



本気の仲間 情熱の共鳴
その日常が 夢への軌跡



茨城県立竹園高等学校
High School Guide 2027

竹高の日常は、夢への軌跡



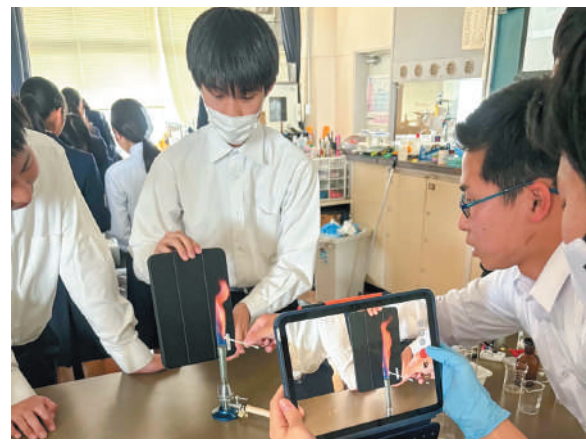
竹園高校にあるのは、「情熱が共鳴する日常」です。
穏やかな空気の中に、確かなパッションが流れている。
それが、私たちの当たり前。

授業は、単なる知識の蓄積ではありません。
問いを投げかけ、互いの思考をぶつけ、静かに深く議論する。
ふとした瞬間に生まれる「気づき」の火花が、知性を刺激する。
それが、竹園の日常。

放課後、情熱の共鳴はさらに加速します。
部活動に汗を流し、仲間と語り、行事に全力を注ぐ。
その一つひとつが、「日常から始まる夢への旅路」。
飾らない日々の積み重ねが、未来を創る一歩となる。

竹園の日常は、決して派手ではありません。
しかしそこには、本気で高みを目指す仲間がいる。
切磋琢磨する背中がある。
だから、自分も本気になれる。

情熱の共鳴が、あなたの志を形にする。
ここで過ごす一分一秒が、まさしく夢へと続く軌跡です。



竹高の日常へご招待

学校長あいさつ

創立48周年を迎える竹園高校は、つくば駅至近という恵まれた環境の中にあります。生徒たちは「自由・自律・愛」の校風のもと、自分らしく、そして「ちょっとカッコいい日常」を積み重ねています。

本校が求めるのは、この校風を体現する、すなわち「自由の下、自律して成長する意志のある生徒」です。誰かに強制されるのではなく、自ら問い、自ら選択する。その主体性こそが真の自由への第一歩であり、将来、社会のどこにいても活躍できる力の源泉となります。



予測困難な変化が続く現代社会において、皆さんに願うのは「よりよい社会のつくり手」となってほしいということです。そのためにも、日々の生活の中で「ノーチャレンジ・ノーフューチャー」の精神を大切にしてください。

学校は「挑戦の場」であると同時に、「安心して失敗できる場」でもあります。行事、探究活動、国際交流——竹高という温かなコミュニティの中で、失敗を恐れず一歩を踏み出してください。私たちは、そのすべての挑戦に寄り添い、全力で伴走します。

あなたにとっての「理想の自分」を、この竹園高校で見つけてみませんか。皆さんと一緒に「ちょっとカッコいい日常」を送れることを楽しみにしています。

櫻井 良種

生徒会長あいさつ

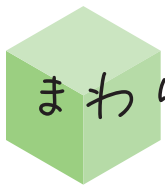
竹園高校には誇ることのできる特色が様々あります。

ですが、私が竹園高校で日々を過ごすうちに一番魅力に感じたものは、高い目標や熱意を持った仲間たちに囲まれながら過ごす日々そのものです。友人と共に遊び、勉強や部活に取り組む何気ない日常の中で、友人の努力や意欲に触れ、自分自身の意識も上がっていきます。周りの環境は自分を変えるのに一番大きな要因となります。また、竹園高校では自由を校風として掲げていることもあり、先生方は生徒がやりたいと言った事を快く受け止めてサポートしてくれます。そのような環境で生徒たちは自分のやりたいことにチャレンジし、濃い経験を積んでいます。

