

EVENT GUIDE

学校説明会 ○予約制

6月3日(土)	7月30日(日)	9月10日(日)
10月7日(土)	11月11日(土)	12月9日(土)

個別相談会 ○予約制

9:00~16:00

9月17日(日)	10月15日(日)	11月19日(日)
12月17日(日)	12月26日(火)	

平日個別相談会 ○予約制

17:00~19:00

9月	19日(火)	21日(木)
10月	24日(火)	26日(木)
11月	21日(火)	24日(金)

※内容・時間等詳細については本校HPをご確認ください。  
 ※予定変更の場合は本校HPに告知します。  
 ※すべて予約制となります。

**電車**

●東武東上線・東京メトロ有楽町線・副都心線「志木駅」東口より  
 徒歩：15分／路線バス：5分  
 ※上記所要時間に乗り換え時間は含まれていません

**バス**

浦和駅 30  
 中浦和駅 25  
 富士道入口バス停  
 志木駅 5

**徒歩**

●国際興業バス「浦和駅」西口5番のりばより「志木駅東口」行き乗車  
 路線バス：約30分「富士道入口」下車  
 ●国際興業バス「中浦和駅」より路線バス約25分「富士道入口」下車

SCHOOL  
GUIDE BOOK  
2024

HOSODA  
GAKUEN





# INTRODUCTION - HOSODA GAKUEN STEPPING FORWARD!

## 次の100年に向けて！ “Next one is the best one.”

2021年に創立100周年を迎えた細田学園。  
これまで私たちは100周年に向けて上昇を意味する「RISE」を合言葉に、生徒たちとともに改革を進め、成長のステップを踏んできました。  
しかし、これまでの伝統に溺れることなく常に創造していかなければなりません。  
より一層良いものに向かう、“Next one is the best one.”の精神で次の100年に向けて、さらなる高みを目指して努力していきます。



これからの100年を生きるために必要な力

## 「学力」 × 「自己実現力」 × 「人間力」

これからの社会では、絶対的な学力はもちろんのこと、社会との様々な関わり合いの中で、主体的に考え、行動できる人が求められます。  
細田学園には、受験勉強だけで高校生活を終わらせない独自のプログラムがあります。  
(部活動/FDC/POEC/語学研修/キャリア教育…)  
これらの活動を通して、生徒一人ひとりが主体性を持って、興味・関心のある問題を発見し、自らの価値を創造していきます。

### STEP 1

### 「学力」

最先端の教育環境と圧倒的な授業力で生徒の学力が確実に向上

～知的好奇心を刺激し、自ら考え、自ら学ぶ姿勢を育成する～



⇒ P.9-13 コース紹介

⇒ P.8・15-17 授業・サポートシステム

### STEP 2

### 「自己実現力」

自己の可能性を広げるための  
思考力・判断力・表現力を育成

～今すべきことに全力で向き合い、自らの未来を見つめる～



⇒ P.18 キャリア教育

### STEP 3

### 「人間力」

未来というフィールドを  
切り拓くための人間力を醸成

～学校行事・部活動などに主体的に取り組み、人として大きく成長する～



⇒ P.14・19-22 学校行事・部活動

# NEW CAMPUS FACILITIES

新たな施設ご紹介

## 2021年2月、新校舎完成!!

創立100周年である2021年に新校舎が完成しました。

新校舎は先進教育を実現する最新の設備を揃え、より充実した高校生活を送れるように環境を整備しています。

進化し続ける細田学園は「さらなる高みを目指せる場所」となっています。

### Exterior of New School Building

#### 新校舎外観

光を豊かに取り入れることを第一に設計された校舎は清潔感あふれる教室に、廊下側の壁をガラス張りにし、明るい光が差し込みます。空調設備も刷新し、より快適な環境で学園生活を送ることができます。



### dots Square

開放感あふれる吹き抜けのスペースは生徒の笑顔と楽しい会話で溢れます。また、先人たちの知識を収蔵するブック・ウォールがそびえます。所蔵している書籍は貸し出し可能であり、仲間と知識を増やすことができます。

#### SECURITY AND CRISIS MANAGEMENT

##### セキュリティ

- ①防犯カメラの設置(正門・生徒通用門を常時監視)
- ②校舎内に警報機・防火扉・消火栓設置
- ③管内警察署と連携強化(安全教室・安全指導講演会の定期的な実施)
- ④教員による登下校指導
- ⑤校内巡回
- ⑥AEDの設置(7カ所/校外施設を含む)



### NOIBO Hall

800人以上を収容できるノイボホールは入学式などの式典が行われます。最新の映像・音響設備を完備しており、授業や講演会などでも幅広く使用されます。さらに、放課後は吹奏楽部などが練習場所として使用しています。

##### 危機管理

- ①防災セット(非常用飲料・非常食・防寒シート)を生徒分保存
- ②校内に14台・クラブハウスに1台、第2グラウンドに1台の飲料自動販売機を設備(常備在庫5,000本)緊急時に生徒1人あたり5本分の飲料を確保
- ③定期的な避難訓練の実施
- ④ホームページに緊急連絡欄を設置。他に学校・家庭間緊急連絡網を作成  
※携帯電話は持ち込み可。ただし、校内での使用は禁止です。

## NEW SCHOOL FACILITIES PICK UP

新しい学びを支える様々な工夫が詰まっています。

#### Entrance & Book Wall



中庭を見渡す開放感あふれるエントランスには、先人たちの知識を収蔵するブック・ウォールがそびえます。所蔵している書籍は貸し出しも可能です。

#### Learning Commons



ガラス張りの明るい環境で、じっくり本を読んだり、仲間と知識を増やしたりすることができます。

#### Lounge



3階にプロジェクターを備えた多目的に使えるクリエイティブ・ラウンジを、4階にはフューチャー・ラウンジを設けています。

#### RISE Hall



明るく広々とした多目的ホールは、授業・部活動・生徒会活動などで使用されています。多様な利用形態を想定して、プロジェクター3台を備えています。

#### Cafeteria



明るくキレイなカフェテリア。お昼休みには生徒の笑顔と楽しい会話であふれます。放課後は自習室となり、静かな環境で学習に励むことができます。

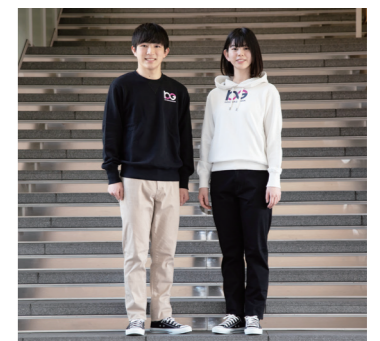
#### Open Communication Space



エントランス・ホールと中庭には、自由に利用できるコミュニケーション・スペースがあります。放課後、さまざまな形で活用されています。

## NEW SCHOOL UNIFORM

これからは「FORMAL」と「CASUAL」を使い分ける。アクティブな教育活動を行うためのカジュアルスタイルの採用。



03 校舎環境/制服紹介	09 コース紹介	13 進学αコース	21 クラブ活動
05 理事長・校長メッセージ/沿革	11 特進Hコース	15 VOICE & VOICE	
06 教育理念	11 特進コース	17 学習サポート/キャリア教育	
07 合格実績	12 選抜G/Lコース	19 年間行事	

