



八王子学園
八王子中学校
HACHIOJI GAKUEN
JUNIOR HIGH SCHOOL
School Guide 2026



Hachigakuen

Blue



八王子を吹き抜ける青い風は、 爽やかな青春の象徴です。



八王子学園は制服のデザインを一新しました。
創立100周年(2028年)を見据えた記念事業の一環です。
清潔感漂うアクセントカラーの鮮やかな「ブルー」は、
八王子市の鳥であるオオルリの「瑠璃色」をイメージ。
明るさの中にも落ち着いた雰囲気を感じる新しい制服に身を包み、
生徒たちは、お互いの個性を尊重し、刺激し合い、
ここ八王子のキャンパスで、自分が進むべき道へと歩み始めます。
初めての場所、初めての生活、初めての出会い、初めての学び、
お互いの個性が響感したときに吹き抜ける一陣の風。
制服のネクタイやリボンをなびかせるその風は、
爽やかで清々しい青春を象徴する、青い風です。
生徒一人ひとりの可能性を最大限に引き出す多彩な学びと、
かけがえのない仲間との出会いであふれる八王子学園。
新しい風が、生徒たちを理想の未来へと導きます。

スクールミッション

人格を
尊重しよう
平和を心に
つちかおう

スクールポリシー

1 グラデュエーション・ポリシー 育成を目指す資質・能力に関する方針

- 互いの個性を尊重し、協力できる人間を育成する
- 自分の意志を持ち、他人の考え方も尊重する人間を育成する
- いつも新しい気持ちで多様な経験を重ねることで、日々、自分を向上させるよう努力する人間を育成する
- よく自分を知り個性を伸ばして、社会に貢献できる人となるよう努力する人間を育成する
- 家庭、学校、地域、国家など様々な集団の中での自分の立場を自覚し、豊かなコミュニケーション能力と協調性、公共性に富んだ人間を育成する

2 カリキュラム・ポリシー 教育課程の編成及び実施に関する方針

- 高校・大学進学後の学びを見据え、基礎から発展に至る知識を幅広く学習する
- 探究学習を推進し、問題解決に取り組む姿勢と情報リテラシーを身に付ける
- 教科の学習を通じて、基礎学力と自学自習の姿勢を身に付ける
- 修学旅行、異文化交流体験、特別活動等を通じて、平和を尊び、自然や文化を愛する心を養う
- 運動会や合唱コンクール等の行事やその準備を通して、豊かな感性や社会性、主体性を育む
- 充実した学校生活を送ることができるよう、健康と安全を心がける

3 アドミッション・ポリシー 入学者の受け入れに関する方針

- 物事の本質や基礎を大切にすること
- 学園創立の精神を大切に、学校のきまりを守る人
- 身だしなみや言葉づかい、礼儀などに気を配り、品位のある中学生として校風を高める人
- 真理を愛し、先生を敬い、友人と親しむことで明るく楽しい学校生活を送りたい人
- 自分の可能性を信じ、いつも新しい気持ちで多様な経験を重ねることで、日々自分を向上させる努力と挑戦を惜しまない人

INDEX

| | | | |
|--------|------------------------|--------|-------------|
| P01-02 | スクールミッション/ スクールポリシー | P11-12 | 進路指導/合格実績 |
| P03-04 | Hachigaku 6years story | P13 | 新制服紹介 |
| P05-06 | 中高一貫6年間の流れ | P14 | 八学生の一日常 |
| P07 | 東大・医進クラス | P15-16 | 6年間の行事 |
| P08 | 特進クラス | P17-18 | クラブ活動 |
| P09 | 八学の先端教育 | P19-20 | 施設紹介/沿革 |
| P10 | 八学の先生紹介 | P21-22 | イベント告知/入試情報 |

八学で中高6年間を過ごした「先輩」が、入学から卒業までの思い出、さらに今後の目標について語ります。

私が過ごした八五子学園での6年間

Hachigaku 6years story

佐藤 諒さんの6年間

東京大学 文科一類(法学部)在学中
(文理コース特進クラス 2022年 卒業)

部活動や学校行事にも

全力投球の6年間!

せっかくの中高時代、

楽しまないともったいない!

茂木 彩季さんの6年間

筑波大学 医学群 合格
(文理コース特進クラス 2025年 卒業)

医学部進学を目指して、

コツコツ勉強を続けた日々。

無事に志望校に合格し、

次なる目標は小児科医!

中1・中2

八学はお互いに刺激を与え合える環境でした。

東大・医進クラスだったので、何となく名前に引張られる感じで「東大」は意識していた気がします。とはいえ中1からバリバリ勉強していたわけではありません。ただ中2になるとときに特進クラスの成績上位者が東大・医進クラスに移ってきて、その勢いそのまま最初のテストは移籍組の成績が高かったです。それでみんなのやる気に火が付いたようで、一気にクラス全体の勉強への意欲が高まりました。八学は個性豊かな生徒が集まってくるイメージですが、お互いに刺激を与え合って、みんなで成長できる環境があると思います。

中3・高1

楽しいことを犠牲にせず、
充実の学校生活でした。

結果的に東大に合格できたので、中高6年間は「勉強漬け」だったと思われがちですが、部活動も学校行事もかなり楽しみました。部活動は車人形同好会に6年間、囲碁・将棋部にも中学の3年間所属。さらに高1では生徒会活動にも参加しました。大学の友だちには中学入学後からずっと勉強ばかりしていたという人もいますが、私は楽しいことを犠牲にすることなく両立できたので、その環境を与えてくれた八学に本当に感謝しています。ちなみに一番印象に残っているイベントは、中3の合唱コンクール。クラス全員が団結し、本気になって練習した結果、優勝できました。しかも指揮を務めた私はベストコンダクター賞も受賞。忘れられない思い出です。

学園祭も全力で楽しんだ



高2・高3



受験勉強は孤独ではなく、
先生や仲間と一緒に乗り越えました。

高校2年になると「東大文科一類」が、明確な目標になりました。文科一類といえば法学部のイメージが強いのですが、弁護士や検事など法曹の世界にはあまり興味がなく、八学で歴史の面白さを知った私は、法律の歴史など、研究の道に強い関心を抱いていました。今振り返れば、受験勉強はいつも先生や友だちと一緒に頑張っていた気がします。多くの人に支えられていたんです。東大合格も自分一人の力では多分無理でした。そんな当時を思い出すうちに、実は今、歴史の面白さを多くの人に伝えられる「教師」の道も気になり始めています。今の自分のテーマは「歴史」「教育」「法律」の3つ。これらを駆使して、将来の道を切り開きたいと考えているところです。

車人形同好会では部長も務めた



中1・中2



緊張したのは初日だけ。
すぐに友だちができました。

入学初日のことを今でもよく覚えています。きれいな校舎に少し気後れし、初めて出会った人たちがばかりの教室はピリッとした雰囲気、何ともいえない緊張感が漂っていました。前の席の子と会話を交わし、仲良くなったら緊張が少し解けて、どうやらみんなも同じような感じだったみたいで、翌日からは一気にクラス内の友だちの輪が広がりました。また、中学入学当初から、おぼろげながら医学の道に進むことが目標だったので、中学に入ったら医学部を目指して勉強しなきゃと考えていました。中1や中2のときは、結構頑張ってた記憶があります。

