

INFORMATION



日本大学鶴ヶ丘高等学校

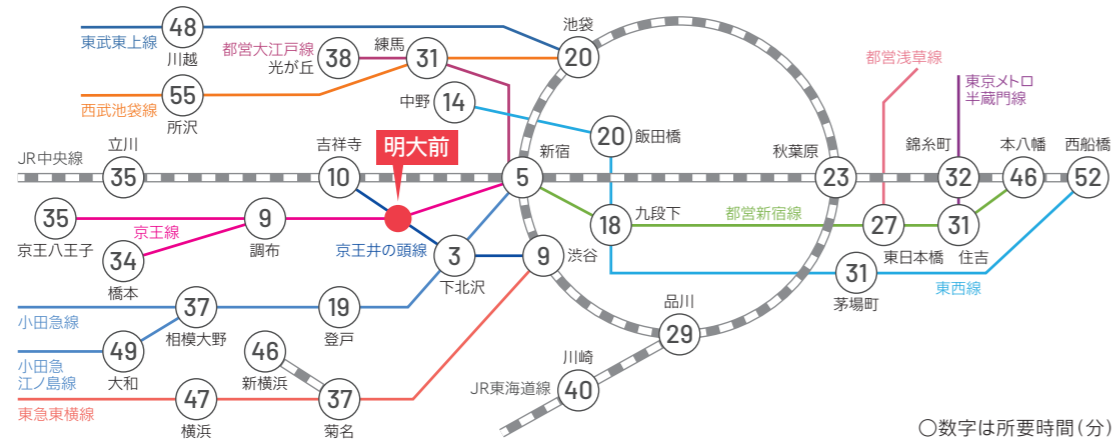
NIHON UNIVERSITY TSURUGAOKA SENIOR HIGH SCHOOL

2023 EVENT

- ◆鶴ヶ丘祭(文化祭)
6月24日(土)・25日(日)
- ◆部活動Fes
8月19日(土)
- ◆夏・秋のキャンパスツアー
- ◆入試・学校説明会
〔第1回〕10月21日(土) 14:00~15:30
〔第2回〕11月4日(土) 14:00~15:30
〔第3回〕11月18日(土) 14:00~15:30

ご予約や詳細は本校HPをご確認ください。

ACCESS

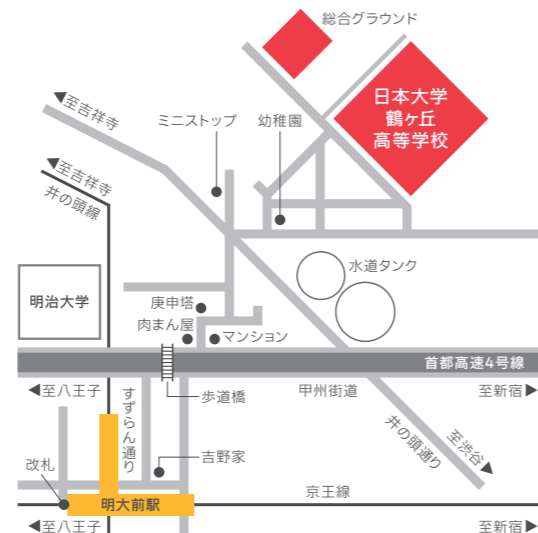


MAP



京王線・井の頭線明大前駅より
徒歩8分

※明大前駅は特急・急行などすべての電車が停車します。



〒168-0063 東京都杉並区和泉2-26-12
[TEL]03-3322-7521 [FAX]03-3325-0203
<https://www.tsurugaoka.hs.nihon-u.ac.jp>



全ての経験が、
未来をつくる原動力。



GUIDE BOOK
2024



自ら成長する力をつけ、 新しい未来を切り拓く。

本校は、日本大学の教育理念に則り
「自主創造」「真剣力行」「和衷協同」を校訓として
高校・大学と一貫した「総合的7年間教育」を実践して参りました。
令和2年に創設70周年を迎え
文化・体育施設を更に充実させ、恵まれた教育環境の中で
21世紀を担う生徒の育成に努めています。

〔 学校教育目標 〕

◆ 文武両道の実践

生徒一人ひとりが文武両道を目指します。

◆ 規範意識の育成

日々の生活や行事などを通してマナーを身につけていきます。

◆ 多様な人々との対話と協働

主体的に行動する生徒を育てることを目標としています。



〔 学校長のあいさつ 〕

鶴高生に期待すること

本校は、1951年に日本大学農獣医学部(現生物資源科学部)の併設校として誕生し、創設73年目を迎えました。本校では、日本大学の建学の精神でもある『自主創造』と『真剣力行』『和衷協同』の三校訓のもと、今まで以上に社会に開かれた教育活動を展開していきます。2030年を見据えた教育改革のもと、盤石な基礎学力を土台に、バランスよく学べる総進コース・特進コースを設けています。

校訓を踏まえ、日本大学をはじめとした国内外の高等教育機関や地域、社会との連携をより密にしながら「探究人」としてともに成長していきましょう。多様な人との良い出会いを糧に、社会参画できる人間として国内外で活躍し、幸せになってほしいと心から願っています。

未来のために、一緒に学び続けていきましょう。



校長 川原 容子



付属生の強みを生かして、総合力を育みます。

総進コース



現役進学率 (準大学・海外留学含む)

97.9%

日本大学 現役進学実績 **72.7%**

他大学 現役進学実績 **24.5%**

※2022年度卒業生実績 ※詳細は進路ページ(P.16)へ

明るく知性の感じられる仲間とともに、さらなる自己の成長へ。

日本大学の付属校の特性を活かし、のびやかな環境のもと、勉強や課外活動にバランスよく取り組んでいます。基礎の充実が未来をつくる力となり、前に踏み出す力につながります。

- POINT 01** **スタディーサポート**
 全学年対象の学力や学習習慣をチェックするテストです。返却される「個人診断レポート」には、一人ひとりに合わせた専用ドリルがついているので、現状の課題が明確になります。
- POINT 02** **実力養成講座**
 2年次3学期より、放課後の時間を利用して、基礎学力到達度テストや一般選抜の対策講習を無料で実施。科目ごとに過去問演習などに取り組み、実践力を養います。
- POINT 03** **部活動加入率85%以上**
 部活動の所属については自由選択です。今しかできないことや今だから得られることが、3年間には詰まっています。部活動の魅力はクラス以外にもう一つ今を増やせることにあります。