MESSAGE



未来を創る  
担い手たちへ

学校法人 細田学園 理事長  
持田 直人 先生

細田学園は1921年(大正10年)すなわち大正デモクラシー真っただ中の創立です。女性の社会的地位が低かった時代の中、若い女性たちに「豊かな教養」と「経済能力」を得させようという先駆的な使命をもって設立されました。刻々と変化する社会情勢に対応しつつ、1999年(平成11年)から共学へと移行しました。ただ、学園の精神の基は変わることなく「愛と奉仕」です。そして「自主と開拓」の活力を培ってまいりました。

国際交流・国際理解教育にも積極的に取り組み、人類平等・博愛の精神を養うことこそ、「愛と奉仕」の神髄と考えております。また、本学園は、知育・徳育・体育に加え「美育」を提唱します。美しいもの、それは芸術というジャンルだけを意味するものでなく、真なるもの、善なるものに通じます。美なるものに感動する心こそ人間性の極みと考えるからです。

本学園は、英国首相であったSir Winston Churchillの孫娘のLady Celia SandysをSchool Adviser(顧問)に迎えました。彼女はチャーチルの言葉として「Never, never give in.(決して挫けるな)」という言葉を生徒たちに与えました。われわれは建学の精神である「愛と奉仕」のもとで、この「挫けるな」(Never give in.)を、生徒指導のモットーとしております。本学園は、2021年に創立100周年を迎えました。ただ、その伝統に溺れることなく常に創造していかなければなりません。より一層良いものに向かう、「Next one is the best one.」の精神で進むよう努力しています。



現在そして未来  
最高の自分で  
飛躍する

細田学園高等学校 校長  
荒井 秀一 先生

世界は日々刻々と変化し続けています。皆さんが生きる未来は、大きな進化を遂げた明るい未来になる一方、今よりも複雑で不確実になり、その結果、予測困難な世界になっていきます。我々は、そのような未来で生きていくために必要な素養として、人と人が温かく信頼し合える関係づくり、人を想い、優しさを持って人に接することの大切さが見直されていくと考えています。

本学園は100年続く建学の精神「愛と奉仕」のもと、豊かな人間性を育む教育に重点を置いてまいりました。さらに、次世代型の教育プログラムの中で、主体的・能動的に取り組む姿勢を身に付けながら、着実な進学実績の向上も実現しています。善い人間性と深い学識を修得することが、この先の不透明な時代・社会で秀でるための要諦であると考えています。

細田学園の3年間を通して、級友・先輩・後輩と勉学・部活動・学校行事に励み切磋琢磨しながら、次世代のリーダーとして、大いに活躍するための土台をしっかりと創り上げてほしいと願っています。その成長を我々も全身全霊をもって導いてまいります。

中学生の皆さん、細田学園は意欲溢れる生徒を歓迎します。2021年に創立100周年を迎え、次の100年に向け踏み出している本学園で、未来を創造してみませんか。

細田学園の歩み

細田学園創立者 細田 洋 先生	元理事長 細田 早苗 先生	名誉学園長 細田 洋一郎 先生	1921年 (大正10年)開校 創立者・初代校長	2015年 (平成27年) 新校舎完成	2016年 (平成28年) 人工芝サブグラウンド 完成	2017年 (平成29年) 野球場完成	2021年 (令和3年) 新校舎完成	2021年 (令和3年) 人工芝グラウンド完成

- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| 1921年 10月 学園創立者 細田洋先生「細田裁縫女学校」開校(校長 細田ヨシ先生) | 1969年 3月 食物科を併設。調理師養成指定機関として厚生大臣より認可 |
| 1927年 4月 校名を「埼玉高等技芸女学校」に改称                  | 1999年 4月 男女共学とし校名を「細田学園高等学校」に改称      |
| 1928年 6月 山田耕祐氏作曲により校歌制定                     | 2011年 11月 創立90周年記念式典                 |
| 1948年 4月 学制改革により実業学校甲種を廃し高等学校を設置            | 2015年 8月 新校舎完成                       |
| 1949年 4月 校名を「細田女子高等学校」に改称、附属中学校を併設          | 2021年 2月 新校舎完成                       |
| 1969年 2月 校名を「細田学園女子高等学校」に改称                 | 2021年 10月 創立100周年                    |

