

TEIKYO



School Guide 2027



歴史をしのぐ未来へ



帝京大学可児中学校

TEIKYO UNIVERSITY KANI JUNIOR HIGH SCHOOL

21世紀のグローバル社会に 通用する人材を育てたい

歴史をしのぐ未来へ



6年一貫教育プログラム

新大学入試制度に対応したサポート体制

人間力向上・キャリア教育

社会に向けた総合的な人間力の育成

英語・国際化教育

ネイティブの授業・海外キャリア研修・留学制度

ICT教育の実践

一人1台の「ノート型パソコン」を活用

全員大学進学

現役四年制大学進学率 約90%

帝京大学直系校

「オール帝京特別選抜」による大学進学

医学部・医療系への道

「帝京大学 医学部医学科」等への推薦入試

文武両道の部活動

One top player & One top learner

良質な学習・生活環境

ICT環境の整った施設・エアコン完備

スクールバスの運行

安心・安全の8路線

豊かな自然に囲まれた桂ヶ丘の丘陵地で、
育ち 伸び 巣立つ

\\ 2025年度より //
「グローバル選抜」入試
実施!

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

帝京大学教育理念「自分流」 One's Way

自分流とは、生き方の哲学そのもので、
自分のなすべきこと、興味あることを見つけだし、
自分の生まれ持った個性を最大限生かすべく知識や技術を習得し、
それを自分の力として行動する。
そしてその結果については自分自身が責任をもつ。

6年間の体系化した教育課程やICT環境の整った本校では、
学力の向上はもちろんのこと、人間力向上プログラムをはじめと
したキャリア教育にも力を入れています。生徒一人一人が膨大な
選択肢の中から納得のいく進路を選択できるよう、年齢や成長
段階に応じたプログラムを展開し、これらのプログラムから刺激を
受け、早い段階で進路目標を決定することで、日々の学習の意欲
向上につなげています。

- ① 一貫した学びの過程で、高等学校からともに歩む仲間と出会い、
学習や部活動を通じて切磋琢磨しながら互いに高め合い、確か
な成長を実感できる環境が整った学校
- ② 各コースの特徴を生かした教育により、学校全体で確かな大学
進学実績を着実に築き上げている学校

③ 進路選択を「線」で捉え、成長段階に応じた多彩なプロ
グラムを用意することで、早期から自分自身の生き方を問い、
主体的な進路実現をサポートする学校

こうした環境に加え、本校では英語力の飛躍的な向上を
図る環境や生成AI・学習支援クラウドを積極的に導入した
「未来ファースト」な教育環境を整えています。私立一貫校だ
からこそ実現できる面倒見のよい指導を基盤として、発展的
な学習内容を取り入れた中高一貫カリキュラム、高校への
スムーズな移行、個性を伸ばす「自分を磨くことができる教
育」がここにあります。

ぜひ、本校の学校説明会等のイベントに足を運び、本校の
様子を肌で感じてみてください。皆さんとお会いできる日を
心よりお待ちしております。



帝京大学可児中学校
校長

内田 勝



人には「才能」がある。

その才能を「開花」させるためには、
気づきを与える「環境」と自らの「努力」がいる。
私たちは、一人ひとりの才能を開花させる環境を用意しています。

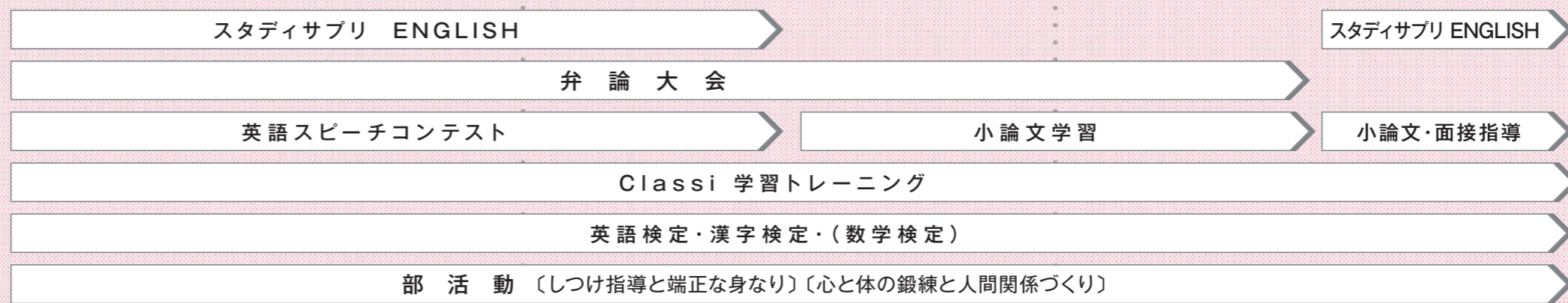
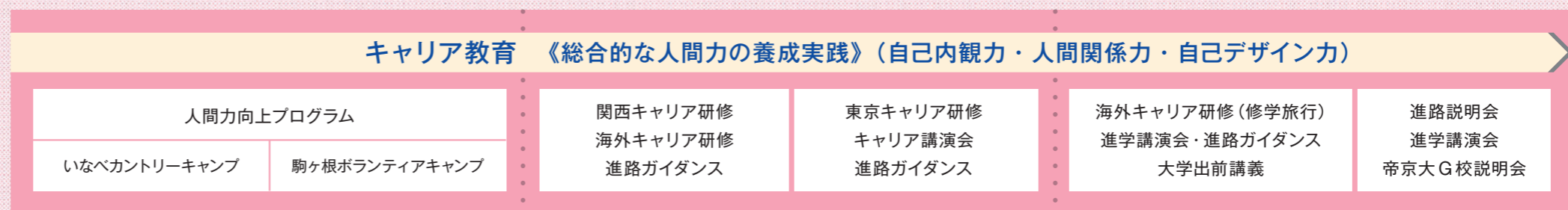
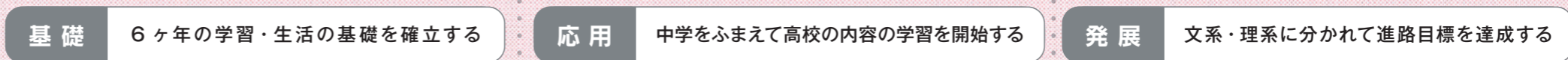
中高一貫6年間で「着実に力を伸ばす」教育プログラム

