

私と、世界を、想像しよう



 明治学園中学高等学校  
Meiji Gakuen Junior & Senior High School

<https://meijigakuen.ed.jp/jsh>

〒804-8558 福岡県北九州市戸畑区仙水町5番1号  
TEL/093-881-2861 FAX/093-881-2863  
MAIL/chuko@meijigakuen.ed.jp

Meiji Gakuen

SCHOOL GUIDE 2027

公式HP



Instagram



 明治学園中学高等学校  
Meiji Gakuen Junior & Senior High School

一人では小さな一歩でも、  
力を合わせれば大きな一歩が踏み出せる。  
未来に本気で寄り添う仲間がいる。  
想像しよう！  
世界へ羽ばたこう！  
ここには、無限の可能性が溢れている。  
さあ、世界をフィールドにした、無限大の学びへ。  
私と、世界を、想像しよう。



## 沿革

私と、  
世界を、  
想像しよう

1910  
明治43年

安川敬一郎、松本健次郎両氏により明治専門学校(現・九州工業大学)附属尋常小学校として現校地に開校 当初の児童数 計23名(男子17、女子6)、教師1名

1947  
昭和22年

学制改革により、校名が明治学園小学校となる  
明治学園中学校を併設

1949  
昭和24年

「コングレガシオン・ド・ノートルダム修道会」に経営移管

1950  
昭和25年

明治学園高等学校(女子)を併設

1992  
平成4年

高等学校 男子受け入れを開始

2008  
平成20年

福島市の姉妹校 桜の聖母学院と法人合併により、設置法人名が学校法人 コングレガシオン・ド・ノートルダムとなる

2023  
令和5年

法人分離により「学校法人 明治学園」となる

2026  
令和8年

高校受験受け入れ開始

ご挨拶

誰もが主役の、  
ひらかれた学園



学校法人明治学園 理事長 村上周二

「児童生徒中心」「自主自律」「多様性」を掲げ、この一年間児童生徒と教職員が共に「ひらかれた学園」づくりに取り組んできました。

小中高一貫の強みを活かしつつ門戸を拡げ、高校入試の開始、外部進学をサポート、小学校のインターナショナルコース開設やスクールバス運行、中高の特待生制度・特別進学／進学コースの開設など、個々のニーズに応える体制を整えています。

また、生徒自ら校則の在り方を考え見直し、文化祭や運動会等の行事を主体的に創り上げるなどキャンパスは活気に満ちています。

こうした取り組みの結果、中学入試の志願者は前年より約70%増え、高校入試にも多くの志願者が集まる等、北九州トップの名門私学として今後の躍進に手応えを感じています。

明治学園の素晴らしさは、一生の友達に出会えることです。長い学校生活で苦楽をともにし、途中から入る多様な仲間を互いに受け容れ助け合い、卒業して母校を訪ねても懐かしい恩師が迎えてくれる。また、同窓生同士が支え合い、地域社会と連携して母校や在校生を支援する、そんな世代を超えた絆が人生を豊かにしてくれます。

皆さんも明治学園で学び、成長し、豊かな未来をともに創りましょう。

あなたの未来を、  
明治学園でえがく



学校法人明治学園 学園長  
明治学園中学高等学校 校長 高橋 英樹

AI技術が急速に進展し、社会の姿が大きく変わる今、求められているのは知識の量ではなく、未来を切り拓く力です。明治学園中学高等学校は、116年の伝統を土台に、「伝統×変革＝ミライ」を掲げ、未来への学びを創る教育構想「MEP2050」を推進しています。私たちが育みたいのは、自ら考え、選び、決断し、行動する力。そして「社会を変革する力」「新しい価値を創造する力」です。

創設者 安川敬一郎先生の建学の精神と「人々のための人に」というキリスト教精神に基づく人格教育を礎に、生徒一人ひとりが自分の可能性を広げていく教育を目指しています。

本校が大切に「自主自律」の精神で、生徒主体で進める校則改革や文化祭・体育祭などの学校行事を通して、自分たちの学校を自分たちでより良く創る経験を重ねています。守るべき伝統を大切にしながら、変革を恐れず挑戦する。その積み重ねが、生徒のミライを確かなものにすると思っています。

世界は広く、可能性は無限です。そのキャンパスにどんな未来を描くかは、あなた次第。明治学園中学高等学校は、その第一歩を全力で支えます。

伝統 × 変革 = ミライ

あなたのミライを、ここから…。

教育目標

カトリックの価値観に基づいた学びを通して、豊かな人間性を育み、卓越した学問を追究する。

強い意志、勇気、愛、思いやりを持って、「人々のための人」として

社会の変革に寄与できる、誠実で品位ある人に育てる。

自律した学習者

卓越した学問の追究、豊かな人間性

学びを深める  
授業・学習活動

しっかりとした基礎学力を土台とした確かな学力を育む。  
※与えられた問題をきまり(法則・公式など)に従って効率よく処理する能力

マニュアル力\*

考え抜く力

創造力

探究活動

中1～高2で継続的発展的な探究型の学びを通して分析的思考力、論理的表現力を身につける。

アカデミックメソッド

理科探究

グローバルキャリア教育

課題研究

生き方探究

社会的・職業的に自立し社会の中で自分の役割を果たしながら自分らしく生きることを実現する。

自分を知る

学問を知る

社会を知る

未来を展望する

Catholic Spirit

カトリックの価値観



# 明治学園の学びを支える3つの柱と 多様な未来をかなえる2つのコース

## 1

学びを深める授業・  
学習活動

中学校では公立校を上回る授業時数を確保し、英国数の3教科では2年生までに中学課程のほとんどを修了する先取り学習を実践しています。目的別授業や放課後補習をはじめ、九州工業大学などの研究機関との連携など、基礎固めから発展学習まで、個々の学びの状況に合わせた丁寧な指導を行うことで、確かな学力を積み上げる環境を整えています。

## 2

探究活動

生徒が自らテーマを定め、論理的・科学的な分析力を養います。中学校での学校設定科目「アカデミック・メソッド」や「理科探究」での学びを土台に、ポスター発表や課題研究発表会で成果を発信する機会を豊富に提供。学外でも優秀な実績を残しています。未知の問いに挑戦する活動を通じ、これからの時代に求められる思考力と創造力を育みます。

