

高等学校 [中学生・保護者対象イベント]

学校見学会

第1回 7月 26日(土)	※時間詳細はHPにて ※部活動体験会開催予定 8月3日(日)13:00~16:00
第2回 7月 27日(日)	
第3回 8月 2日(土)	学校概要説明、体験授業、個別相談、制服試着体験などを予定
第4回 8月 3日(日)	

◆オンライン見学会:8月に公開予定

入試説明会

第1回 10月 12日(日)	※時間詳細はHPにて
第2回 10月 18日(土)	
第3回 11月 2日(日)	入試概要説明、入試問題解説、学校概要説明、個別相談、施設見学などを予定

◆オンライン説明会:10月に公開予定

2026年度入試日程

[単願推薦入試]
2026年 1月9日(金)

[一般入試:5教科]
[併願推薦入試(千葉県受験生対象)]
2026年 1月15日(木)

[一般入試:特色型2教科(数学・理科)]
2026年 1月17日(土)

中学校 [小学生・保護者対象イベント]

学校見学会

第1回 6月 14日(土) 14:30~	
第2回 6月 28日(土) 14:30~	
第3回 7月 12日(土) 14:30~	学校概要説明、体験授業、個別相談、在校生による学校紹介、施設見学などを予定
第4回 8月 3日(日) 9:15~	
第5回 8月 23日(土) 9:15~	

※予定が変更になる場合があります。詳細はHPをご覧下さい。

入試説明会

第1回 9月 27日(土) 14:30~	
第2回 10月 4日(土) 14:30~	
第3回 10月 26日(日) 9:00~	入試概要説明、入試問題解説、学校概要説明、個別相談、施設見学などを予定

プレテスト

10月 26日(日) 8:45~

夏休み講座

理科 8月3日(日) 13:30~ 8月23日(土) 13:30~

2026年度入試日程

[専願入試]
12月6日(土)

[適性検査型入試]
11月23日(日) 午前

[英語特別入試]
11月23日(日) 午後

[一般入試]
第1回 2026年 1月5日(月)
第2回 2026年 1月24日(土)

[総合型入試]
2026年 2月10日(火)



学校法人東洋大学

東洋大学附属牛久中学校・高等学校

ホームページ

〒300-1211 茨城県牛久市柏田町1360-2

tel 029-872-0350 fax 029-874-1055 mail kouhou@toyo-ushiku.ed.jp

<https://www.toyo.ac.jp/ushiku/>

Instagram

X(Twitter)



Toyo University Ushiku Junior and Senior High School



DX & SDGs / Global / Philosophy / Entrepreneurship / Career



2026

- (1) 基本理念
東洋大学の創立者井上円了先生の建学の精神「諸学の基礎は哲学にあり」「独立自活」「知徳兼全」
- (2) 教育目標
知的好奇心と高い志をもち、自ら考え、自ら行動する意欲溢れる生徒を育成する
深く考える力と本質に迫る健全な批判精神を培い、将来社会に貢献できる人材を育成する
- (3) 教育方針
 - ① 学力を向上させ、生徒の希望する進路を実現させる
 - ② 魅力ある教育活動を展開し、社会に貢献する「グローバル人材育成事業」を継続し、グローバル教育を充実・発展させる
ICT機器を活用するなど生徒の興味関心や社会のニーズに応じた魅力ある教育を展開する
 - ③ 人権尊重の精神に基づいた教育を展開し、人格教育を充実させる

育てたい生徒像

- (1) 社会人としての必要な基礎基本と「確かな学力」を確実に身に付ける生徒
- (2) 知的好奇心と高い志をもって自らの進路を開拓する生徒
- (3) 何事にも主体的に取組み、仲間と切磋琢磨して粘り強く努力する生徒
- (4) 豊かな教養と優れた知性・感性をもって自ら考え、自ら行動する意欲溢れる生徒
- (5) スポーツと芸術を愛し、心身ともに健康で他人を思いやる優しい生徒

目指す学校像

- (1) 人間教育に力を入れ、基礎基本の指導を徹底している学校
- (2) 変化の激しいグローバル社会をたくましく「生きる力」を育成する学校
 - ① 豊かな教養をもち、自ら律し他人と協調する心や思いやりのある心、感動する心等を身に付ける
 - ② 知識・技能・意欲、課題発見、主体的な判断・行動から最適解を導く資質・能力を身に付ける
 - ③ スポーツと芸術を愛し、心身の健康の維持向上に努める
 - ④ 一人一人の個性・能力を伸長させ、希望する進路を実現する学校
 - ⑤ 各学校行事を通じて、互いに切磋琢磨して認め合い、支え合う愛校心の強い生徒を育てる学校
- (3) 魅力ある教育(グローバル教育・哲学教育・特別活動等)を進め、社会に貢献する学校

グローバル人材像

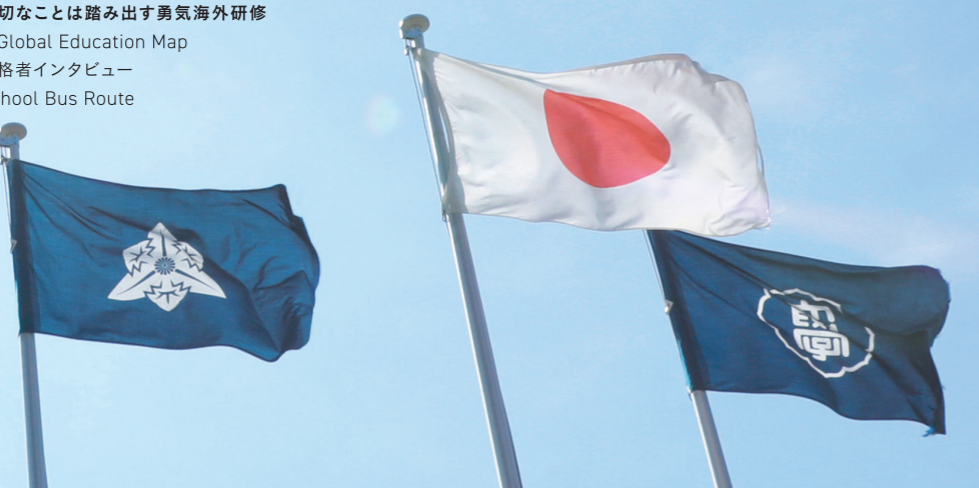
- (1) 日本人としてのアイデンティティと自分の考え(哲学)をもって主体的に行動できる人
- (2) 知的好奇心と高い志をもって自らの人生に積極的にチャレンジできる人
- (3) 多様な生活文化を理解・尊重し、受容して世界の人々と共生できる人
- (4) 地球規模の課題に興味関心をもち、問題を発見し解決しようとする意欲と能力のある人
- (5) 世界の人々と情報を共有して自らの考えを積極的に発信し、周囲の人々をリードできる人

君たちはもっと
自由になれる!
TU
グローバル人材を
育成する東洋大牛久!

SCHOOL GUIDEBOOK 2026 CONTENTS

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| 03 東洋大牛久で育む5つの力 | 27 Our Style[高校生編] |
| 04 校長からのメッセージ | 29 Our Style[中学生編] |
| 05 希望進路実現のための取り組み | 31 Facilities[施設紹介] |
| 06 高大連携・東洋大学のご紹介 | 33 School Cafeteria[学食紹介] |
| 07 School Data | 34 かけがえのない仲間と出会うクラブ活動 |
| 08 自分らしい!はきっと見つかる5つのコース | 35 Club Activities[部活動紹介] |
| 09 特別進学コース | 37 課外活動インタビュー |
| 11 グローバルコース | 38 忘れられない思い出になる牛久のイベント |
| 13 進学コース | 39 School Events[行事紹介] |
| 15 スポーツサイエンスコース | 42 大切なことは踏み出す勇気海外研修 |
| 17 中高一貫コース | 43 Global Education Map |
| 21 Voice![在校生の声] | 45 合格者インタビュー |
| 23 先輩からのメッセージ | 46 School Bus Route |
| 24 毎日が大切な宝物になる学校生活 | |
| 25 One Day[高校生編] | |
| 26 One Day[中学生編] | |

※掲載されている生徒の学年は2024年度のものです。



持続可能な社会へ、テクノロジーを駆使して行動する

— DX with SDGs —

本校では、持続可能な社会の実現に向けた探究的な学びを、最先端のデジタル技術(DX)を駆使して推進しています。地球規模の課題であるSDGsを単なる知識として学ぶだけでなく、生徒一人ひとりが主体的に課題を発見し、テクノロジーを活用しながら具体的な解決策を探求・実践する力を育成します。情報活用能力の育成にも力を入れ、プログラミングやデータ分析などを通して、変化の激しい社会に対応できるスキルを習得します。デジタルツールを日常的な学びの道具として活用することで、生徒の主体性と創造性を最大限に引き出す教育を展開しています。SDGs探究活動を通して、生徒たちは社会の一員としての責任感を育み、未来の社会をより良くするための行動力を身につけていきます。

地球と共に鳴る知性 — グローバル人材教育 —

グローバル化が加速する現代において、世界を舞台に活躍できる人材育成に力を入れています。単なる語学力の向上だけでなく、多様な文化や価値観を理解し、尊重し、共創する力を養うことを目指しています。充実した語学教育プログラムに加え、海外研修や国際交流活動を積極的に展開しています。異文化を持つ人々との交流を通して、コミュニケーション能力や協調性を高めます。また、グローバルな視点を取り入れた授業や、国際的な課題に関する探究活動を通して、広い視野と深い理解力を育みます。世界で活躍するために必要な知識、スキル、そしてマインドセットを育み、グローバル社会の発展に貢献できる人材を育成します。



生きる チカラを Cultivate the power to live! 培う！

東洋大学附属牛久中学校・高等学校長 | 金澤 利明

TOYO USHIKU Five elements



世界とつながり、社会を変える。 東洋大牛久で育む5つの力。

揺るぎなき自己を築く — 哲学 —

「なぜ？なぜ？なぜ？」という根源的な問いに向き合う「哲学」の学びを重視し、表面的な知識の習得に留まらず、深く思考し、物事の本質を見抜く力を養うことを目指しています。哲学的な問いを探究する授業や活動によって、生徒たちは自らの価値観や倫理観を確立していきます。ディベートやディスカッションなどの対話を通じて、論理的な思考力や批判的思考力を磨きます。多様な考え方方に触れることで、多角的な視点を持ち、複雑な現代社会を生き抜くための知的な基盤を築きます。哲学を通して、生徒たちは自律的に考え、行動する力を育んでいきます。



Message from the Principal

地球規模で思考のできる人を育てる

本校の母体、東洋大学の創立者井上円了先生は、「諸学の基礎は哲学にあり」「独立自活」「知徳兼全」を提唱しています。本校はこれを基本理念・基盤として、「地球規模で思考のできる真の国際人の育成」を柱・タテ軸に、

