

TEIKYO



School Guide 2026



帝京大学可児高等学校

TEIKYO UNIVERSITY KANI SENIOR HIGH SCHOOL

21世紀のグローバル社会を 生き抜く人材を育てる

歴史をしのぐ未来へ



全員大学進学

約95%の卒業生が現役で大学進学

- 4年制大学現役進学率県内トップレベル
- 能力・適性・個性を発揮できる普通科3コース

充実した教育環境

快適な学習環境と充実した施設・設備

- 全館・全教室、体育館まで冷暖房完備
- 「ひとり1台のPC」を生かす校内ICT環境完備
- 充実したスポーツ施設
(TECOフィールド人工芝、2023年夏に張替済)
- 安心・安全な通学 スクールバス8路線運行

充実した英語教育

豊富な授業数と「生きた英語」を学べる環境

- 複数のネイティブ教員による「生きた英語」
- 大学入試、そして、将来に役立つ
外部検定試験合格へのサポートの充実

質の高い文武両道

多方面に能力を発揮できる、バランスのとれた人間形成

- 学習と部活動と諸活動に全力で取り組む生徒の育成
- 全国レベルの部活動から個性を生かせる部活動まで

医学部・医療系学部への近道

指導ノウハウの蓄積と個別指導

- 近い将来、社会でさらに必要とされる医療系の仕事
- 帝京大学の全面的バックアップ

豊かな自然に囲まれた丘陵地で、
一人ひとりの目標に向けて
「育て」「伸ばす」

Gateway to the FUTURE

建学の精神

努力をすべての基とし 偏見を排し
幅広い知識を身につけ
国際的視野に立って判断ができ
実学を通して創造力および人間味豊かな
専門性ある人材の養成を目的とする

教育方針

自分で問題意識を持ち、考え、判断し、行動し、
それによってもたらされた結果に対して責任を持つ、
21世紀のグローバル社会に通用しうる人材の育成に向けた
基礎作りを行います。

公立、私立多くの高等学校・学科があり、学びの選択肢が
様々にある中で、本校の特色や教育内容に興味・関心を持ち、
毎年多くの生徒諸君が県内外の中学校から入学しています。
国立大学や難関私大へ現役合格を目指す人、寮生活や部活動
を通して自己の能力を最大限に伸ばし、チャンスがあれば
プロスポーツの世界で活躍したい人など帝京大学可児高等
学校で学びたいという志をもって集まっています。入学後は、
それぞれが進路実現に向けて確かな一歩を踏み出していま
す。入学者のほとんどが専願であることは、本校が生徒ひとり
の個性や能力を十分に発揮できる学びの場であると感じてく
れているからであると思います。学力の向上はもちろんのこと、

主体性を育み、自らを高めていく力を大切にし、生徒一人一
人が自分らしく輝ける学校として、今日に至っています。また、
ICT機器や学習支援クラウドサービスを効果的に利用し
「いつでも、どこでも学べる」環境を整えています。

これからの時代、急速に進むデジタル・テクノロジーと世界の
人々との共生ができるよう、自ら課題を発見し、他者と協力して
解決していくための資質や能力を身に付けることが求められて
います。そして、だれもが人生の主人公としての未来を拓くため
にも、高等学校はただ単に卒業することが目的ではなく、自ら
学ぶ場です。皆さんが各学校の教育環境を自分の目や耳でし
っかり確かめ、悔いのない進路選択ができるよう願っています。



帝京大学可児高等学校
校長

加藤 昭二

コース

能力・適性・個性 を発揮できる 普通科3コース



伸ばすことのできる教育環境

●高い目標を持った生徒が集い、ともに学ぶ進学校

本校に入学する生徒は、ほとんど全員が大学進学を希望しています。そのため、高校1年次から大学進学を念頭において、学習に励む雰囲気が校内に満ちています。同じ目標を持ち、学習意欲が高い仲間たちと切磋琢磨することで、より高いレベルの学力を身につけ、希望する大学への進学達成につなげます。

●7限授業+「さきがけ講座」で確かな学力を身につける

全コース45分×7限授業によって、しっかり授業時間を確保します。さらに、月曜日と木曜日の放課後に開かれる「さきがけ講座」によって、進路実現や目標達成のための確かな学力を養います。

*「さきがけ講座」には「先駆ける」と「魅」の二つの意味をかけています。進路達成のための学習の先陣を切り、今後の社会のリーダーとなる人材となるべく学ぶイメージです。



ICTで未来を切り拓く

●充実したICT環境

本校では早期から校内のWi-Fi環境を整え、普通教室、特別教室ともにICT機器との接続が可能なプロジェクターを完備し、日常的に授業や特別活動で活用しています。文章・図・写真・地図を示したり、動画コンテンツを映したりして、具体的に深い理解が得られるよう工夫された授業が行われています。また、一人一台の個人端末(Chromebook)が導入されており、授業中に解答を集約して、集計結果をプロジェクターで映し出して活用するなど双方向の授業展開ができる環境が整備されています。

●情報活用能力を伸ばす

●Classiの導入…教師・生徒・保護者がつながるICTプラットフォーム。授業・自宅学習の内容や校内のテスト結果などの学校生活における様々な記録を一元管理し、様々な場面で活用します。

●Google for Educationの導入…教育と学習用に設計された、安全で使いやすいツール(Gmail、ドキュメント、Classroom、スライド、ドライブなど)を活用して、創造的で効率的な学習活動ができます。



教科紹介

国語

Japanese (Language)

