

2026 年度

小学生対象

# 前期カリキュラム



◆◆◆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](mailto: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

- バランスの取れた4つの技能（聞く・話す・読む・書く）を向上させる。
- 考える力の基盤となる言葉・知識を構築する。
- 豊かな言語活動ができる力を育成する。

学年	初級①		初級②		中級①		中級②	
使用教材	ほーぷ/かがつくドリル漢字		ほーぷ/かがつくドリル漢字		ほーぷ/かがつくドリル漢字		レクウエル/かがつくドリル漢字	
	単元	語句	単元	語句	単元	語句	単元	語句
第1週	ひらがな①/もの名前		物語「まぬけ犬クロ」① 指示語	前学年漢字復習	物語「たかし君は友達だい」 指示語	前学年漢字復習	物語「ふたりだけの運動会」①	前学年漢字復習
第2週	ひらがな②/もの名前		物語「まぬけ犬クロ」② 接続語	漢字①/復習	説明文「クジラも海でおぼれるの」 多義語	漢字①/復習	物語「ふたりだけの運動会」②	漢字①/復習
第3週	ひらがな③/ようすをあらわす言葉		物語「まぬけ犬クロ」③ 会意文字	漢字②/復習	物語「里の春・山の春」 漢字の音訓	漢字②/復習	物語「ふたりだけの運動会」③	漢字②/復習
第4週	ひらがな④/気持ちあらわす言葉		作文①「日記の書き方」	漢字③/復習	作文①「日記の書き方」	漢字③/復習	作文①「日記の書き方」	漢字③/復習
第5週	ひらがな⑤/うごきをあらわす言葉		説明文「ゆかいな海」① 言葉のグループ	漢字④/復習	説明文「虫の秘密」 助詞の使い方	漢字④/復習	説明文「走るのぞをさぐる」①	漢字④/復習
第6週	ひらがな⑥/音や様子を表す言葉		説明文「ゆかいな海」② 言葉のグループ	漢字⑤/復習	説明文「月の砂漠」 文末の書き方	漢字⑤/復習	説明文「走るのぞをさぐる」②	漢字⑤/復習
第7週	ぶんをよむ①	復習	物語「くじら」① 形声文字	漢字⑥/復習	総合学習	漢字⑥/復習	総合学習	漢字⑥/復習
第8週	ぶんをよむ②	ひらがな⑦	物語「くじら」② 漢字の部首	漢字⑦/復習	説明文「鮮やかな虫」 接続語	漢字⑦/復習	説明文「走るのぞをさぐる」③	漢字⑦/復習
第9週	ぶんをよむ③	ひらがな⑧	作文②「紹介しよう」	漢字⑧/復習	物語「古屋のもり」 同じ読み方の漢字	漢字⑧/復習	詩「ボール」	漢字⑧/復習
第10週	あいさつことば	復習	物語「くじら」③ 早口言葉	漢字⑨/復習	作文②「紹介しよう」	漢字⑨/復習	作文②「紹介しよう」	漢字⑨/復習
第11週	ぶんしょうをよむ①	ひらがな⑨	物語「くじら」④ 部首	漢字⑩/復習	説明文「バクって僕？」 主語と述語	漢字⑩/復習	物語「犬をかう前に」①	漢字⑩/復習
第12週	ぶんしょうをよむ②	カタカナ①	詩「大きな木」 擬声語	漢字⑪/復習	詩「ぼうやが生まれて」 擬声語	漢字⑪/復習	物語「犬をかう前に」②	漢字⑪/復習
第13週	ぶんしょうをよむ③	カタカナ②	総合学習	漢字⑫/復習	物語「お父さんの車」 言語技術入門	漢字⑫/復習	物語「犬をかう前に」③	漢字⑫/復習
第14週	ぶんしょうをよむ④	漢字①	作文③「考えを書こう」	漢字⑬/復習	説明文「植物は動いている」 漢字の部首	漢字⑬/復習	説明文「かたいものやわらかいもの」①	漢字⑬/復習
第15週	しをよむ	漢字②	物語「こおろぎとお客様」 同義語	漢字⑭/復習	作文③「考えを書こう」	漢字⑭/復習	作文③「考えを書こう」	漢字⑭/復習
第16週	てがみをよむ	漢字③	物語「こおろぎとお客様」 書き順と画数	漢字⑮/復習	物語「お店の番の日」 かざりことば	漢字⑮/復習	説明文「かたいものやわらかいもの」②	漢字⑮/復習
第17週	かずをあらわすかんじ	漢字④	総合学習	漢字⑯/復習	説明文「猫」 漢字の送り仮名	漢字⑯/復習	説明文「かたいものやわらかいもの」③	漢字⑯/復習
第18週	前期のまとめ(文章)	漢字⑤	物語「こおろぎとお客様」 原稿用紙の使い方	漢字復習①	物語「まめたまめきち」 助詞の使い方	漢字⑰/復習	漢字と言葉 漢字の組み立て	漢字復習①
第19週	前期のまとめ(文法)	漢字⑥	作文④「見方を変える」	漢字復習②	作文④「見方を変える」	漢字復習①	作文④「見方を変える」	漢字復習②
第20週	前期のまとめ(文法)	復習	前期のまとめ(文法)	漢字復習③	説明文「にじってなあに」 漢字の組み立て	漢字復習②	前期のまとめ①	漢字復習③
まとめ	前期のまとめ	復習	前期のまとめ	漢字復習④	前期のまとめ	漢字復習③	前期のまとめ②	漢字復習④

