



光英VERITAS 中学校・高等学校



「答えを求める学び」から

SCHOOL GUIDEBOOK 2026

「問い合わせを持つ学び」へ。



K O E I V E R I T A S

未来に羽ばたく力を育む 「ヴェリタス・トルネード・ラーニング」

グローバル化の進展とともに、異なる文化や価値観を認め、
お互いに尊重しあう多様性への理解がますます求められています。

膨大な情報の中から重要なものを判断し、協働しながら
新たな課題を発見し、解決していくことが大切です。

光英VERITASでは、これまでの「答えを求める学び」から
「ヴェリタス・トルネード・ラーニング」を核とする「問い合わせの学び」への
変換を図ることで、生徒一人ひとりが探究し続ける力を養いながら、
将来の目標を見つけ、未来に羽ばたく礎を築いていきます。



「楽しい学校をつくる！」それは全力で取り組んだ先にある！

本当の楽しさとは「真剣に」、そして「全力で」取り組む先に生まれるものです。
毎日の勉強、部活動に真剣に全力で取り組んでいきましょう。

本校は「生徒の、生徒による、生徒のための学校」です。

楽しい学校は誰かがつくるのではなく、一人ひとりがつくるもの。

私たち教員も全力で伴走します。

本校の建学の精神である「和」の下に、「真剣に」「全力で」を合い言葉にして、
みんなで眞の意味での「楽しい学校」をつくっていきましょう。

校長 川並 芳純

自ら学ぶ 姿勢、真の学力を育む 「ヴェリタス・トルネード・ラーニング」



Tokyo Global Gateway
海外をイメージした英語学習施設で、日常から離れグローバルな世界を存分に体験することができます。



VERITAS Navigation Camp
入学後の4月にVERITASの学びを理解するためのプログラムです。



STEAM ACADEMY
心が反応するテーマを生徒自身が見つけ、本物にふれながら、一人ひとりが学びへの搖るぎない原点を形成していくプログラムです。



小笠原流礼法教育

「相手を思いやる気持ちをかたちに表す」こころを磨く

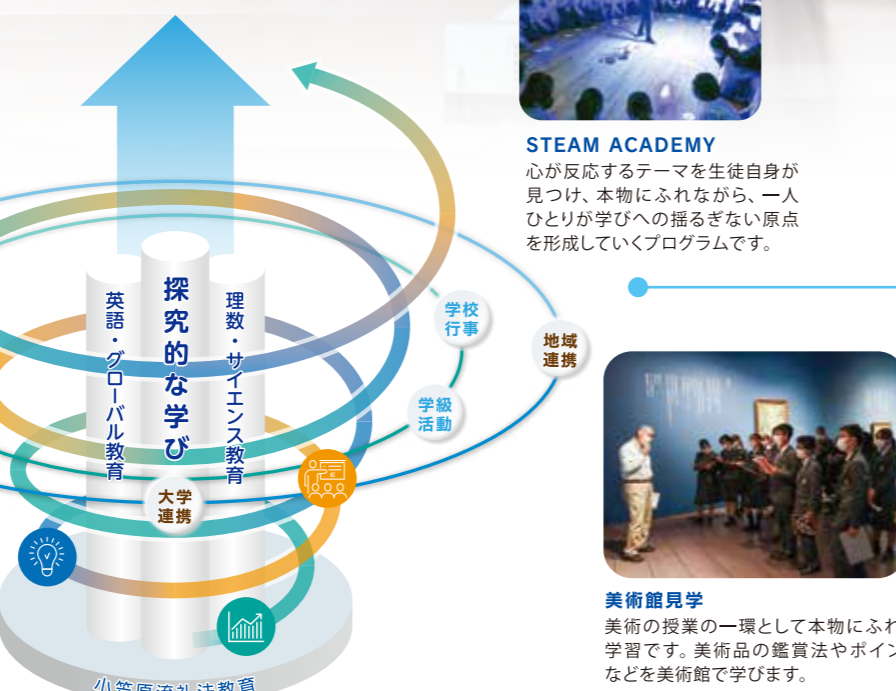
本校では、公立校の「道徳」の授業ではなく、中学高校の全学年で小笠原流礼法宗家の監修の下、礼法の授業を行い、相手のことを大切にする心遣いと、その「こころ」を「かたち」として表す作法を指導しています。礼法を身につけることにより、日本の伝統的な礼法を継承し、日本の文化を世界に発信することができるとともに、これからグローバル社会に必要な真の国際性も育れます。



