を進めており、兄弟共にチャレンジ精神を刺激されながら実力をつけていく様子を嬉しく思います。



オーチャード校



遠藤 優さん  
早稲田渋谷シンガポール校 3年

早稲アカに通っている友だちが多く、「塾、楽しいよ」と誘われたのがきっかけで、中学1年から通い始めました。今は国・数2教科を受講しています。塾ではみんなが頑張っているの、私も頑張ろうと自然に思えます。数学では苦労しましたが、高校受験対策では、過去問を大量にこなし、繰り返し学習することで、弱点を克服しました。努力の甲斐あって、高校ではスムーズに学習できています。塾の先生との距離が近く、テストがうまく行かなかった時なども気軽に相談できる点も気に入っています。塾に入ろうか迷っている方がいたら、体験授業をおすすめしたいです。

## 高校部 ウエスト校のみ 早稲田生対象

### 学力を高め希望の進路へ

- ウエスト校 目標
  - 早稲田大学推薦及び指定校推薦の獲得
  - 学年10位以内に入る

## オーチャード校 対象:小1~中3

360 Orchard Road #04-03 International Building  
伊勢丹スコッツ隣(MRTオーチャード駅から徒歩3分)  
☎+65-6734-1969 ☎+65-6235-9361 ✉orchard@waseaca.com.sg

### 通塾しやすい抜群のロケーションと圧倒的な中学受験合格実績!

### 桑田 穰 校長からのメッセージ

早稲田アカデミーシンガポールで子どもたちと18年間共に学んできました。毎年さまざまなバックグラウンドを持つ生徒がこの校舎に集い、共通の目的を持った仲間と成長した後、新たな目的地へと向かって旅立って行きます。

海外でのお子さまの教育や進路選択では不安な点も多いかと思いますが、受験の成功に必要なのは「時間との勝負なので早めの準備を心がける」とこと、「自分に近い進路を選んだ先輩の情報を多く集める」ことです。これらの情報が集まる本校をぜひ活用してください。

早稲田アカデミーでは数千名の卒業生たちの経験を基にした2019年度コースが2月より開始されます。説明会や体験授業も実施しますので、ぜひご参加ください。



## オーチャード校 新規開講説明会 開催 2019年度新学年授業スタート 2月1日(金)

1月 9日(水)	新小4・新中1~2	11:00~12:00
1月 9日(水)	新小3・新中3	13:00~14:00
1月10日(木)	新小1~2・英検クラス(小学生)	11:00~12:00
1月10日(木)	新小5~6	13:00~14:00

インター校は次ページへ



## インター校

対象：インター校・現地校に通学する  
小1～中3、IB日本語生

35 Rochester Drive, #02-17 Rochester Mall  
(MRTブオナ・ヴィスタ駅からすぐ「ロチェスターモール」2階)  
☎+65-6659-0787 ☎+65-6909-0557  
✉inter@waseaca.com.sg

説明会・体験授業  
などのお申し込みは  
ウェブサイトから  
どうぞ!

### 五十嵐 校長からのメッセージ



本校はインター校生・現地校生のための校舎として開校し、今年は中学受験、高校受験で初めての受験生を送り出しました。早稲田アカデミーの蓄積したノウハウを活かしながら、日本語で学ぶ国語/算数/数学に限定し、帰国卒の中学・高校入試に対応したカリキュラムを提供しています。

通常クラスを10名までの定員制としており、初めての塾通いでも丁寧にサポートできることや、学校の予定に合わせた季節講習会が、インター校生・現地校生の学びを支えます。また、さまざまなバックグラウンドを持つ塾生を個人として大切にしつつ、日本語で将来を考えられる知性を育てることを、校舎独自の目標としています。志望校の有無は問いません。

新年度は、もう一人の算数/数学の講師を迎え入れる予定です。そして、5月よりクラスを拡充、中学生の数学は2クラス体制、高校1年生の数学も開講します。おかげさまで小学生のライト受験科や、IB日本語コースなど、特徴のある講座も生徒と共に育ってきました。校舎は3年目、私はシンガポール13年目になりますが、初心を忘れず、塾生のためにより良い環境づくりを進めたいと考えています。

### 早稲アカ・インター校の おすすめポイント

- ☑ 毎回の授業内容をご家庭に伝える“学習記録ノート”
- ☑ 各クラス定員10名までの“顔が見えるクラス”
- ☑ インター校生・現地校生に時期を合わせた“季節講習会”

3番目に子どもを理解している  
大人でありたい。  
進学塾なのに「丁寧な学び」は、クラス定員10名だから。

**インター校 新規開講説明会 開催**  
2019年度新学年授業スタート 1月28日(月)

1月11日(金)	新小1～新中3	13:00～14:30	IB日本語、新高1数学は、個別にご相談を承りますので、メールでご予約ください。
1月16日(水)	新小1～新中3	13:00～14:30	
1月18日(金)	新小1～新中3	20:00～21:30	

**体験授業などの日程**

1月 7日(月)～	体験授業	
1月19日(土)	新小1モデルレッスン	13:30～15:30
毎週土曜日	入塾テスト/親子面談	13:30～

**2019年度設置コース**

■ 小1～2 スーパーキッズコース(国・算)	■ 中学生 ニュース国語
■ 小3 ジュニア国・算	■ 高校生 IB日本語
■ 小4～6 受験科国・算	■ 高1 数学(5月～)
■ 小4～6 ライト国・算	
■ 中1～3 国・数	
■ 小学生 漢字スキル(漢検対策)	
■ 中学受験 国作文コース(後期開講)	

**2019年度(新年度) 時間割**

※1月26日(土)までの体験授業は、現学年の授業をお選びください。  
※小4～中3の算数/数学は、新講師赴任の4月まで定員を一時解除します。

	月	火	水	木	金	土	日
17:00	小3ジュニア国語	小5国語受験	小5算数合同(4月まで)	小3ジュニア算数	小1スーパーキッズ		
18:50	小4算数合同(4月まで)	小5国語ライト	小5算数ライト(5月から)	小4国語受験	小2スーパーキッズ	小学生テスト(9:30～)	小5・小6 組分け/ 月別テスト (9:30～)
	小4算数ライト(5月から)	小6算数合同(4月まで)	小6国語受験	小4国語ライト	小学生漢字スキル		
19:10	中学受験作文(後期から)	小6算数ライト(5月から)	小6国語ライト			中学生月別テスト(13:30～)	テストのない日曜日は休校日です。
	中1数学合同(4月まで)	小5国語受験	小5算数受験	中1国語T	中3数学合同		
21:00	中1数学R(5月から)	小6算数受験	小6国語受験	中1国語R	中3数学R(5月から)		
	中3国語	ニュース国語	中2国語	中2数学合同(4月まで)			
	IB日本語		高1数学(5月から)	中2数学R(5月から)			

