

学校説明会

※ 右記説明会は、日程・開催形式等が変更されることがありますので、必ず学園公式サイトでご確認ください。

オンデマンド 学校説明会

9/1(金)より

学校説明会

中学3年生対象

定員あり・事前 Web 予約必要

10/28(土) 11/11(土)
10:00 ~ 10:00 ~ / 14:30 ~

11/18(土)
10:00 ~ / 14:30 ~

ACCESS



●内は青葉台までの所要時間です。●内は柿生までの所要時間です。
●内はあざみ野までの所要時間です。 ※乗り換えの時間は含みません。

交通経路・所要時間

東急田園都市線「青葉台駅」下車	「桐蔭学園前」行き	15分	「桐蔭学園前」下車	
東急田園都市線「市が尾駅」下車	「桐蔭学園前」行き	10分	「桐蔭学園前」下車	
東急田園都市線「あざみ野駅」下車	「すすき野団地」行き	10分	「もみの木台」下車	徒歩10分
小田急線「柿生駅」下車	「桐蔭学園」行き	15~20分	「桐蔭学園」下車	
小田急線「新百合ヶ丘駅」下車	「あざみ野駅」行き	20分	「もみの木台」下車	徒歩10分
横浜市営地下鉄ブルーライン「あざみ野駅」下車	「すすき野団地」行き	10分	「もみの木台」下車	徒歩10分

桐蔭学園高等学校



TOIN 進学 Navi

ナビ



わたしが輝くステージへ

志望する進路に対応する3コース

自分は社会で何ができるのか。

多様な人々の共存と幸福を実現する社会人として。

時代を切り拓くフロントランナーとして。

学びを楽しみ、成長を実感し、人・世界と出会うことが、夢を育みます。

志望する進路に対応する3コース制で、すべての生徒たちが、

それぞれの夢を見つけ、語り、実現することを全力で応援します。



スタンダードコース

国公立大学・私立大学への進学に対応するコース

大学合格実績（卒業生人数 174 名）

現役進学率

87.9%

推薦型・総合型合格

計102名

GMARCH 以上合格

37.9%

日東駒専+女子大以上合格

65.5%

国公立大: 11 名 北海道・筑波・電通大・ 横浜市立など	学習院大: 3 名 明治大: 8 名 青山学院大: 7 名	立教大: 6 名 中央大: 13 名 法政大: 13 名	医歯薬看護系: 15 名 女子大: 13 名 日東駒専: 40 名
早慶上理: 12 名			

アドバンスコース

国公立大学・早慶等難関私立大学への進学に対応するコース

大学合格実績（卒業生人数 230 名）

現役進学率

82.2%

GMARCH・成成明学
+ 3 女子大以上合格

約 50%

推薦型・総合型合格

計 84 名

国公立大: 22 名 東京工業・筑波・横浜国立・ 横浜市立など	慶應義塾大: 6 名 上智大: 14 名 早稲田大: 12 名	東京理科大: 6 名 GMARCH: 96 名	医歯薬看護系: 14 名 私立女子大: 35 名
---------------------------------------	---------------------------------------	----------------------------	-----------------------------

プロGRESSコース

医学部を含む難関国公立大学への進学に対応するコース

大学合格実績（卒業生人数 187 名）

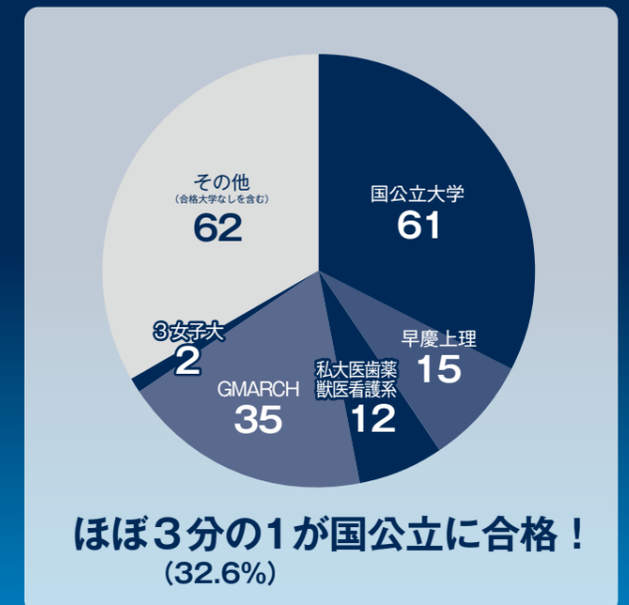
現役進学率

82.4%

推薦型・
総合型合格

計 20 名

国公立大: 63 名 東京1・一橋4・東工3・ 横浜国立9・横浜市立4・ 東京都立12 など	薬学部: 31 名 広島1 など
医学科: 6 名 国公立3・私立3	看護系: 10 名 横浜市立1・国立看護1 東京医科2 東京慈恵会医科1 北里1 など



