



滝川で
共に学ぶ

Takigawa
2025

共学 医進選抜コース

共学 Science Global 一貫コース

男子 ミライ探究一貫コース

 滝川中学校

変わり続ける滝川 そして変わらない“滝川らしさ”



新しい物語を男女共に

学校長 下川 清一

情報通信技術 (ICT) の発展、社会経済のグローバル化や急速な少子高齢化など、社会は大きく変化してきました。この変革の時代に本校は男女共学をスタートしました。創立100年を超える伝統ある本校が男女共学に踏み切った大きな理由は、その教育内容に対して、女子受験生やその保護者からの要望が非常に多くあったことです。本校では国際的な視野を育むために実践的な英語

力を鍛え、海外での語学研修や短期留学など活きた英語を学ぶ機会を多く取り入れています。また、数学や理科の授業時間を増やし、科学的、論理的思考力を伸ばすことにも力を入れています。本校の教育プログラムは男子女子を問わず、グローバルな視野を持ち、文化の多様性を理解して国際社会で活躍できるリーダーを育みます。脈々と受け継がれる伝統をさらに進化させ、滝川中学校・高等学校の新しい物語を一緒につくっていきましょう。

Contents

リーダーシップ教育について	4
医進選抜コース	6
Science Global 一貫コース	8
ミライ探究一貫コース	10
大学合格実績	13
イベント紹介	14
クラブ活動	15
施設紹介	16
制服紹介	18
Q&A / 沿革	19

滝川伝統の「リーダーシップ教育」で 男子も女子も応援します。

世界では今、多くの女性リーダーが活躍しています。
しかしながら日本では、指導的立場にいる女性の割合
はまだ少ないと言わざるを得ません。
リーダーシップは生まれつきのものではなく、さまざま
な体験を積み重ねることで育つものです。
多様な価値観がますます尊重されるこれからの時代に、
滝川伝統の「リーダーシップ教育」を礎に、ジェンダーに
とらわれない学びの場を提供し、自己実現に挑戦する
女子の応援をします。私たちと一緒に滝川で次代の
リーダーを目指しませんか。

至誠一貫
質実剛健
雄大寛厚



滝川学園 創立者 滝川 辨三
滝川辨三は我が国のマツ王であり、貴族院議員、神戸商工会議所会頭も務めた当時のリーダーでした。その滝川辨三が私財をなげうって設立したのが本校です。本校教育には創立者の熱い思いが脈々と息づいています。

創立の理念をカタチに 滝川リーダーシップ教育

教育プログラム

本校のリーダーシップ教育は、
「集団行動・モラル・キャリア・コミュニケーション・探究」の
5つのテーマに沿ったプログラムで真のリーダーを育みます。

主なプログラム

- 探究学習合宿
- スポーツフェスティバル企画運営
- 大学出張講義
- 滝川クエストカップ
- 情報モラル講習
- 職業人講話セミナー など



短期海外研修 希望者のみ 夏休み

※研修内容および行き先は、年度によって変更されることがあります。

オーストラリア

オーストラリア第3の都市ブリスベン近郊で研修を行う予定です。英語研修はもちろんアボリジニアートや民族楽器、調理実習、クリケットなど様々なアクティビティが体験できます。



カナダ

現地大学生とテーマに沿ってリサーチやディスカッション、プレゼンテーションまで行う「英語研修プログラム」を実施し、英語によるコミュニケーション能力、プレゼンテーション能力を向上させます。また、カナダのシリコンバレーを訪れ最先端の企業が集まる環境を肌で感じます。



SDGsとは、国連で採択された「Sustainable Development Goals (持続可能な開発目標)」です。17の国際目標である貧困や不平等、教育や安全の普及、平和について人類が直面している課題に、今までにない新たな知恵と方法で取り組むものです。



Students' Voices
生徒の声

放課後の滝川メディカルゼミなど、医進選抜コースのカリキュラムに魅力を感じて滝川を選びました。同じ目標を持ったクラスメイトと切磋琢磨して、医師になるという夢を叶えたいと思ったからです。学園祭や説明会に参加して、先生も生徒もフレンドリーで楽しそうなのにも惹かれました。入学してみると先輩も優しい人ばかり。学校行事も楽しみながら、クラスメイトと一緒に楽しく勉強を頑張っていきたいです。

立花 昊さん

自主性 協調性 知識

医進選抜コース

最難関医学系大学・学部へ

強い使命感と倫理観を備えた医療者の道へ進む

医師を目指し、医学部進学後も真摯に学び続ける力を育てます。高い学力を身につけるため、中高6年を4ステージの学習計画と新しい教育観で主体的に学び、高いレベルの「学びの質と量」を確保します。放課後には医系予備校と連携した「滝川メディカルゼミ」を実施。入試対策や現役医学部生講師による少人数クラス授業を行います。また、現役医師による講演会や“いのち”を中心とした「メディカル探究学習」などの特色あるプログラムも充実しています。



