



日本大学明誠高等学校

つなごう、  
未来へ

*Let's Begin!*

School Guide 2026

Let's Begin!

つなごう、  
未来へ

日大明誠 ならではの  
主体性を育む  
7つの力の育成

夢につながる場所で、

仲間とともに学びながら成長していく。

日々の授業や部活動に向き合うなか、  
ふと自分の可能性に気づく瞬間がある。

さあ、新しい自分に出会おう。

保護者・友人

保護者・友人

あなたの  
思い

協働  
する力

問題  
解決力

人とつな  
がること  
のできる

挑戦

考動力

人間力

優しい心

自律

何を学ぶのか

教職員や  
大学の支え

「指導」から「伴走」へ  
生徒とともに進化する教職員

後援会・同窓会や  
地域の支え

「行事」のみに限らず  
「日常」から連携する組織

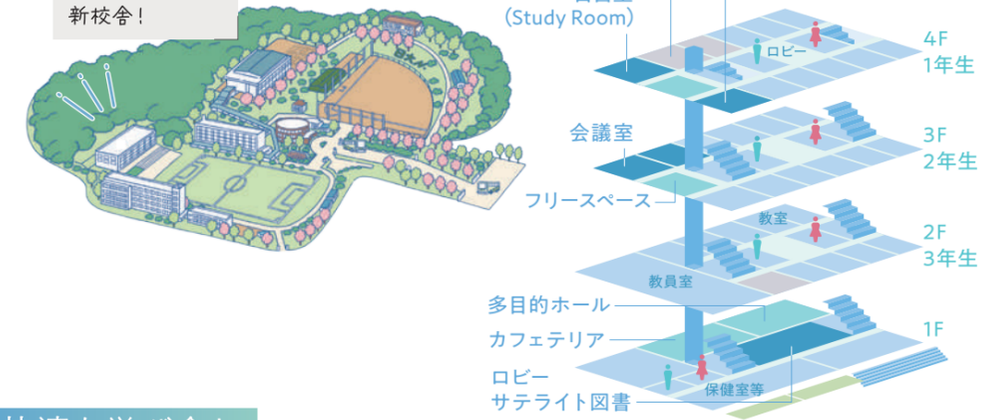
日大明誠高校 という土壌

# 施設

## Facility Introduction

つながりを生む、  
明るく開放的な学びの場

2024年3月に  
完成したばかりの  
新校舎!



新しい快適な学び舎と

学びを支える豊かな環境。

自然と交流が生まれる温かな空間で、

生徒たちがともに成長していきます。



### #01

廊下にもある  
ホワイトボードで生徒同士や  
先生とつながりやすい

廊下は、教室側の白い壁がホワイトボードになっているため、生徒も先生も文字が書ける仕様です。小テストの日程や担任の先生からの温かいメッセージが書かれたりします。

### Whiteboard Wall



### #02

自然と人が集まる  
カフェテリア

稼働式の机と椅子が設置されており、お弁当を持参して昼食をとったり生徒たちが自由に集まって談笑したりする場として活用しています。多目的ホールと一体化することで、最大700人が収容可能です。

### #03

生徒の学びを促す  
多彩な設備

新校舎には、多様な授業形態に対応できるように、様々な設備が備わっています。全教室にプロジェクターとホワイトボードが設置されており、iPadと連携させて授業が行われます。

### 4F Meeting Room



活発な交流が生まれ  
人と人がつながる、  
明るい空間

### Talk Room

2F

1F

### Cafeteria



3・4F

### Free Space



### Study Room



ミーティングルームやフリースペースは、明るく開放的で、生徒同士の意見交換や教師との会話がしやすい空間です。

### Class Room



# 学び <sup>#01</sup>

Study

日本大学から難関私大まで  
多様な進路を視野に入れた学習環境

- 生徒の自主性を育み、
- 学びたい意志に応える先生。
- 生徒が多様な進路を選び
- 卒業後に活躍できるよう、
- 学力と人間力を養います。



## オンライン英会話

教室にしながら、海外のネイティブと英語で会話する体験を積み、修学旅行や語学研修などで実践します。



## 進学対策も十分で夢に近づく!

本校では、日本大学への内部進学はもとより、難関私大への進学に対してもサポート体制を整えています。多様な進路を支える用意があるため、自身の望む将来へと進みやすい環境です。

## 日本大学への内部進学を手厚くサポート!

日本大学への進学を後押しするべく、生徒の学習を丁寧にサポートします。特に、全国の日本大学付属高校の生徒を対象とした基礎学力到達度テスト(1、2年は年1回、3年は年2回)は内部進学への鍵となるため、放課後の実力養成講座、春・夏・冬期の講習などで手厚く対策します。