○知的好奇心と高い志をもち、自ら考え、自ら行動する意欲溢れる生徒の育成

○深く考える力と本質に迫る健全な批判精神を培い、将来社会に貢献できる人材の育成

の2点を教育目標としています。

本校は、1964年に東洋大学の附属校として創立されました。現在、中学校からの中高一貫コース、高等学校からの特別進学コース、グローバルコース、進学コース、スポーツサイエンスコースと5つのコースがあり、それぞれの目的に合った教育活動を展開しています。本校全体の取組としてこれから「探究」と「ウェルビーイング」をコンセプトに教育活動を展開していきます。

学祖円了先生は、「諸学の基礎は哲学にあり」として、「哲学は知りたいという気持ちであり、それを究めていくことが真理に至ることであり、哲学は結論ではなく出発点である」としました。本校では、円了先生の精神を踏まえ哲学教育を出発点に探究していく姿勢を育て、そのことを通じて、情操を高尚にして、創造力を高め、精密な思想を構築して未来を展望する人材を育てていきます。

将来を見通したキャリア形成のために、文理融合の課題解決型STEAM教育や、アントレプレナーシップ教育の展開を進めます。また、ICT、AIなどデジタル技術を活用して、学びや真理に迫る姿勢の育成のための取組、解決方法を考えていきます。このためには、附属校の特性を生かして東洋大学各学部との連携教育を強化するだけでなく、つくばの研究機関やJICAとの連携からサイエンス教育を充実させていきます。

地球課題への対応として、本校では様々な場面での読解

力を育成することを重視しています。「読解力」という文字をひらくと、「読み解く力」になります。本校での学びや体験活動の中から「時代を読み解く力」、「社会を読み解く力」、「世界を読み解く力」を育てて、「読み解く力」を身に付け、SDGsへの対応として「地球規模で思考のできる真の国際人の育成」を大きな目標にしています。

円了先生は、最初の欧米視察では「海外のことは日本にいて想像するだけではなく、実際に見て体験しないとわからない」として、「体感」の必要性を実感され、現実世界を活きたテキストとして学び、活きた学問とする「活書活学」を提唱されました。本校では海外での見聞を広める経験を重視するだけでなく、海外の学校の受け入れも行い、国際交流等を積極的に展開しています。

ネイティブスピーカーによる英語の授業、オールイングリッシュゾーンの設置など日常生活の中で英会話を行う環境の整備をしています。さらに、選択制の海外修学旅行の他、オーストラリア、シンガポール、フィリピン、カナダ、イギリス等でのホームステイを含む語学研修を実施し、研修先の大学での英語によるプレゼンテーションの実施、校内での英語落語の発表会、国内のディベート大会やプレゼンテーションフォーラムへの参加など、多様な体験を通して、豊かな国際感覚の醸成を進めています。第二外国語等として中国語やフランス語も学ぶことができます。

60周年を契機として中学校・高等学校の新入生全員が参加して交流を行う新入生ホームルーム合宿を始め、中・高の生徒が一体となって実施するスポーツフェスティバル、創造祭(文化祭)など学校全体で取り組む特別活動も充実しています。

私たちは、生徒の皆さんの充実した学校生活と希望進路の実現を全力でサポートしていきます。新たな歩みを始める東洋大学附属牛久中学校・高等学校で、生徒一人一人のウェルビーイングを実現させていきます。

未来をデザインする革新力 — アントレプレナーシップ教育 —

「アントレプレナーシップ教育」を通して、未来を切り拓くための挑戦する精神と創造力を育みます。起業家精神を育成するための講座やワークショップに加え、ビジネスプランコンテストなど、実践的な活動を積極的に行っていきます。地域社会や企業との連携を通して、現実の課題解決に取り組む機会を提供します。これらの活動により、生徒たちは創造性、行動力、リーダーシップといった、社会で活躍するために不可欠な力を養います。失敗を恐れずに新しいことに挑戦する精神を育み、自らのアイデアで未来を創造していく人材を育成します。

自分だけの物語を紡ぐ — キャリア教育 —

生徒一人ひとりが自らの未来を描き、主体的にキャリアをデザインしていくための「キャリア教育」を目指しています。進路ガイダンスや模擬面接、様々な分野の専門家を招いての職業講話など、多岐にわたるサポート体制を整備しています。高大連携プログラムや学部説明会などを行い、進路に関する具体的な情報を得られる機会を提供します。また、自己分析や興味関心発見のためのワークショップなどを実施し、生徒が自身の強みや適性を深く理解することを支援します。社会人として必要となるコミュニケーション能力や課題解決能力といった基礎力も育成し、生徒たちが社会で自立し、活躍するための力を育んでいきます。卒業生講演会などから先輩のアドバイスを積極的に共有し、在校生の進路選択を力強く後押ししています。



希望進路 実現のための取り組み

「進路実現」に向けた適切な環境

高校生活における最大の目標は、「後悔しない進路実現」です。自分の学びたいこと、専門にしたいことにマッチングした進路を適切に選択することで、その後の人生は大きく変わります。進路指導部は、学年や教科と連携しながら、生徒の「進路実現」に向けた様々な支援を行っています。例えば、模試や講習、進路講演会等の企画、「校内英検の日」の実施、進路イベントの案内、進路相談などを行っています。また、進路指導室には、生徒の進路に役立つ情報がたくさんあります。大学学部学科選び、職業や資格、学習計画の立て方、各種入試の特徴と適性、参考書選びのポイント、学習法、難関大学合格者のノート、苦手科目克服、夏休みの過ごし方、心・体・脳のパフォーマンスの上げ方、過去問題の活用術、各大学の入試科目・配点、行き詰まりの突破方法、総合型選抜・学校推薦型選抜対策、大学入学共通テスト対策、一般選抜対策、記述式問題対策、合格体験記など、多様なニーズに対応できる環境が整っています。他にも、進路指導室の棚一面には、赤本(各大学の過去問題)がびっしりと並んでおり、生徒への貸し出しも行っています。さらに、各大学のパンフレットや入試要項、小論文の対策本、総合型選抜・学校推薦型選抜で受験した生徒たちが試験の様子を報告してくれた「受験レポート」などもあります。進路指導室を利用する生徒は非常に多く、そのような生徒たちが、実際に合格をしっかりと勝ち取っています。生徒には、自分の「進路実現」に向けて、進路指導部の豊富な情報を、ぜひ活用してほしいです。

東洋大学のご紹介



東洋大学とのつながり



本校は東洋大学の附属中学校・高等学校として、さまざまな観点からの連携教育を行っています。また、例年多くの生徒が附属高等学校推薦入学制度を利用して、東洋大学へ進学しています。



4つのキャンパス

充実した4つのキャンパスで、それぞれの学びを深めます。



白山キャンパス

文学部／経済学部／経営学部／法学部／社会学部／国際観光学部



赤羽台キャンパス

情報連携学部／福祉社会デザイン学部／健康スポーツ科学部



川越キャンパス

理工学部／総合情報学部

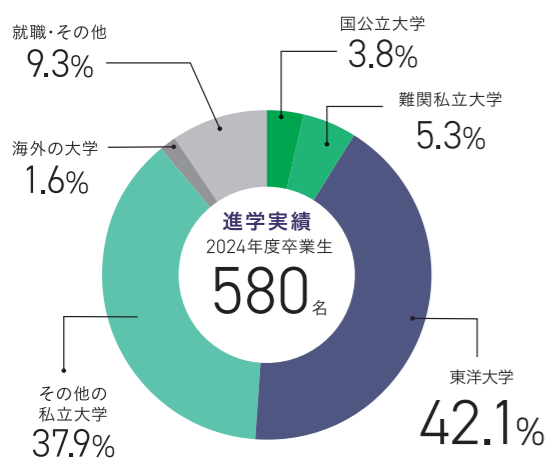


朝霞キャンパス

生命科学部／食環境科学部

2024年度 進学実績及び合格実績

※合格実績には過年度生を含む



合格実績

区分	数	大学名
国公立大学	25名	筑波大学 千葉大学 横浜国立大学 北海道教育大学 福島大学 防衛大학교 海上保安大学
東洋大学 (附属推薦225名)	272名	東洋大学 日本大学 駒澤大学 専修大学 明治学院大学 成城大学 成蹊大学 獨協大学 國學院大學 武藏大学 津田塾大学 東京女子大学 日本女子大学 芝浦工業大学 東京電機大学 東京農業大学
難関私立大学 早慶上理	71名	早稻田大学 慶應義塾大学 上智大学 東京理科大学 青山学院大学 学習院大学 中央大学
私立大学(合計)	780名	法政大学 明治大学 立教大学 同志社大学 立命館大学 関西学院大学

2024年度卒業生 東洋大学附属推薦・学部別進学者数

学部	推薦枠	進学者	学部	推薦枠	進学者	学部	推薦枠	進学者
文	41	25	情報連携	17	0	文(2部)	3	3
経済	34	25	福祉社会デザイン	27	15	経済(2部)	1	1
経営	41	41	健康スポーツ科	17	9	経営(2部)	1	1
法	28	26	理工	39	0	法(2部)	1	1
社会	31	30	総合情報	14	12	社会(2部)	1	1
国際	15	10	生命科	18	0	国際(2部)	1	1
国際観光	20	20	食環境科	17	4	合計	367	225

高大連携

本校では附属高校として親大学である東洋大学と連携して教育活動を行っています。生徒の大学に対する興味や各種科目への探究心を引き出すことを目的として例年様々な活動を行っています。大学の講義や体験プログラムなど、高校と大学とが関係を密にして取り組むことで、幅広い学びと交流の機会を提供しています。生徒たちに大学で学ぶ目的を見つけてもらい、高校教育から大学教育へ円滑な移行を図ることを狙いとしています。

Summer academia

「東洋大学×附属3校合同の高大連携事業」

例年夏休み期間中に実施している高大連携事業のひとつで、東洋大学が東洋大学京北中学校・東洋大学附属姫路中学校・高等学校と本校の附属3校合同で実施している大学体験プログラムです。2024年度は文学部・社会学部・経済学部・国際観光学部・理工学部・生命科学部・食環境科学部・経営学部・法学部で8月19日20日の2日間で実施されました。



学部説明会

「東洋大学での学びを知る」

毎年12月に高校2年生を対象として行っている、東洋大学の各学部の学びの内容を知る機会です。通常のオープンキャンパスとは違い、大学の先生がリモートで直接生徒たちに講義します。各学部の特長・各学科での学びをはじめ、入学から卒業までのサポート体制、就職や進学実績など、東洋大学ならではの強みが余すことなく説明され生徒たちの進路意識を高めます。



東洋大学スピーチ・プレゼンテーションコンテスト

「英語に対する取り組みを実践する」

学生の英語スキル向上と学部・学年を越えた学生同士が切磋琢磨する機会として、東洋大学国際教育センターが主催する英語スピーチ／プレゼンテーションコンテストの「高校生の部(スピーチコンテスト)」に本校生徒も毎年参加しています。2023年度は賞を受賞しました。