時間割(例)：中学2年(A週) ※B週：土曜日は休み

	月	火	水	木	金	土
1限 8:40～9:30	美術	国語	道徳	国際英語	国語	英語
2限 9:40～10:30	数学	保健体育	英語	理科	数学	理科
3限 10:40～11:30	社会	英語	理科	英語	保健体育	社会
4限 11:40～12:30	数学	数学	総合(探究)	保健体育	理科	数学
5限 13:10～14:00	総合(探究)	理科	国語	(A週)理科 (B週)数学	英語	
6限 14:10～15:00	理科	(A週)英語 (B週)社会	社会	数学	社会	
7限 15:10～16:00	音楽	技術家庭		リーダーシップ	国語	
滝川メディカルゼミ						

※滝川メディカルゼミは毎日放課後実施するため、部活動には参加できません。

6年間の学習計画



特色あるプログラム

医療体験実習

医師のほか看護師、理学療法士などの様々な分野の体験実習で、次世代医療を担う生徒を育てます。

大学医学部見学

大学での学びを見学することで、医学部に進学してからの具体的なイメージをつかみます。

医師による講演会

実際に現場で活躍する現役の医師の方々から、医療現場の状況など最新の医療事情を学びます。

医系進学ガイダンス

医学部進学先輩に大学での勉強や生活、中学・高校時代の勉強法や受験対策を教わります。

滝川メディカルゼミ ※全員参加

- 〈滝川メディカルゼミ講座の特長〉
- 放課後を利用した入試対策授業の実施
 - 現役医学部生講師による少人数クラス授業
 - 夏期・冬期・入試直前期の講演会、長期休暇などを利用した入試対策授業の実施
 - 定期的にガイダンスを実施(入試情報・分析など)
 - 面接対策(模擬面接・ディスカッション対策)、小論文対策(解説・添削)

〈中学1年生 2024年度 滝川メディカルゼミ1学期時間割〉

時間	内容	月	火	水	木	金
16:30 ┆ 16:45	小テスト (15分)					
16:45 ┆ 17:50	講義・演習 (65分)	数学	英語		数学	英語
18:00 ┆ 18:30	自習 (30分)	各自の課題に取り組む時間です。 学校の宿題や提出物にも取り組むことができます。				

■水曜日は15:20～16:30で自学自習、土曜日は12:50～14:00で自学自習
※滝川メディカルゼミは別途料金がかかります。 ※毎日放課後実施するため、部活動には参加できません。



Students' Voices
生徒の声

私はアカハイモリの研究をしています。研究活動の範囲を広げ、心躍る学生生活にするために滝川のScience Global一貫コースに入学しました。理科実験が多く、研究に欠かせない実践的な英語も身につけられると考えたからです。共学1期生として新しいシナリオをつくっていくのも素敵だと思いました。これからもアカハイモリの研究を続けて生態環境保全につなげ、地球と人々を守るのが今の私の夢です。

山端 葵子さん

積極性 行動力
英語力

Science Global 一貫コース

最難関国公立大学文系・理系学部、海外大学へ

国際社会で活躍できる新時代のリーダーを目指す

国際的な視野を育むために実践的な英語力を鍛え、中学3年生では3ヶ月間のニュージーランドターム留学を実施。異なる文化や習慣、考えを学ぶことで多様性を理解し、国際社会で活躍できるリーダーの素養を身につけていきます。また理科実験・観察を充実させるなど、中高6年間で科学的・論理的思考力を大きく伸ばすコースです。インプットだけでなくアウトプットにも力を入れ、みずから考え行動できる力や好奇心、向上心を育て、国内最難関国公立大学、海外大学進学への道を開きます。

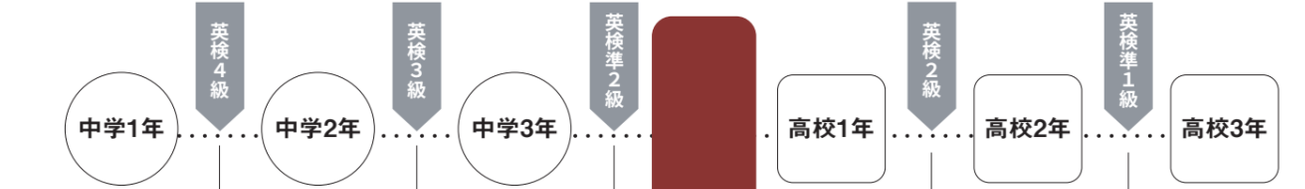


時間割(例)：中学3年(A週) ※B週：土曜日は休み

	月	火	水	木	金	土
1限 8:40~9:30	音楽	保健体育	道徳	英語	数学	英語
2限 9:40~10:30	理科	英語	英語	社会	理科	美術
3限 10:40~11:30	数学	家庭	国語	国語	英語	社会
4限 11:40~12:30	保健体育	総合(探究)	社会	理科	技術	国語
5限 13:10~14:00	英語	理科	数学	(A週)美術 (B週)国語	国語	
6限 14:10~15:00	国語	(A週)英語 (B週)社会	国際英語	数学	保健体育	
7限 15:10~16:00	リーダーシップ	数学		総合(探究)	社会	
放課後の学習サポート						

6年間の学習計画

※中学2年次より習熟度別のクラス編成になります。



Science 数学、理科ともに2科目に分けてのきめ細やかな指導を行っています。基礎学力の定着、問題演習による実力錬成はもちろん、自ら問いを作り自ら考える学びの姿勢を大切に授業を展開しています。

