

Member's Book & Admissions Guide

TOKAI UNIV. OSAKA GYOSEI
JUNIOR HIGH SCHOOL

/ 2026

Welcome to gyosei



東海大学附属大阪仰星高等学校中等部

〒573-0018 大阪府枚方市桜丘町60-1
TEL:072-849-7211 (受付時間 8:00~17:00)



持続可能な *team Gyosei* チームをめざして。

「team Gyosei」とは、仰星に関わるすべての人のこと。まるで一つのチームのような学校です。
チームのつながりは同級生、先輩、後輩、先生、地域の人、留学生と、年齢を超え、学校の枠を越えて広がっています。多様な価値観を吸収して互いに高め合うような、人と人のつながりを広げていくことで社会とともに成長し続ける「team Gyosei」をめざしています。



INDEX

- | | | | | | |
|----|---------------------------------|----|------------------|----|------------|
| 03 | My team | 14 | GLOBAL教育 | 26 | CAMPUS MAP |
| 05 | 建学の精神/校長からのMESSAGE/
スクールポリシー | 15 | 研修旅行 | 27 | クラブ活動 |
| 07 | team Gyoseiで身につける10のチカラ | 17 | 英数特進コース | 29 | スクールイベント |
| 09 | 課題解決プログラム | 19 | 総合進学コース | 31 | 東海大学との連携 |
| 11 | 探究講座 | 21 | 卒業生のGYOSEI STORY | 32 | 進学実績 |
| 13 | キャリア教育 | 23 | 仰星生の「とある1日」 | 33 | 入試情報 |
| | | 25 | UNIFORM | 34 | ACCESS MAP |

My team

仰星には、さまざまな「チーム」があります。

時にはリーダーとして、時にはリーダーを支える頼もしい存在として、それぞれの強みを生かしながら活動しています。

My team is

学年を超えて
協力する
English Dayのチーム



My team is

新入生
オリエンテーション
リーダーの仲間

それぞれの得意分野を生かして 全員でゴールを目指す

山中 菜子 総合進学コース 2年生

校内に隠された英語の謎解きに挑戦するイベント「English Day」。クラスや学年の枠をこえたメンバーとチームを組み、協力して謎を解きゴールを目指します。私が担当したのは、本からヒントを見つけたり、必要な情報をメモしたりする役割。私はチームで一番年下で、わからない単語も多かったのですが、リーダーをはじめとした先輩方が優しく教えてくれました。たくさんの難問をクリアすることができたのは、メンバーそれぞれが得意なことを生かして協力できたからだと思います。これからもteam Gyoseiのみんなと楽しく学び、ともに成長していきたいです。

team Gyoseiの輪を広げ 「明日も行きたい」学校をつくる

木村 心哉 英数特進コース 3年生

新入生が不安なく学校生活に馴染めるようサポートするのが、「新入生オリエンテーションリーダー」チームの役割です。私はチームのリーダーとして、メンバーと協力しながら「明日も行きたい」学校をめざして活動しています。話し合いの場面で心掛けているのは、自ら率先して意見を出すこと。みんなが意見を出しやすい雰囲気を作ることで、より良いアイデアが生まれていると感じます。メンバーとは活動がない休日ともに過ごすほど仲が良く、かけがえのない存在です。困った時の相談窓口となれるよう、これからもチーム一丸となって新入生をサポートしていきます。

My teammates



ヒントを発見！
学年関係なく盛り上げられるメンバーです。



分からないことを教えてくれる
優しい先輩たち。



解き進めるとともに
チームワークが高まりました。



team Gyoseiの一員となった新入生。
楽しい学校生活をサポートします！



一人ひとりの意見を尊重した話し合い。
積極的にアイデアを出し合います。



新入生に向けた動画を制作。
それぞれの得意分野を生かして
活動しています！

My teammates

Gyosei Spirits

東海大学 建学の精神



創立者
松前 重義



東海大学の創立者松前重義は、青年時代に「人生いかに生きるべきか」について思い悩み、内村鑑三の研究会を訪ね、その思想に深く感銘を受けるようになりました。特にデンマークの教育による国づくりの歴史に啓発され、生涯を教育に捧げようと決意して「望星学塾」を開設しました。ここに東海大学の学園の原点があります。

創立者松前はこの「望星学塾」に左の四つの言葉を掲げました。

ここでは、身体を鍛え、知能を磨くと共

に、人間、社会、自然、歴史、世界などに対する幅広い視野をもって、一人ひとりが人生の基盤となる思想を培い、人生の意義について共に考えつつ希望の星に向かって生きていこうと語りかけています。

本学園は、このような創立者の精神を受け継ぎ、明日の歴史を担う強い使命感と豊かな人間性をもった人材を育てることにより、「調和のとれた文明社会を建設する」という理想を高く掲げ、歩み続けていきます。

校長からの MESSAGE



校長
塚野 直樹

本校は1983年に高校、1996年に中等部を創立して以来、東海大学の付属校として、建学の精神に基づき「高いレベルの文武両道」の体現を目指してきました。本校における文武両道とは、学業と「何か自分が打ち込めるもの」との両立を指します。それはもちろんクラブ活動であっても、生徒会や委員会、探究活動であっても構いません。本校の学校生活にはそのきっかけがあちこちにちりばめられています。「自分が自分らしく輝ける場所」を見つけて、文と武に等しく高い優先順位で取り組み、今しか経験できない、充実した学校生活を送ってもらいたいと思っています。

また、東海大学は23学部62学科・専攻を擁する日本有数の総合大学であり、本校はその付属校として、スケールメリットと人的交流を最大限に生かし、ESD/SDGs教育、探究活動、グローバル教育、キャリア教育など、充実した活動を行っており、こ

