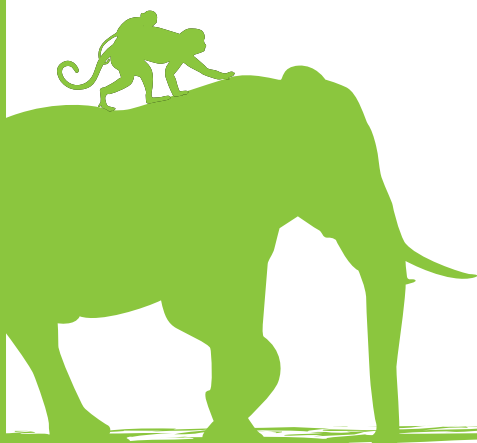


2024年度 講座案内



KOMABA



KOMABA ジャカルタ校

 (+62) 021 2793 9364

Fuji Biru 3rd Floor, Jl Ciputat Raya
No.335A, Jakarta Selatan 12240

 jakarta-komaba@cradle.asia

 www.komaba.id

→ 右 QR コードよりアクセスいただけます



 | *Instagram*

@jakarta.komaba

検索

Follow Me!!

イベント情報、塾の様子などを配信いたします。
塾生向けのお知らせはメールにてお送りいたします。



— 講座案内 —

幼児コース
ロボット教室
小学生コース
小学生コース
中学生コース

— 費用一覧 —

— 塾バスの利用に関して —

— 月例テスト —
— 各種申請 —
— 事務手続き —

— 予定表 —

—はじめに—

海外で生活する日本の子どもたちの教育環境は目まぐるしく変化し続けています。

それを提供する学校や機関だけではなく手段も実に多様化しており、子どもたちにとっても保護者の方々にとっても、選択することや時期の考え方が大きな悩みとすることがしばしばあります。

教育は子どもに与えるものなのでしょうか。
それとも子どもが受けるものなのでしょうか。
主体性はどちらにあるのでしょうか。

以前、アフリカのある村で教育開発に携わっていたとき私は、教育とは本来、子どもが潜在的に強く欲するものであり、与える側がそれを自覚していないまま過剰に与えすぎると、健康的な子どもの成長、心の発達を妨げてしまうことがある、ということ学びました。

私たちは与える側(講師)主体ではなく、受ける側(子ども)が潜在的に持っている学ぶ意欲を引き出す、そんな教育を心がけていきます。
そして子どもたち自らが、主体的に授業に参加し、取り組み、学ぶ喜びを感じられる…そんな学習環境を共に作り上げていきます。

学ぶこと、考えること、知識を得ること、それらは本来もっともっと楽しいことです。
子どもたち自身が教育を通して自分の成長を実感し、複雑な時代を生き抜いていく「確かな力」を育むサポートをしたい、私たちはそう願っています。

2011年3月11日のあの日、未曾有の危機的状況におかれたときに必要とされたのは、心が何度も折れそうになりながらも「困難に立ち向かう勇氣」、家族友人のみならず、地域、ひいては社会全体の中で「他者を思いやる心」、そしておかれた状況下において、自分たちの未来を切り開き、幸せにしていこうとする「強い覚悟」だったと思います。

今だけでなく未来の自分を育てること、そのことを教育の目標とし、私たちは学習という手段を通して子どもたちに指導し、充実した時間を共有していきたいと考えています。

私たちは子どもたちが幸せになるため、幸せを掴むためにどんな努力も惜しみません。



学習塾 KOMABA ジャカルタ校・シンガポール校
塾長 石川晋太郎

幼児 コース

教科前基礎教育という考え方

小学校入学以降に始まる教科学習を支える考え方の基礎を、生活や遊びをテーマに学習「何でも早いほうがいい」という早期教育の考え方とは異なり、その時期にふさわしい方法で子どもたちの学びを育てていきます

事物教育の実践

実際に子どもたちが自分の体と手を動かして学びを実感。具体物を用いた学習から抽象的な概念につなげます
子どもたちの主体的な働きかけを最大限ひきだし、論理的な思考力を育てるために、できる限り具体物を用いた授業を展開

対話教育の実践

「できたーできない」だけで子どもの能力を判断するのではなく、できなくてもどのように考えたかを言語化
対話を通して、子どもの思考のプロセスを把握し、適切なアドバイスをを行います