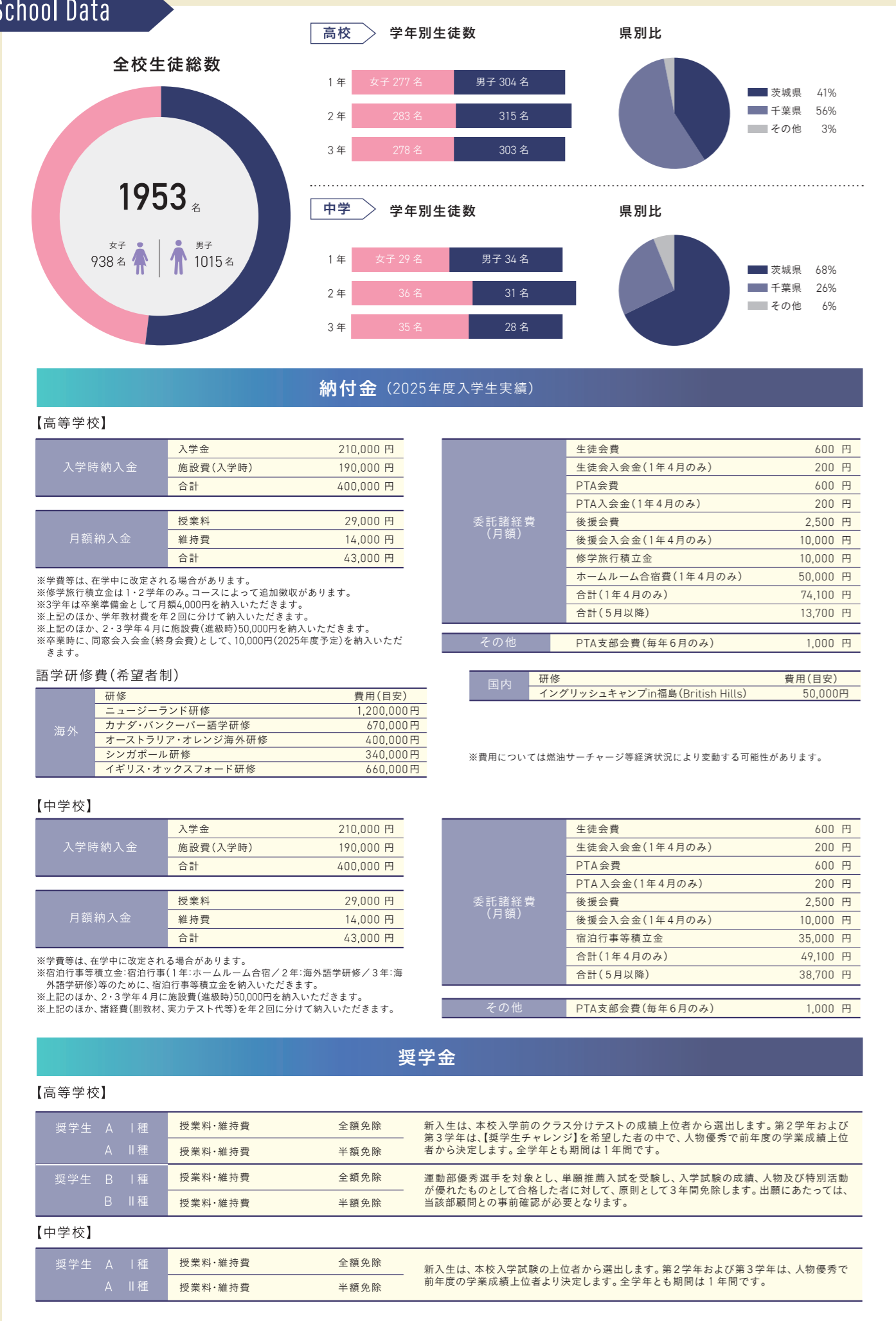
キャンパス見学

「実際に自分の目で確かめる」

毎年高校1年生を対象に行っている東洋大学のキャンパス見学です。附属高校の生徒として親大学である東洋大学を実際に訪れ、学習のための施設・学食・ラウンジ等を自分の目で見て回ることで大学での生活が、より具体的に描けるようになります。将来の志望校になりうる大学を早い時期に体感することは、重要なキャリア意識の醸成の場になります。



School Data





高等学校 Special Academic Course

特別進学コース

発展的な学習で、国公立大学や難関私立大学合格を目指す

Point 1 全員参加の海外研修

2年生の12月にはオーストラリア・シドニーでの約10日間の海外研修に参加します。シドニーにある大学の寮に寄宿し、大学で講義を受けたり、現地の大学生に対して英語でプレゼンテーションを行ったりします。英語に対するモチベーションが高まるとともに、異文化理解を深める絶好の機会となっています。帰国後の英検のスコアアップにもつながります。

Point 2 豊富な授業数を確保

1・2年次は、月曜から木曜まで7時間授業を実施。国公立大学入試に対応して国語・英語・数学・理科・社会の5教科をバランスよく学習。また、国公立大二次試験や私立大学への対策として、志望大学別の問題傾向分析も行います。朝の小テストや放課後を利用した講習や自主勉強を通じ、主体的に学習に取り組む習慣を身につけます。

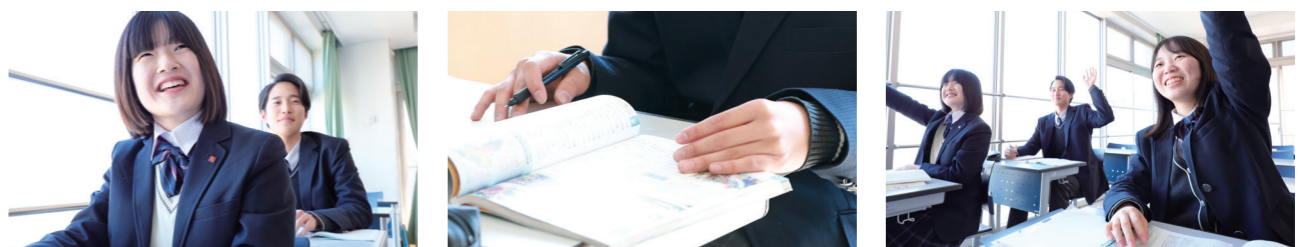
Point 3 授業以外の講習・補習も充実！

長期休業期間の講習や放課後学習で力をつけます。また、特別進学コースならではの取り組みとして、集中的に学力向上を目指す勉強合宿などを実施し、基礎学力アップを図ります。苦手教科を補いながら得意教科を伸ばし、取りこぼしのない発展的な学習ができます。自宅学習にはICT教材を活用し、教員による学習進度の確認も行います。

特別進学コース主任 井坂 忠生教諭

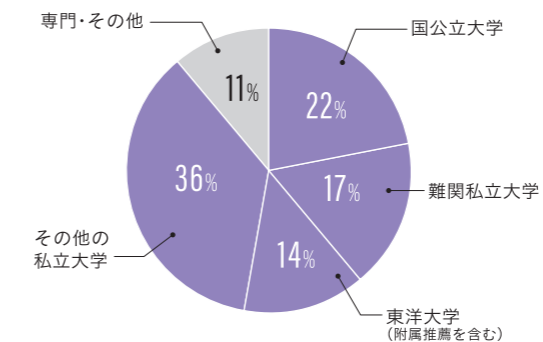
多彩な学習プログラムで夢の実現を

7限授業(3年次は6限)を基本とし第一志望大学合格までの強固な学力の養成から大学での専門的な学問を学ぶための力を身に付けることを念頭に、各種講習会、オンライン学習ツール、模擬試験の活用、その他多彩な学習プログラムを実施します。グローバル人材として活躍できるように、総合的な探究の時間「課題研究」を設定。地球的規模の課題発見や解決のための特別プログラムを用意しています。また、オーストラリアへの海外語学研修では、主体性を育み、英語スキルの向上を図ります。勉強は世界を広げ、可能性を広げます。夢を諦めない、そんな強い気持ちを持った級友と3年間を過ごすことができるが、この特別進学コースです。受験勉強によって一緒に夢を追いかけた友達は、かけがえのない存在となるはず。大学で一生は決まらないけれど、受験勉強の経験は一生を決めます。



合格実績

分野別進路



主要大学合格実績

- ・九州大学
- ・東京理科大学
- ・筑波大学
- ・上智大学
- ・東京海洋大学
- ・学習院大学
- ・千葉大学
- ・青山大学
- ・茨城大学
- ・立教大学
- ・北海道教育大学
- ・中央大学
- ・福島大学
- ・群馬県立県民健康科学大学
- ・慶應義塾大学

- ・法政大学
- ・東京農業大学
- ・東洋大学
- ・東京工業大学
- ・東京大学
- ・明治大学
- ・東京女子大学
- ・日本大学
- ・東邦大学
- ・成蹊大学
- ・法政大学
- ・東洋大学
- ・東京農業大学
- ・東京工業大学
- ・東京大学
- ・明治大学
- ・東京女子大学
- ・日本大学
- ・東邦大学
- ・成蹊大学

※過去3年間

教育課程表(2025年度入学生実績)

※教育課程表は在学中に改訂される場合があります。

	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	36	37			
1学年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I	数学A	物理基礎	生物基礎	英語コミュニケーションI	論理・表現I	英会話	哲学	国際理解教育	体育	保健	家庭基礎	情報I	LHR																						
2学年	論理国語	古典探究	日本史探究	公共	数学II	数学B	生物	地学基礎	英語コミュニケーションII	論理・表現II	課題研究	体育	保健	芸術	LHR																									
3学年	論理国語	古典探究	応用日本史	倫理	数学C	理科基礎総合	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	キャリア	体育	LHR																													
文系	論理国語	古典探究	世界史探究	応用世界史	政治経済	数学B	化学基礎	化学	物理	英語コミュニケーションII	論理・表現II	課題研究	体育	保健	芸術	LHR																								
理系	論理国語	古典探究	地理探究	公共	数学II	数学B	化学基礎	化学	物理	英語コミュニケーションII	論理・表現II	課題研究	体育	保健	芸術	LHR																								
3学年	論理国語	古典探究	政治経済	解析	数学C	生物	化学	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	キャリア	体育	LHR																												



高等学校 Global Course

在籍数
1年 男子 8名 女子 25名
2年 男子 8名 女子 29名
3年 男子 7名 女子 26名

グローバルコース

多彩な語学プログラムと異文化交流で、国際感覚を身につける

Point 1 2つの海外語学研修

1年生は1週間の海外語学研修をフィリピン・セブ島^{*}で行います。英語漬けの毎日は大きな自信につながります。
2年生はオーストラリア・アデレード^{*}で海外語学研修に参加します。現地家庭にホームステイし、語学力アップとともに異文化理解を深めます。
※海外語学研修の行き先は、年度により変更になる場合があります。

Point 2 多彩な語学学習プログラム

授業内外で英語を積極的に活用する機会が多いのが、このコースの大きな特徴です。グローバル社会で活躍するための素養となる中国語・フランス語の授業も設置しています。さらに、3年間を通して英会話の授業を行うことで、実践的なコミュニケーション能力を着実に磨きます。英語スピーチコンテストやディベート大会などへの参加の機会も提供しています。