した取り組みが地域社会からも高い評価と信頼をいただいております。

今日のVUCA(変動性:Volatility、不確実性:Uncertainty、複雑性:Complexity、曖昧性:Ambiguity)の世の中において、私たちには急速に変化する環境に適応し、予測不可能な状況に対処する能力が求められています。このような時代には、学力などの「見えるチカラ」を伸ばすだけでなく、柔軟な思考と多様なスキルセットが重要です。特に、問題解決能力やクリティカルシンキング、コミュニケーション能力など様々な「見えないチカラ」を向上させることが不可欠です。本校では、そのために必要な資質・能力を「チーム仰星10のチカラ(TG10Cs:Team Gyosei 10 Competencies)」として定義し、授業、学校行事、課外活動などを通じて身につけることができるような立体的な教育を実践しています。

東海大学付属大阪仰星高等学校中部 スクールポリシー

東海大学付属大阪仰星高等学校中部は、東海大学の建学の精神に基づき、以下のスクール・ポリシーを策定しています。

グラデュエーション・ポリシー (育成を目指す資質・能力に関する方針)

すべての教育活動を通じて、以下の4つの資質・能力を持った人物を育成します。

自主性・行動力を持った人物

持続可能な社会の実現に向けて自分に何ができるかを自主的に考え、それを行動に移すことができる。

グローバルな視野を持った人物

現在の世界の状況について広く正しい知識を持ち、グローバルな視野に基づいて、ローカルな活動に積極的に関わることができる。

課題発見・解決力を持った人物

身につけた知識・技能を応用し、自ら課題を発見、それを解決につなげることができる。

多様性を受容できる人物

他者のさまざまな考え方や生き方、文化・立場の違いを理解して受け入れ、ともに協力して活動ができる。

カリキュラム・ポリシー (教育課程の編成及び実施に関する方針)

グラデュエーション・ポリシーで掲げた人物を育成するために、以下の方針に基づいた教育活動を行います。

すべての教育・学習活動をTG10Cs(Team Gyosei 10 Competencies: チーム仰星10のチカラ)の育成の場と捉え、スクールライフマップ・ラーニングマップで可視化し、その資質・能力の向上に努める。

総合的な学習の時間におけるSDGs(持続可能な開発目標)をテーマとした探究活動を通し、よりよく課題を発見し解決していくための資質・能力を育成する。

グローバルな体験・活動を通じて、多文化共生の意識を育成する。

学習と課外活動両方の充実を図るために、自己管理・自律的な学習姿勢を身につける支援を行う。

アドミッション・ポリシー (入学者の受け入れに関する方針)

本校が育成を目指す資質・能力並びに教育内容を踏まえ、入学時には次のような生徒を求めています。

本学園の建学の精神、本校の教育方針を理解し、理想に向けて努力する生徒

基礎的学力を有し、挨拶や礼儀など基本的なマナーや生活習慣が身についている生徒

学習活動と行事や課外活動の両方を高いレベルで取り組む意欲を持っている生徒

自分の関心のあることについて多面的に掘り下げ、追究しようと努力する生徒



team Gyoseiの学び

TG10Cs

team Gyoseiで身につける10のチカラ

01 自分で学ぶチカラ

確かな知識や学力を身につけ、自己実現に向けて活用していきます。

04 批判的に考えるチカラ

目の前の事柄をよく理解して、多面的・論理的に考えます。

07 創造的に表現するチカラ

知識や情報を活用し、自分の考えを創造的に表現します。

02 健やかに生きるチカラ

豊かな感受性と健全な心身を養います。

05 自分を管理するチカラ

自分を取り巻く状況を俯瞰的に捉え、計画的に行動します。

08 協働するチカラ

個人の役割を理解し、チームとして責任感をもって行動します。

03 社会を認識するチカラ

社会を認識し、持続可能な社会の実現に向けた課題を正しく理解します。

06 コミュニケーションするチカラ

他者と互いに理解を深め、円滑な人間関係を構築します。

10 課題を解決するチカラ

課題解決に向けて論理的に手段を考え、実行・検証します。

やり抜く力を育む 仰星スタンダード

生徒の目標に合わせ、やり抜く力を育む環境と体制が整っています。

学習サポート

数学・英語において、定期試験の結果をもとに、放課後に学習の支援を行います。デジタル学習コンテンツを利用して、個人の能力に合わせた演習を繰り返すことで、次の定期試験に向けた弱点の補強を行います。

模試指導

学力の定着度を相対的に把握するために模試を活用しています。授業での知識定着や応用力養成を通して模試に臨んだ後、担任との面談で模試結果を振り返ることによって、今後の学習改善につなげます。

ICT教育

ICTを活用した新しい授業が展開されています。充実した教育ネットワークを活用し、生徒は教室だけでなく、自宅等でも多種多様なオンライン教材にアクセス。「自分のペースで」「わかるまで繰り返し」学習する環境が整っています。

経験による成長を重視し、学校生活を通して身につけてほしい10のチカラを設定。
多様で変化の激しい社会を力強く生き抜くための力を養います。

詳しくはこちら



中部1年生のスクールライフマップ

中部1年生の学習・進路目標

規則正しい生活習慣の確立／学習の進め方、基礎・基本の理解と定着／SDGsに関する理解を深める



TG10Cs
Challenge 1

社会のSDGs課題と向き合う

課題解決プログラム



POINT

1

地域の方との対話から
社会を見る目を養う

地域に出て、実際に現場を歩いて「気づき」を得るなど、異なる世代との交流を通して見識を広げることが大切にしています。

POINT

2

地域や企業の方への
プレゼンテーション

外部の方へのプレゼンテーションや意見交換など、多様な角度からの知見を得ることでより高次の探究活動へと発展していきます。

POINT

3

探究サイクルで
より高次の学びへ

探究サイクルを繰り返し経験するなかで、情報分析やプレゼンテーション等のスキルを身につけ、高校で行う探究サイクル「基礎探究」「発展探究」の学びへとつなげていきます。

