

伝統を味わう

日川の学食



湯麺

うわさのタンメンに舌つづみ

学食の名物といえば

「タンメン」と答える卒業生は多い。

日川OBでもある根津マスターが

先代の後藤夫妻から引き継いだ伝統の味である。
一度賞味あれ。



すべての座席にパーテーションがあります

メニュー (一例)

昼の部	麺類	タンメン/醤油ラーメン
	日替わり麺	味噌野菜ラーメン など
	得井	牛しゃぶ井 など
	定食	ハムカツカレー/肉井/塩ダレ肉キャベツ (予約・持ち帰り可) 親子丼/豚肉と野菜の味噌炒め/豚キムチ
	タッパー	持参したご飯に定食の具を乗せる技
夜の部	惣菜	ソース焼きそば/ポテトフライ/サラダ/唐揚げ
	デザート	クリームソーダ/コーラフロート/かき氷
	どんぶり	雑穀米のチキンカレー/ふわふわオムライス/鶏天丼/スタミナ丼
	麺類	ざるそば/うどん/ねばとろそば/ごまダレ鶏天冷うどん
	アスリート定食	白米と雑穀が選べ、日替わり惣菜・飲み物とその他一品が付きます



山梨県立日川高等学校

〒405-0025 山梨県山梨市一町田中1062番地
TEL 0553-22-2321 FAX 0553-22-7121
<http://www.hikawa.kai.ed.jp/>



日川エンターテインメント

2021 ENTERTAINMENT

1年を通して
イベントがいっぱい!!!
年間行事
やりたいことができる!!
部活動は
36種類
SSH スーパーサイエンス
ハイスクール

生徒
座談会
ホントーク

日川高校って こんなところ!?

日川の授業
3つの特徴
大学
進学
日川の
進路指導
学食
伝統を味わう





MAY

Pep rally

壮行会

Pep rally

選手たちにエールを！
県高校総体は日ごろの練習の成果を発揮する場所。その選手たちが胸を張って行進します。先生方からの心を込めた激励もあります。



JUN

School Festival

紫風祭

School Festival

青春は爆発だ！
パワフルなクラス対抗のステージや模擬店、文化部の展示や体験など多彩な企画が盛りだくさん。準備期間は涙なしでは語れないドラマが。自分たちの学園祭は自分たちで創り上げよ！



NOV

School Excursion

修学旅行

School Excursion

可愛い子には旅をさせよ。
広島を出発し、最終目的地の京都まで生徒が自らデザインする修学旅行。計画通りに進むのか？旅行後は、成長していること間違いなし！



FEB

Ski & Snowboard School

スキー・スノーボード教室

この雪には熱がある。
ゲレンデでいつもと違う友達の姿は魅力的！1泊2日で本格的な雪質と大自然を楽しむ学校行事。レベル別にインストラクターがついて専門的に指導してくれるので初心者も安心。



MAR

Sports Festival

体育大会

Sports Festival

学年を超えたクラス対抗スポーツ大会。選手も応援も盛り上がること間違いなし。どんなメンバーで挑むかが勝利の鍵だ。伝統のラグビーエキシビジョンマッチで先生方と勝負せよ！

SCHEDULE & TOPICS

4月 APRIL

前期始業式、入学式、対面式、新入生オリエンテーション、創立記念式典・講演会、防災訓練・地域別危険マップ学習会、生徒総会、新体力テスト、授業公開

5月 MAY

総体壮行会、県高校総体、進路講演会・公開授業、関東大会壮行会

6月 JUNE

第1回定期考査、関東大会、インターハイ県予選、進路講演会・公開授業、除草作業、紫風祭(学園祭)

7月 JULY

野球・インターハイ・総文祭壮行会、三者懇談、薬物乱用防止教室、日川奨学生・部活動後援会奨学生証書授与式、サイエンスステップ、サイエンスツアーⅠ・Ⅱ、夏季課外・学習会