3年間のカリキュラム

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	合計
1年	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	数学I	数学A	物理基礎	生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションI	論理・表現I	総論探究の時間	LHR	音楽I	美術I																				34単位
2年	文系	論理国語	古典探究	地理総合	数学II	数学B	体育	保健	英語コミュニケーションII	論理・表現II	家庭基礎	総論探究の時間	LHR	地理探究	日本史探究	世界史探究	政経倫理																			34単位
	理系	論理国語	古典探究	数学II	数学B	化学基礎	化学	体育	保健	英語コミュニケーションII	論理・表現II	家庭基礎	総論探究の時間	LHR	物理	生物																				34単位
3年	文系	文学国語	古典探究	数学I	数学II	化学基礎	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	情報I	総論探究の時間	LHR	地理演習	日本史演習	世界史演習	政経倫理演習																				35単位
	理系	文学国語	古典探究	地理総合	数学III	数学C	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	情報I	総論探究の時間	LHR	物理演習	化学演習	生物演習																					

STUDENT VOICE

「自分と違う」誰かとの対話を楽しんで!

当然ですが、高校にはいろいろな地域から生徒が通学しています。これはつまり、同じ環境や文化のもとで育つ公立の小中学校とは違い、各々が別の常識を持つということです。隣の席に座る誰かが自分と異なる時間を過ごしてきたという事実は、人間的成長のための良い刺激になります。

私自身も、鶴高での交流の中で、それまで持っていた「絶対こうあるべき」というある種の強い固定観念を取り除くことができました。皆さんも、この「対話による成長」を楽しんでほしいと思います。

3年 木村 栄輝さん



STUDENT VOICE

自主性を育む

鶴高は生徒が作り上げる学校です。部活動や文化祭などを生徒が主体となって運営しています。私は放送部に所属しており、式典、他部活動の公演で体育館の運営や中継などを担当しています。機材のトラブルなど思うように進行できないときもありますが、先生方や生徒と連携をとり、一つ一つを成功させられるように取り組んでいます。責任も重大ですが、達成感を感じ自信にもつながります。みなさんも鶴高で新しい自分を探してみてくださいませんか。

3年 相宮 優佳さん



特進コース



現役進学率

82.1%

早慶上理ICU+
GMARCH 海外大学
現役合格実績

国公立大
現役合格実績

112.8%

25.6%

※2022年度卒業生(39名)実績 ※詳細は進路ページ(P.16)へ

仲間とともに成長し、 キャリアデザインを追求できる3年間。

少人数での探究活動を通して、多様な学問領域に触れ、対応力のある人間に。
国内外の課題に積極的に取り組み、社会貢献できるリーダーを育てます。

- POINT 01 3年間のチーム**
併設中学がないため、高校から一斉スタート。3年間、仲間たちと高め合うことで、何でも乗り越えられる強い絆が生まれます。
 - ◆学校行事への積極参加
 - ◆部活動との文武両道
 - ◆相談しやすい先生と仲間
- POINT 02 少人数で培う大きな力**
個性を尊重し、得意を伸ばすことのできる環境。一人ひとりに合った学びや協働して取り組む探究を通じて、自己を磨くことができます。
 - ◆学校生活の拠点「特進棟」
 - ◆選択の多いカリキュラム
 - ◆夏の合宿講習(2・3年)
- POINT 03 挑戦できる進路選択**
個人面談を重ね、多くの情報に触れることで、進路についてじっくりと考えられます。先生だけでなく、先輩たちも背中を押してくれます。
 - ◆校内大学説明会
 - ◆上級生・卒業生の進路講話
 - ◆卒業生寄贈の赤本



探究活動に取り組む生徒



卒業生寄贈の赤本が揃う自習室

3年間のカリキュラム

□ は必修選択、■ は任意選択

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	合計	
1年	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	数学I	数学A	物理基礎	生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションI	論理・表現I	総合探究の時間	LHR	音楽I	美術I																					34単位
2年	文系	論理国語	古典探究	地理総合	数学II	数学B	化学基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII	論理・表現II	家庭基礎	LHR	世界史探究	日本史探究																					34単位	
	理系	現代の国語	言語文化	地理総合	数学II	数学B	化学基礎	化学	体育	保健	英語コミュニケーションII	論理・表現II	家庭基礎	総合探究の時間	LHR	物理	生物																			34単位	
3年	文系	文学国語	古典探究	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	情報I	総合探究の時間	LHR	数学演習	英語演習	世界史演習	日本史演習	理科演習	政経倫理																					35単位	
	理系	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	情報I	総合探究の時間	LHR	数学III	数学C	数学演習α	数学演習β	物理特論	生物特論	物理演習	生物演習	化学演習	化学特論	国語演習	地理探究																		35単位

STUDENT VOICE

特進は勉強だけじゃない

勉強への意識が高いクラスで、朝のホームルーム前や休み時間でも勉強している生徒が多いです。また体育祭や文化祭などの行事も全力で取り組む明るいクラスでもあります。部活動に所属している生徒も多く、私自身も男子バレーボール部に所属し、部長を務めながら練習に励んでいます。部活動と勉強の両立で大変な毎日ですが、充実した楽しい生活だと感じています。部活動のチームメイトやクラスメイトと切磋琢磨し、互いに成長することができる環境にとても感謝しています。

3年 鈴木 亮さん



STUDENT VOICE

充実した日々

特進コースでは一年生の時から受験の種類や志望校について教えられるので、早期から大学入試を意識することができます。また、担任の先生との個人面談などで受験や進路についてじっくり考えることができます。クラスは勉強への意識も高く、休み時間に勉強する人もいます。部活動をしている生徒も多く、文武両道を目指して日々精進しています。私は2つの部を掛け持ちしましたが、日々の授業と復習で頑張ることができました。互いに切磋琢磨できる良いクラスです。