### 入塾に関する Q&A

- Q どのご家庭が早稲アカ・インター校に向いていますか?  
A 目前で上下する成績よりも、勉強への姿勢や将来への準備が大切だという考えに共感していただけるご家庭です。もちろん、四谷大塚や早稲アカ・オリジナルテキストなど、レベルの高い教材やテストにチャレンジしたい生徒も向いています。
- Q 入塾テストはありますか?  
A 早稲アカ・インター校では、入塾テストと親子面接(お父さまと保護者)があります。点数よりも、これまでの学習状況を確認させていただくのが目的です。ここでの親子面接がご家庭と講師をつなぎます。
- Q シンガポールに来たばかりなのですが、最初インター校生は英語を強化すべきではないでしょうか?  
A 英語は学校の学びや友人関係によっても育てられますが、日本語力と計算力が下がると後のキャッチアップに時間がかかります。英語と並行して、国語では論理と語彙、算数では計算力を育てられる環境構築が大切です。



担当講師 阿部素子 (国語/算数/ニュース/作文) | 五十嵐 校長 (国語/ニュース/作文/IB日本語) | 齋藤慶介副校長 (算数/数学)

EDUCATION NETWORK ASSOCIATION  
**ena**  
enaシンガポール

123 Penang Road,  
#02-12 Regency House,  
Singapore 238465  
☎+65-6732-0015  
✉singapore@enakokusaiibu.com  
www.ena-kikoku.com

1月28日(月)～2月7日(木)  
は休校です。

### 2018年 合格実績

**中学入試**  
頌栄中 34名、渋幕渋谷中 20名、  
攻玉社中 15名、  
慶應義塾湘南藤沢中 17名、  
洗足中 23名、海城中 8名、  
聖光学院中 6名 など

**高校入試**  
慶應大附高 36名、早大系高 21名、  
ICU高 38名、桐蔭高 25名、  
国立大附高 13名、開成高 2名、  
都立西高 1名、日比谷高 3名 など

**小4 帰国生学力判定模試**  
対象:英語を含めた実力を測りたい現小4生

英語	算数	国語	各50分	無料
----	----	----	------	----

**小5 帰国生学力判定模試**  
対象:帰国卒受験生デビューを控える現小5生

英語	算数	国語	各50分	SGD 65 + GST
----	----	----	------	--------------

首都圏の帰国受験生の約半数が参加する帰国卒模試の定番です!  
**2018年度 最後の模試案内**  
1月20日(日) 13:00～15:50

### 2019年度 帰国生入試直前講習会開講中

小6 帰国卒中学入試対策講座	開講中～1月31日(木)まで	ena渋谷
小6 都立立川国際中・白鷗高附属中帰国卒入試対策	1月13日(日)・14日(月)・15日(火)・22日(火)	ena代々木本部・ena国立
中3 帰国生高校入試対策講座	開講中～2月9日(土)	ena代々木本部・ena渋谷:理科・社会、 渋幕・慶應SFC英語も開講

enaシンガポールのスタッフも担当する予定です。

**世界でがんばる子を応援する塾**

- ◎ 北米12校、欧州6校、アジア6校の世界計24校で張り巡らされた強固なネットワーク
- ◎ 日本の首都圏に帰国生専門校舎が3校、長期一時帰国中も本帰国後もしっかりサポート!
- ◎ 世界中の子どもたちを対象に ena iBT でインターネット授業も開講中!

**新年度開講** お子さまのニーズに合わせ、いずれも1科目からの受講が可能です。

帰国生の進学・受験を知り尽くした ena で、  
新年度も充実の学びを!

**enaシンガポール 2019年度開講予定講座** 2月8日(金)開講

小3～6 受験科	国語・算数・英語 (対象:帰国卒中学受験)
小5・6 進学科	国語・算数・英語 (対象:高校受験)
中1～3	国語・数学・英語 (対象:高校受験)
高校生	数学 I A・II B、IBMath対策
特別英語講座	英検1級・準1級・2級、TOEFL
マイスクール	マイクラス(1対1)、ミニクラス(1対5まで)

新年度は2月開講です。このタイミングで新学年の学習をスタートさせることで、その後の学習がスムーズになります。入学をご希望の場合には、できる限り初回の授業から参加されることをおすすめします。

**新小3～新中3 新年度要項説明会** 要予約・無料  
1月13日(日) 13:00～14:00  
enaでは2月から新年度がスタートします。開講講座の内容を詳細にご説明します。

**新中1 英語・数学準備講座**(日本人中学校進学予定の方対象) SGD 253 + GST  
3月15日(金)・18日(月) 14:00～15:50  
最初の総合考査に向け、スタートダッシュ!

いずれも  
シンガポールで受験  
できます!

世界各地の  
校舎で  
順次開講

入学金  
SGD 200割引  
キャンペーン  
実施中



ご存知ですか？

## 日本の教育・入試制度が大きく変わります！

- 1 数学・国語で論理的思考・表現力を問うPISA型・記述式の出題が中心に！  
旧来型の知識詰め込み、演習中心の学習では対応できなくなります
- 2 英語はTOEFLやTEAPなど4技能型民間試験を活用  
バランスの良い、アカデミックな英語力が求められます
- 3 国際的な評価軸「グローバルコンピテンシー」を重視  
日本と同じような同質性の高い教育環境では身につけません