8月 AUGUST

インターハイ・全国総文祭、サイエンスラボⅣ(海外研修)、夏季課外、サイエンスラボⅠ・Ⅱ・Ⅲ、オープンスクール・サイエンスジャンプ、校内英語暗唱大会

9月 SEPTEMBER

生徒会長選挙立会演説会、第2回定期考査、SSH中間発表会、強歩大会

10月 OCTOBER

後期始業式、KLBスクール来校、教養行事、スクールツアー、生徒総会、新入大会

11月 NOVEMBER

県高校芸文祭、修学旅行(2年)、サイエンスアカデミー、弁護士出前授業

12月 DECEMBER

第3回定期考査、サイエンスアカデミー、三者懇談、冬季課外・学習会、共通テスト直前演習Ⅰ

1月 JANUARY

共通テスト直前演習Ⅱ、大学共通テスト

2月 FEBRUARY

高校前期入試、スキー・スノーボード教室(1年)、サイエンスツアーⅢ、中村公郷奨学金授与式、第4回定期考査、表彰式・同窓会入会式

3月 MARCH

卒業証書授与式、高校後期入試、SSH研究発表会(本校)、体育大会、英国語学研修、サイエンスツアーⅣ、入学前テスト・新入生オリエンテーション、後期終業式



吹奏楽部



ラグビー部



柔道部



バスケットボール部



ソフトボール部



サッカー部



書道部



ウエイトリフティング部



バレー部

HIKAWA! CLUB SELECTION

ヒカワ!クラブセレクション

部活の必聴&必見36

体育局

体操 野球 陸上 サッカー バレーボール(男・女) 剣道
ソフトテニス(男・女) 卓球 ハンドボール(男・女) ラグビー
柔道 バドミントン(男・女) バスケットボール(男・女)
ウエイトリフティング 弓道 ソフトボール(男・女)

文化局

社会・ユネスコ・文学・新聞 語学 写真
吹奏楽 音楽 生物・化学 物理・地学
美術 書道 華道 茶道 数学・情報
放送 応援

日川高校ってこんなところ!?

Q なんで日川高校を選びましたか?

佐藤 家から近いからです(笑)それに文武両道を実践している学校で、僕も高校では勉強と部活を頑張りたいと思ったから志望しました。あとは応援団もカッコよくて憧れました。

小澤 私は日川高校の吹奏楽部の一員になりたいと思ったから志望しました。そのために、勉強をすごく頑張りました。

萩原 僕もバスケ部に入りたくて志望しました。日川高校は勉強面でも力を入れていて、バスケも県内トップクラスの成績なので、日川高校なら充実した高校生活を送れると思ったからです。

藤森 僕は施設面で日川高校がいいなあと思いました。野球部専用の第2グラウンドもあるし、ICT機器もたくさんあり、それを活用した授業が行われていて、質の高い文武両道が実践できると思ったからです。大学への進学率の高さも魅力に感じました。

雨宮 私も吹奏楽部に入部したいと思い志望しましたが、SSHの活動にも興味がありました。SSHでは課題研究に力を入れていると聞きました。中学校では研究したり発表したりする機会があまりなかったので、高校ではSSHの活動にも力を入れたいと考えています。

中村 私は志望校の選択をとっても迷いましたが、日川高校のオープンスクールに参加したときに、直感で日川高校なら楽しく3年間を過ごせると感じました。校舎もキレイで、施設が充実しているし雰囲気がとても良かったです。

佐藤 あと、学食があるのが嬉しいです!僕は毎日行っています。ラーメンがおいしいです!あとは、憧れている先輩もたくさん日川にいるのでそれも選んだ理由です。

雨宮 女子の制服にスラックスがあるのも良いです。

Q 実際入学してどうですか?

佐藤 入学前は、高校の先生たちはとても厳しい印象でした。でも、授業中や放課後も相談に乗ってくれてとても優しいです。

萩原 たしかに中学の時は、高校は少し怖いイメージがあったけど、実際に入学してみると、先輩も優しくて面白いです。

小澤 私は、両立が難しいと思っていたけど、日川高校は勉強と部活の時間がしっかりと分けられていて、両方に全力で取り組むことができます。すごく忙しいのかなあと不安でしたが、効率よく取り組めるところが嬉しいです。

中村 土曜にサタデーサブリがあるのはいいよね。課題も進みし、分からないところは質問できるから本当にありがたいです。

藤森 中学校の時と比べて、部活の時間も伸びて課題も増えて大変な部分もあるけど、まずは生活リズムを整えようと頑張っています。部活では、礼儀と色々なことも教えてもらえるので、社会に出てから役に立つと思います。

Q 充実していますか?