3年 上田 ひかるさん




教科指導の理念

生徒一人ひとりの学習意欲を引き出し、自主性を育てていくことを目標としています。


国語 自己と他者、社会について考え続ける力を養う。

伝統的な言語文化への理解、現代社会の諸課題と向き合う論理的思考力、国語教育を通じて豊かな見識を持ち、自己の判断や行動にかなげる力を養います。




地理歴史・公民 社会的な見方・考え方を深める。

小学校から学んでいる社会的な見方・考え方の質やそれを生かした問いの質を深め、見通しを持って粘り強く取り組む力を伸ばします。



理科 主体的な学びを实践し、科学知を高める。

自然現象を丁寧に探究することで、あらゆるものの関わりが見えてきます。体系的な知識を追求し、科学的思考力の定着を目指しています。



保健体育

スポーツを通じて、資質・能力を育てる。

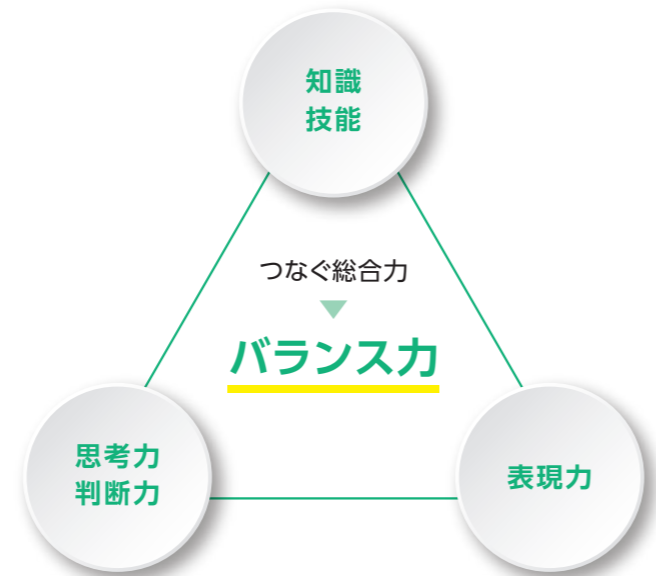
豊かなスポーツライフが送れるよう、多くの領域を学習・経験し、健康・安全に関する内容を総合的に理解していきます。



情報

情報化社会に必要なスキルを身につける。

情報と情報技術を活用し、問題を発見・解決する方法、情報化社会に主体的に参画する態度を養います。


数学 「なぜ」から始まる数学的読解・論理・表現

読解力で枝葉を整理し、本質を捉え、表現を的確にした上で論理的な説明ができるように、基本的な技術を習得します。



英語 グローバルな教養と思考力で世界とつながる人間へ。


時事問題を取り入れた質の高い教材を活用し、英語を通して幅広い知識や教養を身につけます。



家庭

健康で安全な生活を自ら創造するために。


自立に向けた「考える力」と「生きる力」を養い、自らの人生設計に当てはめ、実践する意識を大切にします。



芸術

「芸術」を学ぶ。「芸術」で学ぶ。

芸術を通してモノの見方・考え方を学び、芸術を味わい人生を豊かにするための礎を築いていきます。



ICT教育

全生徒がiPadを学校生活で活用し、思考力・判断力・表現力を高めます。

本校では2016年よりICT教育を開始。全員がiPadを持ち、授業・部活・行事・その他教育活動で活用しています。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、双方向コミュニケーションも活発に行っています。



職業理解や大学調べなどで得た情報を、ポートフォリオとして蓄積し、進路実現につなげています。また、校内で受験する模試の目標設定や振り返りも、デジタルツールの活用により行っています。



総合探究の要素を取り入れて行われている校外学習で生徒が予定をたてたり、事前事後学習に活用しています。当日は決められた時刻に、グループ毎にポイントにて撮影した写真を先生に送ります。楽しそうな生徒の様子を確認し、教員も安心です。実際の体験をプラスして本物の知識にしています。

これからのグローバル社会に通用する人材へ

国際理解

本校では、修学旅行や語学研修・留学、オンラインによる海外姉妹校との国際交流・英会話レッスンなど、多様な海外プログラムを用意し、柔軟にサポートできる体制を整えています。



修学旅行 2026年度は**選択制**が始まります!

Okinawa 沖縄



国内だからこそその国際理解プログラム。学校で行くからその気づきや、友人と同じ瞬間を共有したことで得られる経験や感動は知識へと変化していきます。

Singapore & Malaysia シンガポール・マレーシア



近代的な街並みの中に、それと調和する民族文化や伝統があり、生徒自身が英語で意志疎通を図ります。また社会問題への意識の高さから学ぶことも多くあります。

海外語学研修・短期留学

オンライン英会話等の事前学習を行ったうえで、海外語学研修に参加しています。

Australia オーストラリア語学研修

1・2年生対象

7月下旬～8月中旬（約3週間）

ブリスベン郊外にある姉妹校での研修。現地中高生の生活を実際に体験します。




Australia オーストラリア短期留学

2年生対象

6月下旬～9月中旬（約3か月）

ブリスベン郊外にある姉妹校に3か月間留学。語学力の向上はもちろん、視野の広がりも実感できます。



United Kingdom イギリス(ケンブリッジ)

