中学3年生

志望校別クラス

クラス別学習内容

開成高・筑駒高 クラス

英 語

語彙・文法知識を完成させ、出題傾向に沿った演習で高度な記述力と対応力を身に付ける

(カリキュラム) 語彙、発音、語法、日本語記述、内容要約、リスニング、文脈把握、英文完成

数学

両校の合格に必要な重要単元を徹底演習し、論理的な思考力を鍛え上げる

(カリキュラム) 数式の計算、直線図形、整数、関数、円、確率、立体図形、実戦演習

国語

記述対策に注力したカリキュラムと実践的な演習で、論理的に解く力を完成させる

(カリキュラム) 記述、古文、実戦演習

理科

全分野をくまなく確認し、徹底した演習で高度な知識を土台とした分析力を培う

(カリキュラム) 中学理科全範囲 〈地学演習、物理演習、化学演習、生物演習、総合演習〉

社会

全分野の頻出テーマにポイントを絞ったハイレベルな演習で、ライバルに差をつける

(カリキュラム) 歴史演習〈年代把握、正誤問題、史料問題〉、地理演習〈世界地理·日本地理(総合)、図法・地形図、世界地理・日本地理(統計問題)〉、公民演習〈政治(憲法・人権・民主政治)、経済総合、国際社会〉、総合演習〈現代史・時事問題、記述問題)

筑波大・学芸大・お茶の水女子大附高 クラス 学芸大附高 内部進学 クラス

英語

語彙・文法の総復習と入試問題演習で、記述力や速読力などの合格に不可欠な力を完成させる

(カリキュラム) 語彙、発音*、語法、同意文完成、和文英訳、適文補充、要約文完成、英文完成、総合演習*

数学

各校の特徴を網羅した問題演習を通じて、単元ごとに確実な力を付ける

(カリキュラム) 数式の計算、直線図形、整数、関数、円、確率、動点問題、立体図形*、実戦演習*

国語

スピードと正確さを向上し、古文など知識事項の総復習で得点力を高める

(カリキュラム) 客観式設問、古文・漢文、主観式設問*、実戦演習

理科

分野ごとの総点検で弱点を克服し、確実に得点するための実力を伸ばす

(カリキュラム) 中学理科全範囲〈地学演習、物理演習、化学演習、生物演習、総合演習※〉

社会

全分野の総復習で苦手単元を克服し、頻出問題に絞った演習で入試問題への対応力を培う

(カリキュラム) 歴史演習〈年代把握、正誤問題、史料問題〉、地理演習〈世界地理·日本地理(総合)、図法·地形図、世界地理·日本地理(統計問題)〉、公民演習〈政治(憲法・人権・民主政治*)、経済総合、国際社会*〉、総合演習〈現代史・時事問題*、記述問題*〉

都立日比谷高・西高・都立難関校 クラス

英 語

出題形式ごとに特訓した後、記述力と長文への対応力を強化する

(カリキュラム) 適語・適文補充、語法・英文完成、同意文完成、対話文、英作文・リスニング、和訳・英訳、実戦演習

数学

進学指導重点校の特徴や出題傾向を踏まえ、特に重要な単元・分野で確実な力を付ける

(カリキュラム) 作図、証明、関数、直線図形、円、立体図形、実戦演習、総合演習

国語

読解力と記述力を強化するとともに、スピーディに解く訓練を積む

(カリキュラム) 古文·韻文·融合文、論説·作文、実戦演習

理科

全分野を総復習し、基礎を着実に固めるとともに、応用問題への対応力を高める

(カリキュラム) 中学理科全範囲 (地学演習、物理演習、化学演習、生物演習、総合演習)

全分野の総復習で基礎知識を網羅し、出題形式別の演習でステップアップを目指す

社会

歴史演習〈年代把握、正誤問題、史料問題〉、地理演習〈世界地理·日本地理(総合)、図法・地形図、世界地理·日本地理(統計問題)〉、公民演習〈政治(憲法・人権・民主政治)、経済総合、国際社会〉、総合演習〈現代史·時事問題、記述問題〉