新大学入試制度の導入に対して、「知識・技能」を身につけるだけでなく、「思考力・判断力・表現力」を向上させるため、様々なプログラムを準備して、「多面的な経験値」を高める工夫をしています。



*「選抜特進コース」「特進コース」とも帝京大学可見小学校からの生徒を含みます。

*「IBコース編入試験」に合格すると、高校の「IBコース」に入学できます。(9月入学)



躰のしっかりしたスポーツもできる 中高一貫の進学校

* 諸事情により諸々の変更の可能性があります。

大
学
受
験

CURRICULUM

特色あるカリキュラム

本校のカリキュラムは、十分な授業時数の確保により、通常の学習指導に加え、発展的な学習指導を進めています。また、多様な進路選択に対応するために各コースで、特色あるカリキュラムや学校独自の科目を設定しています。

主要教科の週時間数 ※2025年度実施

中学 1年生 きめ細かい指導で、基礎学力の確立を徹底します。6年間の基礎となる学習習慣と学力を確実に身につけます。

	国語	社会	数学	理科	英語・英会話
特進	6	3	5	4	6
選抜特進	6	3	5	4	6

中学 2年生 自主的に、継続的に学ぶ姿勢を育てます。「授業を大切に」をモットーに、予習復習を徹底します。

	国語	社会	数学	理科	英語・英会話
特進	5	4	6	4	6
選抜特進	5	4	6	4	6

中学 3年生 授業内容をさらに深め、実力を育てます。各コースの習熟度を大切にしながら、高校の学習に入ります。

	国語	社会	数学	理科	英語・英会話
特進	6	4	4	5	7
選抜特進	5	4	6	4	7

高校 1年生 苦手教科を克服し、応用発展的な学習力を伸ばします。主要教科を中心に、受験の柱となる学力の形成を目指します。

	国語	地歴/公民	数学	理科	英語	週単位
特進 I 類	5	4	5	4	7	35
特進 II 類	4	4	6	4	7	35

高校 2年生 それぞれの進路設計に対応した、確かな学力形成を目指します。個性と適性に基づき、文系・理系選択、科目選択を行います。

	国語	地歴/公民	数学	理科	英語	週単位
文系 特進 I 類	6	6	6	2	7	35
文系 特進 II 類	6	6	6	4	6	35
文系 選抜特進	7	6	5	4	6	35
理系 特進 I 類	6	6	6	2	7	35
理系 特進 II 類	4	2	7	9	6	35
理系 選抜特進	5	2	6	9	6	35

高校 3年生 演習を通して実践力を養い、志望校合格を目指します。多様化する大学入試に対応した、進学指導・進路指導を行います。

	国語	地歴/公民	数学	理科	英語	週単位
文系 特進 I 類	8	6	4	3	8	35
文系 特進 II 類	8	8	4	4	6	35
文系 選抜特進	8	8	4	4	6	35
理系 特進 I 類	3	6	6	6	8	35
理系 特進 II 類	6	3	7	8	6	35
理系 選抜特進	6	3	7	8	6	35

日課 [45分授業 × 7限 × 5日間]

8:30 ~	S H R (朝の会)
8:45 ~	1 時間目 (45分)
9:40 ~	2 時間目 (45分)
10:35 ~	3 時間目 (45分)
11:30 ~	4 時間目 (45分)
12:15 ~	昼休み
12:55 ~	5 時間目 (45分)
13:50 ~	6 時間目 (45分)
14:45 ~	7 時間目 (45分)
15:30	清掃
15:45	S H R (帰りの会)
16:15	スクールバス 1便
16:00 ~ 18:00	J Time (自分流タイム)
18:15	スクールバス 最終便

J Time (自分流タイム)

帝京大学の「自分流」という教育理念に基づき、放課後の2時間を活用して、学習講座(「ささげ講座」)、部活動、キャリア学習、探究活動など、帝京生が自分で選択したことをひたすらに取り組むことによって自己実現を図るというものです。



新・帝京大学可児

更なる進化を目指して

グローバル教育

グローバル推進「第2弾」

① 「選抜特進コース」の特色 「グローバル社会」に通用する英語力の習得

- ▶ ネイティブ教員+日本人教員の指導により、スピーキングとリスニングをより強化します。ネイティブ教員が入る授業は、中学3年間で合計13時間実施されます。
- ▶ 海外の出版社の教科書を使用し、グローバル社会に対応した内容の授業を実施します。
- ▶ 日本人教員による授業では徹底した文法学習を行い、将来の大学入試に備えます。
- ▶ 中学3年間で、英語検定2級(高校卒業レベル)以上取得を目標とします。
- ▶ 海外の学校との交流を積極的に行います。