Point 3 英検・GTEC・TOEIC受験を支援

2年生で2級、卒業までに準1級合格を目指し、英検受験を奨励。対策として学習アプリを導入しています。GTECやTOEICなどの外部検定試験の受験機会も設け、海外や国内の大学進学に向けた指導を充実させています。

グローバルコース主任 石塚 俊文教諭

主体性を育み、実践的英語力と国際感覚を磨く

英語が好き、人と話すのが好き、留学したい、海外の大学に進学したい、将来海外で働きたい、そんな仲間が集まるグローバルコース。海外在住経験者や海外にルーツを持つ生徒も在籍、留学生も受け入れます。語学(英会話・中国語・フランス語)と探究活動を重視したコース独自のカリキュラム(文系型)、全員参加の海外研修・短期留学(1年次フィリピン、2年次オーストラリア)、在日外国人を講師に招いての国際理解教育講座等で、実践的英語力と国際感覚を磨きます。外国語スピーチコンテスト、英語ディベート大会、課題研究の英語発表等では、本校代表としてグローバルコースの生徒が活躍しています。3年間取り組んできた自主的活動や英語検定の実績は、大学の総合型選抜・学校推薦型選抜で有利に働きます。附属推薦においては、国際系学科を中心に東洋大学へ進学。台湾・マレーシア・カナダ・オーストラリア等、海外の大学への進学者もみられます。



2026年度入学生のグローバルコース生徒は、高校2年次の7月から9月の約10週間、南オーストラリア州アデレードにてターム留学を実施します。これは南オーストラリア州政府教育機関との連携プログラムであり、同機関は長年、本校の生徒を受け入れています。担当はIES国際ビジネススマネージャーのアンドレ氏。IESの許可を受けたホスト校でのホームステイとなり、ホストファミリーはIESが管理・選定しますので、安心してホームステイをすることができます。

国際教育サービス(IES)アンドレ氏

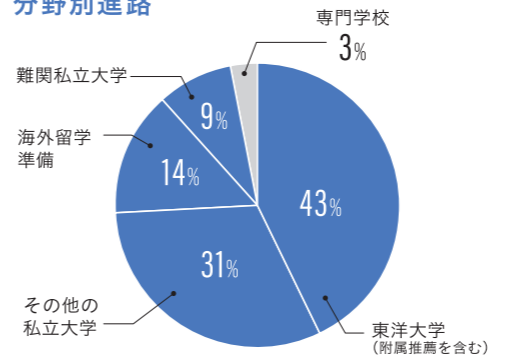


ターム留学



合格実績

分野別進路



主要大学合格実績

筑波大学	University of Alberta
学習院大学	University of North Alabama
中央大学	Sunway College
法政大学	北京外国语大学
立教大学	Michigan State University
明治大学	Ohio State University
東洋大学	University of Pittsburgh
立命館大学	Rutgers University
獨協大学	Stony Brook University

Asia Pacific University of Technology & Innovation
University of Maryland

※過去3年間

教育課程表(2025年度入学生実績)

グローバルコースは文系のみとなります

1学年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I	科学と人間生活	英語コミュニケーションI	論理・表現I	英会話	中国語会話	哲学	国際理解	体育	保健	家庭基礎	情報I	LHR
2学年	論理国語	古典探究	日本史探究	公共	数学A	化学基礎	英語コミュニケーションII	論理・表現II	英会話	中国語会話	課題研究	体育	保健	芸術(書道)	LHR	自由選択 英会話 中国語会話 仮語会話	
3学年	論理国語	古典探究	日本史探究	応用日本史	政治経済	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	英会話	中国語会話	キャリア	体育	LHR	自由選択 国社数理他 から最大2科目	外語 自由選択 英会話 中国語会話 仮語会話			



高等学校 Basic Course

進学コース

基礎学力の強化とさまざまな活動で、自らの可能性を広げる

在籍数
1年 男子 202名 女子 176名
2年 男子 193名 女子 161名
3年 男子 205名 女子 173名

Point 1

東洋大学への進学率ナンバーワン！

附属推薦を含め、東洋大学への進学者が最も多いのが進学コースです。河合塾など外部模試の受験対策講習でスコアアップを図るほか、朝の小テストなどで学習習慣をつけます。2年生からは希望進路に沿って文系・理系の2コースへ。さらに各教科の学力を高めています。

Point 2

学業と課外活動が両立できる

基礎学力をしっかりと身につけながら、学業以外の学校生活に打ち込めるのも、このコースの魅力です。部活動や学校行事、ボランティア活動などを通して、将来の夢や進路の選択肢が大きく広がります。自ら新しいことに果敢に挑戦したり、仲間とともに目的に向かう体験を通して、豊かで魅力のある人間性を養っています。

Point 3

講習・補習の充実

放課後や土曜日などに、主要5科目を中心に補習と講習の時間を設けたり、職員室前で個別の質問に答えたりしています。苦手科目は早めに克服し、得意科目はいっそう伸ばせるよう、一人ひとり丁寧に指導します。また3年生では豊富な選択科目を用意。受験に向けての強化や興味分野の発展など、習熟度と希望に合わせて選択できます。

2024年度 第2学年主任 寺田 千広教諭

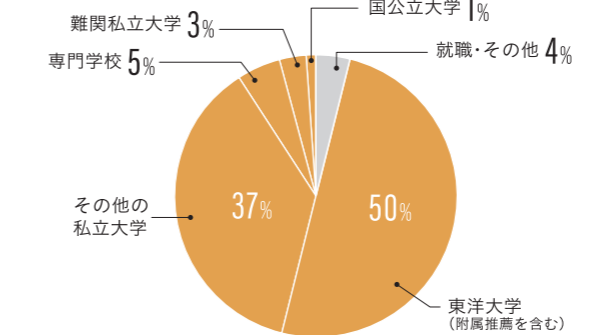
「独立自活・知徳兼全」の実現に向けて

東洋大学進学率NO.1を誇るコースとして、「独立自活・知徳兼全」という東洋大学の建学の精神を早くから意識させて指導をしています。まずは、アントレプレナーシップの醸成を促し、キャリア教育の充実、さらには特別活動を通して自ら考え行動する力を育みます。またSTEAM教育を導入するなど、生徒が様々なことにチャレンジできるよう、多くの刺激を与えていきます。修学旅行は、国内と海外の選択制としており、「平和学習」と「探究学習」を行っています。この2つの学びから、多くの気づきや発見を生徒に実感してもらいます。生徒同士が学び合うことで知識の幅や表現力を養っていきます。部活動加入率は高く、文武両道を実現している生徒も多くいます。2年生で文理が分かれ進路実現の第一歩を踏み出し、3年生になると自由選択科目制が導入され、強化していきたい科目を専門的に学び、自ら学ぶ機会を構築していきます。近年では上位の大学に合格する生徒も現れ、可能性を秘めているコースとなっています。



合格実績

分野別進路



主要大学合格実績

- 筑波大学
- 茨城大学
- 福井大学
- 早稲田大学
- 東京理科大学
- 学習院大学
- 明治大学
- 青山学院大学
- 立教大学

- 法政大学
- 立命館大学
- 成城大学

※過去3年間

教育課程表(2025年度入学生実績)

※教育課程表は在学中に改訂される場合があります。

1学年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I	数学A	物理基礎	生物基礎	英語コミュニケーションI	論理・表現I	哲学	体育	保健	家庭基礎	情報I	LHR
文系	論理国語	古典探究	日本史探究	世界史探究	公共	数学II	化学基礎	英語コミュニケーションII	論理・表現II	キャリア	体育	保健	芸術	LHR	自由選択国社数理他から最大2科目	
理系	論理国語	公共	数学II	数学B	物理	化学基礎	化学	英語コミュニケーションII	論理・表現II	キャリア	体育	保健	芸術	LHR	自由選択国社数理他から最大2科目	
3学年	数学III	数学C	物理	生物	化学	英語コミュニケーションIII	英語表現II	キャリア	体育	LHR	自由選択国社数理他から最大2科目	外語自由選択英会話中国語会話仮語会話	外語自由選択英会話中国語会話仮語会話	外語自由選択英会話中国語会話仮語会話	外語自由選択英会話中国語会話仮語会話	外語自由選択英会話中国語会話仮語会話



高等学校 Sports Science Course

在籍数
1年 男子 24名 女子 12名
2年 男子 28名 女子 5名
3年 男子 29名 女子 8名

スポーツサイエンスコース

「心・技・体」の調和と文武両道の実践で、自らの進路を切り拓く

Point 1 競技成績が進路の可能性を広げる

硬式野球部、空手道部、陸上競技・駅伝部、相撲部、サッカー部など、さまざまな部活動での競技成績によって自らの進路を切り拓きます。東洋大学や他大学へ進学し、競技を続けている卒業生も多数います。真剣に取り組んだ経験は、就職後の社会人生活や指導者としての活躍にもつながります。

Point 2 精神力・継続力・対峙力が育つ

競技力の向上に加え、日頃の授業を大切に大学進学に向けた学力を育成。2年生の授業「キャリア」では、個々にあった具体的な進路選択ができるようアドバイスしています。スポーツを通して私生活の基本や人間関係のマナーが身につき、将来の社会生活に必要な精神力、継続力、対峙力が養われます。

Point 3 仲間との絆が相乗効果に

クラス全員が運動部に所属し、全国大会での入賞をめざしています。競技は異なってもそれぞれの分野で仲間と刺激し合うことで、スポーツマインドを醸成します。また、各部の成績をクラス全員の前で発表し、互いに切磋琢磨できる環境をつくりっています。スポーツフェスティバルや創造祭(文化祭)などでは、クラスの団結力も自慢です。

スポーツサイエンスコース主任 馬場 浩教諭

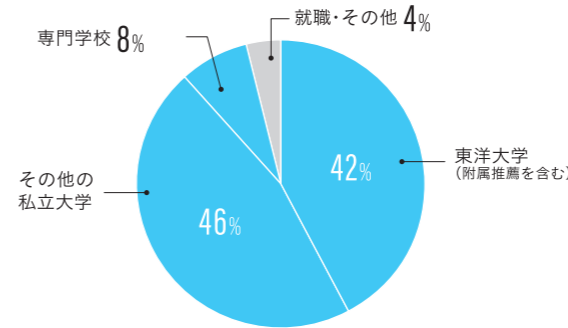
スポーツ活動を通しての「自己実現」

スポーツサイエンスコースでは、各自が専門の運動部に所属し、各部が設定する年間の最重要試合における最高成績の達成を目指してトレーニングに励んでいます。スポーツ活動を通して切磋琢磨し合いながら、人間的に成長し、自己の可能性を最大限に実現していくことこそが、本コースの究極的目標となります。また、「文武両道」の精神を尊重し、教育課程には「スポーツ科学」(1・2年次に1単位ずつ)の授業が組み込まれており、動作分析やスポーツ医学、スポーツ心理学、栄養学などのスポーツ諸科学の概論を学び、さらに自身の専門種目の競技力向上に必要なスキルを考察していきます。この授業で得た知識や日々の練習での成果をもとに「スポーツ医学検定」にも積極的に挑戦しています。探究心をもってスポーツを学び、スポーツ活動に打ち込みたい人にとって最適なコースです。