探究 ●科学館、博物館、研究所への校外学習
●コーポレートアクセス(企業探究)
●サイエンスに特化した宿泊研修旅行(理系大学・企業訪問)

Global 「英語で自己表現」「留学生交流」
日ごろの英語の授業以外に「英検対策補習」や、日本の大学で学んでいる海外からの留学生との交流を通じて英語力・コミュニケーション力のアップをはかり、留学に臨みます。

海外留学

中学校で学んだ基礎事項を基盤として、理数科目を強化したカリキュラムを実施しています。理数的思考・探究をテーマに、興味関心のある物事を深く掘り下げるとともに思考力や判断力を鍛え、受験に対応できる力も錬成します。

●キャリアプランニング、大学研修
サイエンスに特化した宿泊研修合宿(大学・企業訪問、起業家による講演)

「オンライン英会話」「英語を使った学習」
留学で身につけた英語力をさらに伸ばすために、「オンライン英会話」や「ケンブリッジ英語」のメソッドに基づいた英語学習をし、最終的には英検準1級の合格を目指します。

留学制度

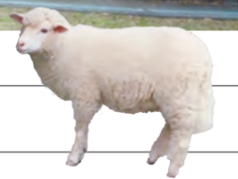
※研修先、研修内容は変更されることがあります。

ニュージーランド ターム留学

■実施時期：中学3年3学期 ■研修日数：3ヶ月(1ターム)

中学3年生の3学期に10週間、ニュージーランド最大の都市オークランドに留学します。最初の2週間は語学学校に、後半の8週間は現地校に通学します。英語力のアップのみならず、個人でのホームステイを経験することで、自立心や積極性の向上がはかられます。留学前のオリエンテーションには保護者の方にも参加していただき、十分準備を行ったうえで留学に出かけます。

日程	内容
1月中旬～	ニュージーランドへ出発/オークランド到着後オリエンテーションを受け各ホームステイ先へ
1月中旬～1月末	現地校編入準備期間として、現地の語学学校で英語研修受講(2週間)語学学校が紹介するホームステイ先に滞在
2月初旬～3月末	現地校の1学期に編入(8週間) 平日：現地の生徒と同じ授業を受講、現地校が紹介するホームステイ先に滞在
3月末	空路日本へ、帰国後中学校卒業式に参加



オーストラリア 1ヶ月留学

■実施時期：中学3年3学期 ■研修日数：1ヶ月

中学3年生の3学期に1ヶ月間、オーストラリア最大の都市シドニーに留学します。英語力のアップのみならず、明るく積極的な人々が多い現地で生活することで、コミュニケーション能力のアップがはかられます。3ヶ月留学に比べて参加しやすい内容になっています。

日程	内容
1月中旬～	オーストラリアへ出発/シドニー到着後オリエンテーションを受け各ホームステイ先に滞在
1月中旬～2月中旬	現地校の授業に参加します
2月末	空路日本へ、帰国後は授業を受けます



(注)「3ヶ月留学」への参加が原則ですが、本人の英語力・適応力・希望等を考慮に入れて、「3ヶ月留学」への参加が「1ヶ月留学」への参加かを決定します。



Students' Voices
生徒の声

学園祭に来て校風が自分に合っていたこと、3歳から続ける剣道と学業を両立できること。この2つが滝川の魅力でした。勉強面では英語を頑張って、大好きな映画を吹き替えなしで観たいと思っています。剣道部での活躍はもちろん、クラスでは学校行事を盛り上げたいです。滝川にはいろんなことを頑張れる環境が整っています。充実した6年間を過ごし、将来は映画関係の仕事を通じて世界を明るくしたいです。

木下 晴一朗さん

自主性 積極性 探究力

ミライ探究一貫コース

難関国公立大学文系・理系学部へ

探究型の深い学びでミライを創る人になる

滝川独自の探究活動をはじめとする深い学びを通して知性と教養、思考力を磨き、未知なる課題に挑戦して次代を切り拓くリーダーを育てるコースです。質・量ともに豊富な学習計画を通して揺るぎない学力を伸ばすとともに、外国語運用能力や社会で求められる幅広い実践力、国際的な視野を育てることで「社会的知性」と「行動力」を養成。難関大学進学に必要な力はもちろん、変化の激しい時代に対応できるクリエイティブな能力を身につけます。



時間割(例)：中学1年(A週)

※B週：土曜日は休み

	月	火	水	木	金	土
1限 8:40～9:30	英語	総合(探究)	道徳	英語	社会	数学
2限 9:40～10:30	数学	技術	数学	国語	英語	国語
3限 10:40～11:30	理科	社会	保健体育	数学	理科	美術
4限 11:40～12:30	総合(探究)	国語	理科	保健体育	家庭	音楽
5限 13:10～14:00	英語	(A週)美術 (B週)音楽	社会	(A週)国語 (B週)音楽	数学	
6限 14:10～15:00	保健体育	(A週)数学 (B週)美術	国語	社会	国語	
7限 15:10～16:00	国語	英語		理科	リーダーシップ	
放課後の学習サポート						

