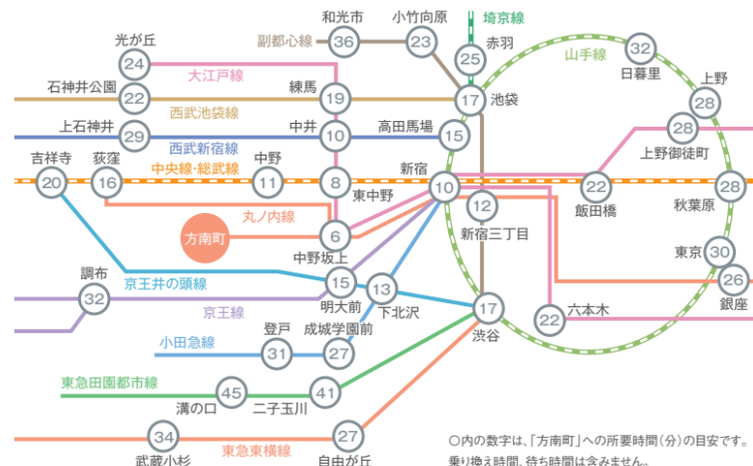


Route Chart

東京メトロ丸ノ内線「方南町」駅下車 徒歩約8分
2019年より、池袋～方南町駅間の直通運転開始



Map



バス案内 各バス停への所要時間は目安です。

- 中野駅より(15分)..... 永福町行「佼成会聖堂前」下車徒歩1分
- 笹塚駅より(10分)..... 阿佐ヶ谷駅行「和田堀橋」下車徒歩2分
- 永福町駅より(13分)..... 中野駅行/
佼成会聖堂前行「佼成会聖堂前」下車徒歩1分
- 阿佐ヶ谷駅前より(16分)..... 渋谷駅行「和田堀橋」下車徒歩2分
- 新宿駅西口より(22分)..... 佼成会聖堂前行/
佼成病院行 「佼成会聖堂前」下車徒歩1分

自転車通学 8km圏内



 佼成学園高等学校

〒166-0012 東京都杉並区和田2-6-29
TEL:03-3381-7227(代表) FAX:03-3380-5656

<https://www.kosei.ac.jp/boys/>



佼成学園高等学校
LINE公式アカウント
友だち追加はこちらから!



KOSEI BOYS

KOSEI GAKUEN SENIOR HIGH SCHOOL

 佼成学園高等学校

21世紀型能力を育む 教育方針と教育環境

[校訓] 行学二道

「行学二道」の「行」は「体験による人格の向上」を、「学」は「学問による知識」を表しています。車の両輪、あるいは鳥の双翼のような関係である「行」と「学」。「行学二道」とはすなわち、体験と学問の両立に励むことを意味しているのです。

[建学の精神] 平和な社会の繁栄に 役立つ若者の育成

1954年に庭野日敬名誉学園長が設立した佼成学園は、「自らの価値を知ること」「周囲の人々に感謝すること」「思いやりの心を表すことの大切さ」を建学の精神の基盤としています。学力偏重に陥ることなく、情操豊かで健全な心と体を育み、円満な人格を形成することが、私たちの願いです。

[生徒育成像] 自ら学び、共に成長し、 チャレンジしていく

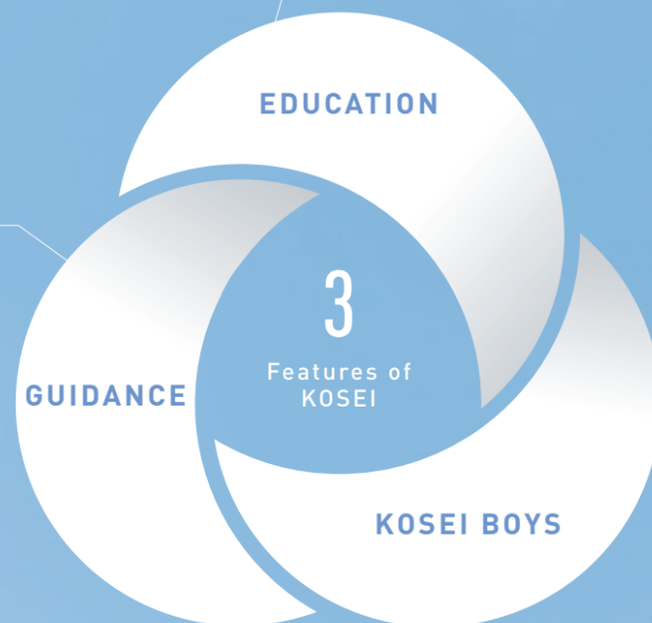
1. 神仏を敬い、ともにこの世に生きる人や自然に対する感謝と思いやりの心を持った生徒の育成
2. 基本的な生活習慣を身につけ、自分の将来の生き方に対して目的意識を持った生徒の育成
3. 国際化・高度情報化社会を生きるコミュニケーション能力を持った生徒の育成

時代の変化を的確にとらえた 先進的教育

IT技術の発達により、社会で求められるものは大きく変わっています。本校では1人1台iPadを利用。また、探究学習にも力を入れ「主体的・対話的で深い学び」を実現し、将来のグローバル社会で生きる資質・能力を育成します。

多様な未来が描ける 進学校

早い段階から大学進学に向けた意識付けを行い、自分の将来につながる興味や関心の「種」を豊富に提供。個々に応じた丁寧な進路サポートで、希望の大学合格を実現します。



じっくり成長できる 男子校

男子だけののびのびとした環境の中で、誰もが学園生活の主役として活躍できます。男子の発達の特徴を考慮し、一人ひとりに合わせて指導を行い、その成長を育み、応援します。



自ら学び、共に成長し、チャレンジしていく

グローバルコース

真のグローバルリーダーに必要な英語力、
精神を学ぶ

■グローバル社会に通用する英語力の養成

■世界の問題に目を向けた課題解決型授業

海外大学への 現役進学をめざす

世界基準でものごとを考え、世界平和実現のために貢献できる真のグローバルリーダーをめざす人材を育成します。国内はもとより多様な海外経験の機会を提供します。高校入学生と中高一貫生を対象として2021年4月にスタートしました。

目標 海外大学
SGU (Super Global University)

2021年新設

グローバル コース

Kosei Global Course

真のグローバルリーダーになるための スキルを習得します

世界基準でものごとをとらえ、世界平和実現のために貢献できる真のグローバルリーダーになることを目的に、海外大学やSGU (Super Global University)進学をめざします。

1年

アントレプレナーシップの基礎を学びます。海外フィールドワークでは、ベトナムを自分の目で見て、現地の人と交流しながら、社会課題解決方法を提案します。

2年

自分の興味や強みと社会課題とを結びつけ、課題解決のためのプロトタイプを作成することをめざします。海外フィールドワークでは、作成したプロトタイプをアメリカに持ち込み、現地の投資家にプレゼンテーションを行います。