「ことば」を通して自他を捉える力を育てる

中学課程での学びの基礎をもとに、抽象度の高い評論文や文語文の歌論など論理的文章の理解力を高めます。文学的文章は口語・文語の作品ともに平易なものから難解なものまで段階的に学習します。主体的に本文と向き合い、理解した内容を他者との協働学習でさらに深めたり、疑問点を様々な角度から議論したりしながら課題解決能力も養います。そのためのツールとして、ICT機器も積極的に活用し交流を図ります。こうした学習により生きていく上で必要な国語力を身につけながら、さまざまな形態の大学入試に対応できる学力を身につけます。

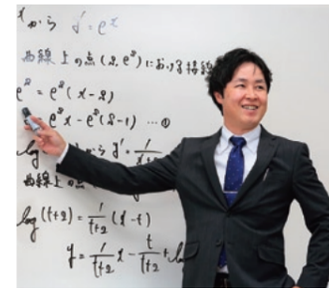


数学

Mathematics

主体的・対話的に深く学び、論理的思考力を養う

これからのAI時代では、理数系の素養を身につけた人材がますます必要とされています。このような理数系に対する社会からの要望は、今後増えることはあっても減ることはないでしょう。また、中学・高校で学んだ数学の知識・能力は問題発見力や解決力、論理的思考力の向上など間接的ではありますが日常生活に大きく役立ちます。授業では公式や解法理解だけでなく、生徒同士の教え合いや話し合いの時間を設けて、数学に興味・関心を持つだけでなく、積極的に問題に立ち向かい、論理的思考力を向上させる事を意識しています。



英語

English

「英語を知っている」から「英語を使える」へ

中学校で学んだ内容をもととして、ペアワーク・グループ活動やネイティブ教員によるオールイングリッシュの授業を通して英語の運用能力を高めます。ネイティブ教員の授業はアクティビティ主体の授業で英語を聴く・話す機会が多く、英語を実際に使いながら楽しく学習します。また、小テストなどを通して大学入試に必要な語彙力や文法理解度を高めていきます。希望者にはイギリスへの留学プログラムも用意されており、より英語を深く学べる機会を設けています。



理科

Science

実験・観察を通して、自然現象を科学的に解き明かす

高校の理科は、自然界のさまざまな現象を理解し、科学的な思考力を養うための重要な学問です。理科は主に「物理」「化学」「生物」「地学」の4分野に分かれており、それぞれ異なる視点から自然を探求します。本校では、「物理」「化学」「生物」の3分野を学びます。授業では、理論と実験を組み合わせながら、身の回りの現象を科学的に理解し、論理的に考える力を育てます。また、科学技術の発展と社会との関わりについても考え、持続可能な未来のために理科が果たす役割を理解することも重要です。高校理科を通じて、自然の不思議に触れ、新しい知識を探究する楽しさを体験しましょう。

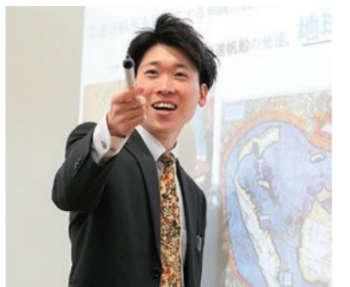


社会

Social Studies

未来を見据え、社会で輝く力を育む

本校の社会科では、歴史、地理、公民を学びながら、未来の社会を担う力を育てています。歴史では、過去の出来事や人々の思いを深く掘り下げ、「ひとつの物語」として歴史を捉える力を養成します。地理では、世界や日本の環境がどのように人々の生活に影響を与えるかを探り、地理的な視点を育てます。公民では、社会の仕組みや課題解決の方法を学び、実社会に役立つ知識を身につけます。各科目では、Chromebookを駆使して、歴史資料や地理データ、政治・経済に関連する実務データをリアルタイムで活用。実践的かつインタラクティブな学びを通じて、多角的な視点を養い、社会に貢献できる力を育てていきます。



国際社会で活躍できる人材を育てる

ネイティブ教員の「生きた英語」があふれる環境



▲ 一般コース担当ネイティブ教員

▲ 国際バカロレアコース担当ネイティブ教員

本校では通常コース担当のネイティブ教員3人、国際バカロレア (IB) コース担当の教員8人と合わせて11人のネイティブ教員が常駐して、より高いレベルの英語教育を行っています。特に通常コース担当のネイティブ教員は3人ともバイリンガルであり、日本人教員の補助ではなく単独で授業を担当しており、「生きた英語」を身につけられるよう、理解しやすく丁寧な指導を実践しています。

英語検定資格取得を積極的にサポート



近年、大学入試において英語外部検定試験を活用する入試方式が年々増加しており、生徒の英語力がこれまで以上に多面的に評価されるようになってきています。こうした状況を受け、本校では、授業内外を問わず体系的な指導体制を整え、生徒の英語検定取得を積極的にサポートしています。特に、面接を伴う検定試験においては、その試験特有の形式や評価の基準を捉えた実践的な対策を徹底して行っており、教員が生徒一人ひとりと向き合い、マンツーマンで指導することで、個々の課題を的確に把握し、着実に克服できるよう導いています。また、ネイティブの先生による面接指導も積極的に取り入れており、本場の発音や自然な表現に触れることで、より実践的な英語力を養うことができます。このように、本校では日本人教員とネイティブ教員が力を合わせ、丁寧な指導ときめ細やかなサポートにより、生徒たちは自信を持って本番の試験に臨むことができます。