1年生 } SDGsを知る
SDGsカードゲーム

課題解決プログラムを進める上で必要なSDGs関連の知識を習得します。SDGsカードゲームでは、より良い世界・国・地域をつかっていくためには、経済・環境・社会のバランスを考慮する必要性があることを学びます。次年度からの発展的学習に備えて知見を広げる1年となります。

2年生 } SDGsを身近な問題として捉える
枚方フィールドワーク・ポスター発表会

2年生ではSDGs達成をめざした枚方のまちづくりを研究します。地域の企業や団体の協力を得て、枚方フィールドワークを実施し、枚方の魅力や課題についてインタビュー活動を行います。収集した情報を整理・分析し、ポスター発表会を開催。枚方をより良いまちにするための課題解決アイデアを発表し、フィールドワークを通じて関わった皆さんに発表審査や講評をいただきます。毎年ご来場いただいた多くの方々と意見交換を行うことで、SDGsを自分事として捉える貴重な機会となっています。

3年生 } 行動変容へと繋げる
SDGs課題解決アイデアの実現

前年度の発表をふまえた複数の課題解決アイデアを実現するために行動します。これまでは「ポストコロナで不要となったアクリル板パーテーションの再利用」として、オリジナル写真立てのワークショップを実現。また、市民の防災意識向上を目的に、「防災フェスタ」を企画して非常食を美味しく食べるための試食会を実施しました。活動の場を地域に広げ、学校外の人々と協働する貴重な体験となっています。

SDGsをテーマとした課題解決プログラムが荣誉ある賞を受賞しました

第14回
「ESD大賞」
ESD精励賞

NPO法人日本持続発展教育推進フォーラム主催（後援：文部科学省、日本ユネスコ国内委員会、（株）教育新聞社、（公財）ユネスコ・アジア文化センター、（公社）日本ユネスコ協会連盟）

第45回
「博報賞」

公益財団法人博報堂教育財団主催（後援：文部科学省）

TG10Cs
Challenge 2

知的な好奇心を育む体験学習

探究講座



GOAL 1 多面的な視野に立ち、深い理解を獲得すること

GOAL 2 あらゆる固定観念から解放されること

GOAL 3 「探究することの楽しさ」に触れること



探究の流れ

1 探究とは？

講座開始前に受講への意識高揚を目的に高校探究科主任が講演を行います。「電車の席はどこから埋まるのか？」という疑問を社会心理学からひも解くなど、日常の小さな疑問が学問に繋がっていく面白さを学びます。探究講座を楽しむヒントを得て、学年関係なく生徒一人ひとりが選択した講座会場に向かいます。

2 探究講座に参加

講座は、実験や制作、考察系など普段の授業では取り上げきれないような、知的な好奇心をくすぐるプログラムが用意されています。普段の授業とは違うアプローチからの学びを通して、学習に対するモチベーション向上に繋がります。また、自分が興味を持つ学問領域を発見することで、将来の進路を考えるきっかけにもなっています。

3 振り返り

講座後には学びを振り返る時間を設け、印象に残ったことなどの感想を仰星手帳に詳細に記します。年間を通してあらゆる活動から得た学びを手帳にまとめ、自分の関心ごとを分析し、将来像を具体化する助けとしています。また、年度末には1年間の学びを作文にまとめ、共有する会も実施。自らの学びを客観視するとともに、他者の将来の展望に触れることで刺激を受けながら成長していきます。

PICK UP

生徒の「気になる！」を刺激する 多様な講座

教科	テーマ	講座概要
国語	昔話の解釈	昔話に出てくる登場人物で、本当に悪いのは誰なのか考えましょう。
数学	ハイジのブランコ	TVアニメ「アルプスの少女ハイジ」のオープニングに登場するハイジのブランコは相当長そうですが、いったいどれくらいなのかを数学と物理学を使って求めてみます。数学の有用性を感じてもらえれば！
社会・国語・家庭科	縄文時代と平安時代の食文化の比較と考察	古代から中世の歴史と平安文学から読み取る食文化の違い
社会	なぜ、そこに城？ Ver.2	大阪城をはじめとして、各地に城が残されています。そこに必ずメッセージが存在します。なぜそこに城があるのかを軸に様々な角度から城について学びを深めていきましょう！
社会	歴史を紡ぐ～史料保存の世界～	歴史は教科書が紡ぐものではなく、歴史の史料・遺物・遺跡などから見えてくるものです。その保存方法と紙史料の保存を体験してみませんか？
理科	野菜からミサンガ	中学3年間で学習する化学分野の復習にもなります。今年度はミサンガづくり(手芸要素)も含まれます。
理科	紙の上に立ってみよう！	紙を使って自分の体を支えてみます。「どれだけ少ない枚数で人を支えることができるのか」という課題に、様々な方法で挑戦してみましょう！
英語	ポケモン英語における「音象徴」について	この授業では、ポケモンの英語名を使って遊びながら英単語の語彙力増強を目指します。また、言語学や統計学の視点も取り入れ、ポケモン言語学の研究者になってみましょう！
体育	なぜサッカーは世界の人気スポーツなのか？	サッカーは頭脳ゲーム、格闘技、芸術的要素などが含まれ、時には圧倒的なスピードで観客を魅了します。男女や障害の有無にかかわらず誰もが楽しめるサッカーの魅力をみつけてみましょう。

TG10Cs
Challenge 3

多様な可能性を探究し社会で生き抜く土台を築く

キャリア教育

03 08 10

Create your own future!