## バランスのとれた学校生活で、自分を磨く!

学業のみならず、部活動や学校行事にも注力できる環境を整備。体育部で汗を流したり、文化部で自己表現を磨いたり、文武両道を歩み、「なりたい自分」を目指せます。また、担任や顧問も生徒の悩みや関心、適性に対して親身に寄り添い、相談しやすい関係性を築いています。

## Schedule



日大明誠公式HP

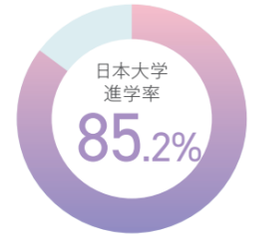


edulog



## 特別進学コース

難関私立大学への進学を目指します

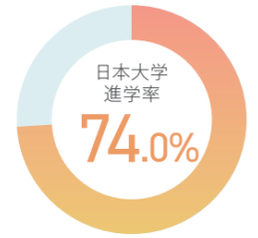


1年生から難関私立大学、日本大学難関学部への進学を目標にしています。  
2年生から志望大学に合わせた特別進学コース文系・特別進学コース理系に分かれ、受験対策を早い時期から行っているのが特徴です。



## 普通コース

基礎学力を強化し、日本大学への進学を目指します



日本大学進学を中心に、多様な進路選択ができるコースです。  
1年生はさまざまな教科をバランスよく学んで、基礎学力を身につけていき、自分の興味や関心、適性についてじっくりと考える時期と位置づけています。  
2年生から、文系と理系に分かれて学びます。

## 日大明誠ならではの学び

### Satellite Library



従来の図書館に加えて、2024年に完成した新校舎にはサテライト図書を設置。今まで以上に本を手に取りやすい、学びと憩いを両立した空間となっています。

### Counseling Room



保健室の隣に位置する「生徒相談室」。週に2回、日本大学本部から派遣カウンセラーが来校して、相談できる体制が整っています。

## ICT活用でより充実した学びに



### 全生徒がiPadを学校生活で活用!

令和2年度より開始したICT教育に伴い、生徒と教職員全員にiPadを配布。授業・部活・行事・その他教育活動で活用中です。「学びを止めない」、「ルールで縛らずリテラシー能力を育成する」をゴールとして、タブレット利用にできるだけ制限をかけない教育活動を目指しています。長期休暇でも学びを止めないように課題の配信や提出が行われ、先生と生徒のコミュニケーションも活発です。

### オフラインの重要性

オンライン・ICTの利便性を活かしつつ、直接の会話や交流が減り、「人と人とのつながり」が失われることのないように配慮した教育を心掛けています。そのため、クリエイティブ領域ではタブレットを活用。それ以外では他の生徒や教師との交流を重視したアナログ学習を実施するなど、メリハリをつけた授業を行います。

## 日大明誠の先輩が、頼れる先生と語りあう

### Interview

#### 明誠高校の好きなところや魅力は？ ■施設などについて

**奥秋先生**：去年の4月から新校舎になり、教室を移動しなくてもICT機器を利用できるので、より内容が濃い学びの質が高まった授業が展開されていると感じます。

**O.Y.さん**：設備の良いところが自慢です！鍵付きのロッカーでプライバシーも守られるし、黒板ではなくホワイトボードなのでプロジェクターがすぐに使えて、効率よく授業を受けられます。それに廊下にもホワイトボードがあるので生徒同士の情報共有ができることも。大きなカフェテリアもクラスの違う人たちとのコミュニケーションが取れて良いですね。

**M.M.さん**：私は中学校までの紙やノートを使った授業と違って最初はiPadが扱いにくかったのですが、先生とのやり取りやメモの取りやすさなど、今ではiPadの方が使いやすくなりました。あと、文化祭で有名人を呼んだりなど豪華なところも！

#### ■生徒や先生について

**M.M.さん**：みんな明るくて、やるべき時にはしっかりやるし、気遣いができるし、球技大会では大人数で1つのことを真剣にやり合うのが楽しかったですね。

**齋藤先生**：明るい活発な生徒が多くて学校行事がとても良い雰囲気で行われています。またエネルギッシュな先生が多く、様々な仕掛けの中で生徒の伸長を図っています。それに良い意味で生徒と先生との距離感が近く、相談しやすい雰囲気もありますね。

**O.Y.さん**：運動部・文化部ともに盛んで、部活動に入っている人が多いです。文化祭ではクラス全員でおそろいのTシャツやグッズを作ったり出し物をするなど、文化祭の前から盛り上がってクラスの絆が深まりました。

**奥秋先生**：素直で、やってみたいと思うことには怖気づかずに挑戦しようとする積極性も持っていますね。人懐っこくて、仲間思い、周囲のことを気にかけて行動できる優しさもある生徒が多いです。時には厳しく、一緒に楽しむときは一緒に盛り上がる、それが明誠高校の先生たちで、生徒の主体性を大事にして「失敗からも成長させる」のが明誠高校らしさかなと思います。