英語学習にもICTを効果的に活用



本校では、英語学習においてICTを積極的に活用し、より効果的で実践的な学びを提供しています。特に「スタディサプリENGLISH」を導入することで、個々の学習ペースに合わせた指導を実現しています。「中高生英会話コース」を授業で活用し、実践的な英会話力を磨きます。また、「英語4技能コース」のアプリ内の問題や練習問題を活用しながら、共通テスト対策に最適な学習をします。週に1回配信される課題を通じて、定期的に学びを進め、確実に力をつけることができます。これらのICTツールを最大限に活用した授業を通して、英語の4技能を実践的に高め、未来を切り拓く力を育てています。

スタディサプリ
ENGLISH

海外キャリア研修 2年生修学旅行(全員対象)

2024年度は、3泊4日(11月19日~22日)で、東南アジアのベトナムで研修を行いました。

海外で活躍している企業やそこで活躍している日本人を訪問し、その働き方や考え方をすることで、海外で働くことを身近に感じるとともに、国際的な視点から、自分の将来を考える機会となります。また、訪問国の高校生や大学生との交流を通して、異なる文化に触れ、体験することで、国際的理解を深めることにつなげます。



英国 ウッドハウス・グローブ・スクール 研修 (希望者対象) *必要に応じて語学力等の試験・語学力養成講座有

Woodhouse Grove School

イギリス北部ヨークシャー州に位置する学校創立1812年の歴史と伝統ある中高一貫校。多くの留学生が寮に滞在しながら学んでいる。

- 1 短期・中期(3か月~半年)、長期(1年)の留学
- 2 イギリス教育文化施設訪問、学校訪問相互交流(1週間~10日)

●2024年度は、2025年3月9日(日)~18日(火)の10日間、本校の高校生と中学生が親善使節団として「ウッドハウス・グローブ・スクール」を訪問し、授業や行事への参加、学生との交流、オックスフォード大学や大英博物館などの見学を行いました。

帝京大学可児のホームページ内で「ウッドハウス・グローブ・スクール」を紹介しています。

● 帝京大学可児高等学校中学校ホームページ → 教育システム → 国際理解教育

▶「ウッドハウス・グローブ・スクール」Webサイト ▶「ウッドハウス・グローブ・スクール」動画サイト



国際バカロレア (IB) コースへの編入可能

国際バカロレア機構が認定した高校のみが提供できる教育プログラムに基づいたコースです。世界共通の独自カリキュラムにそった授業を全て英語で行い、最終的な試験に合格して「ディプロマ(認定証)」を獲得すると、世界約20,000校の大学入試で活用することができます。

一般コース(特進Ⅰ類・Ⅱ類・Ⅲ類)から学業成績と英語の語学力を測る編入試験を経て、2年生9月からの編入が可能です。

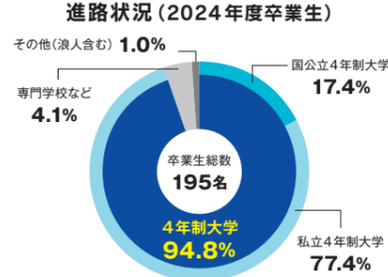
IBコースでは8名のネイティブ・スピーカーの教員によるオールイングリッシュの授業が受けられます。

※IBコースの学費が必要となります



全員大学進学

高1から大学受験を見据えた進路指導と
大学の先の未来も考えたキャリア教育
生徒にとってより良い進路をともに考えていきます。



1年生

進路指導スタート

高1では学習習慣の確立を目指します。また、キャリア講演や進路ガイダンスを通じて、自分の適性と将来を考えた文理選択をします。

- 進路ガイダンス
- キャリア講演
- 東京キャリア研修

2年生

大学研究・学部学科研究

進路ガイダンスや大学出前講義を通じて、大学の「今」を知り、学びたい学部・学科を意識していきます。

- 進路ガイダンス
- 大学出前講義
- 海外キャリア研修
- オープンキャンパスへの参加
- 大学入試説明会
- スタディサポート・模擬試験の実施・分析
- 面談を中心とした個別サポート

3年生

受験勉強に専念

高2の3学期を高3の「ゼロ学期」と位置づけ、受験勉強に専念します。指導を受けながら、勉強方法を工夫し、目標の大学へ挑みます。

- 進路説明会
- 進学講演会
- 帝京大グループ校説明会

進路ガイダンス・進路説明会

1年生・2年生の進路ガイダンスでは大学入試の方式やシステムについてわかりやすく伝えます。また、大学入試に向けた学習方法や文理選択・学部学科選択についてもアドバイスします。
3年生では年々複雑化する大学入試の最新情報をわかりやすく伝えていきます。

キャリア講演

1年生のキャリア講演では講師の先生をお招きして、今、社会で求められている力や、そこからどのような姿勢で希望進路に向かうかなどについてお話いただきます。社会に出てから活躍できる人材を目指して、自分の将来を考える参考に役立てます。



進学講演会

3年生の進学講演会では予備校講師の先生をお招きして、大学入試のシステムや最新動向について、専門的な見地から説明していただきます。入試に対する知識を得て、理解を深めることにつながります。

高大連携

大学との連携により、大学での学びをより身近に感じ、学ぶことを意識する機会を設けています。

岐阜医療科学大学と連携して、大学が開発した「チーム医療PBLカードゲーム」を実施してチーム医療について学びます。

また、帝京大学医学部と経済学部の先生が共同で進める生活習慣病に関する研究について講演していただくとともに、アンケートなどで研究に協力します。



大学出前講義

2年生の大学出前講義では、様々な分野で活躍されている大学の先生方をお招きして、大学の講義(授業)を行っていただきます。進路決定に向かう自分の適性を考え、可能性を広げる有意義なプログラムです。