ミライを切り拓くための総合的な能力を身につける

ミライにつながる能力の取得するために、探究活動において以下を目的とし、探究の授業を実施します。

- 自分の興味・関心を深める
- 自分が社会とどうかわかっていくか考える
- 自分の将来の姿を考える
- 他の人と協働して何かを成し遂げた経験を蓄積する



探究活動の流れ

中学1年	導入	学習計画の立て方	まとめ方を学ぶ	問いの立て方を学ぶ	研究の手順を学ぶ	協調性・協働性を学ぶ
	探究とは何か?なぜ探究が必要かなどを考えます。	手帳を用いた、計画の立て方を学び、また定期考査前には試験対策の計画を考えます。	メモの取り方についての講演や新聞記者による取材・記事の書き方の講演を実施し、壁新聞(ポスター)作成に活かします。	探究を実施するうえで必要となってくる“問い”の持ち方、立て方を学びます。	学期に1回ある校外研修のテーマに沿ったリサーチクエストを考え、現地で聞き取り調査や体験をします。その後、リサーチ内容をポスターにまとめて発表します。	チームビルディングとして、様々なコミュニケーションゲームを実施し、協調性・協働性の大切さを身をもって体験します。

社会課題の解決に取り組む

本校の近くにある板宿商店街で“困っている人”を助けることをミッションとし、企画を考えます。		神戸や板宿をよく知るために地域施設に訪問し見識を深めたり、社会課題の解決に取り組む地域を訪問したりすることで、解決方法や課題解決に取り組む人の想いにも触れ、自分たちの企画に活かします。	最後はポスターにまとめ、発表を行います。 ※2023年度は3チームが全国大会に出場し、1年間の取り組みを発表しました。
---	--	--	--

キャリアを意識する“企業探究”

実在する企業にインターンを行い、ミッションに取り組みます。プログラム中は、企業人と直接コミュニケーションを取る機会や働く現場を見に行く機会も多くあり、「働く」ことを実体験として学びます。その過程において、ミッション解決に向けた施策を考えるだけでなく、「働く」ことに対する意識や自分のキャリアに対する意識を深めます。

特色あるプログラム

探究の授業で取り組む内容と関連のある地域・施設を訪問し、探究活動に活かします。教科書やネットの情報だけでなく、実際に現地を訪問することで課題解決の仕組みや、それに取り組む人の想いにも触れる機会となります。

