

2025 年度

中学生対象

後期カリキュラム



◆◆◆お問合せ・お申込み◆◆◆

平日 13:00~21:00 土曜日 10:00~15:00

E-mail: komaba@cradle.asia

オーチャード校

Tel: 6736 0727

1 Tanglin Road #03-15
Orchard Rendezvous Hotel
Singapore 247905

クレメンティ校

Tel: 6530 3086

3151 Commonwealth Ave West
Grantral Mall #03-02/03
Singapore 129581

◆◆◆目次◆◆◆



◆ チャリティーファイル販売について

◆ はじめに

◆ 国語クラス概要 カリキュラム

◆ 数学クラス概要 カリキュラム

◆ 英語クラス概要 カリキュラム

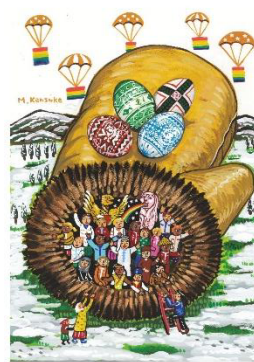
◆ 入試合格実績

◆ 前期予定

2025 年度チャリティー企画

学習塾 **KOMABA** × トータルペインター **ミヤザキケンスケ**

チャリティークリアファイル



オモテ



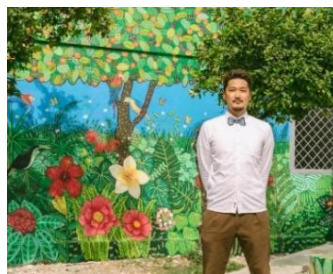
ウラ



追加購入希望の方 3部：10ドル

- ◆ 年度の最初に塾生にはファイルを一部配布いたしますが、諸経費にその費用が含まれております。売上は全額チャリティーとさせていただきます。
- ◆ ファイルの収益はミヤザキケンスケ氏の進めるチャリティー活動に使われます。

ミヤザキケンスケ氏 活動紹介



筑波大学在学中にフジテレビ「あいのり」出演。卒業後、ロンドンへ渡りアート活動を始める。帰国後、NHK 朝の連続テレビ小説「つばさ」の舞台セットや、NHK「熱中時間」にてライブペインターとして活躍。その他ケニアのスラム街の壁画プロジェクトや、震災後自ら東北支援プロジェクトを立ち上げる。現在は「Over The Wall」のプロジェクトで世界の貧困地域を飛び回り、その活躍は多方面で高く評価され、2022 年からの高校の英語の教科書でも取り上げられている。

シンガポールから支援して下さっている方々へ

シンガポールの皆様、こんにちは！ Over the Wall のミヤザキケンスケです。2024 年の私たちはパラオで活動をしてきました。まずは活動を支えてくださった皆さまに、厚く御礼申し上げます。本当にありがとうございました。

今回の壁画制作は、空港というとても公共性の高い場所での制作でした。パラオ唯一の国際空港なので、パラオに来る全ての人が見ることになります。パラオ政府が受け入れ先になってくれました。そしてパラオ大統領が訪問し、激励をいただき、自らの Facebook でも紹介し感謝の意をいただけたことを考えると、国家プロジェクトだったと言っても過言ではないでしょう。もちろんパラオのサイズ感を考えればあり得ることではあるのですが、自分のキャリアのなかでは特筆すべき活動になったと思います。来年はオランダでの活動ですが、さらに新しい可能性を広げるべく、しっかり準備していきたいと思っています。今回も楽しい活動ができました。皆様本当にありがとうございました。

今回ご購入いただくカレンダーはそちらの活動にて使用させていただく予定です。ぜひ引き続き温かいご支援、応援を賜りますよう、どうぞよろしくお願い申し上げます。

ミヤザキケンスケ

学ぶ先に得られる財産は何か。

人それぞれであり、その人の年齢によっても異なるであろうこの問いかけに、2024年を振り返って答えるならば、間違いなく「人とのつながり」でした。

昨年、アフリカ・ジンバブエを再訪しました。青年海外協力隊、そしてNGOとして関わっていたものの、仕事の忙しさを言い訳につなかりが細くなっていたのですが、ジンバブエの同僚や仲間、そして大きく成長した教え子たちとの再会は、これまで味わったことがない喜びに満ちた時間となりました。特に、2004年当時、私が意地を張って活動を進めた「(赴任した)小学校に『鍵盤ハーモニカクラブ』を作り、帰国後も活動を継続させる」ことが、20年経った今も本当に続いていて、目の前で披露してくれたときの感動は一生忘れません。