プログラムの目的

安心感を提供し自己成長に向けたしっかりとした土台を築きます。
それにより、学ぶ意欲を高め対象世界の広がりへ繋げていきます。

協働作業を通じて感謝の気持ちを育成し、それを思いやりに繋げることで、
仲間の役に立ちたいという意欲を引き出します。

3年間を通じて多様なキャリアの可能性を探究し、自らの進路を見つける力を養います。
これにより、社会でどう生きていくのかを考える力を育み、
主体的に活力を持って成長していくことを目指します。

1年生 知る

「働く」ということを考えることで興味関心を広げ、将来について考えるきっかけに

キャリア探索プログラム

GOAL 1

起業～会社設立までの
流れを学ぶ

GOAL 2

面接やプレゼンを通し、
表現力を育む

GOAL 3

体感的に
起業や仕事にまつわる
知識を身につける



2年生 考える

デザイン思考=課題解決力を体得し、未知課題に取り組む自信をつける

デザイン思考プログラム

GOAL 1

一級建築士監修の
カリキュラムで
プロの思考方法を学ぶ

GOAL 2

課題を通じて、
実現力と協働力を
育む

GOAL 3

多角的な視点で
考えることで、
これまでにない
新たな視野を養う



3年生 挑む

仲間たちと起業の企画を組み立て、ゼロイチを生み出す力をつける

アントレプレナーシッププログラム

GOAL 1

起業→販売までの
流れを通し、
自分たちでゼロから
生み出す力を身につける

GOAL 2

経営のプロからの
本格的なフィードバックで
実践と挑戦の中で
思考力を深くする

GOAL 3

生徒の目線に合った
カリキュラムで
成長をサポートし、
課題解決能力を育む

TG10Cs
Challenge 4

さまざまな文化や価値観から多角的視点を学ぶ

GLOBAL教育

03 06 09

01 海外研修



中等部
2・3年
高校
1～3年

トロント(カナダ)研修(交流)

10月下旬(7泊8日)

地元のRoyal St. George's Collegeを訪れて交流しながら英語を学びます。



中等部
2・3年
高校
1～3年

クイーンズランドSDGs語学研修
(オーストラリア ケアンズ)

3月もしくは7月(5泊6日)

春季・夏季休暇を利用し、英語力の伸長とSDGsを通じてリーダーシップを学びます。

02 海外留学

希望者向けの個人留学プログラムです。(高校生対象)
留学期間中の授業は公欠扱いとなり、欠席になりません。

夏休み3週間北米プラン(7月下旬)
期間 3週間 / 語学学校・ホームステイ

クイーンズランド3ヶ月留学
(オーストラリア)(8月下旬)
期間 3ヶ月 / 語学学校・ホームステイ

トロント3ヶ月留学
(カナダ)(9月中旬)
期間 3ヶ月 / 現地校・ホームステイ

オークランド3・6ヶ月・1年留学
(ニュージーランド)(3・6ヶ月・1年・1月)
期間 3・6ヶ月・1年 / 語学学校+現地校・ホームステイ

※上記以外の個人留学に関しては、随時相談に応じます。

03 留学生受け入れ

受け入れ実績

アメリカ(6名)・インド(4名)・オーストラリア(3名)・インドネシア(3名)・ドイツ(2名)・マレーシア(2名)・韓国(2名)・エストニア・カナダ・デンマーク・ニュージーランド・ハンガリー・南アフリカ・メキシコ・タイ・パキスタン

国際交流委員会 Global Linkage Student Council

海外からの留学生や本校を訪問する海外校の生徒との交流を中心に、海外交流プロジェクトを支援してくれる生徒たちの組織です。



東海大学の「**付属校としての魅力**」を最大限に活かした研修旅行!

中1

JUNIOR HIGH SCHOOL
1st year

湘南・静岡
キャンパス

中2

JUNIOR HIGH SCHOOL
2nd year

阿蘇くまもと
臨空
キャンパス

中3

ハワイ東海
インター
ナショナル
カレッジ

高1

HIGH SCHOOL
1st year

湘南・静岡・
伊勢原
キャンパス

現代文明論
研修の旅

実際にキャンパスを
訪れることで
大学での学びを
具体的にイメージで

自ら学び、考え、
選択する力を養い、
将来の進路選択の
きっかけをつくる！



1年生

湘南キャンパス・
静岡キャンパス

海洋学部の先生による深海圧力実験や東海大学
発祥の地である「鉄舟寺」に足を運び、東海大学な
らではの経験を積むことができる！
もちろんサップやカヌーなどのマリンスポーツは
最高です！

2泊3日



1日目 湘南キャンパスツアー
2日目 マリンスポーツ体験
3日目 静岡キャンパス 講義体験

2年生

阿蘇くまもと
臨空キャンパス

最新の植物バイオテクノロジーを体験!
民泊で現地の方と密に交流ができる!
日本三大急流の球磨川でのラフティングは
ハラハラドキドキ!

2泊3日



1日目 農学部キャンパスツアー
民泊体験

2日目 ラフティング体験

3日目 熊本城見学 熊本市内散



3年生

ハワイ東海
インターナショナルカレッジ

午前中は現地教員によるAll Englishの授業を受けることができる!波乗りの心を鷲掴みすることで有名なワイマナロビーチでのボディボード!旅の最後にハワイの衣装をまとい、フラダンスの発表ができる!