〈2024年度実施テーマ〉

- 「さまざまなソートを知ろう」(岐阜大学工学部)
- 「宇宙から地上まで走行が難しい環境で活躍する探査ロボット、移動ロボットのおはなし」(公立諏訪東京理科大学工学部)
- 「生理学から考えるヒト・社会」(帝京大学医療技術学部)
- 「フランス語で広がる視点」(南山大学外国語学部)
- 「経済学とはどんな学問だったのか〜アダム=スミスから考える」(愛知学院大学経済学部)
- 「古典文学から何がみえてくる?」(愛知淑徳大学文学部)
- 「子どもの「権利」って何だろう?」(岐阜医療科学大学看護学部)

東京キャリア研修・海外キャリア研修

1年生の東京キャリア研修では大学見学や企業訪問を行います。また、社会人講師を招いての講演も行います。2年生の海外キャリア研修でも、現地の日本企業を訪問したり、現地で活躍する社会人講師による講演を行ったりします。どちらも社会に対する視野を広げ、職業観を育む大切な機会です。



2025年度 大学入試 合格実績

卒業生 195名

国公立大学・大学校

47名合格

★一橋大学 1名	★東京科学大学 1名	★筑波大学 1名	★横浜国立大学 1名
★名古屋大学 5名	★名古屋工業大学 2名	★愛知教育大学 3名	★岐阜大学 4名
★北海道教育大学 1名	★山形大学 1名	★東京海洋大学 1名	★山梨大学 1名
★富山大学 2名	★福井大学 1名	★信州大学 2名	★静岡大学 2名
★豊橋技術科学大学 1名	★三重大学 2名	★鳥取大学 1名	★徳島大学 1名
★九州工業大学 1名	★横浜国立大学 1名	★大阪公立大学 1名	★京都府立大学 1名
★名古屋市立大学 1名	★岐阜県立看護大学 1名	★公立諏訪東京理科大学 2名	★富山県立大学 1名
★滋賀県立大学 1名	★和歌山県立医科大学 1名	★長崎県立大学 1名	★防衛大学校 1名

私立大学

532名合格

関東以北地区			関西以西地区		
★慶應義塾大学 2名	★早稲田大学 2名	★上智大学 5名	★同志社大学 9名	★立命館大学 25名	★関西学院大学 5名
★東京理科大学 4名	★明治大学 7名	★青山学院大学 4名	★関西大学 4名	★京都薬科大学 2名	★近畿大学 9名
★立教大学 2名	★中央大学 9名	★法政大学 14名	★京都産業大学 10名	★龍谷大学 7名	★関西外国語大学 6名
★芝浦工業大学 2名	★北里大学 3名	★成蹊大学 1名	★京都外国語大学 1名	★大阪工業大学 3名	★摂南大学 3名
★成城大学 1名	★明治学院大学 1名	★國學院大学 1名	★佛光大学 1名	★追手門学院大学 1名	★神戸学院大学 1名
★武蔵大学 6名	★日本大学 3名	★東洋大学 2名	★阪南大学 1名	★大阪電気通信大学 1名	★大阪学院大学 1名
★駒澤大学 1名	★専修大学 2名	★東京経済大学 1名	★京都芸術大学 1名	★京都橋大学 1名	★大和大学 2名
★順天堂大学 1名	★東海大学 1名	★武蔵野大学 2名	★岡山理科大学 1名	★福岡大学 1名	
★神奈川工科大学 5名					

中部地区

★南山大学 36名	★名城大学 54名	★中京大学 43名
★愛知大学 24名	★豊田工業大学 2名	★名古屋外国語大学 15名
★名古屋芸術大学 4名	★愛知医科大学 1名	★愛知学院大学 22名
★愛知工業大学 16名	★中部大学 43名	★大同大学 3名
★愛知淑徳大学 25名	★福山女学園大学 3名	★金城学院大学 4名
★名古屋学院大学 18名	★名古屋経済大学 1名	★名古屋芸術大学 2名
★名古屋造形大学 1名	★名古屋産業大学 1名	★桜花学園大学 1名
★人間環境大学 1名	★日本福祉大学 1名	★修文大学 1名
★日本赤十字豊田看護大学 1名	★岐阜聖徳学園大学 4名	★岐阜医療科学大学 11名
★岐阜女子大学 1名	★朝日大学 1名	

帝京大学グループ校

★帝京大学	医学部(医学科)	1名
	薬学部	3名
	経済学部	3名
	外国語学部	1名
	理工学部	4名
★帝京平成大学	ヒューマンケア学部	1名
	健康医療スポーツ学部	1名

オール 帝京特別選抜

《帝京大学グループ校》… 帝京大学/帝京科学大学/帝京平成大学

特別な入試で
帝京大学グループ校合格
全学部が対象

- ◆合格・入学資格 — 2年間有効! (2浪までOK!)
- ◆入学資格保持 — 費用0円

併願校(すべり止め)とし
国公立大や難関私大へ
チャレンジ!