CONCEPT 教育理念

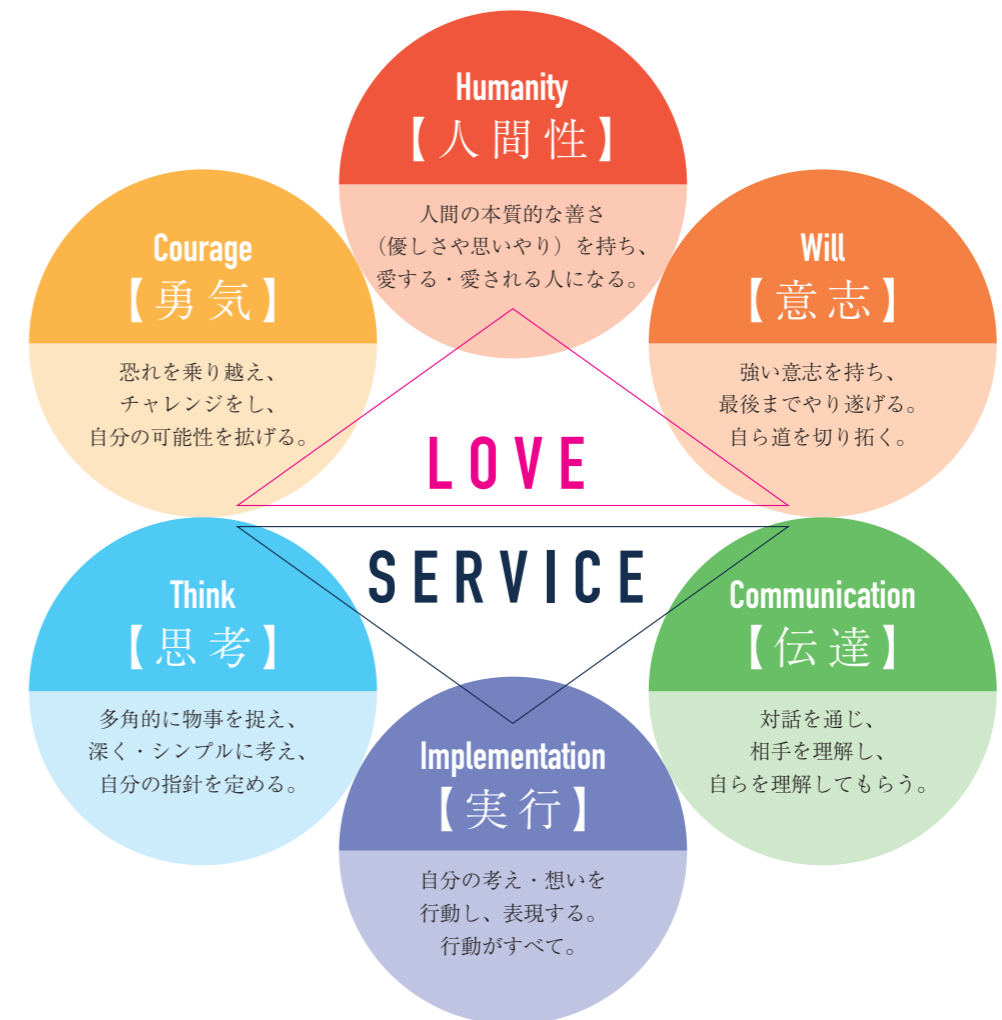
建学の精神

「愛と奉仕」

次世代の世界・日本を担う人材を育成するために  
社会で善い人間として信頼される人へ

「愛と奉仕」の6つの資質

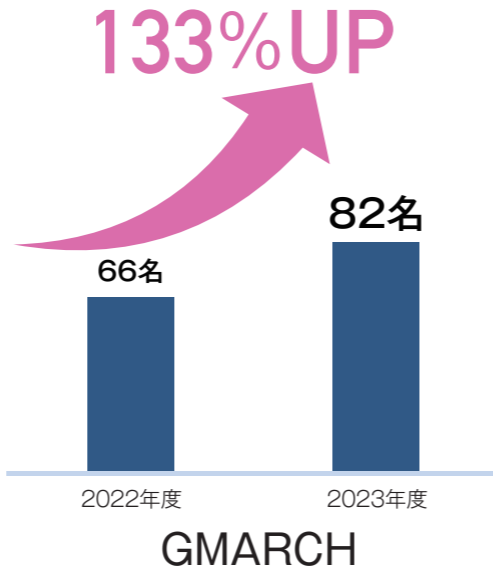
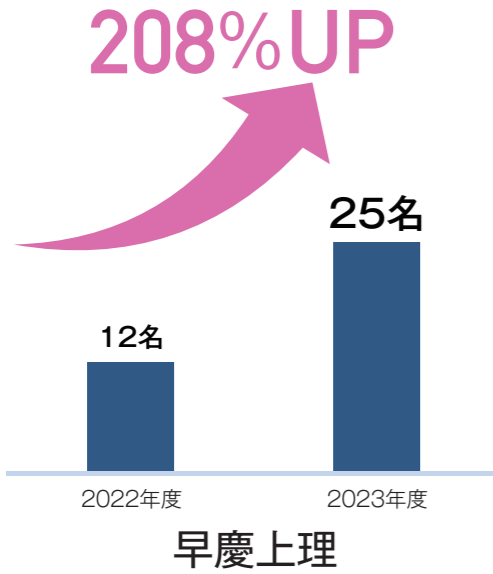
細田学園では、100年の伝統の中で培った精神をもとに指導を行い、  
未来という限りないフィールドを切り拓くことができる人間力を育成します。



# SUCCESS 合格実績

## 躍進する進学実績

### 成長力と合格力でさらなる未来へ



### 大学合格先一覧 (過去3年間)

大学名	'23	'22	'21
東京工業大学	1		
埼玉大学	2		1
宇都宮大学	1		
東京外国語大学			1
東京都立大学		1	1
東京農工大学		1	
千葉大学			1
埼玉県立大学		1	
京都工芸繊維大学		1	
鹿児島大学		1	
前橋工科大学			1
山形大学			1
防衛大学校			1

大学名	'23	'22	'21
Auckland University of Technology	1		
Concordia International University	1		
Monroe Community College STATE UNIVERSITY OF NEW YORK	1		

大学名	'23	'22	'21
早稲田大学	12	1	15
慶應義塾大学	3	1	2
上智大学	1	1	3
国際基督教大学		1	
東京理科大学	9	9	9
明治大学	14	10	13
青山学院大学	7	10	8
立教大学	12	12	15
中央大学	16	11	12
法政大学	28	14	14
学習院大学	5	9	2
成城大学	6	3	2
成蹊大学	3	5	

大学名	'23	'22	'21
明治学院大学	3	4	2
獨協大学	16	21	19
國學院大学	9	8	4
武蔵大学	9	9	9
津田塾大学	1		
東京女子大学	5		2
日本女子大学	1	2	4
日本大学	29	25	27
東洋大学	43	47	35
駒澤大学	3	10	6
専修大学	8	12	7
芝浦工業大学	1	4	5
東京都市大学	3	2	