6泊8日



AM 英会話やハワイ文化の学習
PM ハワイ観光 アクティビティ
(パールハーバー、ワイキキ)
夜間 フラレッスン



英数特進コース

定員 30名
(1クラス)

難関国公立・私立大学および
東海大学医学部への進学をめざす

詳しくはこちら



目標に向けて「学びたい」という気持ちを全力でサポート

基礎学力の定着と応用力の養成を徹底。豊富な授業数や発展的学習など充実したカリキュラムでハイレベルな授業を展開します。

コースの特徴

1 発展的学習による 応用力・実践力の養成

授業時間の多い英語・数学・国語では、豊富な演習量で応用力を磨きます。また、デジタル学習コンテンツ等を家庭学習に活用し、授業ではより主体的な学びを実践します。

2 模擬試験・検定試験で 学力チェック

自分の学力レベルをチェックするために、ベネッセの学力テストや五ツ木模試を定期的に受験。検定試験は英検・GTEC・漢検に挑戦します。

3 英語教育の 充実

ネイティブ教員による指導も含め、ほぼ毎日行われる英語の授業によって、日常的に英語を使う習慣を身につけます。

時間割表(中等部1年の例)

	月	火	水	木	金	土
1	数学	体育	数学	地理	体育	国語
2	英語	国語	地理	数学	英語	英語
3	技術	数学	国語	理科	音楽	数学
4	技術	英語	英語	英語	美術	理科
5	道徳	国語	理科	総合学習	地理	
6	英語	理科	音楽	LHR	国語	
7		地理			数学特講	
8		英語特講				

カリキュラム(単位数)

	1年	2年	3年
国語	5	6	6
社会	4	4	4
数学	6	6	6
理科	4	4	4
音楽	1.5	1	1
美術	1.5	1	1
保体	3	3	4
技科	2	2	1
外国語	7	7	7
道徳	1	1	1
特活	1	1	1
総合的な学習	1	1	1
総時数	37	37	37

Member's Voice

イベントと学業の両立で
充実した学校生活を

寺島 結愛 3年生

仰星では、研修旅行や星河祭などの魅力的なイベントがたくさんあります。学業と両立しながら、イベントやクラブ活動にも積極的に参加できるよう、日々のスケジュール管理を意識しています。また、すきま時間は英単語や漢字検定の学習に有効活用。周囲には勉強にも部活動にも意欲的に取り組む仲間が多く、その姿に刺激を受けながら、自分自身も大きく成長できる環境が整っています。

また、先生との距離が近く、気兼ねなく質問して勉強の不明点を解消したり悩みを相談できるのも仰星の魅力です。充実した学校生活の中で、仲間とともに切磋琢磨しながら、これからも成長を続けていきたいと思っています。



総合進学コース

定員 50名
(2クラス) 東海大学および
難関・人気私立大学への進学をめざす

詳しくはこちら



文武両道を実現し、一人ひとりの可能性を引き出す

基礎を確実に定着させることで、「生きる力」を育成し、目標に向かって積極的に行動する姿勢を育みます。

コースの特徴

1 5教科の基礎学力 定着を重視

進度よりも深い知識の定着を重視。
夏期特別講座や学力向上のための
補充授業など、学習面で幅広くサ
ポートします。

2 模擬試験・検定試験で 学力チェック

基礎学力の定着を図っていくため、
五ツ木模試で学力の状況をチェッ
ク。検定試験は、英検・GTEC・漢検
に挑戦します。

3 英語教育の 充実

ネイティブ教員による指導も含め、
毎日行われる英語の授業によって、
日常的に英語を使う習慣を身につ
けます。

時間割表(中等部1年の例)

	月	火	水	木	金	土
1	英語	音楽	理科	数学	体育	英語
2	国語	美術	国語	地理	国語	地理
3	理科	地理	技術	英語	英語	理科
4	数学	体育	技術	国語	地理	数学
5	道徳	英語	数学	総合 学習	音楽	
6	体育	国語	英語	LHR	数学	
7		理科				

カリキュラム(単位数)

	1年	2年	3年
国語	5	5	5
社会	4	4	4
数学	5	5	5
理科	4	4	4
音楽	1.5	1	1
美術	1.5	1	1
保体	3	3	4
技科	2	2	1
外国語	6	7	7
道徳	1	1	1
特活	1	1	1
総合的な学習	1	1	1
総時数	35	35	35

Member's Voice

文武両道の目標を掲げて
日々を過ごす

ファンヘースト 尚哉 ベンヤミン 2年生

仰星では、「文武両道」を大切な目標として掲げており、私もその目標を意識して毎日を過ごしています。勉強面では、授業中に積極的に発言し、ノートを丁寧にまとめることで、定期試験に向けた学習に役立てています。部活動では、毎日の練習に集中し、試合では全力を尽くすことを心がけています。また、仰星は先輩と後輩の関係がとても良好で、先輩方は気さくに声をかけてくれる優しい方ばかりです。友人も明るく元気な人が多く、時には盛り上がりすぎてしまうこともありますが、毎日が楽しく充実しています。これからも、素晴らしい仲間とともに、勉強と部活動の両方に全力で取り組んでいきます。





人として大きく成長できた6年間。
仰星での経験が教育者を志すきっかけに。

大阪教育大学 教育学部 3回生

山本 哲大
英数特進コース〈2022年度卒業〉

仰星の最大の魅力は、クラスの友人や部活動の仲間、先生が一体となって「頑張り」を支えてくれる環境です。私は野球部に所属しながら、勉強にも本気で取り組みました。勉強とクラブ活動の両立は容易ではありませんでしたが、同じ目標を持つ仲間と勉強会を開いたり、先生方の手厚いサポートを受けたりして乗り越えることができました。年間行事の多彩さも仰星ならではの魅力です。中でも印象に残っているのが、全校生徒で42kmを歩く「耐寒行進」です。仲間と励まし合いながら歩き抜いた経験は、クラブ活動や受験勉強をやり抜く力に繋がっていると感じます。たくさんの思い出が詰まった仰星で、今度は生徒を支える立場になりたいという想いから教師を志すようになり、現在は大学で英語教育を学んでいます。お世話になった先生方のような、生徒に寄り添える教師になることが目標です。