そして、竹園高校は勉強ばかりではありません！行事にもみんなが全力を注いでいます。尚志祭では実行委員主導のもと、生徒主体でクラスや部活動の企画を準備し、親睦がより深まった仲間たちと最高の二日間を過ごします。また、クラスマッチでは学年混合で熱い戦いが繰り広げられます。競技の幅も広く、全員が自分のクラスのため楽しみながらも全力を出し切ります！

このような竹園高校で私たちは毎日、個性豊かな先生方の授業を仲間とグループワークを通じながら理解を深め、休み時間を思い思いに過ごし、放課後は部活に励んだり、友達と勉強をしたりするといった日々を過ごしています。そんな日常に心惹かれる方はぜひ、竹園高校に来てください！皆さんと一緒に過ごせる日々を楽しみにしています！

河野 結那（つくば市立谷田部東中出身）



まわりが本気 だからもっと本気になれる

竹高生の1日

7:10~

学習館は朝7時10分には開いています!



8:20~8:35

朝自習。落ち着いた雰囲気です1時間目を迎えます

8:35~15:30 (55分授業、6コマ)

ICTの活用や協働的な学び、
探究的な学びを通して自己実現を
目指します



12:45~13:30

お昼休みは友達との会話を
楽しんだり、
小テストの勉強に勤しんだり・・・
思い思いの時間を過ごします



放課後 (~18:00)

部活動に励んだり、
自学に励んだり、
友達と分からないところを
教えあったりして過ごします



竹高生の1年

尚志祭ステージ発表



尚志祭クラス企画



クラスマッチ



スタディツアー



スタディツアー



韓国DDSHオンライン交流



尚志祭実行委員長 新井 彩友（土浦市立土浦第一中学校出身）

尚志祭実行委員会「尚実」は、竹園高校の文化祭「尚志祭」を生徒主体で作り上げるため、年間を通して活動しています。尚実では、自由度の高い尚志祭において、生徒一人ひとりが思い描く理想の形を実現できるよう、委員それぞれの得意分野を活かしながら、企画から運営までのすべてを担っています。活動の中では大変なこともあります。尚志祭を成功させたときの達成感は非常に大きく、自分自身の成長につながるだけでなく、かけがえのない青春の思い出となります。尚志祭の主役は、私たち生徒です。入学した際には、ぜひ私たちと一緒に、最高の尚志祭を作り上げましょう！