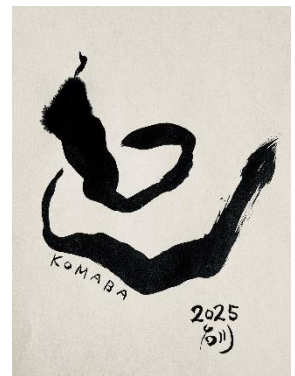
ジンバブエは当時からハイパーインフレを始めとして経済活動が破綻していた国で、それが今も国民の生活を苦しめていました。特に人口増加と異常気象に伴う食糧不足の問題は深刻で、学校教育においても農業を指導していくことが喫緊の課題となっています。そんな中、当時の私のカウンターパートがNGOを立ち上げ、もう10年以上も子どもたちの農業指導に奮闘している姿に敬服し、その教育を支援すべくクラウドファンディングに挑戦し、現在毎日のようにやりとりをしています。

こうした活動をしている時々、「何のために?」「どうして?」と聞かれることがありますし、自分自身に問いかけることもあります。昨年見つけたその明確なが「人とのつながり」でした。高校・大学と学んで教員免許を持っていたから協力隊でジンバブエに行けました。協力隊の活動で自ら課題を探し解決しようと努めたから、その後NGO活動に参加しました。活動がうまく継続しなかった時期でも、自分の仕事を通して社会を見渡す力を養い、子どもたちの未来に何が必要なのかを考え続けてきたから、20年前にはなかった視点で支援を考えることができました。

学ぶ意義がテストや受験に向きがちな社会は今も昔も変わりません。しかし、本当に大切なことは社会に出た後も自ら学び続けること。そしてその学んだことを誰かのために発揮すること。そしてその動機付けになるのが「人とのつながり」にあるのだと気づくことができました。

2025年は巳年(年男)です。子どもたちが新たな挑戦をし、“脱皮”しながら成長していけるよう講師一同で精一杯に努めていきます。

学習塾 KOMABA 塾長 石川晋太郎



例えばこんな学びを伝えたい・・・

✓ 課題発見と解決能力

授業をこなす、練習問題をこなす、宿題をこなす・・・それでは自ら解決する力はいつまでも養われず、薄っぺらな学力で大学までの進路をこなすだけになってしまいます。知りたい、教わりたい、伝えたいといった、子どもたちが潜在的に強くもっている気持ちを、指導者主体ではなく子どもたちが主体となって持ち、それを指導者がいかに引き出してあげるか、そこからKOMABAでの学びが始まります。

✓ 豊かな創造力

自分なぜこの授業を受けているのか、なぜこの宿題が出されているのか、先生の質問の意図は何なのか、そういったことに敏感になるだけで学習はずっと楽しくなります。そしてその先に、物事に対する創造的な思考が育ち、豊かな感性で社会生活を営む力がついていきます。

✓ 人間的な魅力

学習は学習のためにあるのではなく、子どもたちの人間性を育てる大切な一つ的手段です。学習を通して苦しみ、喜び、挫折し、成功体験を与える・・・その繰り返しの中で自分を発見し、かけがえのない自分の存在を確かなものにしていくこと。それが同時に、他者へのいたわり、思いやり、愛情へとつながっていき、社会の多様性を受け入れる寛容な心の育成になります。

- 読解力、知識、論理的な思考力を深め、中学生らしい豊かな言語活動ができるようになる。
- 与えられた学習課題の目標点を自覚し、工夫した学習への取り組みを実践する。
- バランスの取れた国語の4機能を向上させ、テストのみならず自立した社会人に向けた人間性を育てる。