3年

海外大学進学に向けて、知識・技能面での準備をしていくだけでなく、Who are you?という問いに対する自分自身の答えを形にしていきます。自分は何者で、どう世界に貢献できるのかについて自分なりの方法で表現します。

難関国公立コース

難関国公立大学に通用する
本物の力を身につける

■難関国公立大学進学に特化したカリキュラム

■外部講師を招いたトップレベル講習

難関国公立大学への 現役進学をめざす

高校入学生と中高一貫生の成績上位生徒が切磋琢磨し、東京大学をはじめとする難関国公立大学への進学をめざします。毎日の授業やハイレベルな課外授業、学習合宿を充実させ、高い目標に向かって努力する生徒を全力で応援します。

実績 東京大学 京都大学
一橋大学 東北大学
北海道大学 九州大学 他

総合進学コース

進学に特化した集中カリキュラムで
実力を伸ばす

■大学進学に幅広く対応したカリキュラム

■総合型選抜、学校推薦型選抜にも対応

難関大学への 現役進学をめざす

大学受験までの3年間を有効に活用すべく、進学に特化したきめ細やかな教育を行います。進路への動機付けと教員の熱意あふれる授業や講習・補習により、志望以上の大学合格をめざせるよう指導します。一般選抜だけでなく、総合型選抜や学校推薦型選抜にも対応します。

実績 東京都立大学 横浜市立大学
早稲田大学 慶應義塾大学
上智大学 東京理科大学
明治大学 中央大学 他

真の起業家精神に 触れて学ぶ

真のグローバルリーダーに必要なアントレプレナーシップ(起業家精神)を学ぶ機会を創出します。高校2年次には海外研修として、アントレプレナー研修を実施。アメリカを訪問し、現地で活躍する起業家や一流大学の学生と触れ合い、真の起業家精神を学びます。



教科横断的な視点で 世界の社会問題を探究

世界で起きている社会問題解決に向けて探究する課題発見解決型授業を実施します。学期ごとに全教科で共通する社会課題を取り上げ、それぞれの教科の視点から考え、解決に導きます。全ての教科で探究ベースの授業を展開します。



グローバル社会で通用する英語力を養成する

グローバルコースでは、グローバル社会で通用する英語力の獲得を目標に、ネイティブ教師によるオールイングリッシュの授業を基本に、受験に必要な4技能(聞く、話す、読む、書く)と英語で論理的思考が可能となる21世紀型英語スキルの習得をめざします。知識や技能の習得にはオンライン教材を活用。プレゼンテーションやディスカッション、ディベート、模擬国連などのリサーチ、生徒同士の協働を通じて、論理的思考を養います。また、大学進学時に必要となるTOEFL、IELTS、実用英語技能検定1級取得対策にも力を入れ、海外大学やSGU (Super Global University)への現役合格をめざすと同時に、これからの国際社会で通用する真のグローバルリーダーを育成します。



難関 国公立 コース

Kosei Special Course

同じ目標をもつ仲間と切磋琢磨しながら
難関国公立大学をめざします

狭き門を突破した高校入学生と中高一貫生の成績上位者が同じクラスで、
難関国公立大学合格をめざし、互いに高め合っていきます。

総合進学 コース

Kosei High Standard Course

柔軟なカリキュラムときめ細やかな
講習・補習で難関大学合格をめざします

大学入試から逆算して、習熟度授業や希望講習、少人数制クラスなどを豊富に配置。
自分の実力をスタート地点に、志望校合格に向けた学力向上をめざします。

1年

基礎学力の鍛錬を実践します。目標となる進路を決定し、豊富な授業、学習時間で無理なく入試科目の基礎学力を定着させます。

2年

考える力を伸長させる時期です。文系、理系コースのいずれかを選択。それぞれが目標に向かって受験姿勢を確立していきます。

3年

一人ひとりが確実に入試対応していきます。大学受験を意識した教育課程と充実した進学模試でそれぞれが実力を把握します。

1年

志望校を決定すると同時に、今の自分の実力をしっかり把握し、入試に向かって着実に基礎学力を定着させます。

2年

文系、理系コースのいずれかを選択。学力の定着とともに、物事を深く考える力を伸ばします。

3年

大学入試に備えて受験姿勢を強化。講習や補習、模試なども利用しながら、効率よく学びます。

入試科目の 6教科7(8)科目を 徹底的にサポート

国公立大学入試科目である6教科7(8)科目に対応した様々なカリキュラムを用意して、難関国公立大学進学をサポート。一人ひとりの実力を確実に伸ばすことに重点を置いてハイレベルな授業を展開します。



Weekday Campus Visit (WCV)

NPO法人NEWVERYと連携して、都心から足を運びにくい地方の難関国公立大学を訪問。実際に大学生と一緒に講義やゼミナールを受講します。オープンキャンパスだけでは理解しきれない「リアルな大学生活」を体験することは、受験勉強への意欲向上や確かな進路選択につながります。



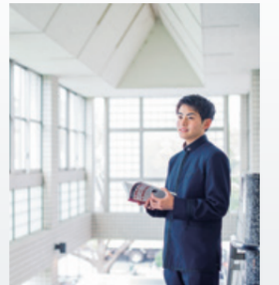
入試3教科を 手厚くフォロー

私立大学合格を目標に、入試科目に特化して段階的に適切なカリキュラムを配置。1年次では英数国を中心に、2年次からは文系、理系に分かれ、志望以上の大学をめざし、確実な実力を培えるようきめ細やかな指導を行っています。



部活動と学習の両立で 文武両道をめざす

本校では、自分の趣味や特技、スポーツを通じて、仲間と互いを高め合うことができる部活動にも力を入れています。総合進学コースでは部活動に熱中しながらも、大学入試に必要な学力が身につけられるよう適切な学習環境とカリキュラムを配置しています。



女子校との男女合同トップレベル講習

難関国公立大学合格を勝ち取るために、佼成学園女子高等学校の成績上位者と合同でトップレベル講習(TL講習)を実施します。本校教員と大学受験予備校の一流講師がタッグを組み、知識・技能は勿論のこと、難関に立ち向かうための思考法や難関大学を受験するための心構えなども伝授していきます。年に2回(夏・春)開催されるトップレベル合宿では、大学教授を招いて大学での学びを体験できるワークショップを行ったりと、トップレベル講習を受講してきた卒業生の話や話を聴いたりすることで、学習に対する意識を高めるとともに、同じ目標をもつ仲間と普段とは異なる環境で切磋琢磨できる環境を提供しています。