② 「グローバル選抜」の入学試験

- ▶ 本校の「建学の精神」である「…国際的視野に立って判断ができ…」をより具現化するため、2025年度入学生から「グローバル選抜」入試を始めました。
- ▶ 「英語検定(4級以上)」の資格保持者を対象とします。※他の資格は同等以上
- ▶ 本校「専願」のみならず、他校との「併願」の方も受験可能です。
- ▶ 「国語・算数」の2科目と、「面接(受験生・保護者)」の試験を行います。
- ▶ 「グローバル選抜」入試に合格した受験生は「選抜特進コース」のクラスに在籍します。
- ▶ 「グローバル選抜」入試に合格しなかった受験生も、試験結果等の総合判定から「特進コース」に合格(帝京大学可児中学校への合格)することもあります。
- ▶ 「特進コース」に入学・在籍している生徒でも、中学2年生や3年生に進級する際に、それまでの学業成績と希望により「選抜特進コース」のクラスに入る道があります。
- ▶ 中学3年生の3学期に希望者に対して行われる「IBコース編入学試験」に合格すると、高校1年生から「IBコース」のクラスに在籍することができます。(9月入学、授業料等は本校のIBコース規定による)



「グローバル・コンピテンシー」を備えた人材の育成

帝京大学可児中学校の「特待生制度」

- 「特待生」資格者には、本校特待生制度規約に基づき「奨学金」を支給します。 ※原則返金不要
- 「特待生」には「学業特待生」「両立特待生」の2種類があります。 *「両立」…サッカー部(男)、水泳部(男・女)
- どちらの特待生も対象者が「模範的な人物」であるなど、本校特待生制度規約に基づき運用されます。 奨学金支給期間は、原則中学3年間で、毎年「特待生資格」の審査があります。 高校進級時には再審査があり、更に延長される場合もあります。 「学業特待生」対象者…人物・学力ともに優秀で、他の生徒の模範となる生活態度の人物。 「両立特待生」対象者…学業に真面目に取り組み、人物・競技力ともに優秀で、他の生徒の模範となる生活態度の人物。
- 「奨学金」の支給額は、次の通りです。 ※2025年度実績

A特待	「入学金」全額相当額(入学時150,000円)支給、 「授業料」全額相当額(月額27,000円)支給
B特待	「入学金」半額相当額(入学時75,000円)支給、 「授業料」半額相当額(月額13,500円)支給
C特待	月額10,000円支給
D特待	月額5,000円支給
- 「特待生」の認定の方法は、次の通りです。
 - 「学業特待生」
 - 「学業特待生候補認定試験(「入試トライアル(専願)」「ハイレベル模試(併願)」どちらも11月実施)」において、優秀な成績を取った結果「学業特待生候補」に認定された上、本校の「1月入試」に出願し、優秀な結果で合格した人物。
 - 上記①以外の人物で、本校の「1月入試」に出願し、極めて優秀な結果で合格した人物。
 - 「両立特待生」 ※保護者の方が、文武両道・全員大学進学等の本校の教育方針を十分にご理解していることが前提となります。
 - サッカー部…本校サッカー部主催の「練習会」に参加するとともに、本校「中学サッカー部セレクション」を受験した結果、サッカー技術が極めて秀でるとともに、本校の目指す生徒像に合致していると認められた上、本校の「1月入試」に出願し合格した人物。
 - 水泳部…小学校時代に各種公式水泳大会で顕著な成績を取め、本校が提携している株式会社COPINの水泳コーチより競技力に関して推薦があるとともに、本校の目指す生徒像に合致していると認められた上、本校の「1月入試」に出願し合格した人物。

EDUCATIONAL SUBJECTS

教科学習

国語

「読む・書く・表す」を重視した授業により、課題を発見し解決する。

中学での学習

教科書を「読む」という基本に加え、他者にわかりやすく伝える表現（「書く」「話す」）などを、グループワークやペアワーク、ICT機器なども用いて積極的に学びます。同時に文法や語彙を身につける時間も十分に確保しており、中高一貫という環境を活かして、高校への学びの土台を養成します。古典では、基本事項のみならず、作品理解を深めることで古くから伝わる教訓を現代にも生きる知恵として身につけます。3年生からは本格的な文法文法の学習を開始し、古典を読む力を養成します。

高校での学習

中学課程での学びの土台を活かし、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。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。

社会

さまざまな視点から自分たちが生き抜く未来を考え、社会で輝く力を育む。

中学での学習

中学校の社会科では、歴史、地理、公民の基礎を学びます。歴史では、過去の出来事や人々の考え方を学び、「物語」のように歴史を感じ取る力を育てます。地理では、世界や日本の自然環境が人々の暮らしにどんな影響を与えているかを学びます。公民では、社会の変化や自分たちの役割を考え、多様化する社会で生きていく力を育みます。また、Chromebookを使って、歴史資料や地図、最新のデータを調べ、分析結果をグループで発表するなど、実践的な学びも進めていきます。

高校での学習

高校の社会科では、中学で学んだことをより深く学び、広い視野を持つ力を育てます。歴史では、「世界から見た日本」を軸に、過去と現在、そして未来とのつながりを考えます。地理では、地球温暖化や人口問題など現代の課題を取り上げ、私たちの生活との関わりを考えます。公民では、政治や経済の仕組みを学び、実社会で役立つ知識を身につけます。授業では、Chromebookを使い、先生と生徒が相互に、リアルタイムでやり取りしながら、理解を深めていきます。君たちが社会で輝くための学びが、ここで待っています。