### 学習の進め方と宿題について

- (1) 漢字小テストと復習
- (2) 新出漢字
- (3) 文法・表現
- (4) 文章読解

毎週、日記を一題書く宿題を出しております。文章の組み立てや原稿用紙の使い方などを考えさせて書く力を育てます。

### 漢字ドリルの使い方について

漢字テストでは1週間前の新出漢字を書き、2週間前の新出漢字を読み、3週間前の新出漢字を短文作りとして出題します。3週間にわたってテストを行っているのがKOMABAの漢字テストの特徴です。漢字ドリルで漢字の書き順や形を覚えるだけではなく、オリジナルプリントを使用して短文作りにも挑戦します。日常生活の中でその漢字がどのような場面で使われているのかを考えながら漢字の学習を進めます。

- バランスの取れた4つの技能(聞く・話す・読む・書く)を向上させる。
- 考える力の基盤となる言葉・知識を構築する。
- 豊かな言語活動ができる力を育成する。

学年	小学1年生		小学2年生		小学3年生		小学4年生	
使用教材	ウィンパス/カがつくドリル漢字		ウィンパス/カがつくドリル漢字		ウィンパス/カがつくドリル漢字		ウィンパス/カがつくドリル漢字	
	単元	語句	単元	語句	単元	語句	単元	語句
第1週	ひらがな①/ものの名前		物語を読む 登場人物をとらえる	前学年漢字復習	物語 場面をとらえる	前学年漢字復習	物語 場面をとらえる	前学年漢字復習
第2週	ひらがな②/ものの名前		物語を読む 登場人物・出来事・場面	前学年漢字復習②	物語 あらすじをとらえる	漢字①/復習	物語 あらすじをとらえる	漢字①/復習
第3週	ひらがな③/ようすをあらわす言葉		説明文 時間や手順をとらえる	前学年漢字復習③	詩 リズムや内容	漢字②/復習	詩 形式をとらえる	漢字②/復習
第4週	ひらがな④/気持ちをあらわす言葉		説明文 順序をとらえる	漢字①/復習	説明文 内容を正確にとらえる	漢字③/復習	説明文 指示語の内容	漢字③/復習
第5週	ひらがな⑤/うごきをあらわす言葉		作文① 「日記の書き方」	漢字②/復習	作文① 「日記の書き方」	漢字④/復習	作文① 「日記の書き方」	漢字④/復習
第6週	ひらがな⑥/音や様子をあらわす言葉		言葉の学習 漢字の成り立ち	漢字③/復習	物語 場面の様子を想像	漢字⑤/復習	説明文 接続詞の役割	漢字⑤/復習
第7週	ひらがな⑥/音やようすをあらわす言葉		物語 場面の様子をとらえる	漢字④/復習	総合学習	漢字⑥/復習	総合学習	漢字⑥/復習
第8週	ひらがなを書く(1)	ひらがな⑦	物語 気持ちをとらえる	漢字⑤/復習	物語 人間の行動をとらえる	漢字⑦/復習	言葉の学習 漢字辞典/指示語・接続語	漢字⑦/復習
第9週	ひらがなを書く(2)	復習	詩を読む リズムをとらえる	漢字⑥/復習	説明文 段落の内容をとらえる	漢字⑧/復習	物語 人物の行動・様子	漢字⑧/復習
第10週	ひらがなを書く(3)	ひらがな⑧	作文② 「紹介しよう」	漢字⑦/復習	作文② 「紹介しよう」	漢字⑨/復習	作文②「紹介しよう」	漢字⑨/復習
第11週	カタカナを書く(1)	ひらがな⑨	説明文 段落のまとめ	漢字⑧/復習	説明文 段落のまとめ	漢字⑩/復習	物語 人物の気持ち	漢字⑩/復習
第12週	カタカナを書く(2)	カタカナ①	言葉の学習 主語・述語	漢字⑨/復習	思考力・表現力 写真を言葉であらわす	漢字⑪/復習	物語 人物どうしの関係	漢字⑪/復習
第13週	言葉の学習	カタカナ②	総合学習	漢字⑩/復習	物語 人物の気持ちをとらえる	漢字⑫/復習	説明文 段落の要点	漢字⑫/復習
第14週	漢字を書く(1)	漢字①	物語 日本の昔話	漢字⑪/復習	物語 人物の性格をとらえる	漢字⑬/復習	説明文 段落の関係	漢字⑬/復習
第15週	文を書く(1)	復習	作文③ 「考えを書こう」	漢字⑫/復習	作文③ 「考えを書こう」	漢字⑭/復習	作文③ 「考えを書こう」	漢字⑭/復習
第16週	文を書く(2)	漢字②	物語 日本の神話・伝承	漢字⑬/復習	詩 感動の中心	漢字⑮/復習	言葉の学習 二字熟語/主語・述語	漢字⑮/復習
第17週	文を書く(3)	漢字③	総合学習	漢字⑭/復習	説明文 段落の関係	漢字⑯/復習	物語 場面の様子	漢字⑯/復習
第18週	前期のまとめ①	漢字④	説明文 事実を読み取る	漢字⑮/復習	言葉の学習 部首	漢字⑰/復習	物語 場面の変化	漢字⑰/復習
第19週	前期のまとめ②	漢字⑤	作文④ 「見方を変えよう」	漢字復習①	作文④ 「見方を変えよう」	漢字復習①	作文④ 「見方を変えよう」	漢字復習①
第20週	前期のまとめ③	漢字⑥	前期のまとめ	漢字復習②	物語 日本の民話	漢字復習②	詩 感動の中心	漢字復習②
まとめ	前期のまとめ④	漢字⑦	前期のまとめ	漢字復習③	前期のまとめ	漢字復習③	前期のまとめ	漢字復習③

### 学習の進め方と宿題について

- (1) 漢字/ひらがな・カタカナ 小テストと復習
- (2) 新出漢字/ひらがな・カタカナ
- (3) 文章読解

※定着を図るために、土曜日に補習を行う場合がございます。

毎週、日記を一題書く宿題を出しております。  
文章の組み立てや原稿用紙の使い方などを考え  
させて書く力を育てます。

### 漢字ドリルの使い方について

漢字テストでは1週間前の新出漢字を書き、2週間前の新出漢字を読み、3週間前の新出漢字を短文作りとして出題します。3週間にわたってテストを行っているのがKOMABAの漢字テストの特徴です。漢字ドリルで漢字の書き順や形を覚えるだけではなく、オリジナルプリントを使用して短文作りにも挑戦します。日常生活の中でその漢字がどのような場面で使われているのかを考えながら漢字の学習を進めます。