スポーツ大会
生徒が競技内容を考え、運営するスポーツ大会です。春と秋の2回実施しています。



光英祭
9月に行う文化祭です。
1日目は、探究研究発表会。
2日目は、クラス、委員会、部活動が主体となって考えた企画を発表します。



美術館見学
美術の授業の一環として本物にふれる学習です。美術品の鑑賞法やポイントなどを美術館で学びます。

探究研究発表会
各学年や個人の研究テーマに沿って全員が研究発表します。
9月の光英祭と3月の年2回、行います。

「ヴェリタス・トルネード・ラーニング」

探究的な学びのサイクルを「理数・サイエンス教育」「英語・グローバル教育」「小笠原流礼法教育」を軸に、学校行事や特別活動など学校生活全体にまで波及させ、さらには大学研究室や企業と連携するなど校外まで学びを拓げていきます。

いまや大学入試でも探究的な学びを前提とした問題が取り入れられる時代。在学中の学びを通じて、大学、社会でのさらなる学びへと継続発展、キャリア形成していくことで「人・社会・自然に貢献する、地球を守る自覚と実践力のある次世代リーダー」を育成していきます。

トルネード・
ラーニング
について
こちら▶▶



プロジェクト学習

ひとつのテーマについて、課題解決のプロセスに沿い、個人またはグループによる協働作業で探究学習を行います。

【例】
英語…クラス単位で英語劇制作
社会…歴史的人物・事象の新聞作り
理科…化学反応の知識を用いたカイロ作り
ほか



ICTの活用

リモート授業にも対応する ICT の活用

生徒全員が一人1台のiPadを持ち、すべての授業や学校行事、部活動などで活用しています。事前学習の資料配付、オンライン英会話、自宅での振り返り学習やプレゼン用の資料作成、仲間との意見共有など、ICTを駆使して主体的な学びの力を育てます。

クロスカリキュラム

複数の教科が横断的な学びを展開する探究学習。
各教科の特性を活かし、多角的・多面的に物事を考え、応用力を身につけます。

【例】
理科×家庭科…調理しながら食材の化学変化を考える
英語×礼法…外国人への日本文化の伝え方
国語×社会…模擬裁判
ほか



未来を拓き、未来に続く学力を 6年間で培います

学力を形成し将来の可能性を引き出す6年間の学び

高校進学後は進路希望に合わせた2つのコースに分かれ、文系・理系に特化したカリキュラムで学びます。



人文社会系・グローバル系の 「Global Language Arts コース」

国公立・難関私立大学の人文社会系・グローバル系を目指すコースです。国語、英語、社会など文系に特化した授業が中心です。「日本史」「世界史」の選択など、希望に合わせた選択授業も行っています。



1年

自分を知り他者を知る。
誰とでもチームを組める
ようになる。



2年

社会を知る。世界に目を
向ける。個を活かしてより
よいチームを作る。



3年

自分の将来像をイメージ
する。社会の課題を知り、
考えを深める。

卒業生メッセージ

東京大学
理科I類 3年
Y.Oさん



光英VERITAS中学校・高等学校では、授業や部活動に加えて、礼法や探究などの魅力的な授業があります。また放課後の自習室には、大学生のメンターが常駐しているので、勉強の質問や進路の相談が気軽にできます。海外への修学旅行や語学研修、オンラインでの国際交流や、宿泊学習、探究発表会をも含めた文化祭など、行事も多彩です。部活や勉強だけでなく、趣味に打ち込んだり、大会やコンクールに挑戦したりするなど、何事にもとりあえず挑戦することが大切です。そして様々な経験を積みながら、みなさんは中高で自分の好きなようにのびのびと過ごしてほしいです。

東京理科大学
先進工学部 1年
Y.Oさん



私は中学・高校の学校生活で、勉強だけでなくマーチングバンド部の部活動、書道の展覧会に向けた作品制作、イギリスの修学旅行での異文化交流、探究活動など様々なことに意欲的に取り組みました。そして何より、本学の、のびのびとした環境の下で一生の仲間と出会うことができました。みなさんも素敵な友達や先生に囲まれて、充実した学校生活を送ってほしいです。