中3・高1



あらためて勉強を頑張りつつ、
生徒会活動にも参加しました。

中3になるとテストの成績が急激に下がってしまいました。勉強をコツコツ頑張っていたつもりですが、今思えば、中3の頃は気持ち的に中だるみがあったような気がします。下がった成績を見て現実を知り、あらためて勉強に真剣に取り組むようになりました。でも、一旦成績が落ちたことが良い方向に影響したのかもしれない。その後は高い意識を継続したまま勉強に集中できました。その一方で高1のときには生徒会活動にも参加。部活の代わりに軽い気持ちで入ったのですが、イベント運営の大変さは想像以上でした。その分、無事にイベントを終えたときの達成感と安心感はすごいものがあります。本当によい経験でした。

生徒会役員として様々な行事運営に参加



高2・高3



志望大学に合格できたことで、
6年間の努力が報われました。

高2になると平日の放課後は学校の自習室を積極的に活用しました。その頃には医師になる目標も明確になり、医学部を目指しての勉強にも迷いなく取り組みました。それに周りの友だちにも意識の高い人が多く、競い合って勉強を頑張れたことにも助けられましたね。無事に志望大学に合格できたときは、「6年間の努力」が報われた気分でした。ちなみに筑波大学を志望したのは、将来医療現場で関わりたいPICU(小児集中治療室)について深く学べる環境があったから。将来は病気や怪我に苦しむ子どもたちを助けられる小児科医になることが目標です。

10年先の大学卒業後を見据えた一貫教育。

八王子中学校・高等学校での学びは、大学への合格にとどまりません。グローバル社会の中で、自分や自国さらには他人や異文化も理解し、尊重できる人間。主体的に考え行動できる人間。そんな「チカラ」の礎を築くのが中高の6年間なのです。大学卒業後のその先の未来へ。八王子中学校・高等学校には、あなたの成長を支える先端の学びがあります。

八王子高校のとりくみ～100周年に向けて～

自分が進むべき道を明確にして未来を切り拓く

- EEP(高1～)
(The Early preparations for the Entrance examination Program)
高校1年次より入試準備を行うプロジェクト(希望制)
- 週末課題(高1～)
英語と数学で課題を課します。
- スタディサプリ講義動画(高1～)
校内でタブレットPCを利用して視聴できます。自宅等でもスマートフォン等を利用して、各自のスケジュールに合わせて学ぶことができます。
- 最難関大学現役合格プロジェクト(高1～)
東大、一橋大、東科大、早慶、医学部医学科などの最難関大学志望者向け通信添削を実施。
- 主権者教育プロジェクト(高1～)
生徒会、ホームルームを通し、民主主義の大切さとその仕組みを学び、社会的責任や自立への自覚を促します。
- 英語4技能伸長プロジェクト(高1～)
少人数制の英会話授業で英語4技能の習得を目指します。



※学習指導要領改訂に伴う新教育課程実施のため、上記内容は変更される可能性があります。
※行事は今後の社会情勢により、変更する可能性があります。

※R-CAP®シリーズは(株)リクルートマネジメントソリューションズの登録商標です。



難関国公立・私立大学合格

社会での活躍

未来に必要な 「学力」×「人間力」を育む。

一人ひとりが本当に進みたい未来を切り拓くために、先端的な学習を取り入れた「東大・医進クラス」と、大学受験に向けた学習指導と人間力の育成に注力した「特進クラス」の編成で、学力養成と人間力育成に一層の磨きをかけます。



学びの先端で難関大学・医学部進学を目指す

東大・*The University of Tokyo* 医進クラス *Medical Advancement Class*

最先端の学びを導入し、
未来に必要なあらゆる力を
体系的に育みます。

東大・医進クラスでは、独自の語学教育に加え、探究学習などの主体的な学習や応用力を高める課題を通じて、グローバル社会が求める人材を育成します。また、医学部志望者には各種ガイダンスを実施。進路実現を強力にサポートします。

目標とする大学

東大・一橋大・東科大・国公立大学医学部・
難関私立大学



難関大学進学に向かって
確かな学力と人間力を育む *Special
Advanced Class*

特進クラス

自発的に学び、成長できる。
生涯役立つ真の学力が
養われます。

人間力育成を主眼とした特進クラスでは、経験豊富な教員による、きめ細かなサポートで、生徒の自主的に学ぶ力を強化。難関大学受験を目指します。進級時に東大・医進クラスへチャレンジする機会も設け、生徒のやる気を育みます。

目標とする大学

首都圏難関国公立大学・私立大学

東大・医進 クラスの 特色

- 正規合格者中成績優秀者は特待生
- デイバートの場としての教室空間を実現
- キャリア教育の一環として各種ガイダンスを実施
- アウトプット力を重視した学習の導入

特進 クラスの 特色

- 大学合格に向けた指導とともに「人間力の育成」にも注力
- 東大・医進クラスへの転クラス制度
- 「文武両道」で勉強とクラブ活動を高いレベルで両立
- 経験豊かな教員によるきめ細かなサポート体制



Hachioji Gakuen *Students' Voice*

レベルの高い勉強内容でも
先生に丁寧に教えてもらえます。

東大・医進クラス 近藤 暦さん

八学への入学を決めた理由は、Instagramで学校生活の楽しそうな雰囲気が伝わってきたからです。東大・医進クラスの勉強は、最初は難しそうに感じましたが、先生方がとてもわかりやすく教えてくださるので安心して学べます。また個性的で面白い友だちばかりで一緒にいて楽しいです。将来はIT系の会社を起業することが夢なので、勉強を全力で頑張りたいと思います。



Hachioji Gakuen *Students' Voice*

勉強は苦手な数学を克服して、
サッカーとの両立を頑張ります。

特進クラス 布川 あかりさん

小6で学園祭を見に来たときに楽しくて「八学に入りたい」と思いました。実際に生徒として参加した中1の学園祭は1年前の何倍も楽しかったです。部活は女子サッカー部に所属。先輩方がとてもやさしくて、すっかりサッカーにはまってしまいました。勉強面では数学が苦手ですが、何とか苦手を克服して、勉強とサッカーを両立して頑張るつもりです。



21世紀型人材としての資質を 育む八学の先端教育

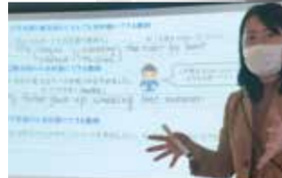
ICT Education

知的好奇心を刺激しながら、情報の検索力・活用力を育む「ICT教育」。

全教室に電子黒板導入

1人1台のタブレット

オンライン授業



※休校時の対応



Global Communication

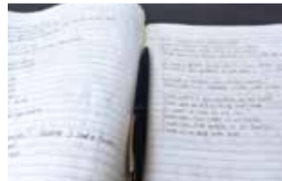
本物の英語に触れながら、4技能をバランス良く伸ばす「国際教育」。

ネイティブ教員による授業

英検®対策

異文化交流体験

オーストラリア研修



Active Learning

知的好奇心を、課題解決力に昇華する
「アクティブラーニング型授業」。



探究ゼミ

課題解決力・プレゼンテーション能力・論理的思考力を学び合いの中で育成する。

八王子探究

歴史や文化、特産物等、地元の八王子について調べます。



修学旅行事前学習・異文化交流体験

研修旅行で訪問する広島・京都・奈良について理解を深めます。



探究ゼミ発表会

全校生徒の前で各ゼミの代表が研究成果を発表します。



八学の先生紹介

私たちと一緒に楽しく学びましょう！

新しい中学校生活はすごく楽しみではあっても、少しだけ不安も感じるもの。でも安心してください。八学の先生は優しく、明るく、みなさんを迎え入れます。八学を代表して3名の先生方に登場してもらいました。