シンガポール在住期間の教育環境が大きく左右します。グローバルコンピテンシーを養いつつ、高いPISA型学力と英語力を身につけることが、将来の成功への王道です。

## 海外生専門「グローバル型進学塾」として30年、オービットはこれからも海外体験を活かした受験準備と進路選択をサポートし、グローバル社会で活躍できる人材を育てます。



### 満仲 孝則 教室長より

グローバル社会の最前線で活躍する卒業生たちが、オービットの誇りです

オービットは開校以来一貫してグローバル化の時流を読みつつ、日本人学校・インター校生それぞれの学習特性に合った海外子女教育を実践してきました。そこでは日本型の「偏差値重視の詰め込み式受験指導」ではなく、海外在住のメリットを活かしながら、グローバル時代に必須の論理的思考・表現力を養う「PISA型学習」と、アカデミックな「4技能型英語力」の養成に邁進してきました。その結果、多くの卒業生がグローバル型の中学・高校から高い評価を得て進学し、社会の最前線で活躍をしています。これが海外生専門進学塾「オービット」の誇りです。2019年、オービットは開校30周年を迎えます。昨年末には教室も移転・拡大し、新たな取り組みも始めます。海外生専門進学塾のパイオニアとして、オービットが実践する新しい教育にぜひご期待ください。

### 先生に質問！ 海外生指導歴15年 浜田 教務主任に聞きました

Q シンガポールでの「海外体験を深めること」と「受験準備」を、どのように両立させたいのでしょうか。

A 今後、社会で必要とされる「異文化理解力」や語学力は、「机上の勉強」だけで身につけられるものではありません。日本とは異なる体験を前向きに捉え、異文化や外国語に触れられる機会・活動を通して、豊かな海外在住経験を積んで欲しいものです。しかし従来の日本的な受験指導では時間的余裕がなく、海外経験の貴重な機会を失ってしまいます。



浜田 教務主任

- オービットの工夫
- 1 塾では「本質の理解」に集中することで学習の効率を高め、シンガポールならではの課外活動や習い事など、海外体験を豊かにする「時間的余裕」を作ること
  - 2 日本人学校生やインター校生が力を並べ「多様性のある学習空間」で「さまざまな価値観」に触れること
  - 3 「インタラクティブな学習」で、楽しみながら「海外体験を言語化」させること

オービットでは上記3点を満たすことで、「海外体験」と「受験準備」を相乗効果的に並行して進められます。

## ここが違う！ 真のグローバル型進学塾「オービット」の特長

オービットがグローバル型の中学・高校から高い評価を得ている理由がここにあります

- 1 約30年の実績とノウハウをもつ海外生専門進学塾  
現在17校もの学校の生徒が通塾中。日本人学校とインター校の生徒数比率は、ほぼ1:1です。学習歴や思考特性が異なる生徒が集まる中で、インタラクティブ(双方向)な授業を通して、オープンマインドを身につけ、他者との議論や新たな発見を通して「本質的な理解」につなげます。「グローバルコンピテンシー(=グローバル社会に対応できる力)」を養える、多様性に満ちた理想的な学習空間です。
- 2 生徒の多様な個性やニーズに合わせた進路・学習指導  
将来の進路方針から逆算して学習プランをトータルコーディネート。短い星経験のメリットを最大化するため、受験準備や英語学習、習いごとや異文化体験との両立を図りつつ、日本人学校生・インター校生それぞれの強みを活かし、弱みを補強する授業とカリキュラム、教材を用意しています。
- 3 グローバル時代に必須の「PISA型学力」を養成  
日本の従来型の知識偏重の学習、受験指導を排除。テストテクニックや予め用意された答えを求めるスキルではなく、社会に出てからも必要な論理的思考力・表現力である「PISA型学力」を重視します。知識を応用できる質の高い学習で「自ら考える力」を養い、帰国後も更に伸びる素地を作り、将来の進路の成功につなげます。
- 4 海外在住のメリットを最大化するアカデミックな「4技能型英語力」を養成  
子どもの発達段階や英語学習歴、在籍校に応じたクラスを用意。日本人講師とネイティブ講師のチームティーチングにより、単なる英会話や英検対策ではないレベルにまで引き上げます。4技能を実践し海外在住メリットを最大化する「現地体験プログラム」も大好評です。

## コースラインナップ

### 小学部(小3~6)

- G(グローバル総合)コース【国・算】 **海外生の王道コース!**  
帰国校中学受験・編入や日本人中グローバルクラス入級など、幅広い進路対策
- N(日能研)コース【国・算・理・社】 **難関中学を目指せ!**  
日能研カリキュラムによる志望校に特化した受験対策
- Pre-Advanced English(小3・4) / Advanced English(小5・6)、ESLサポート【英】 **学習効果が高いと好評!**  
学校別、学齢別、レベル別クラス設定と、日本人とネイティブによる完全4技能型指導
- 中学受験英語(小6) **中学入試英語は難化傾向!**  
志望校から逆算した中学受験英語対策

### 中学部(中1~3)

- G(グローバル総合)コース【国・数・英】 **難化する高校受験にも対応!**  
グローバル型難関高受験・中学編入や、IB準備まで対応したハイブリッドコース
- SAPIX 数学(ハイレベル選抜)：難関高受験に向けたハイレベル数学クラス
- JG(日本人学校生向け英語)：日本人とネイティブによるアカデミックな4技能型指導
- IG(インター校生向け英語)：TOEFLでのハイスコアを目指す



### 高等部(G9~12)

- 学校のスコアを上げ、国内・海外大学受験を成功させる効果的なプログラム
- EAP/TOEFL、IB-Math、基礎論述/大学入試小論文 理科/経済科目 個別指導

シンガポールの環境を活かしながら進路を実現

### 卒業生の声 菊本 陸 さん



シンガポール日本人学校 中学部  
ISS International School 卒  
慶應義塾大学 経済学部 PEARL プログラム 在学中

### 「受験後」も考えてくれる塾

大学生になり、オービットに通って良かったと再認識しています。学識レベルが高く面白い先生、多種多様な生徒たちとの「インタラクティブな授業」や、授業中の「アカデミックな脱線話」を通して、さまざまな学問の考え、教養を身につけられました。オービットが、日本人中学校・インター校での学習や経験を、大学進学後に必要なスキルや好奇心にまで高めてくれました。オービットはまさしく「受験後も」考えてくれる塾だと思います。