●サマープログラム

2・3年生対象

7月中旬～8月上旬（約2週間）

●イースタープログラム

1・2年生対象

3月下旬～4月上旬（約2週間）



イギリス(ブライトン)大学入学前 語学研修

3年生対象

3月上旬～3月下旬（約2週間）

歴史ある語学学校で様々な国の留学生と学び、交流し、語学力だけでなく国際感覚を身につけます。

New Zealand ニュージーランド語学研修

1・2年生対象

7月下旬～8月中旬（約3週間）

自然豊かな地域にある学校で研修。キャンプをはじめとしたアクティビティも豊富です。



Canada カナダセメスター留学 **NEW**

2年生対象

8月下旬～1月末（約5か月間）

カナダの高校に1学期間留学。優れた国際感覚を身につけられます。2024年度から始まります。

年間行事

TSURUKOU EVENT

制服紹介

TSURUKOU UNIFORM



新入生オリエンテーション



校外授業



鶴ヶ丘祭



海外語学研修



体育祭



Xmas企画



3年生を送る会



修学旅行



卒業式

年間行事の情報は
本校HPでも紹介しています▶



- 4 April**
 - ◆入学式
 - ◆スタディーサポート(全学年)
 - ◆新入生オリエンテーション
 - ◆部活動説明会
 - ◆基礎学力到達度テスト(1・2・3年)
- 5 May**
 - ◆オープンスクール
 - ◆校外授業(2・3年)
 - ◆1学期中間試験
 - ◆生徒総会 ◆英検受験(希望者)
- 6 June**
 - ◆キャリアガイダンス(1年)
 - ◆英語スピーチコンテスト
 - ◆実力試験(3年)
 - ◆志望理由書サポート(3年)
 - ◆鶴ヶ丘祭
- 7 July**
 - ◆1学期期末試験
 - ◆特待生・奨学生授与式
 - ◆三者面談 ◆夏期講習 I 期
 - ◆特進合宿講習(2・3年)
 - ◆海外語学研修
[オーストラリア, ニュージーランド]
 - ◆サマープログラム(ケンブリッジ)
 - ◆壮行会 ◆進路説明会(3年)
- 8 August**
 - ◆部活動Fes ◆部活動夏季合宿
 - ◆夏期講習 II 期
 - ◆海外語学研修
[オーストラリア, ニュージーランド]
- 9 September**
 - ◆防災訓練
 - ◆スタディーサポート(1・2年)
 - ◆高大連携[学部見学](1年)
 - ◆基礎学力到達度テスト(3年)
 - ◆生徒総会
- 10 October**
 - ◆体育祭
 - ◆進路説明会(1年) ◆進路相談(3年)
 - ◆2学期中間試験(1・2年)
 - ◆高大連携[大学模擬講義](2年)
- 11 November**
 - ◆2学期期末試験(3年)
 - ◆三者面談・進路相談
 - ◆コース選択(1・2年)
 - ◆進路説明会(2年)
- 12 December**
 - ◆2学期期末試験(1・2年)
 - ◆Xmas企画
 - ◆修学旅行(2年)
- 1 January**
 - ◆実力試験(1・2年)
 - ◆推薦入学試験
 - ◆英検受験(1・2年全員)
 - ◆志望理由書講座(2年)
 - ◆総合型・学校推薦型選抜合格者報告会
- 2 February**
 - ◆一般入学試験
 - ◆実力試験(2年)
 - ◆3年生を送る会
 - ◆芸術鑑賞教室
- 3 March**
 - ◆一般選抜合格者報告会
 - ◆卒業式
 - ◆学年末試験(1・2年)
 - ◆外部特別講座
 - ◆大学入学前英国語学研修

FORMAL STYLE



男女ともに淡いブルーのシャツに、濃紺のブレザーが知的なスタイルです。
また、ストライプズボンやチェックのスカートを選べます。女子はオプションでリボンやスラックスもあり、好きなコーディネートを楽しむことができます。



女子ネクタイ&リボン



替えスカート

SUMMER STYLE

夏服は心地よく乾燥性に優れたポロシャツも選べます。また、ベストと組み合わせることで、さわやかな印象を与えます。



ポロシャツ



ベスト



通学バッグは 選べる3タイプ



合皮バッグ



ナイロンバッグ



バックパック

制服はバリエーションが多彩であり、どれも着こなすことでたいへん好感の持てるデザインです。フォーマルな場にふさわしい「考動」する生徒の育成を心がけています。

STUDENT VOICE /

鶴高の魅力を守る

鶴高は、私たちの「やりたい!」を最大限に活かしてくれる学校です。文化祭や体育祭などの学校行事では、企画や運営を生徒が主体的に行っています。さらに、英検講習やスピーチコンテストなど、それぞれが目的に応じて輝ける場も充実しています。
また、生徒の挑戦に精一杯応えてくれる先生方の存在も魅力の一つです。鶴高の先生は、学校行事の企画案や授業外での質問に対し、親身になって丁寧な対応をしてくれます。私はこの鶴高の魅力を生徒会長として守ってまいります。

3年 生徒会長 村上 琴乃さん

部活動紹介

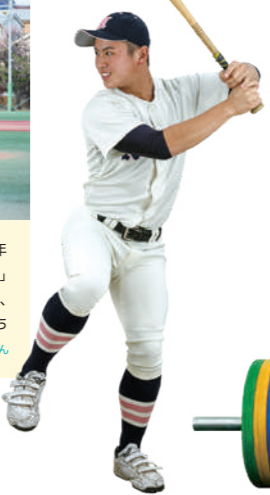
CLUB ACTIVITIES

野球部

部員数: 101名
活動日: 火・水・木・金・土・日



西東京制覇を掲げて練習をしています。今年のスローガンは「感謝の気持ちに力を変えて」です。鶴高は文武両道。技術面だけではなく、人間的にも成長できる環境で毎日野球に打ち込んでいます。 K.K.さん



アメリカンフットボール部

部員数: 37名
活動日: 火・水・木・金・土・日



アメリカンフットボール部は、ほぼ全員が初心者からのスタートです。私も高校から始めましたが、東京都の選抜チームに選ばれるまで成長できました。また、警察に協力して地域パトロールにも貢献しています。人間的にも成長できたと思います。ぜひ一緒に日本一を目指しましょう! S.S.さん

カラーガード部

部員数: 60名
活動日: 月・火・水・金・(土)



私たちはこの鶴高で、充実した毎日を送っています。カラーガード部では和気あいあいとしつつも、きれいにチームで動きを統一するために日々練習を重ね、文化祭やパレードに向けて一生懸命に取り組んでいます。 R.S.さん



吹奏楽部

部員数: 53名
活動日: 月・水・木・金・土・(日)



吹奏楽部では、学年・クラス・男女の壁を越えて部員全員が一つとなり、音楽を作り上げています。時に厳しく、時に楽しく、和気あいあいとしながらも音にこだわって練習しています。 S.H.さん



空手道部

部員数: 19名
活動日: 月・火・水・金・土



私は空手道部で競技者としての成長はもちろん、相手を敬う心が身につきました。切磋琢磨できる先輩や同級生、そして目標に向かって真摯に練習する私を応援してくれる先生がいる環境であり、鶴高での毎日が充実しています。 K.N.さん

ウェイトリフティング部

部員数: 12名 活動日: 月・火・水・金・土



ウェイトリフティング部では、種目の練習や筋トレを続けて行っています。その日々の努力が、記録にも身体の変化にも実感できるのが魅力的です。また、精神的にも大きく成長しました。結果も大きく伸びてきて、国体にも出場できました。 K.K.さん

演劇部

部員数: 40名 活動日: 月・水・金



即興劇や大会に向けての練習などを行っています。男女学年問わず、仲良く温かい雰囲気です。演じるにあたり、普段とは違うもう一人の自分になれるのは、活動していて幸せです。 S.S.さん