英語・グローバル教育

“自分の言葉”として使いこなせる英語力と会話によるコミュニケーション能力を養います。礼法教育で学ぶ日本文化に対する理解をもとに、世界の文化や歴史、社会などの多様性を受容し、自ら発信する力を育てます。



英会話とコミュニケーション能力向上

「読む・書く・聞く・話す」の4技能のうち「話す」を「コミュニケーション」と「プレゼンテーション」に分けて5領域のスキルをしっかりと育てます。「オンライン英会話」など、多彩な授業で能力の向上を目指します。

オーストラリア修学旅行(中学3年)

6日間の日程でオーストラリアに滞在します。生徒2~3名で現地の家庭にホームステイしながら、生きた英語とオーストラリアの文化を体験します。事前の探究学習は、現地での様々な体験を、より主体的な学びにつなげます。

英語力を高める海外の学校との連携および 多彩な国内外留学プログラム

国内留学では英語を使う楽しさを体験します。海外留学は、3か月間のニュージーランドターム留学をはじめとする多彩なプログラムを用意。現地の人たちとの交流を通して、実用的な英語の基礎能力を身につけるとともに、国際感覚も養います。

台湾弘文高級中学・Moediallc College・
北京第12中学との姉妹校締結
姉妹校として交流を進めることとなりました。

英語・グローバル教育について
こちら▶▶

理数・サイエンス教育

基本・基礎知識の習得とICTを効果的に使った探究的学びの繰り返しにより、課題発見力や発想力、論理的思考力、表現力などを育みます。さらに大学や企業との連携により学びを拡大します。



「理科」「数学」は答えに至る過程を論理的に思考

日常的な事象を数理的にとらえ、iPadも用いて式数・図表で表現し、「なぜ? どうしてそうなるの?」という疑問から答えに至るまでのプロセスを論理的に考える力を養います。そこから答えを導き出す発想力や構想力、生徒同士で意見交換をする表現力や協働力なども習得。解決したらそれまでの過程を振り返り、得られた結果を活用する力も育んでいきます。

学びをさらに深める大学や企業との連携

大学教員による模擬授業や実験実習、教育研究内容発表を行うほか、さまざまな企業との連携なども計画中です。また、「全国学芸サイエンスコンクール」や「千葉大学主催数理科学コンテスト」、「統計グラフコンクール」、「数学甲子園」などのコンテストにも積極的に参加しています。

「だれでもサイエンス」の実施

「だれでもサイエンス」は、考え方を試してみることや授業ではできない実験を通じて、新しい発見や考えの検証が可能です。失敗も大切な教訓であり、新たなアイデアの源泉でもあります。知識の拡充とともに、自己的成長と楽しい冒険が待っています。(『わくわく科学教室』・『超低温の世界を体験しよう!!』・『エッグドロップコンテスト』等)

理数・サイ
エンス教育
について
こちら▶▶





夢を見つけ、 実現できるように全力で応援します

各教科の学びのポイント

中高一貫ならではの「先取り学習」を実施

6年間を通じての学び	
英語	オンライン英会話、実用英語検定、GTEC(スコア型英語4技能検定)、多読活動でスキルを徹底的に高める
数学	
国語	数学的真理を探求し、論理的な思考力や発想力、想像力を鍛え、その理論に基づいて表現する能力を養う
国語	
理科	読む、書くなどの言語感覚を豊かにし、社会生活を切り拓いていく力を身につける
社会	さまざまな理科実験を通して、科学的、論理的な思考力を身につけ、探究活動に活かしていく
社会	