桐蔭学園の 学びの3つの柱

01 アクティブラーニング型授業

一人ひとりが確かな知識を身につけ、「深い学び」へと発展させる
主体的・対話的な取り組みを通して、社会でも活躍できる人物を育てる

詳しくは
こちらから



「個」⇒「協働」⇒「個」の流れで、
「わかったつもり」から「わかった」へ

冒頭に「本時の目標」を確認し、「今日の授業では何を学ぶのか」を明確にします。また、復習テストで基礎知識の習得を確認します。これは「個」中心の動きです。中盤に、知識を活用したペアワークやグループワーク、発表などを行い、他者の意見や考え方との共通点や相違点に気付きます。グループ内の生徒たちの力でより高次な学びに達することもあります。これは「協働」中心の学習です。最後に冒頭の「本時の目標」が、授業を通して達成できたかをふり返ります。また、他者の意見による自分の考えの変化を記録します。この「ふり返り」で「個」を中心とした学びにおとし込みます。



個

- 「今日の授業では何を学ぶのか」を明確に
- 復習テストで基礎知識の習得を確認

協働

- 思考力・判断力・表現力を育てる
ペアワークやグループワーク、発表

個

- 「本時の目標」が、達成できたかをふり返る
- 他者の意見による自分の考えの変化を記録

02 問いつづけ、学びつづけ、 問題を解決に導く力を身につける

詳しくは
こちらから



探究（未来への扉）

社会を生き抜く基盤となる力を身につける

この授業では、はじめに課題の発見の方法、情報の収集、整理の方法、発表の技術といった探究の基礎的スキルを学びます。その後、自分の興味関心にあった「ゼミ」に所属し、先生・仲間と共に、自分が設定した課題解決に対して探究を行います。

現代社会は、グローバル化やAIなどの革新的技術により、これまでにないスピードで変化しています。そのような社会だからこそ、自分で世界を分析して、問いを立て、他者と力を合わせ、問題を解決していく力がますます求められるようになっていきます。探究（未来への扉）ではこのような社会を生き抜くための基盤となる、問いつづけ、学びつづける力を育みます。



探究のプロセス

（課題の設定、情報の収集、整理・分析、まとめ・表現、ふり返り・考えの更新）を繰り返し実践



03 自分の考えや夢を伝え合うことで 「成長し続ける自分」に出会う

詳しくは
こちらから



キャリア教育

豊富な交流と、日々の積み重ねによる
桐蔭ならではのキャリア教育

桐蔭学園には、各方面で活躍する5万人以上の卒業生がいます。豊富な人脈を生かした卒業生との交流会や、ジョブシャドウイング・研究室シャドウイングほかさまざまな学校行事を通して、生徒は社会性を身につけるとともに、自分の未来の姿を思い描きます。さらに毎日のホームルームでも、1分間スピーチや生活のふり返りを通して、今の自分を客観的に見つめ、未来のあるべき自分を作り出し、両者を結びつけるカー「成長し続ける力」を育成します。



ジョブシャドウイング

働く大人に一日同行し、どのように仕事をしているのかを体感することで、将来の働き方・生き方を考えます。

研究室シャドウイング

研究室を通して大学の学びに触れることで、高校生のうち何を身につけたらよいかを考える契機となります。

キャリア宣言

今の自分をありたい自分へとつなげていくために、自分の歩むべき道を判断し、その進路・決意を宣言します。

（コース別 卒業生の声）

プログレスコース



プログレスコース
2023年3月卒業

土田 拓海さん
横浜市立茅ヶ崎中学校出身

東京工業大学 情報理工学院

卒業後も活かせる力が身につく場所。
特別講習などでもう一段上の
高みを目指せます。

桐蔭学園で多くの学びを得ましたが、とくに「探究（未来への扉）」での経験が今も役立っています。プログラムを駆使して注目されているニュースのデータを収集し、分析する研究を行いました。研究の成果を論文にまとめるのには大変な部分もありましたが、大学でレポートを書く際にその経験が活かされています。また、放課後の特別講習も印象的です。授業よりも少し上のレベルの問題に触れることを1年生の頃から習慣化できたことは、受験に対して大きなアドバンテージになったと感じています。先生方にも質問がしやすく、どの教科でも疑問はすぐに解決できました。

■私の将来の夢

情報系の学びを深めたいと思い、東京工業大学の情報理工学院に進学しました。桐蔭学園で所属していた「数学・情報ゼミ」での経験が、大学での学びに活かせていると感じています。将来は日常生活のさまざまな場面で活用されている情報技術をさらに発展させ、より良い社会づくりに貢献したいです。

Progress



プログレスコース
2023年3月卒業

井上 真花さん
横浜市立もえぎ野中学校出身

一橋大学 法学部

志の高い友人たちと一緒に
モチベーションを高く持って
取り組みました。

桐蔭学園では受験対策を早い段階から行うため一般的な高校と比べて授業の進度が速く、たくさんの知識を吸収できます。また高い目標を掲げている友人が多いので、「自分もがんばろう」と自然に思える環境で学習に取り組みました。放課後は大学図書館が利用できたため、集中して勉強できるスペースが確保しやすいことがありがたかったです。大学受験の直前には先生に添削をお願いしに行ったことがあるのですが、快諾していただき、マンツーマンで熱心に指導していただいたので、安心して受験に臨めました。また、アクティブラーニング型授業や探究授業のおかげで、能動的に課題に取り組む力も獲得できました。