《 MY Memory 》



海外の文化を感じたトロントでの研修旅行は、一生の思い出です。英語教師を目指すきっかけの一つになりました。

外資系IT企業勤務 (早稲田大学 国際教養学部卒業)

日高 美櫻
英数特進コース〈2013年度卒業〉

「クラブ活動も、勉強も、本気で打ち込みたい」—そんな想いを叶えてくれる環境に惹かれて入学しました。高校から所属したソフトボール部では、先輩後輩の垣根を越えてコミュニケーションを密に取り合い、スキルアップを目指して切磋琢磨しました。もちろん、勉学にも手を抜かず、今の仕事にも生きる「時間を有効に使う力」を身につけられたのは、先生方の丁寧なサポートのおかげです。入試までの4か月間、先生が毎日小論文のテーマを決めて添削してくださったことが、志望校合格に繋がりました。文武両道で過ごした6年間の経験は、社会人となった今、人間関係や仕事の進め方に大いに役立っています。現在は外資系IT企業の営業職として経験を積みながら、将来的には、かねてより関心のあったインバウンド事業に携わることを目指して邁進していきます。

《 MY Memory 》



部活動や勉強で支え合った仲間は一生の友人に。結婚式のスピーチを任されるなど、今も交流は続いています。



本気を後押ししてくれる環境で過ごした6年間を糧に
これからも夢に向かって挑戦を続けます。

栗野さんの とある1日 *One Day*



栗野 優衣
2年生

8:30 登校・朝読書

授業の準備をした後は、友人と楽しくおしゃべり。
テスト期間前は早めに登校し、一緒にテスト対策をします。



10:30

1~4限

「復習しやすい」ノートを意識し、大事な箇所にはマーカーを。
わからないことは必ず友人や先生に聞くようにしています。



12:45 お昼休み

仲の良い友人とランチタイム！
何気ない会話やリズムゲームで盛り上がる、大好きな時間です。



食堂のおすすめメニュー RANKING



1位 ジャンボチキンカツカレー



2位 フライドポテト



3位 唐揚げランチ



4位 白湯ラーメン



5位 チャシューラーメン



6位 肉肉うどん



7位 カレーライス



14:20

5・6限

グループワークをするときは、周りの意見を聞くことを大切にしながら、自分の意見も伝えます。



18:30

最終下校時刻

まっすぐ帰宅して元気をチャージ！
授業の復習をして、明日に備えます。

放課後

終礼後すぐにバレーボール部の活動へ。「笑顔一番」を忘れず全力で練習をしています！

16:10

UNIFORM

2023年に生まれ変わった新制服は、仰望らしさと自分らしさを兼ね備えたこだわりのつまったデザインです。



(polo shirts)



(loafers)



(bags)



(shirts) 長袖・半袖



(ties)



(ribbons)



(socks)



(sweaters / vests)



(slacks)



(skirts)



“LGBTQIA+”の観点から男子制服・女子制服の考え方をやめ、個性に合わせて制服を選択できるようにスカートスタイル・パンツスタイルという名称を用いています。

CAMPUS MAP

生徒たちの学びや部活動を支える充実した施設。熱意をサポートする環境があるからこそ、生徒たちは新しい可能性を見つけることができます。



3D施設ビューイング



3F 4F 5F 講堂



1F メディアセンター



食堂



松前記念総合グラウンド・野球場



室内練習場



フィットネスジム

CLUB

文武両道をめざし、部活動にも力を入れています。



SPORTS

ラグビー部
サッカー部
軟式野球部
剣道部

柔道部
空手道部
陸上競技部
女子バレーボール部

卓球部
女子ソフトテニス部
男子ソフトテニス部

女子体操部
(外部体操クラブと提携)
水泳部
(外部スイミングクラブと提携)

チアリーディング部
バトントワリング部
ゴルフ部
(外部ゴルフ倶楽部と提携)

CULTURE

放送部
吹奏楽部
写真部
茶華道部

科学部
English Club
美術・イラスト部
家庭科部

かるた部
演劇部

EVENTS

仰星では年間を通してたくさんの行事が行われます。普段一緒に過ごしている友だちはもちろん、中学生・高校生、先輩・後輩の垣根を越えて仲を深め、新しい一面に気づくことができます。



PICK UP

星河祭

体育祭・文化祭を「星河祭」と称し、中高合同で実施します。体育の部では中等部各クラスが3団に分かれて優勝を目指します。文化の部ではクラブ成果発表会を行ったり、宿泊行事(研修旅行)についてのまとめを展示・発表したりします。合唱コンクールも実施され、文化的教養を養っています。



PICK UP

耐寒行進

枚方の王仁公園から京都の宇治までの約22kmを半日かけて歩く伝統行事です。体力と精神力が要求される行事ですが、忍耐力が培われ、友だちと助け合いながら歩くことでより深い絆が生まれます。

4 April

新入生オリエンテーション
入学式
始業式・対面式

5 May

運動能力テスト
前期中間試験
写生大会

6 June

スポーツ大会
三保宿泊研修(1年)
熊本宿泊研修(2年)
ハワイ語学研修(3年)

7 July

前期期末試験
全校集会
夏期特別講座(英数・総合)
探究講座
夏休み

8 August

夏期特別講座(英数・総合)
全校集会
キャリア教育

9 September

五ツ木模試
合唱コンクール

10 October

星河祭(文化の部)
星河祭(体育の部)
後期第一中間試験
建学記念の休日

11 November

芸術鑑賞会
マラソン大会
五ツ木模試(3年)

12 December

後期第二中間試験
GTEC(2年・3年)
冬休み

1 January

全校集会
百人一首大会
英語検定
耐寒行進
五ツ木模試(1年・2年)

