



令和9年度入学生  
2クラス  
70名 募集

Departure

# Departure ～未来への出発～

"Departure" の意味は「出発」。国際空港の出発ロビーや出発ゲートの案内などで見かける英単語です。"Departure" のサインを目にしたとき、みなさんはある種の高揚感を覚えますか？母国を離れることへの心もとなさ、海外に渡航するという特別感、空に飛び立つ緊張感、そして、行く先々で目にする風景や人々との出会いへの期待感…。そうしたワクワク

感を大切に、みなさんの未来への出国手続きをお手伝いします。私たちは、南陽高等学校附属中学校での新たな学びの挑戦を "Departure" と見立て、これまで南陽高校が大切にしてきた「学ぶといふこと。」のさらなる進化形をみなさんとともに追究したいと考えています。

育てたい人間像

## 新たな価値を創造する人

校訓

進取 敬愛 雄健

6年間のコンセプト

挑戦 変化 主体性

教育の  
柱

## Nanyo Philosophy

自分のあり方を問い続ける力

変化の激しい世界において、「自分はどうかありたいか」「私たちはどう生きるか」を常に問い続け、進んで社会と関わろうとする態度を育みます。

## Global

世界をつなぐグローバルマインド

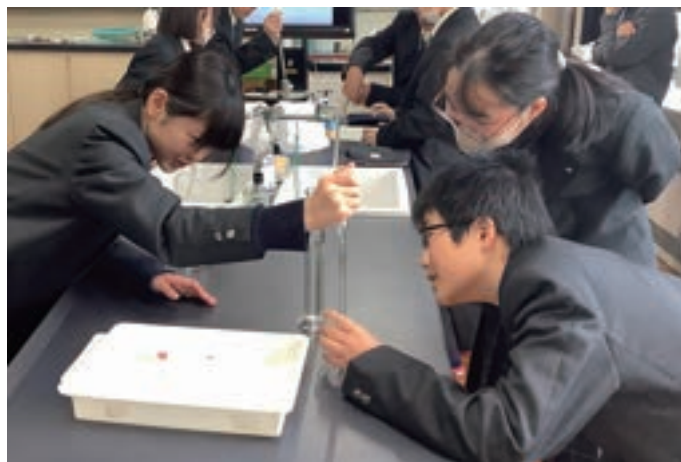
海外留学や6年一貫の英語教育を通して、世界をつなぐグローバルマインドを育てます。高校3年次には\*CEFR（セファール）B1以上に到達することを目指します。



## Science

未来を切り拓く創造力

\*STEAM教育を通して多様な視点でものごとを捉え、未来を切り拓く創造力を育てます。関西文化学術研究都市の企業・研究所等と連携し、探究的な学びを深めます。



\*CEFR...外国語の習熟度や運用能力を測る国際的な指標。B1は英検2級～準1級、TOEFL iBT42～71に相当し、海外での学びに対応できるレベルです。

\*STEAM教育...各教科での学習を実社会での問題発見・解決にいかしていくための教科横断的な教育（文部科学省）

STEAMはScience,Technology,Engineering,Liberal Arts,Mathematicsを組み合わせた造語です。

# 教育システム



## POINT

6年間のカリキュラムを最大限に生かす

中学・高校の学習内容を効果的に再構成します。  
先取り学習はもちろん、実験・探究活動などの本質的な学びや海外の大学進学を見据えた語学力の伸長に力を入れつつ、高い学力を養成します。

週3回7限授業

英語・数学・理科の授業時間数を増やして、高い学力を早期に養成します。  
中学1年から高校の教員も加わり、高い専門性を生かした授業を展開します。金曜日の7限は自由参加の「学びのアトリエ」の時間です。

高等学校ではサイエンスリサーチ科に進学

関西文化学術研究都市の企業・研究所などと連携した専門性の高い学びを体感します。  
高校2年からは自然科学コース（理系）または、人文・社会科学コース（文系）を選択し、それぞれの希望に沿った進路の実現を目指します。

## 時間割の例

※完全下校 夏期 18:00 冬期 17:30

	月	火	水	木	金	土
1限 8:50-9:40	EE	英語	理科	英語	保健 体育	
2限 9:50-10:40	理科	社会	国語	技術 家庭	音楽 美術	
3限 10:50-11:40	音楽 美術	数学	英語	DaV	数学	
4限 11:50-12:40	保健 体育	技術 家庭	数学	DaV	国語	
5限 13:25-14:15	数学	国語	音楽 美術	保健 体育	英語	
6限 14:25-15:15	社会	理科	NP	数学	理科	
7限 15:40-16:30	国語	NP		社会	学び アトリエ	