八学で何か熱中できることを見つけてください。



国語科・
中学吹奏楽部顧問
刑部 真生先生

Ｑ ズバリ
八学の良さは？

素直で明るく、人懐こい生徒が多い気がします。どの生徒も勉強や部活、行事に一生懸命で、活気にあふれています。駅から近く通学路の見守りの目が多いこと、ふと窓から眺める景色が自然に美しいことも魅力のうちでしょうか。

Ｑ 先生の
中学時代は？

吹奏楽部に所属し、とにかく練習の毎日。帰宅後も勉強しようと心がけていましたが疲れてしまいどうしても机に向かえない日もありました。だからこそ毎回の授業を大切に、集中して理解するようにしていました。部活での様々な経験が今につながっているなと感じています。

Ｑ 受験生へメッセージ

学生時代は自分の気持ちと選択次第で好きなこと、やりたいこととことごとく挑戦して打ち込める時間です。勉強、部活、行事、何気ない普段の学校生活...どれも全力で取り組みましょう。



自分で考えて行動できる中学生を目指しましょう。



保健体育科・中学陸上部顧問
松本 拓也先生

Ｑ ズバリ
八学の良さは？

勉強・部活動・学校行事など、学校の活動において一生懸命に取り組めるステージが豊富にあります。いろいろな経験を通じて自分を大きく成長させることが可能。積極的にチャレンジすれば新たな楽しみを発見できます。

Ｑ 先生の中学時代は？

運動が得意で勉強も頑張っていました。1年生のときにスポーツで3年生に負けて悔しがらう、負けず嫌いな生徒でしたね。次に勝つためにはどうすればいいかを考え、行動に移すことを意識していました。

Ｑ 受験生へメッセージ

中学生になったら自分で考え、行動できる力を身につけましょう。今、何をすべきかを考えて行動することは自信にもつながります。



中学生活では、たくさんの新しい発見と出会えます。



理科(実験助手)・
中学理科部顧問
富樫 愛美先生

Ｑ ズバリ
八学の良さは？

駅から近く、通いやすい学校です。それと素直な生徒が多く、いろいろなことに一生懸命に取り組む生徒がたくさんいます。新しいことに挑戦すれば、新しい自分に気づけたり、知らなかった世界に触れたりすることもできます。

Ｑ 先生の中学時代は？

水泳と勉強の文武両道を目指して日々頑張っていました。毎日練習が夜遅くまであったので、ちょっとした朝の時間や休み時間など、すきま時間を利用して授業の予習や復習をしていましたね。

Ｑ 受験生へメッセージ

さまざまな不思議を理解するのが理科の魅力。不思議な科学現象に触れられる楽しい実験を用意してみなさんをお待ちしています。



キャリアデザインの設定から目標実現まで、希望の進路実現を総合的にサポート。

八王子中学校は一人ひとりが自分らしい理想の未来を実現できるように
キャリアデザインの設定から、希望進学先の検討、入試対策までを総合的・体系的にサポート。
着実に、確実に、夢に近づいていける体制を整えています。



個別ブースで集中して学べる
「中高共用の自習室」

放課後などに利用できる自習室を設けています。集中して取り組める個別ブース式で、自分のペースで勉強することができ、学習習慣をつけるのにも役立ちます。



知の最先端にふれる
「大学訪問」

自ら学び、将来について考えるきっかけをつくります。講演や座談会を通じて、学部、学生生活、中高でやってみたいことなどについて学び、キャンパスツアーも行います。



本校出身の大学生による
「チューター制度」

本校を卒業して難関大学に進学した大学生は、いわば夢の一步を踏み出した先輩。その現役大学生がチューターとして、進路や勉強方法などの相談に応じています。



各種講演会などで体系的に育む
「キャリア教育」

それぞれの夢や希望をより具体的に描くために、仕事や生き方を考える多彩なプログラムを用意。「社会において主体的に考え行動する人間」を育成します。



コミュニティエリアの面談ブースで
「二者面談」

担任は家族に次ぐ夢実現のサポーターです。三者面談だけでなく、常設されている面談ブースで、学習や生活面での悩みはもちろん、卒業後の進路まで、きめ細かな相談・指導を行います。



自主的な協同学習のための空間
「ラーニングcommons」

静粛な中で学習する自習室に対し、気軽に生徒同士で教えあい、議論ができる場所。学習習慣の他に協調性、コミュニケーション能力も養成します。また、大学生チューターからアドバイスがもらえます。



自己肯定感を抱き、自分磨きをしてポテンシャルを高めましょう!!

進路指導部長 高橋 史郎

本校は素直で気持ちのやさしい生徒が多く、子供たちを支える先生たちもまた人間味あふれる個性派集団です。この好環境の中で、先輩たちに続いて志望校合格を目指して、同じ目標を持った仲間と切磋琢磨していきましょう。進路指導室や自習室を進路獲得のために用意された「本拠地」として是非積極的に活用してください。また、君たちのそばにいる先生たちや進路カウンセラー、先輩の大学生チューターは、君たちのよき「コーチ」です。一緒に歩んでいきましょう。

指定校推薦 (毎年150を超える大学から依頼されています)

主な指定校 大学(学部)【昨年度の実績】 ●東京都立(システムデザイン/都市環境/経済経営/人文社会) ●青山学院(総合文化政策/法/理工) ●麻布(生命・環境科/獣医) ●学習院(経済/文) ●学習院女子(国際文化交流) ●関西(社会) ●関西学院(文/法/総合政策) ●北里(医療衛生/海洋生命科/未来工/理/獣医) ●国立音楽(音楽) ●工学院(先進工/工/建築/情報) ●國學院(法/経済) ●駒澤(法) ●芝浦工業(工/システム理工/デザイン工/建築) ●昭和音楽(音) ●昭和女子(人間文化/人間社会/食健康科/グローバルビジネス/環境デザイン/国際) ●昭和薬科(薬) ●女子栄養(栄養) ●女子美術(芸術) ●成蹊(法/文/理工) ●成城(文芸/社会イノベーション) ●聖路加国際(看護) ●専修(経済/法/人間科/文/商) ●洗足学園音楽(音楽) ●玉川(教育/農/経営/芸術/リベラルアーツ/文/観光/工) ●中央(法/商/文) ●津田塾(学芸/総合政策) ●東海(教養/文化社会/情報通信/工/健康/児童教育) ●東京医療保健(医療保健/立川看護) ●東京音楽(音楽) ●東京経済(経済/経営/現代法/コミュニケーション) ●東京女子(現代教養) ●東京造形(造形) ●東京電機(システムデザイン/未来科/理工/工) ●東京都市(理工/建築都市デザイン/環境/メディア情報/情報工/デザインデータ科/都市生活/人間科) ●東京農業(農/応用生物科/生命科/地域環境科/国際食料情報/生物産業) ●東京薬科(薬/生命科) ●東京理科(薬/創薬理工/理(第二部)) ●同志社(政策) ●桐朋学園(音楽) ●東洋(文/国際/理工) ●獨協(国際教養) ●日本(法/商/生物資源科/文理/生産工/理工/スポーツ科) ●日本獣医生命科学(応用生命科) ●日本女子(家政/文/理) ●日本女子体育(体育) ●日本体育(体育) ●法政(経済/社会/グローバル教養/理工/生命科) ●武蔵野(教育/看護/薬/グローバル/法/経済/文/工/データサイエンス/アントレプレナーシップ/経営/人間科) ●武蔵野音楽(音楽) ●武蔵野美術(造形) ●明治(理工/総合数理) ●明治薬科(薬) ●立教(コミュニティ福祉/文) ●立命館アジア太平洋(サステナビリティ観光) ●早稲田(先進理工) 他多数