合格実績

分野別進路



主要大学合格実績

・法政大学	・帝京大学
・同志社大学	・国士館大学
・立命館大学	
・東洋大学	
・明治学院大学	
・日本大学	
・近畿大学	
・駒澤大学	
・専修大学	

※過去3年間

教育課程表(2025年度入学生実績)

※教育課程表は在学中に改訂される場合があります。

1学年	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	36	37							
1学年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I	物理基礎	生物基礎	英語コミュニケーションI	論理・表現I	スポーツI	哲学	体育	保健	家庭基礎	情報I	LHR																												
2学年	論理国語	古典探究	日本史探究	公共	数学A	化学基礎	英語コミュニケーションII	論理・表現II	スポーツII	キャリア	体育	保健	芸術(書道)	LHR																														
3学年	論理国語	古典探究	日本史探究	応用日本史	政治経済	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	キャリア	体育	ライフデザイン	LHR	自由選択国社数理他から最大2科目	外國語自由選択英会話中国語会話仮語会話																															



高等学校 中学校 6 years Course

中高一貫コース

英語×探究×プレゼンテーションで、グローバルリーダーを目指す

Point
1

5年間で高校課程を終了するプログラム

希望する進路への準備として、中学校から1・2年次、3・4年次、5・6年次の3段階に分け、2年次には中学校課程、5年次には高校課程を修了する学習プログラムが特徴です。一人ひとりの希望進路を早期に見定めて学習指導し、6年次には十分な余裕を持って大学研究や受験準備を行うことができます。

Point
2

海外研修で身につく未来を拓く力

中学2年生でフィリピン*、中学3年生でオーストラリア*での語学研修を実施。早い時期に海外を知ることが自己の確立や将来の学習に大きな成果をもたらします。さらに高校2年生ではシンガポール*へ。培った英語力を生かし、現地高校生・大学生と交流します。

*海外語学研修の行き先は、年度により変更になる場合があります。

Point
3

主体性を育てるアクティブラーニング

英語で議論するディベートや、各種ワークショップなどへ積極的に参加。語学力はもとより、プレゼンテーション能力やコミュニケーション能力、発想力、対峙力などを鍛えます。また生徒自身が見つけたテーマによる論文発表、ノートPC(Chromebook)による調べ学習など、主体性を育むアクティブラーニングも多彩です。

中高一貫コース主任 井上 博人教諭

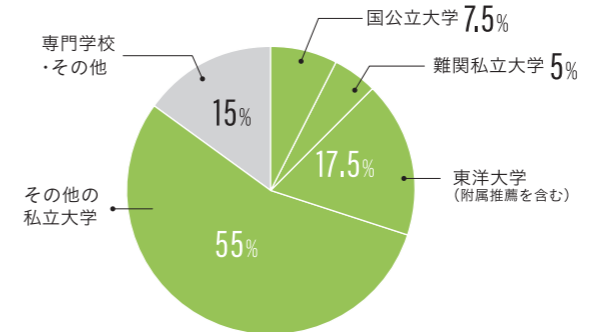
6年間でグローバル人材の育成を目指す

中高一貫コースは2025年度で11年目となります。中学1・2年は基礎学力養成期で各教科の基本をしっかりと学びます。中学1年生の探究活動ではテーマごとに分かれ学習発表を行い、中学2年生では全員が英語落語を披露します。中学3年・高校1年は学力向上期となり、探究活動については自身のテーマに沿って調査研究を本格的に行います。また、アデレード語学研修では2週間のホームステイで、生きた英語を学びます。高校2・3年は高度な学習を行う時期となり、受験に向けて準備します。探究活動はシンガポール国立大学にてプレゼンテーションを行い、現地大学生からのフィードバックを参考にします。研究をまとめて論文を完成させ、最終の課題探究発表会を実施します。3回の海外研修を通して諸外国と自国の文化的・歴史的事実の違いを学び、探究を深めながら、語学力の向上・プレゼンテーションスキルを身につけます。海外大学をめざす人だけでなく、日本国内にいながら異文化を理解し、語学を鍛錬する場として効果的なプログラムになっています。



合格実績

分野別進路



主要大学合格実績

・北海道大学	・上智大学
・お茶の水女子大学	・国際基督教大学
・筑波大学	・立教大学
・千葉大学	・青山学院大学
・横浜国立大学	・中央大学
・茨城大学	・法政大学
・防衛大学校	・明治大学
・海上保安大学校	
・早稲田大学	

※過去3年間

教育課程表(2025年度入学生実績)

※教育課程表は在学中に改訂される場合があります。

1学年	国語	社会	数学	理科	英語・英会話	探究	体育	音楽・美術	技術・家庭	道徳	LHR
中学校	国語	社会	数学	理科	英語・英会話	探究	体育	音楽・美術	技術・家庭	道徳	LHR
3学年	国語	社会	数学	理科	英語・英会話	探究	体育	音楽・美術	技術・家庭	道徳	LHR

1学年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I	数学A	物理基礎	生物基礎	英語コミュニケーションI	論理・表現I	課題研究	体育	保健	家庭基礎	情報I	LHR	外国語自由選択英会話中国語会話仮語会話
2学年	論理国語	古典探究	日本史探究	世界史探究	公共	数学II	数学B	地学基礎	英語コミュニケーションII	論理・表現II	課題研究	体育	保健	芸術	LHR	外国語自由選択英会話中国語会話仮語会話	
3学年	論理国語	古典探究	応用日本史	政治経済	理科基礎	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	キャリア	体育	LHR	自由選択数学科						

2学年	論理国語	文学国語	公共	数学II	数学B	化学基礎	化学	物理	英語コミュニケーションII	論理・表現II	課題研究	体育	保健	芸術	LHR	外国語自由選択英会話中国語会話仮語会話
3学年	論理国語	古典探究	数学III	数学C	化学	物理	生物	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	キャリア	体育	LHR	自由選択	外国語と合わせて社科目	外国語自由選択英会話中国語会話仮語会話	
			解析													自由選択

グローバルリーダーを育成します。



*イングリッシュキャンプin福島
オーストラリアとの交換留学等



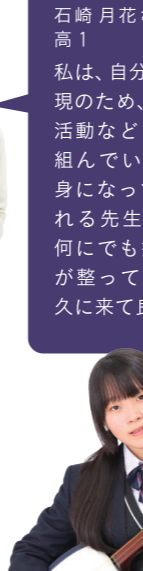
大場 蓮さん | 特別進学コース | 高2
僕は牛久市の未利用資源であるワインパミスを堆肥化し、大豆を栽培する活動に取り組んでいます。この活動が認められ、【SDGs QUEST みらい甲子園 茨城県大会】で優秀賞を受賞することができました。これからも頑張ります！



玉本 大悟さん | 中高一貫コース | 高1
私は今、学校の勉強と並行して、東北大学が主催する科学者の卵養成講座に参加して東北大学の教授から最先端技術についての講義を受けています。将来、科学者になるために知識を先取りして身につけられるように努力しています。



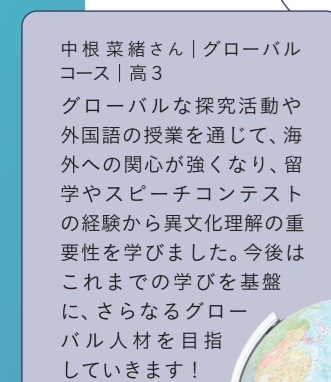
木村 想さん | 中高一貫コース | 高3
英検を取るという目的意識を持って海外研修に取り組んだ結果、英検2級に合格できました！また、勉強と自分のやりたいことを両立できるようになるための効率の良い時間の使い方を、先生方から学ぶことが出来ました。



石崎 月花さん | 進学コース | 高1
私は、自分が望んだ進路の実現のため、日々の学習も課外活動などにも積極的に取り組んでいます。ここには親身になってアドバイスをくれる先生方がいてくれて、何にでも挑戦しやすい環境が整っています！東洋大牛久に来て良かったです！



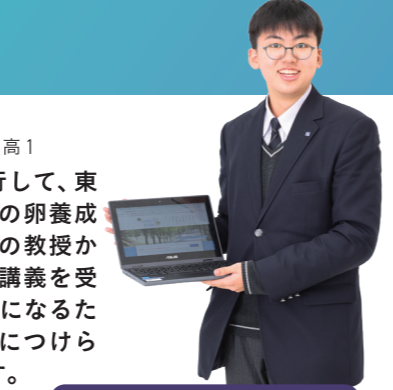
石井 成海さん | スポーツサイエンスコース | 高3
3年間、楽しいこと、辛いことを共にした仲間は一生の宝物です。全員が同じ目標に向かって努力した日々は、これから的人生においてかけがえのない財産になると思います。東洋大牛久に入学して良かったです！



中根 菜緒さん | グローバルコース | 高3
グローバルな探究活動や外国語の授業を通じて、海外への関心が強くなり、留学やスピーチコンテストの経験から異文化理解の重要性を学びました。今後はこれまでの学びを基盤に、さらなるグローバル人材を目指していきます！



谷川 太志郎さん | スポーツサイエンスコース | 高2
僕が東洋大牛久に入学を決めた理由は、相撲部で日本一になるためです。この学校は色々な所から選手を集めています、多種多様な仲間ができます。スポーツサイエンスコースもあり、勉強と両立も出来ますよ。日本一に向けてこれからも頑張ります！



市村 勇人さん | 進学コース | 高2
男子バレーボール部は、現在、関東大会出場に向けて、部員だけでなく、マネージャーや先生方とも一致団結して取り組んでいます！また、東洋大学に進学するために、部活動だけでなく勉強も両立し、文武両道を目指し頑張っています。



大井 すみれさん | 特別進学コース | 高2
東洋大牛久の良いところは、様々な経験をさせてもらえることだと思います。例として、私は英語ディベートの活動に取り組んでいます。特に、2025年1月に関西で開催された世界交流大会に参加できたことが心に残っています。



アグウ玲央マティンさん | 中高一貫コース | 高2
ラグビー部として6年ぶりの関東大会出場。県大会とはまた違う雰囲気でした。チーム一丸となって挑んだ試合ですが、勝利への壁は厚かったです。この悔しさを忘れず、更にチームを強くし、勝利を目指します！



加藤 重莉さん | 中高一貫コース | 中2
東洋大牛久に入学して、本当に良かったなと思うところは、英語を実用的に使う授業が多く、英語が上手になったことです！英語落語など、人前で英語を話す場面にも、流暢に話すことが出来るようになったので、入学して良かったです！