EE Explore English

DaV ダ・ヴァインチ

NP Nanyo Philosophy

※NPは中学での道徳・学活、高校でのLHRの総称

## 教育課程 (教育課程は予定です。)

	5		10		15		20		25		30		34			
中 学 校	1年	国語	社会	数学 +1	理科 +1	音楽	美術	保健体育	技術 家庭	英語	EE	NP	DaV I	学 び の ア ト リ エ		
	2年	国語	社会	数学 +1	理科 +1	音楽	美術	保健体育	技術 家庭	英語	EE	NP	DaV I			
	3年	国語	社会	数学 +1	理科 +1	音楽	美術	保健体育	技術 家庭	英語	EE	NP	DaV II			
高 等 学 校	1年	現代の 国語	言語 文化	歴史 総合	公共	理数数学I	理数 物理	理数 化学	理数 生物	体育	保健	音楽I 美術I 書道I	英語コミュニ ケーションI	論理・ 表現I	DaV II	NP
	2年	論理 国語	古典探究	地理総合	日本史探究 世界史探究	理数数学II	理数 地学	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	情報I	DaV III	NP	
			古典 探究	地理総合	理数数学II	物理リサーチ 生物リサーチ	化学リサーチ									
3年	論理 国語	文学 国語	古典 探究	日本史特論 世界史特論	倫理 政治・経済 地理探究	数学リサーチ	理科 学校設定科目 ※	体育	英語コミュニ ケーションIII	論理・ 表現III	NP	スパート ゼミ				

※理科学校設定科目は地学・生物を学ぶ科目です。科目名は現在、検討中です。

## 制服



冬服



夏服

ブレザー、スラックス、スカート、ネクタイ・リボンは高校生と同じです。シャツの色（黄）を中学生向けにアレンジしています。スカート、スラックスは選択することができます。また、夏服として半袖ポロシャツもあります。

## ロッカー



生徒昇降口に鍵付き個人ロッカーを設置しています。その日の自宅学習に必要なものを自分で判断して、持ち帰ります。

# NANYO DEPARTURE PROGRAM

南陽デパーチャープログラム



あたたかいファミリーや友達に囲まれて過ごした3ヶ月間はとても幸せなものでした。大変なこともたくさんありましたが、それ以上に毎日充実していて楽しかったです。一生忘れることのない大切な思い出です。



サイエンスリサーチ科 2年  
南陽高校附属中学校 5期生  
岡本 美空 さん

## ターム留学 高校1年3学期

約10週間にわたってオーストラリア・ニュージーランド等に留学します。ホームステイし、現地の高校へ通います。他では得られない特別な経験がみなさんの人生を豊かにします。留学による学習の遅れはありません。

※参加は任意です。

参加までに英検準2級以上の取得が必要です。  
行き先は変更になる場合があります。

国内の最難関大学

海外の大学等

CEFR B1 以上に到達

多様な希望進路に  
チャレンジ

Global

世界をつなぐグローバルマインド

FOLLOW-UP PROGRAM (高2)  
フォローアップ プログラム

ターム留学

英検準2級以上の  
英語力習得

EE NEST (中3)  
エクスプロア イングリッシュ ネスト

EXPLORE ENGLISH  
基礎・基本の  
定着

中学の学習  
総仕上げ

高校の学習開始

学習の深化・  
高度化

高校の学習  
総仕上げ

Science

未来を切り拓く創造力



6年間の  
流れ

ダ・ヴィンチ

# 特色ある学び

## Explore English

エクスプロア イングリッシュ

## 英語力を養う

特別科目『Explore English』は「話す」「書く」に重点を置いて実践的な英語力を養成し、中学3年次には「実用英語技能検定準2級」以上の英語力習得を目指します。令和8年度入学生の3年次からは少数英語講座「EE NEST」を開講するなど、より深く英語を探究していきます。

### 少数英語講座「EE NEST」とは？

英語「で」環境問題など様々なテーマを学ぶプロジェクト型学習です。習熟度別・少人数による講座で外国人の外部講師が担当します。中学3年次のExplore Englishの授業内で実施予定です。