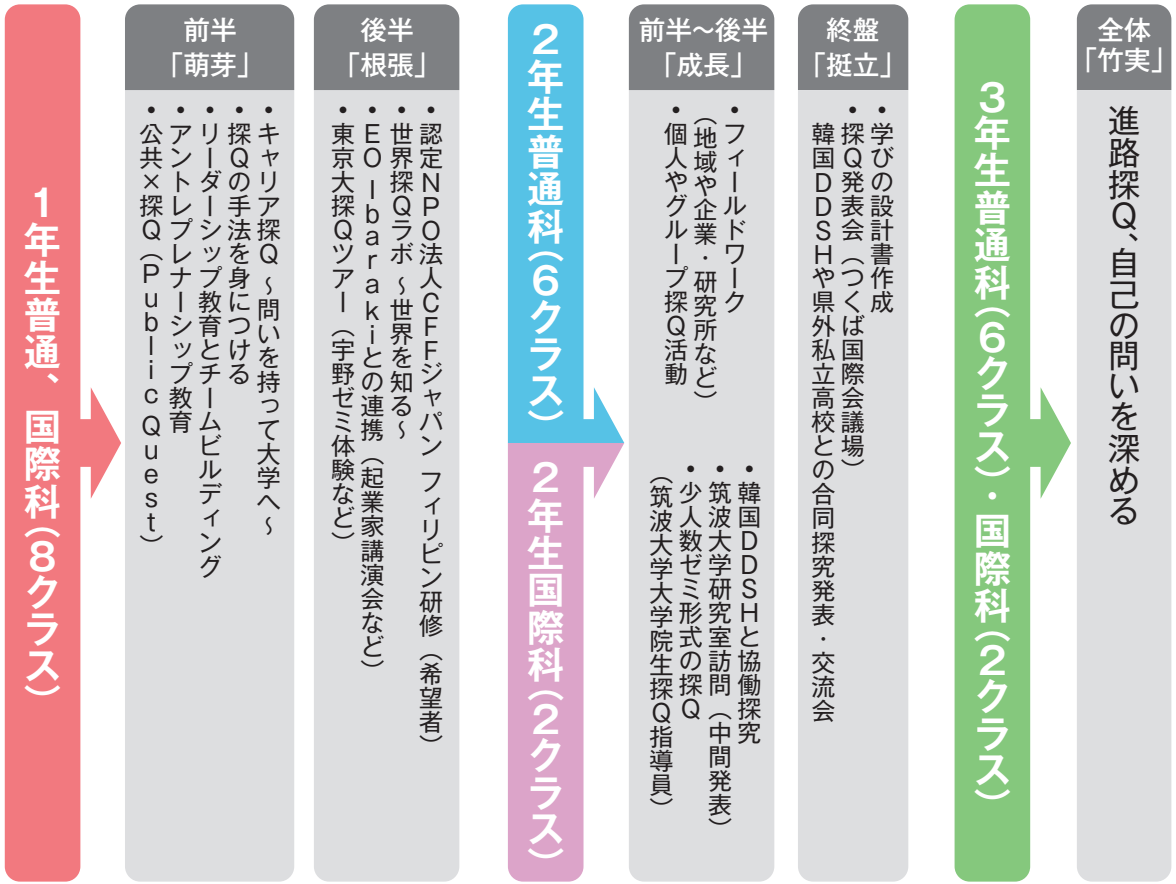
- 4月
 - 入学式
 - 新入生オリエンテーション
 - ACE講演会（1年）
- 5月
 - 生徒総会
 - 創立記念日（5月26日）
- 6月
 - 尚志祭（文化祭）
- 7月
 - 生徒会役員選挙
 - 東北大オープンキャンパスツアー（2年希望者）
- 8月
 - 探Q筑波大研究室訪問（2年国際科）
- 9月
 - クラスマッチ
 - 探Q中間発表会
- 10月
 - スタディツアー（2年）
 - 東京大探Qツアー（1年）
 - 芸術鑑賞会
 - 韓国DDSH訪問
- 11月
 - 学部学科紹介模擬授業（1年）
- 12月
 - 韓国DDSHオンライン交流
- 1月
 - 探Q発表会
 - 韓国DDSH来校
- 2月
- 3月
 - フィリピン研修（希望者）
 - 卒業式

*韓国DDSH：大田東新科学高校



探Q 問い続けることが日常になる

竹のように地域に根ざし、世界へ伸びる学び
竹園探Qプロジェクト



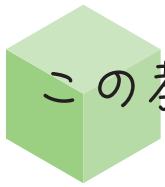
- 竹園高校×韓国DDSH 協働探究のテーマ例 DPPH溶液を用いた韓国産および日本産抹茶の抗酸化成分の抽出と比較 (Extraction and Comparison of Antioxidant Compounds in Korean and Japanese Matcha Using a DPPH Solution)
- 2年生国際科理系探Qテーマ例 複数の藻類を混ぜ合わせたバイオ燃料を開発する (令和7年度IBARAKIドリーム・パス事業銅賞)
- 2年生国際科文系探Qテーマ例 ライドシェアの問題点と解決策
- 2年生普通科探Qテーマ例 Chhaupadi 生理小屋で夜明けを迎える少女たち
- 1年生探Q基礎テーマ例 言語と文化の繋がり 言語の絶滅を防ぐには

共鳴する情熱

部活動



- バレーボール部
- サッカー部
- バスケットボール部
- ハンドボール部
- 陸上競技部
- 水泳部
- バドミントン部
- テニス部
- 剣道部
- 弓道部
- 登山部
- 卓球部
- ダンス部
- 吹奏楽部
- スーパーサイエンス部
- 英語部
- 茶道部
- 文芸部
- 棋道部
- JRC部
- 演劇部
- 美術部
- イラスト部
- クイズ研究部
- パソコン部
- 軽音楽部