放送部

部員数: 18名
活動日: 月・水・木・金



放送部では、主に大会に向けて朗読やアナウンス、ラジオドラマなどの作品を制作しています。部活動はアットホームな雰囲気ですが、内容の濃い時間を過ごしています。その結果、全国大会に出場できました。 R.K.さん



テニス部
37名/月・火・水・金・土・日



ソフトテニス部(男子)
37名/火・木・土・(日)



ソフトテニス部(女子)
26名/火・木・土・(日)



サッカー部
97名/月・水・木・金・土・日



ゴルフ部
12名/月・水・金



剣道部
10名/月・火・水・木・土・(日)



情報部
29名/月・水・金



写真部
28名/月・水・木



バドミントン部
89名(男子36名、女子53名)/月・火・木・土・日



弓道部
80名/月・水・木・金
(ただし、火曜日は的運びと清掃)



バレーボール部(男子)
40名/月・火・水・金・土



バレーボール部(女子)
33名/月・火・水・金・土・日



バトントワリング部
17名/火・水・金・土・(日)



料理部
16名/月・火・木



英語部
10名/月・火・木



サイエンス部
10名/月・水・木・土



バスケットボール部(男子)
30名/月・水・木・金・土・日



バスケットボール部(女子)
28名/月・水・木・金・土



陸上競技部
35名/月・火・水・金・土



スキー部
22名/月・水・金・土



茶華道部
9名/火・水・金



書道部
5名/月・水・木

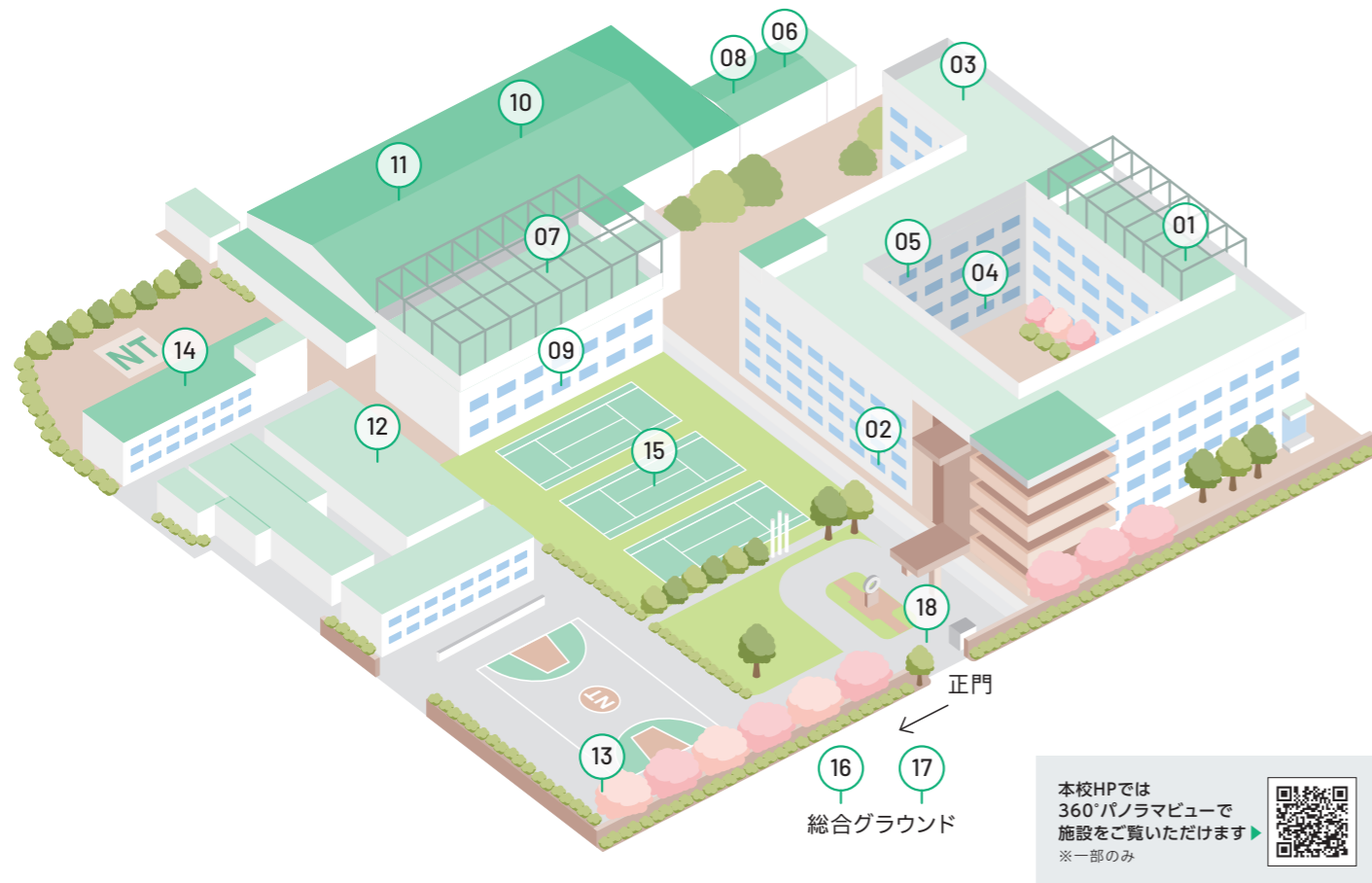


ダンス同好会
39名/水・木

部活動加入率 **85%** 以上
※2022年度実績

部活動の情報は本校HPでも紹介しています





01 購買部(B1)



02 学習室(1F)



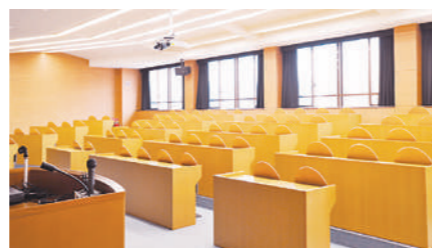
03 調理実習室(1F)



04 音楽室(B1)



05 CAI教室(4F)



06 多目的ホール(2F)



07 柔道場・剣道場



08 図書館



09 温水プール



10 アリーナ(体育館)



11 トレーニング場



12 修学寮



13 防災倉庫



14 6号館(特進棟)