## 3

生き方探究

カトリックの価値観に基づき、豊かな人間性を育みます。卒業生や経営者へのインタビュー（「ミライ・ビジョン」）などのキャリア教育、国内外での研修（東京・シンガポール・アメリカ）、大学連携（APU研修）を通じ、多様な価値観に触れます。それらの学校行事や宗教行事で自分を見つめ、他者と協働する中で、将来の指針となる「自分軸」を深く探究します。

**Course** 進級ごとに入れ替えのある2つのコースが、生徒一人ひとりの夢の実現をサポートします。

### 特別進学 Course

**難関大や医・歯・薬学部合格へ**

中高一貫のメリットを最大限に活かし、中学段階から発展的な内容に挑戦。教科書の内容を効率的に修了し、高校では難関大学や医・歯・薬学部合格を見据えた高度な演習に早期から取り組みます。成績優秀な精鋭が集う環境で、互いに切磋琢磨しながら、複雑な課題を解決するための応用力と論理的思考力を磨きます。

### 進学 Course

**基礎から多様な夢の実現へ伴走**

中学では基礎的な内容の確実な定着を最優先し、着実な学力向上を目指します。高校では、一人ひとりの多様な進路希望に寄り添い、補習や個別指導で苦手分野を徹底サポート。学習の不安を取り除きながら、芸術・体育系を含む幅広い分野への挑戦を後押しし、自分らしい未来の実現をバックアップします。

**進学例** 東京大学、京都大学、大阪大学、東京科学大学、一橋大学、北海道大学、東北大学、名古屋大学、九州大学、早稲田大学、慶應義塾大学、国際基督教大学、東京理科大学、上智大学、各大学医・歯・薬学部など

九州工業大学、熊本大学、長崎大学、大分大学、宮崎大学、鹿児島大学、琉球大学、広島大学、山口大学、北九州市立大学、津田塾大学、青山学院大学、日本大学、東海大学、立命館大学、関西学院大学、近畿大学、福岡大学、西南学院大学など

中学の  
学び

# Junior High School

中高6ヶ年一貫教育の強みを活かし、豊富な授業時数と独自の学習支援で基礎力を徹底定着。「自律した学習者」を目指して学習習慣・探究力・キャリア意識を育む3年間です。

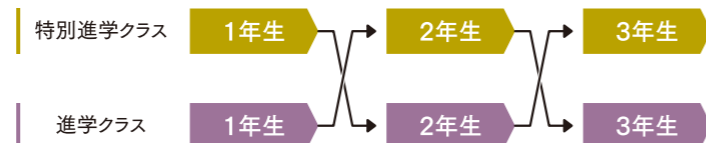


中学では、1年次に学習習慣を確立し、2年次に内容理解を深め、3年次に応用力・思考力と主体的に学び進める力の育成を目指します。6ヶ年一貫教育の強みを活かし、国語・数学・英語の授業は公立中学を上回る時数を確保。2年次までに中学課程の大半を修了し、3年次からは一部の教科で高校の内容に取り組みます。さらに「数学計算オリンピック」「英検」「語彙語法テスト」など独自の学習イベントで、基礎力を徹底定着。特別進学/進学のクラス制により目標に応じた指導を行い、礼儀や協調性も育みながら生徒一人ひとりが望む進路の実現へと導き、一人ひとりの力を最大限に引き出します。

## Course

学ぶ意欲に応える特別進学クラスと、学力を着実に伸ばす進学クラス。

特別進学クラスでは、意欲ある生徒が基礎を大切にしつつ発展的内容に挑みます。教科書を効率的に進め思考力・表現力を高めます。進学クラスは基礎の確実な定着を重視し、着実な学力向上を図ります。1年次は本校小学校と一般入試の成績優秀者で特別進学クラスを編成し、進級ごとにクラス変更の機会があります。



## 基本的な学習習慣の確立

POINT  
01

中学3年間で最も重視しているのは、学力伸長の土台づくりです。丁寧な指導で基礎となる知識・技能を身につけるとともに、授業の受け方や家庭学習の方法を確立します。生徒からの質問にも細やかに対応し、放課後は基礎から発展まで無料補習を実施。学ぶ楽しさや学問への関心を高めながら、自ら考え学び続ける力を育てます。



POINT  
02

## キャリア意識の醸成

本校では、早期から自身の生き方や可能性に気付く機会を設け、職業観を育むことを目的に、中高6年間を見通した体系的なキャリア教育を行っています。中学では生徒による企業訪問や外部講師の講演会などを実施します。自身の将来像や働く意味について考えるきっかけを得て、進路意識を高めながら将来への準備を着実に進めていきます。

### ミライ・ビジョン

3年次に行われるキャリア教育企画です。企業の方に仕事内容や仕事への熱意をお聞きする機会や、生徒が企業を訪問し、経営者に直接インタビューを行う機会などを設けています。



POINT  
03

## 探究学習の土台

自身の興味・関心から問いを見つけ、情報を整理・分析を経て解決策を導く探究活動は、自律した学習習慣や分析的思考力、論理的表現力の習得に貢献します。高校で本格化する探究活動(課題研究)を見据え、中学の3年間でその土台となるスキルを身につけていきます。



## Teacher's voice

自立のサイクルと温かな絆が未来を拓く、一人ひとりが主役になれる学び舎です。

中学生活で大切なのは、自ら目標を立て実行し、振り返る「自立」のサイクルです。私たちは学習や行事を通じ、この姿勢を育む過程を全力で支えます。日々の対話を重視する本校は、生徒も教職員も優しく、相手を思いやる心を持っています。中高一貫の繋がりの中で、自分と向き合い仲間と高め合える環境がここにあります。皆さんが輝ける場所を、ともに描きましょう。



馬場 桜 先生

### アカデミックメソッド

1年次は人間関係を構築するソーシャルスキル、2年次はプレゼンテーションスキル、3年次はアカデミックスキルと、探究活動に必要な能力を段階的に身につけていきます。



### 理科探究

3年次の理科の授業(週1時間)が「理科探究」の時間に充てられます。生徒一人ひとりがそれぞれに興味のあるテーマを設定し、科学的な探究活動を行います。





# Senior High School

高校では大学入試を見据えた学習に加えて、探究活動やキャリア教育を含めた発展的な学びに集中。一人ひとりに寄り添った学習指導と進路指導を軸に、難関大合格や多彩な夢の実現を後押しします。