大貫 眉月さん | 中高一貫コース | 中1
入学当初、どの部活に入ろうか迷っていたときに、三味線を弾いていた先輩方の格好良さに一目惚れしました。「私も三味線が弾きたい！」という強い意志が芽生え、和楽部への入部を決めました。和楽部に入部して、今が楽しいです！



白鳥 唯我さん | 中高一貫コース | 中3
ここには、英語に触れる機会が多く存在し、英語が上達しやすい環境だなと思っています。英語ディベートの練習をする時は、友達と英語力の上達を目指したり、友達との仲も深まったり、とても良い日々だと感じています。



松本 彩伽さん | 中高一貫コース | 中2
生徒会の中学委員長として中学校全体をより良くするために、自分にできることを精一杯取り組んでいきたいです！この経験を通して、責任感やリーダーシップを更に高め、今後の成長につなげていきたいと思っています！



池田 勇人さん | 中高一貫コース | 中3
アデレード語学研修では、2週間5つの学校に分かれて生活しました。パディーやホストファミリーと日常的に英語を使うことで、英語の4技能を高めることが出来ました。海外留学しようと考えているので、とても良い経験になりました。



佐藤 陽さん | 進学コース | 高2 堀江 泰斗さん | 進学コース | 高2
私達、応援団は主に部活動の大会応援をしています。皆さんは他人を応援または励ましたことはありますか？その応援相手の目標が叶った時の楽しさと感動を知っていますか？大きな声で人を応援することは決して恥じることではありません。少しでも応援することに興味が湧いたら、ぜひ応援団に来てください！お待ちしています。

Voice! \在校生の声 /



01

原口 寛代さん

進学コース2017年度卒業
帝京平成大学
健康医療スポーツ学部 理学療法学科卒業
松戸リハビリテーション病院
リハビリテーション科 理学療法士

東洋大牛久には陸上の推薦で入学し、3年間陸上部の活動に力を注ぎました。目標だったインターハイ出場は叶いませんでしたが、仲間とバトンをつなぐリレーでいい結果が出せたときの感動は忘れられません。理学療法士をめざすことを決めたのは、高2のころ、脚のケガで医療関係の方にお世話になり、自分もケガをした人を支えたいと思ったのがきっかけです。部活や大学受験を通じて“継続して努力する力”“挫折しても前を向いて進む力”を培ったことが今の自分につながっていると感じます。今後は地域医療に携わる機会を増やすなど、さらに仕事の幅を広げていきたいです。

02

小西 清香さん

特別進学コース2017年度卒業
早稲田大学 法学部卒業
証券会社勤務

高校時代の目標は勉強と部活動の両立でした。もともとは陸上部で頑張ることだけを考えていましたが、入学当初、担任の先生がおっしゃった「もう受験は始まっている」という言葉や特別進学コースのハイレベルな仲間に刺激を受け、将来の選択肢を狭めないためにも高1からしっかり勉強に取り組むことを決意。優先順位を決めて効率よくこなすことを心がけ、努力できたことが自信になりました。また3年間学級代表を務め、仲間をサポートしながら組織として前進するような発信力も培えたと思います。今後は金融の力で世界の格差をなくすことに尽力できる存在をめざします。

OB&OG

〔先輩からのメッセージ〕

Message

03

藤川 瞳子さん

グローバルコース2020年度卒業
神田外語大学 外国語学部 アジア言語学科
中国語専攻卒業
在広州日本総領事館派遣

英語が好きで入学した東洋大牛久で、第二外国語として中国語を学んだことが将来につながる転機になりました。何より大きかったのは、高1のとき、クラスの仲間と参加した高校生の中交流会で、互いにホームステイをし合うなど、実際に中国人や生活、文化に触れる経験をしたことです。先入観を持たず、内側から中国を理解したいという気持ちが強まりました。中国語スピーチコンテストは茨城県高校生の部で2回優勝し、大学では留学も経験。今後は国の視点から中国を知る2年間を過ごし、そのうえで自分に合うかたちを見極めて日中関係に貢献していきたいと思います。



04

足立 侑士さん

中高一貫コース2021年度卒業
北海道大学 理学部 化学科

中高6年間、やりたいことを思う存分やらせてもらった経験が、今の自分の基盤になったと感じています。弓道部で弓を弾き続けて一生の趣味を見つけることができ、日本語ディベートに取り組んでハイレベルな仲間に刺激を受けながら論理構成力や調査能力、臨機応変な判断力を身につけることができました。また個人的に興味を持った化学の仮説についても、自由に実験させてもらいました。塾に行かず、先生の支えで進路も実現できて心から感謝しています。今後は博士課程まで進んで学生としての研究をやり切り、新規の研究に挑戦できる力を培いたいと思っています。



毎日が大切な 宝物になる

Every day becomes a treasure!

学校生活

8:00

登校

生徒たちはスクールバス、電車、自転車、徒歩などで登校します。電車利用の生徒は牛久駅から学校までスクールバスを利用しています。朝夕いつでも安心して利用できる生徒の強い味方です。



(高校2年生の時間割例)

— 8:35	登校
8:45 — 8:55	SHR
8:55 — 9:45	第1時限 数学II
9:55 — 10:45	第2時限 英語コミュニケーションII
10:55 — 11:45	第3時限 公共
11:55 — 12:45	第4時限 音楽I
12:45 — 13:30	昼休み
13:30 — 14:20	第5時限 論理国語
14:30 — 15:20	第6時限 LHR
15:50 —	部活動
18:30	下校



18:30

下校

今日も一日全力でした。牛久駅までバスに乗って帰ります。みんなと一緒にまた明日も頑張ろう！

8:55

午前の授業

1時間目は数学の授業。なかなか解けない難しい問題も、先生の丁寧な指導で理解出来るようになりました。小テストも重ねて力を付けていきます。



12:45

昼休み

ランチタイムは食堂でみんなと一緒に！日替わりのランチメニューが人気なんです。食後は図書館に行ったり、フリースペース:ポケットで友達とおしゃべりしたり、思い思いに過ごします。

Junior High School
One Day

中学生編

元気いっぱいに過ごす中学生の1日はいつも全力！

Junior High School
One Day

中学生編

元気いっぱいに過ごす中学生の1日は

いつも全力！

何事にも力いっぱいに取り組む姿には

いつも笑顔が溢れます。

さあ、今日も元気に輝き続ける中学生の1日をご紹介します。



8:00

登校

緑豊かな環境のため毎朝気持ちよく登校できます。自転車利用の生徒は正門近くにある駐輪場に停めてから校舎に向かいます。今日も一日元気いっぱいのスタートです。



8:55

午前の授業

広々とした体育館でバレーボール。運動で思い切り体を動かすのは気持ちがいいです。クラスの仲間も自然に笑顔があふれます。

16:30

部活動

中学生は基本的に週3日、部活動に参加します。活動日は部活動によって異なります。また、高校生と一緒に部活動もあります。



12:45

昼休み

中学生は教室でクラスの仲間と一緒にお弁当を食べます。食後は図書館に行ったり、フリースペース:ポケットで友達とおしゃべりしたり、思い思いに過ごします。

8:00

登校

緑豊かな環境のため毎朝気持ちよく登校できます。自転車利用の生徒は正門近くにある駐輪場に停めてから校舎に向かいます。今日も一日元気いっぱいのスタートです。

— 8:35	登校
8:45 — 8:55	SHR
8:55 — 9:45	第1時限 英語
9:55 — 10:45	第2時限 体育
10:55 — 11:45	第3時限 国語
11:55 — 12:45	第4時限 数学
12:45 — 13:30	昼休み
13:30 — 14:20	第5時限 英会話
14:30 — 15:20	第6時限 理科
15:50 —	部活動
18:30	下校

14:30

午後の授業

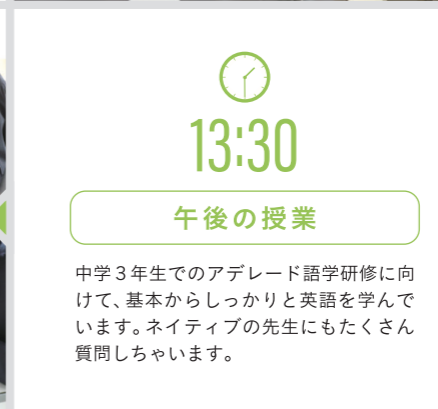
中学校の理科室では「硫化銅の生成」の実験中です。真剣なまなざしで実験を行っています。



13:30

午後の授業

中学3年生でのアデラード語学研修に向けて、基本からしっかりと英語を学んでいます。ネイティブの先生にもたくさん質問しちゃいます。



15:50

部活動

授業が終わったらグラウンドへ一目散。大好きな部活動の時間です。仲間と一緒に汗を流すこの時間はなによりも大切な宝物です。



Our Style

[高校生編]

本校の制服はファッショングランド
「コムサ(COMME CA)」のスクールレベルによる
オリジナルデザインを採用しています。
夏服・冬服とも多くのアイテムがあり、
季節や天候に合わせて調節できるのがポイント。
女子のスラックスも好評です。

CHECK POINT



- ①スタンダード(標準服) 紺のブレザー／ラベンダーの長袖シャツ／ネクタイ／グレーのスラックス
(特別進学コース1年 茂木慶心さん)
- ②スタンダード(標準服) 紺のブレザー／ラベンダーの長袖シャツ／ネクタイ／白ベスト／紺のチェックスカート
(中高一貫コース1年 川崎さくらさん)
- ③スタンダード(夏服) 紺のポロシャツ／グレーのチェックスカート
(進学コース2年 岛井美月さん)
- ④スタンダード(夏服) 紺のポロシャツ／グレーのスラックス
(進学コース1年 北岡祐人さん)
- ⑤スタンダード(標準服スラックススタイル) 紺のブレザー／ラベンダーの長袖シャツ／ネクタイ／グレーのセーター／グレーのスラックス
(進学コース1年 相馬綾乃さん)
- ⑥バリエーション(冬服) 白の長袖シャツ／グレーのカーディガン／ネクタイ／グレーのスラックス
(特別進学コース2年 斎藤未来さん)
- ⑦バリエーション(夏服) 白の半袖シャツ／グレーのスラックス
(進学コース2年 野口透弥さん)
- ⑧バリエーション(夏服) 白の半袖シャツ／グレーベスト／グレーのチェックスカート
(進学コース2年 田中美羽さん)
- ⑨体操服 ジャージ上下
(スポーツサイエンスコース1年 村越太城さん)
- ⑩体操服 ジャージ上下
(スポーツサイエンスコース2年 池邊紗弥子さん)

さまざまな バリエーションで 自分らしさを



大人っぽい
装いのなかにも
中学生らしさを



Our Style

[中学生編]

日本を代表するファッションブランド
「コムサ(COMME CA)」のスクールレーベルによる
東洋大学のスクールカラー「鉄紺」の中に
若々しさと彩りを加えたオリジナルデザインです。
高校生よりスカートの色は明るく爽やかなイメージです。
スラックスはチェックが入ってアクティブな中学生にピッタリ。