SDGs体験型研修

実際に使っている道具や飼育している生き物たちを見学し、農業や自然のすばらしさを体感することで、持続可能な社会に向けて自分たちがどう行動すれば良いかを考えます。



帆船体験

帆船を自分たちの力で操縦することや体験を通じて協働することの大切さを学びます。

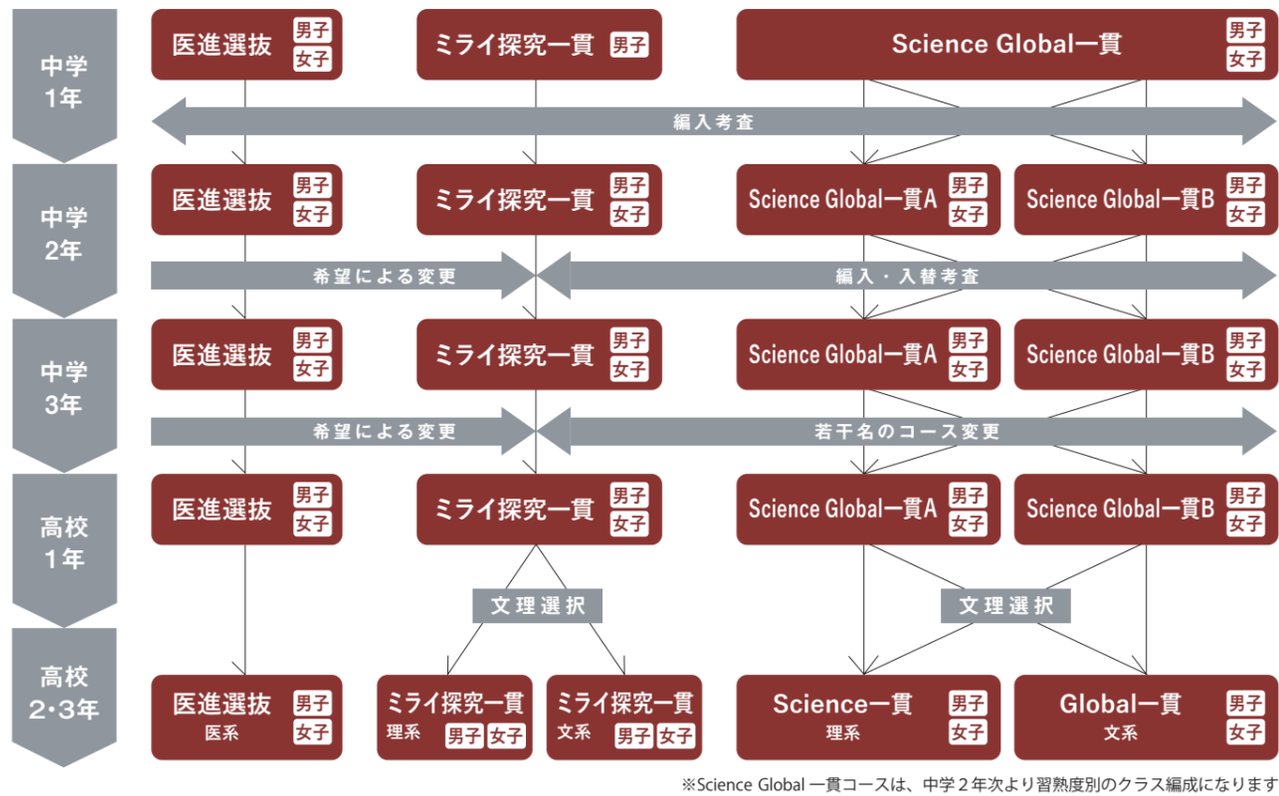


白川郷探究研修合宿

中学2年次にコースだけの宿泊研修を行います。実際に自分で体験することを大切にし、感じたことや自分の考えを周りと共有し、主体性や協働性を身につけていきます。また、リーダーシップの基礎も学びます。



滝川なら君の力を伸ばすことができる!



Takigawa Lead 基礎から発展まで、志望校合格への充実の学習サポート

教員による放課後の補習講習や英語検定対策講座などを日々実施しています。さらに校内完結型(有料)のさまざまな学習サポート環境を提供しています。

充実のサポート体制

本校教員による講習や英語検定対策講座などを実施していますが、それ以外のサポート体制をご紹介します。

滝川自学ゼミ

「Science Global一貫コース」「ミライ探究一貫コース」の生徒は、中学1年次は、学習習慣をつけることや学習内容の復習のため、自学自習に週2~3回(別途料金)参加します。中学2年次からは希望で参加(別途料金)できます。クラブ活動の後でも参加可能です。

Takigawa Plus

自学自習の習慣化や、個別指導を受けたい場合には、中学生は20時まで、高校生は21時まで利用可能(別途料金)です。

1人ひとりにあわせた自学自習プログラム

デジタル教材学習(自学自習) [1年次より]

一人ひとりの理解度にあわせた教材で進められるデジタル学習。中学校基礎レベルから大学受験レベルまで自主学習が可能です。いつでもどこでも時間や場所を選ばず学ぶことができます。

6か年 大学合格実績

国公立大学 合格者 357名

大学名	合格者数	大学名	合格者数
京都大学	7	大阪公立大学	14
大阪大学	14	兵庫県立大学	46
神戸大学	21	大阪教育大学	9
北海道大学	7	岡山大学	18
東北大学	1	広島大学	4
九州大学	5	徳島大学	22
一橋大学	1	その他	188

私立大学 合格者 3134名

大学名	合格者数	大学名	合格者数
関西学院大学	207	中央大学	16
関西大学	179	法政大学	12
同志社大学	127	甲南大学	201
立命館大学	161	龍谷大学	104
早稲田大学	20	京都産業大学	39
東京理科大学	21	近畿大学	546
明治大学	9	その他	1492

海外大学 合格者 8名

大学名	合格者数	大学名	合格者数
Taylor's University	5	Feng Chia University	1
Chung-Ang University	1	Unicamillus University	1

医学部医学科

国公立大学 合格者 19名 私立大学 合格者 47名

大学名	合格者数	大学名	合格者数
北海道大学	1	近畿大学	8
神戸大学	2	関西医科大学	7
大分大学	3	大阪医科薬科大学	4
岡山大学	2	兵庫医科大学	3
その他	11	その他	25

歯学部 合格者 30名

大学名	合格者数	大学名	合格者数
岡山大学	2	朝日大学	7
九州歯科大学	1	愛知学院大学	3
大阪歯科大学	9	その他	8

薬学部 合格者 96名

大学名	合格者数	大学名	合格者数
大阪大学	1	大阪医科薬科大学	12
徳島大学	1	京都薬科大学	4
長崎大学	1	兵庫医科大学	27
山口東京理科大学	2	神戸学院大学	21
神戸薬科大学	14	その他	13

連携校推薦・指定校推薦制度での有利な進学

■連携校推薦制度

- 立命館大学/高大連携特別推薦入学試験(Web講義) 理工学部 8名枠
- ハンガリー国立大学医学部 3名枠

■指定校推薦制度



マレーシア・東南アジア
私立大学 No.1 **テイラーズ大学**

テイラーズエデュケーショングループ(TEG)は、マレーシアの私立教育機関のバイオニアとして最も成功を収め、高く評価されています。また、TEGは過去50年間に築き上げられた実績から、一流の私立教育機関として幼稚園から大学院まで幅広い教育を提供しており、マレーシアにおいて有数の私立大学や学校を所有・運営しています。(3名の指定校推薦枠)

指定校推薦大学 (2024年度 主な実績)			医歯薬系学部 指定校推薦大学 (2024年度 主な実績)						
●早稲田大学	1	●同志社大学	9	●京都産業大学	1	●日本歯科大学	2	●城西大学	3
●東京理科大学	3	●立命館大学	6	●龍谷大学	5	●愛知学院大学	1	●徳島文理大学	3
●明治大学	1	●関西学院大学	6	●神戸学院大学	13	●大阪歯科大学	2	●兵庫医科大学	2
●中央大学	1	●関西大学	6	●大阪工業大学	10	●朝日大学	2	●神戸学院大学	2
●東京農業大学	5	●近畿大学	9	●摂南大学	13	●大阪大谷大学	2	●摂南大学	1
●法政大学	1	●甲南大学	16	●日本体育大学	1	●大阪医科薬科大学	1	●福岡歯科大学	1