学年	中学1年生			中学2年生			中学3年生	
使用教材	発展新演習	Sirius21	進級式 漢字練習帳	発展新演習 古文・漢文の達人	Sirius21 古文・漢文の達人	進級式 漢字練習帳	実力完成問題集 or 現代文記述式問題集 入試過去問題	
	単元	語句	単元(選抜)	単元	語句	単元	語句	
第1週	随筆 「一人暮らし」	小説 「路傍の石」	2段①-④ ことば1	詩 「遠い友よ」	説明文 「心で見る世界」	4段①-④ ことば1	志望校別入試問題	MR1
第2週	随筆 「悪筆と歌」	小説 「レントゲン」	2段③-⑥ ことば2	詩 「六月」	短歌・俳句(1)	4段③-⑥ ことば2	志望校別入試問題	MR2
第3週	随筆 「木」	文法 「文の成分」	2段⑤-⑧ ことば3	古文 「土佐日記」	短歌・俳句(2)	4段⑤-⑧ ことば3	志望校別入試問題	MR3
第4週	詩 「サーカス」	小説 「天の瞳」	2段⑤⑥3段⑦⑧ ことば4	古文 「近世畸人伝」	漢字・語句 (ことわざ/慣用句)	4段⑦⑧5段①② ことば4	志望校別入試問題	MR4
第5週	総合考査Ⅱ対策			総合考査Ⅱ対策			総合考査Ⅱ対策	
第6週	総合考査Ⅱ対策			総合考査Ⅱ対策			総合考査Ⅱ対策	
第7週	総合学習		2段のまとめ ことば5	作文 「海外での日常」		4段まとめ ことば5	志望校別入試問題	MR5
第8週	作文 「海外での日常」		3段①-④ ことば6	文法 (自立語と付属語)	小説 「天翔る」	5段①-④ ことば6	志望校別入試問題	MR6
第9週	文法 「自立語・付属語」	短歌・俳句 小林一茶 等	3段③-⑥ ことば7	語句 (四字熟語など)	小説 「お律と子等と」	5段③-⑥ ことば7	志望校別入試特訓	MR7
第10週	総合考査Ⅲ対策			総合考査Ⅲ対策			総合考査Ⅲ対策	
第11週	総合考査Ⅲ対策			総合考査Ⅲ対策			総合考査Ⅲ対策	
第12週	作文 「資料を分析する」		3段⑦⑧4段①② ことば8	作文 「資料を分析する」		5段⑦⑧6段①② ことば9	志望校別入試問題	MR8
第13週	説明文 「羞恥心はどこへ消えた」	短歌・俳句 「四季のことば」	4段①-④ ことば8	説明文 「日本人とすまい」	小説 「年年歳歳」	5段⑤-⑧ ことば8	志望校別入試問題	MR9
第14週	論説文 「文章読本」	説明文 「読むクスリ」	4段③-⑥ ことば9	論説文 「省略の文字」	説明文 「『ん』まで歩く」	5段まとめ ことば10	志望校別入試問題	MR10
第15週	小説 「自転車少年記」	説明文 「今を生きる 知恵」	4段⑤-⑧ ことば10	小説 「宿題」	説明文 「コミュニケーション の日本語」	6段①-④ ことば11	志望校別入試問題	MR11
第16週	随筆 「森が消える時」	四字熟語 等 文法「品詞」	4段まとめ ことば11	随筆 「樅の木」	説明文 「まちがったっていい じゃないか」	6段③-⑥ ことば12	志望校別入試問題	MR12
第17週	詩・短歌 「風景」	古典 「枕草子」	5段①-④ ことば12	詩 「おさなご」	古文(1) 「徒然草」等	6段⑤-⑧ ことば13	志望校別入試問題	総合 問題
第18週	作文 「自己分析する」		5段③-⑥ ことば14	5段③-⑥ ことば13		6段⑦⑧7段①② ことば14	志望校別入試問題	総合 問題
第19週	古文 「発心集」	古典 「十訓抄」	5段⑤-⑧ ことば15	詩 「一日の長さ」	古文(2) 「世間胸算用」等	6段まとめ ことば15	志望校別入試問題	総合 問題
第20週	資料の読み取り	文法 「品詞」	5段まとめ ことば16	古文 「十訓抄」	漢字・語句 (四字熟語 等)	漢字まとめ ことば16	志望校別入試問題	総合 問題
まとめ	問題演習/文法総合		漢字まとめ ことば17	問題演習/文法総合		漢字まとめ ことば17	志望校別入試問題	総合 問題

学習の進め方について

- (1) 漢字テストと語いテスト(80点以上合格)
- (2) 単元の説明と練習
- (3) 要約と解説

※発展新演習、Siriusからは課題を抜粋するため、全ての単元をやるとは限りません。

宿題について

国語の文章題の宿題量は決して多くありません。しかし、いかに丁寧に取り組むかによって習熟度の伸びは全く異なります。漢字は毎回100問、その他に表現や慣用句なども必ず出します。受験期に慌てて詰め込まないよう必ず学習してくること。

- 「読む」「書く」「聞く」「話す」の4つの力をバランスよく身につける。
- 日本の文学だけでなく地理や歴史などをテーマとした文章に触れ、日本語を学ぶ上での基盤となる文化理解を深める。
- 将来社会に出たときに必要とされる言語力を見据え、中・長期的にじっくり育成する。