CHECK POINT



- ①スタンダード(標準服) 紺のブレザー／ラベンダーの長袖シャツ／ネクタイ／グレーのスラックス
(1年 根本創史さん)
- ②スタンダード(標準服) 紺のブレザー／ラベンダーの長袖シャツ／リボン／白ベスト／紫のチェックスカート
(1年 大塚希美さん)
- ③スタンダード(夏服) 紺のポロシャツ／ブルーのチェックスカート
(1年 飯田桃加さん)
- ④スタンダード(夏服) 紺のポロシャツ／グレーのスラックス
(1年 斎藤匡希さん)
- ⑤スタンダード(標準服・スラックススタイル) 紺のブレザー／ラベンダーの長袖シャツ／ネクタイ／グレーのセーター／グレーのスラックス
(1年 中島優維さん)
- ⑥バリエーション(冬服) 白の長袖シャツ／グレーのカーディガン／ネクタイ／グレーのスラックス
(1年 陳思翰さん)
- ⑦バリエーション(夏服) 白の半袖シャツ／グレーのスラックス
(1年 大野聖真さん)
- ⑧バリエーション(夏服) 白の半袖シャツ／グレーベスト／ブルーのチェックスカート
(1年 名越ゆめさん)
- ⑨体操服 ジャージ上下
(1年 植竹結希さん)
- ⑩体操服 ジャージ上下
(1年 秋山恒さん)



Facilities

施設紹介

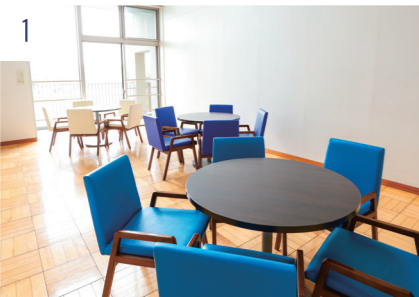
緑豊かな環境に恵まれたキャンパスには、最新設備を備えた1号館を中心に、学習環境が充実しています。

1号館は中学・高校の各教室のほか、グループ学習ができる演習室、学習室、特別教室などを備え、

ポケットやウッドテラスなど明るく居心地の良い空間もあり、

生徒たちは休憩中に友人たちと過ごすなど自由に使用しています。

野球場やテニスコート、人工芝のグラウンドなど各種競技に使用できるスポーツ施設も完備されています。



1 ▶ ポケット(1号館)

教室と教室の間に設けられたコミュニケーションエリア。休憩や友人とのおしゃべりの場として、また先生との相談の場として、自由に使えます。

2 ▶ 教室

プロジェクター、WiFi環境を完備した清潔感のある明るい教室。廊下には生徒一人ひとりが使用できる個人ロッカーも備わっています。

3 ▶ テニスコート

整備された7面のテニスコートでは、授業の他に中学・高校のテニス部が盛んに練習を行っています。大会会場として使用されることもあります。

4 ▶ 弓道場

6名が同時に弓を射ることができる本格的な設備の弓道場。海外からのお客様に日本文化を体験してもらうことも。

5 ▶ 図書館(3号館)

約40,000冊の蔵書を誇る図書館。新たに購入する本は年間約1,500冊とますます充実していきます。調べ学習や自習の場として、大勢の生徒が利用しています。

6 ▶ All English Zone(3号館)

ここでの基本ルールは、入室から退室まですべて英語で会話すること。日常的な会話を通じて生きた英語を身につけることができます。ネイティブ教員や友達同士で楽しみながら英語力を確かめ合っています。

7 ▶ グラウンド

県内初の400mブルータータントラックを完備した広大な人工芝グラウンド。複数の運動部が同時に使用しています。

8 ▶ 講堂(3号館)

約700名を収容できる大ホール。学年集会や外部講師を招いての講演会、創造祭では生徒によるステージ発表等、さまざまな目的で使用しています。

9 ▶ 学習室(1号館)

放課後などの自習のためのフリースペース。個別のキャビネットが備え付けられた静かな環境で、落ち着いて学習に取り組むことができます。

10 ▶ 体育館

バレーボールのコートが4面取れる広さの体育館で、生徒たちはのびのびと運動しています。エアコンが設置され、全校集会や式典でも使用します。



School Cafeteria

〔 学食紹介 〕

高校生のランチタイムは開放感のある大きな窓の学食で
日替わりランチからカツカレーまでメニューは盛りだくさん!
東洋大牛久生のお腹を満たす、学食メニューとお弁当などの一部をご紹介します。

日替わりランチ（ヤンニヨムチキン）¥500

カレー¥380

中学生も土曜日は高校の学食が利用できます!

高校生は学食で

スイーツやたこ焼きなど軽食もあります!

葉の花春色パスタ¥500

ビビンバ丼¥500

ハンバーグプレート¥500

日替わりランチ（かつ煮）¥500

※価格は税込み。2025年4月現在



Club Activities

[部活動紹介]



パワーあふれる放課後を全力で楽しもう！

目標に向かって青春を満喫！東洋大牛久にはクラブ活動に打ち込む
熱い仲間がそろっています！みんなと一緒にエネルギーをたぎらせよう！

ホームページの「部活動紹介」で
全部活の紹介が見れるよ！



Junior High School

中学校
運動部

男子硬式テニス
女子硬式テニス
卓球部
ダンス部
男子バレーボール部
陸上競技部
ラグビー部
水泳部★

女子バスケットボール部
空手道部
弓道部
剣道部
柔道部★
相撲部

中学校
文化部

英語部
演劇部
科学部
国際文化部
文芸部
和楽部
囲碁・将棋部
美術部

Senior High School
運動部

男子硬式テニス部
女子硬式テニス部
硬式野球部
軟式野球部★
サッカー部
水泳部★
ソフトテニス部★
卓球部

ダンス部
男子バスケットボール部
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
女子バレーボール部
ラグビー部
陸上競技・駅伝部

レスリング部
空手道部
弓道部
剣道部
柔道部★
相撲部

高等学校
文化部

開基・将棋部
英語部
美術部
文芸部
歴史部
科学同好会
書道同好会
数理研究同好会
落語同好会
和楽部

★2025年度より部員募集を休止しています。



サッカー部は人数が多いですが、同期はもちろん先輩後輩の仲もよく、厳しい練習も楽しみながら取り組んでいます。部活の仲間は同じ目標に向かって一緒に頑張るとともに、何でも言い合えるかけがえのない存在です。今後は茨城県の2強とされる高校に勝ち、県大会以上に進出できるように、さらにしっかり、部員一丸となって練習したいと思います！

勉強だけじゃ
もったいない！
活動を通して自分探し！

Extracurricular Activities Interview

課外活動インタビュー





School Events

行事紹介

□ 創造祭 9月

東洋大牛久の文化祭の名は「創造祭」。年に一度のお祭りは毎年大盛況！2日間にわたり研究出展やステージイベント、各部活動の出し物や展示、飲食模擬店など、生徒たちの創意工夫を凝らした企画の数々が皆さんをお迎えします。本校の雰囲気も堪能していただけるイベントです。

□) from the STUDENT



進学コース2年
數 明香理さん

本校は生徒数が多いのでユニークな出展がたくさん行われています。昇降口前の飲食出展はお祭りのような盛り上がりを見せ、校内はテーマパークのような娯楽出展ばかりで、どれも見逃せません!!

一年で一番本校の活気があふれる瞬間です!!



□ スポーツフェスティバル 6月

毎年白熱のスポーツの祭典。球技やリレーなど種目は年度によって異なりますが、各種目ごとの対抗戦で、生徒たちは一致団結して優勝をめざします。生徒会役員を中心に、すべてにおいて生徒が主体となって実施するイベントです。

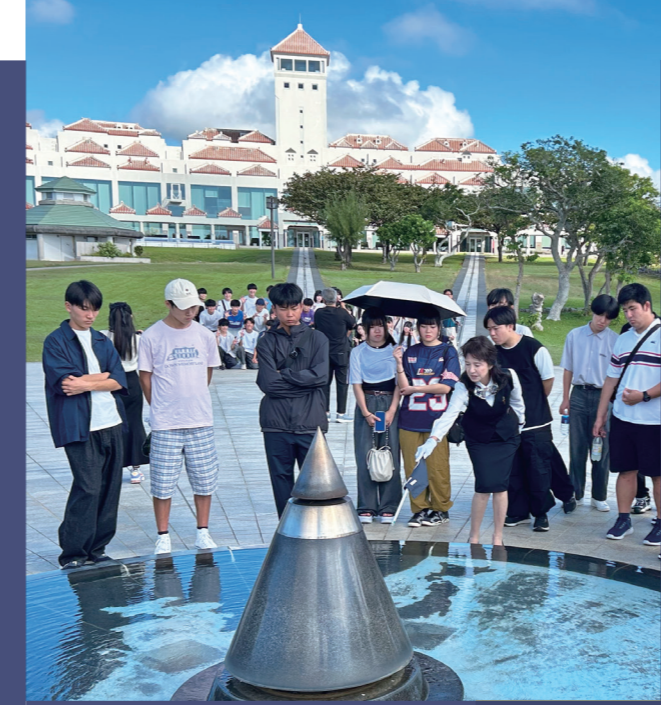
□) from the STUDENT



進学コース2年
内藤 遥介さん

スポーツフェスティバルは、中学生と高校生が一同に会し、クラスや学年ごとに競い合う一貫校ならではの熱気あふれる行事です!!