Event

イベント

100年以上の伝統を誇る滝川中学校では
生徒の心身を育むための様々な行事で彩られています。



Club activity

クラブ活動

人間形成においてクラブ活動は重要な役割を果たします。
本校では、多くの生徒が進学とクラブ活動を両立させ成果を
上げています。



クラブ活動

運動部

- 男女 陸上競技部** 兵庫県大会(総体・新人戦) 出場
※男女とも種目に制限あり
- 男子 柔道部** 兵庫県中学校新人柔道大会 個人戦第3位
- 男女 剣道部** 兵庫県中学校総合体育大会 出場
- 男子 野球部** 神戸市中学校秋季大会
第5ブロック予選準々決勝 出場
- 男子 バスケットボール部** 須磨区総合体育大会 第3位
- 男子 サッカー部** 須磨区総合体育大会 第3位
- 男女 アーチェリー部** 兵庫県室内アーチェリー競技大会 優勝
- 男子 バドミントン部** 神戸市中学校総合体育大会 団体第3位
- 男女 卓球部** 令和6年度から活動再開

文化部

- 男女 生物部** 学園祭において展示コーナー・模擬店を展開
- 男女 インターアクトクラブ** 全国高等学校総合文化祭 出場
- 男女 将棋部** 兵庫県高等学校総合文化祭 B級3位
- 男女 鉄道研究部** 学園祭において巨大レイアウトや展示品を出展
- 男女 写真部** 兵庫県高等学校春季写真コンテスト 特選
- 男女 書道部** 第43回ふれあい書道展 特選
- 男女 イラスト研究部** 全国くうみ漫画ワールドカップ 優秀賞

同好会

- 男女 ESS同好会**
- 男女 アンサンブル同好会**
- 女子 ラクロス同好会**



年間行事

1学期

- 4月 入学式
始業式・対面式
春季遠足
学力考査
- 5月 中間考査
- 6月 学園祭(2日間)
- 7月 期末考査
終業式
保護者会
総合学習合宿(中1)

夏休み

- 8月 海外研修
(中高生希望者)
始業式

2学期

- 9月 学力考査
スポーツフェスティバル
- 10月 中間考査
芸術鑑賞会
探究学習合宿(中2)
- 11月 秋季遠足
合唱コンクール
- 12月 期末考査
終業式
保護者会

3学期

- 1月 始業式
ニュージーランド ターム留学
オーストラリア1ヶ月留学
(中3 Science Global 一貫コース)
学力考査
- 2月 研修旅行(中3)
- 3月 終業式
中学卒業式

※行事は年度によって変更されることがあります。





Point

1人1台のiPad



探究活動における調べ学習に活用しています。また、インターネットを活用した学習システムを取り入れており、課題や授業プリントなどの配信を行っているため、授業中の学習だけでなく、効率的に予習・復習を行うことができます。Wi-Fi環境の整備も整っています。



※完成イメージです。

誰もが安心して学べるために。

Facility Introduction

施設紹介



私たちがサポートします



カウンセリングルーム

本校のカウンセリングルームには、臨床心理士、公認心理師の資格を有するカウンセラーが在籍しています。生徒本人や保護者の皆さまの様々な心の問題に向き合い、適切な支援ができるように、助言や分析などを通して相談者の皆さまに寄り添います。原則として週に2日開設しています。



女子生徒に対応できるスペースを増設。

- | | | |
|--|-----------|-------------|
| 1 HR教室 | 5 美術教室 | その他 |
| 2 保健室 | 6 コンピュータ室 | ・カウンセリングルーム |
| 3 図書館 及び プレゼン演習エリア | 7 食堂 | |
| 4 理科棟 [5F] 中学理科実験室
[4F] 物理実験室
[3F] 生物実験室
[2F] 化学実験室 | 8 大会議室 | |
| | 9 体育館 | |



※完成イメージです。



※完成イメージです。

School Uniforms

制服

清潔感のある おしゃれなデザイン

本校の制服は男女ともに、清潔感にあふれたジャケットを採用。胸に学校名「Takigawa」の刺繍を入れ、「100年の歴史」を表現した落ち着きのあるスタイルです。女子生徒は、上はボレロスタイルとブレザースタイルから、下はスカート・スラックス・キュロットスカートから選べ、個性に応じた組み合わせが可能です。高校では男女ともにブレザースタイルになり、ネクタイのみ変わります。

女子生徒は
上は“ボレロ”か“ブレザー”
下は“スカート”“スラックス”
“キュロットスカート”から選べます



〈ボレロ + スカート〉 〈ボレロ + スラックス〉 〈ブレザー + スカート〉 〈ブレザー + スラックス〉

Goods

グッズ



長袖

長袖シャツは白または青があります。女子のボレロには長袖ブラウス(白・丸襟)を着用します。

半袖

夏の標準服。ネクタイ・リボンを着用します。

半袖ポロシャツ

夏服のオプションとしてポロシャツも用意しています。紺のほかに白もあります。



ネクタイ・リボン

ネクタイは自分で結べるタイプとワンタッチタイプがあります。



セーター



ベスト

ニットアイテム

防寒用にベスト・セーターの着用も可能です。

女子は夏服に合わせたサマーカーディガンもあり、冷房による冷えなどに対応できます。



サマーカーディガン (女子のみ)



Takigawa Junior High School

いろいろな不安や疑問に
まとめて一挙にお答えします!