学年	国語実践①(中学 1 年生以上)		国語実践②(高校 1 年生以上)
使用教材	ロジカル国語表現Ⅰ /進級式漢字練習帳		ロジカル国語表現Ⅲ /進級式漢字練習帳
	単元	語句	単元
第 1 週	日本の時事問題を考える③	漢字/ことわざ①	要約練習
第 2 週	日本の時事問題を考える④	漢字/ことわざ②	根拠と具体例の提示
第 3 週	文章の構成	漢字/ことわざ③	文学作品に触れる①
第 4 週	話題を広げる③	漢字/ことわざ④	文学作品に触れる①
第 5 週	話題を広げる④	漢字/ことわざ⑤	文学作品に触れる①
第 6 週	言葉の力をつける③	漢字/ことわざ⑥	対比と反論
第 7 週	説得力のある文章を書く	漢字/慣用句①	日本の時事問題
第 8 週	日本の文学に触れる③	漢字/慣用句②	テーマに関する具体例
第 9 週	日本の文学に触れる④	漢字/慣用句③	文学作品に触れる②
第 10 週	構想を練る③	漢字/慣用句④	文学作品に触れる②
第 11 週	構想を練る④	漢字/慣用句⑤	文学作品に触れる②
第 12 週	言葉の力をつける④	漢字/慣用句⑥	反論の想定
第 13 週	具体的に書く	漢字/四字熟語①	分析と描写
第 14 週	構想を練る③	漢字/四字熟語②	資料の種類
第 15 週	構想を練る④	漢字/四字熟語③	文学作品に触れる③
第 16 週	意見文をまとめる④	漢字/四字熟語④	文学作品に触れる③
第 17 週	意見文をまとめる⑤	漢字/四字熟語⑤	文学作品に触れる③
第 18 週	意見文をまとめる⑥	漢字/故事成語①	資料の比較と考察
第 19 週	視点を変える	漢字/故事成語②	資料の活用
第 20 週	言葉の力をつける⑤	漢字/故事成語③	資料問題のまとめ
まとめ	後期のまとめ	漢字/故事成語④	後期のまとめ

学習の進め方と宿題について(国語実践)

- (1) 漢字の小テスト〔学年別漢字〕
- (2) 前週までの復習
- (3) 文章題の学習
- (4) 表現の学習(オリジナル教材)
- (5) 学習内容、宿題の確認

学習の進め方と宿題について(国語実践)

- (1) 漢字・語いの小テスト
※実践の漢字学習範囲は進級式のため個々異なります。
- (2) 宿題の解説
- (3) 課題の学習
- (4) 学習内容、宿題の確認

- 多面的な角度から柔軟に問題に取り組むことができる数学的思考力を養う。
- 生徒一人ひとりの課題を明確化し、それぞれの目標に即した対策を進める。
- 式の書き方やノートの取り方といった基礎的な部分の指導を徹底する。

学年	中学 1 年生	中学 2 年生		中学 3 年生	
使用教材	Only1	新演習 / Only1 / Jack21		Only1 / Jack21 / 入試過去問題	
	中 1 数学	中 2 数学選抜	中 2 数学	中 3 数学(A)	中 3 数学(S)
第 1 週	前期の復習	一次関数の利用①	一次関数のグラフ	志望校別入試演習	入試問題演習
第 2 週	方程式の利用	一次関数の利用②	一次関数の利用	単元別問題演習	単元別問題演習
第 3 週	方程式の利用	平行線と角	平行線と角	単元別問題演習	単元別問題演習
第 4 週	総合考査Ⅱ対策	総合考査Ⅱ対策	総合考査Ⅱ対策	総合考査Ⅱ対策	総合考査Ⅱ対策
第 5 週	総合考査Ⅱ対策	総合考査Ⅱ対策	総合考査Ⅱ対策	総合考査Ⅱ対策	総合考査Ⅱ対策
第 6 週	総合学習	多角形の角	合同な図形の性質	単元別問題演習	単元別問題演習
第 7 週	比例	合同な図形	定理と証明	札幌日大・大妻中野 直前対策	札幌日大・大妻中野 直前対策
第 8 週	比例とグラフ	二等辺・直角三角形の 合同条件の利用	三角形の合同	土浦日大直前対策	土浦日大直前対策
第 9 週	反比例	平行四辺形の性質と その利用	平行四辺形の性質	早稲流入試対策	立命館宇治直前対策
第 10 週	総合考査Ⅲ対策	総合考査Ⅲ対策	総合考査Ⅲ対策	早稲流入試対策 総合考査Ⅲ対策	同志社国際直前対策 総合考査Ⅲ対策
第 11 週	総合考査Ⅲ対策	総合考査Ⅲ対策	総合考査Ⅲ対策	早稲流入試対策 総合考査Ⅲ対策	富士見丘対策 総合考査Ⅲ対策
第 12 週	反比例とグラフ	総合学習	総合学習	富士見丘直前対策	富士見丘直前対策
第 13 週	グラフの読み取り	平行線と面積	平行線と面積	早稲流入試直前対策	早稲流入試直前対策
第 14 週	平面図形の作図	順列	さいころ確率	早稲流入試直前対策	早稲流入試直前対策
第 15 週	図形の移動	組み合わせ、場合分け	コインカードの確率	早稲流入試直前対策	早稲流入試直前対策
第 16 週	空間の位置	確率の基本	確率の範囲・樹形図と 場合の数	日本国内入試対策	日本国内入試対策
第 17 週	角柱・円柱の体積	さいころの確率	確率のまとめ	冬期講習直前問題演習	冬期講習直前問題演習
第 18 週	角錐・円錐の体積	ルールと確率	四分位数と四分位範囲	日本国内入試対策	日本国内入試対策
第 19 週	資料の活用	データの分析	箱ひげ図の利用	日本国内入試対策	日本国内入試対策
まとめ	1 年生の総復習	2 年生の総復習	2 年生の総復習	日本国内入試対策	日本国内入試対策