高大連携事業

本校は、この八王子を中心とした多摩地域で学ぶ優秀な人材の育成と本校生徒たちの将来の夢実現に向けて、以下の大学と連携事業をしています。

東京都立大学

◎都立大学セミナー(高1特進クラス生対象)

大学教員による「主体的な学び」についての講義があります。高校生のときに受験勉強以外にやるべきことのヒントをもらいます。

◎都立大見学会(高校全学年対象)

本校卒業生による東京都立大学の学生生活やキャンパス紹介、研究の紹介などが行われています。

東京薬科大学

◎生命科学・東京薬科大学ガイダンス(高校全学年対象)

大学教員による「生命科学」という学問分野の紹介により、医療、環境、工学に携わりたい生徒の将来の選択肢を広げます。

高大連携事業

本校は、この八王子を中心とした多摩地域で学ぶ優秀な人材の育成と本校生徒たちの将来の夢実現に向けて、以下の大学と連携事業をしています。

東京都立大学

◎都立大学セミナー(高1特進クラス生対象)

大学教員による「主体的な学び」についての講義があります。高校生のときに受験勉強以外にやるべきことのヒントをもらいます。

◎都立大見学会(高校全学年対象)

本校卒業生による東京都立大学の学生生活やキャンパス紹介、研究の紹介などが行われています。

東京薬科大学

◎生命科学・東京薬科大学ガイダンス(高校全学年対象)

大学教員による「生命科学」という学問分野の紹介により、医療、環境、工学に携わりたい生徒の将来の選択肢を広げます。

国公立大・難関私立大へ多くの卒業生を輩出。【過去3年間(2023~2025年合計)】

国公立大

137名合格

早慶上理

202名合格

MARCH

667名合格



その他の合格実績はこちら!

主な合格先一覧 (4月3日現在)

| 区分 | 学校名 | 2023 | 2024 | 2025 | 区分 | 学校名 | 2023 | 2024 | 2025 | 区分 | 学校名 | 2023 | 2024 | 2025 | | |
|----------|----------|------|------|---------|---------------|--------|--------|--------|------------|--------|-------------|-------|-----------|------|---|---|
| 国公立大学 | 京都大学 | | | 1 | 早慶上理 | 早稲田大学 | 18 | 17 | 31 | 医歯薬獣医系 | 東北大学(歯) | 1 | | | | |
| | 東京科学大学 | | 2 | 2 | | 慶應義塾大学 | 9 | 13 | 21 | | 千葉大学(薬) | | | | 1 | |
| | 一橋大学 | 1 | 2 | 1 | | 上智大学 | 8 | 3 | 15 | | 慶應義塾大学(薬) | 1 | 2 | 1 | | |
| | 北海道大学 | | 3 | | | 東京理科大学 | 16 | 19 | 32 | | 昭和薬科大学(薬) | 3 | 1 | 4 | | |
| | 東北大学 | 1 | 1 | 1 | | 明治大学 | 35 | 42 | 64 | | 東京薬科大学(薬) | 11 | 4 | 11 | | |
| | 大阪大学 | | | 1 | | 青山学院大学 | 29 | 35 | 37 | | 星薬科大学(薬) | 3 | 2 | 1 | | |
| | 九州大学 | | | 1 | | 立教大学 | 17 | 20 | 45 | | 明治薬科大学(薬) | 1 | 2 | 2 | | |
| | 茨城大学 | 1 | | 1 | | 中央大学 | 36 | 35 | 75 | | 麻布大学(獣医) | 1 | 2 | 2 | | |
| | 筑波大学 | | | 2 | | 法政大学 | 62 | 61 | 74 | | その他医歯薬獣医系大学 | 24 | 20 | 22 | | |
| | 埼玉大学 | 1 | 2 | 2 | | MARCH | 成蹊大学 | 19 | 13 | | 30 | 音楽系大学 | 東京藝術大学 | | 1 | 1 |
| | 千葉大学 | | 2 | 1 | | | 成城大学 | 19 | 12 | | 17 | | 東京学芸大学 | | | 1 |
| | お茶の水女子大学 | | | 1 | | | 学習院大学 | 7 | 13 | | 7 | | 桜美林大学(芸術) | | | 1 |
| | 電気通信大学 | 2 | 1 | 1 | | | 明治学院大学 | 31 | 21 | | 14 | | 国立音楽大学 | 2 | | 2 |
| | 東京外国語大学 | 2 | | 4 | | 日東駒専 | 國學院大学 | 19 | 12 | | 20 | | 昭和音楽大学 | 2 | | 4 |
| | 東京海洋大学 | 1 | 3 | | | | 日本大学 | 45 | 66 | | 77 | | 洗足音楽大学 | 1 | | |
| | 東京学芸大学 | 2 | 3 | 3 | | | 東洋大学 | 31 | 35 | | 54 | | 桐朋学園大学 | | 1 | |
| 東京芸術大学 | 1 | 1 | 2 | 駒澤大学 | 12 | | 16 | 24 | 日本大学(芸術) | | | | 1 | | | |
| 東京農工大学 | 3 | | 2 | 四工大 | 専修大学 | 24 | 34 | 36 | 武蔵野音楽大学 | 3 | 1 | | 1 | | | |
| 横浜国立大学 | 2 | | 1 | | 芝浦工業大学 | 9 | 2 | 7 | 東京芸術大学 | 1 | | | 1 | | | |
| 山梨大学 | 1 | 1 | 2 | | 東京都市大学 | 9 | 13 | 16 | 東京学芸大学 | 1 | 1 | | | | | |
| 信州大学 | 1 | | 1 | | 工学院大学 | 13 | 12 | 27 | 女子美術大学 | 1 | 6 | 7 | | | | |
| 高崎経済大学 | 1 | | 2 | 医歯薬獣医系 | 東京電機大学 | 7 | 4 | 8 | 多摩美術大学 | 12 | 15 | 18 | | | | |
| 埼玉県立大学 | | 1 | | | 筑波大学(医) | | | 1 | 東京工芸大学(芸術) | 2 | 1 | 4 | | | | |
| 東京都立大学 | 14 | 11 | 12 | | 信州大学(医) | 1 | | | 東京造形大学 | 10 | 11 | 11 | | | | |
| 川崎市立看護大学 | | 1 | | | 横浜市立大学(医) | | | 1 | 東北芸術工科大学 | | 1 | | | | | |
| 横浜市立大学 | | | 2 | | 北里大学(医) | 1 | 1 | 1 | 日本大学(芸術) | 1 | 1 | | | | | |
| 都留文科大学 | 1 | 5 | 1 | | 聖マリアンナ医科大学(医) | | 1 | 1 | 武蔵野美術大学 | 8 | 8 | 21 | | | | |
| その他国公立大学 | 6 | 3 | 7 | 防衛医科大学校 | | | 1 | 横浜美術大学 | 1 | | 1 | | | | | |