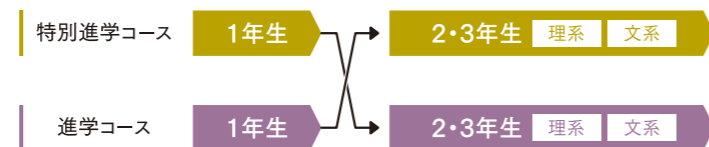


明治学園中学校から進学してきた生徒は、先取りの強みを活かして高校でより発展的な学びに集中できます。高校から入学する生徒は、1年次で別メニューのカリキュラムと補習などによる丁寧なサポートにより、学びの土台を固めることができます。2年次には文理に分かれて専門性を高め、一部教科では教科書を終えて大学入試問題演習に取り組みます。3年次には、個々の進路に応じた丁寧な個別指導を実施し、生徒一人ひとりの目標実現を力強く支えます。また、長年ノウハウを培った「探究活動」も大きな特徴です。指導経験の豊富な教職員達が、それぞれの得意分野を活かしたバラエティー豊かな活動を展開しています。

## Course

難関大から多彩な進路まで支える2コース。  
2年進級時にコースの変更も可能。

特別進学コースは、難関大や医・歯・薬学部を目指す生徒が対象。本校中学成績上位者や高校推薦入試合格者、入試成績優秀者で構成し、従来の課程を速やかに進めて高度な演習に挑み、応用力・思考力を養います。進学コースは補習や個別指導で苦手分野を支え、多様な進路実現を後押しします。



## 個々に合わせた学習サポート

習熟度に合わせた目的別授業で個々に応じた指導を行い、放課後の補習等で基礎から発展まで徹底サポート。大学入試の小論文・面接指導では中高教職員が全体制で担当するなど、手厚い支援体制を整えています。そうした環境によって、進路実現に必要な「確かな学力」と「自ら学びを深める姿勢」を育みます。

### 小論文・面接指導

志望大学・学部の特徴と教職員の専門を合致させ、綿密な面談と添削を徹底。全教職員が個々の目標に寄り添い、合格まで手厚い体制で丁寧にサポートします。

### 英検・GTECの学校受験

受験で優遇措置がある英検とGTECについて、学校受験を実施（GTEC年1回、英検年3回）しており、自らのスキルアップにアクセスしやすい環境を整えています。



## 主な課題研究テーマ

### 自然災害と防災・減災

課題研究テーマのひとつとして、2018年から地域防災・減災意識の向上のための啓発活動を行っています。自治体と連携したフィールドワークや防災授業など、幅広い活動を行っています。

### 九州工業大学プロジェクト

九州工業大学と連携し、ものづくりやシステム開発など、工学的なアプローチで課題研究に取り組みます。校外での発表会でも研究内容が高く評価され、多くの賞を受賞しています。

### 九州歯科大学プロジェクト

九州歯科大学と連携し、歯学の学びに触れるプロジェクトです。大学のキャンパス訪問を行うほか、大学の先生にお越しいただいて直接ご指導いただくこともあります。

### 医療生命倫理

医療生命倫理を学ぶ課題研究では、授業の一環で病院見学を行います。医療従事者に求められる心構えやチーム医療の重要性を学ぶとともに、医療の模擬体験などを行います。

## 課題研究

中学3年間で習得したスキルを土台に、高校ではより発展的な探究活動を行います。特に高校1・2年次には、生徒が自身で決めたテーマを、大学や企業と連携しながら1年間かけて探究する「課題研究」に取り組みます。主体的に活動する過程で「自律した学習者」となるための必要なスキルを磨いていきます。

## Teacher's voice

「自ら選び、歩む力」を育む。  
対話と探究で見つける「一味違う自分」。

本校の高校生活のテーマは「自分の力で選ぶ」。日々の対話型授業や伝統ある探究活動を通じ、生徒は自ら考え決断する力を養います。教職員は伴走者として時に見守り、時に試練を与え、生徒の主体性を引き出します。卒業生が「誠実さや謙虚さが身についていた」と自負する文化の中で、自信に満ちた新しい自分に会ってみませんか。



八山 陽介 先生

# Meiji Global

明治学園では、グローバルな社会で活躍する人材の育成を目指し、中学2・3年、高校1・2年生に対して世界の政治経済・学問・先端科学に触れる研修旅行を実施しています。

※研修先は2026年度のもの。変更の可能性があります。



## 東京 研修

中学2年

日本の政治・経済の中心である東京、科学技術の中心である筑波で、さまざまな機関を訪問します。政府の方、省庁の方、技術者の方などに直接質問することで、積極的に知識を得る体験が叶います。訪問先で活躍する卒業生との交流もあり、将来のキャリア形成にむけて大きな刺激を受けることができる研修です。

### 研修内容

- [政治]・議員会館・国会議事堂・総務省・外務省・防衛省
- [科学]・JAXA(筑波宇宙センター)・サイバーダイナミクススタジオ
- ・AIST-Cube(旧サイエンス・スクエア つくば)
- ・国立科学博物館
- [経済]・東京証券取引所
- [大学]・東京大学



## シンガポール 研修

中学3年

アジア圏の交流の中心に位置するシンガポールで、多文化理解と国際感覚の育成、英語力の向上、先進都市の姿から未来を予測する力を育みます。

### 研修内容

- 1日目 出発 マーライオン公園・ラッフルズ彫像
- 2日目 先端技術の見学(Marina Barrage、シンガポール都市開発公社、Gardens by the Bay)
- 3日目 大学生とのディスカッションプログラム(シンガポール国立大学)
- 4日目 隣国マレーシアでの活動。現地の中学校との交流(ジョホールバル学校)、イスカンダルエリア見学
- 5日目 大学生とのテーマ別フィールドワーク、マリーナベイサンズ
- 6日目 企業訪問(安川電機・PSA(湾岸特別区域)の見学)、スカイウォーク・シロソ岩、JEWELチャンギエアポート
- 7日目 帰国



## アメリカ 研修

高校1年

アメリカの建国の歴史、政治、最先端の科学技術、文化などを学ぶことができる研修旅行です。アメリカ独立戦争の舞台であり、最も古い歴史を持つ街の一つであるボストンや、行政の中枢であるワシントンD.C.での施設訪問やホームステイを通して、学ぶ楽しさやコミュニケーションツールとしての英語活用を体験します。