教科前学習の土台となる「6領域」のカリキュラム

未測量

長さ・多さなどの量の学習をすることで、数の大きさに対する考え方を身につけます。

位置表象

上下・前後・左右の場所の表し方を学ぶ中で、空間認識を育てます。

数

生活の中における数の変化をとらえることで、数的感覚を磨きます。

図形

図形の形と大きさを認識し構成・分割などを通して、図形の感覚を養います。

言語

話を聞き・話すことで日本語の理解を深め、コミュニケーション能力を高めます。

生活

身近な生活でのかかわりを通して理科学的・社会的常識を身につけ、物事に対する視野を広げます。

こぐま会について

こぐま会の KUNO メソッドは、これまで幼少一貫教育の理念にもとづいて、2才児から小学3年生までの幼児・児童を対象に、それぞれの年齢にふさわしい基礎教育のあり方を追求し、実践してきました。とくに、就学前の子どもたちを対象とした教育を「教科前基礎教育」という考え方ととらえ、その内容と方法を独自に開発し、教室での実践を通じて、検証してきました。そうした基礎教育の実践の中で、幼児教育の現実的な課題に対処し、向き合っています。授業では、子どもの発達に合わせてステップアップできる独自開発の教材を使用しています。



KOMABA キッズクラス

KOMABA キッズクラスでは、KUNO メソッドに加えて、海外子女だからこそ伝えなければならぬ大切なことを取り込み、幼児教育から小学校での教科学習につながる「学び」の種をまきます。「どうして?」「わかった!」「たのしい!」の経験を通じて、子どもたちの興味を引き出し、子どもたちが主体的に取り組みながら力をつけられるような授業を展開。身体を動かしたり、立体的な教材を用いたりしながら、3段階で学習を進めます。

身体全体で関わる活動

授業では、まず遊びや生活の場面を再現し、五感で感じることで教材をつかって、自然な形で学習をスタート。

事物を使った試行錯誤

事物にはたらきかけ試行錯誤する中で、もの本質や関係性を学習。考える力を発揮する素地を築きます。

対話による理解の確認

単に正誤を見るだけでなく、考え方やその答えの根拠を確認。言語化への過程の重要な一段階としてのステップ。

えんぴつランド

えんぴつランドのクラスでは「えんぴつランド」の教材を使用して、日本語における「聞く力」「話す力」、そして「書く力」を育てます。子どもたちの興味を惹きつけるアニメーション教材で日本語を楽しく学び、海外の様々な幼稚園環境に通うお子さまの成長をサポートします。



●時間割 ※えんぴつランドのみの受講はできません。

火	
14:45-15:05	15:10-16:00
えんぴつランド	KOMABA キッズ 年中・年長



“考える”ことが
たのしくなる!

“五感”をつかった
学びのたいけん



ロボット 教室



全60種、最長5年間のカリキュラムに対応
一つのキットでレベル別48種類のロボットを制作でき、最長で4年間のカリキュラムを受講できます。

途中帰国でも安心！日本全国1700以上の教室で継続可能
日本に帰った際のロボット代はもちろんかかりません。お子様の進捗状況も連携によりしっかり把握。

教育改革「プログラミング的思考力」にピッタリな内容
設計図通りに作って終わり・・・ではなく、夢中になって楽しみながらプログラミング的思考を育みます。

Human Academy Robot School

ロボット教室



保護者が選ぶ
満足度が高い
子ども向け「プログラミング教育」
実業家誌「実業リサーチ」調査年：2018年4月



ロボット教室のプログラムは、

発想力や問題解決能力を引き出し育てます。

コース紹介

PP プレプライマリーコース

対象：年長～小1

授業で使用するテキストには、パーツの写真は原寸大で掲載されており、1ページ1ステップのわかりやすい誌面となっています。パーツの名前や扱い方のコツ、観察力を高めるワークページ、改造アイデアの紹介など、学びを広げる内容が充実し、自分が作ったロボットが動く驚きと感動を味わえます。



P プライマリーコース

対象：年長～小学生以上

授業で使用するテキストには、ロボットやパーツの写真が必要に応じて原寸大で掲載されており、直感的にロボット製作が進められるようになっています。パーツ名を覚えたり、パーツ数や取り付け位置を数えたりするうちに自然と文字を読む力・数を数える力も養えます。



B ベーシックコース

対象：小学生以上

テキストの写真を見ながらさまざまなバリエーションを持ったロボットを正確に製作し、構造や動きの仕組みを学びます。選択式や穴埋め式の設問に取り組みながら理解を深めます。失敗や成功をたくさん経験しながら自分だけのロボットに改造していきます。



