

富山県立富山高等学校

2025年度 学校案内



学びたきものうどう

創校の志のもと県内一の伝統校として新しい時代を切り拓く学校



学びたきもの つどう

世紀を越えて受け継がれる、生徒と県民の志

富山高校は、「我らは学ぶに場所なく、遊学に学資なく、進退これ窮まる」という、中等教育を望む生徒の提起により、「富山県中学校」として創設された歴史をもつ。この「学びたきものつどう」の伝統を継承し発展させる志のある、以下の生徒の入学を、心から歓迎する。

- ・「学習」の段階から、「学問」の世界へ羽ばたきたいと考える者
- ・日常の疑問や違和感を大切にし、知りたい、理解したいという思いに繋げようとする者
- ・学友や教職員の助言・支援に真摯に向き合う、しなやかな感性を高めようとする者



「太郎丸の杜」遊歩道一周 600m 安全で快適



東中庭と百周年記念館



西中庭

富山高校の歴史 最高の学舎をめざす、富山県教育のパイオニア

- 1885(明治18)年 富山県中学校として創校(県内初 富山市総曲輪)
- 1900(明治33)年 富山市太郎丸に校舎を移転 生徒と教員が四千本の植樹
- 1901(明治34)年 富山県立富山中学校と改称
- 1915(大正4)年 校訓「慎重自ら持し 敢為事に当たる」制定
- 1948(昭和23)年 富山県立富山高等学校(4月)
富山県立富山南部高等学校(9月)と改称
- 1953(昭和28)年 富山県立富山高等学校と改称
校章、校歌、校旗、制服を制定
- 1968(昭和43)年 理数科を設置(県内初)
- 1972(昭和47)年 現在の校舎完成 生徒の個別ロッカー(県内初)
- 1985(昭和60)年 創校100周年
百周年記念館完成(県内初の学習室)
- 1997(平成9)年 セミナーハウス北辰会館完成
- 1999(平成11)年 第一体育館全面改修
- 2002(平成14)年 文部科学省「スーパーサイエンスハイスクール」指定
(県内初～18年度)
- 2008(平成20)年 管理棟・普通教室棟耐震工事了
- 2009(平成21)年 第一体育館耐震工事了
- 2011(平成23)年 理数科学科・人文社会科学科を開設(県内初)
(総称「探究科学科」)
- 2014(平成26)年 理科館耐震工事了(耐震化工事了)
- 2015(平成27)年 創校130周年 全ての普通教室にICT機器を設置
- 2025(令和7)年 創校140周年記念式典挙行予定



齋藤八郎先生胸像
齋藤八郎(さいとうはちろう) 1849-1922
26年間富山中学校に奉職。激動の創校期に生徒の理解者として絶大な人気があった。胸像は第二次大戦時の金属供出令で失われたが、その時に残された石膏像から1950年に復元した。現在も前庭で生徒たちの登下校を見守る。



山田孝雄先生揮毫の門標
山田孝雄(やまだよしお) 1873-1958
日本語研究の画期的な書『日本文法論』などを残した日本語学の泰斗。契沖・宣長以降の「最後の国学者」と称され、1957年に文化勲章を受ける。子息の山田忠雄氏は『新明解国語辞典』(三省堂)の編者として知られる。

慎重 自ら持シ 敢為 事ニ当ル

基礎基本を身に付けながら、「学習」から「学問」への橋渡しをする教育課程

教育課程 (令和7年度入学生・予定)