国語・数学・英語・理科・社会は中学3年次までに高校の授業を先取りし、高校3年次は入試対策に集中します。

中学3年間を通じての学び

身近な事柄・話題を中心に、実用的な英語表現能力を修得する。英語劇では、感情を込めて演じることで、生きた英語を体感していく

言葉や数・式・図・表・グラフなどの数学的な表現を用い論理的に考察し、その課程を振り返りながら考えを深める

言語活動を通じて、他者との関わりを持ちながら、思考力と想像力を高めていく

身近な現象を理科的に考え、さまざまな理科実験を通して、科学的、論理的な思考力を身につけ探究活動に活かしていく

社会の基礎知識を養い、さまざまな事象について関心や疑問を持ち主体性を身につける

高校3年間を通じての学び

社会性が高く幅広い話題を取り扱い、自分の考え方や意見を発信できる英語運用能力を養う。ディベート、グローバル・イシューに関する探究学習に取り組む

さまざまな事柄を数理的に捉えて問題を見い出し、個人だけではなく仲間と協働で解決する力を育む

豊かな言語活動を通じて、文章を正確に理解し、適切に表現する資質と能力を養う

グループ学習、目的意識を持った観察、実験を通して科学的に探究する能力と態度を育てる。専門知識を身につけ、応用展発につなげる

歴史…過去を知り、現代の日本と国際社会の問題を結びつけて考察し、解決する力を育む
公民…社会の問題について多面的な観点で調べ、自分の意見や考えを発表・表現する力を養う

進路選択と入試対策相談

「進路サポート」

進路探究に加えて、進路の決定に必要なプロセスを学級担任中心に全教員で指導します。年4回以上の個別面談を行い、日頃の学習に関する問題点などについて話しながら、生徒の希望や適性を探りベストの進路選択に導いていきます。大学受験に向けては、多様な入試に対応するために大学入試対策に精通した教員が入試問題を分析し、アップデートしながら過去問題や模試等を活用した指導をします。

進路指導について
こちら▶▶



見える評価“ループリック”で長所を伸ばし、苦手を克服していく
学習の評価は「ループリック」を活用しています。学習の到達度と評価をマトリクスにした「ループリック表」を用いた採点により、自分がどこまで到達したかを見る化でき、明確にとらえることができます。その評価を活かして、自分の得意分野を伸ばし、苦手分野を克服していきます。

伸びる学習プログラム -なりたい自分へと導きます-

探究学習

探究科および各教科の探究型授業での学びで、主体的に課題を発見し解決する力がつきます。

ICT活用授業

学習の効率化を図り、個別最適化された学習に取り組みます。

補習・補講

授業の内容を更に深く身につけるために補習・補講授業を展開します。

VASでの 進路対策プログラム

現役大学生が企画するさまざまなプログラムで未来の自分を見つけます。

校内予備校

高校生になると、放課後の時間を利用し有名塾講師による授業を受けることが可能です。

- 探究型授業
- 毎日の教科学習
- 探究科の取り組み
- 習熟度授業
- ICT活用授業

- 生徒の力を向上させる
学習サポート
- VAS
- 校内予備校
- 補習・補講システム

+



2024年度卒業生 119名

2025年度 主要大学合格状況 (抜粋)

海外大学

University of Minnesota
University of Texas

国公立大学

筑波大学 千葉保健医療大学
茨城大学 鉾路公立大学

難関私立大学

上智大学 法政大学
東京理科大学 学習院大学
明治大学

進学実績について
こちら▶▶



2024年度

国公立大学

東京都立大学

難関私立大学

早稲田大学

上智大学

東京理科大学

中央大学

明治大学

現役大学生が学習支援

「VERITAS AFTER SCHOOL」

「VERITAS AFTER SCHOOL」(VAS)は、生徒の主体的な学びを支援する放課後の自習室システムです。予習・復習により日々の学習を充実させるほか、大学受験対策、語学等検定対策、各種コンクール・コンテスト指導など、多様な学習支援を行います。VASには学習メンター9人が常駐して、質問への対応、受験相談や試験対策など、さまざまな学習支援を行います。メンターは東京大学、早稲田大学、慶應義塾大学などの大学生が担当。現役大学生だからこそできる具体的かつ詳細なアドバイスは生徒に理解しやすく好評です。平日は19時、土曜日は17時まで開室。部活動後でも利用可能です。

進学支援について
こちら▶▶





充実の6年間を過ごせる学校、 それが「光英VERITAS」

年間行事(中学)

生徒が主体となる数多くのイベントを行う光英VERITASでは、前期・後期の2期制にすることで授業時間を確保しています。生徒たちは、さまざまな行事や活動を仲間と一緒に取り組み、協力し合ってつくり上げることで、共に成長していきます。