生徒自身の経験や主体性を尊重し、全力で支援します。

「DMM英会話」アプリで、海外の人とオンラインで英会話が学べる！

授業はメリハリが利いて、頭に入りやすい！

どんな時も生徒との対話を大事にしています。

保健体育担当  
齋藤先生

1年生 普通コース  
O.Y.さん

1年生 特進コース  
M.M.さん

英語担当  
奥秋先生

#### 印象に残っている授業は？

**O.Y.さん**：英語コミュニケーションの授業で「DMM英会話」を使って、海外の人とオンラインで英会話が学べることです。実際に海外の人のネイティブな発音を聞いて会話することで、海外の文化を学んだり発音を身につけることができます。

**奥秋先生**：そうですね、英語に苦手意識を持たせないように、スモールステップでの読解やペアワーク、グループワークで教科書の読み取りをさせたり。最低でも1回は自分で読んでから教員の話聞くスタイルです。そしてさらに生徒を巻き込む授業展開で、英語が嫌い、苦手...という生徒が1人でも減ってくれたらと思っています。「DMM英会話」の導入で、英語をアウトプットすることに抵抗がない生徒が増えてきてますね。これを活かして、スピーチなど「話す」活動を多くしたいです。(学内コンテストとかあったらおもしろいですよね...)

**M.M.さん**：私は公共と生物です。公共は始めの何分間はフリートーク、そのあとは真面目に勉強と分けられているから頭に入りやすいです。生物は知識を単に板書して説明されるだけでなく、先生の経験談や例えの話をたくさんしていただけるので、聞いて飽きないし頭に入りやすいです。

**齋藤先生**：体育の授業では、まずは取り組ませることや経験から得られるものを大切にしたいと思っています。保健の授業ではICT機器を活用して教科書の内容をできるかぎり早く進め、実生活に生きるプラスαの情報を取り入れるようにしています。

#### 卒業後の進路については？

**O.Y.さん**：将来的には建築業に就きたいと思っているので、理工学部に進学したいと思っています。

**M.M.さん**：私は助産師になりたいので、四年制の国公立大学に進学して一度に看護師と助産師の資格を取る予定です。

**齋藤先生**：「指導」ではなく「支援」という方向性で考えています。進学先を選択する際は、教師がむやみに情報を与えるのではなく、生徒が求めた情報に対してアドバイスをするようにしています。基本は生徒が集めた情報の中から選んだ学校を尊重するようにしています。

**奥秋先生**：学力を高めることはもちろんですが、社会に出て困らない人間力を高校生活の中で身につけて、生徒の「やりたい」が叶う場所を選んでほしいと思っています。学歴も大事ですが、それ以上に進学先でどんな学校生活を送るのか、どんなことを学びたいのかを明確にして選んでいくことを勧めています。

みなさん、どこから通っているの？

東京都を中心に、神奈川県や山梨県からも生徒が通っています！特に八王子市や相模原市、日野市などからの通学者が多く、さまざまな地域の仲間に出会えます。

#### 出身中学校市町村別一覧

※( )内は都県の出身中学校の人数

|                    |                     |     |
|--------------------|---------------------|-----|
| <b>東京都(合計731名)</b> | 稲城市                 | 8   |
| 千代田区               | 多摩市                 | 21  |
| 台東区                | 西多摩郡                | 3   |
| 足立区                | あきる野市               | 9   |
| 墨田区                | 羽村市                 | 16  |
| 杉並区                |                     | 2   |
| 世田谷区               | <b>山梨県(合計93名)</b>   |     |
| 渋谷区                | 甲州市                 | 2   |
| 練馬区                | 甲府市                 | 2   |
| 文京区                | 富士河口湖町              | 1   |
| 八王子市               | 山梨市                 | 1   |
| 立川市                | 上野原市                | 67  |
| 武蔵野市               | 韮崎市                 | 1   |
| 三鷹市                | 大月市                 | 6   |
| 青梅市                | 都留市                 | 3   |
| 府中市                | 北都留郡                | 3   |
| 昭島市                | 南都留郡                | 2   |
| 調布市                | 忍野村                 | 2   |
| 町田市                | 富士吉田市               | 2   |
| 小金井市               | 富士見市                | 1   |
| 小平市                |                     | 15  |
| 日野市                | <b>神奈川県(合計140名)</b> |     |
| 東村山市               | 横浜市                 | 13  |
| 国分寺市               | 川崎市                 | 8   |
| 国立市                | 相模原市                | 111 |
| 西東京市               | 厚木市                 | 2   |
| 福生市                | 大和市                 | 4   |
| 狛江市                | 海老名市                | 1   |
| 武蔵村山市              | 伊勢原市                | 1   |
| 東大和市               |                     | 6   |
| 東久留米市              | <b>その他(合計8名)</b>    |     |