● 普通科

		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	34
1年	理系	現代の国語(2) 言語文化(3)					地理総合(2) 歴史総合(2) 公共(2)					数学Ⅰ(2) 数学Ⅱ(2) 数学A(2)					地学基礎(2)	体育(2) 保健(1)	芸術Ⅰ(2)	英語コミュニケーションⅢ(3) 論理・表現Ⅰ(3)					家庭基礎(2)	総合	HR								
	文系	古典探究(3) 発展国語(2)					※地探/日探(2)	数学Ⅱ(2)、数学Ⅲ(1) 数学B(2)、数学C(1)					化学基礎(2) 化学(1)		物理基礎、物理/ 生物基礎、生物(4)		体育(2) 保健(1)	英語コミュニケーションⅣ(4) 論理・表現Ⅱ(2)		情報Ⅰ(2)	総合	HR													
2年	理系	古典探究(3) 発展国語(3)					※地探/日探/世探 (2科目選択)(各2)					数学Ⅱ(2) 数学B(2) 数学C(1)		化学基礎(2) 生物基礎(2)		体育(2) 保健(1)	※芸基Ⅰ(1)	英語コミュニケーションⅣ(4) 論理・表現Ⅱ(2)		情報Ⅰ(2)	総合	HR													
	文系	古典探究(3) 発展国語(3)					※地探/日探/世探 (2科目選択)(各2)					数学Ⅱ(2) 数学B(2) 数学C(1)		化学基礎(2) 生物基礎(2)		体育(2) 保健(1)	※芸基Ⅰ(1)	英語コミュニケーションⅣ(4) 論理・表現Ⅱ(2)		情報Ⅰ(2)	総合	HR													
3年	理系	古典探究(2) 発展国語(2)					※地探/日探(3)	数学C(1)、数学研究A(2) 数学Ⅲ/数学研究B(4)					化学(5)					物理/生物(5)		体育(3)	英語コミュニケーションⅢ(3) 論理・表現Ⅲ(2)		※情Ⅰ(1)	HR											
	文系	古典探究(3) 発展国語(3)					※地探/日探/世探/ 倫理、政治・経済 (2科目選択)(各4)					数学研究A(3)		数学研究B/ 芸術研究(3)		自然科学探究(3)		体育(3)	英語コミュニケーションⅣ(4) 論理・表現Ⅲ(2)		※情Ⅰ(1)	HR													

● 探究科学科 (理数科学科・人文社会科学科)

		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	34
1年	理数	現代の国語(2) 言語文化(3)					地理総合(2) 歴史総合(2) 公共(2)					理数数学Ⅰ(4) 理数数学Ⅱ(2)					理数地学(2)	体育(2) 保健(1)	芸術Ⅰ(2)	総合英語Ⅰ(3) エッセイライティングⅠ(3)					家庭基礎(2)	探究基礎	HR								
	人文社会	古典探究(3) 発展国語(3)					※地探/日探(2)	理数数学Ⅱ(4) 理数数学特論(2)					理数化学(4)					理数物理/ 理数生物(4)		体育(2) 保健(1)	総合英語Ⅱ(3) エッセイライティングⅡ(2)		情報Ⅰ(2)	理数探究(2)	HR										
2年	理数	古典探究(3) 発展国語(3)					※地探/日探/世探 (2科目選択)(各2)					数学Ⅱ(2) 数学B(2) 数学C(1)		化学基礎(2) 生物基礎(2)		体育(2) 保健(1)	総合英語Ⅲ(3) エッセイライティングⅢ(2) ディベート・ディスカッションⅠ(2)		情報Ⅰ(2)	総合	HR														
	人文社会	古典探究(3) 発展国語(3)					※地探/日探/世探 (2科目選択)(各2)					数学Ⅱ(2) 数学B(2) 数学C(1)		化学基礎(2) 生物基礎(2)		体育(2) 保健(1)	総合英語Ⅲ(3) エッセイライティングⅢ(2) ディベート・ディスカッションⅠ(2)		情報Ⅰ(2)	総合	HR														
3年	理数	古典探究(2) 発展国語(2)					※地探/日探(3)	理数数学Ⅱ(4) 理数数学研究(3)					理数化学(5)					理数物理/理数生物(5)		体育(3)	総合英語Ⅲ(3) 英語研究(2)		※情Ⅰ(1)	HR											
	人文社会	古典探究(3) 発展国語(3)					※地探/日探/世探/ 倫理、政治・経済 (2科目選択)(各4)					数学研究A(3) 数学研究B(3)		自然科学探究(3)		体育(3)	総合英語Ⅳ(4) 英語研究(2)		※情Ⅰ(1)	HR															