内進生 今年度合格体験記

文理コース特進クラス出身 西村 月彩さん

内進生初
京大
現役合格

≡ 京都大学 農学部 ≡

八学での思い出を胸に、京都で大学生活を楽しみます。

高校時代は生徒会に所属。高3秋の学園祭は既に引退後なので、春の「体育祭」が自分たちの代が仕切る最後のビッグイベントでした。昨年までいてくれた「先輩」がいない中で、試行錯誤しながらの運営は苦勞の連続。何とか無事に終えられたときの達成感は格別でした。そんな生徒会活動と同様に印象に残っているのが、高2のときに訪れた京都大学のキャンパスです。その独特の雰囲気魅了されて京大が一気に第一志望になりました。先生方のサポートのもと、コツコツ取り組んだ受験勉強の成果もあって無事に合格。京都での新しい生活が楽しみです。



文理コース特進クラス出身 眞野 マイケルアンジェロさん

≡ 慶應義塾大学 理工学部 ≡

登山のように一歩ずつ確実に、夢に向かって歩み続けます。

八学での一番の思い出は、山岳部の仲間と一緒に八ヶ岳に登ったことです。結構キツイ道のりでしたが、部員みんなで励まし合いながら頑張って登り続けました。苦勞して辿り着いた頂上から見た眺めは、想像以上に美しく、まさに絶景。あの感動は一生忘れません。そして大学では宇宙物理について学びたいと考えています。6歳の頃、親に宇宙に関する本を買ってもらってから、ずっと興味を抱き続けている分野です。将来は宇宙に関する研究者や学者になることが夢ですが、登山のように一歩ずつ知識を積み重ねて、新しい感動と出会いたいと思います。



New Uniform

創立100周年記念事業の一環として、2025年度から八王子学園の制服が新しくなりました。

Hachigaku × ID: UNITED ARROWS

これまで築き上げた「八学らしさ」と、これから創り上げる「新しい八学」を表現。明るいイメージの中にも落ち着いた雰囲気をも併せ持つ機能的な新制服です。夏服・冬服の明確な違いはなく、「基本スタイル」「カジュアルスタイル」と呼び、複数のアイテムを組み合わせ、複雑な気候・温度の変化に対応できるようにします。

ユナイテッドアローズとのコラボレーション

ユナイテッドアローズの社名には「ひとつの目標に向かって直進する矢 (ARROW) を束ねた (UNITED) もの」という意味が込められており、学問、スポーツ、芸術など多様な個性を持つ生徒たちが一体となって学園生活を創り上げている八王子学園との親和性を感じるブランドとのタイアップが実現しました。



Simple & Formal

笑ったり、泣いたり、いろんな毎日。 僕と私のHachigaku Days.

個性豊かな生徒が集う八王子中学校では、毎日が新しい発見の連続。厳しさの中にも充実感がある、それが「ハチガク」の毎日なのです。

8:00 登校

学校までは駅から5分。
あちらこちらから
元気な「おはよう」の挨拶が
聞こえます。



8:25 朝読書

朝礼前の10分間は読書の時間。
読書の習慣が身につく
集中力も高まります。



8:45 午前の授業

友だちと意見交換しながらの
主体的・対話的な学びで
課題を解決していきます。



10:35 休み時間

オンとオフを切り替えるための
リラックスタイム。
次の授業の準備も忘れずに。



12:35 ランチタイム

みんなの一番の楽しみはお弁当。
「お昼の放送」を聞きながら、
会話が弾みます。



13:30 午後の授業

先生方の工夫を凝らした授業で
集中をきらさず、
午後もしっかり勉強します。



16:00 クラブ活動

いくつかのクラブは
高校生と一緒に活動。
レベルの高い先輩に
追いつけるよう必死です。



17:30 下校

勉強やクラブ活動など
思い思いに充実した1日を
過ごせました。
また明日も頑張らしましょう!



NEW!

スクールランチはじめます!

2025年2学期より、中学にスクールランチを導入します。栄養バランスのよい定食などをお弁当スタイルで全員に提供します。また、2028年に100周年を迎えるにあたって、校舎のリニューアルが計画されており、食堂は生徒が過ごしやすいカフェテリアに生まれ変わる予定です。

自分たちで作り上げる。 だから、最高の思い出になる。

国際感覚を養う海外研修や、仲間との絆を深める体育祭・合唱コンクールなど、「ハチガク」には6年間を通して様々なイベントが用意されています。特に準備から運営まで、知恵と力を合わせて自分たちで作る行事は、学園生活を有意義にし、いつまでも忘れることのできない最高の思い出となります。



合唱コンクール(中学)

中学1年次から3年次まで、3月に合唱コンクールが行われます。この日のためにクラスごとに練習を重ね、想いを一つにして臨みます。その歌声には聴きにきた保護者も大感激。クラスの団結を象徴するハーモニーが響き渡ります。



野外スケッチ大会(中1)

中学1年次の2学期に、近くの富士森公園へ行き、スケッチ大会を行います。美術教員のアドバイスを受けながら、眼前に広がる風景をじっくりと観察し、一心に筆を動かして画用紙に写し取っていきます。豊かな感性と想像力が育まれるひと時です。



百人一首大会(中学)

百人一首大会は正月恒例の行事です。授業で準備を重ねながら、団体戦で競います。会場に響きわたる一首一首の朗詠に耳を傾けながら、古人へ想いを寄せるひと時となります。



運動会/体育祭(中学/高校)

1学期に行われる運動会は、日頃の成果を大いに披露する絶好の機会。クラス一丸となつてのリレーや応援合戦など、最後まで目の離せない熱戦に、生徒だけでなく先生や保護者も、大いに盛り上がります。



学園祭(中学/高校)

学園祭はいろいろな活動の集大成の場。実行委員会を中心に毎年テーマを決めて、全校あげて盛り上げていきます。研究展示、舞台発表、音楽鑑賞、スポーツ招待試合と内容も充実。校内の至るところで「本気のハチガク生」が見られます。



修学旅行(中2/高2)

中学生は2年次に京都・奈良・広島へ、高校生は同じく2年次に沖縄へ、それぞれ3泊4日の修学旅行に行きます。日本の文化や伝統を直接肌で感じ、戦争と平和について学ぶ貴重な体験です。生徒は旅行を通してお互いの絆を深めていきます。