生徒数とクラス編成は？

生徒数は972名で男子が677名、女子が295名在籍しています。特進コースは1クラス35名前後、普通コースは1クラス40名前後です。



# 学び <sup>#03</sup>

## 将来を見据えた キャリアプランを

### Career Path



### 高校から大学へ。日大への進学制度

日本大学へ進学するには、主に2通りの方法があります。ひとつは、学内選考を経て進学する方法です。定期考査や基礎学力到達度テストの成績、日頃の高校生活での活動状況などが考慮されます。もうひとつは、全付属校生が受験する基礎学力到達度テストの結果によるセレクション方式です。日大明誠高校では、生徒が希望する学部合格できるよう、きめ細かい進路指導を行っています。

#### 基礎学力到達度テスト

全国の日大付属校生を対象に実施される統一のテストで、全ての付属高校生の中での自分の学力が把握できます。2、3年次のテストの結果は、日本大学への進学に大きく影響します。

- 1年生 4月 (国語・数学・英語) 2年生 4月 (国語・数学・英語)
- 3年生 4月 (国語・数学・英語)
- 9月 (国語・数学・英語・地歴公民 / 理科)

#### 日大チャレンジ模試

基礎学力到達度テストに向けた模擬テストです。各教科とも、本番の基礎学力到達度テストと同じ形式で行われます。

- 1年生 2月 (国語・数学・英語)
- 2年生 2月 (国語・数学・英語・地歴公民 / 理科)
- 3年生 6月 (国語・数学・英語・地歴公民 / 理科)

#### 放課後講習

基礎学力到達度テストに向けた放課後講習(無料)を行っています。毎年多くの生徒が受講します。

#### 学部訪問

1年次には日本大学の各学部から先生をよんで、説明会を行います。2年次には全生徒が希望する日本大学の学部を選択し、実際に見学に行きます。進路を考える上で貴重な体験となります。

### 段階的に目標を達成し、

### 高校生活を有意義なものにする

### アドバイスをを行います。



**■二者面談(随時)**  
生徒と担任で行う面談で、生徒の不安や悩みを解決します。普段言えないことを伝えるチャンスです。

**■三者面談(年2回)**  
生徒、保護者、担任で学校生活や進路のことについて話します。

**■進路説明会(複数回)**  
文理選択(1年生)や進路選択(3年生)などに関する集会を行い、クラスでは担任の先生が個別にアドバイスをします。

進路指導部主任 菅原 由紀子先生



### 「あなたの思い」を叶える

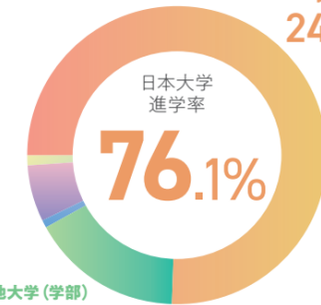
毎年、明誠高校では毎年70%を超える生徒が日本大学へ進学し、その進学率は、日大付属校の中でもトップクラスです。他大学を含めると大学進学率は90%以上に上り、多くの生徒が自分の進路希望を叶えています。本校は日大の付属校なので日大へ進学を希望する生徒は元々多いのですが、もちろん日大以外の大学や専門学校を希望する生徒、総合型選抜や一般入試に挑戦したい生徒、留学を考えている生徒にもそれぞれ丁寧に対応しています。高校3年間、学業に励みながら、同時に学校行事や部活動、趣味や興味のあることに時間とエネルギーを全力で

注いても、希望進路を実現して卒業できるというのは、明誠高校の大きな魅力のひとつです。色々やりたいことがある、何も諦めたくない、全部大切だという欲張りな人にはぴったりの学校だと思います。皆さんの進路実現に向け、私たちは「あなたの思い」に焦点を当てて進路指導を行っています。明誠高校には様々なことに挑戦し、自分で考えて行動に移すことのできる生徒を育てる土壌があります。ぜひ皆さんにも、明誠高校で充実した3年間を過ごし、「あなたの思い」を叶えてください。

## 進学実績

2024年度 卒業生326名

- その他 4名
- 専修学校 19名
- 他大学(短大) 2名

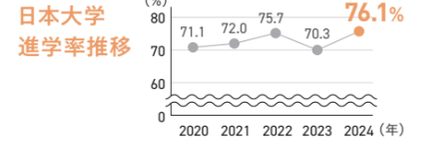


他大学(学部) 54名

- 他大学への進学状況**
- 国公立大学(四年制)**
- 新潟大学 1名
  - 中央大学 2名
  - 法政大学 3名
  - 明治大学 2名
  - 桜美林大学 2名
  - 大妻女子大学 1名
  - 神奈川工科大学 1名
- 私立大学(四年制)**
- 杏林大学 2名
  - 工学院大学 2名
  - 国士舘大学 1名
  - 相模女子大学 1名
  - 松蔭大学 1名
  - 尚美学園大学 1名
  - 昭和薬科大学 1名
  - 西武文理大学 1名
  - 創価大学 2名
  - 高千穂大学 2名
  - 拓殖大学 1名