この教室の窓は、地球に直結している



国際科でつかみとる、「世界へつながる3つのアイデンティティ」



国際交流

「国境をただの“線”にする」

教科書で異文化を知る



世界の最前線に飛び込む

- 国境を越える友情：韓国DDSHとの交流プログラム
- 現地での衝撃：東南アジアへのスタディツアー
- 世界のプロと対話：JICA、ICHARM*研究員との交流

英語教育

「英語はツール、ゴールじゃない」

文法を暗記する → 英語で世界を議論する

- 至高/思考の激突：ディベート
- 地球規模の視点：模擬国連

探Q（総合的な探究の時間）

「つくばで、新たな世界線をつくる」

既存の解答を覚える → 誰も知らない「問い」と闘う

- プロの伴走：ゼミごとに筑波大学大学院生がサポート
- 本格的な研究：実験・文献調査
- 発信力の強化：導き出した「未来の答え」をプレゼン

国際科に入ること、ハイレベルな英語を身に付けることができます。授業では、海外の映画や文学を教材に用いているので、楽しみながら自然な表現や言い回しを学べます。また、ディベートや模擬国連といった活動を通して知識を活用することで、「知っている」から「使える」へレベルアップしていきます。英語を重視して学びたい方、ぜひ国際科に来てはいかがでしょうか。

3年7組 鈴木 汎



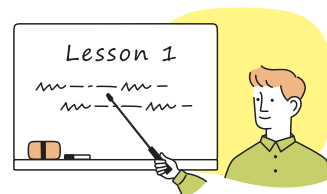
私は国際科に入って、心構えの観点でクラスメイトから大きな刺激を受けるようになりました。国際科は、熱意のある人や、明確な目標を持つ人が多いです。それぞれが目標を達成するためにしている努力をひしひしと感じる毎日です。そんなクラスで過ごしていると、私も頑張ってみようという意識を持つようになり、去年よりも確実に、勉強や習い事などに対する意欲が増えています。

3年8組 二井矢 里子



*ICHARM：水災害・リスクマネジメント国際センター

私たちの日常は英語にあふれている



英語の竹高

竹園高校独自の英語プログラムをACE (Approach to Communicative English) プログラムと呼んでいます。普通科、国際科ともに英語コミュニケーション能力の育成に重点を置いた教育活動を実践しています。

英語で考え、英語で議論する力を育てる Think in English, Discuss in English!

英語ディスカッション力向上のための3年間プラン

1st year

身近な話題について意見を交換する力を育てる
Exchanging ideas about familiar topics.

2nd year

幅広いテーマへの理解を深め、自他の考えを共有する力を伸ばす
Developing a deeper understanding of a wide range of topics and sharing ideas.

3rd year

社会的な課題について話し合い、合意形成を目指す力を養う
Discussing social issues and reaching a consensus.

Student-centered Activities

プレゼンテーション、スピーチ、ディベート、エッセイライティング、多読

Various Events

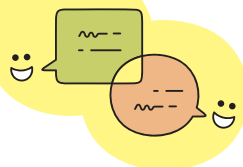


多様な教員による充実した英語教育

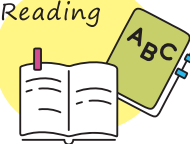
本校では、英語を母語とする教員が5名在籍しており、教諭1名、社会人講師1名、ALT3名が授業を担当しています。ネイティブスピーカーならではの実践的な言語活動を中心に、文化的背景を学ぶ機会も豊富に取り入れているため、生徒は自然に多様な価値観に触れ、多文化理解を

深めることができます。生徒の主体性を引き出すためにディスカッションやエッセイライティングなどを実施しています。また、ICTを活用した授業も積極的に行い、表現力や論理的思考力の育成にも力を注いでいます。