M ミドルコース

対象：小学生以上

より複雑な構造でさらに面白い動きをするロボット製作に取り組みます。テキストの写真点数が少なくなり、観察力や空間認識能力をさらに養います。設問も記述式が増え、自分の考えを論理的に説明することも求められます。目的意識を持って改造を行います。

月の授業の流れ

基本製作 [90分]

テキストを見ながら、高橋智隆先生が教材を監修したロボットを組み立てる授業です。失敗や成功を繰り返し、試行錯誤しながら製作する中で、完成したときの感動や動いたときの驚きを体験し、理科・算数への興味を引き出していきます。

応用・実践 [90分]

基本製作で作ったロボットをもっと速く走らせるには?もっと力を強くするには?などの課題に応じオリジナル仕様にしていきます。クラスの友達と楽しくゲームや競技をしながら、動力の仕組み・てこ・摩擦など理科の知識を学習します。

●時間割

土

10:00-11:30

プレプライマリーコース
(12か月分)

プライマリーコース
(12か月分)

ベーシックコース
(18か月分)

ミドルコース
(18か月分)

- 各コースは月に2回（基本・応用）の実施です。詳しくは別紙カレンダーをご参照ください。
- 月が替わり基本の授業の際には、必ずロボットを分解した状態で授業にお越しください。分解に時間がかかり予定課題を終了できなくなります。
- 急な病気などによる振り替え授業を当講座は承ります。担当講師にご相談ください。
- 受講開始時にはロボットキット(IDR 5 iuta) のご購入が必要です。

小学生 コース

規則的な学習習慣、自発的な学習態度

講師との双方向的な授業を通して、学年相応の規則的な学習習慣を養い、自発的な学習態度を育む

復習重視、基礎学力の定着

無理な先取り学習よりも復習問題に重点をおき、一つひとつ学習単元の理解を深めることで、基礎学力の定着を図る

成功体験と心の成長

意欲をもって学び、努力し、そして達成感を得るといった経験を経て、学力のみならず心の育成を進める

● 国語ジュニアクラス [小1~小2] の特徴 ●

日本語としての4つの機能(読む・書く・話す・聞く)をバランスよく育てています。各学年相応の漢字、語い、知識を身につけることはもちろんのこと、言葉のつながり、指示語、いろいろな表現技法の違いに注意しながら文章を読めるようにしていきます。

● 国語総合クラス [小3~小6] の特徴 ●

文章読解と知識分野を日本の小学校の学年のレベルに合わせてながらバランスよく進めていきます。文章の要旨を全員で音読しながらじっくり読み解き、問題の趣旨と解法を丁寧に解説。また生徒の一人ひとりの意見や解答を大切に、講師側の一方的な知識の授与になるのではなく、講師と生徒間で授業を共有しながら、充実した学習時間を互いに作り上げていきます。

● 英検対策クラス [全学年対象] の特徴 ●

「英語に慣れさせたい」「聞き取りだけでなく、書く英語も基礎から身につけたい」。そんな子どもたちのために、単語、文法を丁寧に指導するだけでなく、英語を通して世界とつながるコミュニケーション力を育てます。級ごとのクラス編成でじっくり指導し、英語4技能を総合的に向上させ、実用的な英語力を高めます。ただ合格を目指すのではなく、各級で求められる英語力の育成を大切に、上の級へとつなげていきます。

● 算数ジュニアクラス [小1~小2] の特徴 ●

学年相当の計算力を身につけます。また身近な長さ、かさ、重さなどを知識だけではなく感覚としても理解することや、日常生活の出来事を算数の考え方で捉え解決することで、算数的思考力の基礎を養っていきます。

● 算数総合クラス [小3~小6] の特徴 ●

「小学生で算数につまずくと、その後ずっと苦手なまま」という生徒は、昔も今も同じです。日本の学習の進め方を意識した算数。日本人が強みとしている計算力。文章題の内容を正確に読み取り、適切に解く力。テクニックだけで問題を解くのではなく、自ら考えて理解した上で答えにたどり着くことのできる力。そういった力を、算数の持つ知的な面白さを体感しながら養成していきます。

● 中学準備講座 [小6] の特徴 ●

小学校での学習内容について、なんとなく「できる」「できない」から課題を抽出し、中学校の勉強に向けた知識はもちろん、学習方法を指導します。授業では単に知識を詰め込むわけではなく、対話や協働を取り入れた授業を展開し、生徒主体の課題に取り組みます。そして勉強が「楽しい」ことを再確認し、中学校の学習に繋がる思考力も育成します。