- バランスの取れた4つの技能(聞く・話す・読む・書く)を向上させる。
- 考える力の基盤となる言葉・知識を構築する。
- 豊かな言語活動ができる力を育成する。

学年	小学5年生		小学6年生		国語活用(小学5年生以上)	
使用教材	標準新演習/力がつくドリル漢字		標準新演習/力がつくドリル漢字		レクウェル(5年生用) 力がつくドリル漢字(小5 or 小6)	
	単元	語句	単元	語句	単元	語句
第1週	説明文 文の仕組み	漢字復習	説明文 文の仕組み	漢字①/ことわざ①	物語 魔の水曜日①	漢字①/ことわざ①
第2週	物語 漢字の成り立ち	漢字復習	物語 漢字の成り立ち	漢字②/ことわざ②	物語 魔の水曜日②	漢字②/ことわざ②
第3週	情報の読み取り 類義語・対義語	漢字①/ことわざ①	情報の読み取り 類義語・対義語	漢字③/ことわざ③	物語 魔の水曜日③	漢字③/ことわざ③
第4週	詩 慣用表現	漢字②/ことわざ②	詩 慣用表現	漢字④/ことわざ④	説明文 二本足で立つ①	漢字④/ことわざ④
第5週	物語 あらすじ・場面	漢字③/ことわざ③	物語 あらすじ・場面	漢字⑤/ことわざ⑤	説明文 二本足で立つ②	漢字⑤/ことわざ⑤
第6週	作文①「日記の書き方」	漢字④/ことわざ④	作文①「日記の書き方」	漢字⑥/ことわざ⑥	作文①「日記の書き方」	漢字⑥/ことわざ⑥
第7週	情報の読み取り 正しく読み取る(1)	漢字⑤/ことわざ⑤	情報の読み取り 正しく読み取る(1)	漢字⑦/慣用句①	説明文 二本足で立つ③	漢字⑦/慣用句①
第8週	詩 詩を読む	漢字⑥/ことわざ⑥	詩 詩を読む	漢字⑧/慣用句②	詩歌 コスモス/竹取物語	漢字⑧/慣用句②
第9週	総合学習	漢字⑦/慣用句①	総合学習	漢字⑨/慣用句③	総合学習	漢字⑨/慣用句③
第10週	説明文 話題・事実と意見	漢字⑧/慣用句②	説明文 話題・事実と意見	漢字⑩/慣用句④	物語 ピワイチ①	漢字⑩/慣用句④
第11週	作文②「紹介しよう」	漢字⑨/慣用句③	作文②「紹介しよう」	漢字⑫/慣用句⑤	作文②「紹介しよう」	漢字⑫/慣用句⑤
第12週	物語 心情と言動・表現	漢字⑩/慣用句④	物語 心情と言動・表現	漢字⑬/慣用句⑥	物語 ピワイチ②	漢字⑬/慣用句⑥
第13週	情報の読み取り 体験・感想・考え	漢字⑪/慣用句⑤	情報の読み取り 体験・感想・考え	漢字⑭/四字熟語①	物語 ピワイチ③	漢字⑭/四字熟語①
第14週	総合学習	漢字⑫/慣用句⑥	総合学習	漢字⑮/四字熟語②	総合学習	漢字⑮/四字熟語②
第15週	作文③「考えを書こう」	漢字⑬/四字熟語①	作文③「考えを書こう」	漢字⑯/四字熟語③	作文③「考えを書こう」	漢字⑯/四字熟語③
第16週	短歌・俳句 短歌・俳句を詠む	漢字⑭/四字熟語②	短歌・俳句 短歌・俳句を詠む	漢字⑰/四字熟語④	説明文 恐竜探検家①	漢字⑰/四字熟語④
第17週	説明文 段落・要旨	漢字⑮/四字熟語③	説明文 段落・要旨	漢字⑱/四字熟語⑤	説明文 恐竜探検家②	漢字⑱/四字熟語⑤
第18週	物語 主題	漢字⑯/四字熟語④	物語 主題	漢字⑳/四字熟語⑥	説明文 恐竜探検家③	漢字⑳/四字熟語⑥
第19週	作文④「見方を変えよう」	漢字総合①	作文④「見方を変えよう」	漢字㉑/故事成語①	作文④「見方を変えよう」	漢字㉑/故事成語①
第20週	情報の読み取り 根拠をおさえて書く	漢字総合②	情報の読み取り 根拠をおさえて書く	漢字㉒/故事成語②	漢字と言葉 同音異義語	漢字㉒/故事成語②
まとめ	前期のまとめ	漢字総合③	前期のまとめ	漢字㉓/故事成語③	前期のまとめ	漢字㉓/故事成語③

### 学習の進め方と宿題について

- (1) 漢字小テスト※定着を図るために、土曜日に補習を行う場合がございます。
  - (2) ことわざ・慣用句・四字熟語
  - (3) 新出漢字
  - (4) 文章問題
- 毎週、日記を一題書く宿題を出しております。文章の組み立てや原稿用紙の使い方などを考えさせて書く力を育てます。

### 漢字ドリルの使い方と言葉の学習について

漢字テストでは1週間前の新出漢字を書き、2週間前の新出漢字を読み、3週間前の新出漢字を短文作りとして出題します。3週間にわたってテストを行っているのがKOMABAの漢字テストの特徴です。また、テキストでは文章読解はもちろん、言葉の学習としてことわざ・慣用句・四字熟語を毎回行い、5年生から6年生の2年間を通じて、知識の定着を図ります。