私立大学だけでなく国公立大学も受験可能

総合進学コースは私立大学を目指す生徒が多いですが、高校3年次に文系であれば数学と理科、理系であれば国語と地歴公民を自由選択科目で受講することができます。5教科を確実に対策することにより、私立大学だけでなく国公立大学にも挑戦するなど、進路の選択をより広げることができます。特に理系においては、全国の様々な国公立大学の研究に魅力を感じ、進学する生徒も増えてきています。

【主な国公立大学合格実績(総合進学コース)】

東京都立大学、横浜市立大学、徳島大学(薬学部)、新潟大学、高知大学、愛媛大学など



保健体育

HEALTH AND PHYSICAL EDUCATION

運動に親しむ習慣を身につけ、
健康な生活に必要な知識や
態度を学ぶ

柔道や球技種目、器械体操など一般体育では、より
高度な技術の習得をめざしながら協調性や積極性
を育成。生涯スポーツとしての運動の楽しさ、大切
さを感じとれるような指導を心がけています。保健
ではICTを活用。多角的視野から健康についての知
識が獲得できるような授業を実践しています。

芸術

ART

表現する喜びを経験し、
個性豊かな人間性を育む

音楽では、歌唱や演奏、鑑賞、作詞作曲活動などを
通して、生涯音楽を愛好し育んでいける心情を養い
ます。美術は人物クロッキーや生物デッサンなど空
間を意識した描写力や構図力を育てます。書道は精
神的な静と腕を動かす動の世界を同時に表現します。
※ 難関国立コースは書道指定。グローバルコースは美術指定。
文理コースは音楽、美術、書道から1教科を選択します。

家庭

HOME ECONOMICS

「自立」と「共生」をめざして

今日の社会では、誰もが自立した生活を送り、互
いを認め合い共生していくことが求められていま
す。本校の家庭科では、そのために必要な衣食住や
消費生活についての知識とともに、実際に行動、理
解し、自立した生活者をめざします。

情報

INFORMATION STUDIES

トライアル・アンド・エラーを繰り返し
自分の表現力を身につける

来たるIoTやAIの時代に向けて、手を動かしながら
作品を作り、時代に必要なスキルを身につけていき
ます。世の中の情報を自分で観察、洞察、分析、表現
することはとても大切です。情報科ではこれらの能
力を授業を通してより発展的に学んでいきます。



カリキュラムの
詳細はこちら



英語

ENGLISH



国語

JAPANESE



数学

MATHEMATICS



社会

SOCIAL STUDIES



理科

SCIENCE

英語運用能力を高め、
大学合格の先にある国際社会で
活躍できる人材を育成

高校3年生までに、英検準1級レベルの英語力を
取得できる力を身につけることを目標に、また希
望する大学への進学だけでなく、海外で活躍でき
る人材の育成に努めています。高校1年次ではネ
ィティブ教員による英語の活用を中心とした授
業と日本人教員による4技能をバランスよく鍛え
る授業を、習熟度別に展開しています。高校2年
次からは習熟度別に、4技能をさらに発展させな
がら、それぞれの学習段階に応じた英語教育を
行っています。

豊かな日本語の世界に触れ、
正しい言語感覚を磨き、
思考力・判断力を養う

様々な立場や価値観で書かれた文章を正しく読
み、新たな知識や考え方を獲得する「国語」とい
う教科は、まさにあらゆる学問の基礎と言えま
す。授業ではiPadを利用することで、これまで割
愛されがちだった他者の考えを知ることや、自分
の間違ひの原因を追究することも可能になりま
した。また、知識の獲得に偏ることなく論理的に
考える能力や自分の考えを正確に表現する能力
を育むなど、生涯にわたって必要となる力を身
につけます。

数学的に考える
資質・能力を身につけ、
社会に貢献できる力を育む

本校の数学教育は、答えを導くまでの過程を重
視、生徒が主体的に問題に取り組む姿勢を大切
にしています。また、iPadやICT機器を利用した
数学的活動から習得する知識や技能を活用する
ことで、初見の問題にも解答できる思考力・判断
力・表現力が習得できます。これらの経験を重ね
ることにより、生徒は社会の変化に向き合い、数
学的な見方・考え方をういて他者と協働しなが
ら課題を解決、社会に貢献できる力も育んでい
けるのです。

社会生活に必要な教養、
自ら設定した課題解決を目的に
探究的な学びを習得

高校1年次には歴史総合と地理総合を、高校2
年次には公共を学習します。地歴、公民ともに大
学受験科目の学力の習得だけでなく、自ら問いを
立て、探究する学びの姿勢を育てます。高校3年
次は、演習を通して大学受験に即した学力を鍛
錬。あわせて、単なる知識の確認に終わらないよ
うに議論したり、論理的な説明文をまとめたり
、発表したりする時間も設けています。選択し
た科目を3年間継続して学習できる環境を整え、
広く深い知識が得られる学習内容を配置してい
ます。

自然科学に対する問題解決に
向けて、定量的に分析する
能力を育成する

高校2年修了時に、物理・生物のおおよその内容
を終え、高校3年の1年間は大学入試準備や実
験、探究活動に専念します。化学・地学は高校3
年の1学期修了時までには内容を終え、2学期は
大学入試準備や実験、探究活動を行います。科目
ごとに行う多くの実験は大学進学を視野に入れ
て実施しています。またiPadやアプリを使った撮
影や分析などを駆使して作った資料や映像、課
題などを配信することで、より効果的に理解が深
められます。

英語科主任
水深 壮先生



国語科主任
島 篤史先生



数学科主任
萩原 賢紀先生



社会科主任
河野 真巳先生



理科主任
秀島 尉浩先生



グローバル教育

異文化に触れ、多様な価値観を学ぶ

広い視野をもつグローバルな人材を育成

校成学園では、普段から実践的な英語力を育成する授業を行っています。それに加えて、海外語学研修では、現地の人々と交流し、日本とは異なる文化に触れる場を提供し、広い世界的視野をもったグローバルな人材を育成します。

3
Features of
KOSEI

GUIDANCE

KOSEI BOYS

🇬🇧 高1・高2 / 希望者
英国語学研修

★ 高1 / グローバルコース
ベトナム アントレプレナーシップ研修

🇵🇭 高1・高2 / 希望者
セブ島英語留学

🇺🇸 高2 / グローバルコース
ボストン アントレプレナーシップ研修

● 英国語学研修 (希望者)



語学学校に通いながら、様々な異文化体験ができます。ロンドン大学でプレゼンテーションを行い教授から講評をいただくなど、世界の一流大学に触れるプログラムも用意されています。

● フィリピン・セブ島英語留学 (希望者)



1年生と2年生の夏休みに参加できるフィリピン・セブ島での英語留学です。現地では語学学校の寮で生活しながら、マンツーマン・グループレッスンを受けます。

🇳🇿 高1 / 希望者
ニュージーランド1年留学

● 1年留学 (希望者)