日本大学 248名

- 日本大学進学状況 (現役生のみ)**
- |        |     |         |     |
|--------|-----|---------|-----|
| 法学部    | 29名 | スポーツ科学部 | 5名  |
| 文理学部   | 35名 | 理工学部    | 23名 |
| 経済学部   | 32名 | 生産工学部   | 6名  |
| 商学部    | 39名 | 生物資源科学部 | 61名 |
| 芸術学部   | 4名  | 薬学部     | 2名  |
| 国際関係学部 | 3名  | 短期大学部   | 1名  |
| 危機管理学部 | 8名  |         |     |



### 3年生



### 日本大学のあらゆる学問領域へ

### きっと出会える、夢を実現する学び場

- 法学部** [東京都千代田区] 法律(一部、二部) / 政治経済 / 新聞 / 経営法 / 公共政策 各学科
- 文理学部** [東京都世田谷区] 哲 / 史 / 国文 / 中国語中国文化 / 英文 / ドイツ文 / 社会 / 社会福祉 / 教育 / 体育 / 心理 / 地理 / 地球科 / 数 / 情報科 / 物理 / 生命科学 / 化 各学科
- 経済学部** [東京都千代田区] 経済 / 産業経営 / 金融公共経済 各学科
- 商学部** [東京都世田谷区] 商業 / 経営 / 会計 各学科
- 芸術学部** [東京都練馬区] 写真 / 映画 / 美術 / 音楽 / 文芸 / 演劇 / 放送 / デザイン 各学科
- 国際関係学部・短大三島校舎** [静岡県三島市] 国際関係学部: 国際総合政策学科 / 国際教養学科 短大三島校舎: ビジネス教養学科 / 食物栄養学科

- 危機管理学部・スポーツ科学部** [東京都世田谷区] 危機管理学部: 危機管理学科 スポーツ科学部: 競技スポーツ学科
- 理工学部・短大船橋校舎** [東京都千代田区 / 千葉県船橋市] 理工学部: 土木工 / 交通システム工 / 建築 / 海洋建築工 / まちづくり工 / 機械工 / 精密機械工 / 航空宇宙工 / 電気工 / 電子工 / 応用情報工 / 物質応用化 / 物理 / 数 各学科 短大船橋校舎: 建築生活デザイン / ものづくりサイエンス総合 各学科
- 生産工学部** [千葉県習志野市] 機械工 / 電気電子工 / 土木工 / 建築工 / 応用分子化 / マネジメント工 / 数理工学 / 環境安全工 / 創生デザイン 各学科
- 工学部** [福島県郡山市] 土木工 / 建築 / 機械工 / 電気電子工 / 生命応用化 / 情報工 各学科
- 医学部** [東京都板橋区] 医学科

- 歯学部** [東京都千代田区] 歯学科
- 歯学部** [千葉県松戸市] 歯学科
- 生物資源科学部** [神奈川県藤沢市] バイオサイエンス / 動物 / 海洋生物 / 森林 / 環境 / アグリサイエンス / 食品開発 / 食品ビジネス / 国際共生 / 獣医保健看護 / 獣医 各学科
- 薬学部** [千葉県船橋市] 薬学科
- 通信教育部** [東京都千代田区] 法学部法律学科 / 政治経済学科 文理学部文学専攻(国文学・英文学) / 哲学専攻 / 史学専攻 経済学部経済学科 商学部商業学科
- 専門学校** 医学部附属看護専門学校(3年) 所在地: 東京都板橋区 歯学部附属歯科衛生専門学校(3年・女子のみ) 所在地: 東京都千代田区 歯学部附属歯科理工専門学校(3年・夜間) 所在地: 東京都千代田区

### Message from Graduate

### 挑戦できる環境が、ここにはある。

明治大学 総合数理学部 現象数理学科 K. A.さん

私は高校3年間、生徒会に所属し、2年生からは生徒会長を務めました。学校行事の運営に携わり、文化祭のスマートフォン使用ルールの改定や校則見直しの流れを作ることに取り組みました。こうした挑戦を実現できたのは、生徒の意見を耳を傾け、否定せずに一緒に考え、協力してくださった先生方のおかげです。この経験を通じて、「挑戦したい」という気持ちがあれば、それを後押ししてくれる環境が整っていることを実感しました。また、勉強面では、英語はある程度得意だったものの、伸び悩んでいた時期がありました。そんなとき、先生のサポートを受け、学習方法を工夫した結果、高校2年生で英検準1級を取得することができました。さらに、他大学への進学を希望していましたが、先生の助言が大きな支えとなり、希望した進路を実現できました。明誠高校には、自分の意志次第で挑戦できる環境が整っています。学びの面でも、それ以外の面でも、自ら動けば支えてくれる人がいます。ぜひ、挑戦する気持ちを大切に、高校生活を楽しんでください。