クル先生 グラント先生 クラミラ先生

英語ネイティブの先生に加えて ALT の先生が2名常駐して皆さんをサポート



年3回のオンラインレッスンで海外の方と英会話



ランチタイムチャットで ALT の先生と自由におしゃべり

## ダ・ヴィンチ

## 創造力を養う

総合的な学習の時間「ダ・ヴィンチ」は STEAM 教育の手法を用いて、探究的な学習を行う活動です。

数名のグループに分かれて、与えられたミッションを創意工夫で解決するプロジェクトベースの活動や、答えのない問いに迫る課題解決学習、ものづくり、課題研究などに取り組みます。自由な発想で進める楽しい時間です。

高校での「ダ・ヴィンチ」につなげます。



課題研究発表会(3年)

探究したテーマについてのポスターセッション。発表は英語で行います。



くまなん杯エッグドロップコンテスト(1~3年)



画用紙のみを使って、卵を割らずに3階から落下させる取組。落下速度や機体の美しさも競います。



夏季実習(1年)



けいはんな地区などの研究開発企業や大学と連携して探究的な学びを深めます。



気象キャスター体験

MBS気象予報士と連携した気象防災ワークショップ

「デジタルものづくり」を体験できる設備として、ハイスペックPCや3Dプリンターを設置した創造的ワーキングスペース(Nラボ)が整備されました。附属中学校の生徒もダ・ヴィンチや部活動などで使用しています。



南陽高校附属中学校  
マスコットキャラクター

ようぺん

## 学びのアトリエ

## 自由な学びの時間

各自の興味や関心に沿って学年の枠を超えて自由に学ぶ、学び合いの時間です。

さまざまなイベントを企画したり、先輩たちとディスカッションしたり、学習のつまづきを解決したり、「ダ・ヴィンチ」のミッションをさらに深めたりするなど、各々が自由に過ごしています。



学び合いの風景



推し曲1グランプリ



クイズに挑戦



南陽中生の叫び

学び合いでは静かな空間で自分のやりたいことができ、先輩や先生に質問しやすいためとても勉強がはかどります。また、「南陽生の叫び」では個性あふれる様々な発表が聞けて面白いです。他にも、様々な企画を通して先輩や後輩と貴重な時間を過ごせてとても楽しいです。

附属中学校2年  
箱井 菜々実 さん



# 年間行事（予定）



4 Apr. 5 May 6 Jun. 7 Jul. 8 Aug. 9 Sep. 10 Oct. 11 Nov. 12 Dec. 1 Jan. 2 Feb. 3 Mar.

入学式 始業式	中間試験	面談週間	期末試験	始業式	南陽祭 (文化祭)	中間試験	読書月間	期末試験	始業式	生徒会企画	学年末試験
面談週間		NEX募集説明会 (高校)	南陽祭 (体育祭)		団体芸術鑑賞 (中2)	研修旅行 (中3)	生徒会役員選挙	ダ・ヴィンチ1 校外学習 (中2)			卒業式
遠足			終業式 ダ・ヴィンチ1 夏季実習 (中1)					終業式			修了式

## ターム留学 (高1)

## 豊富でアカデミックな課外活動

授業以外にもさまざまなイベントや取組を生徒に案内しています。南陽高校・附属中ならではの知的好奇心をくすぐるものがたくさんあります。



島津ぶんせき体験スクール  
高校生や他校の中学生とともに島津分析センターを訪問し、分析装置の操作体験を行います。



南陽ビブリオバトル大会  
中高合同でビブリオバトル!高校生と本の紹介で競います。

## 部活動

放課後はそれぞれが思い思いの場所で過ごしています。部活動はその一つです。楽しく、熱心に取り組んでいます。



## 高校生にインタビュー

僕がこの学校に入って感じた良さとして、ダ・ヴィンチの授業と学びのアトリエが挙げられます。ダ・ヴィンチの授業では、エッグドロップをしたりモールス信号で情報を伝えたり、自分たちで研究テーマを決める探究活動を行います。最初は、科学的アプローチをしてプレゼンをするのが難しかったですが、段々とやり方がわかるようになり、仲間と共にするダ・ヴィンチが楽しくなってきました。また、学びのアトリエは、他学年との交流を大切にすることで、学びの補充や南陽生の叫び、生徒会企画のレクリエーションなどの様々なことをする時間です。アトリエを通して他学年との交流や、自分の知らないことについて知ることができました。南陽高校附属中学校には、こんな良さがあります。みなさんのご入学をお待ちしております。