数学

主体的・対話的に深く学び、論理的思考力を養う。

中学での学習

テキストは「体系数学」（数研出版）を使用しており、授業は「代数」「幾何」の分野別で行い、2年生までで中学の内容を終わらせます。3年生からは、コースによって、中学内容の復習や高校の学習内容を行います。定期的に課題を出し、小テストを行うことで到達度を確認しながら数学の基礎学力の向上を図っています。また、希望者は「数学検定」を積極的に受験して数学力の向上に努めています。

高校での学習

中学3年生で高校の学習内容を行ったコースでは、1年生で数学Ⅱ・Bの学習内容をほぼ終了し、2年生からは文系は数学Cを学習した後、秋を目安に、また理系は数学Ⅲ・Cを学習した後、3年生からを目安にそれぞれ受験に向けた問題演習に入ります。普段の授業では定期的に課題を出し、小テストを行うことで基礎学力向上を図ります。問題演習時期には始業前や放課後、長期休暇中の講座を利用して大学入試に対応できる力を養います。

理科

実験・観察を通して、日常生活の不思議を科学的に理解しよう！

中学での学習

中学理科では、身の回りの自然現象を科学的に理解し、実験や観察を通して探究心を育むことを目的としています。授業では「物理」「化学」「生物」「地学」の4分野を学び、物質の性質やエネルギーの変化、生物の仕組みや地球環境など、幅広いテーマを取り扱います。理科の学習を通して、論理的に考える力や問題解決能力を養い、日常生活や将来の学びにつなげていきます。また、実験や観察などグループの活動を通して、楽しみながら科学の本質に触れていきます。自然の不思議に興味を持ち、自ら問いを立て、調べ、考える力を身につけましょう。

高校での学習

高校理科では、自然界の法則や原理をより専門的に探究し、科学的な思考力や考察力を養います。学習内容は「物理」「化学」「生物」「地学」の4分野に分かれ、基礎的な知識から発展的な内容まで幅広く学びます。本校では、「物理」「化学」「生物」の3分野を学びます。理科の学びは、医療・工学・環境科学などの多くの分野につながり、将来の進路選択にも役立ちます。実験や観察を通して、科学の面白さや自然の不思議を発見しましょう。また、これらの学びから、私たち一人ひとりが環境問題や資源の使い方を意識し、持続可能な社会の実現に向けてできることを考え、行動する力を身につけていきましょう。

中学「弁論大会」



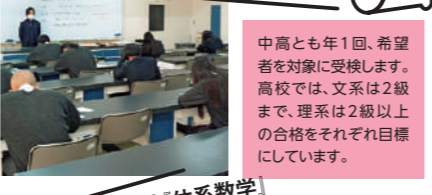
自分で考えた様々なテーマについて調べたり考察したりして弁論を書き上げます。「クラス弁論会」で選ばれた代表が校内の中学「弁論大会」で発表します。そこで優秀な生徒が学校代表として、市・地区・県大会に出場しています。

高校「選挙講習会」



選挙権年齢の引き下げに伴い、本校では高校2年生を対象に、可児市選挙管理委員会の方をお招きして「選挙講習会」をオンラインで行います。選挙の大切さや投票の仕組みなど、選挙や投票について理解を深める機会としています。

「数学検定」



中高とも年1回、希望者を対象に受験します。高校では、文系は2級まで、理系は2級以上の合格をそれぞれ目標にしています。

「実験・観察」



生徒実験・演示実験・観察を通して、現象を的確にとらえ、そこから考察を広げていく力を養います。実験が難しい事項については「ICT機器」を活用していきます。



英語

本物の英語に触れ、世界への扉を開ける！

中学での学習

本校には常勤のネイティブ教員が3名在籍（IB除く）しており、日々の学校生活の中で英語に触れる機会が多いことが特長です。ネイティブ教員による授業では、英語を聞く、話す機会が多く、National Geographic Learningのテキストを使用して、英語圏の文化や習慣を学び、よりグローバルな視点で物事を判断できる能力を育てるとともに、グループ・プロジェクトやプレゼンテーション、スピーチ、自分のことを英語で紹介する“My Book”の作成など、英語を使って表現するさまざまな活動に挑戦し、英語の運用能力を高めます。その一方で、日本人教員が担当する授業では、中学で習得する内容に加え、高校で学ぶ内容にもふれ、文法事項の定着や語彙の強化、検定対策に力を入れ、中学3年生で準2級・2級の取得を目指します。ネイティブ教員と日本人教員による授業の2つの柱で、4技能5領域の力を総合的に育成していきます。

高校での学習

中学校で学んだ内容を基として、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聞く・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。

海外キャリア研修

中学3年 3月

- ▶▶ 全員が3泊4日程度の日程で海外を体験し、本物のグローバルな視野を養います。
- ▶▶ 「シンガポール」等での海外体験。

英語検定

中学・高校全学年

- ▶▶ 中学生のうちに、準1級（大学中級程度）や2級（高校卒業程度）に合格する生徒も出てきています。
- ▶▶ 学校を会場にして、団体受験（一次試験）をします。

短期留学

※新規計画中

中学3年・高校1年・高校2年

- ▶▶ 希望者を対象に、オーストラリアやニュージーランドなど、約3か月のターム留学制度を計画しています。

夏季集中英語講座

※新規計画中

- ▶▶ 希望者を対象に、よりハイレベルで実践的な英語力の向上を目指します。

スピーチコンテスト

中学全学年

- ▶▶ 英語の授業で、全員がスピーチ発表をします。
- ▶▶ 学校の代表が「高円宮杯全日本中学校英語弁論大会」に挑戦します。
- ▶▶ 毎年のように地区大会を突破し、県大会への出場を果たしています。