学習の進め方と宿題について

- (1) 復習の小テスト
 - (2) 新しい単元の学習
 - (3) 問題演習
 - (4) 学習内容、宿題の確認
- 宿題はプリント冊子、Jack(中 2, 中 3) から
毎回の授業の復習の単元となります。

宿題について

授業で学んだことを理解しているかを再度、家庭学習で確かめることが数学を学ぶ上で重要です。
問題を解くだけではなく、解いた問題の丸付けと間違えた理由の分析、やり直しまでが宿題です。
アウトプットの時間を大切に、自己分析・改善、実行のサイクルを大切にしましょう。

Handwriting practice lines consisting of 20 horizontal dashed lines.

- 基礎から着実に応用につながる英文法を身に付け、様々な出題傾向にも耐えうる実践力を養う。
- 中学レベルだけでなく実用的な英単語を学び、中2以降は様々な文章題にも取り組んでいく。
- 受験対応の英語力のみならず海外生活を意識して社会でより有用な語学学習として進める。

学年	中学 1 年生		中学 2 年生		中学 3 年生	
使用教材	ウイニングプラス ゲットスルー2600		ウイニング 長文読解練成 ゲットスルー2600		実力完成問題集 ゲットスルー2600 高校入試問題 テーマ別長文演習 長文読解練成(発展)	
	英語 A	英語 S	英語 A	英語 S	英語 A	英語 S
第 1 週	be 動詞の過去 過去進行形	一般動詞の過去	現在完了(1) 長文読解	付加疑問文 長文読解	入試問題演習	入試問題演習
第 2 週	There is	be 動詞の過去 過去進行形	現在完了(2) 長文読解	現在完了(1) 長文読解	単元別演習	単元別演習
第 3 週	未来形(1)	過去まとめ	現在完了(3) 長文読解	現在完了(2) 長文読解	単元別演習	単元別演習
第 4 週	総合考查Ⅱ対策		総合考查Ⅱ対策	総合考查Ⅱ対策	総合考查Ⅱ対策	総合考查Ⅱ対策
第 5 週	総合考查Ⅱ対策		総合考查Ⅱ対策	総合考查Ⅱ対策	総合考查Ⅱ対策	総合考查Ⅱ対策
第 6 週	未来形(2)	There is	総合学習	総合学習	入試問題演習	入試問題演習
第 7 週	助動詞(1)	未来形(1)	現在完了まとめ 長文読解	現在完了(3) 長文読解	入試問題演習	入試問題演習
第 8 週	助動詞(2)	未来形(2)	不定詞・動名詞 長文読解	現在完了まとめ 長文読解	札幌日大直前対策	札幌日大直前対策
第 9 週	助動詞まとめ	未来形まとめ	いろいろな不定詞 長文読解	不定詞・動名詞 長文読解	土浦日大直前対策	土浦日大直前対策
第 10 週	総合考查Ⅲ対策		総合考查Ⅲ対策	総合考查Ⅲ対策	土浦日大直前対策	土浦日大直前対策
第 11 週	総合考查Ⅲ対策		総合考查Ⅲ対策	総合考查Ⅲ対策	総合考查Ⅲ対策	総合考查Ⅲ対策
第 12 週	総合学習		いろいろな不定詞 長文読解	いろいろな不定詞 長文読解	早稲沢入試対策	早稲沢入試対策
第 13 週	接続詞	助動詞(1)	いろいろな不定詞 長文読解	いろいろな不定詞 長文読解	早稲沢入試対策	早稲沢入試対策
第 14 週	文型(1)	助動詞(2)	原形不定詞 長文読解	いろいろな不定詞 長文読解	早稲沢入試対策	早稲沢入試対策
第 15 週	文型(2)	助動詞まとめ	接続詞 長文読解	原形不定詞 長文読解	早稲沢直前入試対策	早稲沢直前入試対策
第 16 週	不定詞(1)	接続詞	間接疑問文 長文読解	接続詞 長文読解	冬期講習直前演習	冬期講習直前演習
第 17 週	不定詞(2)	文型(1)	分詞 長文読解	間接疑問文 長文読解	日本国内入試対策	日本国内入試対策
第 18 週	不定詞(3)	文型(2)	関係代名詞(1) 長文読解	分詞 長文読解	日本国内入試対策	日本国内入試対策
第 19 週	動名詞	不定詞(1)	関係代名詞(2) 長文読解	関係代名詞(1) 長文読解	日本国内入試対策	日本国内入試対策
第 20 週	不定詞・動名 詞	不定詞(2)	関係代名詞(3) 長文読解	関係代名詞(2) 長文読解	日本国内入試対策	日本国内入試対策
まとめ	後期のまとめ	不定詞(3)	分詞・関係代名詞 長文読解	関係代名詞(3) 長文読解	日本国内入試対策	日本国内入試対策