高校生とともに。受け継がれる「八学Spirit」 そこでは「先輩」は、「仲間」になる。

高校生と一緒に活動するクラブもあります。また高校では全国大会やコンクールに出場を果たすクラブも多く、先輩や仲間たちと切磋琢磨しながら、文武両道の精神でクラブ活動も勉強も頑張ります。それこそが「八学Spirit」です。

SPORTS

中学生が入部可能なクラブは以下の28部です。(★マークは中高合同で活動)クラブ名の下は活動日数です。(変更の場合あり)



陸上部
(週6日)

男子バスケットボール部
(週4日)

女子バスケットボール部
(週5日)

男子バレーボール部
(週4日)

女子バレーボール部
(週3日)

CULTURE



吹奏楽部
(週5日)

美術部★
(週2日)

文芸部★
(週1日)

イラストレーション部★
(週2日)

理科部
(週1日)



男子サッカー部
(週5日)

女子サッカー部★
(週3日)

硬式テニス部
(週4日)

空手部★
(週2日)



茶道部★
(週2日)

囲碁将棋部★
(週2日)

ボランティア部★
(週2日)

マスコミ研究部★
(週1日)



ダンス部
(週3日)

山岳部★
(週2日)

剣道部★
(週5日)

女子ソフトボール部★
(週4日)

バドミントン部★
(週5日)



車人形同好会★
(週1日)

書道部★
(週3日)

釣り研究会★
(不定期)

コンピューター科学部★
(週1日)

生徒広報委員会
(不定期)



**やるときはやる、
楽しむときは楽しむ。
いつでも全力疾走!**

陸上部
武石 晃河さん

小学校時代はサッカーをしていましたが、走ること自体が好きだったので中学から陸上を始めました。種目は短距離で特に100mに力を入れており、個人的には都大会ベスト8を目標に日々の練習を頑張っています。八王子中学の陸

上部は、練習には集中して取り組み、休憩時間などは和気あいあいとした雰囲気。とてもメリハリの利いた活動が特色です。メリハリのある生活は、勉強にも人生にも生きてくるはず。初心者も大歓迎なので一緒に頑張りましょう!



**好きな楽器を使って、
好きな音楽を奏で、
楽しい気分を演出!**

吹奏楽部
村上 陽南さん

吹奏楽部でドラムを担当しています。ドラムの魅力は、両手両足を使って、さまざまな音を奏でたり、曲にアクセントを入れたりなど、演奏全体の土台を作る役割を担うところ。先輩にとっても素敵な女性ドラマーがいて、私も先輩のように

迫力ある音を響かせられるようになっていたいと思います。小学校の友だちと離れて私立の中学に進むことは少し不安も感じるかもしれませんが、音楽には不安を軽くし、楽しい気分にしてくれる力があります。私たちと音楽を楽しみませんか。

いつもの場所。特別な場所。

快適な空間。最先端の設備。気づけばいつもの場所が、思い入れのある特別な場所になります。

中学専用施設



マルチメディア教室 C-2F



ラーニングコモンズ C-2F



理科総合実験室 C-1F



工芸教室 C-1F

中高共用施設



化学実験室 A-9F



生物実験室 A-9F



調理実習室 A-8F



被服実習室 A-8F



カウンセリングルーム A-8F



進路指導室 A-3F



保健室 A-3F



自習室 A-3F



物理実験室 A-9F



放送室 A-2F



講堂 A-M3F



エントランスホール A-1F



マルチメディア教室 A-1F



図書館 A-M2F



ホームルーム教室



個人ロッカー



食堂(※改築工事予定) A-1F



柔道場 A-B1F



前庭(※改築工事予定) A館手前



デッサン室 B-4F



ピアノ練習室 B-2F



第2体育館 B-2F



トレーニングルーム B-B3F



第1体育館 B-B4F



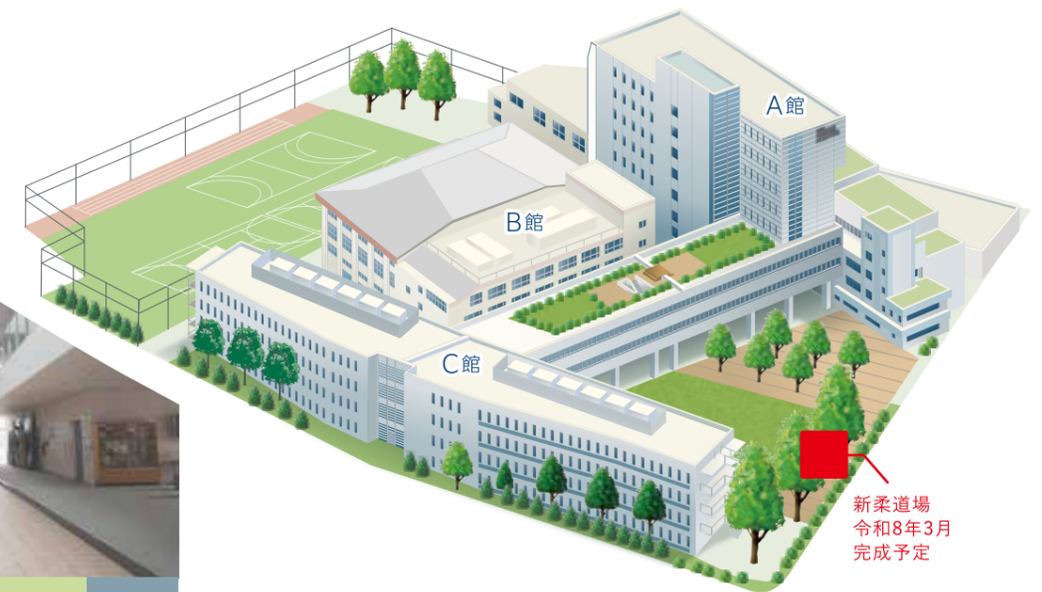
コミュニティエリア A-3F



面談ブース A-3/4F



ピロティ&掲示板 C館手前



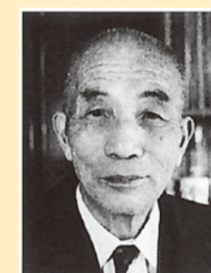
新柔道場
令和8年3月
完成予定



沿革

- 1928年 市川英作先生と八王子市内の有志により「多摩勤労中学」を設立
- 1935年 「八王子中学校」と改称、上級学校への進学者が増える
- 1947年 男女共学制実施、PTA発足、学園モットー(現スクールミッション)・校歌制定
- 1948年 学制改革により「八王子高等学校」発足
- 1955年 生徒会発足
- 1988年 地上6階、地下3階の総合体育館完成
- 1993年 全館冷暖房設備完成
- 2000年 9階建て新校舎(A館)完成
- 2008年 新校舎(C館)完成
- 2012年 「八王子学園 八王子中学校」開校
「八王子高等学校」は「八王子学園 八王子高等学校」と改称
- 2016年 東大・医進クラス新設
- 2025年 制服改定

1928年に前身となる「多摩勤労中学」として設立された八王子学園。「良い青年を育てたい」との創立者・市川英作の思いに賛同した八王子市内の有志たちの協力で、学園が誕生した背景があります。つまり発足時から「市民の参加する学園」であったのです。以来、創立90周年を超えた今も地域に根ざした学園として、「人格を尊重しよう」「平和を心につちかおう」の学園モットーのもと、広く社会で活躍できる人材育成のための「人間教育」を続けています。そしてその視線の先は、次の100周年へと向けられているのです。