2022年より 高校に「国際バカロレア (IB)」コース開設！

※「国内枠」もあります

海外からの留学生受入

小中高でネイティブ教員総勢13名に



校内がますます国際化

「英語の帝京」がさらにパワーアップ！

国際バカロレア「International Baccalaureate」とは

- ▶▶ 国際バカロレア機構が行う教育プログラムで、同機構が認定した小学校・中学校・高等学校のみがプログラムを提供できる。世界共通の独自のカリキュラムに沿った授業を英語で行い、最終的な試験に合格すると「ディプロマ（認定証）」が与えられる。合格の認定を受けると、世界約20,000校の大学入試において活用することができる。



国際寮

海外留学

Woodhouse Grove School

英国 ウッドハウス・グローブ・スクール

- ▶▶ 2019年に始まったWGSとの交流。その後、3名が1～3か月の「短期留学」を行いました。2025年には2回目の訪問団を派遣しました。

希望者対象





帝京大学可見 × ICT

Information & Communication Technology

より速く、正確な情報を得るための道具として利用するだけでなく、帝京大学可見では学びのツールとして情報機器を利用しています。手に入れた情報を自分の学習や学校生活にどう活かすかは生徒達の手任せられます。正しく有効に情報機器を使うスキルを身につけてこそ、自分の未来を切り開く本当の意味でのツールになります。

情報通信技術で教育を支援

- 一人1台の「ノート型パソコン (Chromebook)」を活用



人間力向上プログラム

総合的な「人間力」の養成を目指して



「地域」で「世界」で、「自分」らしく、これからの「未来」を生きるために。

- program カントリーキャンプ
- program ボランティアキャンプ
- program 校内プログラム



授業 × ICT

— 授業で活用 —

- 電子黒板やスクリーンとプロジェクターを組み合わせ、教材や資料の提示に使っています。また、プレゼンテーションで調べた内容を発表する活動も行います。
- 動画や映像、グラフや立体図形などを見ることで、より理解が深まります。

自分流 × ICT

— 人間力向上 —

- キャリア研修や海外キャリア研修の報告会、生徒会行事等でICTを活用した発表を行い、「仲間と協働する力」、「自分の意見を伝える力」を養っていきます。

英語学習 × ICT

— 英語力の向上 —

- 個別学習サポートシステム「スタディサプリENGLISH」を導入し、ListeningとSpeakingの強化を図ります。授業だけでなく、家庭でも、「英語を聞く、話す」時間を多く取ることで英語力の向上を図ります。また、教科担当の先生は、生徒個々の進捗状態を把握し、サポートしています。

学校生活 × ICT

— 学校生活をサポート —

- デジタル版の「Classi」を導入しており、それを活用して個々の生徒の状況把握を行います。

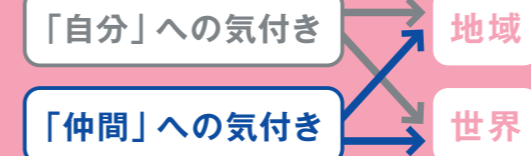
「在りたい自分」の発見と実践

＋ に加えて

「SDGs」

(持続可能な開発目標)

からの学び



- 1 貧困をなくそう
- 2 飢餓をゼロに
- 3 すべての人に健康と福祉を
- 4 質の高い教育をみんなに
- 5 ジェンダー平等を実現しよう
- 6 安全な水とトイレを世界中に
- 7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに
- 8 働きがいも 経済成長も
- 9 産業と技術革新の基盤をつくろう
- 10 人や国の不平等をなくそう
- 11 住み続けられるまちづくりを
- 12 つくる責任 つかう責任
- 13 気候変動に具体的な対策を
- 14 海の豊かさを守ろう
- 15 陸の豊かさを守ろう
- 16 平和と公平をすべての人に
- 17 パートナーシップで目標を達成しよう

新しい環境や人間関係に親しみながら、様々な集団で自分が果たす役割を模索する。

学年	月	時間	内容
中学1年生	4月	8時間	全員自己紹介・クラスビルディング
	5月	2時間	アイスブレイク
		2時間	プレキャンプ
	8月	1時間	キャンプ説明会(保護者)
	10月	3日間	カントリーキャンプ
	11月	4時間	キャンプレポート(参観授業)
中学2年生	11月	2時間	コラボレーション
	12月	2時間	ローカルボランティア
	3月	2時間	プロブレム ソルビング
	4月	3時間	クラスビルディング
		2時間	シグナルトランスミッション
		2時間	プレキャンプ I
7月	2時間	プレキャンプ II	
8月	1時間	キャンプ説明会(保護者)	
9月	2時間	プレキャンプ III	
10月	3日間	ボランティアキャンプ	
11月	4時間	キャンプレポート(参観授業)	
	2時間	ローカルボランティア	
	2時間	コンセンサス プラクティクス	
	2時間	ビジョン	

「協同」をベースに、未来や社会問題に目を向け、自分の将来の在り方を模索する。

学年	月	時間	内容
中学1年生	4月	8時間	全員自己紹介・クラスビルディング
	5月	2時間	アイスブレイク
		2時間	プレキャンプ
	8月	1時間	キャンプ説明会(保護者)
	10月	3日間	カントリーキャンプ
	11月	4時間	キャンプレポート(参観授業)
中学2年生	11月	2時間	コラボレーション
	12月	2時間	ローカルボランティア
	3月	2時間	プロブレム ソルビング
	4月	3時間	クラスビルディング
		2時間	シグナルトランスミッション
		2時間	プレキャンプ I
7月	2時間	プレキャンプ II	
8月	1時間	キャンプ説明会(保護者)	
9月	2時間	プレキャンプ III	
10月	3日間	ボランティアキャンプ	
11月	4時間	キャンプレポート(参観授業)	
	2時間	ローカルボランティア	
	2時間	コンセンサス プラクティクス	
	2時間	ビジョン	

地域創生・持続可能性・コミュニケーション・ICT活用・グループワーク
意見交流・国際協力・グローバル視点・人間力向上



● 中学1年生～高校3年生の全教室に、パソコン・プロジェクターを完備しています。

将来の希望進路の実現に向けて。

卒業生の約90%が現役で四年制大学へ進学!