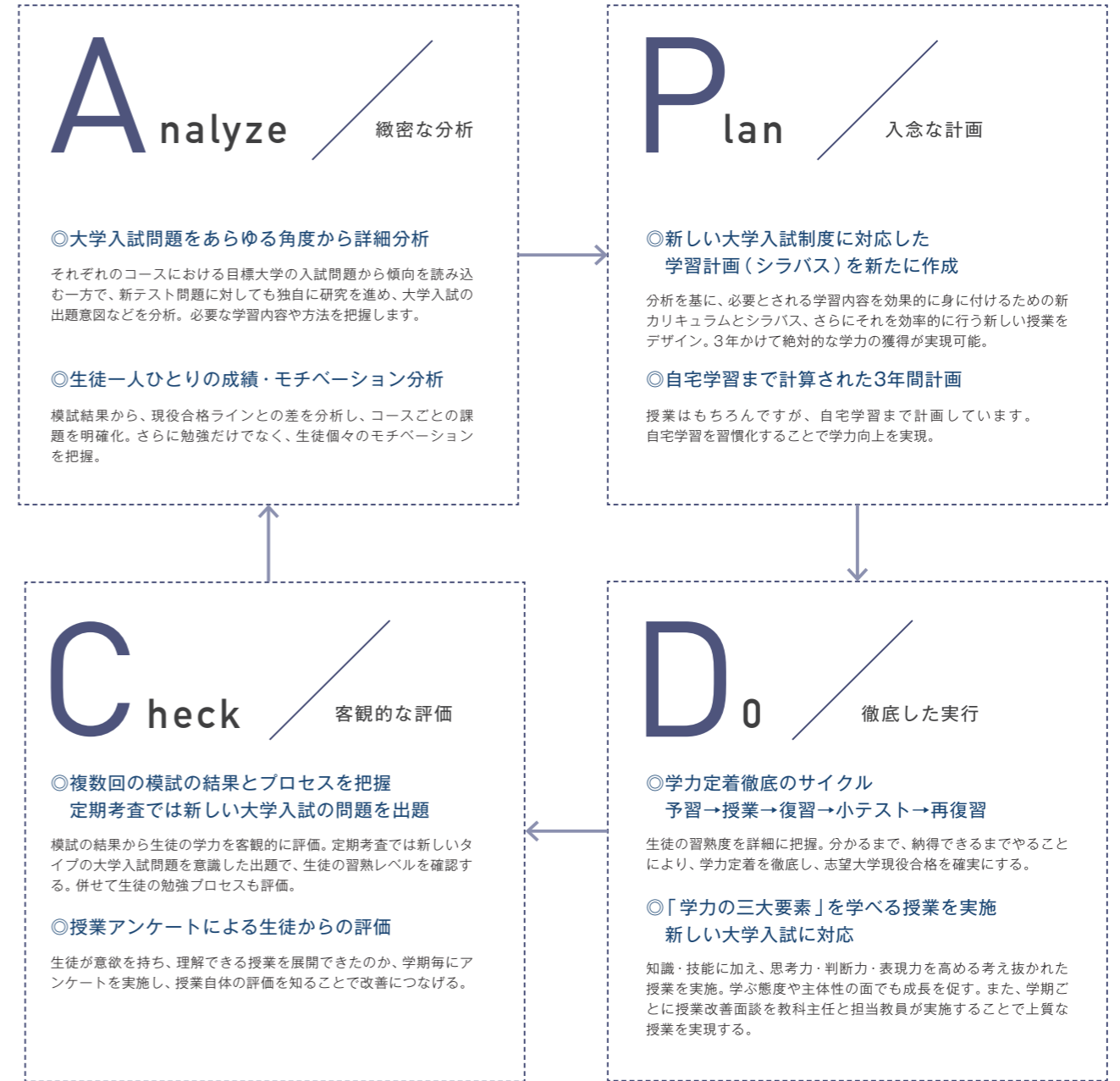
※その他合格者多数

## STEP 1

# APDC サイクルの徹底 圧倒的な授業力



学力向上の基本であり、最大のポイントは授業にあると考えています。各コースにおいて担当教員が最も効果の高い授業を組織的に追究し、そのノウハウを体系化するとともに、細田独自のAPDCサイクル「大学の入試問題分析から授業計画(シラバス)の作成、実行、評価」を徹底し、責任をもって実施しています。確実な学力向上を実現するための細田メソッドを構築し、それぞれの志望大学への現役合格を実現します。



STEP 1 COURSE INTRODUCTION コース紹介

確かな上昇をもたらす コース別学習システム


どんな目標を持った生徒にも、等しく夢を実現してほしいから。  
 細田学園では生徒の資質や能力を最大限に伸ばすために、  
 普通科5コースを設定し、さらなる高みへの道を切り拓くサポート体制を整えています。

普通科



特進Hコース

---




特進コース

---



選抜Gコース

---



選抜Lコース

---



進学αコース

1年次

目標設定

夢や目標を具体的に考え  
 必要な学力を把握。  
 基礎固めを行う。



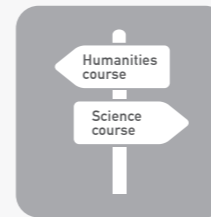
CHANGE

コース変更可能

2年次

文系・理系  
選択

志望校や学部を絞り、  
 受験対策に取り組む。



3年次

志望大学への  
現役合格を目指す

特進Hコース

東京大学／京都大学／一橋大学  
 ／東京工業大学／早稲田大学／  
 慶應義塾大学

特進コース

筑波大学／東京外国語大学／横  
 浜国立大学／早稲田大学／慶應  
 義塾大学／上智大学／東京理科  
 大学

選抜Gコース

東京外国語大学／横浜市立大学  
 ／早稲田大学／慶應義塾大学／  
 上智大学／国際基督教大学／青  
 山学院大学／明治大学／立教大  
 学／獨協大学／津田塾大学

選抜Lコース

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／青山学院大学／立教大学／  
 中央大学／法政大学

進学αコース

明治大学／青山学院大学／立教  
 大学／中央大学／法政大学／学  
 習院大学／成蹊大学／成城大学  
 ／獨協大学／國學院大学／明治  
 学院大学／武蔵大学

卒業・それぞれの進路へ

**Advanced H**  
Course of Hosoda Gakuen High School

最難関国立大学現役合格と  
次世代のトッププレーヤーを目指して



**Advanced**  
Course of Hosoda Gakuen High School

最難関大学現役合格と その先の未来を見据えて



**Selected G**  
Course of Hosoda Gakuen High School

世界への基盤を築き 輝けるステージへ



**Selected L**  
Course of Hosoda Gakuen High School

学力と人間力に 妥協のない成長を



**特進Hコース**

高い知性と豊かな教養を兼ね備え、国際社会のあらゆるフィールドで活躍できるトッププレーヤーを輩出するコースです。最難関国立大学現役合格を目指します。

**特進コース**

次世代の世界、日本を担う人材を育成するコースです。最難関大学への現役合格のみならず、卒業後の可能性を広げるために必要となる「絶対的な学力」の獲得を目指します。

**選抜Gコース**

世界で活躍する基盤を構築し、難関大学現役合格を目指すコースです。英語能力を向上させるだけでなく、多様な文化圏に住む人の考え方を知り、グローバルスタンダードを学びます。

**選抜Lコース**

難関大学合格を目指し、学習に励みつつ、部活動や学校行事へも積極的に参加していく「文武両道」を突き進むコースです。難関大学現役合格に足る学力と、人間力。2つの力をバランス良く、妥協することなく育みます。

**特進Hコースの特長**

「細田メソッド」  
最難関とされる国立・私立大学への現役合格を見据えた独自のカリキュラムを導入しています。

学校の授業のみで現役合格を実現  
必要となる学習内容を効果的に学ぶことができる授業を実施しています。

**特進コースの特長**

入試傾向の分析  
プロジェクトチームによる最新の入試傾向分析で、効率的な授業を追究しています。

「特進Hコース」に準じたカリキュラム  
学習カリキュラムは「特進Hコース」に準じた「細田メソッド」を導入したハイレベルな内容です。

**選抜Gコース[グローバル]の特長**

英語教育に特化したカリキュラム  
他クラスの約130%の英語授業数、オンライン英会話、外国人講師による授業、本校独自の短期留学（原則必須）で確かな英語力を身に付けます。

「英語」×「コミュニケーション」の育成  
英語を一つの道具としてとらえ、プレゼンテーション、ディスカッションを通して、世界に出たときの意見の述べ方、異文化を尊重する姿勢を養います。