※「地探・日探・世探」は「地理探究・日本史探究・世界史探究」、「芸基」は「芸術基礎研究」、「情」は「発展情報」

● 普通科

各教科をバランスよく学ぶことと、一人ひとりの興味に応じた科目選択、そして大学につながる学力を伸ばすことの3つに配慮した教育課程が設定されています。総合的な探究の時間では、富山市の地域課題の解決に取り組んだり、文化活動発表会のクラス展示の企画制作を行ったりします。



地域課題探究のポスター発表

● 理数科学科・人文社会科学科

1年次の英語、数学などで少人数の授業を実施しています。また、2年次に進級する際に、入学時の「理数科学科」「人文社会科学科」の希望を変更することができます。理数探究・探究基礎で課題研究を行い、校内発表会や、三校合同発表会でポスター発表を行います。



理数探究の実験風景

1学年の年間行事



遠足



巡検研修(理数)



キャリアガイダンス



文化活動発表会



予饗会



卒業式

4月

- 始業式
- 入学式

5月

- 公開授業
- 1学期中間考査
- 遠足

6月

- 県高等学校総合体育大会
- 校内実力テスト
- 教養講座
- 球技大会

7月

- 1学期期末考査
- 夏期特別授業
- 進路講演会
- 海外研修(希望者)
- 終業式
- 探究科学科巡検研修(1年)
- オープンハイスクール

8月

- 探究科学科東京方面研修(2年)
- 普通科東京研修(2年希望者)
- キャリアガイダンス(1年)

9月

- 始業式
- 体育大会
- 文化活動発表会

10月

- 2学期中間考査
- 芸術鑑賞会

11月

- 県高等学校文化祭
- 校内実力テスト
- 2学期期末考査

12月

- 冬期特別授業
- 終業式
- 三校合同発表会(探究科学科)

1月

- 始業式
- 創校記念式
- 予饗会

2月

- 校内実力テスト
- 学年末考査

3月

- 卒業式
- 春期特別授業
- 終業式



入学式



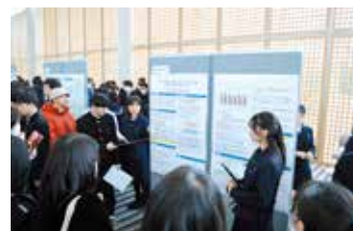
球技大会



東京方面研修



体育大会



三校合同発表会

世界に出会う・自分を変える 海外研修

1・2年生の希望者が、世界の高校生と交流



7月に1,2年生の希望者がアメリカ合衆国で世界各国の生徒と交流します。大学などを訪れ、最先端の学びにふれ、視野を広げます。

富高生の1日

2年 理数科学科(探究科学科) Fさん

2年 普通科 Iさん

登校 8:00

いつもは自転車を使って通学しています。朝は早く登校して教室で勉強しています。冬には電車を使って通学して、季節によって変えています。



2限 数学

数学の時間には近くの人と教えあいながら学んでいます。数学の先生の説明が面白く、あっという間に時間が過ぎてしまいます。自分の知らなかったことが毎日知れて、数学は面白いです。



昼休み

昼食は教室で友達と弁当を食べています。また、富山高校には食堂があり、よく利用しています。食堂を利用する際はぜひラーメンを食べしてほしいです。絶品です。



6限 探究基礎II

自分たちが何を探究したいのかを同じ班のメンバーと一から話しあって決め、協力して活動をすすめています。自分たちの興味をもったことについて思う存分探究することができます。