### 研修内容

- ・現地講師による英語プログラム
- ・ハーバード大学キャンパスツアー
- ・MIT(マサチューセッツ工科大学)
- ・ハーバードメディカルスクール
- ・連邦議会議事堂
- ・スミソニアン博物館群
- ・リンカーン記念堂
- ・フリーダムトレイル
- ・ホームステイ(2泊)など



## APU 研修

中学3年～高校2年

立命館アジア太平洋大学(APU)のコーディネートのもと、多くの留学生とともに、さまざまな活動を行います。日本国内にいながら、異文化体験を通して多様性を受け入れる素養を磨くことができます。

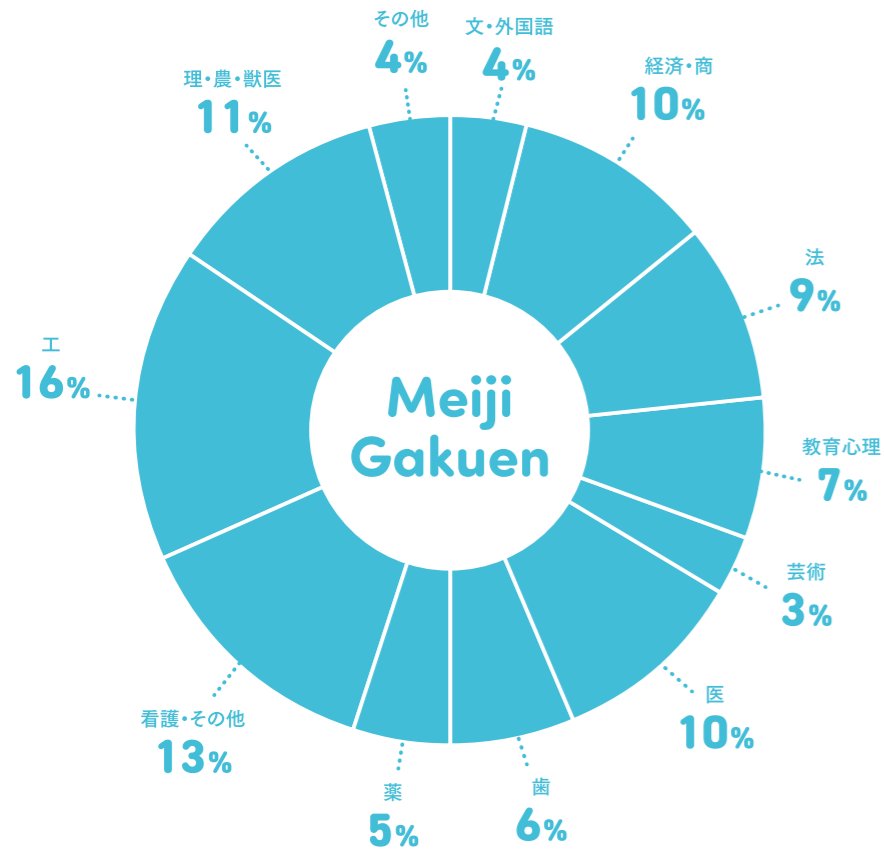
### 研修内容

- 次世代を担う人材育成キャンプ(他校と共同のプログラム)
- ・6泊7日でAPUの学生寮などに宿泊
- ・「起業家精神の育成」を学ぶ
- ・複数の留学生とともに、企業訪問、起業家の方々との交流をはじめ、さまざまなフィールドワークやワークショップを体験
- 異文化体験は未来の扉を開く鍵(明治学園オリジナルプログラム)
- ・4泊5日で城島高原ホテルに宿泊
- ・「異文化と社会課題」を学ぶ
- ・複数の留学生と交流しながら、さまざまなフィールドワーク、ワークショップ、キャンパスツアーを体験



# 進路の多様性

一人ひとりの「志」を尊重し、その才能を最大限に引き出す明治学園。生徒のたゆまぬ努力と独自の指導体制が切り拓いた、難関大合格実績と多彩な進路の成果をご紹介します。



※2025年度

理系

66%

文系

34%

生徒の志望に寄り添う丁寧な指導により、多様な進路を実現しています。理系進学者が66%、文系が34%と幅広く、特に医療系への強さは圧倒的です。医学・工学系から経済・社会系まで、一人ひとりが描く理想の将来を形にしています。

## 充実した指定校推薦枠

卒業生が築き上げた長年の信頼と実績を背景に、多くの大学から厚い評価を獲得。2026年度入試では卒業生総数**142名**に対して、総数**761**枠(134大学)をいただきました。

指定校推薦枠の一例 ※2026年度入試の一例

早稲田大学	2名	慶應義塾大学	1名	国際基督教大学	1名	東京理科大学	3名
明治大学	1名	青山学院大学	1名	立教大学	3名	津田塾大学	4名
東京女子大学	3名	聖心女子大学	2名	成蹊大学	2名	明治学院大学	2名
東京歯科大学	1名	芝浦工業大学	25名	東京家政大学	27名	東京都市大学	2名
東京薬科大学	4名	国際医療福祉大学	3名	立命館大学	3名	同志社大学	2名
京都薬科大学	1名	関西学院大学	2名	近畿大学	2名	西南学院大学	2名
福岡大学	4名	立命館アジア太平洋大学	2名	日本赤十字九州国際看護大学	1名	他、多数	

## 多様な大学合格実績

※2026年度入試

難関大学からスペシャリスト養成校まで、生徒の志望に寄り添う多様な進路を実現。分野を問わない幅広い合格実績が本校の強みです。

東京大学	3名	一橋大学	1名	大阪大学	2名	九州大学	6名	ワシントン大学	1名
早稲田大学	5名	慶應義塾大学	6名	上智大学	2名	九州大学	うち医学部・医学科1名	カリフォルニア大学アーバイン校	1名
東京理科大学	6名								

理系	工・情報学部	45名	薬学部	21名	医学部医学科	42名	看護	10名
	農学部	17名	歯学部	19名	理学部	17名		
文系	経済・商学部	20名	国際関係・社会学部	7名	文学部・外国語	9名		
	法学部	22名	心理・教育学部	8名	芸術	5名		