佐藤 充実してます!高校に入って新しい友人が増えて楽しいです!高校に入って色々な人と会って、自分が変わるきっかけになりました。

小澤 日川高校は活気があって、それぞれの人に頑張れる場所があっていいと思います。

雨宮 今はすべてが楽しいです。勉強も部活も充実しています。周囲の友達がみんな頑張っているの、良い刺激をもらって自分も頑張らなきゃ、と思います。

中村 そうそう!大変だろうなって不安もあったけど、思っていたより楽しいよね!私の通っていた中学校は学年でクラスが1つしかなかったの、高校に入って色々な人と関わって自分の考え方の幅が広がりました。

萩原 大変なこともあるけど、同じ目標の仲間がたくさんいるから本当にいい環境だね。勉強も部活も大変なときもあるけど、1日終わって帰るときに、自転車で感じる風が気持ちよくて、「おれ青春してる」って気持ちになるよね(笑)

Q 中学生にメッセージはありますか?

佐藤 何事も上を見て最後まで頑張って欲しいです!自分の人生なのでしっかりと高校選びをして下さい!

小澤 私は1年前の頃は不安でしたが、諦めないで勉強を頑張って本当に良かったです。中学生のみなさんも後悔しないように頑張って下さい。

藤森 夢を持って欲しいです。夢を持つと何事も計画的に取り組めると思います。

雨宮 勉強や部活だけでなく色々なことを経験したほうがいいと思います。委員長や生徒会やボランティアや、できることすべてにチャレンジして欲しいです。それが未来の自分を助けることになると思います!

中村 日川は個性が輝く高校だね。それぞれ頑張れる場が多いから、自分が持っている力を伸ばせる学校だと思います。中学生にそれを伝えたいです。

萩原 進路に迷っている人は、日川に来て一緒に頑張らしましょう!絶対楽しい高校生活が送れると思います!



藤森 憧夢 石和中学校出身 野球部



小澤 彩音 山梨北中学校出身 吹奏楽部



佐藤 優吉 勝沼中学校出身 剣道部



雨宮 希佳 山梨南中学校出身 吹奏楽部



萩原 諒 塩山中学校出身 バスケットボール部



中村 友香里 松里中学校出身 弓道部



授業

日川高校の授業 3つの特徴

1

コミュニケーション重視

問題解決学習やグループワーク・ディスカッションをすることで理解を深めます。新しい時代に求められる資質・能力を育成するために、主体的に授業に取り組み、仲間と切磋琢磨して、自ら学ぶ力を身につけていきます。

2

ICT機器の活用

すべての教室と特別教室に大型TVを設置しています。多くの授業で活用し、授業内容を様々な方面から捉えます。クラス内で生徒のプレゼンテーションとして活用します。また、教育支援ツールClassiを活用し、日々の学習や学校活動の見直しなど、学習や先生とのコミュニケーションとしても役立てています。

3

課題研究

日川高校では、全校生徒が課題研究に取り組んでいます。1年生は山梨の産業について、2・3年生は学問分野について、テーマを設定しています。課題研究を通して、課題発見力・自己分析力を身につけます。昨年の2・3年生を対象としたアンケートでは、回答生徒のうち80%以上の生徒が「志望大学に入るために課題研究が役立つ」と答えています。

学習&コミュニケーションツール

クラウドサービス「Classi」の活用

「Classi」とはソフトバンクとベネッセホールディングスの合併会社が提供する教育支援サービスです。日々の学習や部活動での学びを記録する「ポートフォリオ」であり、豊富な学習動画などのコンテンツを有した「学習ツール」でもあり、また先生・生徒・保護者間をつなぐ「コミュニケーションツール」でもあります。日川高校では「Classi」を活用して生徒が学習に向かう姿勢をサポートします。



↑ 自宅での活用 ↓



充実した自習環境



自習室

個別ブースに区切られた自習室が各学年ごとに用意されています。放課後は、集中して勉強する生徒がいます。





SSH

スーパーサイエンスハイスクール



日川高校は、文部科学省指定のSSH校です。課題研究以外にも、サイエンスツアーやサイエンスラボなど県内外の研究施設・大学等での研修や、国内の研究者・若手外国人研究者による講演会などに参加できます。自分の体験を通して学ぶことは、将来必ず力になるはずです。



日川高校SSHでは、「変化する社会の中で新たな価値の創造に向けて挑戦し続ける人材の育成」のため、様々な研究開発事業に取り組んでいます。

SSH関連行事

課題研究スタート!



全校生徒が自分で設定したテーマについて、探究活動を行います。先生方も相談に乗ってくれます。

サイエンスステップ



小学生対象の実験教室も自分達で計画・実施します。どこのブースが人気かな?

サイエンスラボ



大学や研究所での実習や講義を通して、最先端の科学技術に触れます。

課題研究中間発表会



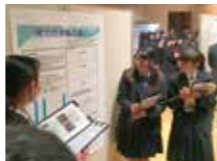
課題研究のテーマ、研究方法について発表し、互いに議論します。友人の疑問やアドバイスも大切!