### 明誠高校で広がる可能性

日本大学 生物資源科学部 食品ビジネス学科 Y. A.さん

私は明誠高校に入って本当に良かったと思っています。通学時間が片道2時間半かかるため、慣れるのに時間はかかりましたが、電車に乗っている時間で勉強し、都会では味わうことのできない新鮮な空気の中で充実した学校生活を送っていたので、皆勤賞をいただきました。部活動ではダンス部に所属して部長を経験しました。そして、私達の代でダンス部初となる日本一を獲得することができました。仲間と一緒に作品を作り上げていく時間は間違いなく一生もので、かけがえない宝物になりました。新しくなった多目的ホールや自然あふれる校内など、整った環境の中で練習できるのは明誠高校ならではの魅力です。明誠高校は日本大学の付属校なので、幅広い選択肢を考えられ、先生方も親身になって進路相談を行ってくださるので自分に合った大学を見つけることができると思っています。明誠高校は自分に合った形で勉強や部活動など様々な経験ができる場所です。明誠高校で自分の可能性を広げてみてください!



# 制服

Uniform

## Winter Style



上品なブレザーにチェックのスカート、

スラックスが基本スタイル。

心地よく過ごせる工夫が詰まっています。

女子生徒は  
スラックス&ネクタイの  
スタイルも選べます



セーターは  
2色!



### #01

シルエットが美しい、  
ウエストシェイプのブレザー

良質な素材で作ったブレザーは  
カットिंगの良さが自慢。  
窮屈さがなく動けて、スタイリッシュに決まります。



## Summer Style

夏でも涼しく、快適なポロシャツ。

透けにくく軽い素材は速乾性に優れ、

汗をかいてもさらさらです。



### #02

女子に人気。  
グレーのチェックスカート

清楚さを醸し出すスカート。  
様々な色のシャツや、好評のサマーベストで  
爽やかにコーディネートできます。

ポロシャツは2色、  
シャツは3色から  
選べます



その日の  
気分や好みで選んで、  
色々なスタイルを!



女子のソックスは、  
ショート丈も選べて  
コーデの幅が広がる!



バッグ

バックパック

学校生活を紹介した動画はこちら!

毎日、生き生きと学校  
生活を送る在校生たち  
をご覧ください。



# 部活動

切磋琢磨する仲間と共に  
熱く駆け抜ける学校生活



日大明誠広報部

Club Activities



全国大会や関東大会に出場している

部活動や同好会も。

自分に合った部活動で

好きなことに全力挑戦!



## 体育部



野球部



バスケットボール部

男子 女子



卓球部



陸上競技部



サッカー部

男子 女子



ハンドボール部



剣道部



バレーボール部

男子 女子



ラグビー部



水泳部



空手道部



スキー部



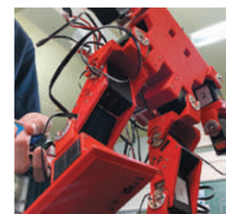
バドミントン部



硬式テニス部



## 文化部 同好会



自然科学部



軽音楽部



第38回定期演奏会

吹奏楽部



美術部



写真部



書道部



文芸部



茶道・華道部



ダンス部



家庭科部



体操同好会



# 行事

Event

友情や信頼関係を育み、  
豊かな感性を養う



いつまでも心に残る経験を。

広がる世界、深まる友情

学びと思い出が詰まった修学旅行!

令和6年度から再開したオーストラリアへの修学旅行。  
2年次に全員がオーストラリアのケアンズに滞在し、  
各種アクティビティを通して異文化を体験するのが狙いです。



心をひとつに!

青春と白熱の体育祭

赤・白・青・黄の4チームに分かれ、綺麗な人工芝グラウンドで  
優勝を目指して戦います。盛り上がるのは  
クラス対抗大縄跳びや精鋭メンバーを集めた色別対抗リレー!



6月

サマープログラムで仲間と挑む、

グローバルな学びの夏

イギリスのケンブリッジ  
大学に日本大学付属高校の生徒が集まり、共同  
生活をしながら国際感  
覚を磨きます。



8月

異文化に触れ、言葉がつながる

充実の海外語学研修

夏休み中の2週間、ニュージー  
ランドの大都市オークランド  
で、ホームステイをしながら  
英語の勉強をします。



7月



4月

1年生宿泊研修

入学直後に行われる  
のが2泊の宿泊研修。  
遠慮気味だったクラ  
スメイトと一気に距  
離が縮まります。



迫力の舞台を間近で体感!