**選抜Lコース[リベラル]の特長**

専任教員による学習指導  
学習指導はコース専任教員が担当。明確な学習計画を立て、「文武両道」を高い次元とバランスで実現させます。

メリハリを大事にした学習習慣  
授業と課外活動の両立のために、メリハリのある学習習慣を徹底指導。時間を無駄なく使うセルフマネジメント能力を養います。

STUDENT'S VOICE



独自の教育プログラムや、  
きれいで洗練された校舎が魅力

M. T.さん  
3年生 特進Hコース  
朝霞市立朝霞第三中学校 出身

オンライン英会話や独自のキャリア教育などがあることや、洗練された学習環境に魅力を感じて細田学園を選びました。先生方の授業は分かりやすいだけでなく、さらにその先への興味を掻き立てられる内容で、授業外でかかず先生方との会話も、とても楽しいです。生活面でも、高い意識を持った仲間たちと、お互いを高めあいながら、充実した学校生活を送っています。志望校合格に向けて学習に力を注ぎつつ、仲間たちと過ごす残り少ない時間を大切にしています。



目標に向かって努力する友達から  
多くの刺激を受けています

N. Y.さん  
3年生 特進コース  
志木市立宗岡第二中学校 出身

高校入学時、「勉強を頑張ること」を一番のテーマにして、特進コースを選びました。特進コースにはそれぞれの目標に向かって努力している人が多く、私も、そうした友達の様子を見たり、休み時間の何気ない楽しい会話の中でも、時にそれぞれの進路について語り合ったりして、多くの良い刺激を受けています。また、細田学園には独自のキャリア教育プログラムや、毎回様々な業界の方からお話を聴ける社会人講演会など、大人になって社会に出てからも大切な事を学べる機会がたくさんあるのも魅力だと思います。

STUDENT'S VOICE



毎日楽しいことがたくさんあって  
一日一回は大爆笑してしまいます

M. S.さん  
3年生 選抜Gコース  
富士見市立勝瀬中学校 出身

本当は高校時代に留学したいと考えていたのですが、パンデミックの影響で断念し、それならば外国語をたくさん学べる学校にしようと思い、細田学園を選びました。毎朝行われるオンライン英会話や、Gコースだけにある英語の授業、アドバンスド・イングリッシュなど、スキルを高め、視野を広げるチャンスがたくさんあります。それに加えて、楽しくて、やる時はとことん盛り上がり、やるGコースの仲間たちが大好きで、コース変更せずに3年間Gコースで過ごしています。



自分に合った環境で、  
勉強にも部活動にも取り組みます

O. R.さん  
3年生 選抜Lコース  
所沢市立柳瀬中学校 出身

コース選択の幅が広く、色々な点から自分に合ったコースを選ぶことができるのが、細田学園に最初に興味を持った理由です。僕は、勉強に力を入れつつ、大好きな将棋にも情熱を注ぎたかったため、勉強と部活動の両立を図れる細田学園を選んで正解でした。選抜Lコースには、自分と似た進路目標を持っている友達も多く、彼らと切磋琢磨しながら勉強することができています。将来は法学の分野から社会問題に取り組みたいと思っています。

Standard α

Course of Hosoda Gakuen High School

有名私大に狙いを定め 着実に前進していく



進学αコース

有名私立大学への現役合格に狙いを定め、3年間かけて着実に実力をつけていくコースです。努力次第では、難関大学に挑戦する「選抜コース」へのステップアップも可能となります。

進学αコースの特長

1年次は個人に合ったレベルで基礎を固める

1年次は主要5教科を主眼に、学力の基礎をしっかりと固めていきます。また、グレード別学習によって個人に合ったレベルで基礎力を高めていきます。

個性に応える柔軟な指導

さまざまな興味、関心、目的意識を持った生徒とともに、最適な進路を探し、夢の実現に向けて歩んでいきます。

STUDENT'S VOICE



指導がとても丁寧なので 着実に自分の進路を目指せます

M. H.さん  
3年生 進学αコース  
三芳町立三芳東中学校 出身

高校卒業後の進路に対して、きちんとした対応と指導をしてくださる点に好感を持って細田学園を選びました。日々の授業の中でも、基本的なところから丁寧に教えてくれるので、安心して、着実に勉強を進めていくことができます。日常生活では、中庭にオープンテラスがあって、そこで仲の良い友人と過ごす昼食の時間がとても楽しいです。現在は、英語検定の合格と、夢である言語聴覚士になるために進もうと思っている大学の合格に向けて、一つひとつ段階を踏んで頑張っています。

MESSAGE from GRADUATES

卒業生メッセージ



何にでも全力で挑戦してきたことが自分だけの強みにつながっている

H. K.さん  
特進コースを2017年に卒業（入学時は特進コース）  
北海道大学大学院 理学院 数学専攻

現在は大学院で、物の形が変化する様子を数学的に解析する研究をしています。細田学園での3年間は、何事にも全力で挑戦する姿勢をつかんだと感じています。部長としてバスケットボールにも、そして勉強にも全力で取り組みました。決して簡単なことではありませんでしたが、結果が出ないときも、先生方の手厚いサポートもあって諦めず最後まで頑張り抜くことができました。その経験を糧に大学でも、勉強はもちろん、部活・サークル、アルバイト、旅など、様々なことに挑戦し、貴重な経験を積んできました。その過程で、ほかの人に負けない自分だけの強みを手に入れることができました。



今楽しんでいる自由や自立は 高校時代に忍耐力を培ったからこそ

K. R.さん  
特進コースを2020年に卒業（入学時は特進コース）  
早稲田大学 社会科学部

大学生になって思うのは、何事にも自分で向き合って、自分の行動や決断に責任を持たなければならないということです。何をどのように学ぶのかもそうですし、毎日の過ごし方もすべて自分次第です。地方から上京して独り暮らしをしている友達には及びませんが、自分なりに自立の手ごたえを楽しんでいます。現在は労働法に興味があり、日本社会における働き方や、企業、雇用制度が抱える問題を研究しようと考えているところです。細田学園では勉強と野球を両立させることに真剣に向き合った日々を思い出します。途中で投げ出さず最後までやり抜いて培った忍耐力は、現在にも生きているなどと思います。



細田学園の3年間で将来について 真剣に考えることができました

A. T.さん  
選抜コースを2023年卒業  
中央大学 総合政策学部 国際政策文化学科

大学生になって実感したのは、高校よりも自由が増えた分、しっかりと軸をもって行動しなければならないということです。何となく日々を過ごしている気がいたら自分がやりたいと思っていたことが実現できなかつたり、必要な準備をしなかつたことで将来の選択肢が狭まってしまう後悔することになってしまう可能性があります。そのため、まずは自分が何をしたいのか、どのような人になりたいかを定めることが大切だと思います。細田学園では先生方や外部からお招きした社会人の方から進路の話やどういった職業があるのかなどを開ける機会が多く、進路について考えながら高校生活を送ることができました。特に受験が近づくにつれ不安が大きくなり先生に相談することが多かったのですが、親身になって話を聞いてくださいました。そのおかげで、現在は自分の興味がある内容を学べており充実した大学生活を送ることができています。高校生活は非常に短いので、ぜひ悔いの残らないよう将来のことも考えながら楽しんでほしいと思います。