■私の将来の夢

2年生のときは理系を選択していましたが、探究学習などを経て法整備に関心を持ちました。理系の学びを活かすために数学が試験科目になっている学校に目標を定め、先生方のアドバイスのおかげもあり一橋大学法学部に無事合格できました。将来は法律を活かして国際的に活躍できる職業に就きたいと考えています。

アドバンスコース



アドバンスコース
2023年3月卒業

森田 啓悟さん
横浜市立本郷中学校出身

東京都立大学 法学部

学習意欲につながるレッスン制度。
勉強も部活も充実した3年間を
過ごせました。

自分に合ったレベルのクラスで授業を受けられるため、効率の良い学習ができたと感じています。さらに成績に応じたレッスン制度が設けられているため、次は上位のクラスに行きたい！というモチベーションを持って積極的に学習することができました。また、将来役立つであろう資料づくりや発表の仕方を、探究授業での発表の準備や論文の執筆を通して経験。勉強のことはもちろん、進路についても先生に相談できたので、一人で悩みを抱え込むこともありませんでした。勉強と並行して吹奏楽部での活動にも全力で取り組み、悔いのない充実した3年間となりました。

■私の将来の夢

幼少期に見ていたドラマの影響で法律の世界に興味を持ちました。得意科目である国語と日本史で二次試験を受けられることを重視して志望校を探し、東京都立大学を目指すことに。検察官や裁判官など法曹関連の仕事に就くという将来の夢に向かい、これからも前進していきます。

Advance



アドバンスコース
2023年3月卒業

白戸 葵さん
横浜市立緑が丘中学校出身

横浜市立大学 国際教養学部

整った学習環境と
手厚いサポートが魅力。
塾に通わず
志望校に合格できました。

桐蔭学園の魅力は学習環境が整っていること、先生方のサポートが手厚いことだと思います。質問があるときは放課後でも丁寧に対応してくださいました。夏期講習や特別講習などの学習サポートもあり、塾に通うことなく志望校に合格できました。真面目に勉強する友人が多く、切磋琢磨しながら学習に励めたのもよかったです。アクティブラーニング型授業ではグループごとに発表する機会が多く、自分とは違う価値観を持つ人の意見を聞くことができ参考になり、新たな学びにもつながりました。発表を通して、自分の考えを言葉で表現するというための経験もできました。

■私の将来の夢

まちづくりや心理学など幅広い分野を学びたいと思い横浜市立大学に進学しました。授業だけでなくボランティア活動の支援も充実しているので、大学在学中にSDGsに関する活動などに参加してみたいです。桐蔭学園や大学での学びを社会に還元できるよう、これからも目標に向かってがんばっていきます。

スタンダードコース



スタンダードコース
2023年3月卒業

深澤 凌駕さん
大和市立つきみ野中学校出身

電気通信大学 情報理工学域

多様性あふれる友人たちと
過ごせる3年間。
困難を乗り越えた力は
自分の強みになります。

「探究（未来への扉）」では、電磁気学の学びを活かしてコマの回転時間を延ばす実験をしました。計画から発表に至るまでに難所がいくつもありましたが、最後にはその困難を上回る達成感を味わうことができました。「自分の考えや主張をまとめ、人前で発表する」という経験は自分の強みになります。文化祭などの行事や部活動も思い出深いです。サッカー部に所属していたので、放課後や休日には仲間たちと楽しみながら懸命に競い合う日々を送っていました。桐蔭学園は多様性あふれる多くの生徒が通う学校です。どんな人でも気の合う仲間と出会うことができ、充実した3年間を送れるはずですよ。

■私の将来の夢

航空業界に進める進路を模索していました。そこで先進的な科学や工学、機械システムを専門的に学ぶことができ、就職にも強い電気通信大学を選びました。今は基礎科目を学び、これから本格的な工学の学びへとステップアップしていきます。しっかりと勉強して、将来活躍できる自分を創りたいです。

Standard



スタンダードコース
2023年3月卒業

西田 菜月さん
横浜市立中川中学校出身

立教大学 観光学部 交流文化学科

早くからの受験準備の
おかげで部活にも集中。
目標だった県大会に出場できました。

1年生の頃から大学受験の情報を先生方に教えていただき、受験への意識を高めることができました。とくに土曜日のHRでは自己分析や将来のプランを考える時間が設けられていたので、早いうちに志望校を決めて受験の準備を進められました。そのおかげもありバスケットボール部での活動にも全力で取り組んで、引退前には目標だった県大会に出場。副部長として慣れない立場に悩んだ時期もありましたが、役割や立場にかかわらず意見を言い合える環境をつくり、一致団結したチームにすることができました。仲間たちと絆を深め目標を達成できたことは、かけがえのない経験となりました。

■私の将来の夢

旅行が好きなので、自然と旅行業界に興味を持つようになりました。観光について学びたいと思い立教大学の観光学部に進学。大学在学中に色々な国を旅して知見を広げたいと思います。将来はその経験や学びを活かして、世界の国々や観光の魅力を多くの人に発信していきたいです。