Speaking



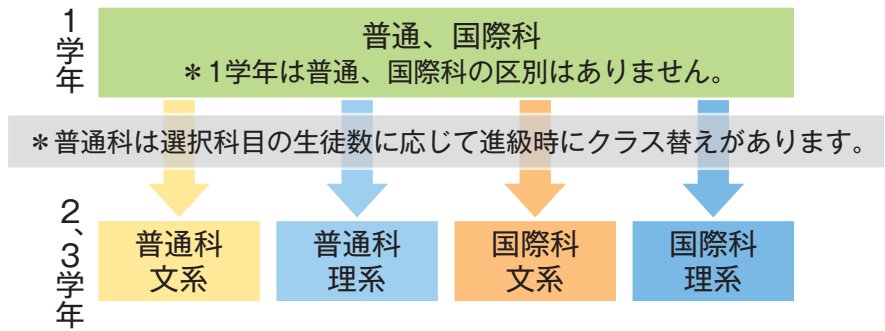
Reading





未来は、今の選択から生まれる

カリキュラム



		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
国際科	普通	1学年	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	数学I	数学A	物理基礎	生物基礎	体育	保健	音楽I 美術I	英語コミュニケーションI	論理・表現I	家庭基礎	情報I	探Q基礎																
普通科	文系	2学年	論理国語	古典探究	地理総合	日本史探究 世界史探究		数学II	数学B	化学基礎	生物基礎	体育	保健	音楽II 美術II	英語コミュニケーションII	論理・表現II	探Q																	
		3学年	論理国語	古典探究	※日本史研究 ※世界史研究		倫理政経	数学II	数学C	※理科基礎研究		体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	探Q																			
普通科	理系	2学年	論理国語	古典探究	地理総合	数学II	数学B	物理 生物	化学基礎	化学	体育	保健	英語コミュニケーションII	論理・表現II	探Q																			
		3学年	論理国語	古典探究	地理探究	数学III ※総合数学	※発展数学	数学C	物理 生物	化学	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	探Q																				
国際科	文系	2学年	論理国語	古典探究	地理総合	日本史探究 世界史探究		数学II	数学B	化学基礎	生物基礎	体育	保健	音楽II 美術II	総合英語II	ディベート ディスカッションII	※国際理解実践	探Q																
		3学年	論理国語	古典探究	※国際地理探究 倫理政経	※日本史研究 ※世界史研究		数学II	数学C	※理科基礎研究		体育	総合英語III	エッセイ ライティングI	※日本文学理解	探Q																		
国際科	理系	2学年	論理国語	古典探究	地理総合	数学II	数学B	物理 生物	化学基礎	化学	体育	保健	総合英語II	ディベート ディスカッションII	※国際理解実践	探Q																		
		3学年	論理国語	古典探究	数学III	数学C	※発展数学	物理 生物	化学	体育	総合英語III	エッセイ ライティングI	※国際地理探究	探Q																				

*教育課程は変更になる可能性があります。※は学校設定科目 { は選択科目

主な大学の合格者数（令和7年度）

国立大学		
大学名	合格者数	現役
北海道大	4	3
東北大	14	12
東京大	5	3
京都大	3	2
九州大	2	1
東京科学大	2	2
神戸大	4	4
千葉大	10	9
筑波大	44	38
茨城大	22	22

私立大		
大学名	合格者数	現役
青山学院大	18	18
学習院大	12	12
慶応義塾大	12	9
上智大	14	12
中央大	36	33
東京理科大	60	52
法政大	41	32
明治大	41	31
立教大	39	34
早稲田大	28	21

医学部医学科		
大学名	合格者数	現役
筑波大	4	2
山梨大	1	
昭和医大	1	
東京医大	1	

卒業生からのメッセージ



令和7年度卒業生（国際科文系）
東京大学 文科二類

沢田 明太郎（つくば市立竹園東中学校出身）

竹園高校には、学力はもちろん、多様な学び、活動を通して成長できる環境が整っています。学力の面では、優秀な先生方、学習館などの学習の質を高める環境があります。さらに、英語学習ではネイティブの先生による添削など生きた英語を知れます。探Q活動は、自分の興味を深掘りしつつ、アカデミズムに