※後期10月開講

● 時間割

月	火	水	木	金	土
	16:30-17:40	16:00-17:00	16:00-17:10	16:30-17:30	10:00-11:30
	小5 算数総合	小1 ジュニア 算数	小3 算数総合	英検 5級	ロボット教室
	小6 国語総合	小2 ジュニア 国語	小4 国語総合	英検 3級	
				17:40-18:40	12:20-13:50
	17:50-19:00	17:10-18:10	17:20-18:30	英検 4級	寺子屋①
	小5 国語総合	小1 ジュニア 国語	小3 国語総合	英検 準2級	
	小6 算数総合	小2 ジュニア 算数	小4 算数総合	18:50-19:50	15:40-17:40
				英検 Upper 準2級	寺子屋②
				英検 2級	

● 月例テストについて

土曜日

(国算2科目)

日本人学校に通う小学生(4年生以上)は、原則的に全員に受けてもらっています。選択受験の生徒も学習状況、理解度、定着度を正確に把握するため、受験されることをお勧めいたします。日本の学校が授業内で実施するテストとは異なり、広い範囲から問題が出題されるため、総合的な力が試されます。ご受験に迷われる場合は、お気軽にご相談ください。

中学生 コース

受験に対する動機付けと志望校合格

自身の進路や受験に対する動機づけをはっきり持ち、各自の目標に向けて学習を着実に積み重ねていく

課題発見能力と問題解決能力

与えられた問題を機械的に処理するのではなく、自ら疑問を持ち、問題解決の方法を工夫するような思考力を形成する

授業内外における計画的な学習姿勢

授業内はもちろん、授業以外での学習も計画的に取り組み、自立・自律した学習姿勢を長期的に培っていく

● 中1・中2 国語の特徴 ●

中学生の国語は論理的に文章を読み取る力が重要とされます。要旨、構成、感情の起伏、表現の工夫・・・それらを読み解くために、指導者目線で一方的に解説するのではなく、生徒の目線から一つ一つ丁寧に解説していきます。

● 中2 英語の特徴 ●

帰国子女入試で難化傾向にある長文読解問題にも触れながら、英文法の範囲を丁寧に進めていきます。特に、2021年の指導要領改訂以降、扱われる語いの数が増え、また一部の高校内容が中学校で習うため、以前よりも準備が必要になっています。

● 中2 数学クラスの特徴 ●

2年生では、特に間違いに陥りやすい部分を重点的に指導し、反復練習を重ね、苦手を克服していきます。入試に向けた実践力を養うため問題に多く取り組み、基礎力の定着を図った上で、レベル分けクラスで応用問題にも挑戦させていきます。

● 中1 英語の特徴 ●

動詞の用法、疑問文や否定文の作り方、基本的な文の作り方や品詞の理解など英語学習の導入においてたいへん重要な単元が次々出てきます。これまで耳で慣れてきた海外生活の長い生徒にも、しっかりと基本英文法を身につけていきます。

● 中3 数英特訓の特徴 ●

学習に厚みをもたせ習熟度を高めるための特訓講座です。毎週英数の授業を2コマずつ実施します。平日クラスとカリキュラムを平行して進むため数学・英語は週2回の授業になります。入試に向けた実践力の養成をめざします。

● 中3 受験国語の特徴 ●

語い・知識は当たり前のように日課とし、授業では入試の問題傾向を踏まえた読解問題に取り組みます。入試3ヶ月前で最も点数が伸びにくいのが国語。夏までを一つの学習ポイントとして学習課題・目標を明確にし、伝えていきます。

● 中1 数学の特徴 ●

算数から数学へと変わり、系統的な数学的思考が求められるようになり、計算力だけでは正答に結びつかなくなります。問題数を多くこなし、数学を体感していくことで一段一段積み重ね、思考力を高めていきます。

● 中3 受験英語の特徴 ●

英文法の基礎から実践力をつけるため多くの問題をこなしていきます。帰国子女入試や早稲浪入試の英語は、一般的な中学校英語の学習だけでは対応できません。目標を見据えたレベルの問題を与え、習熟度を高めていきます。

● 中3 受験数学の特徴 ●

受験を突破するためには、基礎養成と受験テクニック練習の2本柱で勉強する必要があります。夏までには三平方の定理以外の中学生の学習内容を終了。基礎力を養成し、問題演習を重ね、受験に向けた準備を進めます。