大学合格実績の一例 ※2026年3月31日現在。現役生、既卒生を含む。( )内は医学部医学科の数。詳細は学園HPをご覧ください。

国公立大学	東京大学	3名	私立大学	早稲田大学	5名	愛知医科大学	1名 (うち1名)
	一橋大学	1名		慶應義塾大学	6名	藤田医科大学	1名 (うち1名)
	大阪大学	2名		上智大学	2名	関西大学	1名
	九州大学	6名 (うち1名)		国際基督教大学	1名	関西学院大学	5名
	鳥取大学	1名		東京理科大学	6名	同志社大学	1名
	島根大学	2名 (うち1名)		明治大学	2名	立命館大学	5名
	広島大学	2名 (うち1名)		立教大学	4名	関西医科大学	5名 (うち3名)
	山口大学	5名 (うち1名)		中央大学	2名	近畿大学	8名 (うち1名)
	香川大学	2名 (うち1名)		法政大学	4名	大阪医科薬科大学	4名 (うち3名)
	高知大学	1名		成蹊大学	1名	兵庫医科大学	1名 (うち1名)
	九州工業大学	5名		国際医療福祉大学	2名 (うち1名)	大阪歯科大学	1名
	佐賀大学	1名 (うち1名)		東京歯科大学	2名	神戸学院大学	1名
	長崎大学	3名 (うち1名)		北里大学	2名 (うち2名)	岡山理科大学	4名
	熊本大学	2名 (うち2名)		工学院大学	1名	久留米大学	5名 (うち5名)
	鹿児島大学	5名 (うち1名)		順天堂大学	2名 (うち1名)	産業医科大学	5名 (うち2名)
	釧路公立大学	1名		昭和医科大学	1名	西南学院大学	4名
	新潟県立大学	1名		津田塾大学	1名	第一薬科大学	2名
	静岡県立大学	1名		東海大学	3名	筑紫女学園大学	1名
	大阪公立大学	1名		東京医科大学	1名 (うち1名)	福岡大学	22名 (うち7名)
	奈良県立医科大学	1名 (うち1名)		日本大学	5名	福岡女学院大学	2名
	北九州市立大学	9名		日本医科大学	1名 (うち1名)	日赤九州看護大学	1名
	九州歯科大学	5名		日本歯科大学	2名	崇城大学	1名
	防衛大学校	1名		多摩美術大学	1名	その他の私立大学	43名
	水産大学校	2名		武蔵野美術大学	3名	海外の大学	5名
				明治学院大学	2名		
				金沢医科大学	1名 (うち1名)	合計	192名 (うち31名)

# Message

## 現役合格者の声

明治学園での日々の中で育んだ志向力と、互いに高め合った仲間たちとの絆。志望校現役合格を掴み取った生徒たちが、本校での学びと成長の軌跡を語ります。

### 東京大学

理科 | 類

荻野 雅さん



中高一貫校ならではの、進度の速い学習環境が整っており、そのおかげで受験期は時間に余裕をもって学ぶことができました。弓道部や課題研究にも主体的に取り組みながら、学業と両立できたことは大きな成功体験です。また、少人数だからこそ先生方との距離が近く、将来についても親身に相談に乗っていただき、深く考えて進路選択をすることができました。本当にありがとうございました。

### 大阪大学

工学部

岡田 亜矢子さん



明治学園でお世話になった先生方は、熱心で生徒思いの先生ばかりでした。学習面での相談はもちろん、社会に出たときに必要な力や、自分を律することの大切さも教えていただきました。

一人ひとりの悩みを真剣に受け止め、共に悩みながら具体的な助言をしてくださる先生方に恵まれた明治学園は、自分と向き合い、やりたいことを追い求めるのに最適な環境だと感じます。

### 九州大学

医学部 医学科

浦上 朝資さん



経験豊富な先生方の熱心な授業や、各々のレベルに合わせた補習が充実しているので、自分の進路に合わせた勉強習慣を身につけることができます。また勉強だけでなく、課題研究やグローバルキャリア教育など、社会課題について自主的に考える機会が多いことも明治学園の強みだと思います。

### 慶應義塾大学

法学部

廣谷 悠乃介さん



私は中高6年間サッカー部に所属し、一生の仲間と巡り合い、好きなことに打ち込むことができました。また高い志を持って学業に励む同級生に日々刺激を受け、そのような環境のお陰で私も夢を追い、切磋琢磨しながら集中することができました。いつも真摯に寄り添い、支えてくださった先生方に感謝しています。これからも精進していきます。



### 九州大学

教育学部

高野 友さん

私は、明治学園の一番の強みは生徒たちの志の高さだと感じています。志望する道は違えど、各々が明確な夢や目標を持ち、互いの夢を応援し合える友人に囲まれたことで、私も自分の道を見失わずに、合格まで駆け抜けることができました。互いに切磋琢磨し、刺激し合えたこの環境こそが、私の成長に繋がりました。



### 国際基督教大学 (ICU)

教養学部

岸本 紗瑛さん

私が思う明治学園の魅力は、指定校推薦の進学先が豊富で将来の進路選択の幅が広いことです。私は高校2年生で理系から文系へ進路変更しましたが、目標とする魅力的な進学先を見つけたことで学習への意欲が高まりました。その結果、日々の勉強や定期考査にも主体的に取り組み、推薦で進学先を決めることができました。



### 熊本大学

医学部 医学科

草間 達陽さん

明治学園での学園生活は最高の宝物です。先取り学習やレベル別補習など、先生方の手厚いサポートのおかげで、学校の学びだけで十分に力を蓄えられました。何より志高い仲間と、行事や部活にも全力投球した日々は楽しく、毎日があったという間でした。この幸せな学校生活で得た経験と絆は、私の一生の財産です。



### 津田塾大学

学芸学部

前田 優華さん

先生方が生徒一人ひとりに寄り添い、それぞれの挑戦を温かく支えてくださる環境の中で、充実した学校生活を送ることができました。海外研修では異文化に直接触れることで視野が大きく広がり、将来世界と関わる仕事を志す私にとって大変貴重な経験となりました。6年間で培った主体性や挑戦する姿勢は、今後も大きな支えになると感じています。



### 早稲田大学

法学部

中島 碧優さん

明治学園は、生徒一人ひとりの「やってみよう！」という気持ちを大切にし、挑戦を全力で応援してくれる学校です。アナウンスコンクールや英語スピーチコンテストに挑戦したいと言ったときは先生方が丁寧に指導してくださいました。生徒会長として職員会議に参加した際も、生徒の「やってみよう！」に耳を傾けてくださり、挑戦と学びの両面で支えていただきました。