15 夜間照明付 人工芝テニスコート(3面)



16 総合グラウンド



17 グラウンド研修館



18 正門付近

夢に向かって羽ばたく

「文武両道の実践」を掲げ、先生方の熱心な教育姿勢や在校生の品格の良さに胸を打たれました。また、イギリス・オーストラリア・ニュージーランドの海外語学研修、オーストラリアの短期留学や修学旅行等を通してグローバルな視野を養い、将来の可能性を広げることができる環境や、一人一人の希望進路へのサポート体制が充実していることも鶴高の魅力です。
夢に向かって羽ばたくよう、この学校で学び、かけがえのない3年間になることをとても楽しみにしています。

生徒 杉田 樺恋さん 保護者 杉田 憲治・恵子さん



鶴高 Q & A

お問い合わせの多いご質問に、お答えします。

Q 学校見学や部活動体験はできますか。

A **【学校・部活動見学】**
学校見学は常時行っています。
ただし、教室内への立ち入りはご遠慮ください。
また、本校行事のため入構できない場合がございます。

Q コース変更はできますか。

A コース変更をすることは可能です。
選考の基準があるものもありますので、確認をしてください。

Q 自転車通学はできますか。

A 入学後、自転車通学届を提出し許可されれば利用可能です。
約1割(120名前後)の生徒が自転車で通学しています。

Q 携帯電話やiPadの取り扱いはどうなっていますか。

A **【携帯電話】**
校内では電源を切ってかばんの中に入れておくことになっています。
【iPad】
運用規則に則って使用をしています。

Q 授業についていけないときのサポートはありますか。

A 1、2年生の夏休みと冬休みに講習を行っています。また、必要があれば学期内での講習を行う場合もありますが、講習を受けなくても済むよう、まずは家庭学習にきちんと取り組んでください。

生徒一人ひとりのキャリア発達を支援するために、
学年ごとにテーマを定め、計画的な進路指導を行っています。

日本大学への進学率は7割、他大学への現役進学率も3割に迫ります。鶴ヶ丘だからこその「確かな基礎学力」の育成、社会に貢献するための「思考力」の養成、そして付属校だからこそののびやかな環境を生かして、バランスの良い力をつけていきます。

◆現役進学率

総進・特進両コースとも現役での大学進学を強く意識しています。

過去3年間コース別進学概況

コース	2022年度			2021年度			2020年度		
	総進	特進	合計	総進	特進	合計	総進	特進	合計
卒業生数	384	39	423	389	34	423	437	44	481
日本大学	279	4	283	266	1	267	293	4	297
	72.7%	10.3%	66.9%	68.4%	2.9%	63.1%	67.0%	9.1%	61.7%
他大学 (準大学・留学含む)	94	27	121	107	31	138	124	32	156
	24.5%	69.2%	28.6%	27.5%	91.2%	32.6%	28.4%	72.7%	32.4%
各種学校	3	1	4	4	0	4	7	0	7
	0.8%	2.6%	0.9%	1.0%	0.0%	0.9%	1.6%	0.0%	1.5%
進学合計	376	32	408	377	32	409	424	36	460
	97.9%	82.1%	96.5%	96.9%	94.1%	96.7%	97.0%	81.8%	95.6%
就職	1	0	1	0	0	0	3	0	3
	0.3%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	0.0%	0.6%
その他	7	7	14	12	2	14	10	8	18
	1.8%	17.9%	3.3%	3.1%	5.9%	3.3%	2.3%	18.2%	3.7%

96.5%

大学現役進学率

総進コースは日本大学を目指す生徒が大半を占めますが、近年は総合型選抜(AO入試)、学校推薦型選抜(推薦入試)、一般選抜(一般入試)などで、国公立・早慶などの難関大学を目指す生徒も増えています。特進コースは、国公立・難関私大の一般選抜レベルの学力養成を目指して取り組んでいます。

総進コース 現役進学率 97.9%

(準大学・海外留学含む)

他大学 現役進学実績 24.5%

◆主要大学進学実績

東京芸大 1人	成蹊大 2人	東京農業大 5人
東京都立大 1人	成城大 7人	東京薬科大 3人
東京農工大 1人	玉川大 3人	東京理科大 7人
青山学院大 4人	中央大 1人	日本獣医生命科学大 1人
学習院大 7人	東京医療保健大 1人	法政大 4人
共立女子大 1人	東京家政大 2人	武蔵野大 3人
国際基督教大 1人	東京家政学院大 1人	明治大 3人
芝浦工業大 2人	東京工科大 1人	明治学院大 2人
上智大 2人	東京女子大 3人	立教大 5人
白百合女子大 1人	東京電機大 1人	早稲田大 1人
昭和薬科大 2人	東京都市大 1人	
女子栄養大 1人	日本女子大 1人	

日本大学 現役進学実績 72.7%

◆日本大学各学部進学者数

法学部 52人	理工学部 31人
文学部 50人	生産工学部 9人
経済学部 41人	工学部 1人
商学部 22人	歯学部 1人
芸術学部 16人	松戸歯学部 1人
国際関係学部 3人	生物資源科学部 45人
危機管理学部 1人	薬学部 3人
スポーツ科学部 3人	短期大学部 0人

※2022年度

特進コース 現役進学率 82.1%

早慶上理ICU + GMARCH 海外大学 現役合格実績 112.8%

◆主要私立大学合格実績

早稲田大 7人	東洋大 5人
慶應義塾大 1人	駒沢大 1人
上智大 1人	専修大 2人
明治大 9人	北里大 2人
青山学院大 7人	芝浦工業大 1人
立教大 6人	玉川大 1人
中央大 2人	津田塾大 2人
法政大 9人	東京女子大 9人
学習院大 1人	東京農業大 6人
成蹊大 1人	日本女子大 2人
成城大 1人	日本赤十字看護大 1人
明治学院大 4人	武蔵大 2人
日本大 38人	

国公立大 現役合格実績 25.6%

◆国公立大学合格実績

筑波大 1人	横浜国立大 1人
千葉大 1人	信州大 1人
東京外国語大 1人	高崎経済大 1人
東京都立大 3人	静岡文化芸術大 1人

※2022年度

安心のスタート(併設中学なし)

