

2026 年度

高校生対象

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

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

- 学習状況を己で分析し、自分自身で解決できるよう、「自ら考える力」を身に着ける。
- 基礎の定着を図りつつ、多様な角度から問題に柔軟に取り組むことができる数学的思考力を養う。
- 授業外での指導も行い、それぞれの習熟度や進路に応じた対策を進める。

学年	高校1年生		高校2年生		高校3年生		
使用教材	オリジナル教材		オリジナル教材		オリジナル教材		
	数学 I	数学 A	数学 II	数学 B	【文系】 数学演習	【理系】 数学Ⅲ	【理系】 数学 C
春期講習会	実力テスト対策		実力テスト対策		実力テスト対策		
1 学期 中間対策	数と式 多項式	場合の数と確率 (順列・組合せ)	【文系】 図形と方程式① 【理系】 図形と方程式	等差数列 等比数列	ベクトルの演算 位置ベクトル ベクトル方程式	微分法 導関数の応用 平均値の定理	ベクトルの演算 位置ベクトル ベクトル方程式
1 学期 期末対策	二次関数 二次方程式	場合の数と確率 (事象と確率)	【文系】 三角関数① 【理系】 三角関数	階差数列 和と一般項 種々の数列の 和	空間ベクトル	関数の増減 速度・加速度 不定積分	空間ベクトル
夏期講習会	実力テスト対策		実力テスト対策		実力テスト対策		
2 学期 中間対策	集合と命題 データの分析	図形の性質 三角形の性質 円の性質	【文系】 三角関数② 【理系】 微分	漸化式 数学的帰納法 複利法	関数の極限 関数の連続性	定積分 区分求積法 体積	2 次曲線
2 学期 期末対策	図形と計量 三角比の拡張	数学と人間の活動 位取り記数法 数学とゲーム	【文系】 微分 【理系】 積分	確率変数 確率分布 二項分布	微分法 導関数の応用	総合演習	極座標 曲方程式 複素数平面
冬期講習会	実力テスト対策		実力テスト対策				
3 学期 学年末対策	数Ⅱ 式と証明 高次方程式	数Ⅱ 指数関数と 対数関数	【文系】 積分 【理系】 数Ⅲ 関数と極限	連続的な確率 変数 正規分布			

学習の進め方について

基本的に通常授業において数学 I・II の単元と数学 A・B の単元を半分ずつ扱い、定期考査の対策をします。講習会で復習や実力テストの対策をするため、講習会は一時帰国などの予定がない限りご受講することをお勧めいたします。

- 目標に応じて基礎から発展的な英文法を理解し、ライティングの表現力も養う。
- 語い力を持続的に強化し、難解な長文にも対応できる読解力を身につける。
- 一つ一つの定期考査の課題に丁寧に取り組み、大学進学に向けた計画的な学習をすすめる。

学年	高校1年生		高校2年生		高校3年生	
使用教材	オリジナル模擬問題		オリジナル模擬問題		オリジナル模擬問題	
	論理・表現	英語コミュニケーション	論理・表現	英語コミュニケーション	論理・表現	英語コミュニケーション
春期講習会	・TOEIC対策 ・高校英語先取り ・1学期実力テスト対策		・TOEIC対策 ・1学期実力テスト対策		・TOEIC対策 ・1学期実力テスト対策	
1学期 中間対策	・文型と動詞 ・関係詞	L1 Scidmore's Cherry Trees L2 Christian the lion	・時制 ・態 ・助動詞 ・動詞の語法	L1 Starting Up L2 Fragile Forests	・関係詞 ・接続詞 ・動詞の語法	・Hidden Miracles ・Sleep Matters
1学期 期末対策	・時制 ・完了形	L3 Bye Bye Plastics L4 Twice Bombed, Twice Survived	・仮定法 ・不定詞 ・動名詞 ・分詞 ・形容詞・副詞	L3 Bright Ideas L4 Game Changers	・時制 ・助動詞 ・仮定法 ・形容詞の語法	・Listen to Color ・Happy Planet ・Time Off
夏期講習会	・TOEIC対策 ・2学期実力テスト対策		・TOEIC対策 ・2学期実力テスト対策		・TOEIC対策 ・2学期実力テスト対策	
2学期 中間対策	・助動詞 ・受動態	F.R.1 Toward Sustainable Development Goals L5 Nobody's Perfect	・比較 ・代名詞 ・関係詞 ・名詞の語法 ・イディオム	L5 Lessons in Learning L6 Food for Life	・不定詞 ・動名詞 ・分詞	・Text Generation ・Single Story
2学期 期末対策	・不定詞 ・動名詞 ・分詞	L6 The Power of Words L7 Serendipity	・接続詞 ・前置詞 ・主語と動詞 ・イディオム	L7 Body Signs L8 Energy Builders	・態 ・比較 ・否定 ・イディオム	・Personality Types ・Smart Thinking ・Blind in Space
冬期講習会	・TOEIC対策 ・3学期実力テスト対策		・TOEIC対策 ・3学期実力テスト対策		・TOEIC対策 ・3学期実力テスト対策	
3学期 学年末対策	・比較 ・仮定法	F.R.2 Pictures without Shadows L8 Playing the Enemy	・疑問文と語順 ・否定/省略/強調 ・時制の一致 ・イディオム	L9 Changing Perspectives L10 Data Detectives		