● 理科・社会の特徴 ●

近年増加傾向にある分野の垣根を超えた融合問題や、記述問題に対応することができるように思考力を鍛えていきます。教科書上だけの問題を解けて満足するのではなく、日常の疑問を発見し解決する能力を高めていきます。

● 寺子屋の特徴 ●

KOMABAの大切な学習目標の一つは「自律した学習」を身につけさせることです。しかしそこには個人差もありますし、一朝一夕で身につくものではありません。「自学自習」の環境を意図的に作ることで、子どもたちの内面からの成長を引き出していきます。

● 時間割

月		火	水	木	金		土
17:30-19:00	17:00-18:30				16:30-17:30	16:30-18:00	10:00-11:30
中1 国語	中3 英語				英検 5級	英検 3級	中2 英語
						中3 数学	中3 数学演習
					17:40-18:40		
					英検 4級	英検 準2級	中2 数学
							中3 英語演習
19:10-20:40	18:40-20:40			18:40-20:10			14:00-15:30
中1 数学	中3 国語			中2 国語			中2 理/社
				中1 英語			中3 理/社
					18:50-19:50		15:40-17:40
					英検 Upper 準2級	英検 2級	寺子屋

● 月例テストについて

水曜日

(国数英3科目)

※ 理社は別日実施

日本人学校に通う小学生(4年生以上)は、原則的に全員に受けてもらっています。選択受験の生徒も学習状況、理解度、定着度を正確に把握するため、受験されることをお勧めいたします。日本人学校が授業内で実施するテストとは異なり、広い範囲から問題が出題されるため、総合的な能力が試されます。ご受験に迷われる場合は、お気軽にご相談ください。

A series of 25 horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for writing or drawing.

●●●費用一覧●●●

1、受講料(兄弟生割引あり)

幼児クラス	通常月	3・4月	12月	8月
KOMABA キッズ(年中・年長)	2.0 juta	1.0	1.5	0.5
えんぴつランド(年中・年長)	0.8 juta	0.4	0.6	0.2
小学生クラス	通常月	3・4月	12月	8月
小1・2 国算総合2科	2.6 juta	1.3	1.95	0.65
小1・2 国 or 算総合1科	1.8 juta	0.9	1.35	0.45
小3・4 国算総合2科	3.2 juta	1.6	2.4	0.8
小3・4 国 or 算総合1科	2.2 juta	1.1	1.8	0.6
小5・6 国算総合2科	3.6 juta	1.8	2.7	0.9
小5・6 国 or 算総合1科	2.4 juta	1.2	1.8	0.6
英検対策(他教科とセット) 5級・4級・3級クラス	1.8 juta	0.9	1.35	0.45
英検対策(単科) 5級・4級・3級クラス	2.2 juta	1.1	1.65	0.55
英検対策(他教科とセット) 準2級・U準2級・2級クラス	2.0 juta	1.0	1.5	0.5
英検対策(単科) 準2級・U準2級・2級クラス	2.4 juta	1.2	1.8	0.6
ロボット教室(他教科とセット)	1.2 juta	月2回実施です。 実施日は別カレンダーを参照してください。		
ロボット教室(単科)	1.6 juta			

中学生クラス	通常月	3・4月	12月	8月
中1 国数英 3科	6.0 juta	3.0	4.5	0.15
中1 国数英 2科	4.8 juta	2.4	3.6	1.2
中1 国数英 単科	2.8 juta	1.4	2.1	0.7
中2 国数英 3科	6.6 juta	3.3	4.95	1.65
中2 国数英 2科	5.1 juta	2.55	3.8	1.3
中2 国数英 単科	3.0 juta	1.5	2.3	0.75
中2 理科・社会(各隔週)	1.4 juta	0.69	1.04	0.35
中3 国数英 3科	8.8 juta	4.4	6.6	2.2
中3 数・英 2科	7.8 juta	3.9	5.85	1.95
中3 国+(数 or 英) 2科	6.5 juta	3.25	4.87	1.63
中3 数・英 単科	4.5 juta	2.25	3.37	1.13
中3 国 単科	3.0 juta	1.5	2.25	0.75
中3 理科・社会(各隔週)	1.5 juta	0.75	1.13	0.38
個別指導	料金は1時間あたりです。個別指導をご希望される場合には教室に直接ご相談ください。			
受験(幼児・小学生)	0.8 juta			
幼児・小学生	0.7 juta			
中1・2年生	0.75 juta			
中3・高校生 英検準1級以上	0.85 juta			