### 保護者に聞きました 「ここが良かった！」オービットの教育

保護者アンケート(2018秋実施)より抜粋

- 「授業が対話型で、考えさせる内容が含まれていること」(小3)
- 「本帰国後の英語教育まで考えてくださる点」(小3)
- 「中学受験だけでなく大学まで想定し、世の中全体の動きも考えて教育している点」(小4)
- 「海外にいる良さを認識させてもらえる点」(小4)
- 「勉強だけではなく「帰国生の強み」と本人のやる気を引き出してくれる。先生と生徒の信頼感がある」(小4)
- 「楽しい授業。勉強は楽しいことだと身をもって教えてくださる点」(小5)
- 「テキスト通りだけではなく、楽しく学べる工夫が感じられる」(小5)
- 「他塾の英語クラスより細かくレベル別になっていて、ネイティブの先生の授業もあり、分かりやすい」(小6)
- 「単なる進学実績にとらわれず、個性を見極めて一人ひとりに合った進路指導をしていただける点」(小6)
- 「目先の受験にとらわれず、先を見据えてカリキュラムを組んでいる点。授業が楽しく、子どもが満足している点」(小6)

ウェブサイトでも最新イベント情報発信中!

ORBIT 塾

検索

ワールドクリエイティブエデュケーショングループ since 1990

### 無料教育セミナー 1月20日(日) 10:30~12:30

## 「新しい時代の中学・高校受験と学校選択」

- 内容
- ① 新しい学習指導要領と入試制度がもたらす影響とは?
  - ② 多様化する中学・高校入試を活かす方法 ~大学入試を成功させるための中学・高校受験~
  - ③ 日本人学校・インター校の強みを活かした受験準備 ~学齢別・学校別・科目別にみる特徴と注意点~
  - ④ 新しい時代の学校の評価軸、大学受験で結果を残す学校の選び方 ~帰国生が伸びる学校とは?~

## 新年度説明会

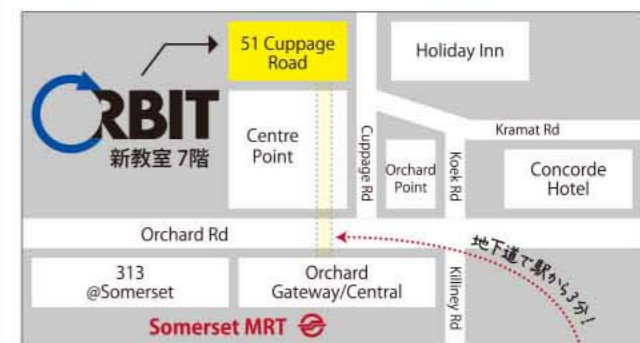
3月開講

指導方針・新しいコースラインナップをご案内

- 1月16日(水)、22日(火) ..... 日本人学校生対象  
1月17日(木)、23日(水) ..... インター校生対象  
時間 10:30~12:00 新小3~6 | 13:30~15:00 新中1~3

## オービットは新教室に 移転・拡大しました!

生徒数の増加や新しい時代の教育に対応。ますますグレードアップしたオービットにご期待ください!



MRT「Somerset」駅が最寄りの「Don Don Donki」からすぐ。待ち合わせに最適なカフェなどが入るショッピングセンター「Centre Point」にも接続。地下道を通り、急な雨にも濡れずに快適に移動できます。



### 2018年 駿台シンガポール校 主な合格実績

#### 中学受験

成蹊中、青稜中、都立立川国際中  
東洋英和女学院中、学習院女子中  
山手学院中、鎌倉学園中

#### 高校受験

早大付属高.....5名  
慶應付属高.....5名  
MARCH付属高.....5名  
ICU高校.....4名  
早稲田渋谷シンガポール校.....17名

#### 大学受験

早稲田大.....10名  
関西学院大.....2名



鈴木 透 校長より  
メッセージ

駿台は海外校舎としてアジア・北米・ヨーロッパに14校舎を展開していますが、シンガポール校は開校27年目を迎える、駿台海外校で最も歴史のある校舎です。「駿台」と言えば一般的に大学受験予備学校のイメージを持たれる方も多く、実際に塾・予備校における2018年東大合格者数のランキング1位は「駿台予備学校」です。しかし、駿台シンガポール校では当地で26年間指導をしてきた経験と実績を踏まえ、高校生だけでなく、小学生や中学生のお子さまにも手厚いサービスを提供しています。

昨年から新たに小1・2対象のコースを開講し、さらなる充実を図っています。

学習塾に求めるものはご家庭によってさまざまですが、駿台シンガポール校の特長は、何と言っても教員の「指導力」と学習にふさわしい「環境」です。百聞は一見にしかず、ぜひ一度実際にご覧になってください。

## 海外校開設27年、駿台グループ創立101周年。 駿台は経験が違います！

### ◎ しっかりと学ぶ環境。それが駿台にはあります。

楽しい授業を行うことは大切です。しかし、世界各地で私たちが目指してきたのは、行き過ぎた「楽しい」風潮が人間の耐性を低下させ、真の学力形成につながらないどころか、「気分の良い時にしか学習がはかどらない」という現象を生んでいることです。緊張感のある学習姿勢が身につかなければ、将来、社会で生きていく力は育ちません。だからこそ、私たちは「試験」を課題にする場合もあります。駿台シンガポール校には、真剣に学ぶ多くの姿と、彼らをサポートする学習環境が備わっています。

### ◎ 国内外の全校舎とも、安心安全な駿台直営。

全国展開の校舎群と海外14校舎はすべて駿台直営であり、各地で高い信頼を得てきました。転勤の多いご家族にとって頼りになる豊富な校舎展開と、情報ネットワークの存在によって、駿台はどこよりも優位であり続けます。また、責任ある運営を心がけています。途中で頓挫するような経営は、子どもたちの人生を左右しかねません。特に海外という特殊環境であればなおのこと、国内にもしっかりとした基盤を持つ大手教育機関でこそ得られる安心を、保護者の皆さまにご提供しています。

### ◎ 創立101周年…社会で活躍する強固な人脈。

101年間、駿台のさまざまな教育セクションで学んだ人材は、次々と世の中の稀有な人材として活躍しています。就活の場でOB・OGに、「君も駿台か!」、まるで合言葉のように確認し合うことは珍しくありません。駿台で真剣に学ぶ姿勢を身に付けたことで、お互いをリスペクトする誇り高い人脈が形成されています。