2019年に完成した広大な人工芝グラウンドを活用し、多彩な競技が繰り広げられます。



□ 修学旅行 3月

進学コースとスポーツサイエンスコースでは、2年次に選択制の修学旅行を行います。2025年度の行き先はベトナムと九州です。探究型学習を中心に据え、それぞれが現地での体験を通して知見を広めていくプログラムとなっています。

□) from the STUDENT



進学コース2年
今泉 晴香さん

私は修学旅行で海外を訪れ、貴重な経験ができました！特に現地の大学生と英語で会話できたことが嬉しく、自分の英語が通じて自信に繋がりました。美しい景色を楽しむだけでなく、異文化に触れ、多くの学びを得られた旅行になりました。

□ スピーキングコンテスト 3月

毎年3月に中学生、中高一貫・グローバルコースの1・2年生で実施しているイベントです。中学生はその場で与えられたテーマについて3分間英語で話をします。高校生はチーム戦での英語ディベートに挑戦します。学年やコースの垣根を越えて、英語を楽しむイベントです。



□) from the STUDENT

中高一貫コース1年
板垣 直希さん

スピーキングコンテストは、普段話す機会のない先輩や後輩、全学年が交流できるイベントです。参加する生徒は慣れない英語を他の人にきちんと伝えられるように、身振り手振りを交えることによって、楽しくコミュニケーションを取ることができます。



□ 芸術鑑賞 10月

毎年秋に校内外で行われるイベントです。校内寄席や博物館や美術館、ミュージカル鑑賞、歌舞伎、笠間での陶芸体験など、年度によって内容が異なります。幅広い分野の芸術を鑑賞することで、教養を深め、豊かな情操を育てることができます。

□) from the STUDENT



中高一貫コース中学2年
川崎 飛和さん



芸術鑑賞の中で一番印象に残っているのは、東京国立博物館で見た浮世絵です。波の水しぶきや、髪の毛まで描いてあるところと、色の濃淡を使い分けているところから来る迫力に興味を持ちました。



☑ ホームルーム 合宿 4月

2024年度から始まったイベントです。中学生1年生、高校全コースの1年生が山梨県で合宿を行います。コースごとの特色を活かし、生徒たちの「一体感」を高めることができます。

(()) from the STUDENT



中高一貫コース中学1年
飯田 結也さん

僕はホームルーム合宿に行く前とでも不安でした。ですが、仲間とともにカレーを作ったり、山を登ったりしていると、いつの間にか不安が楽しさに変わりました。僕はこのホームルーム合宿で、大切な友達と東洋大牛久生の心構えを作ることができたと思います。

Event Schedule

4 April	5 May	6 June	7 July	8 August	9 September
始業式 対面式 ファーストイヤーセミナー (中高1年) 新入生ホームルーム合宿 (中高1年) 生徒総会 学力推移調査 交通安全講話(1年)	授業公開 PTA総会 1学期中間考査 創立記念日(22日) 水泳学習①	スポーツフェスティバル 避難訓練 水泳学習②	1学期期末考査 三者面談 夏期講習 野球応援* 水泳学習③ ニュージーランド研修* シンガポール研修*	ニュージーランド研修* カナダ・バンクーバー研修* シンガポール研修* 東洋大学サマー アカデミア*	創造祭(文化祭) 思春期講演会(2年) 東洋大学キャンパス見学会(1年)
2024年度から始まったイベントです。中学生1年生、高校全コースの1年生が山梨県で合宿を行います。コースごとの特色を活かし、生徒たちの「一体感」を高めることができます。					
2学期中間考査 生徒会選挙 芸術鑑賞会 学力推移調査②	授業公開 All English Days(1年) フィリピン語学研修(2年) アデレード研修(3年)	2学期期末考査 三者面談 中学委員会選挙 百人一首大会 東洋大学学部説明会* 伝統文化研修(1年) シンガポール研修(2年)	進級テスト(3年) British Hills研修*	学年末考査 学力推移調査③	修了式 校内スピーチコンテスト 学習発表会(1年) 課題探究発表会(3年) 校内インクルラティブフォーラム オックスフォード研修(2,3年)* 豪・オレンジ研修(1年)* 修学旅行(2年)





Global Education Map


SYDNEY, AUSTRALIA ● オーストラリア シドニー

ADELAIDE, AUSTRALIA ● オーストラリア アデレード

ORANGE, AUSTRALIA ● オーストラリア オレンジ市

2024年度より、特進コースでは語学研修の行き先がオーストラリア・アデレードからシドニーに変更になりました。現地大学の寮に寄宿し、英語学習はもちろん、現地学生との交流も行い、異文化理解の促進も図ります。

グローバルコースの高校2年生、および中学3年生の語学研修としてホームステイを体験します。英語のコミュニケーション力や異文化における社会性を磨くとともに、自国文化や自己理解への造詣を深めます。

海外だけじゃない!!充実した校内語学学習

●高校 ●中学校

●グローバル探究

本校オリジナルの「グローバル探究」では、グローバルな人材に欠かせない探究力・表現力を養います。「国際理解・教養」「哲学」「キャリア」「課題研究」等の科目を通して培った力は、変化の激しい現代を生き抜く大きな力となります。

●英語でのディベート

「グローバル探究」の科目「国際理解」では、与えられたテーマについて説得力を競い合うディベートを英語でも行っています。中学生の段階から学校外でのディベート大会にも積極的な参加を奨励し、高校生の参加者が多い中でも果敢に意見を戦わせています。

●校内スピーキングコンテスト

中学は全学年が、高校はグローバルコースと一貫コースの1年生と2年生が参加します。中学生・高校生の団体を積極的に受け入れています。オーストラリア、香港、マレーシアなどさまざまな文化圏の学生と交流することにより、お互いの違いを認め合いながらコミュニケーションを図る能力を養います。

●海外学生との 学校交流

海外から日本を訪れる中学生・高校生の団体を積極的に受け入れています。オーストラリア、香港、マレーシアなどさまざまな文化圏の学生と交流することにより、お互いの違いを認め合いながらコミュニケーションを図る能力を養います。

●Taiwan 留学フェア

2017年度より、台湾の魅力や各大学の特色や奨学金、海外大学院への進学、卒業後の進路等について紹介する「Taiwan 留学フェア」を学校内で開催しています。過去5年間、毎年5~6名が現役で台湾の大学に進学するなど確実な実績があります。

●中国語 スピーチコンテスト

授業科目として中国語教員による指導に加え、放課後も中国語が学べる学習環境を整えています。2022年1月、「第25回全国高校生中国語スピーチコンクール」で生徒が参加し、朗読部門で第1位(京都外国语大学総長賞)に輝きました。

数多くの採用実績があります！

- ▶ ラグビー誕生の地英国での高校生のラグビースキルと戦術を学ぶ!(2024年度:イギリス)
- ▶ 歴史と共に鳴るアメリカ音楽と日本歌文化の探究(2024年度:アメリカ)
- ▶ 本場アメリカのバスケットを通して成長(2023年度:アメリカ)
- ▶ 海外から見た弓道の知名度を調査しよう(2023年度:ドイツ)
- ▶ 日本舞踊を世界に発信する(2022年度:ニュージーランド)
- ▶ 自分を変えるスキンケア～オーガニックコスメの研究(2021年度:カナダ)
- ▶ The first for the future～日本舞踊を世界に発信・現地の環境保護プロジェクトを学ぶ(2021年度:ニュージーランド)
- ▶ 現地ハイスクールで実用英語力を鍛える(2019年度:アメリカ)
- ▶ 夢に近づくために、フライターアテンダント体験に参加(2018年度:ニュージーランド)
- ▶ 私のはじめの一歩～世界に羽ばたくグローバル人材へ～(2018年度:台湾)
- ▶ 「Swanage Railway」での保存鉄道に関する研修(2017年度:イギリス)

●高校 ●中学校


Vietnam ● ベトナム

進学コース・スポーツ・サイエンスコースの高校2年生対象の修学旅行(九州との選択制)。探究型学習を中心に据え、現地での体験や交流を通して知見を広めていくプログラムです。


VANCOUVER, CANADA ● カナダ バンクーバー

高校生の希望者が参加する2週間ホームステイしながらの研修。最終日にはプレゼンテーションコンテストを行います。現地キャンパスツアーや多彩なアクティビティも魅力の一つ。


SINGAPORE ● シンガポール

中高一貫コースの高校2年生対象の語学研修。中学時から続くグローバル人材教育の集大成としてこれまで学んだ英語力を活用し、シンガポールで現地高校生・大学生と文化交流を行います。


New Zealand ● ニュージーランド

希望者を対象とした6週間の語学研修。夏休み期間を利用してしているので授業や行事への影響を最小限に抑えた研修となっています。教育先進国ニュージーランドでホームステイをしながら、現地高校へ通学し、高校生活を体験します。



筑波大学 医学群 医療科学類 合格

大橋 陽乃さん 特別進学コース3年

高1のころ、発展途上国で臨床検査技師が不足していることを知ったのがきっかけで、資格のとれる筑波大学の志望を決意。勉強に本腰を入れるとともに、京大主催の地球環境ユースサミットやJICAのイベント、赤十字の募金活動など幅を広げて活動し、自分から行動を起こせるようになったと感じます。先生方には情報収集から小論文、面接の指導など、あらゆる面で惜しみなくサポートしていただき、感謝の気持ちでいっぱいです。

福井大学 医学部 看護学科 合格

三上 林檎さん 進学コース3年

勉強が苦手でコンプレックスがありました。高校入学後、頑張った分だけ結果につながると実感し、学ぶことが楽しくなりました。バレーボール部と両立し、計画性や忍耐力も培えたと思います。国立大学の入試7科目のほか、小論文や面接では看護の知識も問われる所以、焦りを感じたこともあります。とともに頑張る周りの仲間に支えられて乗り越えました。大学でも多くの人と関わり、広い視野を持つ助産師になりたいです。

<合格者インタビュー>

Interview

東洋大牛久だから培えた力、そして東洋大牛久だから見つけられた夢。
先輩たちのメッセージをお届けします。

慶應義塾大学 商学部 商学科 合格

内埜 優月さん 特別進学コース3年

得意な数学は、効果的に進められる授業やわかりやすい解説でさらに力を伸ばすことができました。同レベルの仲間と切磋琢磨するのも刺激になり、楽しかったです。ただ、「数学だけできても大学は受からないよ」と先生から厳しい一言があり、高3でやっと苦手な英語の勉強に着手。塾には行かず、先生に勉強法などを手厚く指導してもらって克服しました。大学では教員免許を取得し、卒業後は教員も含めた公務員をめざします。

中央大学 法学部 政治学科 合格

渡邊 凜太郎さん 特別進学コース3年

高1の夏、「このまでは、附属推薦すら取れないよ」と先生から辛口のアドバイスを受けたことが、本気で勉強するきっかけになりました。成績には波があったものの、塾には行かず、自分で計画を立て取り組みました。授業は実践的な内容で、受験に直結する力をつけることができたと思います。クラスのみんなが頑張っていることもやる気につながりました。大学では教員免許を取得し、卒業後は教員も含めた公務員をめざします。



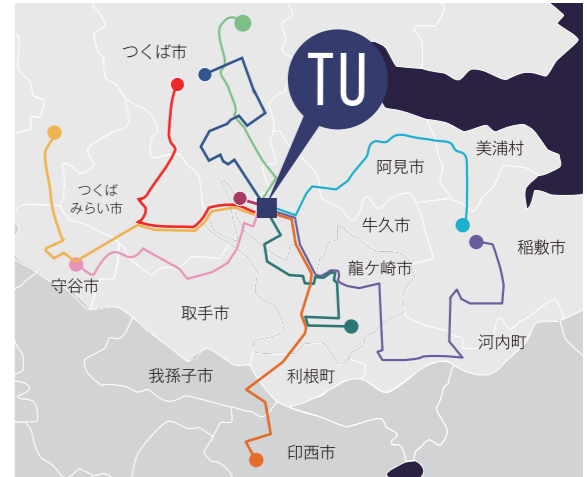
School Bus Route

全10ルートを設けて、幅広い通学エリアをカバーするスクールバス。自宅の近くから乗車ができる生徒は、通学中に本を読んだり予習をしたり。時間を有効活用することができます。



電車通学で通っている生徒に便利なのは「牛久駅ルート」。

朝が10便以上、帰りは15便と生徒の活動の幅に合わせてしっかりカバー。



※下記は2025年度実績です。在学中にルート・停留所が変更になることがあります。