補足

- ※費用にはVATが含まれていません。
- ※単位は「juta」で表記しています。
- ※3・4・8・12月は表のとおり割引月です。
- ※それ以外の月は曜日によって回数が異なったとしても同じ費用です。
- ※授業は年間を通してどの曜日も全て「41週」になるように組んであります。

2、バス運行 ※お申込みの状況によって運行に変更の可能性があります。

	エリア	アパートメント	費用 IDR/月
JJS→ KOMABA			0.4 juta
地区 A	Gandaria Pakubuwono	Pakubuwono View, Pakubuwono Residence, Botanica, Gandaria Heights, 1 Park Residence etc	0.25 juta
地区 B	Senayan	Senayan Residence, Apt. Plaza Senayan etc	0.28 juta
地区 C	Pondok Indah	Pondok Indah Golf Apt etc	3.2 juta
地区 D	Sudirman Setiabudi	Sudirman Park, Setiabudi Residence etc.	3.8 juta

補足

※ご利用は月単位です。1 回ごとの利用が 2024 年度より出来なくなりました。ご了承ください。

※ 3・4・8・12 月は回数に応じて割引いたします。 それ以外の月は曜日によって回数が異なったとしても受講料と同様に一定の費用です。

3、a:育伸社月例テスト 0.6 juta/1 回 (中学生 5 科の場合 0.7 juta/1 回)

b:学力テスト受験対応型 B(小 4~小 6)テスト・ハイレベル模試(※受験の場合は要相談) 0.7 juta/1 回

- ・日本人学校小学 4・5・6 年生(国・算受講生)および日本人学校中学生は必修受験です。
- ・小学 1 年生から 3 年生まで、およびインター校の小学 4 年生以上は希望者のみの受験となります。
- ・月例テストの実施日は裏表紙にあるスケジュール表にてご確認ください。

4、入塾金 IDR 2.0 juta(兄弟割引あり)

5、諸経費(前期と後期の始まり月である 2 月と 8 月にご請求させて頂くものです。期の途中入塾の方は入塾月をご参照ください。)

(前期) 2 月 / (後期) 8 月	3 / 9 月	4 / 10 月	5 / 11 月	6 / 12 月	7 / 1 月
IDR 1.5 juta	(1.25 juta)	(1.0 juta)	(0.75 juta)	(0.5 juta)	(0.25 juta)

6、教材費 ※費用(IDR)

	講座	費用	講座	費用
幼児コース	文房具 (初回のみ)	0.2 juta	KOMABA キッズ(ごくま会からの教材や材料費)	0.1 juta / 月
小学生	小 1~小 6 国語 総合/ジュニア	0.7 juta	小 1~小 6 算数 総合/ジュニア	0.70 juta
	小 1~小 6 力がつくドリル漢字 (副)	0.45 juta	小 1~小 6 計算ドリル (副)	0.45 juta
	英検対策 5 級・4 級・3 級クラス	0.1 juta / 月	英検対策 準 2 級・U 準 2 級・2 級クラス	0.1 juta / 月
中学生	中 1~中 3 国語 (主)	0.7 juta	中 3 国語実力完成問題集 (受)	0.7 juta
	【副教材】漢字練習帳 (全学年共通)	0.45 juta	中 2~中 3 古文漢文の達人 (副)	0.6 juta
	中 1~中 3 数学 (主)	0.7 juta	中 3 数学実力完成問題集 (受)	0.7 juta
	中 2~中 3 数学 (副)	0.7 juta	中 1~中 3 英語 (主)	0.7 juta
	中 2 英語長文読解問題集	0.7 juta	【副教材】英単語集 (全学年共通)	0.45 juta
	中 3 入試対策 英語長文問題集	0.7 juta	中 3 英語実力完成問題集 (受)	0.7 juta
	中 1~中 3 理科・社会	各 0.7 juta	ロボット教室	キット 5 juta / 専用バッグ 0.5 juta