創立者 市川 英作

学校法人 八王子学園 理事長

塚本 吉紀

希望は努力の先に

自分を磨くことを惜しまず、
あきらめぬ八学生



八王子学園
八王子中学校・高等学校 校長

藤岡 隆史

「人格を尊重しよう」「平和を心につちかおう」これが八学の学園モットーです。多様な個性のぶつかり合いでお互いが成長することを八学は目指しています。



2026年度入試向け 説明会・公開行事

中学入試講演会&説明会(オンライン)

公式サイトより要予約

中学入試のプロフェッショナルを講師としてお招きし、講演会を開催します。講演会に引き続き、八王子中学校の概要を説明いたします。

保護者対象説明会

公式サイトより要予約

保護者の皆様を対象に、少人数制で本校の概要ならびに入試要項を説明いたします。各回新しいトピックを用意いたします。初めて来校される方にとっても、これまでに来校されたことがある方にとっても、それぞれご満足いただける内容となっております。

授業見学会&説明会

公式サイトより要予約

小学生の皆さんに、実際の授業の見学を通して八王子中学校が進める学校改革を体感していただきます。小学校5年生以下も大歓迎。また、保護者の皆様には、本校の概要ならびに入試要項について説明いたします。

生徒による学校説明会

公式サイトより要予約

在校生有志が、生徒の目線から学校を紹介します。企画検討から当日の運営まで、すべての活動を生徒主体で実施するイベントです。本校では主体的・探究的な学びに重きを置いています。本説明会はその一環として開催するものです。

オープンキャンパス&説明会

公式サイトより要予約

小学生の皆さんに、各教科の授業・実習・実験等を通して、楽しい八王子中学校を体感していただきます。小学校5年生以下も大歓迎。また、保護者の皆様には、授業等の様子をご見学いただくと共に、本校の概要ならびに入試要項について説明いたします。

八学祭(学園祭)

予約不要

最高の盛り上がりを見せ、八王子学園の真の魅力を実感できる八学祭。中学の展示・研究発表、高校のバリエティ企画やお化け屋敷、招待試合、コンサートなど盛りだくさん。外テントや教室では高校3年生が工夫を凝らした数々のフードが食べられます。また両日共、生徒広報委員による「八学コンシェルジュ」(質問コーナー)が設置されます。

ナイト説明会

公式サイトより要予約

お仕事帰りの保護者の皆様を対象に、少人数制で本校の概要ならびに入試要項を説明いたします。各回新しいトピックを用意いたします。初めて来校される方にとっても、これまでに来校されたことがある方にとっても、それぞれご満足いただける内容となっております。

入試問題ガイダンス&説明会

公式サイトより要予約

本校が実施する全教科・分野の入試問題の出題傾向について、各責任者より説明いたします。また、保護者の皆様には、本校の概要ならびに入試要項について説明いたします。

「探究ゼミ」見学&説明会

公式サイトより要予約

保護者の皆様へ、2016年度より開講の「探究ゼミ」をご見学いただき、八王子中学校における学びの本質を体感していただきます。また、本校の概要ならびに入試要項についても説明いたします。

入試模擬問題体験&説明会(適性検査型)

公式サイトより要予約

小学生の皆さんに、本番さながらの雰囲気の中で入試模擬問題(適性検査)を体験していただきます。解答後、出題担当者から解法等を説明いたします。また、保護者の皆様には、本校の概要ならびに出題傾向について説明いたします。

入試模擬問題体験&説明会(2科・4科型)

公式サイトより要予約

小学生の皆さんに、本番さながらの雰囲気の中で入試模擬問題(算国)を体験していただきます。解答後、出題担当者から解法等を説明いたします。また、保護者の皆様には、本校の概要ならびに各教科(算国理社)の出題傾向について説明いたします。

冬期学校見学会

公式サイトより要予約

冬に入り本校受験を考えられた初来校の皆様を対象に、本校の概要や入試要項を説明し、教室や各種施設をご案内いたします。

保護者対象直前説明会

公式サイトより要予約

冬に入り本校受験を考えられた初来校の皆様を対象に実施いたします。教育方針・入試要項の説明と出願や入試当日の注意をご説明いたします。

入試直前対策説明会

公式サイトより要予約

入試を目前に控えた小学生の皆さんに、直前期だからこそお話しできる対策について、本校が実施する全教科・分野の入試問題責任者より説明いたします。また、保護者の皆様には、本校の概要、出願時と入試当日の諸注意について説明いたします。

八王子中学校まるごとオンライン説明会

公式サイトより要予約

1月に入り本校受験を考えられた皆様を対象に、オンラインで実施いたします。教育方針・入試要項の説明と出願や入試当日の注意をご説明いたします。

説明会・公開行事予約サイト

<https://mirai-compass.net/usr/hachioji/event/evIndex.jsf>



2026年度入試 [中学募集要項]

| 出願資格 | 2026年3月小学校卒業見込みの者 | | | | |
|-------------------------|--|---|--|---|--|
| | 2月1日(日) | | 2月2日(月) | | 2月3日(火) |
| 入試区分 | 午前 | 午後 | 午前 | 午後 | 午後 |
| | | 東大・医進クラス入試 | 東大・医進クラス入試 | 東大・医進クラス入試 | 東大・医進クラス入試 |
| 募集定員 | 50名(男・女) | 15名(男・女) | 10名(男・女) | 10名(男・女) | 20名(男・女) |
| | ※東大・医進クラス入試と特進クラス入試の6回の入試全体で【東大・医進クラス35名】【特進クラス70名】を募集します。 | | | | |
| 集合時間 | 9:00 | 9:00 | 15:00 | 9:00 | 15:00 |
| チャレンジ合格 ※前年チャレンジ合格実績 | | | | | 東大・医進クラスへのチャレンジ合格あり ※前年チャレンジ合格実績:6名 |
| スライド合格 ※前年スライド合格実績 | 特進クラスへのスライド合格あり ※前年スライド合格実績:21名 | 特進クラスへのスライド合格あり ※前年スライド合格実績:164名 | 特進クラスへのスライド合格あり ※前年スライド合格実績:30名 | 特進クラスへのスライド合格あり ※前年スライド合格実績:45名 | 特進クラスへのスライド合格あり ※前年スライド合格実績:17名 |
| 試験科目 | 2科・4科選択 | 適性検査型 | 2科 | 適性検査型 | 2科 |
| 試験時間 配点 | (2科受験) (4科受験) (適性検査型) | 国語(50分・100点) 算数(50分・100点) | 国語(50分・100点) 算数(50分・100点) 社理(計50分 社会50点 理科50点) | 適性検査I(文章を読み、質問に対して600字程度の文章を書く)(50分・100点) | 適性検査II(算数・理科・社会の融合問題)(50分・200点) |
| インターネット出願期間 | 1月10日(土)～1月31日(土)23:00 | 1月10日(土)～2月1日(日)14:00 | 1月10日(土)～2月1日(日)23:00 | 1月10日(土)～2月2日(月)14:00 | 1月10日(土)～2月3日(火)14:00 |
| 受験料 | 初回23,000円 2度目からは10,000円 | | | | |
| 合否発表 ※WEB合否照会となります | 2月1日(日)20:00 | 2月1日(日)22:00 | 2月2日(月)20:00 | 2月2日(月)22:00 | 2月3日(火)22:00 |
| 合格種類 | 特待合格 | 東大・医進クラス入試における成績上位者は、右記2種類の特待生の対象となります。 A特待…入学金・授業料を免除します。(原則として1年毎の見直しあり) B特待…入学金を免除します。 | | | |
| | チャレンジ合格 | 特進クラス入試の合格者のうち、得点上位かつ東大・医進クラスを希望する受験生は、東大・医進クラスへの合格とします。 | | | |
| | スライド合格 | 東大・医進クラス入試の正規合格基準をクリアしていない場合に、スライド合格基準をクリアしていれば特進クラスへの合格とします。 | | | |
| 入学手続締切 | 2月12日(木)23:00まで | | | | |