2026年度大学入試 合格実績

卒業生 195名

国公立大学・大学校

35名合格

★名古屋大学 1名	★横浜国立大学 1名	★岐阜大学(医-医) 1名	★岐阜大学(他) 6名
★愛知教育大学 3名	★三重大学 1名	★金沢大学 3名	★静岡大学 2名
★富山大学 1名	★滋賀大学 3名	★山梨大学 1名	★新潟大学 1名
★茨城大学 1名	★北海道教育大学 1名	★国際教養大学 1名	★京都府立大学 1名
★大阪公立大学 1名	★愛知県立大学 1名	★静岡県立大学 1名	★岐阜県立看護大学 1名
★公立諏訪東京理科大学 1名	★防衛大学校 1名	★水産大学校 1名	

私立大学

358名合格

関東以北地区			関西以西地区		
★早稲田大学 1名	★上智大学 1名	★東京理科大学 1名	★同志社大学 4名	★立命館大学 14名	★関西学院大学 1名
★青山学院大学 2名	★立教大学 1名	★中央大学 1名	★関西大学 1名	★近畿大学 1名	★龍谷大学 4名
★法政大学 2名	★芝浦工業大学 1名	★北里大学 1名	★大阪工業大学 3名	★桃山学院大学 1名	★同志社女子大学 1名
★國學院大学 1名	★日本大学 1名	★東洋大学 1名	★阪南大学 1名	★立命館アジア太平洋大学 2名	★関西国際大学 1名
★専修大学 1名	★国士舘大学 4名	★東海大学 1名	★関西福祉大学 1名	★京都芸術大学 1名	★びわこ成蹊スポーツ大学 2名
★拓殖大学 1名	★玉川大学 1名	★多摩美術大学 1名	★明治国際医療大学 1名	★大阪信愛学院大学 1名	★姫路獨協大学 1名
★獨協大学 1名	★神奈川歯科大学 1名	★東京国際大学 2名			
★共栄大学 1名	★酪農学園大学 2名	★平成国際大学 1名			
★関東学院大学 1名					

中部地区			海外		
★南山大学 13名	★名城大学 45名	★中京大学 18名	★Monash University 1名		
★愛知大学 9名	★愛知医科大学(医-医) 1名	★愛知医科大学(他) 1名			
★名古屋外国語大学 10名	★名古屋学芸大学 7名	★愛知学院大学 14名			
★愛知工業大学 12名	★中部大学 44名	★大同大学 8名			
★愛知淑徳大学 18名	★椋山女子学園大学 7名	★金城学院大学 4名			
★名古屋学院大学 8名	★日本福祉大学 2名	★名古屋商科大学 2名			
★東海学園大学 15名	★名古屋葵大学 1名	★名古屋文理大学 3名			
★愛知東邦大学 1名	★一宮研伸大学 1名	★岐阜聖徳学園大学 6名			
★岐阜医療科学大学 14名	★岐阜女子大学 1名	★朝日大学 2名			
★中京学院大学 2名	★常葉大学 4名	★四日市看護医療大学 1名			

帝京大学グループ校	
★帝京大学 薬学部	1名
経済学部	3名
健康メディカル学部	1名
教育学部	1名
医療技術学部	1名
共創学部	1名
★帝京平成大学 健康メディカル学部	2名
★帝京科学大学 生命環境学部	1名
教育人間科学部	1名

卒業生からのメッセージ

名古屋大学 工学部 進学

(多治見市立 精華小学校 出身) 古田 奏人さん



大学受験において中学生のうちから高校の勉強を始めることは、もはや当たり前となりつつあります。その中で中高一貫教育の帝京大可児は、一般的な学校と比べると大きなアドバンテージがあります。そして帝京大可児には、私たちがのように6年一貫で中学校から入学する生徒だけでなく、隣接する小学校から進学してくる12年一貫の生徒や、高校から入学してくる生徒、海外からの留学生と多様性があり、面白い出会いがあります。私は彼らと交流を深め、充実した日々を過ごしてきました。本校で第1志望の大学に合格し、サッカー部として全国大会に出場、さらには生徒会長を務め、意気投合できる親友もでき、面白い先生にも出会えました。とても楽しく、濃い、充実した中学・高校生活だったと感じています。