部活動

男子ハンドボール部に所属しています。人数が多いのにぎやかで楽しく、自分たちの課題を意識して日々練習に取り組んでいます。



自宅学習

学習を決まった時間に始められるように心がけています。次の日の予習や課題を行って計画的な学習を目指しています。



朝	
ST	8:35 ↓ 8:45
1限	8:50 ↓ 9:45
2限	9:55 ↓ 10:50
3限	11:00 ↓ 11:55
昼休み	
4限 (HR)	12:35 ↓ 13:30 (13:25)
5限	13:40 (13:35) ↓ 14:35 (14:30)
6限	14:45 (14:40) ↓ 15:40 (15:35)
(7限)	(15:45) ↓ (16:40)
放課後	↓ 17:30
自宅	

登校 7:45

あいの風鉄道と市電を利用して通学しています。電車の中ではその日の予習や課題などをしてスキマ時間を活用しています。



1限 古典

古典の授業はペアワークが多く、友達と協力して勉強しています。古文も漢文も面白い内容が多く、毎時間とても楽しいです。



昼休み

私は教室で友達とお弁当を食べることが多いです。美味しそうなメニューの日は友達と一緒に食堂に行くこともあります。



5限 社会

文系は地理、世界史、日本史の3つから2つ選択して学習します。自分の興味のある科目を選択出来るのでやる気にも繋がります。



部活動

私は茶道部に所属しています。勉強との両立がしやすく、他学年と交流できるので入部して良かったです。



自宅学習

通学時間に予習を終わらせて、家で課題をするようにしています。計画的に勉強できるよう努めています。



※水曜のみ7時間授業、他の曜日は6時間授業。

() は水曜の時間割

学習室が充実



冷暖房完備 休日も利用でき、部活動後に利用する生徒もたくさんいます

図書館が充実



県内最大級の蔵書 40,000冊を誇り、Webで調べ学習もできるメディアセンター

食堂が充実



定食やテイクアウトメニューも充実 おいしいと評判です

部活動

部活動には9割以上の生徒が加入しており、活発に活動しています。
生徒は部活動と学習の両立を図りつつ、心身を鍛え、友情を育んでいます。

過去5年間の成績

令和元年
～令和5年

- ・全国高等学校総合体育大会（インターハイ）出場 陸上競技部 剣道部 山岳部 卓球部 体操 新体操
- ・全国高等学校総合文化祭出場 放送部 写真部 美術部 囲碁・将棋部 コーラス部 吟詠剣詩舞
- ・その他の全国大会 放送部 写真部 書道部 囲碁・将棋部 ホッケー部
- ・ブロック大会出場（北信越ブロック 東海北陸ブロック 中部ブロック大会など）
陸上競技部 剣道部 山岳部 ホッケー部 卓球部 放送部 吹奏楽部 コーラス部 囲碁・将棋部 体操 新体操

運動部

- ・山岳
- ・陸上競技
- ・バレーボール
- ・バスケットボール
- ・サッカー
- ・卓球
- ・ソフトテニス
- ・野球
- ・バドミントン
- ・剣道
- ・ハンドボール
- ・ホッケー
- ・ダンス



ハンドボール部



剣道部



バスケットボール部



山岳部



野球部



サッカー部

文化部

- ・自然科学
- ・写真
- ・美術
- ・書道
- ・演劇
- ・コーラス
- ・吹奏楽
- ・茶道
- ・華道
- ・ESS
- ・放送
- ・囲碁・将棋
- ・コンピュータ



コーラス部



演劇部



吹奏楽部



茶道部



書道部

ダンス部

Yさん（小杉中出身）

ダンス部は1年を通してhiphopや創作ダンス、チアダンスなどいろいろなジャンルに取り組んでいます。みんなでダンスを創り上げる楽しさはもちろん、お客さんに喜んでもらえた経験は忘れられない思い出になります。さああなたもダンス部ファミリーの一員に。（私のような）初心者男子も大歓迎です。