1年生の3学期から2年生の2学期までの1年間、ニュージーランドに留学します。あくまでも留学ですから、現地校に通って理科や数学などの授業も全て英語で受けるのが前提です。現地ではホームステイをしながら、家族の一員として生活します。

英国語学研修インタビュー



英語力が上がったことが自信につながった

イギリスの人たちがとても優しく接してくれたので、居心地の良い滞在となりました。自分の気持ちをしっかり伝えられたと思います。英語力がさらに高まったことを実感し、自信ももてました。今回英国語学研修に参加したことにより、これまで知らなかったイギリスの文化に興味をもって、たくさんのが学べたと思います。

寺田 理佑さん

セブ島英語留学インタビュー



セブ島での成果を修学旅行で発揮したい

この研修に参加したことで、外国人の人と話すときの独特な緊張感が克服できたと思います。また、言語の違う国の人と話すときに最も大切なのは「積極性」だということにも気づけました。修学旅行では、海外の文化を学びながら現地の人に積極的に話しかけ、セブ島英語留学の成果を発揮したいと考えています。

金子 裕貴さん

ニュージーランド1年留学インタビュー



英語力はもちろん人としての成長を実感

自分の英語が通じるのか、ホストファミリーとうまくやっていけるかなど不安はたくさんありましたが、現地の人たちはみな明るく優しく接してくれたので、楽しく毎日過ごすことができました。そして留学を終えた今、英語力はもちろん人としても成長できたと実感しています。ニュージーランド留学で培った様々な力を活かして、残りの高校生活も自分の希望する進路の実現のためにがんばっていかようと思います。

齋藤 雅司さん



ICT

Information and Communication Technology

主体的・対話的で深い学びを実現する



HR、クラブ、授業などの
連絡・書類配付・教材配付
※Webテスト、アンケート、生徒会投票



21世紀型の能力を育成

最新のICT環境を構築し、生徒の「主体的・対話的で深い学び」を強力にバックアップします。

ICT教育を通じて未来に生きる力を育成

本校は、ICT教育にも力を入れています。生徒は1人1台iPadを持ち、授業や行事、部活動など様々な学びの場面で活用し、大きな効果を発揮しています。新型コロナウイルス感染拡大防止に伴う休校時には、「学びを止めない」「生徒とつながる」をスローガンに生徒をサポートしました。また学校全体に無線ネット

長期休業課題、自習課題、
講習・補習教材、反転授業

デジタル化した数学の
教科書と問題集のアプリ

シンキングツール
授業における意見の共有

ワークを配備し、各教室には電子黒板機能付きのプロジェクターを設置しています。これらのICT設備を利用した本校の教育は生徒の「新しい学び」を実現し、「新しい大学入試」に対応する力や「Society 5.0」に生きるための資質を養成しています。

アクティブラーニング

日本人は「指示されたことは忠実に遂行できるが提案力に欠ける」と言われます。これからの国際社会を生きるためには「協働的な学び」が必要です。iPadを通じて生徒同士で意見交換をしたり教え合ったりすることで、一方向の授業では得られない能力が獲得できます。



学習の記録

例えば理科の実験では、タイムラプスカメラを使用し、化学変化の様子をコマ送りで撮影・保存したり、データをその場で入力し、グラフを作成したりすることができます。大がかりな設備が必要だった実験が、iPad 1台ですべて可能になりました。



iPad利用例

コミュニケーションと学びのツールとして

本校では、教員から生徒・保護者の皆さまへの連絡や部活動における生徒の主体的な発信などコミュニケーションツールとしてiPadを活用しています。また、授業の調べ学習はもちろん、英語や数学の授業でのデジタル教科書利用、課題やノート提出など、iPadは効率的な学びのツールとして力を発揮しています。また、英語のスピーキングテストでは、生徒がiPadで送った音声を教員がチェックするといった新しい試みも始めています。

国語	意見のシェア ニュース作成とプレゼン	ロイロノート iMovie
社会	調べ学習とシェア	BLEND、ロイロノート
数学	問題演習	デジタル教科書 Libry
	反転授業	スタディサプリ
理科	曲線媒介変数等の表示	GeoGebra
	グループ学習、顕微鏡報告	safari、ロイロノート他
英語	音読練習、単語練習	デジタル教科書
	生徒同士でプレゼンを評価	ロイロノート
自習課題	スピーキングテスト	ロイロノート
	予習・復習、長期休業宿題	スタディサプリ
生徒会	投票、集計、アンケート	BLEND
部活動	連絡、競技データ分析	BLEND、ハドル

講習・補習

3年後に迎える大学入試は、一般選抜、総合型選抜、学校推薦型選抜の3つの入試区分によって、学力の3要素を多面的・総合的に評価されます。佼成学園ではそうした大学受験に向けて仲間と切磋琢磨しながら頑張る生徒を強力にサポートするため、数多くの講習・補習を開講しています。どの入試方式にも必要となる基礎学力の定着講座から、総合型にも活かせる探究講座、更には一般選抜に向けて科目ごとにレベル別やテーマ別の講座など様々な講座が設定されています。



学習合宿

佼成学園では高校2年より長期休業中に学習合宿を実施しています。大学受験は団体戦であり、仲間とともに切磋琢磨していく環境を合宿という形で定期的に行っています。合宿では講習や自習の時間を多く確保するとともに、卒業生や教育関係者の話を聴く機会も設けて、生徒のやる気を引き出す役割も果たしています。合宿に参加したことで、真剣に大学受験を考えることができた生徒達も数多くいます。



チューター制度

難関大学に合格した卒業生が生徒をサポート

日曜・祝日、夏休みも、毎日朝7時から夜8時まで開放している自習室は、高校1・2年生用の「学びの泉」と高校3年生用を設置。卒業生で構成されたチューターが常駐して、後輩をサポートしています。東京大学、早稲田大学、慶應義塾大学、上智大学などの難関大学に在籍するチューターは、自らの経験を基に、受験に向けた実践的な勉強方法や学園生活についてのアドバイスから講習のフォロー、個別指導まで幅広く対応。身近な先輩と接することで、生徒の学習意欲はさらに高まり、難関大学への合格につながっていきます。



進路指導

自己実現に向けたサポート体制

合格実績

「進学校」「先進的教育」「男子校」という3つの強みで、
 佼成学園は毎年良好な合格実績をあげています。

[難関大学(国公立大学/早慶上理/GMARCH)合格者数 ※2022年実績]

国公立 28名 早慶上理ICU 66名 GMARCH 117名 医学部 7名
 2022年 難関大学 合格者数 } **218名** 行き届いた充実のサポート体制で、生徒の潜在能力を高いレベルまで導きます。