学習目標

- 学年に合わせた四則計算ができるようになる。
- 身近な図形に興味を持ち、長さ、かさ、重さなどを理解し、簡単な測定ができるようになる。
- 日常生活の出来事を算数の考え方で解決できるようになる。

学年	珠算道場	小学1年生		小学2年生		小学3年生	
使用教材	珠算検定問題集	ピラミッド/ちからがつくけいさんドリル		ピラミッド/ちからがつくけいさんドリル		ピラミッド/かがつく計算ドリル	
	単元	単元	計算	単元	計算	単元	計算
第1週	<p>・珠算道場は進級式でそれぞれの課題に取り組んでいきます。講座受講開始前にこれまでの経験の有無をお伺いし、適切な級からスタートさせていただきますので、まずはご相談ください。</p> <p>・そろばん本体を既にお持ちの方はご持参ください。お持ちでない方に対しては弊社で販売いたします。</p> <p>・年に4回(1月・4月・7月・10月)、国際珠算検定試験を実施しております。暗算検定と珠算検定の両方を受検可能です。</p> <p>・初心者の方でも一から指導させていただきます。</p> <p><b>使用テキスト</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ばちばちランド</li> <li>・珠算問題集</li> <li>・暗算問題集</li> <li>など</li> </ul> 	なまかをさがそう くらべてみよう	計算①	1年生の復習	計算①	2年生の復習	計算①
第2週		10までのかず	計算②	ひょうとグラフ	計算②	かけ算①	計算②
第3週		なんぼんめ	計算③	たし算のひっ算①	計算③	かけ算②	計算③
第4週		いくつといくつ①	計算④	たし算のひっ算②	計算④	時ごとと時間①	計算④
第5週		いくつといくつ②	計算⑤	ひき算のひっ算①	計算⑤	時ごとと時間②	計算⑤
第6週		テストにちょうせん①	計算⑥	ひき算のひっ算②	計算⑥	わり算の意味	計算⑥
第7週		たしざん	計算⑦	時ごとと時間①	計算⑦	もっと練習しよう	計算⑦
第8週		ひきざん	計算⑧	時ごとと時間②	計算⑧	長さ	計算⑧
第9週		0のけいさん	計算⑨	長さ	計算⑨	3けたや4けたのたし算	計算⑨
第10週		テストにちょうせん (復習)	計算⑩	たし算かな ひき算かな	計算⑩	3けたや4けたのひき算	計算⑩
第11週		まとめてみよう	計算⑪	1000までの数①	計算⑪	あまりのあるわり算	計算⑪
第12週		テストにちょうせん②	計算⑫	総合学習	計算⑫	もっと練習しよう	計算⑫
第13週		20までのかず①	計算⑬	たし算とひき算のひっ算	計算⑬	総合学習	計算⑬
第14週		20までのかず②	計算⑭	1000までの数②	計算⑭	大きな数①	計算⑭
第15週		なんじ、なんじはん①	計算⑮	かさ	計算⑮	大きな数②	計算⑮
第16週		なんじ、なんじはん②	計算⑯	総合学習	計算⑯	もっと練習しよう	計算⑯
第17週		いろいろなかたち	計算⑰	3つの数の計算	計算⑰	暗算, 計算のじゅんじょ	計算⑰
第18週		ぶんしょうだい①	計算⑱	三角形と四角形	計算⑱	かけ算のひっ算①	計算⑱
第19週		ぶんしょうだい②	計算⑲	長方形と正方形	計算⑲	わり算のりよう	計算⑲
第20週		ぶんしょうだい③	計算⑳	図形の復習	計算⑳	もっと練習しよう	計算⑳
まとめ	前期のまとめ	まとめ	前期のまとめ	まとめ	前期のまとめ	まとめ	

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) 練習問題
  - (4) 学習内容、宿題の確認
- 宿題はオリジナルプリントと計算ドリルから毎回の授業の復習の範囲となります。

計算ドリルの使い方について

ご家庭での宿題として計算ドリルを用います。低学年では、丸つけは基本的に担当講師が行いますが、家庭学習としてすぐに間違い直しをされたい場合、お家で丸つけをされても構いません。3年生は学習の仕方の指導として、生徒自身での丸つけを行うこともあります。

- 四則計算について理解を深め、それらを適切に用いることができるようにする。
- 難しくなってくる「文章題」に対する理解を定着させ、次学年への学習につなげる。
- 1つの問題を1つの方法だけで解決するのではなく、色々な方向から考えることができるようになる。

学年	小学4年生		小学5年生		小学6年生	
使用教材	新小学問題集/毎日の計算トレーニング		新小学問題集/毎日の計算トレーニング		新小学問題集/毎日の計算トレーニング	
	単元	計算	単元	計算	単元	計算
第1週	3年生の復習	計算①	4年生の復習	計算①	5年生の復習	計算①
第2週	角のはかり方とかき方	計算②	整数と小数	計算②	線対称・点対称	計算②
第3週	角度の計算	計算③	直方体や立方体の体積	計算③	文字を使った式	計算③
第4週	わり算①	計算④	いろいろな体積	計算④	分数と整数のかけ算・わり算	計算④
第5週	わり算②	計算⑤	単位とメートル法	計算⑤	分数といろいろな計算	計算⑤
第6週	わり算③	計算⑥	比例	計算⑥	分数と割合	計算⑥
第7週	これまでの復習	計算⑦	小数のかけ算	計算⑦	時間と分数	計算⑦
第8週	確認問題/まとめの問題	計算⑧	総合学習	計算⑧	総合学習	計算⑧
第9週	折れ線グラフ	計算⑨	小数のわり算①	計算⑨	円・およその面積	計算⑨
第10週	大きな数のしくみ	計算⑩	小数のわり算②	計算⑩	おうぎ形	計算⑩
第11週	大きな数の計算	計算⑪	合同	計算⑪	比の性質	計算⑪
第12週	小数のしくみ	計算⑫	図形と角	計算⑫	比の利用	計算⑫
第13週	総合学習	計算⑬	これまでの復習	計算⑬	これまでの復習	計算⑬
第14週	小数のたし算とひき算	計算⑭	倍数と公倍数	計算⑭	縮図の利用	計算⑭
第15週	垂直と平行	計算⑮	約数と公約数	計算⑮	図形の拡大と縮小	計算⑮
第16週	いろいろな四角形	計算⑯	偶数と奇数	計算⑯	角柱・円柱の体積	計算⑯
第17週	計算のきまり	計算⑰	約分と通分	計算⑰	角柱・円柱の表面積	計算⑰
第18週	関係を表す式	計算⑱	分数のたし算とひき算	計算⑱	比例の式とグラフ	計算⑱
第19週	がい数	計算⑲	分数と小数	計算⑲	反比例の式とグラフ	計算⑲
第20週	確認問題/まとめの問題	計算⑳	確認問題/まとめの問題	計算⑳	確認問題/まとめの問題	計算⑳
まとめ	前期の総復習	まとめ	前期の総復習	まとめ	前期の総復習	まとめ