学習の進め方と宿題について

- (1) 英単語テスト(80点以上合格)
 - (2) 前週の復習(英作文にて)
 - (3) 新出単元の解説
 - (4) 練習と解説
- 宿題は英単語とその週の課題の練習問題

英単語帳の使い方について

英単語テストでは単にスペリングだけでなく、文中での変化・特殊な意味・アクセントなども問います。

長文読解の学習の進め方について

きれいな和訳も必要ですが、主語→述語→修飾語の前から順番で読む方法に慣れさせていきます。

Handwriting practice lines consisting of 20 horizontal dashed lines.

- 理科的・社会的な思考力と探求心を鍛え、知識の暗記ではなく活用の仕方を養う。
- 日常的な生活体験や経験と学習を結びつけ、ICT 活用も工夫した学習方法を身につける。
- 日本人中学校の総合考查や本帰国の際の日本への転入、高校受験に対応した学習進度を保つ。

学年	中学 1 年生	中学 2 年生	中学 3 年生
使用教材	i ワーク	i ワーク	i ワーク/受験問題
理科	単元	単元	単元
第 1/2 週	音の性質	気圧と風/気団と前線	入試演習
第 3/4 週	力の働き測り方	雲のでき方/天気の変化	入試演習
第 5/6 週	中 1 総合考查Ⅱ対策	中 2 総合考查Ⅱ対策	中 3 総合考查Ⅱ対策
第 7/8 週	気体の性質/物質が水に溶けるようす	化学変化/質量の変化	入試演習
第 9/10 週	溶解度と再結晶	化学変化と熱	入試演習
第 11/12 週	中 1 総合考查Ⅲ対策	中 2 総合考查Ⅲ対策	中 3 総合考查Ⅲ対策
第 13/14 週	物質の状態変化	静電気と電流	入試演習
第 15/16 週	火山と火成岩	回路に流れる電流/電圧	入試演習
第 17/18 週	地震	電流/抵抗	入試演習
第 19/20 週	地層と堆積岩	磁界/発電機の仕組み	入試演習
社会	単元	単元	単元
第 1/2 週	アジア州/ヨーロッパ州	近畿地方/中部地方	入試演習
第 3/4 週	アフリカ州/北アメリカ州	関東地方/東北地方	入試演習
第 5/6 週	中 1 総合考查Ⅱ対策	中 2 総合考查Ⅱ対策	中 3 総合考查Ⅱ対策
第 7/8 週	南アメリカ州/オセアニア州	北海道地方/江戸時代の産業と元禄文化	入試演習
第 9/10 週	律令国家/天平文化	幕政の改革と化政文化/欧米諸国の近代革命	入試演習
第 11/12 週	中 1 総合考查Ⅲ対策	中 2 総合考查Ⅲ対策	中 3 総合考查Ⅲ対策
第 13/14 週	鎌倉時代の成立/鎌倉時代の社会	開国と江戸幕府の滅亡/明治維新	入試演習
第 15/16 週	室町時代の成立/室町時代の社会	立憲制国家の成立/日清・日露戦争	入試演習
第 17/18 週	応仁の乱と室町文化/世界との出会い	東アジア情勢/第一次世界大戦	入試演習
第 19/20 週	全国統一/まとめ	大正デモクラシー/世界恐慌と日中戦争	入試演習