### ◎ 「教育改革」は駿台の得意分野です。

昨今注目される、大学改革を中心とした教育改革。大学入試が変われば、中等教育・初等教育も変わってきます。しかし、「考える力」を養うにしても、「知識の軽視」は大きな過ちです。基幹の教科をしっかりと学び、基本を固めることは、これからの「教育改革」においても重要であることを、私たち駿台は知っています。

### ◎ グローバルな時代に求められるもの。

「英語力」は確実に重要性を増しています。しかし、世界中のインター校生の受験指導を担い、東大・京大・一橋大・早大・慶大の合格者の実に60%を占有してきた駿台の国際部門では、英語偏重による母語や「日本力」の軽視が、社会の求める「バイタリティあふれる人材」とは程遠い結果をもたらしている現実を見てきました。その解決方法のヒントとなる圧倒的な経験とデータ・ノウハウが駿台にはあるのです。

### ◎ 一番大切なこと。それは教員の卓越した指導力。

駿台のさまざまな特長をお伝えしましたが、子どもたちを教える教員の「指導力」、そして「人間性」こそが一番大切なことです。駿台が海外の皆さまから校舎開設を切望されたのは26年前のこと。「優れた教員を送ってほしい」という、ローカライズされすぎてしまった当時の海外塾状況を憂いていたことでした。それゆえに、私たちは常に新鮮でエネルギーあふれる教員を海外に送ることを重要視しているのです。

## 駿台はさまざまなICTパーツを装備!

### ■ Qubena(キューベナ)

世界初の人工知能(AI)型教材で楽しく学ぶ!

一人ひとりの苦手部分や間違いの癖をAIが分析する小1~2算数の強力なサポートシステムです。

※駿台シンガポール校が保有するiPadを使用



### ■ WEB個別指導

ノートをリアルタイムで確認する優れもの!

オンラインによる駿台の個別指導システムです。

高性能カメラにより、ノートをリアルタイムで教員に見せられます。

【主に中高生・主要5科など】

### ■ もしプラス

凄い「駿台模試」がもっと凄くなる!

駿台中学生テスト(駿台模試)のWeb成績・志望校判定シミュレーションです。「テストのやり直しをして仮想得点で成績判定を見る」「いろいろな高校の合格判定を見る」「模試の過去問集を解いて自己採点結果を判定してみる」など、さまざまな活用方法があります。



## 新年度説明会

日程	時間帯	コース
1月10日(木)	13:00~14:00	中学受験 新小4~6
1月14日(月)	11:00~12:00	新中1
1月14日(月)	13:00~14:00	高等部
1月15日(火)	13:00~14:00	新中3
1月16日(水)	13:00~14:00	中学進学 新小4~6
1月17日(木)	11:00~12:00	新小1~3
1月17日(木)	13:00~14:00	新中2
1月24日(木)	13:00~14:00	全コース
1月31日(木)	13:00~14:00	全コース



## 2019年度開講コース/システム一覧

### ■ シンガポール校各コース共通システム

保護者面談・担任制度	お子さま一人ひとりに担任がつき、進学相談や学習相談を行います。
日曜質問教室	自習・質問・欠席フォロー・再テストなど。季節講習時を除き毎週実施します。教員が呼び出す場合もあります。
英検対策	第1回・第2回英検の対策講座を実施します。2級~5級対象。テキスト代以外は無料です。
漢検対策	駿台シンガポール校は漢検の準会場です。本試験実施のほか、過去問題を使用した「漢検プレテスト」も実施します。
学習報告書	学習報告書を用いて、家庭との連携を密に行います。

### ■ 小1~2コース【算数・国語】

学ぶことを習慣化していくことを目指すコース

Qubena(AI算数)導入	AI機能を駆使したiPadによるQubenaを併用します。筆記も重視したハイブリッド授業です。
----------------	---

### ■ 小3コース【算数・国語】

「中学受験への基礎づくり」を目指すコースと「学習の習慣化」を目指すコースの2コース制

国語「漢字テスト」	「漢字練習帳」の宿題範囲から「漢字テスト」を行います。
算数「確認テスト」	使用テキストの「確認テスト」を行います。宿題範囲・前回授業時の履修内容の再確認です。

### ■ 小4~6中学進学コース【算数・国語】

高校受験を見据え、学習の基本から学ぶコース

小学生月例テスト	理解度・定着度を確認します(試験対策・テスト後の解き直し・フォロー実施)。
駿台グランプリ	夏の自習(計算・国語知識)の成果を競い合う駿台海外校小学部共通イベントです。
漢字道場・計算道場	授業外の自主的な学習意欲を高めるためのイベント的な小テストです。

### ■ 小4~6中学受験コース【2科または4科】

少人数制で鍛えるコース

アタックテスト	使用テキスト「中学受験新演習」の学習内容の履修度を計るテストです。
日能研全国公開模試	受験校選択の目安となる模試です。難問も含まれ、上位層の受験者が多い傾向があります。
首都圏模試 統一合判	首都圏で受験者数が最も多い模試です。中堅・上位層の判定に定評があります。
浜学園公開学力テスト	関西で圧倒的な合格実績を誇る浜学園が主催する模試です。
小6海外校統一入試演習	欧米アジア各地の駿台海外校グループの小6生と競い合う実戦テスト演習です。

1クラス  
8名限定

### ■ 中1~3高校受験コース【3科】【選択:理・社】

あの駿台模試が受験できる中学生本科

確認テスト・小テスト	毎週実施で基礎学力を測定し、不合格分は「解き直し」でフォローアップします。
中学生月例テスト	標準的な学力を毎月測定します。「対策問題集」と「過去問」を事前配布し、基準点未满是「フォロー」で対策します。
駿台模試(高校受験)	駿台学力テスト/高校受験公開模試は、日本・海外の難関校受験者が数多く受験するハイレベルで良問の模試です。
駿台模試解説授業	駿台模試終了後は無料の解説授業でフォローアップします。
総合考査対策	総合考査1週間前より通常授業にて「総合考査対策」に取り組み、考査前日および当日は「中学生質問教室」を実施します。
総合考査対策特別授業	特別授業として通常授業外で①「強化補講」(国数英、指名制)②「理社対策授業」(全員参加可)を開催します。
中3海外校統一入試演習	駿台海外校グループ共通イベントです。欧米アジア各地の駿台海外校中3生と競い合う実戦テスト演習です。