### 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) 練習問題
- (4) 学習内容、宿題の確認  
宿題はオリジナルプリントと計算ドリルから毎回の授業の復習の範囲となります。

### 計算ドリルの使い方について

ご家庭での宿題として計算ドリルを用います。  
高学年では、自学自習の習慣を身に付けるため、生徒自身で丸つけを行い、間違い直しまでするように指導します。

- レベル別クラスでじっくり指導し、また学期途中の来星の子も安心して英語を学ぶ。
- 言語活動を通して「相手に伝えたい心」「相手のことを知りたい心」を育てる。
- 英語の4技能を総合的に向上させ、実用的な英語能力を高めていく。

学年	小学英語 Jr	プレ A1	A1	A2	B1
使用教材	Core English 1 オリジナル教材	i-Kids 2 オリジナル教材	ウィンパス 1 オリジナル教材	Only One 2 オリジナル教材	ウィンパス 3 オリジナル教材
	文法 言語活動	文法 読解/会話	文法/作文 読解/会話	文法/作文 読解/会話	文法/作文 読解/会話
第1週	What's your name ?	読解①/文法①	文法①/読解①	ライティング①/話の理解①	話の理解①/ライティング①
第2週	I am～.	読解②/文法②	文法②/読解②	ライティング①/話の理解②	話の理解②/ライティング②
第3週	Are you～?	英検 2次対策			
第4週	I like～.	ライティング①/話の理解①	話の理解①/ライティング①	読解①/文法①	文法①/読解①
第5週	I don't like～.	ライティング②/話の理解②	話の理解②/ライティング②	読解②/文法②	文法②/読解②
第6週	Do you like～?	ライティング③/話の理解③	話の理解③/ライティング③	読解③/文法③	文法③/読解③
第7週	What do you like～?	読解③/文法③	文法③/読解③	ライティング③/話の理解③	話の理解③/ライティング③
第8週	How many?	読解④/文法④	文法③/読解③	ライティング④/話の理解④	話の理解④/ライティング④
第9週	What do you want?	読解⑤/文法⑤	文法③/読解③	ライティング⑤/話の理解⑤	話の理解⑤/ライティング⑤
第10週	This is. That is	ライティング④/話の理解④	話の理解④/ライティング④	読解④/文法④	文法④/読解④
第11週	英検対策①				
第12週	英検対策②				
第13週	英検対策③				
第14週	What is this?	ライティング⑤/話の理解⑤	話の理解⑤/ライティング⑤	読解⑤/文法⑤	文法⑤/読解⑤
第15週	Who is?	ライティング⑥/話の理解⑥	話の理解⑥/ライティング⑥	読解⑥/文法⑥	文法⑥/読解⑥
第16週	Is that?	英検 2次対策			
第17週	Where is?	英検 2次対策			
第18週	命令文	読解⑥/文法⑥	文法⑥/読解⑥	ライティング⑥/話の理解⑥	話の理解⑥/ライティング⑥
第19週	Don't/Let's	読解⑦/文法⑦	文法⑦/読解⑦	ライティング⑦/話の理解⑦	話の理解⑦/ライティング⑦
第20週	I can	読解⑧/文法⑧	文法⑧/読解⑧	ライティング⑧/話の理解⑧	話の理解⑧/ライティング⑧
まとめ	まとめテスト	まとめテスト	まとめテスト	まとめテスト	まとめテスト

### 学習の進め方と宿題について

- (1) 単語テスト
- (2) 英会話/読解クラス
- (3) 英文法クラス

※(2)と(3)を90分授業の中で半分ずつ実施

### スプリングテストについて

KOMABAでは「話す・聞く」英語だけではなく、「読む・書く」英語を大切にしています。そのため毎週6～10単語のスプリングテストを行います。最初は苦労する子どもたちも多いですが、時間をかけて学習習慣をつけることで英語に対する自信も深まり、学習意欲も向上していきます。

- 復習を大切にしながら学習を進め、学年相応の漢字・語彙・知識の定着を図る。
- 「読む」と「書く」、「聞く」と「話す」のそれぞれを授業で引き出し、豊かな表現力を育てる。
- 算数において文章問題を多く扱うなかで読んで考える力を養い、思考力・発想力を深める。