高校生活の中で垣間見た「世界」が、今に繋がっています

I. M.さん  
進学αコースを2021年卒業（入学時は進学αコース）  
東洋大学 文学部 国際文化コミュニケーション学科

細田学園での生活を振り返ってみて思い出すのは、国際体験学習の貴重な体験です。その時に、言語はもちろん、様々な様式が異なる「世界」を垣間見たことは、世界のグローバル化、文化や言語の多様性について学んでいる、今の生活に繋がっていると思います。受験勉強に取り組んだ高校3年時は、今までの人生の中でも一番大変だった期間ですが、多くの先生にサポートしていただき乗り越えることができ、また今につながる大きな達成感と自信を得ることができました。高校生活は本当に短いので、中学生の皆さんには、自分のやりたいことを見つけて頑張れる、後悔のない進路選択をしてほしいです。

SCHOOL EVENTS

細田学園の学校行事はすべて生徒主体で行われます。自ら考え、行動することで授業だけでは得られない貴重な経験をすることができます。

体育祭

学年を超えた各色に分かれて行う応援合戦やクラスごとのTシャツを着て走る対抗リレーなど、競技を通じて一体感を高めることができます。



白梅祭

毎年9月に行われる白梅祭。1学期から各クラスが準備を始め、来場者への「おもてなしの心」を大切に良いものを創造します。



STEP 1



# VOICE & VOICE

5つの教科、10人の声

圧倒的授業力を実現する細田学園  
生徒と教員 両者が語るその学びの魅力

志望校現役合格を重視したカリキュラムで、毎年着実な実績をおさめる細田学園。

現役合格を可能にする授業とは？ 知的好奇心を刺激する授業とは？ 実社会で役立つ力を育成する授業とは？

その秘訣を実際に授業を行う教員、授業を受ける在校生のメッセージを通してお伝えします。

## 国語科

高度な読解力とコミュニケーション能力で高度情報化社会のリーダーへ

授業では、精読を徹底して、語句や段落の繋がりを理解し、大学入試レベルの難解な文章を読み解く力を身につけます。また、さまざまな作品に触れることで「正しい知識」をもとに、深く考察し、人に伝えるコミュニケーション力の育成を目指しています。将来は高度情報化社会の中で、情報を取捨選択し、論理的に自分の考えを表現できるリーダーになってほしいと思います。



現代と過去を行き来しながら  
言葉の面白さに魅了されています

僕は古文が好きです。現代の日本語につながる語句や言葉遣いと、現代の日本語にとっては半分外国語のようにも感じられる文法や語句が入り混じっている古文を読み解くことに、パズル的な面白さを感じています。また、内容が面白く、新しい示唆を与えてくれる作品が多いのも魅力です。言葉を深く学ぶことは、英語や日本史など、他の教科の学習にも良い影響があると実感しています。



清水 祐太先生  
(国語科)



S. T. さん  
3年生 特進Hコース  
朝霞市立  
朝霞第二中学校 出身

## 地歴・公民科

授業を通じて社会を学び、  
社会につながる「生きる力」を養う

「過去に学び、現在を理解し、未来へ活かす」を学習目標に掲げ、学びが「社会」の中でどうつながっていくのか、社会の仕組みが具体的に分かるような授業を心がけています。社会を知ることは自分を知ること。授業を通じて、志望校に合格する学力を身につけると同時に、社会に出た時に役立つ「生きる力」を養って欲しいと思っています。



今の世界の多様性のルーツを  
歴史の学習の中で発見しています

世界史の中で私が一番興味を持っているのは、書物や絵画などの文化や、建築、思想に関する歴史です。政治や経済、社会情勢など様々な環境の中で、当時の人々がどう考え、何を生み出したのかに興味があります。細田では、一つひとつの出来事が互いに関連しあっているのかにまで焦点を当てていきます。そういう授業でなかったら、ここまで世界史に興味を持たなかったかもしれません。



坂東 啓介先生  
(地歴・公民科)

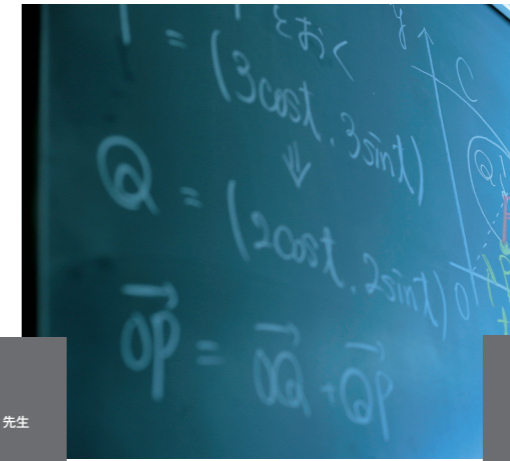


N. S. さん  
3年生 特進Hコース  
富士見市立  
富士見台中学校 出身

## 数学科

数学を通して論理的思考力や  
問題解決能力を養う

高校数学では中学時と比べて、より高度な思考力を要する問題や定理を扱います。授業では答えにたどり着くまでのプロセスをクラス全体で共有することを重要視して、解答を通して問題解決能力・論理的思考力・表現力を養えるよう指導します。問題を読み解いて一つの真理にたどり着いた時の達成感は格別です。一緒にこの達成感を共有しましょう。



数学の喜びは  
思考することそのものにあります

私は、証明や計算といった個別の問題形式ではなく、解へと向かう過程そのもの、思考することそのものが、数学のまず一つの魅力だと感じています。私にとって数学とは、定義を吸収し、逆算的な「思考」と具体的な「試行」で、一般に証明することを通じて、様々な視点と多様な論理を我が物としていく営みなのです。これからも、好奇心と探究心に導かれて数学の海に身を投じたいです。



津田 昌俊 先生  
(数学科)



K. H. さん  
3年生 特進コース  
ふじみ野市立  
福岡中学校 出身

## 理科科

感性を磨き、固定観念に捉われない  
柔軟な考えができる人に

授業中の生徒の「なんでだろう？」という疑問に対し、考える道すじを示し、共に答えにたどりつくことで、身の回りの様々な事象も応用的にとらえられるよう、意識して授業を進めています。物事の結果だけでなく、至るまでの背景や、意味、関わる様々な考え方を理解し、吸収することで多面的に考える力を伸ばします。感性豊かで柔軟な考えができる人になって欲しいと思います。



ここで学んだ化学の魅力  
伝えられる教師になりたい

化学の授業全般を楽しんでいます。化学に目覚めてから、世の中の事象に対して化学的な視点から関心を持つようになり、社会との関わり方が変わったような気がします。普段の授業でも、化学の時だけとは他の教科と違う頭の使い方をしているような気がします。それくらい楽しんでいます。将来は、化学の面白さ、奥深さを次の世代に伝えられるような教師になりたいと考えています。



加藤 大暉 先生  
(理科科)