1 年次 基礎

自己理解

読む力・聴く力
基本的なプレゼンテーション力

- ◆オリエンテーション
- ◆体育祭・文化祭
- ◆高大連携教育
- ◆英検

2 年次 充実

国際理解

体験を通じて
発見したことを伝える力

- ◆校外学習
- ◆体育祭・文化祭
- ◆修学旅行
- ◆志望理由書講座

3 年次 発展

生き方

自分の生き方を見つけ、
探究テーマの発見と発表

- ◆基礎学力到達度テスト
- ◆体育祭・文化祭
- ◆進路決定
- ◆総合探究の発表

3年間の主な進路指導計画

職業理解と文系・理系の選択

4月 基礎学力到達度テスト	10月 進路説明会
5月 英検準会場実施	11月 2年次文理選択決定
6月 キャリアガイダンス *1	1月 英検全員受験
進路適性テスト[総進]	総合型選抜・
夢ナビプログラム[特進]	学校推薦型選抜合格者報告会
8月 夏期講習Ⅱ期[特進]	3月 一般選抜合格者報告会
9月 高大連携教育(学部見学会) *2	

大学・学部・学科の理解

4月 基礎学力到達度テスト	11月 3年次科目選択決定
5月 共通テスト対策講座開始[特進]	1月 志望理由書講座・試験[総進]
英検準会場実施	実力養成講座開始
6月 自己分析テスト[総進]	英検全員受験
8月 オープンキャンパス参加	総合型選抜・
夏期講習Ⅱ期	学校推薦型選抜合格者報告会
10月 高大連携教育(大学模擬講義) *3	3月 一般選抜合格者報告会
11月 進路説明会	

大学・学部・学科の決定

4月 基礎学力到達度テスト	9月 大学入学共通テスト説明会
実力養成講座開始	基礎学力到達度テスト
5月 英検準会場実施	10月 面接指導[総進]
6月 志望理由書講座・試験②[総進]	11月 特別選抜授業開始
進路説明会	(一般選抜対策)
7月 夏期講習Ⅰ期	1月 大学入学共通テスト
8月 夏期講習Ⅱ期	

学年ごとに独自の「進路ノート」を作成し、高校3年間を見通した進路指導を行っています。



*1 キャリアガイダンス

各界で活躍している本校の卒業生から、その職業に就くために修得すべき資格・技能は何か、どのような大学・学部・専門学校などに進学すればよいかなどの話を聞くことで、職業理解を深め、文系・理系選択の判断材料としています。

*2 高大連携教育(学部見学会)

日本大学にて学部見学会を行っています。法学部・経済学部・芸術学部・危機管理学部・スポーツ科学部・理工学部・医学部・生物資源科学部などの中から1学部を選択し訪問します。模擬授業を受けたり、実験・実習などを行ったりする中で大学の雰囲気を感じつつ、大学とはどのようなものかを体験します。学部見学会で経験した内容は進路ノートに書きとめ、学部を選択するときの振り返り資料として活用します。

*3 高大連携教育(大学模擬講義)

日本大学をはじめ多数の大学の先生からの講義を受け、大学や学部の概要・研究内容・就職状況などの話を聞くことで、大学・学部・学科への理解を深めます。

*2 高大連携教育(学部見学会)



*3 高大連携教育(大学模擬講義)

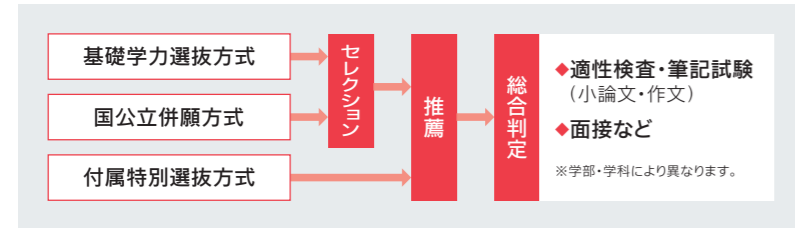


進学 / 進路 ②

一人ひとりの夢と個性を育て、きめ細かい進路指導を実施しています。

◆日本大学への推薦制度

全国の付属生を対象として実施される基礎学力到達度テストのうち、2・3年次4月と3年次9月の成績が重視される「基礎学力選抜」、在籍中の成績・取得資格・課外活動などが重視される「付属特別選抜」、日本大学への推薦資格を保持した上で、国公立大学の一般選抜（一般入試）を受験できる「国公立併願方式」などがあります。基礎学力選抜と国公立併願方式などは、基礎学力到達度テストの成績に基づき、セレクション（各学部・学科の募集人員の枠内で、成績上位者から選ばれる方式）を行うことで推薦者が決定されます。



◆他大学への主な指定校推薦枠

大学名	人数	大学名	人数
上智大学	1	明治学院大学	2
東京理科大学	9	東京都市大学	4
学習院大学	7	東京薬科大学	3
明治大学	1	昭和薬科大学	2
青山学院大学	4	芝浦工業大学	3
立教大学	2	東京農業大学	16
中央大学	1	日本獣医生命科学大学	2
法政大学	4	東京女子医科大学	1
成蹊大学	2	東京女子大学	2
成城大学	6	女子栄養大学	6

※100を超える大学より指定校推薦枠をいただいております。
※上記は2022年度のもので、指定校枠は年によって変わります。

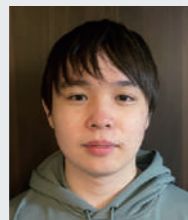
日本大学は、16学部86学科、短期大学部4学科、通信教育部4学部、そして大学院19研究科を有する日本最大級の規模を誇る総合大学です。