教科	国語		算数	
使用教材	ジュニア新演習/漢字トレーニング		ジュニア新演習/計算トレーニング	
	単元	語句	単元	計算
第1週	物語文「春のお客さん」	漢字①/擬声語	かけ算のきまり	計算①
第2週	説明文「ものの見方と考え方」	漢字②/擬態語	わり算の意味	計算②
第3週	説明文「くらしをささえる電気」	漢字③/こそあど①	何倍かをもとめる計算	計算③
第4週	物語文「かえるのエルタ」	漢字④/こそあど②	時ごとく時間を求める計算	計算④
第5週	物語文「ドンマイ！」(1)	漢字⑤/慣用句①	時間の計算	計算⑤
第6週	物語文「ドンマイ！」(2)	漢字⑥/慣用句②	図形のまわりの長さ	計算⑥
第7週	総合学習①	漢字⑦/音と訓	円と球のせいしつ	計算⑦
第8週	物語文「鈴とリンのみみつレシピ！」	漢字⑧/送り仮名	3けた・4けたの計算	計算⑧
第9週	説明文「仕事とくらし」	漢字⑨/つなぎ言葉①	大きな数のしくみ	計算⑨
第10週	説明文「植物を育てる」	漢字⑩/つなぎ言葉②	大きな数の利用	計算⑩
第11週	物語文「一つの花」	漢字⑪/ことわざ①	長さの単位	計算⑪
第12週	物語文「のんきな父さん 箱の中」	漢字⑫/ことわざ②	植木算のきそ	計算⑫
第13週	説明文「水はどこから」	漢字⑬/漢字のでき方	総合学習②	計算⑬
第14週	説明文「こん虫のすがた」	漢字⑭/漢字の組み立て①	あまりのあるわり算	計算⑭
第15週	物語文「ネコのお年玉」	漢字⑮/漢字の組み立て②	わり算の利用	計算⑮
第16週	物語文「くもの糸」	漢字⑯/同じ漢字をもつ熟語	1けたをかけるかけ算	計算⑯
第17週	説明文「野菜と果物」	漢字⑰/平仮名言葉	2けた・3けたのかけ算	計算⑰
第18週	説明文「お米は生きている」	漢字⑱/カタカナ言葉	かけ算のきまりとくふう	計算⑱
第19週	言葉のきまり(1)	漢字⑲/主語・述語・修飾語	三角形と角	計算⑲
第20週	作文の書き方	漢字⑳/異なる意味をもつ言葉	すい理のきそ	計算⑳
まとめ	前期のまとめ	漢字まとめ	まとめ問題	まとめ

### 学習の進め方と宿題について

#### 国語

- (1) 漢字小テスト
- (2) ことわざ・慣用句
- (3) 新出漢字
- (4) 文章問題

#### 算数

- (1) 復習の小テスト
- (2) 新しい単元の学習
- (3) 練習問題
- (4) 学習内容、宿題の確認

### ドリルの使い方と学習について

・漢字テストでは1週間前の新出漢字を書き、2週間前の新出漢字を読み、3週間前の新出漢字を短文作りとして出題します。3週間にわたってテストを行っているのがKOMABAの漢字テストの特徴です。

・計算ドリルでは1日1ページを想定しており継続的な努力でスピードと正確性を身に付けることができるようになっていきます。また文章問題の出題もあり反復演習を通じて文章を読み解く力も養います。

- 復習と予習を大切にしながら学習を進め、高いレベル設定での漢字・語彙・知識の定着を図る。
- 文章の構造を意識しながら読み取り、論理的に考える力を養う。
- 設問の意図を踏まえた記述力を磨き、理由や根拠を意識した受験に対応できる読解力を身に着ける。

学年	小学4年生		小学5年生		国語活用(小学5年生以上)	
使用教材	予習シリーズ 国語(上)/漢字と言葉(上)		予習シリーズ 国語(上)/漢字と言葉(上)		新小学問題集 中学入試の攻略 国語	
	単元	語句	単元	語句	単元	語句
第1週	物語・小説(1) 日本語の文字・五十音図	漢字①/和語①	物語・小説(1) 品詞分類表・名詞	漢字①/和語①	論説文(1)	漢字①/和語・漢語
第2週	物語・小説(2) かなづかい	漢字②/慣用句①	物語・小説(2) 動詞	漢字②/慣用句①	論説文(2)	漢字②/名詞・動詞
第3週	説明文・論説文(1) 送りがな	漢字③/熟語①	説明文・論説文(1) 形容詞・形容動詞	漢字③/三字熟語	論説文(3)	漢字③/形容詞
第4週	説明文・論説文(2) 国語辞典の使い方	漢字④/熟語②	説明文・論説文(2) 副詞・連体詞・接続詞	漢字④/四字熟語	まとめの問題	まとめの問題
第5週	まとめの問題	漢字/文法のまとめ	まとめの問題	漢字/文法のまとめ	随筆文(1)	漢字④/副詞
第6週	物語・小説(3) 漢字の成り立ち・音訓	漢字⑤/和語②	物語・小説(3) 助動詞①	漢字⑤/和語②	随筆文(2)	漢字⑤/助動詞①
第7週	物語・小説(4) 漢字の部首	漢字⑥/慣用句②	物語・小説(4) 助動詞②	漢字⑥/慣用句②	随筆文(3)	漢字⑦/助動詞②
第8週	説明文・論説文(3) 漢字の画数・筆順	漢字⑦/同音意義語	説明文・論説文(3) 助詞①	漢字⑦/同音意義語	まとめの問題	まとめの問題
第9週	説明文・論説文(4) 漢和辞典の使い方	漢字⑧/同訓異字	説明文・論説文(4) 助詞②	漢字⑧/同訓異字	詩・短歌・俳句(1)	漢字⑧/助詞①
第10週	まとめの問題	漢字/文法のまとめ	まとめの問題	漢字/文法のまとめ	詩・短歌・俳句(2)	漢字⑨/助詞②
第11週	物語・小説(5) 主語・述語を読む	漢字⑨/和語③	随筆文(1) 主語・述語・修飾語	漢字⑨/和語③	まとめの問題	まとめの問題
第12週	物語・小説(6) 修飾・被修飾語の関係	漢字⑩/ことわざ①	随筆文(2) 分けて<関係>を考える	漢字⑩/慣用句③	テーマ別読解 人間関係	漢字⑩/識別①
第13週	説明文・論説文(5) 文法の復習	漢字⑪/類義語	説明文・論説文(5) 接続関係①	漢字⑪/類義語	テーマ別読解 自然	漢字⑪/識別②
第14週	説明文・論説文(6) <関係>を考える	漢字⑫/対義語	説明文・論説文(6) 接続関係①	漢字⑫/対義語	テーマ別読解 環境	漢字⑫/敬語
第15週	まとめの問題	漢字/文法のまとめ	まとめの問題	漢字/文法のまとめ	テーマ別読解 言語	漢字⑬/文法まとめ
第16週	物語・小説(7) 敬語①	漢字⑬/外来語	随筆文(3) 因果関係	漢字⑬/外来語	まとめの問題	まとめの問題
第17週	物語・小説(8) 敬語②	漢字⑭/ことわざ②	随筆文(4) 抽象と具体	漢字⑭/ことわざ	実践問題(1)	漢字⑭/文法まとめ
第18週	説明文・論説文(7) 文章符号の使い方	漢字⑮/特別な読み	物語・小説(5) 敬語①	漢字⑮/対義語②	実践問題(2)	漢字⑮/文法まとめ
第19週	説明文・論説文(8) 原稿用紙の使い方	漢字⑯/四季の言葉	物語・小説(6) 敬語②	漢字⑯/四季の言葉	実践問題(3)	漢字⑯/文法まとめ
第20週	まとめの問題	漢字/文法のまとめ	まとめの問題	漢字/文法のまとめ	実践問題(4)	漢字⑰/文法まとめ
まとめ	前期のまとめ	前期のまとめ	前期のまとめ	前期のまとめ	前期のまとめ	漢字⑱/文法まとめ