■ 2022年 主な合格実績

国公立	合格者	現役合格者
京都大学	1	-
名古屋大学	1	1
東北大学	1	-
東京工業大学	1	1
筑波大学	2	2
信州大学(医学部)	1	-
東京都立大学	3	3
東京農工大学	2	2
東京学芸大学	2	2
東京外国語大学	2	2
電気通信大学	1	1
埼玉大学	1	-
会津大学	1	1
公立ほこだて未来大学	2	2
川崎市立看護大学	1	1
諏訪東京理科大学	1	1
公立千歳化学技術大学	1	1
釧路公立大学	1	1
高崎経済大学	1	1
都留文科大学	1	-
合計	28	22

早慶上理ICU	合格者	現役合格者
早稲田大学	16	13
慶應義塾大学	10	6
上智大学	17	15
東京理科大学	23	18
合計	66	52

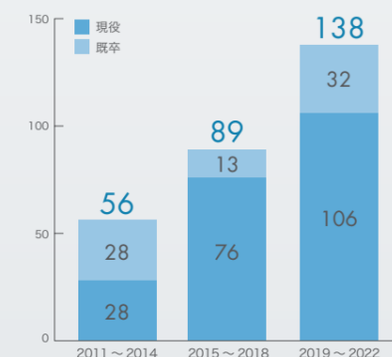
GMARCH	合格者	現役合格者
明治大学	31	20
青山学院大学	16	12
立教大学	17	12
中央大学	25	18
法政大学	27	17
学習院大学	1	1
合計	117	83

日東駒専	合格者	現役合格者
日本大学	28	21
東洋大学	17	8
駒澤大学	2	2
専修大学	11	11
合計	58	42

※2022年3月卒業生 256名

医学部医学科	合格者	現役合格者
信州大学(医学部)	1	-
北里大学	1	1
国際医療福祉大学	2	-
埼玉医科大学	1	-
東邦大学	1	-
金沢医科大学	1	-
合計	7	1

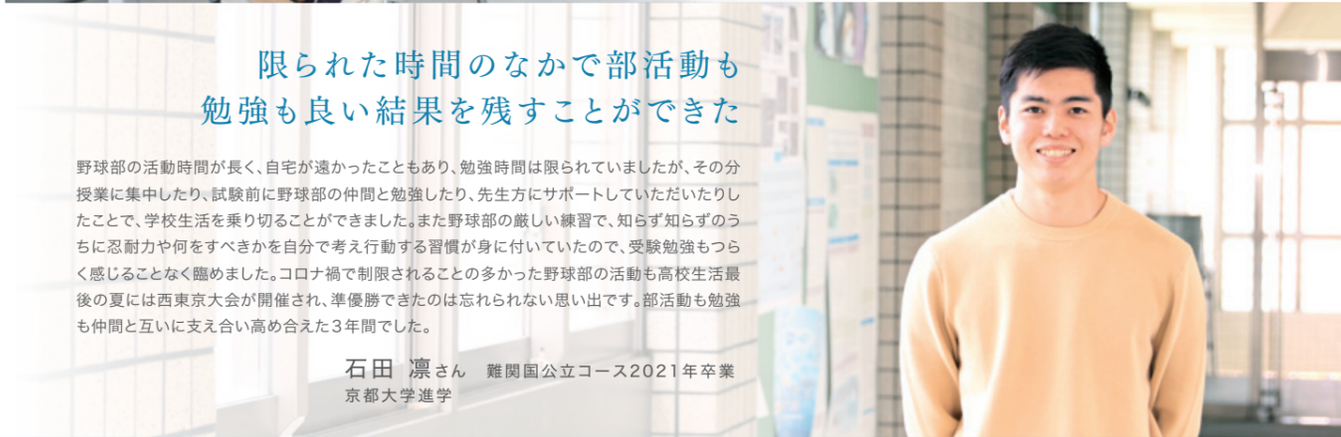
■ 国公立大学合格者数の推移



佼成学園でのさまざまな経験は自分の殻を破るために必要な時間だった

異性の目を気にせずさまざまなことに挑戦できる男子だけの環境は間違いなく自分を成長させてくれました。先生と生徒の距離が近いことも佼成の魅力。どんなことでも気軽に相談、応援してくれる先生方はいつも自分の挑戦を後押ししてくれました。勉強や部活動はもちろん、生徒会や模擬国連、ワークショップ企画など新しく経験を積んだことは自分の殻を破るために必要な時間だったと思います。特に自由度は高いがその分責任を求められた生徒会活動は自分を成長させる貴重な機会でした。佼成学園で培った行動力やコミュニケーションは大学生活でも間違いなく役に立っています。

鈴木 康平さん 難関国公立コース2021年卒業
 国際教養大学進学



限られた時間のなかで部活動も勉強も良い結果を残すことができた

野球部の活動時間が長く、自宅が遠かったこともあり、勉強時間は限られていましたが、その分授業に集中したり、試験前に野球部の仲間と勉強したり、先生方にサポートしていただいたりしたことで、学校生活を乗り切ることができました。また野球部の厳しい練習で、知らず知らずのうちに忍耐力や何をすべきかを自分で考え行動する習慣が身に付いていたので、受験勉強もつらく感じることなく臨めました。コロナ禍で制限されることが多かった野球部の活動も高校生活最後の夏には西東京大会が開催され、準優勝できたのは忘れられない思い出です。部活動も勉強も仲間と互いに支え合い高め合えた3年間でした。

石田 凜さん 難関国公立コース2021年卒業
 京都大学進学

佼成での3年間 ~卒業生インタビュー~



いつか息子が生まれたら佼成学園に入学させたい

アメリカンフットボール部で日本一になった兄を追いかけて佼成に入学しました。スポーツをするうえで何よりも大切な素直、謙虚、感謝の気持ち、いつもそばに支えてくれる仲間や先生がいることを気づかせてくれた部活動は、今の自分の基礎になっています。部活動だけでなく勉強も疎かにしたくないと、授業では一番前の席に座り時間内に内容を理解するように努めました。試験勉強も授業もわかるまで寄り添い教えてくれたこと、スポーツ推薦のための面接や作文の添削をしっかりとサポートしてくれたこと、先生方には感謝しかありません。いつか自分の息子が生まれたら必ず佼成学園に入学させたい、心からそう思います。

北川 大智さん 文理コース2021年卒業
 早稲田大学進学



楽な方へ逃げず自分を律する力を身に付けた

私は自分の可能性を広げるために「何事にも挑戦してみる」というスタンスを心がけました。文化祭では実行委員に挑戦し、自分や友人の持つ新しい一面に気付くことができました。またクラスではスポーツに打ち込む生徒や、趣味を謳歌する生徒など、多様な友人に恵まれました。試験前には一緒に勉強し、お互いの得意な分野で支え合ったことは今でも大切な思い出です。大学生になった今、高校時代に比べて自由が与えられる場面が多くなりましたが、楽な方に逃げずに挑戦してみようと自分を律することができるのは、佼成学園での3年間があったからだと思っています。

内藤 諒さん 文理コース2020年卒業
 上智大学進学

指定校推薦

【主な指定校推薦校(2022年実績)】

- 上智大学(理工)
- 東京理科大学(理、理工、基礎工、経営)
- 青山学院大学(地球社会共生、理工)
- 学習院大学(文、理)
- 中央大学(商、理工)
- 明治大学(経営、政治経済、理工、総合数理)
- 立教大学(コミュニティ福祉)
- 東京都立大学(システムデザイン)
- 北里大学(医)
- 他多数

伝統校ならではの潤沢にある指定校推薦枠

SCHOOL EVENTS

学校行事

一人ひとりが主役だからこそ、生涯忘れられない貴重な体験

Enjoy
the moment!