A. T. さん  
2年生 選抜Hコース  
所沢市立  
南陵中学校 出身

## 英語科

自分の意見や考えを世界に伝える  
英語力を

授業では「読む」「聞く」「話す」「書く」の4技能をバランス良く、向上させます。生徒が求めているもの、こちらが伝えるべきものを融合させた授業で、受験対策から意見や考えを伝えるための使える英語まで、一つ一つの技能を大切にしています。「生きた英語」を学ぶことで、英語の楽しさを感じることができれば、英語学習の難しさはなくなります。一緒に頑張りましょう。



和やかな雰囲気の中で  
4つ全てのスキルを高められます

英語学習の中で好きなのは音読です。個人的にも、シャドウイングしたり音源を1.5倍速で聴いたりしていますが、やはり授業の中でやるともっと楽しいです。ちなみに授業はとても和やかな雰囲気の中で、恥ずかしがらずに集中して音読できます。大学生になったら留学したいです。様々なバックグラウンドを持つ人と意見交換し、視野が広がっていくのを想像して今からワクワクしています。



高山 望麻 先生  
(英語科)



I. M. さん  
3年生 特進Hコース  
和光市立  
大和中学校 出身

STEP 1

# SUPPORT SYSTEM

学習サポート

学力を飛躍的に向上させる  
独自のシステム

細田学園が独自に開発したサポートシステムを導入。  
3年間の限られた時間を最大限に活かし、生徒一人ひとりの実力を大きく伸ばします。

## 留学プログラム・海外大学進学

Study Abroad Program / Entering Overseas University



普通の生徒が普通に留学、  
海外大学へ進学できる

短・中・長期のプログラムを選択でき、多様な国の学生たちと共に  
学ぶことで、世界を知ることができます。

【対象】全コース

- MERIT**
- ・訪問地、期間を自由に選べる
  - ・様々な文化や考え方の違いを理解できる
  - ・海外大学への推薦枠が複数あり、国内の大学とも併願可

## 一人1台PC

ICT - Information and Communication Technology



次世代の学習環境で最先端の学び

一人1台PCを所有し学園生活を送ります。  
HR・授業・課外活動で使用し、主体的な学びにより、学園生活が  
充実します。

【対象】全コース

- MERIT**
- ・いつでもどこでも主体的な学びができる
  - ・自ら調べ、発見し、解決していく次世代教育が実践できる
  - ・社会人として必要なスキルが高校年代から身に付く

## オンライン英会話

POEC - Program of Online English Communication for Students



ICT端末を活用した  
新時代の英会話学習

現地にいる外国人教員とインターネットテレビ電話を介して、マ  
ンツーマンで授業を実施。生きた英会話を学べる最先端の教育シ  
ステムです。

【対象】特進H、特進、選抜G、選抜Lコース(必須) / 進学αコース(希望者)

- MERIT**
- ・マンツーマンスタイルで密度の濃い会話を修得
  - ・授業内容と連動したカリキュラムで習熟度が高まる
  - ・リスニング力とスピーキング力が同時に身に付く

## 検定試験・外部コンテスト

Exams and Competitions



「できる」の積み重ねと、自己の得意分野を伸ばし、  
全国の高校生と競い合う

(主な大会結果)  
・ライフズテックレッスンコンテスト最優秀賞(プログラミングの全国大会)  
・中高生探求コンテスト セミファイナリスト30組  
・第53回全国学生書道展 特選

【対象】全コース

- MERIT**
- ・総合型、学校推薦型選抜に有利
  - ・現在の学力を客観的に把握できる
  - ・得意分野をさらに高められる

STEP 2

# CAREER DESIGN PROGRAM

キャリア教育

「今」と「未来」をつなげるためのキャリア教育

「未来科」をはじめとする、本校独自のキャリア教育を通して、大学受験の  
際に求められる「思考力、判断力、表現力」「主体性、多様性、協働性」の  
育成にもつなげていきます。さらに、本校で3年間積み上げてきた活動実績  
は、「総合型選抜」や「学校推薦型選抜」受験の際に求められる「活動実  
績」としても活用していきます。このように、本校では大学受験も視野に  
入れた、独自のキャリア教育を展開しています。



## 大学受験

大学受験の際に求められる「思考力、判断力、表現力」、「主体性、多様  
性、協働性」は、未来科という教科を通しての育成はもちろん、その他、  
校内実施の小論文指導や面接指導などの講習会を通して育成していきま  
す。さらには、本校で3年間積み上げてきた活動実績は、「総合型選抜」  
や「学校推薦型選抜」出願の際に求められる「活動実績」としても活用で  
きます。このように、本校では、3年後の大学受験も視野に入れた独自の  
キャリア教育を展開しています。

内部実施

## 大学研究会

自らの未来と真剣に向き合いながら「なりたい自分」を実現していくため  
の方法を学ぶセミナーです。ここでは特に大学入試の現状を理解しながら  
受験に向けてのモチベーションをあげ、漠然とした「夢」から具体的な「  
目標」へと近づけ、自らにとって最適な進路を実現していきます。

## 「未来科」Future Design and Creation Project

本校には、独自に設計した「未来科」という教科があります。生徒たちは、こ  
の「未来科」という教科の中で、社会の中の課題を自らが設定し、大学や企業  
と連携しながら、アクションベースで問題を解決していきます。そこでの活動  
実績は、全国レベルのコンクールやコンテスト、プレゼン大会で発信。フィ  
ードバックを受けながら、さらなる高みにつなげていきます。本校ではこのよ  
うな社会貢献型の「未来科」という教科を通し、自ら未来を設計し創造してい  
くことができる、世界トップリーダーを育成していきます。

アクティブラーニング

外部連携

## 社会人講演会

世界を舞台に、トップリーダーとして活躍している社会人を通して、世界  
最先端の現場や仕事のおもしろさ、やりがいなどについて講演してもら  
います。そこでは、あこがれのトップリーダーたちの姿と自らの未来の姿と  
が重なり、自己実現に必要なものが見えてきます。

ハシラワーニング



STEP 3  
SCHOOL  
EVENTS

年間行事  
授業だけでは  
得られない  
大切な経験を

細田学園の学校行事は  
全て生徒主体で運営されます。  
仲間たちとつくり上げ、  
盛り上げていくイベントは  
まさに「細田の伝統」。  
生徒たちは、  
「コミュニケーション能力」  
「チームワーク」「行動力」など、  
授業だけでは学ぶことのできない  
大切なものを掴み取っていきます。



SCHOOL CALENDAR

4

APRIL

- 1学期始業式
- 入学式・対面式
- 新入生歓迎会・部活体験

5

MAY

- 生徒会総会
- 大学研究会 (3年)
- 中間考査

6

JUNE

- 更衣
- 体育祭
- 大学研究会 (1年)
- 大学研究会 (2年)
- 二者面談・三者面談
- 社会人講演会
- 大学訪問 (1年)
- 歌舞伎鑑賞 (2年)

7

JULY

- 期末考査
- 大学訪問 (2年)
- 終業式
- 夏期講習
- English Camp (短期留学プログラム)