※医学部医学科については現役・専願のみ

《帝京大学グループ校》

- 帝京大学
- 医学部 ●薬学部 ●経済学部 ●法学部
 - 文学部 ●教育学部 ●外国語学部 ●理工学部
 - 医療技術学部 ●福岡医療技術学部
- 帝京平成大学
- 薬学部 ●人文社会学部 ●ヒューマンケア学部
 - 健康医療スポーツ学部 ●健康メディカル学部
 - 共創学部(仮称・設立計画中)
- 帝京科学大学
- 生命環境学部 ●医療科学部
 - 教育人間科学部

卒業生からの
メッセージ

帝京大学可見高等学校を選んで良かった！

◎ 杉本幸太郎さん(可見市立東可見中学校出身) **名古屋大学 理学部 合格**

私は世界青少年発明工夫展2022や清流の国ぎふ総文2024生徒実行委員、企業と連携しての素粒子研究などの課外活動に力を入れてきたので休日や長期休暇に勉強ができない分、毎日コツコツと勉強することを心がけました。午前7時から自習スペースが開放されているので毎朝授業前に1時間半ほど勉強したり、早朝や放課後に開講されるレベルアップ補習に参加したりすることで勉強時間を確保していました。

名古屋大学初となる総合型選抜入試で受験することを選んだので、過去の情報がなく不安がありました。先生方に毎日のように提出書類や小論文、面接指導をしていただいたことで安心して受験を迎えることができました。課外活動においても、英語の先生に英語でのプレゼンテーションを御指導していただき、世界大会では金メダルを獲得することができました。親身になって寄り添い、指導してもらえる、こんなに恵まれた環境で高校生活を送ることができるのは帝京大可見だけだと思います。

◎ 林 芽生さん(土岐市立西陵中学校出身) **京都府立大学 文学部 合格**

高校3年間本当に充実した日々を過ごしました。学習だけでなく球技大会や帝京祭などの行事を通して、仲間との時間も大切にすることができるところが帝京大可見高校の良さです。

私は、様々な方式で大学入試にチャレンジしました。学校推薦型選抜入試では志望理由書や面接、一般選抜入試では共通テスト対策、2次試験対策など休み時間や放課後、長期休暇まで手厚くサポートして頂きました。塾に通わずに国立大学に進学することができたのは先生方の親身なサポートがあったからだ強く思います。辛い時期ももちろんありましたが同じSTコース(現特進Ⅲ類コース)の仲間が同じ方向を向いて目標実現のために全力で取り組んでいる姿が大きな励みとなりました。尊敬できる仲間と出会い、高め合いながら、何事にも全力で取り組めた高校3年間は間違いなく私にとってかけがいのない宝物です。

◎ 平尾凛太郎さん(多治見市立北陵中学校出身) **名古屋工業大学 工学部 合格**

帝京大可見高校で過ごした3年間はとても楽しく、私にとってかけがえのない思い出です。辛かった受験期でもどこか充実感のようなものを感じていました。それは、一緒に頑張る仲間でもありライバルでもあるクラスメイトや、生徒のことを常に考えてくれる頼もしい先生方に囲まれていたおかげだと思います。校外模試のために友達と点数を競い合ったり、難しい問題の解き方を教えあったりして、日々、切磋琢磨しました。最後まで頑張れたのは一緒に努力する仲間がいたから。そして困ったときに手を差し伸べてくれる先生方に頼ることができたからです。先生方は質問をすると私が理解できるまで根気よく教えてください、プライベートな相談にも親身に乗りってくださいました。補習や個別プリントを用意して下さる先生方もいっしょり、とても手厚いサポートを受けることができます。進路実現に最適な環境に身を置いただけでなく、かけがえのない仲間や尊敬する先生方に会えました。この帝京大可見高校に進学してよかったと、心から思います。

◎ 辻 心寧さん(御嵩町立向陽中学校出身) **法政大学 経営学部 合格**

帝京大可見高校では、授業中に実施される小テストのおかげでしっかり勉強する習慣ができます。私は入学時には家庭学習時間があまり多くなかったのですが、小テストに前向きに取り組むことで、徐々に自分の学習習慣を確立し、学力を向上することができました。上級生になってからも各教科の小テストは教科の学力バランスをとることに役立ちました。受験期にはより本格的に学習に力を入れる仲間が周囲に増え、その雰囲気にも自分も影響を受けて、休み時間や放課後など授業以外の時間も勉強に励むことができました。

普段から小テストにコツコツ取り組み、共に教え合い、協力して問題に取り組む時間が多い帝京大可見では、仲間が一丸となって勉強に励む空気が自然と作られます。そんな帝京大可見で、皆さんも仲間と共に頑張ってみませんか？

◎ 田中楓夏さん(多治見市立小泉中学校出身) **名古屋大学 経済学部 合格**

私はSTコース(現特進Ⅲ類コース)に所属し大学進学を目指しながら、ESSで活動しました。チームで試行錯誤してプレゼンを作成し、人前で発表する経験は、私を大きく成長させてくれたと感じています。修学旅行先のベトナムでは外国の文化に触れ、現地の高校生と交流したことで大きな視点から自分を見つめ直すことができ、とても良い経験になりました。

受験期には国立大学を目指す仲間と励ましあい、最後まで挫けずに頑張ることができました。先生方には、勉強の仕方や添削、英語検定の面接指導などとても丁寧に対応していただきました。私の困っている様子を見て、先生の方から積極的に声をかけていただき、親身になって相談ののって下さったことは本当に感謝しています。