芸術鑑賞教室

毎年、一流の演劇や  
ミュージカルなどを  
鑑賞することで感性  
を豊かに!



5月



11月



卒業式

涙をこぼす3年生もたくさん。  
思い出を胸にはばたいてい  
きます。



3月



球技大会

入学後最初のクラス対  
抗イベント。1年生は男  
女混合のドッジボール!



山梨県高校総合  
体育大会

白熱した試合が繰り広  
げられます。



アカデミア明誠

探究活動の成果を  
J.COMホール八王子  
で発表します。

文化祭は、

挑戦と表現のステージ

自慢の広い敷地を活かした2日間。  
クラスごとの展示やパフォーマンス、模擬店など  
たくさんの企画で盛り上がります。



強歩大会

自然豊かな学校周辺を力強く  
歩きます! 制限時間内に3つの  
チェックポイントを通過。運動部  
には全行程走って新記録を狙う  
人も。ゴール後は保護者手作りの  
豚汁をみんなでいただきます。



予餞会

お世話になった3年  
生に感謝の思いを  
込めて、1・2年生が  
企画する3年生を送  
る会。先生方の出し  
物も楽しみのひとつ!

4

Apr.

入学式  
始業式  
1年生宿泊研修  
基礎学力到達度  
テスト(全学年)

5

May.

球技大会  
山梨県高校総合  
体育大会  
1学期中間考査  
芸術鑑賞教室

6

Jun.

体育祭

7

Jul.

1学期期末考査  
三者面談  
1学期終業式  
夏期講習(全学年)  
海外語学研修

8

Aug.

ケンブリッジ大学  
サマープログラム  
夏期講習(3年生)

9

Sep.

2学期始業式  
日本大学  
学部訪問(2年生)  
基礎学力到達度  
テスト(3年生)

10

Oct.

2学期中間考査



学部  
訪問

11

Nov.

文化祭  
修学旅行

夏期  
講習

12

Dec.

2学期期末考査  
2学期終業式  
冬期講習

1

Jan.

3学期始業式

2

Feb.

アカデミア明誠  
強歩大会  
予餞会

3

Mar.

卒業証書授与式  
3学期期末考査  
春期講習  
3学期終業式  
ケンブリッジ大学  
イースタープログラム

# 学校概要

学びたいという思いに応える学習環境を整備。学力向上はもちろん、卒業後の進路や人間力を伸ばす教育にも力を入れています。

## Summary

Message from Principal

### 「明誠ファミリー」として成長を見守る

学校長 松井 寛之



受験生の皆さんこんにちは!  
“Let's Begin!” 約50年前に本校をロケ地として放映されたテレビドラマ「飛び出せ!青春」の第一作において、熱血教師が生徒たちに訴えかけた言葉です。本校は日本大学の正付属校として創設された学校であるからこそ、この言葉が示すようなチャレンジが可能となる教育を施しています。本校では学業のみならず、学校行事や生徒会活動、クラブ活動などの課外活動にも力を入れており、これらの

教育活動に主体的に取り組む姿勢によって、思いやりの心溢れる豊かな人間力の育成を目指しています。そして本校教師はそのようにチャレンジする生徒に寄り添い、苦楽を共にしながら一人一人の生徒の成長を見守り、育んでいくファミリーです。皆さんも本校で “Let's Begin!” を合言葉として、青春の1ページにチャレンジしてみませんか。

### スクールミッション (教育目標)

自主創造の理念に基づき、主体的に学ぶ姿勢を持ち、知識・技能を協働的に活用して地域や社会の未来を切り拓くことのできる心豊かな人間の育成。詳しくは本校ホームページをご覧ください。

### 校訓

至誠／努力／調和

### 校章



校章の紋様は、桜の若葉十字を台として桜花を浮かし、日本大学の校章との関連を表し、建学の精神を象徴しています。原型は日本大学予科の校章で、大学予科制度の廃止とともに各付属高等学校・中学校に受け継がれました。

### 教育方針

教育基本法及び学校教育法に基づき、日本大学の目的及び使命に則り次の教育方針を定める。

- 1 明き、淨き、直き、誠の心をもつ、徳性豊かな人格の完成に努める。
- 2 国際社会に通用する知性を高め、学問への情熱を養い、個性に応じた能力を最大限まで伸展させる。
- 3 自主性を確立し、相互の信頼と敬愛とにより、協同調和の精神を養い、社会の良き一員たる人材を養成する。
- 4 心身ともに健康で、勤労を欣び、進んで奉仕の精神を養う。