### 学習の進め方と宿題について

- (1) 漢字小テスト※定着を図るために、土曜日に補習を行う場合がございます。
  - (2) ことわざ・慣用句・四字熟語・文法
  - (3) 新出漢字
  - (4) 文章問題
- 毎週、ニュース要約書く宿題を出しております。要点をつかみ、文章の組み立て方を考えさせて書く力を育てます。

### 漢字ドリルの使い方と言葉の学習について

漢字テストでは1週間前の新出漢字を書き、2週間前の新出漢字を短文作りとして出題します。2週間にわたってテストを行っているのがKOMABAの漢字テストの特徴です。また、テキストでは文章読解はもちろん、言葉の学習としてことわざ・慣用句・四字熟語・文法の学習を毎回行い、4年生から6年生の3年間を通じて、知識の定着を図ります。

- 復習と予習を大切にしながら学習を進め、受験算数に必要な計算力・思考力を身につける。
- 重要単元を深く理解し、筋道を立てて考える論理的思考力を養う。
- 1つの問題を1つの方法だけで解決するのではなく、複数の視点から解き方を選べる柔軟な発想力を育てる。

学年	小学4年生		小学5年生		小学6年生	
使用教材	四谷大塚 予習シリーズ/計算		四谷大塚 予習シリーズ/計算		教育開発 新小学問題集 中学入試の攻略	
	単元	計算	単元	計算	単元	計算
第1週	かけ算とわり算の文章題	計算①	倍数と約数の利用	計算①	割合①	計算①
第2週	計算のきまり	計算②	いろいろな図形の面積	計算②	割合②	計算②
第3週	角の性質	計算③	割合の利用	計算③	比	計算③
第4週	和と差の問題	計算④	いろいろな差集め算	計算④	相当算・仕事算	計算④
第5週	総合	計算⑤	総合	計算⑤	食塩水	計算⑤
第6週	小数と単位	計算⑥	濃さ	計算⑥	売買の問題	計算⑥
第7週	分数の性質	計算⑦	売買損益	計算⑦	倍数算・年れい算	計算⑦
第8週	三角形の角	計算⑧	多角形の回転・転がり移動	計算⑧	比例と反比例	計算⑧
第9週	いろいろな四角形	計算⑨	円の回転・転がり移動	計算⑨	場合の数①	計算⑨
第10週	総合	計算⑩	総合	計算⑩	場合の数②	計算⑩
第11週	三角形の面積	計算⑪	場合の数-ならべ方-	計算⑪	規則性	計算⑪
第12週	間の数を考える問題	計算⑫	場合の数-組み合わせ方-	計算⑫	推理と論理	計算⑫
第13週	周期を考える問題	計算⑬	速さとグラフ	計算⑬	N進法	計算⑬
第14週	等差数列	計算⑭	水量の変化	計算⑭	データの活用	計算⑭
第15週	総合	計算⑮	総合	計算⑮	約束記号	計算⑮
第16週	約数	計算⑯	旅人算とグラフ	計算⑯	集合の問題	計算⑯
第17週	倍数	計算⑰	いろいろな旅人算	計算⑰	数列①	計算⑰
第18週	一方におきかえて解く問題	計算⑱	数列と数表	計算⑱	数列②	計算⑱
第19週	立方体と直方体の性質	計算⑲	図形上の点の移動	計算⑲	相似の復習	計算⑲
第20週	総合	計算⑳	総合	計算⑳	立体の復習	計算⑳
まとめ	上巻の復習	まとめ	上巻の復習	まとめ	いろいろな文章問題	まとめ

### 学習の進め方と宿題について

- (1) 新しい単元の導入
  - (2) 例題の演習・解説
  - (3) 類題の演習・解説
  - (4) 学習内容、宿題の確認
- 宿題は基本・練習問題と計算テキストから毎回の授業の復習の範囲となります。

### 計算テキストの使い方について

ご家庭での宿題として計算テキストを用います。  
 高学年では、自学自習の習慣を身に付けるため、生徒自身で丸つけを行い、間違い直しまでするように指導します。

- 毎月 1 体のロボットを製作する。設計図通り通りに作った後は、毎回改造を行い発想力・創造力を育てる。
- 算数・理科に対する興味関心を育み、空間認識能力など図形に対する能力を高める。
- 「プログラミング的思考力」を育てる。