2 February

学年末試験
漢字検定

3 March

English Day
卒業式
修了式

東海大学との連携

充実した進路は、東海大学の付属校ならではのです。

学校法人東海大学は、全国に7つのキャンパス、インターナショナルカレッジを擁する総合大学です。医学部医学科や農学部など、たくさんの選択肢の中から自分の将来に合った学部を選んで進学できることも、東海大学付属校ならではの大きなメリットです。



● 特色ある学部・学科

東海大学の各学部学科の詳細はデジタルパンフレットをご覧ください。▶



工学部 航空宇宙学科 航空操縦学専攻 湘南キャンパス

在学中の2・3年次にノースダコタ大学(米国)に留学し、語学研修および飛行訓練を行い、パイロットライセンスを取得できる、国内大学初のエアライン養成コースです。



海洋学部 静岡キャンパス

日本で唯一、海を総合的に学ぶことができる学部。海洋調査実習船「望星丸」での海洋実習や海洋科学博物館での実習など体験的なカリキュラムが豊富です。



医学部 医学科・看護学科 伊勢原キャンパス

医学部付属病院が併設されており、最先端の医療システムがある現場に触れながら学ぶことができます。本校のどちらのコースからでも推薦で進学することができます。



農学部 阿蘇くまもと臨空キャンパス

九州の大自然を活かしたキャンパスで学ぶことができます。農業・動物・食品に関する学びを最先端の施設で総合的に学ぶことができます。



進学実績

● 2025年度大学合格状況

国公立大学	21名	関関同立	60名	東海大学	20名
大阪教育大学	3名	関西大学	29名	法学部	2名
大阪公立大学	3名	関西学院大学	2名	体育学部	8名
京都府立大学	2名	同志社大学	10名	海洋学部	1名
神戸市外国語大学	1名	立命館大学	19名	農学部	1名

指定校推薦枠 2025年度入試 私立大学・短期大学指定校推薦枠は約500名ありました。

関西大学	12名	近畿大学	9名	関西外国語大学	6名
同志社大学	9名	甲南大学	3名	同志社女子大学	3名
立命館大学	4名	龍谷大学	2名	京都女子大学	5名
京都産業大学	5名	摂南大学	21名	武庫川女子大学	16名

● 大学別合格者数（過去5年間、のべ人数）

国公立大学合格状況 ()内は一貫生

大学名	2021 (36期)	2022 (37期)	2023 (38期)	2024 (39期)	2025 (40期)
大阪大学			1		
神戸大学			1(1)		
大阪教育大学			1(1)	2	3
京都教育大学	2(1)	2	2	1	1
奈良教育大学				1	
奈良女子大学	1				
滋賀大学		1	1		
和歌山大学	2				
和歌山県立医科大学		1			
三重大学			1		
大阪公立大学	1	2(1)	3	3(1)	3
京都府立大学					2(1)
京都工芸繊維大学			1		
神戸市看護大学					1
神戸市外国語大学		1			1(1)
滋賀県立大学	2		1		
奈良県立大学	1	1	1		
兵庫県立大学		1	1		
北海道教育大学		1			
横浜市立大学			1(1)		
筑波大学	2(1)		2(1)		1
東京芸術大学					1
徳島大学			1		1
愛媛大学			1	1	1
高知大学	1	1			1
高知工科大学		2	1		1
広島大学	1				1
九州工業大学	1				1(1)
九州大学			1		
その他の国公立大学	5	3	7(1)	2	2(1)
合計	19(2)	16(1)	28(5)	10(1)	21(4)

主要私立大学合格状況 ()内は一貫生

私立大学	2021 (36期)	2022 (37期)	2023 (38期)	2024 (39期)	2025 (40期)
関西大学	22(4)	31(12)	60(11)	32(10)	29(3)
関西学院大学	4	7(1)	8	9(2)	2(1)
同志社大学	18(2)	16	27(7)	13(6)	10(2)
立命館大学	24(2)	24(5)	12(3)	25(7)	19(2)
京都産業大学	30(6)	44(7)	30(6)	36(19)	39(8)
近畿大学	69(3)	62(16)	105(19)	70(30)	52(9)
甲南大学	6	5(1)	5(1)	9(2)	7(1)
龍谷大学	57(9)	40(12)	34(4)	56(8)	44(4)
京都薬科大学					1
大阪歯科大学	1		1(1)	2	5(1)
早稲田大学		1(1)	2(1)		4(1)
明治大学		1(1)	1		1
青山学院大学	1(1)		1		
立教大学	1(1)		2(1)		1(1)

東海大学進学データ 一貫生のみ

学部名	2021 (36期)	2022 (37期)	2023 (38期)	2024 (39期)	2025 (40期)
文学部		1	1	1	1
文化社会学部		1		1	
教養学部		1	1		
体育学部	2	4	3	1	1
健康学部				1	
法学部	1	1		1	
政治経済学部		2		2	
情報通信学部			2		
理学部				1	
情報理工学部		1	1		
建築都市学部		1	1		
医学部		2			
海洋学部	1		1	1	1
人文学部					1
文理融合学部	3	1			1
農学部			1	1	1
生物学部					1
合計	7	15	11	10	7

入試情報

入試情報について
詳しくはこちら



入試イベント

詳細はWEBサイトでご確認ください。

夏のオープンスクール	要予約	7月12日(土) 9:30～
秋のオープンスクール	要予約	10月25日(土) 9:30～
プレテスト	要予約	第1回 8月23日(土) 10:00～／第2回 11月1日(土) 8:50～
Gyosei Meetingフェス ～在校生によるプレゼンテーション～	要予約	6月7日(土) 14:00～
Gyosei Meetingフェス ～在校生と座談会～	要予約	2026年3月28日(土) 10:00～
入試説明会	要予約	第1回 9月6日(土) 14:00～／第2回 11月1日(土) 9:30～／ 第3回 11月15日(土) 14:00～
イブニング個別相談会	要予約	第1回 5月28日(水) 18:00～／第2回 9月17日(水) 18:00～
夏の学習応援隊! Gyoseiスタディラボ	要予約	7月26日(土) 9:00～