### 日大明誠の歴史 (抜粋)

- 1960 日本大学創立70周年記念事業の一環として開校
- 1961 校旗制定
- 1964 校歌制定
- 1972 村野武範主演、本校撮影のテレビドラマ「飛び出せ!青春」が放送
- 1974 中村雅俊主演、「飛び出せ!青春」の続編「われら青春!」が放送
- 1977 山梨県高校総体・学校対抗男子総合優勝
- 1978 山梨県高校総体・学校対抗男子総合優勝(2連覇)
- 1981 卓球部、全国高校総体団体戦・6年連続出場(1976年～)、女子の制服改定
- 1986 体操部、国民体育大会団体8位入賞
- 1987 木田優夫君、プロ野球読売巨人軍からドラフト1位指名
- 1988 ハンドボール部、全国高校総体ベスト8
- 1990 制服改定
- 1991 サッカー部、ソフトテニス部、バスケットボール部、卓球部、体操部、全国高校総体出場
- 1996 誠祭(文化祭)にて第1回巨大壁画制作
- 1997 野球部、第69回選抜高等学校野球大会2回戦進出
- 1999 第1回海外語学研修(カナダ)実施
- 2000 普通・英語・理数の3コース制を採用、2期制を開始
- 2003 普通・特進コースの2コース制に移行
- 2004 初の海外修学旅行を実施(シドニー)
- 2009 空手道部、全国高校総体15年連続出場表彰
- 2010 制服改定
- 2014 第1運動場(グラウンド)にて高校生クイズ特別大会を開催(2015年も)
- 2015 3期制に戻る
- 2016 ニューージーランド、ローズヒルカレッジと学術交流覚書を締結
- 2019 サッカー部、第98回全国高校サッカー選手権大会出場
- 2020 コロナ禍におけるリモート授業
- 2024 新校舎にて授業開始  
ダンス部、マイナビ HIGH SCHOOL DANCE COMPETITION 2024 Final 優勝 日本一

「日大明誠高校は、人と人がつながる  
未来へとつながる学校です。」

# 入試・入学情報

## Information

日本大学明誠高等学校の入試方法および入学後の学費・諸経費についてお知らせします。

### 入試方法

募集定員は男女合わせて320名です。  
推薦入学試験と、2回の一般入学試験を実施しています。

#### 推薦入試

【試験日程】 2026年1月16日(金)

【入試区分】 単願推薦・併願推薦(書類審査、面接)

※推薦基準については、「生徒募集要項」をご覧ください。

#### 一般入試

【試験日程】 第1回一般入試 1月27日(火)  
第2回一般入試 2月17日(火)

【試験科目】 国語、英語、数学(各50分・各100点・マーク方式) + 面接

※英語にはリスニングテストが含まれます。  
※単願受験と併願受験の2種類があります。  
単願：本校を第一志望とし、合格の場合は本校へ必ず入学できる生徒  
併願：他校を第一志望とし、本校を第一志望としない生徒  
※詳細は「生徒募集要項」をご覧ください。  
※提出していただいた手続き書類は、いかなる理由があっても返却いたしません。

### 学費・諸経費

日本大学明誠高等学校は、私立高校でありながら、学費が比較的安価なうえ、便利な口座振替によって納入いただけます。

#### 入学手続納入金

入学金 200,000円

※併願合格者の入学申込金は50,000円となります。これは、本校入学の際の入学金の一部となります。  
※いったん納入された入学金(入学申込金)は、いかなる理由があってもお返しいたしません。

#### 入学後の納入金

| 科目     | 1学期      | 2学期      | 3学期      |
|--------|----------|----------|----------|
| 授業料    | 167,500円 | 134,000円 | 100,500円 |
| 施設設備資金 | 50,000円  | 40,000円  | 30,000円  |
| 実験実習料  | 4,000円   |          |          |
| 図書費    | 3,000円   |          |          |
| 厚生費    | 25,000円  |          |          |
| 生徒会入会金 | 5,000円   |          |          |
| 生徒会費   | 3,750円   | 3,000円   | 2,250円   |
| 後援会入会金 | 10,000円  |          |          |
| 後援会費   | 14,000円  | 12,000円  | 8,000円   |
| 小計     | 282,250円 | 189,000円 | 140,750円 |

合計 612,000円

※令和9年度に授業料の増額改定を予定しています。  
なお、上記納入金は、諸般の事情により在学中に変更する場合があります。  
※「修学旅行」「各種学力テスト等の副教材費」および「ICT関係費」の費用等については、別途徴収いたします。  
※詳細は「生徒募集要項」をご覧ください。

#### 就学支援金

就学支援金は国からの補助金で、一定の収入未満の世帯を対象に、授業料の一部を支給する制度です。