基づいて論理的に考察する練習ができ、大学での学習姿勢に役立っています。また、高い目標を持って切磋琢磨し合える優秀な友人の存在もあります。競い合ったり、友達を見做うことで、自分の殻を破り、飛躍的に成長することができます。部活も心配ありません。私は3年間軽音楽部に所属し活動していました。全力を尽くせる、やりがいのある部活が竹園高校には沢山あります。これらに加えて、主体的な活動や国際的な活動も大きな魅力です。例えば尚志祭は、生徒が主体的に企画・運営し、自分たちで行事を作り上げていきます。また、私は高校の国際交流プログラムで韓国の高校生とのホストファミリーになり、英語で交流する素晴らしい経験ができました。国際交流を通して、英語に自信をつけることもできました。竹園高校での様々な経験をを通して、皆さんが充実した高校生活を送れることを心から応援しています。



令和7年度卒業生（国際科文系）
筑波大学 社会国際学群

山本 康生（牛久市立下根中学校出身）

皆さんは自分の将来の夢や姿を問われたときに明確に答えることができるでしょうか。この不確実で不安定な時代に生きている私たちが、この問いに答えることはそう簡単ではありません。しかし、竹園高校はこうした時代を生き抜くために必要な力を育むのに最適な場所であると自信をもって言うことが

できます。向上心のある仲間と勉学に励む、世の中をよくしたいと思いつつ探Q活動に取り組む、悔し涙を流すほど熱く部活に打ち込む、人間関係の複雑さを思い知らながらも懲りずに友情を築いたり恋愛をする、こうした様々な経験を通して私たちはこの社会を生き抜く力を育んでいくのだと思います。そして、このような経験ができるのは、自分が本気でやりたいことを尊重し協力してくれる仲間や先生方がいるという竹園高校の環境があるからです。どうか皆さんが自分の可能性を信じ、様々なことに挑戦し、充実した高校生活を送れることを心から願っています。



令和5年度卒業生（普通科文系）
筑波大学 人間学群心理学類

木野内 凜音（つくば市立竹園東中学校出身）

竹園高校の3年間で、先を見通して計画的に行動する力を培うことができました。私たちは、日々の予習や課題に始まり、学校行事の準備、部活動の練習など、限られた時間の中でたくさんのことをこなさなければなりません。しかし、そんな中でも高校生らしく遊びたいですね！なので、物事の優先順位を決めて、締切までの時間を逆算して、今やるべきことを整理していくことで、私は一つ一つの活動に余裕をもって向き合えるようになりました。計画的に行動することは、全ての成果の質を高めるだけでなく、自分自身の心のゆとりや安定につながることもできます。この力は、大学で副会長として大規模なサークルを運営する際に大きく活かされています。最初のうちはやるが多すぎて、少し疲れてしまうかもしれませんが、しかし、全力で駆け抜けた3年間は、きっと皆さんにとって一生の宝物になります。頑張りすぎず頑張りながら、高校生活を思いっきり楽しんでくださいね！



令和5年度卒業生（普通科理系）
筑波大学 医学群 医学類

新倉 諒馬（常総市立水海道西中学校出身）

竹園高校で身につけた「自分で課題を見つけ、調べてまとめる力」は、現在の学習に大きく生かされています。授業では、先生方は生徒が自分で考える姿勢を大切にすると同時に、雰囲気がありました。そのような環境の中で、疑問に感じたことを主体的に調べ、自分が理解しやすいように整理する学び方を自然と身につけることができました。また、先生方との距離が近く、疑問点だけでなく、勉強の進め方についても気軽に質問できたことは、竹園高校の大きな魅力でした。今自分に何が足りず何をすれば良いのかを相談できたのは受験勉強において大きな支えになりました。疑問をそのままにせず、納得するまで学び続ける姿勢は、こうした恵まれた環境の中で育まれたものです。大学は高校と違い、自分が勉強しなくても誰にも注意されません。しかし逆に言えば主体的に学ばなければいけない環境です。当時身につけた自発的に学ぶ姿勢や学び方は今の勉強を支える確かな基礎になっています。