Q & A

この他にも疑問があったら
なんでも聞いてくださいね!



Q1 登校は何時ですか?

8時20分から朝の読書や学習を始め、SHRは8時30分からです。

Q2 自転車通学は可能ですか?

希望する生徒は学校へ登録して自転車に通学しています。

Q3 携帯電話、スマートフォンは 学校に持っていてもいいですか?

登下校時の防犯用・連絡用として、持ち込みを許可していますが、校内では使用禁止です。電源を切って、個人のロッカーで保管してください。

Q4 食堂は利用できますか?

日替りの定食があり、パンやお弁当などのテイクアウトもできますが、原則的にはお弁当を持参してください。多くの生徒は教室で食事をしています。

Q5 クラブ活動について教えてください。

医進選抜コースの生徒以外はクラブ活動に参加できます。個別の活動については、各クラブ活動顧問にお問い合わせください。

【運動部】 野球部、サッカー部、バスケットボール部、柔道部、バドミントン部、アーチェリー部、剣道部、陸上競技部、卓球部

【文化部】 生物部、鉄道研究部、写真部、書道部、将棋部、イラスト研究部、インターアクトクラブ

【同好会】 ESS同好会、アンサンブル同好会、ラクロス同好会 (女子のみ) ※赤字は女子の参加可能活動。

Q6 コース間の交流はありますか?

学年毎の遠足や探究などの行事で交流しています。また、学年を越えた縦割りの行事で、先輩・後輩の絆も深まります。

Q7 コースは、入学前に決定しないとイケないですか?

出願の際に志望コースを決定してください。女子は医進選抜コースとScience Global一貫コースのいずれかの出願になります。

Q8 入学後のコース変更は可能ですか?

中学1年生の終了時に、希望者に編入審査を実施します。医進選抜コースへの移動は、この1回のみです。中学2年生の終了時には、Science Global一貫コースとミライ探究一貫コースで、編入・入替審査を実施します。中学3年生以降は、希望によるコース移動になります。学期・学年の成績だけでなく日頃の様子などを含めて総合的に判断し、学力はもちろん、様々な事柄についても適切なフォローアップをしています。Science Global一貫コースは、中学2年次より習熟度別のクラス編成になります。

Q9 高校へは全員進学できますか?

本校は「6年一貫教育」ですので、原則として全員が滝川高等学校へ進学しますが、規定の学力水準に達しないときには進学できない場合もあります。

Q10 高校進学時のクラス編成はどうなりますか?

学年スケジュールは同じですが、高校募集のコースと同じクラスにはなりません。高校2年時の文理選択によっては、合同で行う授業もあります。

106年の歴史と伝統。

[学校沿革]

大正

7年(1918)1月 財団法人私立兵庫中学校設立
7年(1918)3月 瀧川辨三 初代学校長に就任
8年(1919)8月 兵庫県瀧川中学校と改称
8年(1919)10月 板宿校舎完成

昭和

22年(1947)4月 新制滝川中学校設置
23年(1948)4月 新制滝川高等学校設置
24年(1949)1月 財団法人瀧川学園に組織変更
26年(1951)3月 学校法人瀧川学園に組織変更
28年(1953)6月 校舎改新築開始
40年(1965)1月 全校舎改新築工事落成
41年(1966)6月 第2校地を垂水区平野町に設定(現在は西区)
42年(1967)10月 創立50周年記念式挙行
53年(1978)5月 理科棟竣工
53年(1978)10月 創立60周年記念式挙行
58年(1983)4月 中高一貫教育計画発足
59年(1984)4月 第2校地に滝川第二高等学校新設
63年(1988)11月 創立70周年記念式挙行

平成

6年(1994)12月 コンピュータ教室完成
7年(1995)6月 冷暖房設備設置
10年(1998)10月 創立80周年記念式挙行
11年(1999)4月 高校にI・II・III・IV 進系の新コース編成
13年(2001)4月 中学Aコース2クラス(1クラス減)完全中高一貫制実施
中学Bコース2クラス(1クラス増)完全中高一貫制実施
14年(2002)4月 新校舎完成
16年(2004)4月 中学校に新コース開設
22年(2010)4月 中学校コース改編(医進・スーパー特進・特進)
高等学校コース改編(III進系・II進系・I進系・中高一貫)
26年(2014)4月 新教育プログラム始動
27年(2015)4月 中学校コース改編(医進G、医進、理進、F選抜)
29年(2017)4月 高等学校コース改編(国際理数、進学選抜)
30年(2018)10月 創立100周年記念式典

令和

2年(2020)4月 中学校コース改編(医進G・医進・特進)
4年(2022)4月 教育プログラム・カリキュラム改編
高等学校コース改編(Science Global・ミライ探究)
中学校コース改編(医進選抜・Science Global一貫・ミライ探究一貫)
6年(2024)4月 医進選抜コース・Science Global一貫コース 共学スタート