生活

進路

<p>始業式 入学式 対面式 オリエンテーション(高1) 校外授業</p>	<p>生徒総会 中間考査 保護者懇談会(高1)</p>	<p>球技大会 英語検定 数学検定 数学思考力コンテスト(高1・2) 保護者懇談会(高2)</p>	<p>期末考査 修学旅行(高2) 終業式</p>	<p>夏期クラブ合宿 英国語学研修(希望者) フィリピン・セブ島英語留学(希望者)</p>	<p>始業式 創立記念式典 文化祭 総合探究中間発表会(高1・2)</p>	<p>中間考査 英語検定 数学検定</p>	<p>芸術鑑賞教室 マラソン大会 漢字検定 三者面談</p>	<p>期末考査 終業式</p>	<p>始業式 総合探究発表会(高1・2) 英語検定 数学検定</p>	<p>生徒総会 数学計算コンテスト(高1・2) 生徒会役員選挙 漢字検定 保護者懇談会(高1・2)</p>	<p>学年末考査 卒業式 修了式</p>
4 April	5 May	6 June	7 July	8 August	9 September	10 October	11 November	12 December	1 January	2 February	3 March
<p>スタディサポート(高1・2) 進学説明会(高2・3) 河合塾共通テスト模試(高3) 保護者進学説明会(高3)</p>	<p>河合塾記述模試(高3) 保護者進学説明会(高2)</p>	<p>河合塾全統模試(高2) 個人面談(高3)</p>	<p>ベネッセ総合学力テスト(高1) 夏期学習合宿(高2・3) 河合塾共通テスト模試(高3) 夏期講習</p>	<p>夏期講習 河合塾記述模試(高3)</p>	<p>河合塾全統模試(高2) 共通テスト説明会(高3) ベネッセ駿台共通テスト模試(高3) 指定校推薦説明会(高3)</p>	<p>難関国公立コース統一模試 河合塾記述模試(高3) 出願ガイダンス 河合塾共通テスト模試(高3) 進学説明会(高3) 保護者進学説明会(高2・3)</p>	<p>河合塾模試(高1) ベネッセ総合学力テスト(高2) 進学説明会(高2)</p>	<p>冬期学習合宿(高2) 三者面談(高3) 冬期講習</p>	<p>冬期講習 ベネッセ総合学力テスト(高1) 大学入学共通テスト実践(高3) 大学入試壮行会(高3) 大学入学共通テスト自己採点(高3)</p>	<p>河合塾共通テスト模試(高2)</p>	<p>大学入試慰労会(高3) 学習合宿(高1・2) 春期講習(高1・2)</p>