### 九州歯科大学

歯学部

中野 翔月さん

私は高校2年生のときに課題研究で歯科疾患についての啓発活動を行いました。この活動を通して将来の目標について深く考える機会を得ることができました。また受験期には先生方に志望理由書や小論文の添削や面接練習を熱心に指導していただきました。応援してくれる先生方のおかげで安心して受験に臨むことができました。

# Message

## 卒業生の声

明治学園での学びと経験は、どのように現在から未来へとつながっていくのでしょうか。卒業生一人ひとりの言葉から、学園で育まれる成長の軌跡と、現在の活躍の様子をご紹介します。

文武両道の校風のもと、私は軟式野球部で汗を流しながら学業や課外活動に力を注ぎました。当時、常に背中を押して下さる先生方の存在は大きな励みでした。総合学習で出会った外部講師に心を動かされ、直接連絡を取りたいと願い出た際も、進路変更を相談した際も、先生方は親身に耳を傾け導いてくださいました。先生方の温かいご指導と、誠実さや向上心を否定しない学園の文化のおかげで、実直に努力を積み重ねる力が育まれたと思います。この力を原点に、大学で社会課題と解決策を学び、将来は起業家として社会に価値を創出したいと考えています。

慶應義塾大学 総合政策学部 在学

**村山 大さん**

72回生



**真摯に挑める環境と先生方の導きが  
未来を切り拓く力を培ってくれました。**

**海外留学や課外活動などの多様な経験が  
防災教育研究に向き合う原動力です。**

周囲に努力を重ねる仲間が多い学園の環境に刺激を受け、学習に前向きに取り組むようになりました。高校2年次には1年間アメリカに交換留学し、異文化の中で自ら考え伝える力を磨きました。また、課外活動では「自然災害と防災・減災」をテーマに探究し、行政職員や他校の生徒と関わりながら調査・研究、プレゼン、コミュニケーションスキルなどを鍛えました。当時の経験が、現在の大学院での防災教育研究へとつながっています。学業を軸に、多様な成長機会に恵まれた環境の中で自身の可能性を広げ、社会課題に向き合う進路を形づくることができました。

九州大学 比較社会文化研究院 在学

**湊 姫さん**

68回生



**「やってみたい!」を恐れず形にする力は  
生徒の成功を促すこの環境で育ちました。**



現在、北九州市教育委員会事務局で広報や予算の執行管理、決算業務などを担当し、教育現場を支える仕事に携わっています。より高い視点で教育行政を学びたいと自ら希望し、文部科学省への出向も経験しました。その前向きさの土台にあるのが、明治学園での学校生活です。弁論大会や英語スピーチコンテストなど、自ら手を挙げて挑戦できる機会と先生方の温かな後押しが、失敗を恐れず行動する姿勢と主体性を育ててくれました。緑豊かな環境と、カトリックの価値観に根ざした思いやりの中で培った力は、社会に出た今、私の歩みを支える大きな財産となっています。

北九州市役所 教育委員会事務局 勤務

**上野 和華子さん**

60回生

感染症内科 医師

**中村 綸杜さん**

61回生

私は小学校から明治学園に入学しました。母も卒業生で、「友人が優しく過ごしやすい学校」と勧めたことがきっかけです。中高時代は器楽部でバンド演奏に打ち込み、仲間と一つの音楽を創り上げる喜びと難しさを学びました。少々わがままだった私を時に厳しく導いてくださった先生方の存在も、大きな支えでした。現在は感染症内科医師として外来・入院診療に従事し、コロナ禍では医療の最前線に立ちました。在学中、学園生活の中で身につけた、人を思いやる心と挑戦心、個性を尊重する価値観が、患者さんと向き合う日々の確かな礎となっています。



**思いやりと行動力を  
育んだ学び舎での日々が  
医師としての使命を果たす  
私を支えています。**

# Daily Life

明治学園  
中学高等学校の1日

登校	7:40 ~ 8:20
1限目	8:45 ~ 9:35
2限目	9:45 ~ 10:35
3限目	10:45 ~ 11:35
4限目	11:45 ~ 12:35
昼休み	12:35 ~ 13:35
5限目	13:35 ~ 14:25
6限目	14:35 ~ 15:25
目的別補習 及び部活動	15:35 ~ 17:20

※完全下校17:30



**登校**  
7:40~8:20

毎日が笑顔  
いっぱいの  
学園生活です!



**1限目**  
8:45~9:35



**3限目**  
10:45~11:35



**5限目**  
13:35~14:25



**昼休み**  
12:35~13:35

吹き抜けのあるカフェテリアや  
購買では、おいしい定食、弁  
当、パンなどを購入できます。



**目的別補習**  
15:35~17:20



**部活動**  
15:35~17:20

放課後は目的別補習や部活動を行います。個々の希望に合わせて、自分に合った活動ができます。

## 明治学園中学高等学校の1年の行事

	中学校行事	共通行事	高校行事
<b>4月</b>		入学式 始業式 運動会	生徒会立会演説会・選挙 SNS講演会
<b>5月</b>	総合保護者会 部活動紹介/1年	聖母の集い 中間考査 交通安全教室	生徒総会
<b>6月</b>	グリーンスクール(住吉浜)/1年 グリーンスクール(九重・阿蘇)/2年 ミライ・ビジョン/3年	芸術鑑賞会	
<b>7月</b>		人権講演会 期末考査 終業式 夏期補習	
<b>8月</b>	東京研修/2年(希望者) APU研修/3年(希望者)	夏期補習 始業式 実力考査	夏の大学講座 APU研修/1・2年(希望者)
<b>9月</b>		中間考査	クラスマッチ
<b>10月</b>	コーラスコンクール	文化祭・バザー	修学旅行(京都・奈良)/1年 広島平和研修/2年
<b>11月</b>	生徒会立会演説会・選挙 戸畑区連合音楽会/3年 クラスマッチ	期末考査	
<b>12月</b>		待降節朝礼 クリスマスの集い 終業式	
<b>1月</b>		始業式 実力考査	大学入学共通テスト/3年 卒業ミサ/3年
<b>2月</b>	修学旅行(沖縄)/3年	期末考査	
<b>3月</b>	修了式 ファイナルコンサート	クラスマッチ 終業式	生徒総会 課題研究発表会 卒業式