学校説明会

7 / 22 月

本校（講堂）
18:00～19:30

🌙 ナイター説明会

7 / 23 火

医進選抜
コース対象 本校（講堂）
18:00～19:30

🌙 ナイター説明会

オープンスクール

8 / 24 土

体験
授業 本校（講堂）
10:00～12:00

小学5・6年対象

プレテスト

10 / 26 土

小学6年生
対象 本校
9:00～12:00

※11/9(出) プレテスト解説会(オンライン)

入試説明会

10 / 26 土

プレテスト
同時開催 本校（体育館）
9:15～12:00

11 / 16 土

医進選抜
コース対象 本校（講堂）
10:00～11:30

11 / 23 祝

本校（講堂）
10:00～11:30

12 / 8 日

本校（食堂）
9:00～15:00

地区別説明会

10 / 5 土

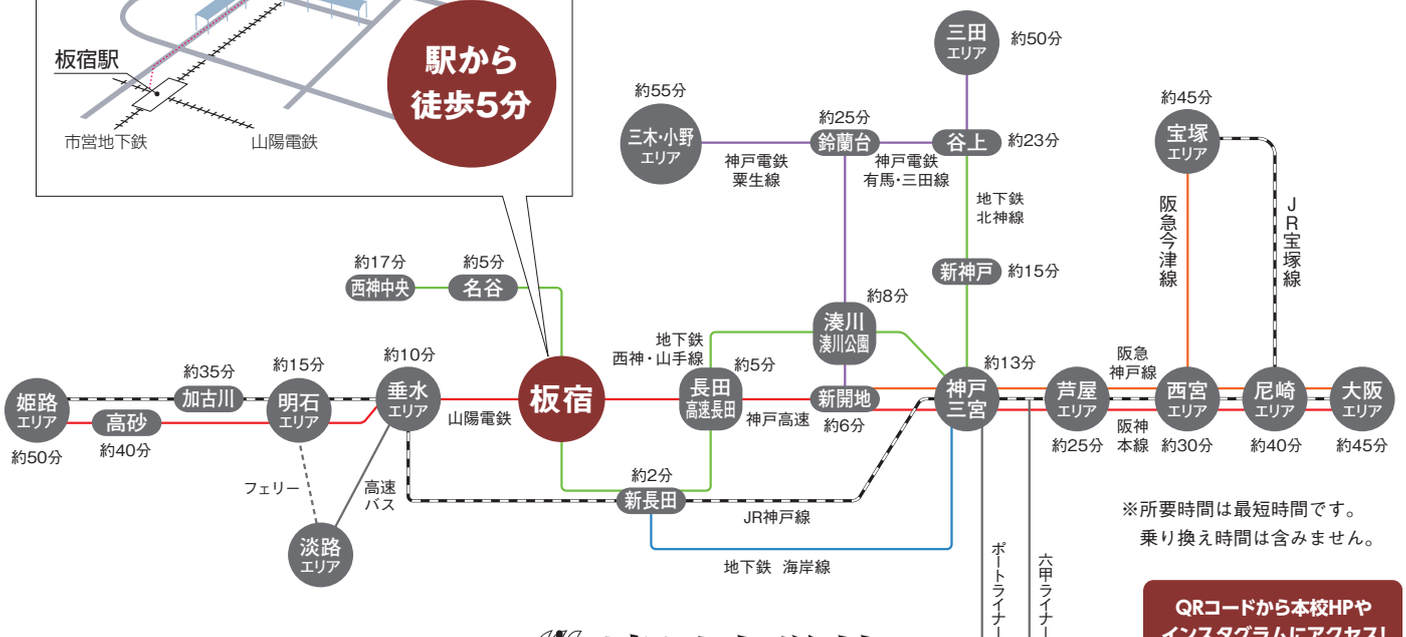
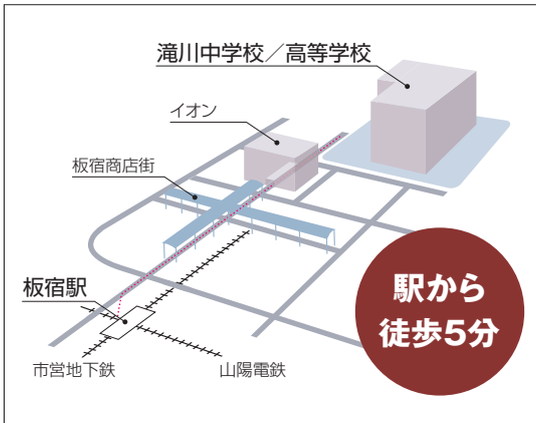
姫路商工会議所
10:00～11:30

10 / 12 土

西宮なでしこホール
10:00～11:30



神戸市営地下鉄・山陽電鉄「板宿駅」から徒歩すぐ。通学に抜群の利便性。



※所要時間は最短時間です。乗り換え時間は含みません。

QRコードから本校HPやInstagramにアクセス!



滝川中学校

〒654-0007 神戸市須磨区宝田町2丁目1番1号 TEL.078(732)1625(代表)
ホームページアドレス <https://takigawa.ed.jp>