●●●手続きに関する注意事項●●●

- 1、体験申込** 参加日 3 日前までにメールかお電話でお申し込みください。
- 2、入塾申込** オンライン専用フォームよりお申込みをお願いいたします。尚、この時点でのお支払いの必要はありません。入塾申込書をご提出いただいた後、ご請求書を発行し、メールにてお送りいたします。
- 3、変更/休塾/退塾届け** 原則的に申し込み月の 前月 20 日まで に必ずメールまたはお電話にてご連絡ください。特に、月の途中での受講教科、バス利用の急な変更についての対応・返金は致しかねますのでご注意ください。
- 4、一時帰国の申請** ご両親の母国へ長期で帰る場合、ホームページの専用フォームより帰国する 前月 20 日まで に申請ください。授業料を割引してご請求します。また、帰国は予定としては決まっても詳しい日程が直前にならないと決まらない場合には、予めその旨をご連絡ください。 以上の申請や連絡がなかった場合には割引適用ができません のでご注意ください。
- 5、新型コロナウイルスの流行/インフルエンザなどによる休講について** 新型コロナウイルスの影響により授業・通塾に影響が出た場合にはインドネシア政府・大使館及び日本人学校の決定を元に適切な判断をとってまいります。また、インフルエンザやヘイズなどにより授業の開講が難しいと判断された場合にはオンラインでの実施または休講とさせていただきます。その判断基準については大使館からの情報や、日本人学校主催の「教育者連絡会」の判断を参考に致します。授業課題についてはメールで指示を出すなどの対処を取らせて頂きます。またその際、たいへん申し訳ございませんが 授業料や諸経費の返金は致しかねます ので、予めご了承ください。

新規入塾/継続届/受講科目変更



無料体験授業を経てご入塾いただける際、こちらから申請をお願いいたします。ご登録いただいた後 1 週間程度で経理より請求書をメールいたします。継続や変更申請もこちらよりお願いいたします。

一時帰国の申請



保護者の方の母国に一時帰国される際には授業料が割引対象となります。こちらから前月の 20 日までにご申請ください。申請日を過ぎると割引ができません。またご旅行やお休みは対象外です。

学習カリキュラム/塾カレンダー



学習カリキュラムと半期分の塾カレンダーをこちらからご確認できます。なお、日本人学校などの学校行事により予定が変更する際には一斉メールにてご連絡します。

お問合せ・体験授業申込



これから入塾を検討いただく際のお問合せや無料体験授業のお申し込みはこちらから承ります。体験授業はバスの手配が関係する場合もあるため、授業日 3 日前までにお申込ください。

Instagram



塾の授業の様子（お子様の顔はもちろん隠します！）や教材、何気ない日常風景などに文章を添えてお伝えしていきます。皆様に「いいね」を押していただけるようがんばります！

退塾/休塾



本帰国に伴う退塾や他の習い事の都合などで長期間休塾をする場合には、こちらから前月 20 日までに申請ください。一時帰国の申請はこちらではありませんのでご注意ください。



●●●各種事務手続き●●●

①塾費用のご請求方法及びお支払い

《ご請求方法》 申込フォームにご入力いただきましたメールアドレス宛に請求書をお送りいたします。通常、それぞれの月の第1週～第2週の間にお送りいたします。もしもメールが届いていない場合には、迷惑フォルダーに入っていないかご確認の上、ご連絡ください。

《お支払い方法》電子決済(インターネットバンキング)

●振込先銀行は Bank BTPN もしくは Bank Mandiri をご選択頂けます

Bank Name	PT Bank BTPN Tbk
Branch	Jakarta
Account Name	Yayasan Kompetensi Mandiri Bahagia
Account Number	(IDR) 20201749 01

Bank Name	PT Bank Mandiri (Persero) Tbk
Branch	KCP Jakarta Gandaria City 10124
Account Name	Yayasan Kompetensi Mandiri Bahagia
Account Number	(IDR) 101-00-1039102-5

*お振込み方法は銀行によって異なる場合がございます。ご不明な点や電子決済がうまくいかない方がいらっしゃいましたら、教室まで (jakarta-komaba@cradle.asia)にお気軽にお問い合わせください。

《領収書の発行》 申込フォームご入力の際に「領収書を必要とする」を選択いただいた方には、お支払い後日にメールにて領収書をお送りいたします。

②塾生の皆様へのご連絡方法

塾生の皆様にはメールにて各種お知らせ・ご案内をお伝えしてまいります。受講申込みフォームにて普段ご覧になるメールアドレスを必ずご記入いただきますようお願い申し上げます。また一部のドメイン名において弊社が採用しているメール配信ソフトから届きにくいということがあるようです(例:@icloud.com など)。万が一メールが届いていない様子でしたら、たいへん恐縮ではございますが教室までご一報ください。

③一時帰国による休塾の申請について

ご両親の母国へ長期で帰られる場合、ご帰国日の前月20日までに専用フォームにてご申請ください。授業料・バス代を週単位で割引してご請求いたします。また、一時帰国の詳しい日程が直前にならないと決まらない場合には、あらかじめその旨を前月20日までにご連絡ください。以上の申請やご連絡がなかった場合には、割引適用ができませんのでご注意ください。