〈入学金免除制度〉— 入学時に兄弟が本校(中学及び高校)に在籍する場合、また同時に二人以上が入学する場合はその内一人の入学金を免除します。なお、入学金免除には申請が必要です。入学手続期間内に事務室までお申し出ください。

【説明会・行事日程】

※今後の情勢により、中止・変更の可能性があります。 ※最新の情報を公式サイトで必ずご確認ください。

| 説明会・行事名称 | 日程 | 開始時刻 | 定員 |
|--------------------|-----------|------------------|--------------|
| 中学入試講演会&説明会(オンライン) | 4月12日(土) | 10:00～ | 100組 |
| 保護者対象説明会 | 5月8日(木) | 10:00～ | 20組 |
| 授業見学会&説明会 | 5月10日(土) | 10:00～ | 40組 |
| 保護者対象説明会 | 6月5日(木) | 10:00～ | 20組 |
| 授業見学会&説明会 | 6月7日(土) | 10:00～ | 40組 |
| 生徒による学校説明会 | 6月7日(土) | 14:00～ | 20組 |
| 授業見学会&説明会 | 6月28日(土) | 10:00～ | 40組 |
| オープンキャンパス&説明会 | 7月20日(日) | 10:00～ 13:00～ | 詳細は公式サイトにて発表 |
| 授業見学会&説明会 | 9月6日(土) | 10:00～ | 40組 |
| 保護者対象説明会 | 9月18日(木) | 10:00～ | 20組 |
| 八学祭(学園祭) | 9月27日(土) | 9:00～ | 制限なし |
| 八学祭(学園祭) | 9月28日(日) | 9:00～ | 制限なし |
| 保護者対象説明会 | 10月9日(木) | 10:00～ | 20組 |
| ナイト説明会 | 10月15日(水) | 18:00～ | 10組 |
| 授業見学会&説明会 | 10月18日(土) | 10:00～ | 40組 |
| 入試問題ガイダンス&説明会 | 11月8日(土) | 10:00～ | 100組 |

| 説明会・行事名称 | 日程 | 開始時刻 | 定員 |
|----------------------|-----------|--------|------|
| ナイト説明会 | 11月12日(水) | 18:00～ | 10組 |
| 授業見学会&説明会 | 11月15日(土) | 10:00～ | 40組 |
| 生徒による学校説明会 | 11月15日(土) | 14:00～ | 20組 |
| 「探究ゼミ」見学&説明会 | 11月19日(水) | 10:00～ | 20組 |
| 授業見学会&説明会 | 12月6日(土) | 10:00～ | 40組 |
| 入試模擬問題体験&説明会(適性検査型) | 12月7日(日) | 10:00～ | 100組 |
| 入試模擬問題体験&説明会(2科・4科型) | 12月14日(日) | 10:00～ | 100組 |
| 冬期学校見学会 | 1月7日(水) | 10:00～ | 20組 |
| 入試直前対策説明会 | 1月10日(土) | 10:00～ | 100組 |
| 保護者対象直前説明会 | 1月14日(水) | 18:00～ | 20組 |
| 八王子中学校まるごとオンライン説明会 | 1月17日(土) | 10:00～ | 100組 |
| 保護者対象直前説明会 | 1月22日(木) | 10:00～ | 20組 |

※詳しい説明会内容は、公式サイトをご覧ください。説明会は公式サイトより完全予約制です。
※すべて説明会は上履きを持参する必要はありません。

2026年度入試(インターネット出願のご案内)

※詳細は公式サイトをご参照ください

- 志願票取り寄せ不要 — ●志願票の配布はありません。 ●出願は公式サイトインターネット出願画面から行えます。
- 出願時のミス防止 — ●インターネット出願の画面表示に従って、スムーズに出願できます。
●自動で入力内容がチェックされますので、記入漏れがありません。 ●出願内容は後で確認することができます。
- 来校の必要なし — ●出願期間中はいつでもどこでも出願登録できます。 ●受験料は、クレジットカード、コンビニエンスストアで支払い可能です。

入学説明会・制服試着会

2月15日(日)

入学式

4月8日(水)(J:COMホール八王子)



● 八王子学園公式サイト



● 公式Instagram

行事や学校生活など
八王子学園に関する
様々な情報を発信しています。



● 説明会日程&予約サイト

本校説明会は全て公式サイトより
完全予約制です。
(1ヶ月前より予約開始)



● 公式LINE

学校説明会のご案内や、
入試に関する情報などを
発信しています。

ACCESS MAP

JR中央線「西八王子駅」から

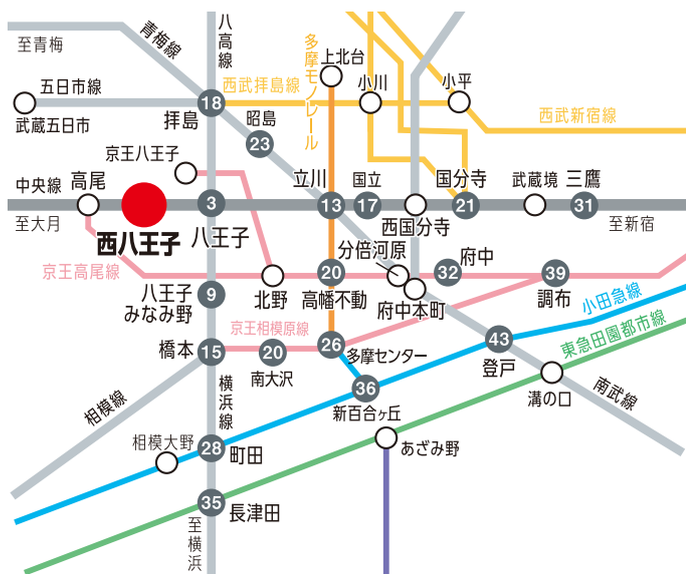
徒歩5分



ROUTE MAP

通学路線図(所要時間)

※路線図の数字は「西八王子駅」までの所要時間
です。(待ち時間及び乗り換え時間は含みません)



八王子学園

八王子中学校・高等学校

Hachioji Junior & Senior High School

〒193-0931 東京都八王子市台町4-35-1 Tel.042-623-3461(代)
URL <https://www.hachioji.ed.jp> E-mail info@hachioji.ed.jp