令和7年度卒業生（国際科理系）
九州大学 農学部

井上 春胡（つくば市立春日学園義務教育学校出身）

竹園高校には、学力だけでなく人間力を総合的に高められる環境が整っています。学習館では朝から放課後まで自習ができ、周囲の生徒から刺激を受けながら主体的に学習に取り組むことができます。休日や長期休暇にも利用でき、赤本などの参考書を借りることも可能です。私自身も平日の朝や放課後、休日には開館から閉館まで学習館を利用し、集中して勉強に励みました。また、私の所属していた国際科では、ディベートの授業や海外スタディーツアーを通して英語力を高めることができました。さらに台湾や韓国の生徒との交流など多文化に触れる機会も多く、異なる価値観や考え方に触れる貴重な経験となりました。加えて竹園高校では探Q活動にも力を入れており、自らテーマを設定して調査や実験を行い、論文としてまとめる経験ができます。私は自身の研究を学会で発表し、研究者の方から直接助言をいただく貴重な機会を得ました。このように自分の興味や将来の進路について、深く考えるきっかけを得る機会も多くあります。このように竹園高校には、学習・国際交流・探究活動など多様な経験を通して成長できる環境があります。皆さんも竹園高校で充実した3年間を送れることを応援しています。



令和5年度卒業生（国際科理系）
東北大学 工学部 電気情報理工学科

鈴木 昊（つくば市立竹園東中学校出身）

竹園高校での生活を振り返ると、探Q活動のみならず、毎日の学習や学校生活のあらゆる場面において、自ら課題を発見し、仮説を立て、実験し、考察する、そんな学びの原点ともいえる探求のサイクルを幾度となく経験したのを覚えています。大学での学びや研究は、まさにこの「課題の発見・仮説・実験・考察」の連続です。高校時代に培った探究する力は、日々の授業でのレポート作成、実験などの研究活動、これからの大学生活を支える確かな土台となっています。そして、探究活動を支えるべき「問い続ける粘り強さ」も竹園高校で得た力の1つです。放課後、友人と毎日のように廊下のホワイトボードを使い、数学や物理などの問題について様々な視点から議論し合ったことを鮮明に覚えています。元来、諦めの早かった自分ですが、問題を解く楽しさ、嬉しさを知ることができ、また友人から多くの刺激をもらい、粘り強さを得ることができました。



令和5年度卒業生（国際科文系）
東京外国語大学 国際社会学部

三塚 春佳（牛久市立下根中学校出身）

「忍耐力」が高密度な3年間を通して鍛えられました。竹園高校の代名詞でもある英語教育は特に思い出深いです。1年次から多読や文法といった基礎に加えて、ペアワークの機会が多く、楽しみながら「実際に使える」英語の訓練を積みました。そして、国際科の2、3年次で多角的な思考を伴ったディベートや模擬国連に参加できるまでになりました。大学でも発表や協働学習が多いですが、高校時代の実践的な学びがとても活かされています。また、入試については学習面では英語の作文やスピーキング対策、日本史論述の添削などに加え、理系科目も手厚く指導していただきました。そして、メンタル面でも親身になって相談のつてくださったおかげで、何とかプレッシャーに立ち向かえました。感謝の気持ちでいっぱいです。最後に、複雑化する国際情勢を目の当たりにして、何が正義なのかと困惑することもあります。しかし、竹園高校で培った多角的な視点は、今でも私を支えてくれています。