### ■ 高1~3高等部コース【3科】

早稲田渋谷シンガポール校生の学力定着を図るコース

早稲田・定期試験対策	早稲田大学への進学希望をかなえるために、しっかりとした対策を実施します。
駿台模試(大学受験)	駿台全国模試、駿台全国マーク模試、大学別実戦模試、センター試験プレテストが受けられます。

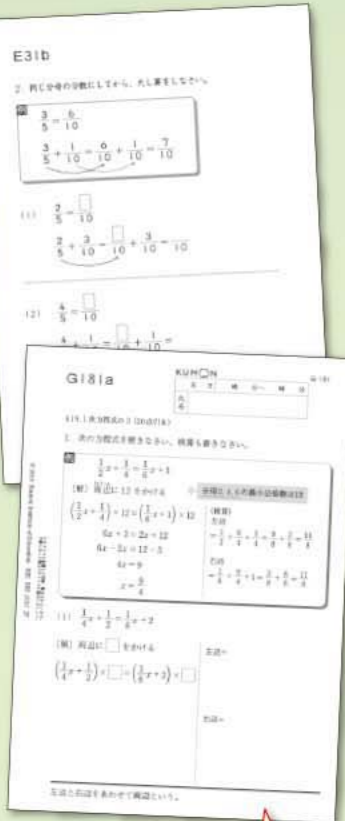
### ■ 小1~6小学英語【無学年制・レベル別】

駿台がいち早く取り組んできた英語4技能教育(日英デュアルティーチング方式)

日英デュアルティーチング	ネイティブに触れることによって英語のセンスを育み、日本語による指導で理解力を促進させる効果的な指導方法です。
--------------	--



### 公文の算数・数学教材を知ろう!



公文の算数・数学教材は、学年相当以上の内容を学習する子どもたちが、自分の力で新しい内容に取り組めるように工夫されています。丁寧な学習段階を踏むことで、一步一步着実に自学自習の効果を発揮することができます。

#### 日本人保護者の声

戸島 そら さん (Y8・14歳) 高校数学微積分を学習中のお母さま

日本語維持のために3歳から公文式を始め、11年間、国語と数学を習っています。インター校に通うようになってからは、特に数学で大きな成長を感じています。公文式ですでに基本的な内容を理解できているため、学校の授業では先生に頼んで、応用問題や教科を超え

計算が早くなるだけではない?! 公文式の算数・数学教材は、小学校から大学相当レベルまでの段階的な「数学の考え方」を養います。

公文式の算数・数学で養われる4つの力

- 素早く計算できる力
- 頭の中で計算できる力
- 計算過程をたどり訂正できる力
- 例題を読み取れる力

公文式の教材は、計算力を高めることだけが目標ではありません。算数・数学は学習レベルが進むほど、「単純計算力」よりも「思考力」が必要になります。公文式では計算力を土台としながら、段階的な学習プランで難易度の高い問題にも取り組める「柔軟な思考力」を養います。子どもたちが自力でじっくりと「考える作業」に取り組めるよう導いています。

学年	内容												
大学相当	微分方程式・力学——電磁気学——集合・微積分——ベクトル空間・行列——微分幾何学 大学内容の解析学を中心に力学・電磁気学・線形代数・微分幾何学を学びます。												
高校	<table border="1"> <tr> <td>数学III</td> <td>複素数平面 式と曲線 種々の関数 数列の極限 関数の極限 微分法 積分法</td> </tr> <tr> <td>数学II</td> <td>式と証明 複素数と方程式 点と直線・円・軌跡と領域 三角関数 指数関数・対数関数 微分法・積分法</td> </tr> <tr> <td>数学I</td> <td>数と式 一次不等式 二次関数 三角比</td> </tr> </table>	数学III	複素数平面 式と曲線 種々の関数 数列の極限 関数の極限 微分法 積分法	数学II	式と証明 複素数と方程式 点と直線・円・軌跡と領域 三角関数 指数関数・対数関数 微分法・積分法	数学I	数と式 一次不等式 二次関数 三角比						
数学III	複素数平面 式と曲線 種々の関数 数列の極限 関数の極限 微分法 積分法												
数学II	式と証明 複素数と方程式 点と直線・円・軌跡と領域 三角関数 指数関数・対数関数 微分法・積分法												
数学I	数と式 一次不等式 二次関数 三角比												
中学校	<table border="1"> <tr> <td>中3</td> <td>標準調査 平方根 多項式 因数分解 二次方程式 二次関数 三平方の定理 図形の相似 円周角と中心角</td> </tr> <tr> <td>中2</td> <td>確率 式の計算 連立方程式 一次関数 平行線と多角形 図形の合同</td> </tr> <tr> <td>中1</td> <td>比例と反比例 資料の散らばりと代表値 正負の数 文字式 一次方程式 平面図形 空間図形</td> </tr> </table>	中3	標準調査 平方根 多項式 因数分解 二次方程式 二次関数 三平方の定理 図形の相似 円周角と中心角	中2	確率 式の計算 連立方程式 一次関数 平行線と多角形 図形の合同	中1	比例と反比例 資料の散らばりと代表値 正負の数 文字式 一次方程式 平面図形 空間図形						
中3	標準調査 平方根 多項式 因数分解 二次方程式 二次関数 三平方の定理 図形の相似 円周角と中心角												
中2	確率 式の計算 連立方程式 一次関数 平行線と多角形 図形の合同												
中1	比例と反比例 資料の散らばりと代表値 正負の数 文字式 一次方程式 平面図形 空間図形												
小学校	<table border="1"> <tr> <td>小6</td> <td>速さ 比、比例と反比例 場合の数 約分 分数の加減(通分) 分数の乗除 文章題 小数的四則混合 円の面積 角柱・円柱の体積 錐体や球の体積 対称な図形</td> </tr> <tr> <td>小5</td> <td>単位量あたりの大きさ 百分率 円グラフや帯グラフ わり算の筆算 2けたのわり算 同分母の加減 小数 垂直と平行 平行四辺形、ひし形、台形</td> </tr> <tr> <td>小4</td> <td>面積の単位 がい数 折れ線グラフ そろばん かけざんの筆算 わりざん ひきざんの筆算 円・球、角 二等辺三角形 正三角形</td> </tr> <tr> <td>小3</td> <td>長さや重さの単位 棒グラフとひょう そろばん 九九 たしざんの筆算 ひきざんの筆算 三角形と四角形 正方形、長方形 直角三角形 はこの形</td> </tr> <tr> <td>小2</td> <td>時間と時刻 長さ かさ 120までのすうじの読み・書き たしざん ひきざん</td> </tr> <tr> <td>小1・幼児</td> <td>とけいながさくらべ かさくらべ 10までのすうじの読み 50までのすうじの読み 100までのすうじの読み 50までのすうじの書き かたち</td> </tr> </table>	小6	速さ 比、比例と反比例 場合の数 約分 分数の加減(通分) 分数の乗除 文章題 小数的四則混合 円の面積 角柱・円柱の体積 錐体や球の体積 対称な図形	小5	単位量あたりの大きさ 百分率 円グラフや帯グラフ わり算の筆算 2けたのわり算 同分母の加減 小数 垂直と平行 平行四辺形、ひし形、台形	小4	面積の単位 がい数 折れ線グラフ そろばん かけざんの筆算 わりざん ひきざんの筆算 円・球、角 二等辺三角形 正三角形	小3	長さや重さの単位 棒グラフとひょう そろばん 九九 たしざんの筆算 ひきざんの筆算 三角形と四角形 正方形、長方形 直角三角形 はこの形	小2	時間と時刻 長さ かさ 120までのすうじの読み・書き たしざん ひきざん	小1・幼児	とけいながさくらべ かさくらべ 10までのすうじの読み 50までのすうじの読み 100までのすうじの読み 50までのすうじの書き かたち
小6	速さ 比、比例と反比例 場合の数 約分 分数の加減(通分) 分数の乗除 文章題 小数的四則混合 円の面積 角柱・円柱の体積 錐体や球の体積 対称な図形												
小5	単位量あたりの大きさ 百分率 円グラフや帯グラフ わり算の筆算 2けたのわり算 同分母の加減 小数 垂直と平行 平行四辺形、ひし形、台形												
小4	面積の単位 がい数 折れ線グラフ そろばん かけざんの筆算 わりざん ひきざんの筆算 円・球、角 二等辺三角形 正三角形												
小3	長さや重さの単位 棒グラフとひょう そろばん 九九 たしざんの筆算 ひきざんの筆算 三角形と四角形 正方形、長方形 直角三角形 はこの形												
小2	時間と時刻 長さ かさ 120までのすうじの読み・書き たしざん ひきざん												
小1・幼児	とけいながさくらべ かさくらべ 10までのすうじの読み 50までのすうじの読み 100までのすうじの読み 50までのすうじの書き かたち												