SSI職場見学



県内企業を見学し、山梨を題材として自分の興味・関心に迫ります。山梨の産業の魅力を再発見!

サイエンスフェスタ



県内外の研究発表会に参加し、参加した他校の生徒とも交流する機会があります。

校内SSH発表会



日川高校体育館がポスターセッションの会場に早変わり。互いに1年間の成果を発表します。

科学技術講演会



いろいろな分野の講師の講演会を聴くことにより視野が広がります。(SSHクラス対象)

サイエンスアカデミー



科学講演会により、科学に対する興味関心が高まり、知的な好奇心や探究心が育ちます。(本校生徒・保護者、近隣中高生・保護者・教員対象)

サイエンスショー



サイエンスツアーで行くはずだった浜松科学館の「うえちゃん」にリモートでサイエンスショーをしてもらいました。

SDGsカードゲーム



カードゲームを通じてSDGsの本質を学び、自分ごととして捉える機会となります。



サイエンスツアー

その場所でしか学べないことを体験して学ぶ「サイエンスツアー」を実施しています。



日川の進路指導

論理言語力

週に1回、朝の10分間、コラムを読んでまとめたり、
場面や条件に合わせた語彙表現を学んだりしています。
小論文の書き方講義や模擬試験も実施。
個別小論文指導も行っています。

小論文や志望理由書を書く力がつく!



面接・自己表現力

進学分野に合わせた担当教員による面接指導や
グループディスカッション指導を行っています。
面接を行って進学した卒業生も来校し
受験に必要な情報を届けてくれます。

自分の強みを生かしたアピール力がつく!



日川が“一般”にも“推薦”にも強い理由

キャリアパスポート

行事、試験、ボランティア、部活動等、事前と事後の記入で
「目標設定」「振り返り」「次にどう活かすか」を繰り返し、
ファイルにストックして自らの成長を見える化しています。

I 人間関係形成・社会形成能力 / II 自己理解・自己管理能力 /
III 課題対応能力 / IV キャリアプランニング能力

失敗も成功も「なぜ?」を確認することで
成長し前進できる!



Classi

毎日入力する学習や生活の記録がデータ化され
客観的に自分の学習状況や生活習慣を見直すとともに、
担任の先生とのメッセージのやり取りも行っています。

生活リズムを整え、悩みや不安も解消!
慌てることなく進路実現に
向かうことができる!



卒業生の声



岐阜大学 応用生物科学部 共同獣医学科 (一般入試)
金子 実央 (一宮中学校出身、女子ソフトボール部)

私は高校生のときは女子ソフトボール部に所属していました。日川高校の教育方針は「文武両道」であり、勉強も部活も頑張っている生徒がたくさんいました。また、SSHの科学ツアーや修学旅行など、多くのイベントを通して友達と貴重な思い出をつくることができました。日川高校では多くの生徒が大学に進学します。大学受験は決して易しいものではありませんが、クラスの仲間と一緒に乗り越えることができました。また、日川高校は先生と生徒の距離が近く、担任の先生や部顧問、教科担任の先生方に支えていただきました。日川高校では多くのことを学び、充実した3年間を過ごすことができました。



東京外国語大学 国際社会学部 北西ヨーロッパ・北アメリカ専攻 (一般入試)
志村 峻介 (勝沼中学校出身、ラグビー部)