先生方や仲間の支えで志望校に合格することができ、人間として成長する貴重な経験を得られました。この学校に入学して、本当に良かったと思っています。

◎ 岡田愛菜さん(八百津町立八百津中学校出身) **愛知教育大学 学校教員養成課程 合格**

小学校教員になることが私の幼い頃からの夢でした。そのため、国立大学の教育学部進学を目標として、帝京大可見高等学校に入学しました。当初はSTコース(現特進Ⅲ類コース)への所属することに対し、高いレベルの授業進度についていけないのか不安がありました。しかし、周りに同じ目標を持った仲間がいるという環境はとても心強く、辛い受験期も友人が頑張っている姿に勇気をもらい、乗り越えることができました。毎朝、進路指導室にある自習スペースに通い、休み時間には先生方や友人と授業の話題で盛り上がり、部活動と両立しながら楽しく前向きに勉強することができました。

そして、第一志望の大学に合格することができたのは、どんな時も生徒に寄り添い、最後まで親身に向き合い全力でサポートしてくださった先生に出会ったからだ感謝しています。帝京大可見高等学校で素敵な仲間や先生方と共に過ごした3年間は私にとって大切な宝物です。

◎ 加納結菜さん(可見市立立花中学校出身) **岐阜大学 応用生物科学部 合格**

部活動や学校行事に全力で取り組み、楽しみながら、目標の進路実現に向け勉強に励んだ高校生活でした。帝京大可見には、進路指導室の自習スペースが充実しています。放課後にこれを積極的に利用することで、日々の学習習慣を確立し、先生方や友達に気軽に質問しやすい環境のおかげで、分からないところをそのままにせず、最後まで理解することを追求する学習ができました。

また、私は3年生までなかなか志望校が決まらず悩んでいましたが、担任の先生や進路指導室の先生が親身になって一緒に考えて下さり、本気で叶えたいと思える進路を見つけることができました。受験期には精神的な辛さから弱音を吐くこともありましたが、そんな私の気持ちを先生方が受け止めてくださったことに感謝しています。そして、同じ目標をもつ仲間と共に励みあったからこそ、困難を乗り越えられ、固い絆を築くことができました。

この学校で素敵な人達と出会って、充実した3年間を過ごせて本当に良かったです。

◎ 中岡祐斗さん(多治見市立多治見中学校出身) **横浜国立大学 理工学部 合格**

帝京大可見高校での3年間は、いつでも親身になって寄り添ってくれる先生方、お互いに高め合いながらも支え合う仲間がいたおかげで、とても充実した大切な時間になりました。休み時間や放課後でも、私の質問に対して熱心に教えて下さる先生方のおかげで、勉強の疑問をすぐに解消できました。さらに、「全員大学進学」ということで周りの仲間も大学進学を目指して頑張っていることは自分自身にとって大きな刺激になり、毎日の勉強のモチベーションになりました。また部活動にも本気になって取り組み、一緒に頑張る仲間や先生方がいて勉強との両立をさせることができました。

この学校で充実した高校生活を送ることができたことは、私にとって本当に幸せだったと思っています。

快適な環境で学ぶ



普通教室と ICT機器

すべての普通教室には、Wi-Fiルーター、PC、プロジェクターが完備されています。プロジェクターは、各教室常設のPCと繋がっており、スクリーンを兼ねているホワイトボードに瞬時に教材や資料を投影することができます。



メインアリーナ

冷暖房完備の体育館です。式典、全校集会、行事、体育授業などを、快適な環境で行うことができます。



進路指導室、自習スペース

大学進学に向けた情報をまとめた部屋です。パーティションで仕切られた自習スペースも完備しており、集中して自習に取り組むことができます。疑問に思ったことや分からないことは、進路指導室内の職員室で先生に質問することができます。その日のうちに解決することが可能です。



多目的スペース (2階、3階)

主に英会話などの授業に使用している教室です。普通教室と同様、Wi-Fiルーター、PC、プロジェクターが完備されています。PCやタブレットを合計250台備えています。



TECO フィールド

人工芝のグラウンドです。帝京大可見高等学校のメイングラウンドです。2023年8月に全面張り替えを完了。スポーツデイ、部活動だけでなく、普段の体育の授業もここで行います。

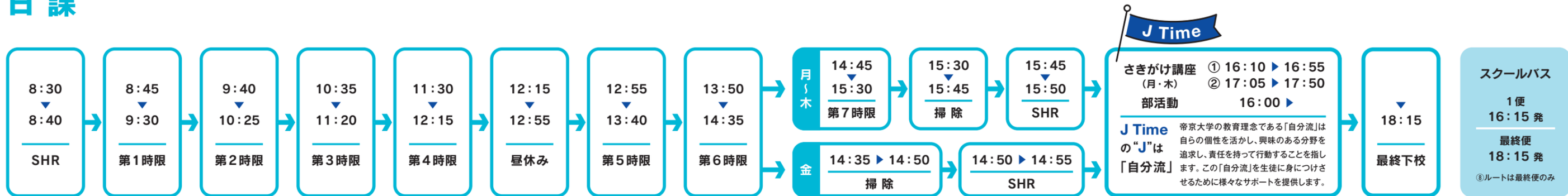


けやきフィールド

- 硬式野球場** 野球場のフィールド面積はナゴヤドームとほぼ同じという大変大きなグラウンドとなっています。
1面(外野人工芝)
- サッカーグラウンド** サッカーグラウンドは全面人工芝で高校サッカーの公式戦も行われています。
1面(全面人工芝)
- 硬式テニスコート** テニスコートはオムニコート(砂入り人工芝)で、高校のテニス部が主に練習しています。
3面(オムニコート)