黄色部分は公文式の教材では勉強しません。(※)命題・データの分析・空間図形・整数の性質は、教材では扱いません。

教室説明会を行っています。詳細は、お気軽にお問い合わせください。

算数・数学 国語 英語



Minerva Education System Singapore (MES Singapore)

110 Middle Road #07-01A Chiat Hong Building Singapore 188968 (MRT Bugis駅から徒歩5分)

☑ mesys16sg@gmail.com

☑ http://sgpdes333.wix.com/mes-singapore

対象: 小学1年～高校3年生

※定休日: 毎週火曜日

実は英語・中国語も好評!

#### コース案内

学校のMathフォロー/日本のカリキュラム学習/IB・IGCSE対策

- 準個別 算数・数学 (1対3)
- 準個別 日本語 (1対3)
- 個別 算数・数学 (1対1)

学校の英語・中国語フォロー/TOEFL対策

- 個別 英語レッスン (1対1) ◀外国人講師による完全個別
- 個別 中国語レッスン (1対1) ◀外国人講師による完全個別

講習会

- インターMathクラス
- 作文講座(日本語)
- Output 練習講座(日本語・プレゼン練習)

#### ここが安心! MESのシステム

個別カルテ

お子さま一人ひとりに「個別カルテ」を作成します。その日のレッスンで学習した内容・所見・授業料のお支払い履歴・欠席時の振り替え日などをオンラインで簡単に確認できます。

振り替え制度

MESで開講されているクラスは欠席した際に振り替えが可能です(1回まで)。学校の長期休暇中にまとめた振り替えも可能です。

無料トライアル

ご入会前にお子さまの習熟度を確認するため、無料トライアルを行っています。トライアルを基に、今後の学習スケジュールや教材を決定します。

#### 佐藤 剛 塾長より

今のお子さまは既にある情報を取り入れる「Input」の力はお持ちですが、取り入れた情報や知識を上手に外に出す「Output」の力が弱いように感じます。

「学習」は学校の先生や塾の先生の話聞いて終わりではなく、その後自分の中で「吸収」し(まとめる・類似問題を練習するなど)、最後に第三者に「自分の言葉で」伝えることができ、初めて自分のものになったと言えます。

MESでは、一方的な授業ではなく、お子さまに前に出て問題の解説や「自分がどのようなプロセスで取り組んだのか」を説明してもらう授業スタイルを取り入れています。表現する力は学校のプレゼンや面接で役立つだけでなく、社会人になった時も、さまざまな場面で役立ちます。

世の中を牽引している人たちは皆カリスマ性を持っていますが、その魅力はプレゼンテーションやスピーチを見ると良くわかります。MESで論理的思考力と、表現力を身につける学習をしてみませんか。

算数/数学 インターMath 日本語 の専門塾

「学ぶ楽しさ」「知る喜び」を体験しよう

MESだから、できる学び



学習のニーズや目標に合わせて「個別カリキュラム」を設定

お子さま一人ひとりの「個別カリキュラム」を設定

毎回のレッスン終了後に「個別カルテ」に所見や宿題を記載

お子さまの塾での様子や習熟度・課題点などを簡単に確認することができます。



インター校・現地校・日本人学校の生徒の多様な学習ニーズに対応

さまざまなニーズに合わせて学習プランニングを行います。インター校・現地校・日本人学校いずれに通われているお子さまでも「論理的思考力」を磨きながら安定した学力を身につけることが可能です。