学習の進め方について

- (1) 新しい単元の学習
- (2) 問題演習

※カリキュラムは日本人中学校の進度により変更になる場合がございます。

宿題について

宿題は使用教材や適宜講師が用意した教材から復習課題を出します。隔週で行われる学習に厚みを持たせるため、担当が課題の進み具合と習熟度具合を測りながら、学習のアドバイスに努めます。

《大学》

- ◆早稲田大学 文学部
- ◆早稲田大学 創造理工学部
- ◆早稲田大学 文化構想学部
- ◆早稲田大学 国際教養学部(2名)
- ◆関西学院大学 経済学部
- ◆関西学院大学 建築学部
- ◆関西学院大学 商学部(2名)
- ◆関西学院大学 国際学部
- ◆明治大学 経済学部
- ◆立命館アジア太平洋大学 アジア太平洋学部
- ◆目白大学 看護学部
- ◆同志社大学 経済学部
- ◆東洋大学 文学部
- ◆女子美術大学 芸術学部
- ◆武蔵野大学 人間科学部
- ◆京都外国語大学 国際貢献学部

《高等学校》

- ◆早稲田渋谷シンガポール校(25名)
- ◆札幌日本大学高等学校(12名)【プレミアSCコースB特待生1名・プレミアSCコース1名含】
- ◆土浦日本大学高等学校(24名)【I種特待1名・II種特待6名含】
- ◆同志社国際高等学校
- ◆文化学園杉並高等学校(3名)
- ◆関東学院六浦高等学校
- ◆青稜高等学校
- ◆富士見丘高等学校(4名)
- ◆啓明学院高等学校(6名)
- ◆西大和学園高等学校
- ◆工学院大学附属高等学校(3名)
- ◆佼成学園高等学校(4名)【特待生1名含む】
- ◆市川高等学校
- ◆立命館宇治高等学校
- ◆芝浦工業大学附属高等学校
- ◆岩倉高等学校運輸科
- ◆専修大学松戸高等学校
- ◆足立学園高等学校 文理コース
- ◆昭和学院高等学校
- ◆国際基督教大学高等学校
- ◆淑徳与野高等学校 難関国立大学コース
- ◆甲陵高等学校
- ◆埼玉県立浦和第一女子高等学校
- ◆広島なぎさ高等学校
- ◆千葉県立国府台高等学校
- ◆千葉県立幕張総合高等学校
- ◆山脇学園高等学校(転入)
- ◆川村学園高等学校(転入)

《中学校》

- ◆日本人学校中学部グローバルクラス(2名)
- ◆芝浦工業大学附属中学校
- ◆工学院大学附属中学校
- ◆佼成学園中学校
- ◆富士見丘中学校(転入)(2人)
- ◆順天堂大学系属理数インター中学校(転入)

《小学校》

- ◆広島インターナショナルスクール
- ◆西武学園文理小学校
- ◆東京都立立川国際中等教育学校附属小学校(2名)

《大学》

- ◆早稲田大学 政治経済学部
- ◆早稲田大学 商学部
- ◆早稲田大学 文化構想学部
- ◆早稲田大学 教育学部(2名)
- ◆早稲田大学 人間科学部
- ◆武蔵野大学 グローバル学部
- ◆関西学院大学 工学部
- ◆関西学院大学 商学部
- ◆昭和女子大学 国際学部
- ◆明星大学 デザイン学部
- ◆東京電機大学 工学部

《高等学校》

- ◆早稲田渋谷シンガポール校(17名)
【大隈特待1名含】
- ◆早稲田本庄高等学校
- ◆国際基督教大学高等学校
- ◆立命館慶祥高等学校
- ◆同志社国際高等学校
- ◆札幌日本大学高等学校(2名)
【プレミアSCコース1名含】
- ◆土浦日本大学高等学校(11名)
【I種特待2名・II種特待1名含】

- ◆文化学園杉並高等学校(2名)
- ◆芝浦工業大学附属高等学校
- ◆富士見丘高等学校(2名)
- ◆啓明学院高等学校(4名)
- ◆関西学院千里国際高等学校
- ◆関東学院六浦高等学校
- ◆静岡聖光学院高等学校
- ◆岩倉高等学校
- ◆佼成学園高等学校
- ◆神戸国際高等学校
- ◆高田高等学校
- ◆鈴鹿高等学校
- ◆自由ヶ丘高等学校
- ◆東筑紫高等学校
- ◆九州国際大学付属高等学校
- ◆聖学院高等学校
- ◆東京都立国際高等学校
- ◆帝京大学高等学校
- ◆静岡大成高等学校
- ◆星槎国際高等学校(2名)
- ◆三重県立津西高等学校