SCHOOL LIFE

日課



食堂

120名以上の学生が同時に食事をすることができます。

学寮生は、朝、昼、夕食をここで摂ります。



制服

制服も学校の“顔” /

帝京大学可児高等学校の制服のジャケットは、男女ともツーボタンで濃緑色のブレザーです。襟に入ったグレーのラインは、シンプルでありながら見た目を引き締めアクセントになっているだけではなく、目標に立ち向かう意志の強さを表しています。男子のネクタイと女子のネクタイは紺を基調とした落ち着いた色合いで、規律正しさと上品さを表現しています。女子のスカートは飾りベルトでかわいらしさをプラスしています。女子はスカートとスラックスを選択できます。



多彩な行事での経験が、豊かな感性と広い視野を育む

*社会情勢により、開催や時期等を変更する場合があります。

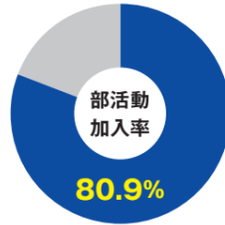


EVENT CALENDAR

4 April	5 May	6 June	7 July	8 August	9 September	10 October	11 November	12 December	1 January	2 February	3 March
<ul style="list-style-type: none"> ★ 入学式 ★ 始業式 ★ 対面式 ★ 新入生ガイダンス ★ 授業参観 ★ 後援会総会 ★ 模擬試験(3年生) 	<ul style="list-style-type: none"> ★ 部活動登録 ★ バス遠足 ★ 生徒総会 ★ 英語検定 ★ 模擬試験(3年生) 	<ul style="list-style-type: none"> ★ 大学出前講義 ★ スポーツデイ ★ 進路ガイダンス ★ 1学期期末考査 ★ 模擬試験(1・2年生) ★ 創立記念日 	<ul style="list-style-type: none"> ★ 個人懇談 ★ 漢字検定 ★ 終業式 ★ 夏季特別授業(前期) ★ 模擬試験(3年生) 	<ul style="list-style-type: none"> ★ 夏季特別授業(後期) ★ 模擬試験(3年生) ★ 始業式 	<ul style="list-style-type: none"> ★ 人権映画鑑賞 ★ 帝京祭(文化祭) ★ 英語スピーチコンテスト ★ クラス弁論会 ★ 2学期中間考査 	<ul style="list-style-type: none"> ★ キャリア講演 ★ 弁論大会 ★ 生徒会役員選挙 ★ 模擬試験(3年生) 	<ul style="list-style-type: none"> ★ 東京キャリア研修 ★ 海外キャリア研修(修学旅行) ★ 模擬試験 ★ 漢字検定 	<ul style="list-style-type: none"> ★ 2学期期末考査 ★ 模擬試験(3年生) ★ 個人懇談 ★ 終業式 ★ 冬季講習 	<ul style="list-style-type: none"> ★ 始業式 ★ 共通テスト激励会 ★ 模擬試験(1・2年生) ★ 英語検定 	<ul style="list-style-type: none"> ★ 表彰式 ★ 卒業生を送る会 ★ 漢字検定 ★ 数学検定 ★ 選挙講習会 	<ul style="list-style-type: none"> ★ 卒業式 ★ 学年末考査 ★ 修了式