富山大学 工学部 進学

(多治見市立 根本小学校 出身) 山田 嵩登さん



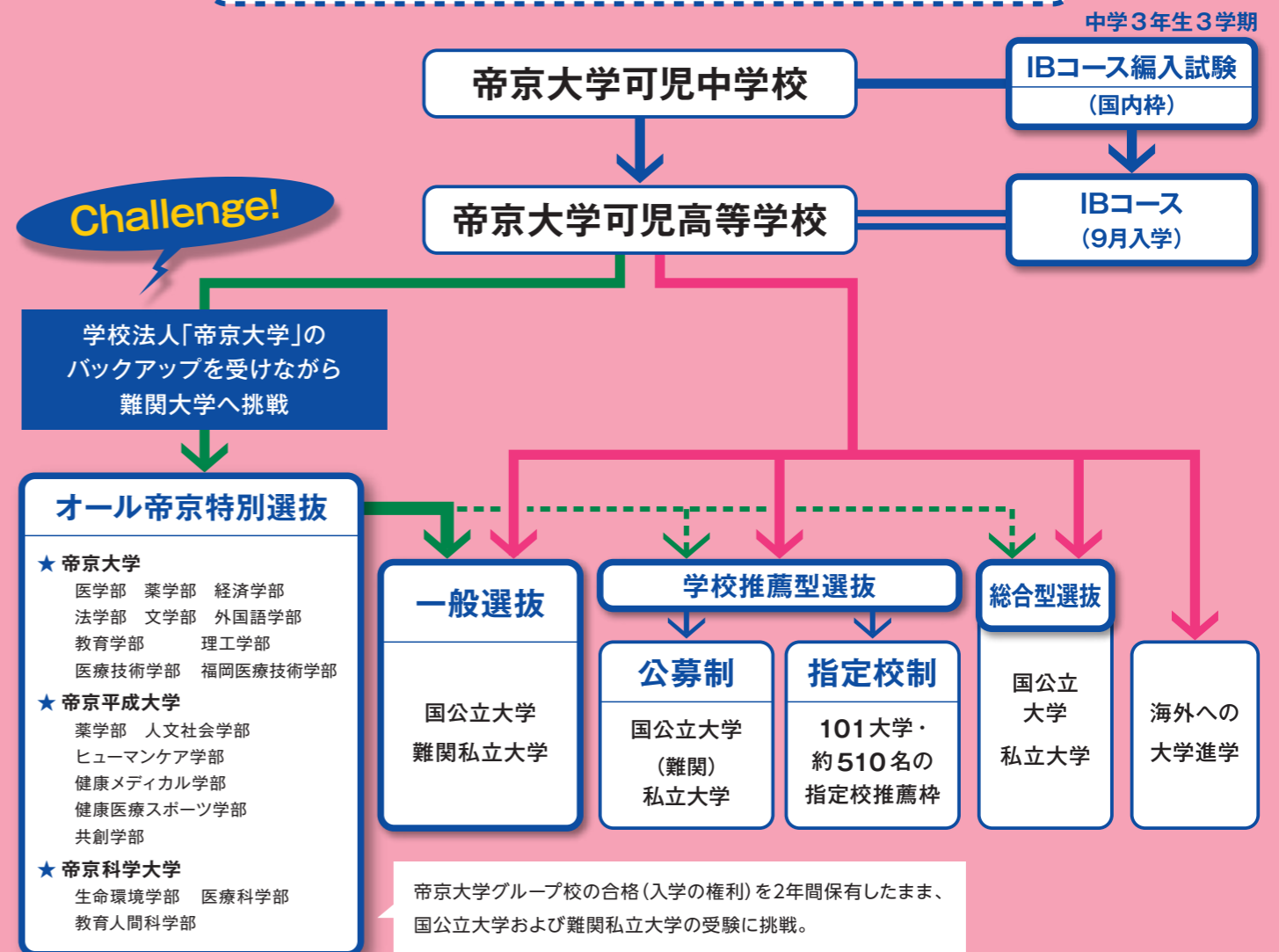
帝京大可児の魅力の一つとして、まず文武両道の環境が整っていることがあげられます。学習面では、中高一貫教育の利点である先取り学習によって、高校3年生の早い段階で数学を終えることができ、残った期間は自分の志望する大学のレベルに合わせた演習を多く積むことができました。高2のベトナム修学旅行では、実際に現地の人と会話を交わすことにより本格的な英会話を体験するなど、海外の生の文化に触れることができました。また部活動面では、多くの生徒が部活動に所属し、それぞれの目標に向かって日々練習しています。中には全国大会で活躍する部活動もあり、本気で取り組むことができます。私はこの帝京大可児に入学することで、とても充実した学校生活を送ることができました。この学校に入学して、とても良かったと思います。

大学直系校のメリット。

ココが他校と違う!

進学指導 個性と適性に合わせて

全員大学進学が可能になるシステム



「オール帝京特別選抜」制度を活用した 医学部・薬学部・医療系学部への道

- ① 優秀な生徒を対象にした「帝京大学医学部医学科」への推薦入試(「医・医」のみ現役・専願)
- ② 帝京大学グループ校にある薬学部、医療技術学部、ヒューマンケア学部、健康メディカル学部、生命環境学部、健康医療スポーツ学部など「医療系学部」への進学

帝京大学グループ校で目指せる主な職業

- 医師
- 薬剤師
- 看護師
- 保健師
- 診療放射線技師
- 臨床検査技師
- 救急救命士
- 健康運動指導士
- アスレティックトレーナー
- 理学療法士
- 作業療法士
- 柔道整復師
- 認定心理士
- 臨床工学技士
- 社会教育士
- 食品衛生管理者
- 幼稚園教諭
- 小学校教諭
- 中学校教諭
- 高等学校教諭
- 特別支援学校教諭
- 養護教諭
- 保育士
- 司書・司書教諭
- 学芸員

SCHOOL EVENT

多彩な行事での経験が、豊かな感性と広い視野を生む。

学習も行事も、全校生徒と一緒に取り組みます。生徒一人ひとりの未来のために、個性を大切に、自ら「考え」、「表現する」という基本的な力と豊かな人間性を育てます。学力の向上はもちろん、なりたい自分を見つけ、自分らしい生き方を見つけて、目指す未来を手にして欲しいのです。

※諸事情により諸々の変更の可能性あります。



Nice!



Sports Festival



Go for it!