《中学校》

- ◆日本人学校中学部グローバルクラス(3名)
- ◆広尾学園中学校
インターナショナルコースAG
- ◆広尾学園小石川中学校
- ◆大妻中野中学校
- ◆静岡聖光学院中学校
- ◆三田国際学園中学校
- ◆開智日本橋学園中学校
- ◆啓明学園中学校(転入)
- ◆文化学園大学杉並中学校(編入)
- ◆同志社国際中学校(転入)
- ◆富士見丘中学校(転入)

《小学校》

- ◆相模女子大学小学部
- ◆横浜雙葉小学校

2025 年度後期予定

	8月		9月		10月		11月		12月		1月	
1	金	休校日	月		水		土	小 6,中 1 月例	月		木	休校日
2	土	夏期講習会Ⅱ	火		木		日	休校日	火		金	休校日
3	日	夏期講習会Ⅱ	水		金		月		水		土	休校日
4	月	夏期講習会Ⅱ	木		土	中 2,3 月例 小 4 組分テスト	火		木		日	冬期講習会Ⅱ
5	火	夏期講習会Ⅱ	金		日	休校日	水		金		月	冬期講習会Ⅱ
6	水	夏期講習会Ⅱ	土	小 4,5,中 1, 中 3 月例(9月)	月		木		土	小 4,小 5 中 1 月例	火	冬期講習会Ⅱ
7	木	休校日	日	休校日	火		金		日	休校日	水	通常授業 再開日
8	金	休校日	月		水		土	小 1~小 5 月例 小 4 組分テスト	月		木	
9	土	休校日	火		木		日	休校日	火		金	
10	日	休校日	水		金		月		水		土	小 6,中 2 月例 KOMABADAY
11	月	休校日	木		土	小 4,5, 中 1 月例	火		木		日	休校日
12	火	休校日	金		日	休校日	水		金		月	
13	水	休校日	土	早稲決 チャレ模試③	月		木		土	中 3 月例 小 4 組分テスト	火	新年度 開講説明会
14	木	休校日	日	休校日	火		金		日	休校日	水	新年度 開講説明会
15	金	休校日	月	KOMABADAY	水		土	早稲決 チャレ模試⑤	月		木	新年度 開講説明会
16	土	休校日	火		木		日	休校日	火		金	新年度 開講説明会
17	日	休校日	水		金		月		水		土	小 1~小 5 中 1 月例
18	月	休校日	木		土		火		木		日	休校日
19	火	休校日	金		日	休校日	水	KOMABADAY	金		月	
20	水	夏期講習会Ⅲ	土		月	早稲決 チャレ模試④	木		土		火	
21	木	夏期講習会Ⅲ	日	休校日	火		金		日	休校日	水	
22	金	夏期講習会Ⅲ	月		水		土		月		木	
23	土	夏期講習会Ⅲ	火		木		日	休校日	火		金	
24	日	休校日	水		金		月		水	冬期講習会Ⅰ	土	チャレ模試⑥ 小 4 組分テスト
25	月	後期授業再開 チャレ模試②	木		土	漢字検定 中 2,3 月例(11月)	火		木	冬期講習会Ⅰ KOMABADAY	日	休校日
26	火	KOMABADAY 中 3 月例(8月)	金		日	休校日	水		金	冬期講習会Ⅰ	月	
27	水		土	小 6 月例(10月)	月		木		土	冬期講習会Ⅰ	火	
28	木		日	休校日	火		金		日	冬期講習会Ⅰ	水	
29	金		月		水		土	小 6,中 2 月例	月	休校日	木	
30	土	小 6,中 2 月例(9月) 小 4 組分テスト	火		木		日	休校日	火	休校日	金	
31	日	休校日			金	KOMABADAY			水	休校日	土	漢字検定

【KOMABA DAY】

月に一度のチャリティー-DAY です。世界で起こるいろいろな課題・問題について考える時間を設けています。募金箱も設置し、災害などが起きた時の支援金として貯めます。また、その日は講師が私服で授業をし、生徒も(周囲に配慮することを前提で)お菓子を食べながら授業を受けても良いことにしています。

【後期個別面談】

幼児・小学生・中学生・高校生とそれぞれを期間別で実施します。実施する半月前を目安にメールにてご連絡をいたします。是非ご参加ください。