※青字は全員参加の恒泊行事です



CLUB ACTIVITIES

クラブ活動

競い合い、磨き合う

「未来」につながる貴重な経験

運動部

SPORTS



野球部 高

[活動日]月・水・木・金・土・日
[部員数] 113人

甲子園出場をめざし練習に励んでいます。土日は練習試合も行っています。



野球部 中

[活動日]月・火・金・土・日
[部員数] 55人

礼儀・洞察力・チームワークを大切に、都大会出場を目標に真剣な姿勢で練習しています。



バレーボール部 高

[活動日]木・土
[部員数] 22人

限られた時間を有効利用。基礎を大切に。部員一同切磋琢磨しながら練習に励んでいます。



バドミントン部 高

[活動日]月・火・金・土
[部員数] 高校46人

「学道二道の体現者たれ」の部訓のもと、学業や生徒会活動と両立している部員も多くいます。文化部との兼部も可能です。



文化部

CULTURE



吹奏楽部 中高

[活動日]月・水・金・土
[部員数] 中学32人・高校24人

「楽しく」演奏することを目標に、中学生と高校生と一緒に練習をしています。



鉄道研究部 中高

[活動日]月・水・金・土
[部員数] 中学8人・高校11人

文化祭に向けた鉄道模型制作のほか、フィールドワークを通じた研究の成果を部誌にまとめています。



バスケットボール部 高

[活動日]月・水・木・金・土・日
[部員数] 24人

チームワークを養いながら、技術力・体力・筋力の向上をめざします。練習試合も積極的にを行っています。



バスケットボール部 中

[活動日]火・水・金・土・日
[部員数] 48人

基礎力は練習で、技術力は試合などで高めています。集団生活の中でチームワークを養います。



ソフトテニス部 高

[活動日]火・水・木・金・土・日
[部員数] 39人

目標はインターハイ出場。平日は基本練習やトレーニング、休日は練習試合や形式練習などを行っています。



サイエンス部(生物・化学班) 中高

[活動日]月・水・木・土
[部員数] 中学24人・高校11人

生物採集や飼育、農作物栽培を通じて、各自が興味に応じたテーマを研究。化学分野の研究にも力を入れています。



サイエンス部(地学・物理班) 中高

[活動日]月・火・金・土
[部員数] 中学8人・高校15人

地学、物理を中心に理科全般についての研究活動をしています。夏合宿では、北アルプスに登り氷河を研究します。



書道部 中高

[活動日]水・金
[部員数] 中学7人・高校19人

普段の活動では、漢字の楷書と行書を中心に書いています。また臨書にも力を注いでいます。春・夏には合宿も行います。



英語部 中高

[活動日]水・木
[部員数] 中学11人・高校18人

英会話レッスンやディベート、映画鑑賞、洋書に親しむ活動を行っています。季節イベントに合わせてパーティーも楽しみます。



サッカー部 高

[活動日]火・水・木・土・日
[部員数] 57人

「一丸貢献」のスローガンのもと、都大会出場をめざして本気でサッカーに打ち込むクラブ作りを行っています。



サッカー部 中

[活動日]火・水・金・土・日
[部員数] 39人

「気づきの共有」をテーマとし、ピッチ内外での人間力・サッカーIQの向上を追求しています。



アメリカンフットボール部 高

[活動日]月・火・水・木・土・日
[部員数] 86人

週4回のグラウンド練習と週2回のウエイトトレーニング、年間9回の合宿。他校との合同練習も頻繁に行っています。



アメリカンフットボール部 中

[活動日]月・火・金・土・日
[部員数] 52人

フラッグフットボールとアメリカンフットボール、どちらも全国大会優勝を目標に、練習に励んでいます。



コンピュータ研究部 中高

[活動日]火・金
[部員数] 中学11人・高校10人

外部コンテストや文化祭に向け、コンピュータを使った作品の制作や研究を行います。



囲碁将棋部 中高

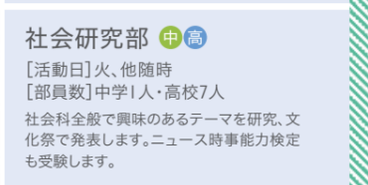
[活動日]月・水・土
[部員数] 中学7人・高校12人

将棋や囲碁の対局を中心に活動しています。文化祭では「囲碁将棋喫茶」を出店しています。

数学研究部 中高

[活動日]不定期 部員の状況に応じる
[部員数] 中学1人・高校7人

数学だけでなく全般を学習することを目標に、興味をもったことについて調査、探究します。



漫画研究部 中高

[活動日]不定期
[部員数] 中学1人・高校1人

漫画を描くのが好きな仲間が集まり楽しく活動しています。文化祭に向けて部誌制作を行います。



ハンドボール部 中高

[活動日]月・火・木・金・土
[部員数] 中学9人・高校27人

フットワーク・2対1などの部分練習の後、ゲームを実施。関東大会出場をめざし練習に励んでいます。



卓球部 中高

[活動日]月・火・木・金・土
[部員数] 中学16人・高校18人

フットワークや多球練習を積むことで、強さのあるプレーを身につけ、中高部員一丸となって大会上位進出をめざします。



陸上競技部 中高

[活動日]月・火・木・金・土
[部員数] 中学7人・高校16人

短距離・長距離に分かれ、済美山競技場で練習します。都大会出場を目標に、中高部員一同日々練習に励んでいます。



柔道部 中高

[活動日]火・木・金
[部員数] 中学2人・高校21人

常に礼法を重視し道場を清掃。受け身・打込み・投げ込みなど基本動作を練習後、実践的な乱取を行っています。

Topics

- 野球部(高校) …2020年夏季東西東京都高等学校野球大会西東京大会準優勝
- 野球部(中学) …第74回杉並区中学校野球選手権大会優勝、第74回杉並区中学校野球秋季大会準優勝、第74回区民体育祭(中学生の部)準優勝
- バスケットボール部(高校) …関東大会東京都予選ベスト32、新人戦支部大会ベスト16
- ソフトテニス部(高校) …東京都全日本予選大会個人優勝、団体3位、関東予選東京都インドアソフトテニス大会団体準優勝
- サッカー部(高校) …2021年度杉並区民体育祭4位
- アメリカンフットボール部(高校) …全秋季関東地区大会優勝(6連覇)、全国選手権大会6年連続出場(第47～49・51回優勝、第50・52回準優勝)
- アメリカンフットボール部(中学) …関東中学生アメリカンフットボールリーグ準優勝
- 柔道部 …2021年度東京都第3支部新人柔道大会個人中量級の部優勝
- 自転車部 …関東高等学校自転車競技大会16位、全国高等学校総合体育大会自転車競技大会出場
- 吹奏楽部 …第61回東京都高等学校吹奏楽コンクール 金賞
- サイエンス部 …日本学生科学賞東京都審査 中学生の部最優秀賞、日本生物教育学会 中高生ポスター発表奨励賞2件
- 書道部 …2022高野山読書大会「金剛峯寺賞」受賞
- コンピュータ研究部 …第23回全国中学高校webコンテスト中学生の部プラチナ賞
- 囲碁将棋部 …第57回全国高等学校将棋選手権大会東京地区予選個人戦奨励の部決勝リーグ進出2名、U18将棋スタジアムビギナークラス準優勝



CAMPUS HIGHLIGHTS

施設紹介

生徒の意欲を支える最適な学習環境と充実した運動施設



教室



化学教室



音楽室



図書室



学びの泉



自習室



剣道場



柔道場



トレーニングルーム



校舎



総合グラウンド



野球場



校庭



体育館



体操場



テニスコート

Cafeteria

食堂では、定食・麺類・カレーライスが410円、唐揚げなどのサイドメニューが50円から、手作りおにぎりが100円で購入できます。購買部では、学用品以外にお弁当(500円～)、サンドイッチや菓子パン(120円～)などが売られています。



食堂



購買部

時間割

月・火・木・金・土	
登校	8:30
朝学習・HR	8:30 ~ 8:40
1時限	8:50 ~ 9:40
2時限	9:50 ~ 10:40
3時限	10:50 ~ 11:40
4時限	11:50 ~ 12:40
昼休み	
5時限	13:20 ~ 14:10
6時限	14:20 ~ 15:10
※土曜日は午前授業 終礼	

水	
登校	8:30
LHR	8:30 ~ 9:10
1時限	9:20 ~ 10:10
2時限	10:20 ~ 11:10
3時限	11:20 ~ 12:10
昼休み	
4時限	12:50 ~ 13:40
5時限	13:50 ~ 14:40
6時限	14:50 ~ 15:40
終礼	