今後の予定

学校説明会

教育月間学校公開

日時：8月1日

日時：11月21日

場所：国際会議場

場所：竹園高校

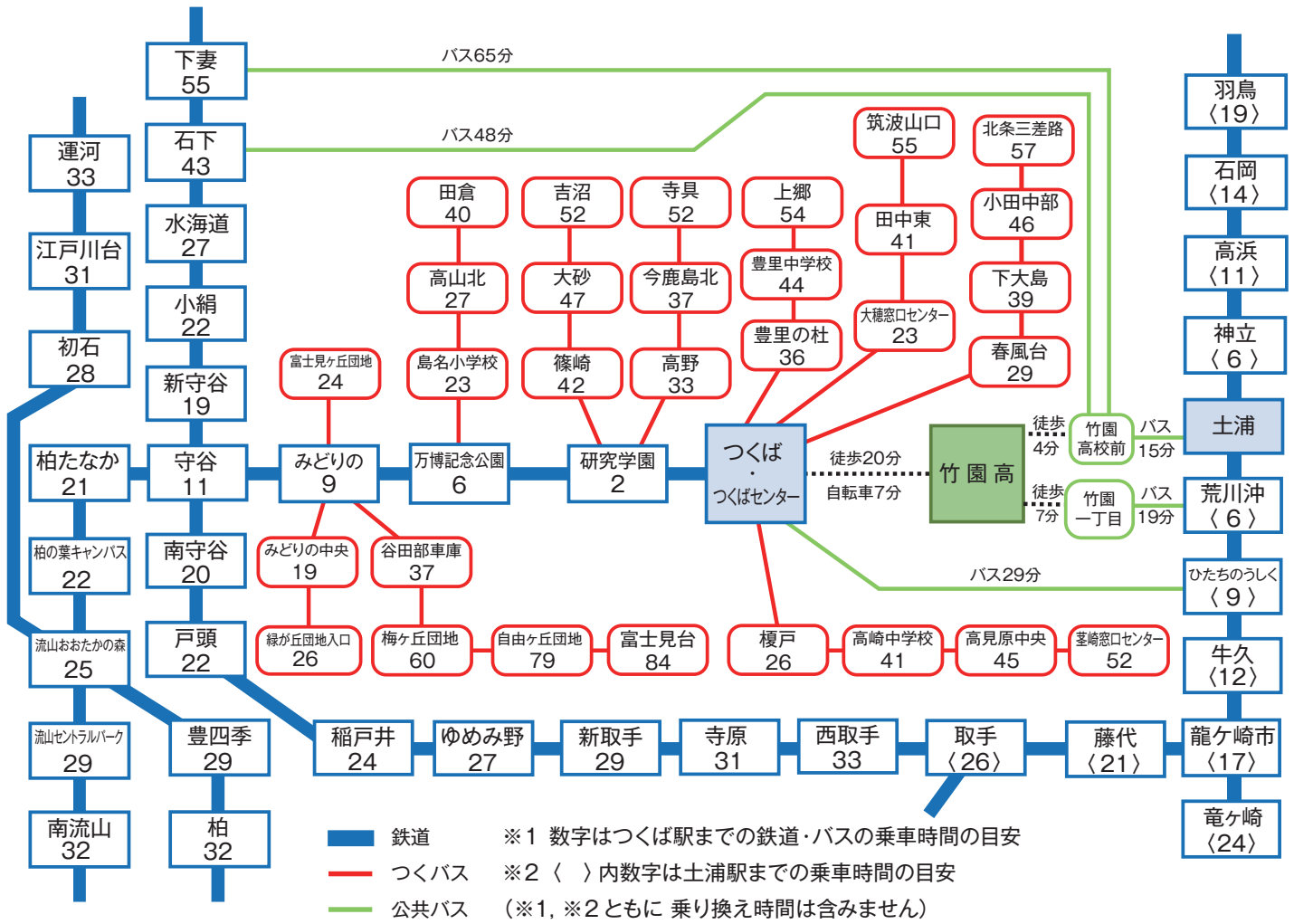
詳細は学校ホームページをご確認ください。

出身中学校ごとの在校生人数



出身中学校ごとの人数はこちらのQRコードからご確認ください。

交通アクセス



周辺地図

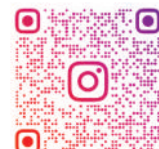


茨城県立竹園高等学校

- 📍 茨城県つくば市竹園3丁目9番1
- ☎ 029-851-7515
- ✉ koho@takezono-h.ibk.ed.jp



HPをチェック



インスタをチェック