前期	4月	入学前英語研修(3月) 入学式 VERITAS Navigation Camp 芸術鑑賞会(他1回)
	5月	オーストラリア修学旅行(3年生) 春季スポーツ大会(団体競技) 北蓼科研修(1年生2年生) 明和会総会(生徒会総会)
	6月	東大キャンパスリサーチ
	7月	前期期末考査 面談期間 夏期補習
	8月	アメリカ語学研修(希望者)
	9月	光英祭 1日目探究研究発表会 2日目各種団体発表
	10月	秋季スポーツ大会(個人競技) English Day KOEI VERITAS English Contest 1日校外学習(美術館見学)(1年生)
	11月	後期中間考査
	12月	冬期補習・補講 英語研修プログラム TGG体験(1年生)
	1月	マラソン大会 ニュージーランドターム留学(希望者)
後期	2月	社会科見学(3年生) 学年末考査
	3月	探究研究発表会 立燈式(進級式)(3年生)

VERITAS生の1日

完全週6日制。ランチはカフェテリア形式で栄養バランスに優れた日替わりメニューが楽しめます。放課後は部活動に参加したり、大学生メンターが常駐するVAS(自習室)で学習したり、充実したスクールライフを送ることができます。

Open	7:30	
SHR・朝学習	8:15~	
1時限	8:40~	
2時限	9:40~	
3時限	10:40~	
4時限	11:40~	
昼休み	12:30~	※土曜日
5時限	13:10~	
6時限	14:10~	
校内清掃 SHR	15:10~ 15:25~	13:20~ 13:35~
課外活動	15:35~17:30	13:45~ ~17:00
VAS(自習室)	15:40~19:00	13:50~ ~17:00
Close (VAS利用者)	17:30 (19:00)	17:00 (17:00)



クラブ紹介

部活動は心身を鍛え
仲間と成長する大切な時間



運動部
12

硬式野球部
バスケットボール部
硬式テニス部
陸上競技部

水泳部(全国大会出場)
バトーン部(関東大会出場)
ソフトテニス部
バレーボール部

サッカー部
ゴルフ部(全国大会出場)
ソフトテニス部
バドミントン部

文化部
19

吹奏楽部(ウィンドオーケストラ・マーチングバンド)(関東大会出場)
書道部(全国表彰)
科学部
児童文化部
放送写真部
英会話部
模擬国連部
管弦楽部(全国大会出場)
茶道部
華道部
美術部

競技かるた部
家政部
ディベート部
軽音楽同好会
鉄道研究同好会

クラブ活動について
こちら▶▶



施設紹介



カフェテリア 2,000人以上収容可能な広大なスペースです。



奏楽堂 コンサートや集会で使われる奏楽堂は、木の温もりが感じられます。



室内温水プール
25m×7コース。年間を通して使用可能
です。水質管理を徹底しています。



アクティブラーニングルーム
可動式の立ち机で学習活動の幅が広がります。



ビブリオテーク(図書室)
70,000冊の書籍を所蔵。探究型授業や
自習でも使用します。



礼法室
日本の伝統的な建築様式の嚴かで凜とした
空間で、礼法を学びます。

施設について
こちら▶▶

ヴェリタス 光英VERITASを体験しよう!!

すべての説明会で個別相談・施設見学を行います。

日程が変更になる場合がありますので
詳細はホームページをご確認ください。

VERITAS学校見学会(中学)

5/24(土) ① 9:00~10:20 ② 10:30~11:50 **10/1(水)**

学校説明会(中学) 9:30~11:30

6/7(土) 6/21(土) 2026 3/7(土)
[小学4・5年生対象]

夏のVERITAS祭(中学)

7/13(日) 午前の部 8:40~12:00
午後の部 13:10~16:30

オープンスクール(中学) 9:30~11:30

8/10(日) 8/31(日)

光英祭(公開行事) 9/14は学校説明会有

9/13(土)・14(日)

入試説明会(中学) 9:30~11:30

10/18(土) 11/8(土)

1hour入試説明会(中学) 9:00~10:00

12/6(土) 12/25(木) 2026 1/10(土)

部活動見学会 14:00~15:00

6/14(土) 9/6(土) 10/18(土)

LINEはこちらから



入試関連イベント情報



最新情報など詳しくはこち
ら
光英VERITAS 公式HP



<https://www.veritas.ed.jp/>



保護者の
自家用車による
送迎も可能です

■北総線「秋山駅(聖徳小・光英VERITAS中高前)」より徒歩11分

■JR「松戸駅」よりバス20分「聖徳学園正門前」下車

■JR「市川駅」よりバス20分「聖徳学園正門前」下車

 **光英VERITAS** 中学校
高等学校

〒270-2223 千葉県松戸市秋山600

FREE 0800-800-8442