サイエンスリサーチ科1年  
南陽高校附属中学校 6期生  
岡田 權地 さん

## 部活動一覧

中学			
陸上競技部	男子テニス部 (硬式)		
男子バスケットボール部	女子テニス部 (硬式)		
女子バスケットボール部	なぎなた部 (女子)		
高校			
剣道部	サッカー部		
男子ソフトボール部	男子テニス部 (硬式)		
女子ソフトボール部	女子テニス部 (硬式)		
男子バスケットボール部	陸上競技部		
女子バスケットボール部	バドミントン部		
男子バレーボール部	なぎなた部		
女子バレーボール部	硬式野球部		
卓球部	ハンドボール同好会		
中高合同			
吹奏楽部	自然科学部	マジック部	書道部
美術部	文芸部	ESS	放送部
新聞部	伝統文化同好会 (華道・囲碁将棋・かるた)		

## 国際交流

Departure  
南陽から世界へ



附属中学校の卒業生はターム留学はもちろん、その他の短期・中期海外留学にも積極的に参加しています。国や府の支援事業を活用できるほか、南陽独自の留学プログラム「NEX」や少人数英語講座「放課後 NEST」など、皆さんの挑戦を支援する取組が用意されています。

### NANYO EXPLORE PROGRAM "NEX"とは?

南陽高校独自の留学プログラムです。春休みを利用してイギリスやアメリカ・シンガポールなど世界8地域から選び、異文化交流・語学研修を行います。令和7年度は13名の高校生が参加しました。

### 少人数英語講座「放課後NEST」とは?

「EE NEST」の放課後Ver. より深く英語を学びたい生徒を対象に実施するもので、中学2年生から高校2年生まで受講することができます。留学を終えた生徒にも受講を推奨しており、海外大学への進学にも対応できる英語力を育成します。



Arrival  
世界から南陽へ

これまでオーストラリアや台湾などの国々から、多くの生徒が南陽高校及び南陽高校附属中学校を訪問しています。校内での交流活動も活発に行い、さまざまな文化や価値観に触れることができます。



オーストラリアの留学生との交流。中学校2年生とグループで理科の問題に取り組みました。



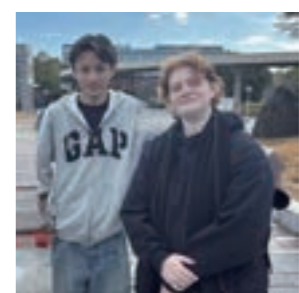
台湾淡水国民中学校との交流。ペーパータワー製作や昼食などで交流を深めました。



京都府の留学補助事業である府立高校海外サテライト校事業を活用してオーストラリアに飛び立ちました。

サイエンスリサーチ科2年  
南陽高校附属中学校 5期生  
藤井 千真 さん

私は今回の留学で、以前から興味があった歴史分野の探究に挑戦しました。当初は州立図書館に通い、現地の文献を読み解くことから始めました。しかし専門用語の多さや膨大なページ数に圧倒され、机上の学習だけでは限界があると考え、現地の先生へ協力を仰ぎ、市民への意識調査をすることにしました。街をゆく現地の人に声をかけることは、人見知り英語が発展途上の私にとって、語学力はもちろん、物怖じしないコミュニケーション能力を養うことができました。机に縛られず、自ら探究した自由な2か月間は、日本では得ることができない知識や考え方に会おう、極めて貴重な機会になりました。



本校とオーストラリアクイーンズランド州との連携事業であるSTEMプログラムで留学生のホームステイを受け入れました。

サイエンスリサーチ科3年  
南陽高校附属中学校 4期生  
浅野 颯我 さん

1週間という短い期間でしたが、留学生を受け入れたことでとても貴重な体験をすることができました。最初は英語で上手く話せるか不安で緊張もありましたが、一緒にご飯を食べたり学校生活を過ごしたりする中で少しずつ仲が深まりたくさんの思い出を作ることができました。また、今回の経験をきっかけにもっと英語を学びたいと思えるようになりました。今後はこの経験を無駄にせずこれからの学校生活や将来に活かしていきたいと思っています。

# 進路実績

## 国公立大学 ( )は内数で既卒生

大学名	R8	R7
東京大学	1 (1)	0 (0)
京都大学	1 (0)	2 (1)
大阪大学	1 (0)	4 (0)
神戸大学	2 (2)	3 (2)
京都工芸繊維大学	2 (1)	1 (0)
京都府立医科大学	1 (0)	2 (1)
大阪公立大学	4 (2)	3 (0)
その他	21 (3)	6 (0)
合計	33 (8)	21 (4)