- 例: ● 日本のカリキュラムで算数/数学を体系的に学習したい
- 学校のMathをキャッチアップしたい ● 日本語力の基礎を土台から身につけたい
- 英語・中国語を個別に学習したい

世界で活躍できる本当の「学力」を身につけよう

#### 先輩からのアドバイス

かほさん Singapore American School 2018年卒業 進学先: 日本

Q MESではどんな学習をしていましたか。  
A 『準個別数学』クラスで、学校の内容に基づいた勉強をしていました。Statistics/Precalculus/Algebra2/Trigonometryの学習と、SATやACT Test対策もしました。

Q MESに通って良かったことはありますか。  
A 先生が褒めて伸ばしてくれること、迷いがあつた時に適切なアドバイスももらったことです。気軽に何でも話せたので塾に行くのが楽しみでした。

Q 先輩たちにアドバイスをお願いします。  
A 高校生になると忙しさの「質」が変わるので、タイムマネジメントが重要になります。曖昧な点は積極的に周りの人に聞く姿勢も大切です。また、時間を作ってできるだけ本を読むようにしましょう。読書量は大学に入ってから差がはっきり出てきます。

たまきさん UWCSEA 2018年卒業 進学先: スコットランド

Q MESではどんな学習をしていましたか。  
A MESでは国際バカロレア(IB) Math HLのキャッチアップをしました。授業は基本概念を先生が説明し、問題演習後は私が前に出て先生に解説をする形で進みました。

Q 先輩たちにアドバイスをお願いします。  
A 数学では、過去問をどれだけこなせるかが大事です。IBの数学での出題傾向や自分が躓きやすい点を把握することが必要です。間違った問題や躓いた単元について、他の人に説明できる位徹底して学習しましょう。

まずはメールでお気軽にご相談ください



# WAO!

Education & Entertainment

ワオ・シンガポール

海外子女教育  
WAOシンガポール

545 Orchard Road,  
#16-06 Far East Shopping Center,  
Singapore 238882

☎ +65-6733-5144

🌐 <http://sg.wao-corp.com/>

平日: 13:30~20:00  
土曜: 10:30~17:00 日曜: 定休日

対象: 小学生~高校生



個別相談会 実施中  
お気軽にご相談ください  
(事前予約制・30分程度)

1月 14日(月)・16日(水)・18日(金)  
21日(月)・23日(水)・25日(金)  
28日(月)・30日(水)  
2月 1日(金)・4日(月)

WAOのオンライン  
家庭教師サービスが  
さらに進歩します

日本全国の家庭教師が、オンラインでシンガポールの生徒さんも指導しています。

- 「自分に最適な先生」を選べます
- 柔軟な時間設定や通学時間の節約
- 理数系の各科目に強い先生も多数
- 新システムで各種デバイスに対応!

目的に合わせて、ぜひご利用ください。



インター校生も日本人学校生も早稲浜生も、ニーズが一人ひとり違うから、個別指導のWAOに通っています。

## WAOシンガポール 川中 大和 校長より

シンガポールで暮らす子どもたちの教育的な背景は実にさまざまです。そして課題も日本以上に多岐にわたっています。WAOシンガポールは、おさま一人ひとりの現状を踏まえ、適切な教育サポートを行う「個別指導」塾です。「自分のペースで教えて欲しい」「今の授業についていけない」「自分だけの入試対策がしたい」などのご要望があれば、ぜひ、WAOシンガポールにご相談ください。



## こんな生徒がWAOで学んでいます!

### ケース① 個別指導 / インター校生G5(小5)・国語(日常学習)

「漢字は読めるけど、書けない」というAさんは、漢字の書き取りが苦手で、「国語が嫌い」とのことでした。レベルを確認すると、文章理解力は学年相当で、漢字は2年分ほど忘れていました。レベルに合わせた教材で、嫌いだった国語の勉強が少しずつ好きになっていきました。

### ケース② 個別指導 / 日本人学校生(小4)・算数(日常学習)

「算数がついていけない」とWAOに来たB君。計算を解く様子を見た先生に「筆算が曲がっているから、間違えてしまうんだよ」と言われ、マス目のノートで丁寧に書くようにするとスイスイ解けるようになりました。諦めていた文章題も一つ一つじっくり教わり、少しずつできるようになりました。

### ケース③ 個別指導 / インター校生(G10)・Math(日常学習)

C君はMiddle Schoolでは日本語で数学を習っていましたが、High Schoolに進級したのを機に英語での指導に切り替えました。学校で分からない所を自分のペースで教わっています。

※WAOには英語で指導できるシンガポール人講師も在籍しています。

### ケース④ 個別指導 / 日本人学校生(小6)・英語(英検対策)

WAOで英検対策を受けているD君。4級から学習を始めて、小6の2学期には英検準2級を取ることができました。英検対策だけでなく、文法もしっかりと勉強しています。

### ケース⑤ 個別指導 / インター校生G8(中2)・数学(中高一貫校再編入対策)

日本で中高一貫校に通っていたEさんは、帰国後も同じ学校に通う予定です。中2修了時点で公立の中3の内容を終える学校なので、その進度に合わせた勉強をする必要がありました。元の学校の教科書と問題集を使用して学習したので、復学後も不安はありません。

### ケース⑥ 個別指導 / 日本人学校生(中3)・英数国3教科(高校受験)

中2の1学期に苦手の数学を克服するために入会したFさん。途中から高校受験のために英語を受講し、さらに中3からは国語も受講しました。その結果、第1志望の学校に見事合格できました。

## 生徒の声



中村 遼太さん (日本人学校中学部卒)

市川・立教新座・早稲田高等学院・早稲田実業・早稲田渋谷シンガポール合格  
オンライン家庭教師「ワオ・ティーチャー」高校受験指導

ワオティーチャーのオンライン授業を受けようと思った理由は、苦手科目の国語の克服と、志望校の入試の小論文対策のためでした。国語は宿題として解いた過去問の分からなかった問題の解説をしてもらった。一対一の授業だったので、無駄もなく新しく身についた知識も多かった。小論文の授業も国語の授業と同じような形で進めました。小論文は授業を受けるまではほとんど無知の状態でしたが、授業を通してさまざまなテクニックや避けるべき書き方も学べたので、とてもためになりました。第一志望校に合格できて、感謝しています。