星河祭(文化祭) 要予約 10月5日(日)

入学金・授業料 (2025年度実績)

入学金(入学手続時)	230,000円
保護者会・生徒会入会金(初年度のみ)	7,000円
授業料	600,000円
学年積立金	279,000円※1
その他納付金	46,800円
初年度納付金合計	1,162,800円

左記以外の諸経費(教材・制服・iPad※2など):
約250,000円(中等部)/約280,000円(高校)

※1 中等部の学年積立金の中には、宿泊研修(1年三保研修、2年熊本研修、3年ハワイ研修)の費用を含みます。

※2 iPadは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

WEBで仰星をCheck!

最新の入試イベント情報やteam Gyosei特別コンテンツなど、これから受験を考えている方に向けた情報を配信しています。

- point 1
最新の入試
イベント情報を配信!
- point 2
出願もWEBから!
- point 3
仰星日記を
日々更新!

[公式サイト]

<https://www.tokai-gyosei.ed.jp/>

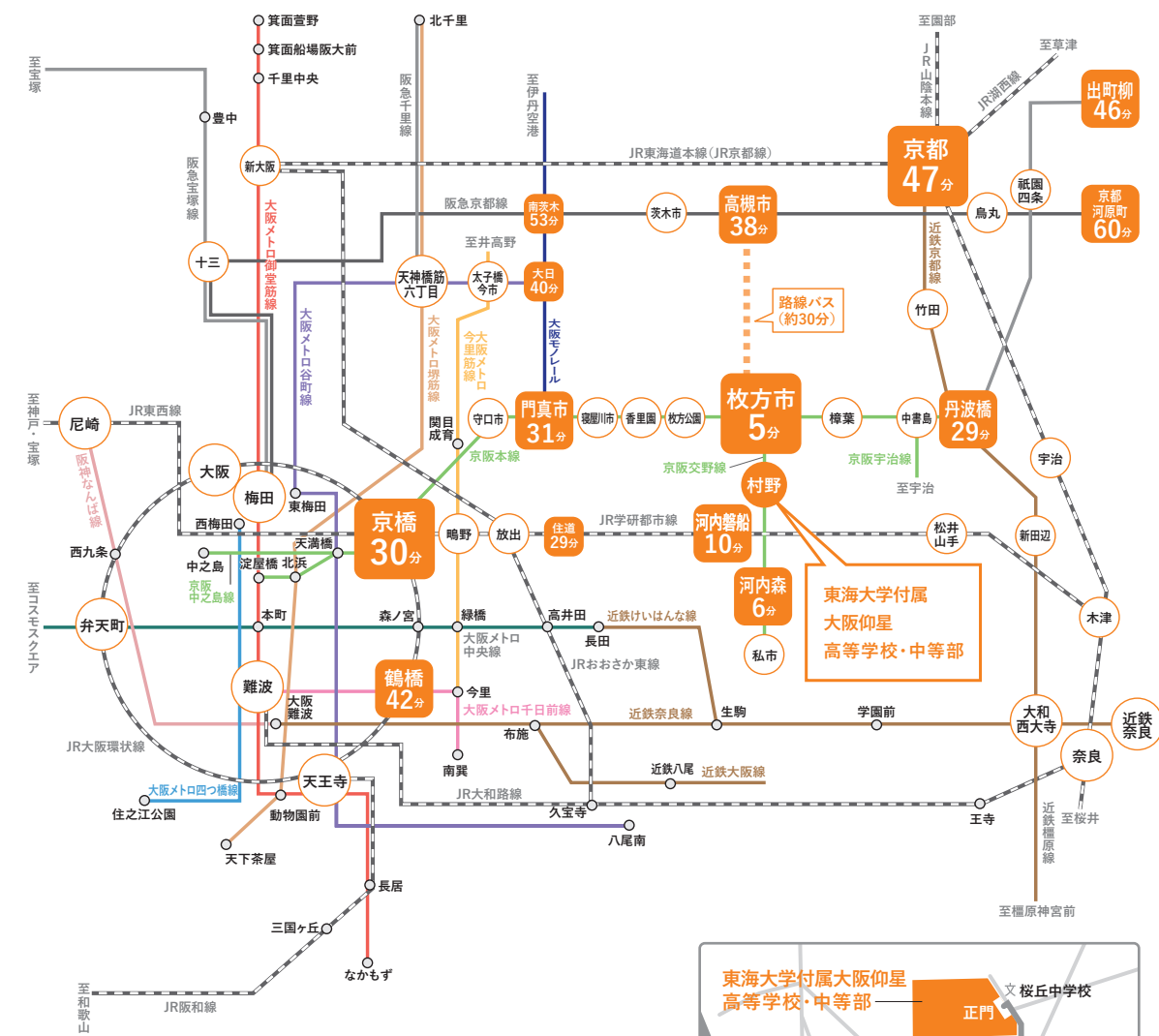


[会員サイト]

<https://www.tokai-gyosei.ed.jp/special-guide/>



ACCESS MAP 村野駅までの所要時間をチェックしよう!



奈良方面スクールバス



Instagram

@team_gyosei



Facebook

<https://www.facebook.com/teamgyosei/>



YouTube公式チャンネル

<https://www.youtube.com/channel/UCsdN5zUfy5rOm34JPYMDLdg>