入学式



高校修学旅行(京都・奈良)



運動会



グリーンスクール(九重・阿蘇)



文化祭



中学修学旅行(沖縄)



クラスマッチ



クリスマスの集い



## 優秀な成果を遂げる明治学園生の活躍

2024年度～2025年度

### 個人受賞

第79回  
全日本学生音楽コンクール  
全国大会 第1位  
(バイオリン部門・中学生の部)  
濱田理誉さん(中学3年生)



第47回読売学生書展  
文部科学大臣賞  
小澤南帆子さん(中学3年生)



第71回全日本中学校  
通信陸上競技大会  
FUKUOKA  
第1位 シュブスタンス  
(種目)女子4×100mR  
鈴木彩愛さん(中学3年生)



JICA  
国際協力中学生高校生  
エッセイコンテスト2025  
優秀賞  
阿部由芽さん(中学3年生)



### 個人受賞

The Dance SUMMIT 2025  
Large Junior Pom  
(世界大会) 1位  
平松風海さん(中学2年生)



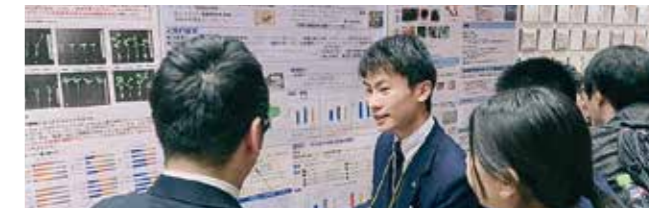
第69回 全国学芸  
サイエンスコンクール  
中学生の部 絵画部門  
旺文社赤尾好夫記念賞(銀賞)  
大場麗愛さん(中学1年生)



### 課題研究

令和7年度中高生課題研究発表会  
優秀賞(最高賞)

物理部門:原田 路さん・奥 千紘さん・小松 千紘さん・樋口 陽さん(高校2年生)  
生物部門:鳥添 渚さん・林 啓太さん・福富 世頼さん(高校2年生)



# Club

生徒会 部活動

明治学園には11の運動部と10の文化部、そして生徒会があります。中学・高校生が活動をともし、豊かな人間性を育てています。

#### 剣道部

日常の心構え・礼儀を大切にしています。

#### サッカー部

1つでも多くの勝利を目指して!

#### 卓球部

「考える卓球」を極めます!

#### コーラス部

大会だけでなく、学校行事でも活躍しています。

#### 茶道部

「和敬清寂」の精神を心にとめて練習しています。

#### 吹奏楽部

「胆大心小」を目標に取り組んでいます。

#### バスケットボール部

チームワークを大切にしながら練習しています。

#### ハンドボール部

「がむしゃら」精神で九州大会を目指します。

#### 硬式テニス部

テニスを全力で楽しんでいます。

#### 美術部

それぞれの「好き」や「興味」を大切にしています。

#### ESS部(English Speaking Society)

洋楽を歌ったり、英語ゲームを楽しんだりしています。

#### 演劇部

みんなで作り上げていく総合芸術を楽しみます。

#### 軟式野球部

「勇気・信頼・誇り」を掲げ九州大会を目指します。

#### バドミントン部

県大会出場を目指して練習中!

#### バレーボール部

「切磋琢磨」をモットーに活動しています。

#### 書道部

文化祭での書道パフォーマンスは必見です!

#### 器楽部

「お客さんに満足していただけるライブ」を目指しています。

#### なぎなた部

体力だけでなく、礼儀作法や精神力も磨きます。

#### 弓道部

卒業までに式段を目指します。

#### 生徒会

生徒と先生方の架け橋として頑張っています。

#### 家庭科部

編み物、裁縫、お菓子作りなどを楽しんでいます。

#### 自然科学・数学部

外部発表会でも、多くの成果を出しています!

### 部活動

#### 自然科学部

令和7年度九州高等学校  
生徒理科研究発表大会  
優良賞

化学部門:上田真孝さん(高校2年生)  
生物部門:ファウラー姫瑠さん(高校1年生)



#### コーラス部

第40回福岡県高等学校  
総合文化祭合唱部門(2025)  
最優秀賞



その他、多数の実績を残しています。

●WFPチャリティー エッセイコンテスト(2025) 審査員特別賞

●令和6年度高大連携課題研究 発表会(2025) 優秀賞

●第70回記念 毎日全国学生競書展(2025) 福岡県教育委員会賞

●第75回全国小・中学校 作文コンクール(2025) 優秀賞

●JICA 国際協力中学生高校生 エッセイコンテスト(2025)  
独立行政法人国際協力機構 九州センター所長賞

など

# Meiji Gakuen Access

JR戸畑駅前の「戸畑駅バス停」から約10分、JR南小倉駅前の「南小倉駅前バス停」から約15分で「明治学園前バス停」へ、バス停から徒歩1分で本校正門前に到着します。またJR九州工大前駅からは、九工大構内を通り安全に登下校できます(徒歩18分程度)。



学園の森



クラブハウス



学園聖堂

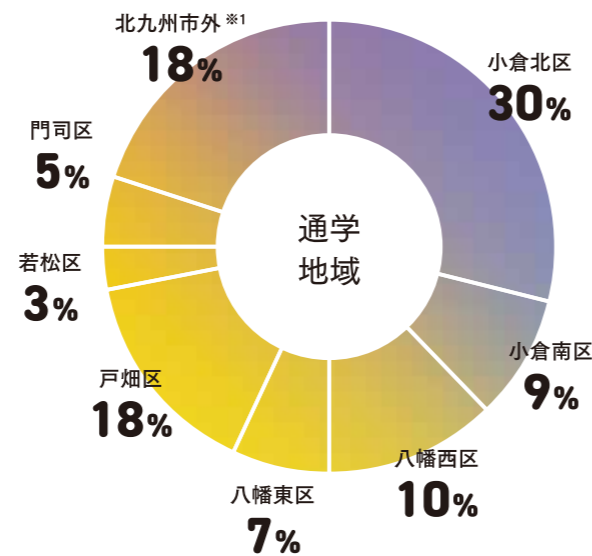
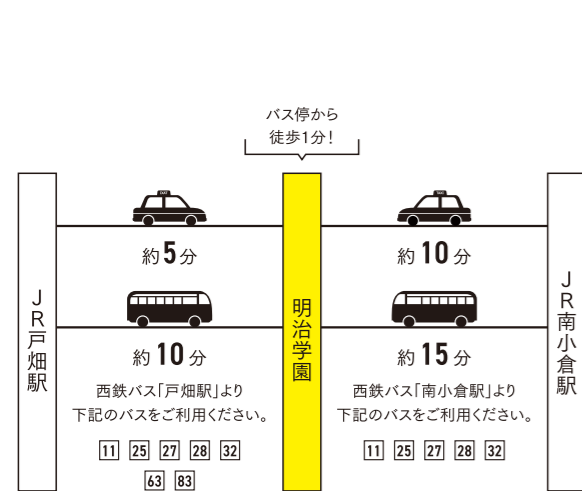