8

AUGUST

- 夏期講習
- 2学期始業式

9

SEPTEMBER

- 学園祭 (白梅祭)

10

OCTOBER

- 創立記念日
- 中間考査
- 国際体験学習 (2年)

11

NOVEMBER

- 日展観賞 (1年)
- 生徒会立会演説会・選挙
- 社会人講演会
- 生徒会総会

12

DECEMBER

- 期末考査
- クリスマス祝会
- 終業式
- 冬期講習

1

JANUARY

- 3学期始業式

2

FEBRUARY

- 白梅忌
- 社会人講演会
- FDC大会

3

MARCH

- 学年末考査 (1・2年)
- 卒業式
- 修了式
- 春期講習

SCHOOL CALENDAR

PICK UP 01



クラスの団結力を高め  
学年を超えた一体感を感じられる『体育祭』

細田学園の「体育祭」は、様々な競技を通じて、一人ひとりの生徒が最大限の力を発揮するスポーツイベントです。学年を超えて本気で取り組む「応援合戦」など、一体感を感じられるのが最大の特徴です。

STUDENT'S VOICE



F. J.さん  
3年生 進学コース  
志木市立志木中学校 出身

一人では起こせない奇跡を  
みんなと協力して起こしたい

体育祭は、一人では絶対できないことが実現する貴重なイベントです。実行委員長として全体をまとめて運営していくことには苦労もありますが、全校生徒が一致団結し、そして盛り上がり、終わった後、一人ひとりの胸に青春の1ページとして長く残るような体育祭にしたいと思っています。

PICK UP 02



想いをかたちにする  
生徒自主運営の  
イベント『白梅祭』

細田学園の学園祭「白梅祭」は生徒たち同士の積極的なコミュニケーションを通じ、一つのものをつくり上げるプロセスを体験的に学ぶイベントです。学園祭を運営する中で互いに協力し、思いやりの心を育みます。

STUDENT'S VOICE



U. M.さん  
3年生 特進Hコース  
新産市立第六中学校 出身

関わる全ての人が輝いて  
最後に笑顔で終わりたい

これまでの2年間で、学園祭は多くの人が関わるからこそ面白いということを知りました。様々な立場の生徒、先生、来場する保護者、中学生、近隣の皆さんの想いがぶつかり合って、一つになって、何かが生み出されます。その生み出されるものを輝かせるために、今全力で準備しています。

STEP 3

# CLUB ACTIVITIES

クラブ活動

仲間と積み重ねる努力が  
人として大きく成長させる

全日本高等学校バレーボール選手権大会(春の高校バレー)に出場するなど、強豪チームとして全国的な知名度を持つバレーボール部や埼玉県秋季大会準優勝・関東大会出場の硬式野球部などハイレベルな運動部が多数活躍中。また、個性豊かな文化部も幅広いフィールドで活躍しています。



FOOTBALL



BASEBALL



VOLLEYBALL

STUDENT'S VOICE

【硬式野球部】

全力で誰かを応援・感謝することができ、  
応援・感謝される部を目指す！



甲子園出場を目指して、基本を徹底し自分たちの成長と課題を確認しながら一つずつ勝ち進むことを目指して、練習に励んでいます。多くの人たちから応援される野球部を目指して、日々努力しています。

M. S.さん  
3年生 進学コース  
新座市立第五中学校 出身

STUDENT'S VOICE

【吹奏楽部】

やりがいと成長する喜びを感じながら  
最高の音楽と高校生活を



吹奏楽部は、とにかく学年を越えて色々な人と深く関わりあって音楽を作り上げていくのが魅力です。演奏会の企画運営も生徒主体でやります。何事も全力で楽しむ細田学園吹奏楽部で高校生活を充実させましょう！

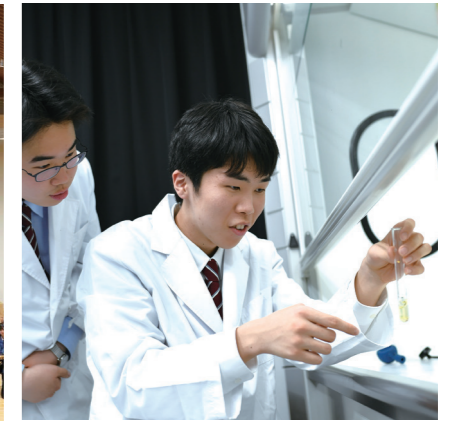
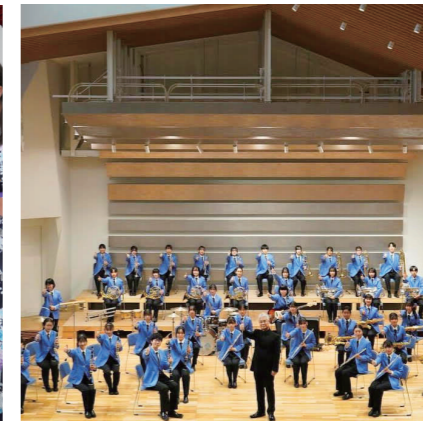
T. N.さん  
3年生 選抜Lコース  
上尾市立瓦葺中学校 出身



BRASS BAND

運動部

- |         |           |      |
|---------|-----------|------|
| バレーボール部 | バスケットボール部 | 剣道部  |
| 硬式野球部   | チアリーディング部 | 陸上部  |
| サッカー部   | 硬式テニス部    | 卓球部  |
|         |           | ダンス部 |



STUDENT'S VOICE

【ダンス部】

最高の仲間と世界でたった一つの作品で  
学校中を盛り上げよう



細田のダンス部は、振り付け、音源、衣装など、全てオリジナルです。それらから生み出されるのは、世界でたった一つの作品ですが、でもその過程で本当に作り上げているのは、何でも本音で話せる最高の仲間なんです！

K. M.さん  
3年生 進学コース  
さいたま市立東浦中学校 出身

STUDENT'S VOICE

【パソコン部】

好きなことに熱中していると  
未来のビジョンが見えてくる



同じ趣味を持った仲間と技術を高めあい、現実世界では絶対できない世界感をデジタル空間に生み出せるのがパソコン部の魅力です。他の部とのコラボや、学校行事を盛り上げる重要な役割も担っています。ぜひ一緒に楽しみましょう！

Y. R.さん  
3年生 特進Hコース  
志木市立志木第二中学校 出身

文化部

- |      |        |     |        |      |        |
|------|--------|-----|--------|------|--------|
| 吹奏楽部 | 茶・華道部  | 箏曲部 | 書道部    | 演劇部  | 数理部    |
| 合唱部  | 囲碁・将棋部 | 美術部 | 奉仕部    | バトン部 | パソコン部  |
| 陶芸部  | 英語部    | 写真部 | サイエンス部 | 軽音楽部 | 調理部    |
|      |        |     |        |      | 競技かるた部 |
|      |        |     |        |      | ロボット部  |