④諸経費について

諸経費は通常半年に一度いただいている費用で、主に施設費・補助教材費として頂戴しているものです。請求書での英語表記は、「Miscellaneous」です。前期の諸経費「Miscellaneous」は2月に、後期は8月にご請求いたしております。

⑤受講科目・バス利用などの変更について

原則的に申し込み月の前月20日までにご連絡ください。特に、月の途中での受講教科・バス利用の急な変更について返金は致しかねますので、ご注意ください。変更のご連絡は専用フォームにて承ります。

⑥講習会実施月の割引について

3月・4月・8月・12月は、講習会実施に伴い受講料及びバス代に割引料金を適用いたします。詳しくは費用ページをご参照ください。

2024 年度前期予定

	2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月	
1	木		金		月	休校日	水		土	小学生月例	月		木	休校日
2	金		土	KOMABADAY	火	休校日	木		日	休校日	火		金	夏期講習会Ⅱ
3	土		日	休校日	水	休校日	金		月		水		土	夏期講習会Ⅱ
4	日	休校日	月		木	休校日	土		火		木		日	夏期講習会Ⅱ
5	月		火		金	休校日	日	休校日	水	中学生月例	金		月	夏期講習会Ⅱ
6	火		水		土	休校日	月		木		土	小学生月例	火	休校日
7	水		木		日	休校日	火		金		日	休校日	水	休校日
8	木		金		月	休校日	水		土		月		木	休校日
9	金	KOMABADAY	土		火	休校日	木		日	休校日	火		金	休校日
10	土	小学生月例	日	休校日	水	休校日	金		月		水	中学生月例	土	休校日
11	日	休校日	月		木	休校日	土		火		木	KOMABADAY	日	休校日
12	月		火		金	休校日	日	休校日	水	KOMABADAY	金		月	休校日
13	火		水		土	休校日	月		木		土		火	休校日
14	水		木		日	休校日	火	KOMABADAY	金		日	休校日	水	休校日
15	木		金		月	通常授業再開 KOMABADAY	水	中学生月例	土		月		木	休校日
16	金		土	通常授業 中断日	火		木		日	休校日	火		金	休校日
17	土		日	休校日	水		金		月	休校日	水		土	休校日
18	日	休校日	月	春期講習会Ⅰ	木		土	小学生月例	火	休校日	木		日	休校日
19	月		火	春期講習会Ⅰ	金		日	休校日	水	休校日	金		月	休校日
20	火		水	春期講習会Ⅰ	土		月		木		土		火	夏期講習会 準備日
21	水	中学生月例	木	春期講習会Ⅰ	日	休校日	火		金		日	休校日	水	夏期講習会Ⅲ
22	木		金	休校日	月		水		土		月		木	夏期講習会Ⅲ
23	金		土	春期講習会Ⅱ	火		木	休校日	日	休校日	火		金	夏期講習会Ⅲ
24	土		日	春期講習会Ⅱ	水	中学生月例	金	休校日	月		水		土	夏期講習会Ⅲ 全学年月例
25	日	休校日	月	春期講習会Ⅱ	木		土	休校日	火		木	社員研修	日	休校日
26	月		火	春期講習会Ⅱ	金		日	休校日	水		金	社員研修	月	
27	火		水	休校日	土	小学生月例	月		木		土	社員研修	火	
28	火		木	春期講習会Ⅲ	日	休校日	火		金		日	夏期講習会Ⅰ	水	
29	木		金	春期講習会Ⅲ	月		水		土	漢字検定	月	夏期講習会Ⅰ	木	
30			土	春期講習会Ⅲ	火		木		日	休校日	火	夏期講習会Ⅰ	金	
31			日	春期講習会Ⅲ			金				水	夏期講習会Ⅰ	土	KOMABADAY

KOMABA DAY とは?

授業冒頭にて世界で起きていることを毎月のテーマで考える時間を設けるチャリティー日です。
生徒は授業中の飲食を可とし、講師は私服で出社します。設置された募金箱で得た支援金はプー
ル、災害時などの義援金として活用します。(例:令和6 年能登半島地震の義捐金)

※日本人学校の行事等により変更がある可能性があります。

※授業日数は年間41 週で全ての曜日が同じ回数になるよう予定を組んでいます。月によって実
施回数が異なりますが、3・4・8・12 月以外は月額費用が一定であることをご了承ください。