カフェテリア



# Meiji Gakuen Campus Information

豊かな自然に囲まれた広いキャンパスには、学習や部活動、課外活動などに打ち込める充実の施設が整っています。仲間と語り、切磋琢磨する日々の中で自分を高める、実り多い学園生活が待っています。



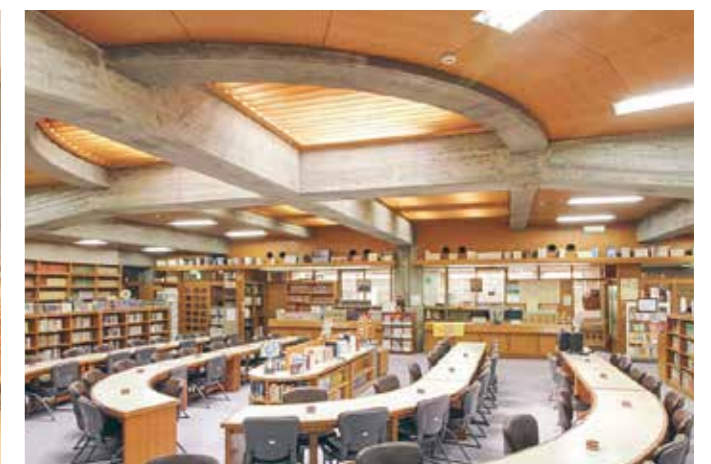
[※1.2025年度在学生の北九州市外の内訳]  
 行橋市・京都郡・築上郡・中間市・遠賀郡・直方市・鞍手郡  
 宮若市・宗像市・福津市・飯塚市・嘉麻市・田川市・田川郡  
 福岡市・春日市・山口県・大分県

市外からも多くの生徒が通学しています。

本校在学生は、北九州市内在住者に加え、福岡市や飯塚市、田川市、大分県中津市、山口県などから新幹線や特急を利用して通学している生徒もいます。



学園講堂



図書館



ウェブサイトより、校内28箇所の景色をパノラマビューでご覧いただけます。

## 2027年度 中学校募集行事

# 6.13 土

第1回 学校説明会

# 7.4 土

第2回 学校説明会

# 8.1 土

第3回 学校説明会

# 8.22 土・23 日

私学展 [場所] 小倉井筒屋パステルホール

# 9.18 金

オープンスクール ※中学校・高等学校共通

# 10.10 土・11 日

文化祭

# 10.17 土

第4回 学校説明会

# 11.14 土

第5回 学校説明会

※学校説明会について／地域の方々や、受験を考えているお子様とご家族の方々に学校をご覧いただいています。  
本校ウェブサイト「WEB出願・説明会予約登録」より受付をお願いいたします。

入学願書受付期間

2026年12月1日[火]～12月18日[金]

入学試験

試験日 2027年1月5日[火]

集合時間 9:00

※転入学について／随時ご相談を承っております。お問い合わせください。また海外からの編入についても、随時お問い合わせください。

入試詳細

定員80名

[選抜方法] 学力試験

[入学後のクラス] 特進クラスまたは進学クラス

※学力試験の結果により入学後のクラスを決定します。

[特待制度] 入学金全額60,000円免除

施設費全額140,000円免除

最大中学3年間授業料 全額免除

(進級時に次年度の特待生を決定)

※一般受験生および、明治学園小学校からの専願生の中からそれぞれ選抜。

2 受験料

14,000円

3 合格発表(WEB)

2027年1月6日[水] WEBで発表

毎月の校納金

授業料36,800円＋生徒会費500円＋後援会費1,000円

合計38,300円

※教材費、旅行積立金、卒業積立金などは実費精算

※上記は2027年度のものです。

## 2027年度 高校募集行事

# 8.22 土・23 日

私学展 [場所] 小倉井筒屋パステルホール

# 9.12 土

第1回 学校説明会

# 9.18 金

オープンスクール ※中学校・高等学校共通

# 10.10 土・11 日

文化祭

# 10.17 土

第2回 学校説明会

# 11.14 土

第3回 学校説明会

# 12.5 土

第4回 学校説明会

※学校説明会について／本校ウェブサイト「WEB出願・説明会予約登録」より受付をお願いいたします。

入学願書受付期間

2026年12月2日[水]～2027年1月18日[月]

入試詳細

※詳細は変更の可能性があります。  
学園ホームページをご確認ください。

定員75名

推薦入試A

[出願条件] 評定42以上

[選抜方法] 面接

[入学後のコース] 特進コース

[特待制度] 施設費200,000円(全額)免除※

※合格者全員を対象とします。

推薦入試B

[出願条件] 評定39以上

[選抜方法] 面接

[入学後のコース] 特進コースまたは進学コース※

※推薦入試Bの合格者には、入学後のコース決定のために「一般入試」を受験していただきます。一般入試の結果で、推薦入試Bの合格が取り消されることはありません。進学コースへの入学は保証されます。

[特待制度] 施設費100,000円(半額)免除※

※特進コース上位合格者を対象とします。

一般入試

[選抜方法] 学力試験

[入学後のコース] 特進コースまたは進学コース※

※学力試験の結果により入学後のコースを決定します。

[特待制度] 施設費100,000円(半額)免除※

※特進コース上位合格者を対象とします。

毎月の校納金

授業料40,300円＋生徒会費500円＋後援会費1,000円

合計41,800円

※進路指導費は年額3,000円

※教材費、旅行積立金、卒業積立金などは実費精算

※授業料に対して、国の就学支援金が年額457,000円の予定です。

※上記は2027年度のものです。