- 法学部** [東京都千代田区] 法律学科(第二部併設)/政治経済学科/新聞学科/経営法学科/公共政策学科
- 文学部** [東京都世田谷区] 哲学科/史学科/国文学科/中国語中国文学科/英文学科/ドイツ文学科/社会学科/社会福祉学科/教育学科/体育学科/心理学科/地理学科/地球科学科/数学科/情報科学科/物理学科/生命科学科/化学科
- 経済学部** [東京都千代田区] 経済学科(国際コース併設)/産業経営学科/金融公共経済学科
- 商学部** [東京都世田谷区] 商業学科/経営学科/会計学科
- 芸術学部** [東京都練馬区] 写真学科/映画学科/美術学科/音楽学科/文芸学科/演劇学科/放送学科/デザイン学科
- 国際関係学部** [静岡県三島市] 国際総合政策学科/国際教養学科
- 危機管理学部** [東京都世田谷区] 危機管理学科
- スポーツ科学部** [東京都世田谷区] 競技スポーツ学科
- 理工学部** [駿河台キャンパス/東京都千代田区][船橋キャンパス/千葉県船橋市] 土木工学科/交通システム工学科/建築学科/海洋建築工学科/まちづくり工学科/機械工学科/精密機械工学科/航空宇宙工学科/電気工学科/電子工学科/応用情報工学科/物質応用化学科/物理学科/数学科
- 生産工学部** [津田沼キャンパス・実習キャンパス/千葉県習志野市] 機械工学科/電気電子工学科/土木工学科/建築工学科/応用分子化学科/マネジメント工学科/数値情報工学科/環境安全工学科/創生デザイン学科
- 工学部** [福島県郡山市] 土木工学科/建築学科/機械工学科/電気電子工学科/生命応用化学科/情報工学科
- 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
- 松戸歯学部** [千葉県松戸市] 歯学科
- 生物資源科学部** [神奈川県藤沢市] バイオサイエンス学科/動物学科/海洋生物学科/森林学科/環境学科/アグリサイエンス学科/食品開発学科/食品ビジネス学科/国際共生学科/獣医保健看護学科/獣医学科
- 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)
- 短期大学部** [三島キャンパス/静岡県三島市][船橋キャンパス/千葉県船橋市] ビジネス教養学科/食物栄養学科(三島キャンパス)/建築・生活デザイン学科/ものづくり・サイエンス総合学科

VOICE OF GRADUATES /

特進コースの授業は大学受験を意識しているため、レベルが高く、早くから受験勉強に取り組みます。また、放課後や長期休暇時には講習会があり、授業では足りない部分やついていけない部分を補ってくれました。先生方は進路指導にも熱心で、私たちが志望校を決める際や受験計画を立てる際にも真剣に向き合い、受験する大学についても入念に調べてくれました。入学当初は「特進」という言葉に堅苦しい印象を抱いていましたが、個性的なクラスメイトと一緒に過ごし、優れた環境で学ぶことができたこと、そして何よりも先生方の手厚いサポートがあったおかげで、志望校に合格することができました。本当に感謝しています。



大宅 雄太さん
令和4年度卒業
東京都立大学
システムデザイン学部
電子情報システム
工学科進学

VOICE OF GRADUATES /

特進コースは国公立や難関私大を目指す人が多いので、勉強はもちろん全てのことにおいて自主性が重要だと感じています。また私自身も高校3年6月頃まで部活動に取り組んでいましたが、志望校に合格できたのは特進の先生方の手厚いサポートと進路指導があったからです。日大鶴ヶ丘に入学して個性豊かな仲間と素敵な先生方に出会えてよかったです。3年間ありがとうございました！



井上 侑香さん
令和4年度卒業
明治大学
情報コミュニケーション学部
情報コミュニケーション
学科進学

鶴高データ

◆三校訓

じしゅ そうぞう 自主創造 確固とした 己を求める精神	しんけん りっこう 真剣力行 何事にも 全力で取り組む精神	わちゅう きょうどう 和衷協同 皆と心を通わせ、力を合わせて 物事に対処する精神
---	---	--

◆日本大学鶴ヶ丘高等学校 沿革

- 1951年10月 東京獣医畜産大学附属高等学校を日本大学鶴ヶ丘高等学校に改称認可
- 1954年 5月 世田谷区下馬より杉並区和泉に学校移転
- 1963年 6月 校舎1号館竣工
- 1964年 4月 校舎2号館竣工
- 9月 総合グラウンド14,120㎡取得
- 1966年 9月 校舎3号館及び体育館竣工
- 1971年11月 創設20周年記念式典挙行・校歌制定・記念誌発刊

- 1974年 5月 20周年記念館竣工(温水プール・武道館)
- 1976年 8月 研修館竣工
- 1979年 3月 研修寮(現至誠寮)改築
- 1981年 1月 創設30周年記念式典挙行・記念誌発刊
- 1989年 3月 図書館(鉄骨造地上2階615.3㎡)竣工
- 2001年10月 創設50周年記念式典挙行・記念誌発刊
- 2012年 3月 グラウンド研修館新築
- 2013年 3月 総合グラウンド改修工事(人工芝化)
- 2015年 4月 川原容子教頭 第15代校長に就任

◆在籍者数 (2023年度)

学年	クラス数(うち特進コース)	人数
1年	11(1)	413
2年	10(1)	392
3年	12(1)	455
計	33(3)	1,260

◆出身中学校別人数 (2023年度)

東京都	994名	神奈川県	190名	埼玉県	47名
23区	635名	川崎市	122名	千葉県	16名
23区外	336名	横浜市	52名	その他	13名
国立	7名	その他	16名	海外	0名
私立	16名				

◆特待生制度及び奨学金給付について

本校は日本大学及び本校独自の特待生規定及び奨学金給付規定に基づき、学業成績または技能に優れ、心身ともに健康である生徒に対して下記の3つの制度を設けて授業料免除及び奨学金の給付を実施しています。

制度	内容	給付者数
日本大学付属高等学校 特待生制度	年間授業料相当額(約47万円)	(本校生徒分) 4名
日本大学鶴ヶ丘高等学校 奨学生制度	年間授業料相当額(約47万円)	14名
日本大学鶴ヶ丘高等学校 英明奨学生制度	年額15万円以内	12名

※2022年度実績

◆学費などのご案内

入学試験検定料	20,000円
入学手続納入金	230,000円
学費など	529,700円
施設費	192,000円
制服	約100,000円
指定用品(運動着・上履き他)	約30,000円
教科書	1年: 約30,000円 2年: 約20,000円 3年: 約20,000円
臨時徴収金(校外授業など)	1年: 約160,000円 2年: 約60,000円 3年: 約60,000円
修学旅行費	選択制により、 約200,000円 約400,000円 (参考)

- ※1 東京都高等学校等就学支援金は、申請により所得に応じて交付されます。上記の学費などの金額は就学支援金を充当する前の金額となります。
- ※2 入学手続納入金以外の授業料などは、4月と7月と12月の年3回に分けて納入していただきます。
- ※3 2年次に以降に授業料など納入金を変更する場合があります。
- ※4 詳しくは本校HPをご覧ください。