UNIFORM

制服



冬服



夏服



ポロシャツ



ベスト

コート

セーター



ジャージ



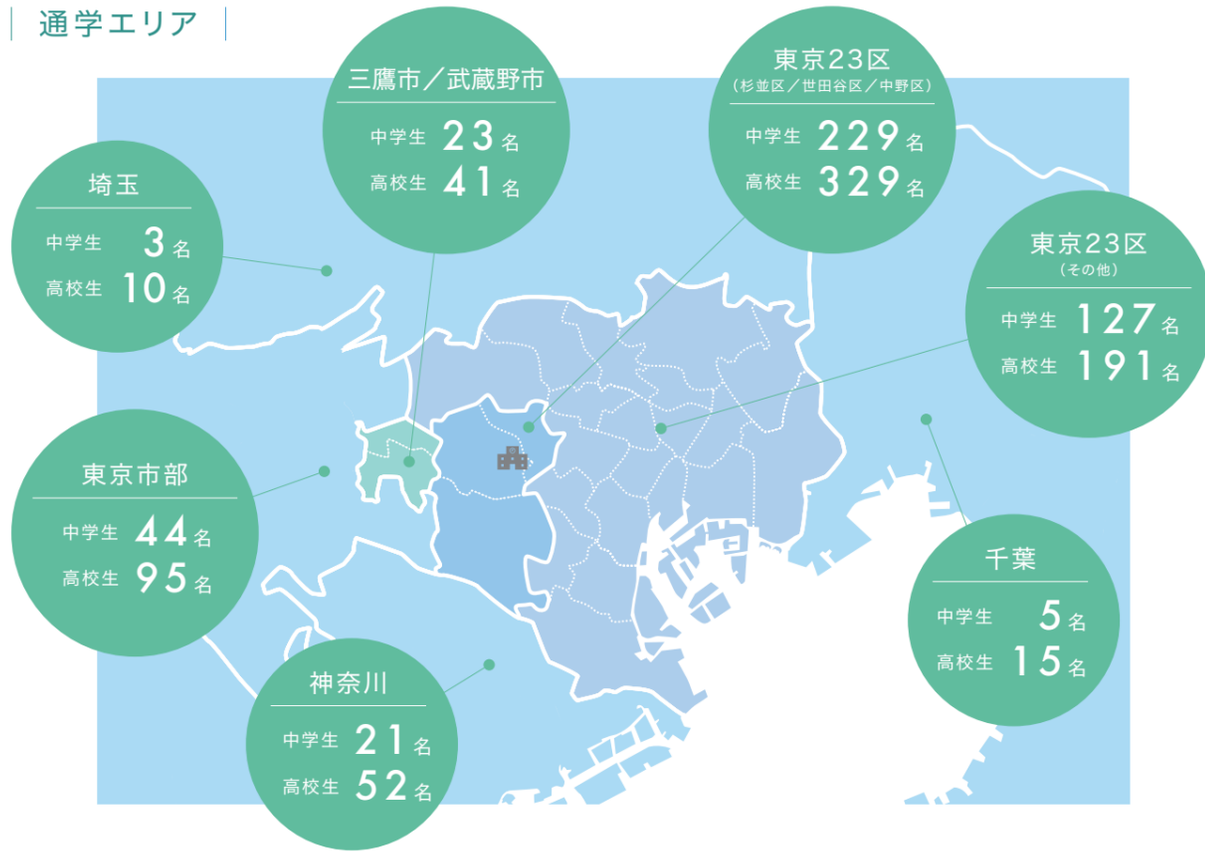
体操服

体育館履き

TOPICS

トピックス

通学エリア



兄弟紹介～保護者インタビュー～



兄の背中を追って
同じ中学の野球部でキャプテンに

弟／大澤 宏昌さん(中学3年) 兄／大澤 宏徳さん(高校3年)

兄は高校で、弟は中学で、それぞれ野球部に所属しています。兄弟は本当に仲が良く、お互いに話をしたり、困った時に助け合ったりする様子が見られます。そのせいかはわかりませんが、中学時代にキャプテンを務めた兄の背中を追うように、今は弟が中学野球部のキャプテンを任せ、充実した毎日を送っています。これも先生方が子どもたちの自主性を育ててくださっているから、こんなにも面倒見の良い学校は他にはないと感謝の気持ちでいっぱいです。おかげで息子たちは安心して学校生活を送り、それぞれの良いところを素直に伸ばしているようです。これからも自分で考え、自分を信じ、自分を大切に、周りに愛を与えられるような人に成長して欲しいと思います。



自己肯定感が強まり
視野が広がった

弟／藤山 怜久さん(中学2年) 兄／藤山 慶人さん(高校2年)

「学校ってこんなに楽しい場所なんだ。」兄は親の目から見てもそれは楽しそうに、充実した毎日を送っており、その兄や友人たちを見ている弟は、迷わず佼成学園一択。彼もまた「男子校、最高!」と学校生活を満喫、最近は多くの課題や朝テストに真剣に取り組む様子も見られるようになりました。佼成学園に入学してからの二人は自己肯定感が強くなり、視野も広がっています。沢山の学びと刺激を受け、それぞれの弱点をも自分のものとし、知識と自信を身につけて、広い世界へ飛び立ってほしいと願っています。そしてこんなにも楽しく充実した学校生活を送れるのは、先生方が人間対人間として子どもたちに接して下さっているから、校訓にある「行学二道」を全うできる学校であるがゆえだと心より感謝致します。

説明会日程

学校説明会

5月28日(土) 10:00～(オンライン説明会)	8月27日(土) 10:00～
6月11日(土) 10:00～(オンライン説明会)	10月9日(日) 10:00～
7月24日(日) 10:00～	10月15日(土) 10:00～
8月6日(土) 10:00～	10月28日(金) 18:30～(イブニング説明会)
8月7日(日) 11:00～	11月3日(木・祝) 10:00～
8月12日(金) 10:00～(オンライン説明会)	11月13日(日) 10:00～
8月13日(土) 11:00～	11月26日(土) 14:00～
8月14日(日) 11:00～	12月3日(土) 14:00～
8月15日(月) 10:00～(オンライン説明会)	

帰国生対象個別相談(事前予約) ※編入学含む(中学・高校)

7月1日～8月31日(個別相談・施設見学)

文化祭(説明会・個別相談)

9月24日(土) 13:00～

9月25日(日) 13:00～

※個別相談は11:00～15:00

個別相談日

11月26日(土) 10:00～

12月3日(土) 10:00～

※平日も電話にて予約、個別相談を承ります

※各説明会等につきましては、状況に応じて「中止」または「変更」もございます。HPでの確認をお願いいたします。

ご質問・ご相談は、学園ホームページ「[資料請求・お問い合わせ](#)」よりご連絡ください。

たくましく未来へ羽ばたいてほしい

佼成学園では、人間性を高める教育活動はもちろんのこと、物事を深く考える探究型の授業も積極的に取り入れています。同様に行事やクラブ活動においても、常に生徒の主体性を大切にしながら、そこに「気づき」を与えることでより深く考えさせる指導をしています。思考力が高くなれば、自ずと想像力も豊かになります。人間は、想像力があってはじめて物事を判断できるようになり、それが決断する力へとつながります。深く考え、しっかりと自分の意見を持ち、主体的かつ積極的に行動することによって生徒たちの未来を生きる力が培われていくのです。

10代の「男子」は成長とともに大きく変化します。このような時期だからこそ、彼らの主体性を尊重し、やりたいことに積極的に挑戦していけるような環境が必要です。大学入試はもちろん大切ですが、同時にその先の自分の「生き方」や将来の「職業」にも意識を向けて成長すべき大切な時期でもあるのです。佼成学園には、自らの未来を描き、希望をもって日々を過ごすことのできる環境があります。学校生活の様々な場面で仲間や先輩の雄姿を目の当たりにしたり、大学や社会で活躍する卒業生や著名人の話を聞いたりして、大きく成長していくのです。

佼成学園で過ごす時間が、生徒一人ひとりの大きな成長につながり、未来に目を向け、自分づくりのためのかけがえのない時間であって欲しいと心から願い、本校の教育活動に全力で取り組んでまいります。

学校長
榎並 紳吉