慶應女子高 クラス

英 語

語彙・文法・記述などの出題形式ごとの特訓と豊富な演習で合格にぐっと近づく

(カリキュラム) 語彙、語法、同意文完成、日本語/英文記述、模擬演習、資料の読み取り、対話文/説明文読解、実戦演習

数学

慶應女子高合格のために必要な単元を徹底演習。数学でライバルに大きく差をつける

(カリキュラム) 数式の計算、直線図形、関数、整数、確率、模擬演習、円、文章題、立体図形

国語

記述問題・古文を徹底的に演習。慶應女子高合格のための知識もマスターし、高い実力を身に付ける

(カリキュラム) 記述、古文・漢文、知識、模擬演習、実戦演習

早慶高 クラス

英 語

早慶高合格のための学習内容を網羅。高度な文法・語彙知識と速読力・処理能力を身に付ける

(カリキュラム) 語彙、発音、語法、同意文完成、英文完成、和文英訳、対話文、日本語記述、内容要約、正文選択、長文速読、実戦演習

数学

早慶高で頻出の重要単元を徹底演習し、思考力と記述力を身に付ける

(カリキュラム) 数式の計算、直線図形、整数、関数、円、確率、文章題、立体図形、実戦演習

国語

読解力と知識の定着度を確認した上で問題に取り組み、オールラウンドな得点力を養う

(カリキュラム) 客観式設問、主観式設問、古文・漢文、知識、実戦演習

中学3年生

志望校別クラス

クラス別学習内容

私立難関校 クラス

英 語

さまざまな出題形式への対応法・学習法を学び、合格につながる応用力を身に付ける

(カリキュラム) 語彙、発音、語法、同意文完成、英文完成、和文英訳、対話文、日本語記述、内容要約、正文選択、長文速読、実戦演習

数学

良問を揃えたテキストと演習で、基礎から応用までの頻出単元を徹底強化する

(カリキュラム) 数式の計算、直線図形、整数、関数、円、確率、文章題、立体図形、実戦演習

国語

出題形式ごとにじっくり復習し、入試に直結した演習で得点力を向上させる

(カリキュラム) 客観式設問、主観式設問、古文・漢文、知識、実戦演習

SS特訓と 併せて受けよう

SAPIXの公開模試

志望校合格力 判定付

お申し込み・ 詳細はこちら



志望校診断サピックスオープン #3 #2

高校受験の最新トレンドを踏まえて作題しますので、多くの志望校を判定できます。多くの方にご受験いただけるよう、出題範囲は 学校の進度に準じて設定します。

特長

- ▶スタンダードな問題で国立大附・私立・ 都県立校のいずれにも幅広く対応。
- ▶学年や実施時期に応じて受験生 一人一人の達成度を適切に評価。

学年	日程	模試名
中3	9/8(目)	第3回 志望校診断サピックスオープン
#3 #2	11/4(月·振)	第4回 志望校診断サピックスオープン

※中学3年生の志望校診断サピックスオープン受験料は、SS特訓受講料に含まれます。

学校別サピックスオープン #3 #2

人気の高い難関校ごとに作成された問題で実施する公開模試です。最新の入試問題や学校ごとに 異なる出題傾向を分析して作題しますので、合格 の可能性を判定するのに最適です。

- ▶各高校の出題傾向をSAPIXの講師が 徹底分析し、精選した問題で構成した模試。
- 記述やマークシートなどの解答方式から、 リスニング試験や小論文・作文、解答用紙 の作りにいたるまで実際の入試とほぼ同じ 形式で実施。

学年	日程	模試名
中2	10/6(日)	学校別サビックスオープン (難関校)
中3	11/23(土・祝)	学校別サビックスオープン (筑駒高/早大学院)
中3	12/15(目)	学校別サビックスオープン (開成高/慶應女子高/慶應義塾高)
中3	2025/ 1/13(月·祝)	学校別サピックスオープン (都立自校作成)