学習の進め方について留意点

- ・学校の授業に真摯に取り組み、塾での学習は解けない・分からない問題の解決の場とする。
- ・実戦形式の問題演習を解くことで、自らの課題を明確にしていく。
- ・寺子屋を有効活用し、未解決の単元を使わないよう努める。

- 現代文：構造的に文章を理解し、要旨（主題や筆者の主張）を的確に理解できるようにする。
- 古典：文法事項を体系的に理解し、初見問題にも対応できる文章読解能力を身につける。
- 一つ一つの定期考査の課題に丁寧に取り組み、大学進学に向けた計画的な学習をすすめる。

学年	高校1年生		高校2年生		高校3年生	
使用教材	定期考査過去問／オリジナル問題		定期考査過去問／オリジナル問題		定期考査過去問／オリジナル問題	
	現代文	古典	現代文	古典	現代文	古典
春期講習会	・ 古典文法の予習 ・ 1学期実力テスト対策		・ 古典文法復習 ・ 1学期実力テスト対策		・ 古典文法復習 ・ 1学期実力テスト対策	
1学期 中間対策	今井 むつみ 「学びとは何か」	・ 用言の活用 ・ 宇治拾遺物語	内田 樹 「反知性主義者たちの肖像」	・ 十訓抄 ・ 沙石集	野矢 茂樹 「言語が見せる世界」	・ 宇治拾遺物語 ・ 史記
1学期 期末対策	今井 むつみ 「学びとは何か」	・ 用言の活用 ・ 伊勢物語	ユヴァル・ノア・ハラリ 「21 レッスンズ」	・ 枕草子 ・ 漢詩	・ 浜田 寿美男 「身体の個性」	・ 平家物語 ・ 史記
夏期講習会	・ 古典文法復習 ・ 2学期実力テスト対策		・ 古典文法復習 ・ 2学期実力テスト対策		・ 古典文法復習 ・ 2学期実力テスト対策	
2学期 中間対策	内山 節 「時間についての十二章」	・ 助動詞の活用 ・ 枕草子	木村 敏 「自然について」	・ 大鏡 ・ 孫子	國分 功一郎 「中動態から考える利他」	・ 俊頼髓脳 ・ 無名抄 ・ 毎月抄
2学期 期末対策	中屋 敷均 「科学と非科学」	・ 助動詞の活用 ・ 漢文の句形 ・ 戦国策	大森 荘蔵 「流れとよどみ」	・ 大鏡 ・ 雑説	宇野 重規 「〈私〉時代のデモクラシー」	・ 源氏物語
冬期講習会	・ 古典文法復習 ・ 3学期実力テスト対策		・ 古典文法復習 ・ 3学期実力テスト対策		・ 古典文法復習 ・ 3学期実力テスト対策	
3学期 学年末対策	松田 雄馬 科学論に関する文章	・ 敬語の学習 ・ 漢詩	川田 順三 文化論に関する文章	・ 平家物語 ・ 史記	/	

※早稲洪からのシラバス発表後に一部変更の可能性があります。

学習の進め方について留意点

- ・ 学校の授業に真摯に取り組み、塾での学習は解けない・分からない問題の解決の場とする。
- ・ 実戦形式の問題演習を解くことで、自らの課題を明確にしていく。
- ・ 寺子屋を有効活用し、未解決の単元を作らないよう努める。

- 「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	作文・小論文の名人 入門編/進級式漢字練習帳		作文・小論文の名人 基礎編/進級式漢字練習帳
	単元	語句	単元
第1週	文作りの基礎①	漢字 ことわざ①	書き言葉を学ぶ
第2週	表現技法・敬語の使い方	漢字 ことわざ②	小論文の型
第3週	日本の時事問題を考える①	漢字 ことわざ③	文学作品に触れる①
第4週	日本の時事問題を考える②	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①	漢字 ことわざ⑤	文学作品に触れる①
第6週	話題を広げる②	漢字 ことわざ⑥	日本の時事問題①
第7週	言葉の力をつける①	漢字 慣用句①	小論文の書き方(賛成と反対)
第8週	文作りの基礎②	漢字 慣用句②	具体と抽象・対比
第9週	日本の文学に触れる①	漢字 慣用句③	説得力のある文章(根拠・具体)
第10週	日本の文学に触れる②	漢字 慣用句④	文学作品に触れる②
第11週	構想を練る①	漢字 慣用句⑤	文学作品に触れる②
第12週	構想を練る②	漢字 慣用句⑥	文学作品に触れる②
第13週	言葉の力をつける②	漢字 四字熟語①	日本の時事問題②
第14週	文作りの基礎③	漢字 四字熟語②	キーワードを使って書く①
第15週	日本の歴史に触れる①	漢字 四字熟語③	抽象的なテーマと具体化
第16週	日本の歴史に触れる②	漢字 四字熟語④	説得力のある文章(対比・反論)
第17週	文作りの基礎④	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①	漢字 故事成語①	文学作品に触れる③
第19週	意見文をまとめる②	漢字 故事成語②	文学作品に触れる③
第20週	言葉の力をつける③	漢字 故事成語③	日本の時事問題③
まとめ	文作りの基礎⑤	漢字 故事成語④	キーワードを使って書く②

学習の進め方と宿題について(国語活用)

- (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①②)

- (1) 漢字・語いの小テスト[実践クラスのみ]
※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

《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】
- ◆サレジア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
- ◆サレジアン国際中学校
- ◆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)