Hi!!!



You can do it!



Amazing!

My Opinions



Chorus Festival

- ★ 入学式
- ★ 始業式
- ★ 人間力向上プログラム
- ★ 授業参観・懇談会
- ★ 後援会総会

4

April

5

May

6

June

7

July

8

August

9

September

- ★ 衣更
- ★ スポーツ祭
- ★ 人間力向上プログラム
- ★ 少年の主張大会 (地区)
- ★ 期末考査
- ★ 後援会会員研修 (大学見学)

- ★ 夏季特別授業 (後期)
- ★ 少年の主張大会 (県)
- ★ 英語スピーチコンテスト (地区)
- ★ 始業式
- ★ 人権映画鑑賞

10

October

11

November

12

December

1

January

2

February

3

March

- ★ キャンプ
- ★ 関西キャリア研修
- ★ 生徒会役員選挙

- ★ 期末考査
- ★ ローカルボランティア
- ★ 人間力向上プログラム
- ★ 個人懇談
- ★ 終業式

- ★ 高校進学内定式
- ★ 弁論大会
- ★ 数学検定
- ★ 小中交流合唱祭

Hello!

- ★ 人間力向上プログラム
- ★ 英語検定
- ★ 命を守る訓練

- ★ 各種健診
- ★ 生徒総会

- ★ 漢字検定
- ★ 個人懇談
- ★ 人間力向上プログラム
- ★ 終業式
- ★ 夏季特別授業 (前期)

- ★ 命を守る訓練
- ★ 文化祭
- ★ 人間力向上プログラム
- ★ 英語スピーチコンテスト (県)
- ★ 中間考査

- ★ 衣更
- ★ 漢字検定
- ★ 授業参観・懇談会
- ★ ローカルボランティア

- ★ 始業式
- ★ 高校進学手続説明
- ★ クラス弁論会
- ★ 英語検定

- ★ 卒業式
- ★ 学年末考査
- ★ 海外キャリア研修
- ★ 命を守る訓練
- ★ 人間力向上プログラム
- ★ 立志式・修了式

Volunteer



Congratulations!



Awesome!



Great!

Cultural Festival



Emergency Training



施設設備

新校舎 (2018年3月竣工)

普通教室にもパソコン、プロジェクター完備



生徒玄関



ICT機器・エアコン完備の普通教室



明るく広い廊下



開放的な昇降口



メインアリーナ



サブアリーナ

けやきフィールド

- 硬式野球場 1面(外野人工芝)
- サッカーグラウンド 1面(全面人工芝)
- 硬式テニスコート 3面(オムニコート)



TECO フィールド



2023年夏 人工芝整備(張り替え工事)

部活動

質の高い「文武両道」を目指して。

Great!

Soccer ※強化指定部



Bravo!

2025年度
「全中」5大会連続出場



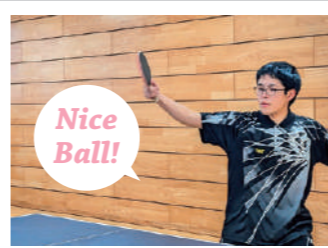
Swimming ※強化指定部



2025年度「東海総体」出場



Table Tennis



Nice Ball!

Computer & Photo



Science



General Arts



Cooking & Tea Ceremony



Otemae

Broadcast



Cheer Leading



YES!
Teikyoooo

Wind Ensemble



技と心を磨く

活動規模は全国大会レベルから個性的な内容のClubまで。新たな自分発見の場。

- | 体育系部活動 | | | 文化系部活動 | | |
|---------|-----------|-------------|--------|----------|------------------|
| ● サッカー部 | ● 水泳部 | ● チアリーディング部 | ● 吹奏楽部 | ● サイエンス部 | ● 総合芸術研究部(書道を含む) |
| ● ゴルフ部 | ● バドミントン部 | ● バスケットボール部 | ● 放送部 | ● 料理・茶道部 | ● パソコン・写真部 |
| ● 卓球部 | ● 軟式野球部 | ● テニス部 | ● GCC | | |

* 部活動への加入は自由です。(2025年度加入率：中学81%・高校89%) * 中高合同の部活動もあります。



TEIKYO

帝京大学可児中学校 TEIKYO UNIVERSITY KANI JUNIOR 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

2026年度 中学校募集イベント

小6・小5・小4・小3 対象

学校見学会

5月23日(土) 8:30~11:00
6月27日(土)

小6・小5・小4 対象

学校体験会

10月10日(土) 8:30~11:00

小6・小5・小4 対象

アチーブメントテスト + 学校説明会

7月18日(土) 8:30~11:30

小6・小5 対象

入試トライアル

(6年2科・5年 8:30~11:30)

ハイレベル模試

(6年4科 8:30~12:45)

+ 入試説明会

11月21日(土)

※6年生は「学業特待生候補認定試験」として実施

小学生 対象

オンライン説明会 ミニ見学会

8月8日(土) 9:00~9:30
[オンライン説明会]
9月6日(日) 10:15~11:00
11月1日(日) [ミニ見学会]

小6 対象

直前学習会

12月5日(土) 8:30~11:00

小学生 対象

出張 学校説明会

可児・多治見・犬山・春日井
学校外の4会場で開催
(日時はホームページでご確認ください。)

小5・小4 対象

アチーブメントテスト + 学校説明会

2027年3月13日(土) 8:30~11:30

2027年 1月 入学試験 1月 9日(土)
2月 入学試験 2月 6日(土)

※1月・2月 入試とも、「インターネット出願」です。

イベント参加申し込みは
本校ホームページから

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

QRコードからも申し込みます。