学年	プレプライマリーコース	プライマリーコース	ベーシックコース	ミドルコース
使用教材	テキスト/ロボットキット	テキスト/ロボットキット	テキスト/ロボットキット	テキスト/ロボットキット
	単元	単元	単元	単元
2月	いっしょにあそんで (サイクロン)	はたらくくるま (ロボドージャー)	なわとびロボット (ジャンピングトビー)	馬車ロボット (パシャリン)
3月	ゴリラがたロボット (ロボコング)	つかむロボット (のびーるハンド)	モバイルロボット (シカックン)	たたいて守って (メガトンロボ)
4月	のって はしって (キックボーダー)	すすめ! (がたごとレスキューたい)	一本勝負 (ケンドーロボ)	つかんでゲット (ロボキャッチ)
5月	びよんぴよんうさぎ (ロビット)	人力車ロボット (ウォーカータクシー)	お掃除ロボット (ロボクリーン)	水辺の王者 (ロボゲーター)
6月	エビ ウニ マグロ! (スシロボ)	じてんしゃロボット (チャリダー)	運んでおろして (ダンブくん)	高速回転 (旋風丸)
7月	きれいにさいたよ (オハナッチ)	とうぎゅうロボット (ウッシーくん)	進撃! (ロボケラトプス)	ロボストライカー (シュート君)

### 学習の進め方と宿題について

月に 2 回授業を実施します。1 回目に基本製作、2 回目に応用実践を行います。基本的に宿題をこちらから指定することはありませんが、1 回目の基本製作で時間が足りなかった場合のみ、ご自宅での組み立てをお願いする場合がございます。試行錯誤を繰り返す中で、成功体験を育みます。

### ロボット教室の受講に際して

- ・ 1 回目の授業で組み立てたロボットは、それを基に 2 回目の授業で改造を行いますので解体することなくお持ちください。
- ・ 学校ではロボットキットに触れないよう指導します。
- ・ パーツを無くした場合、購入をお願いすることになりますので、その点ご了承ください。



## 1 か月の流れ

### 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、てこや摩擦など理科の知識を学習します。

### ●オーチャード校の時間割

月	火	水	木	金	土
					10:30-12:00
					ロボット教室 * 月 2 回実施

- 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。
- 月が替わり製作の授業の際には、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替授業は、原則的に授業実施週以外の土曜日で承りますが、定員の都合や行事などにより対応できない場合がございます。
- ロボット教室はオーチャード校のみで開講しております。クレメンティ校ではご受講いただけません。
- 受講には、毎月の受講料に加えて、ロボットキット (通常 500 ドル) のご購入が必要です。

## 《大学》

- ◆早稲田大学 社会科学部 英語学位
- ◆早稲田大学 社会科学部 (2名)
- ◆早稲田大学 商学部(2名)
- ◆早稲田大学 文学部(3名)
- ◆京都外国語大学 国際貢献学部
- ◆武蔵野大学 グローバル学部
- ◆香港中文大学 Financial Technology
- ◆早稲田大学 スポーツ科学部(3名)
- ◆早稲田大学 人間科学部
- ◆早稲田大学 教育学部(2名)
- ◆法政大学 経営学部
- ◆関西学院大学 国際学部
- ◆立命館アジア太平洋大学 国際経済学部
- ◆武蔵野美術大学 造形学部芸術文化学科
- ◆成蹊大学 文学部

## 《高等学校》

- ◆早稲田渋谷シンガポール校(19名)
- ◆札幌日本大学高等学校(15名)【プレミアムSコースA特待生2名・B特待生2名】
- ◆土浦日本大学高等学校(22名)【I種特待3名・II種特待8名含】
- ◆文化学園杉並高等学校(2名)
- ◆啓明学院高等学校(6名)
- ◆工学院大学附属高等学校
- ◆立命館宇治高等学校(2名)
- ◆佼成学園女子高等学校
- ◆青雲高等学校
- ◆富士見丘高等学校
- ◆立命館慶祥高等学校
- ◆佼成学園高等学校(4名)
- ◆国際基督教大学高等学校(2名)
- ◆弘学館高等学校
- ◆同志社国際高等学校(2名)
- ◆青稜高等学校
- ◆桜美林高等学校
- ◆履正社高等学校
- ◆鎌倉学園高等学校
- ◆茗溪学園高等学校(2名)

## 《中学校》

- ◆シンガポール日本人学校中学部グローバルクラス(5名)
- ◆富士見丘中学校(転入)(2名)
- ◆広尾学園小石川中学校
- ◆三田国際科学学園中学校
- ◆文化学園大学杉並中学校(4名)【編入・C特待含】
- ◆横浜国立大学教育学部附属横浜中学校(転入)
- ◆大妻中野中学校【特待生】
- ◆サレジオン国際学園世田谷中学校
- ◆かえつ有明中学校
- ◆佼成学園中学校(転入)(2名)
- ◆ドルトン東京学園中等部
- ◆広尾学園中学校(2名)
- ◆成蹊中学校
- ◆サレジオン国際中学校
- ◆栄東中学校

## 《小学校》

- ◆LCA国際小学校
- ◆昭和女子大学附属昭和小学校(編入)
- ◆晃華学園小学校(編入)

### 《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
- ◆関西学院大学 国際部
- ◆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(25名)
- ◆札幌日本大学高等学校(24名)
- 【プレミアムSコース1名・B特待生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
- ◆文化学園大学杉並高等学校(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】
- ◆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)

### 《中学校》

- ◆日本人学校中学部グローバルクラス(2名)
- ◆工学院大学附属高等学校
- ◆佼成学園中学校
- ◆富士見丘中学校(転入)(2名)
- ◆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)