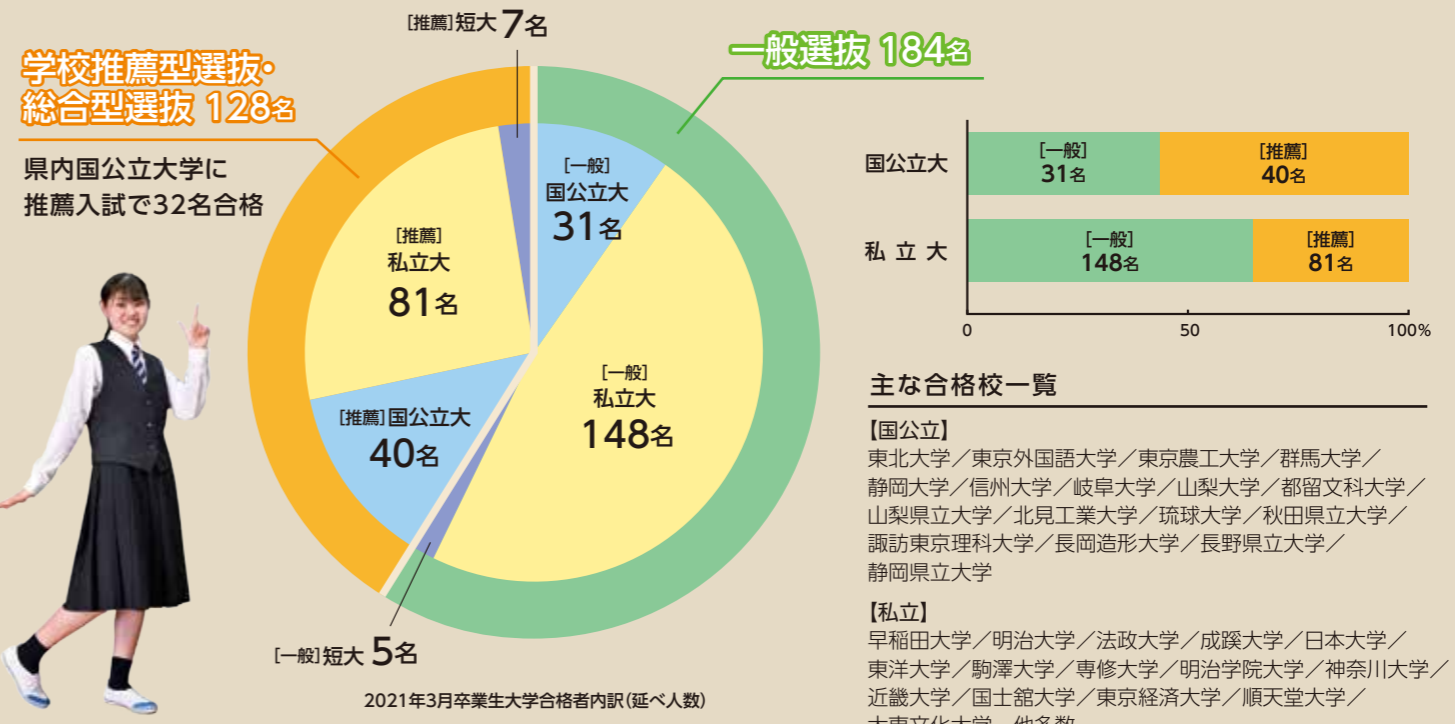
私が大学に合格することが出来た大きな要因は、日川高校の充実した学習環境でした。まず設備面では2階から4階の各階に自習室があり、受験勉強はもちろん、定期テストの勉強などにも集中して取り組むことが出来ました。また、先生方のサポートも手厚く、受験勉強をしていく上で非常に心強かったです。英作文や論述問題などの添削も親身になってくださり、私自身もとてもお世話になりました。そして、高い志を持つ仲間が多かったことも、日川高校の学習環境が充実していた理由だと思います。勉強と部活動の両方で成果を取っている人も多くいて、互いに刺激合いながら高校生活を送ることが出来ました。



信州大学 工学部 物質化学科(学校推薦型選抜I)
佐藤 あゆみ (山梨北中学校出身、吹奏楽部)

私が推薦入試を受けた理由は少しでも志望校に合格するチャンスを増やすためでした。私の受験方法は口頭試問と面接でしたが、小論文やグループワークを求める大学もあります。推薦入試はリスクが大きいので、受験するからには必ず受かるという思いで夏休みから先生に口頭試問の練習をお願いし、受験まで問題集を何度も繰り返し取り組みました。私が推薦入試を受けてよかったと思うことは自分の将来や、大学で学びたいことの目標を受験や練習を通して自分の中で整理することが出来たことです。あの経験があるからこそ私は今大学に通う意味を感じながら楽しく学べていると思います。

一般にも推薦にも強い!! 一般 59% 推薦 41%



主な合格校一覧

【国公立】
東北大学 / 東京外国語大学 / 東京農工大学 / 群馬大学 / 静岡大学 / 信州大学 / 岐阜大学 / 山梨大学 / 都留文科大学 / 山梨県立大学 / 北見工業大学 / 琉球大学 / 秋田県立大学 / 諏訪東京理科大学 / 長岡造形大学 / 長野県立大学 / 静岡県立大学

【私立】
早稲田大学 / 明治大学 / 法政大学 / 成蹊大学 / 日本大学 / 東洋大学 / 駒澤大学 / 専修大学 / 明治学院大学 / 神奈川大学 / 近畿大学 / 国士舘大学 / 東京経済大学 / 順天堂大学 / 大東文化大学 他多数