## 私立大学 ( )は内数で既卒生

大学名	R8	R7
同志社大学	13 (8)	11 (5)
立命館大学	21 (5)	19 (1)
関西大学	11 (1)	5 (1)
関西学院大学	0 (0)	5 (0)
慶應大学	0 (0)	1 (0)
龍谷大学	11 (4)	8 (0)
近畿大学	41 (10)	17 (0)
その他	48 (7)	19 (7)
合計	145 (35)	85 (14)

※ 数字は附属中学校出身者の合格者数です。

令和8年5月1日 現在

医学部医学科 3名現役合格

この学校では授業が先取りで進み、高校受験がないため、大学受験に向けて一貫して勉強に取り組むことができました。また、学習面だけでなく、多くのことを自分たちで主体的に進める機会があり、その中で自主性を身につけることができましたと感じています。さらに、少人数の環境の中で6年間を通して深い関係を築き、多くの友人と出会えました。充実した学校生活が送れたのも友人たちのおかげだと思います。他にも留学や探究活動など、この学校で得たことを将来の目標に向けて生かしていきたいです。



香川大学  
医学部 医学科  
南陽高校附属中学校 3期生  
松井 那綸子 さん

## Q&A

### Q 入学料や授業料、入学時に必要な経費等がありますか？

他の公立中学校と同じく、中学校では入学料、授業料は不要です。また、入学時に必要な主な経費には次のようなものがあります。

教材費 教科副教材、材料費、実習費等

その他 日本スポーツ振興センター災害共済掛金、PTA 会費、教育後援会費、生徒会費、制服・体育服等、実力テスト費用、校外学習費

### Q 入学者選抜に向けて、どのような勉強をすればよいですか？

小学校の学習内容を十分に理解しておいてください。また、数の概念や図形の性質を使って、課題を解決しようと考えすることも大切です。普段からたくさんの本を読み、身の回りのことに興味・関心を持ち、自ら考え判断し、解決することを心がけてください。

## 入学者選抜

募集定員

通学区域

70名

京都市を除く府の全区域

入学考査 (昨年度実施分)

日時：令和8年1月17日(土)

場所：京都府立南陽高等学校附属中学校

内容：「面接」及び「適性をみる検査」

合格者の決定方法

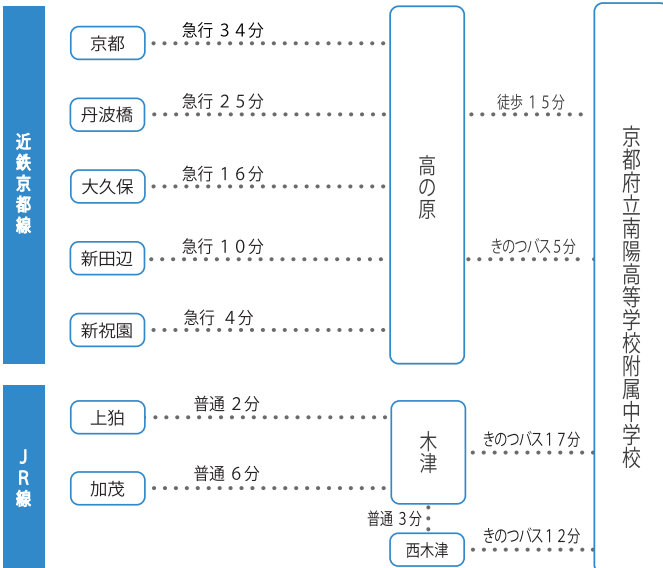
「報告書(小学5、6年生の成績等)」、「面接」及び「適性をみる検査」の結果を資料として、これらを総合的に判断の上、合格者を決定します。

※ 令和9年度入学者選抜の募集定員、出願の方法等の詳細については、京都府教育委員会より発表される「入学志願の手引き」で確認してください。

令和8年度 学校説明会・オープンキャンパス等のご案内(予定)

※各説明会の申込は実施日の1ヶ月前を目処にホームページ上で行います。

実施日	説明会名	内容
6月13日(土)	学校説明会	全体説明、体験授業、個別相談等
9月5日(土)	第1回オープンキャンパス	南陽祭一般開放、ミニ説明会等
10月31日(土)	第2回オープンキャンパス	全体説明、生徒取組発表、授業参観、個別相談等
11月21日(土)	個別相談会	個別相談
3月下旬	小学校中低学年保護者向け説明会	全体説明、施設案内



京都府立南陽高等学校附属中学校

住所 〒619-0224 京都府木津川市兜台6丁目2番地

FAX 0774-72-8647

TEL 0774-72-8730(平日8:30~17:00)

WEB <https://www.kyoto-be.ne.jp/nannyou-hs/mt/>