仲間とともに高めあう時間は 青春を彩る「宝物」

※部活動は1年生から任意加入です。



強化指定部

Soccer サッカー部



Baseball 硬式野球部



Women's Soccer 女子サッカー部



Swimming 水泳部



体育系部活動

Badminton

バドミントン部



Golf

ゴルフ部



Tennis

テニス部



Table Tennis

卓球部



Basketball

バスケットボール部



Cheer Leading

チアリーディング部



SPACES

LIPS

文化系部活動

Wind Ensemble

吹奏楽部



Cooking & Tea ceremony

料理・茶道部



Broadcast

放送部



ESS

ESS



General Arts

総合芸術研究部



Computer & Photo

パソコン・写真部



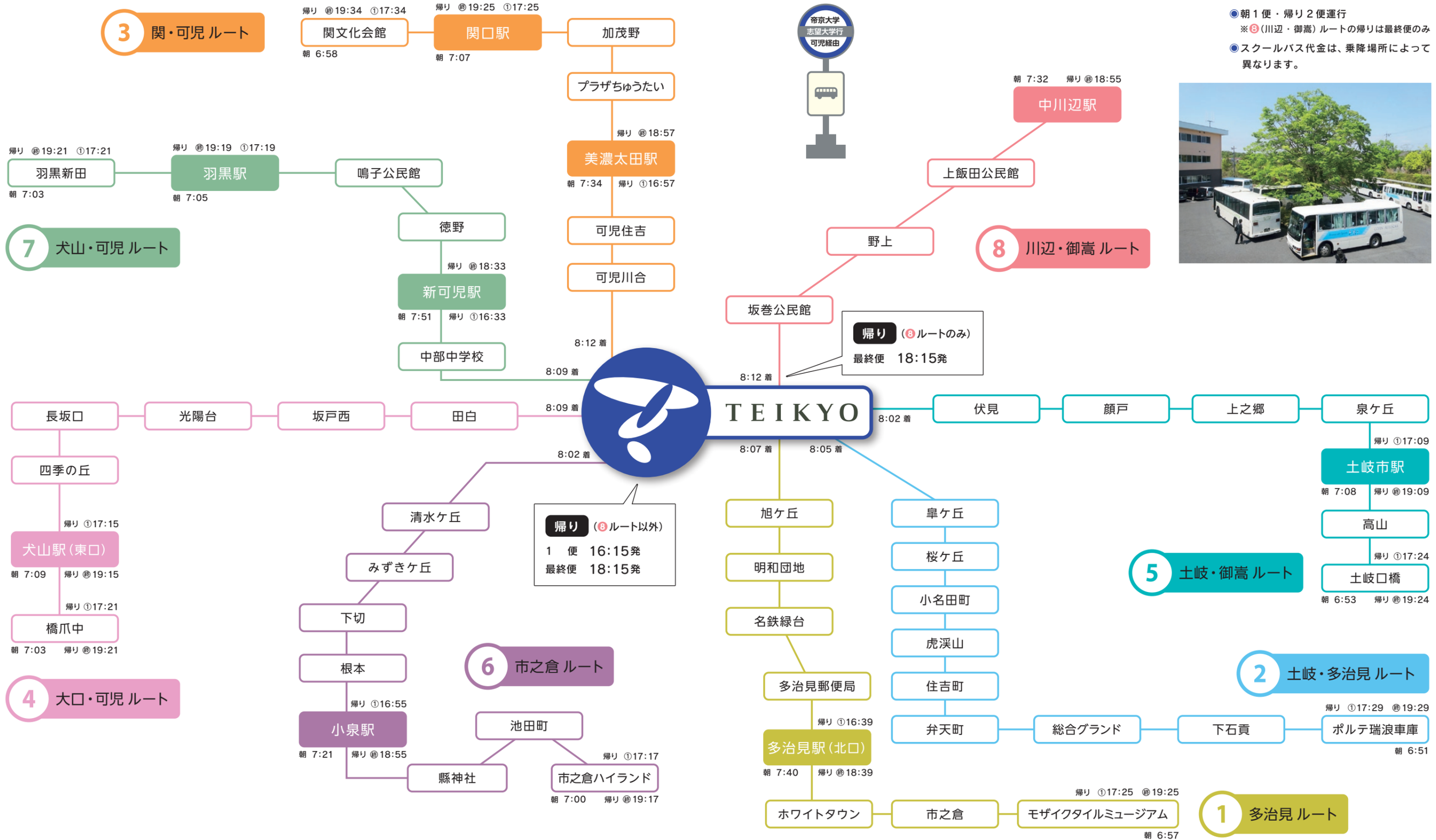
Science

サイエンス部



安全第一 安心 快適

- 中高6年間利用できます。
- 朝1便・帰り2便運行
※③(川辺・御嵩)ルートの帰りは最終便のみ
- スクールバス代金は、乗降場所によって異なります。





帝京大学可児高等学校 TEIKYO UNIVERSITY KANI SENIOR HIGH SCHOOL

〒509-0237 岐阜県可児市桂ヶ丘一丁目1番地 TEL 0574-64-3211 FAX 0574-64-3214
[E-mail アドレス] info@teikyo-kani.ed.jp [HP アドレス] https://www.teikyo-kani.ed.jp



公式 Instagram



公式 X (旧 Twitter)



公式 LINE

学校法人帝京大学 教育機関

→ 大学

- 帝京大学
 - 医学部
 - 薬学部
 - 経済学部
 - 法学部
 - 文学部
 - 外国語学部
 - 教育学部
 - 理工学部
 - 医療技術学部
 - 福岡医療技術学部

→ 短期大学

- 帝京大学短期大学

→ 専門学校

- 帝京高等看護学院
- 帝京山梨看護専門学校

→ 高等学校

- 帝京大学高等学校
- 帝京第三高等学校
- 帝京大学可児高等学校

→ 中学校

- 帝京大学中学校
- 帝京大学可児中学校

→ 小学校

- 帝京大学小学校
- 帝京大学可児小学校

→ 幼稚園

- 帝京幼稚園
- 帝京大学幼稚園

2025年度 高校募集イベント

- 学校見学会、授業体験会、個別相談会は、中学校3年生生徒とその保護者を対象とします。
 - 学校見学会・授業体験会の申し込みフォームはイベント開催日の2か月前にホームページに掲載します。
- ※天候や社会情勢によってイベントを中止したり、内容を変更したりする場合があります。
詳しくは本校ホームページをご覧ください。

イベント参加申し込みは
本校ホームページから
(個別相談会はお電話で)

帝京大学可児高等学校ホームページ
<https://www.teikyo-kani.ed.jp>

QRコードからも申し込みます。



上記の見学会、授業体験会、個別相談会以外の日でも、個別での見学・相談について随時受け付けています。 広報部まで電話にてお申し込みください。

TEL 0574-64-3211

第1回 学校見学会
7月19日(土) 14:00~15:30
申込開始: 5月19日(月)
※見学終了後、部活動見学ができます。
※個別相談会も開催します。

第2回 学校見学会
8月23日(土) 午前の部 9:30~11:00
午後の部 13:30~15:00
申込開始: 6月23日(月)
※午後の部終了後、部活動見学ができます。
※個別相談会も開催します。

第3回 学校見学会
9月27日(土) 9:30~11:00
申込開始: 7月27日(日)
※見学終了後、部活動見学ができます。
※個別相談会も開催します。

授業体験会
10月18日(土) 9:00~12:00
申込開始: 8月18日(月)
「英語」「理科」「社会」の授業が体験できます。
※個別相談会も開催します。

第4回 学校見学会
11月15日(土) 9:30~11:00
申込開始: 9月15日(月・祝)
※見学終了後、部活動見学ができます。
※個別相談会も開催します。

個別相談会
第1回 11月 8日(土) 9:00~11:30
第2回 11月22日(土) 9:00~11:30
第3回 12月 6日(土) 9:00~11:30
※個別相談会は電話にてお申し込みください。