卓球部

Kさん（堀川中出身）

近年北信越大会やインターハイに出場することもある卓球部は、さらにそうした大会で活躍することを目標に、練習に励んでいます。短い時間でも内容の濃い練習ができるように、頑張っています。広い専用の卓球場で、熱い顧問の先生と、皆さんの入部を待っています。いざ、入らん！



ホッケー部

Tさん（呉羽中出身）

近年、部の存続の危機を回避したホッケー部は今後も長年にわたる伝統を繋ぎながら、強豪校である石動高校から得点を取ることを目標に日々楽しく練習しています。日本ではマイナーなホッケーですが、だからこそ体験したことのないスポーツを始めたい方におすすめです。本当に楽しい部活なのでぜひ来てください。



バスケットボール部

Yさん（速星中出身）

女子バスケット部は学年関係なく仲が良く、毎日笑いの絶えない部活です。経験者も初心者も一緒に楽しくバスケができるのが魅力です。つらい練習にもお互いに声をかけ合い、切磋琢磨しながら成長することができます。高校生活の最高の思い出を、知性と元気がキーワードの富高バスケット部で作しましょう！！



自学・自楽(じがく)する18歳へ

卒業後のステージでも能力を伸長させる、「発展的未来に貢献する人間」へ

卒業生は語る 令和6年度合格体験記より

文武両道の大切さ

僕は富山高校の魅力は高いレベルで文武両道を目指すことができるころにあると思います。僕自身1年生後半から3年生の部活動引退まで毎日部活動に加え他の道場に通って剣道をしながら勉強するという生活を送り、最終的に東大に現役合格できました。僕は最後まで文武両道をつらぬき目標を達成しました。これからの後輩にも文武両道を目指してほしいと思います。だからみなさんには部活動引退までは自分のできることを毎日一生懸命して文武両道を目指してほしいと思います。

東京大学文科III類合格 Kさん



「学力が伸びる」活気ある授業



予備校講師を招いた進路講演会

高い志望の先に

1年の秋頃に、担任の先生からアドバイスをいただき、魅力を感じていた京都大学を志望するに至りました。早い段階で高い志望を掲げたことが自分を引き上げたと思います。部活や行事などもしっかりと活動し、スキマ時間や休日を学習に充てる意識を持って取り組みました。

入学時には、自分が京大を受けることも、受かることも、全く想像していませんでした。富山高校だったからこそ成し遂げられたと思っています。支えてくださった方々、本当にありがとうございます。富高生、ファイト！私含め、たくさんの方が皆さんを応援していますよ。

京都大学文学部合格 Mさん

Enjoy!そしてFight!

私は青春をEnjoyしたいと思い、行事が活発で仲が良さそうな富山高校に入学しました。そして富山高校をEnjoyすることに3年間全力を注ぎました。そして、進学校で忘れてはならないのが勉強です。私は勉強面での充実が、高校での青春の充実に強く結びついていると思ったので、入学時から仲間たちと楽しく切磋琢磨し勉強を頑張ろうと思ってやってきました。

私は富山高校の仲間が存在があるから頑張ることができました。本当に心からみなさんのことを応援しています。

名古屋大学農学部合格 Eさん

かけがえのない経験

僕が東大に合格できたのは、家族、富山高校の先生方、友達、先輩、後輩など周りの方々の支えのおかげでした。

どんな問題にも動じない、鋼の学力をつけるには長い時間と粘り強い努力が必要だと思います。僕はその育成に学校の教材や課題が最適だと思っています。受験は人を大きく成長させてくれます。結果がどうであれ、汗を流し涙を呑み全力を尽くした人にはかけがえのない経験と力が残ると思います。

15歳、無知な僕が憧れた東京大学。3年間努力し、合格を実現できて心の底から嬉しかったです。そして、最高の青春でした。

東京大学文科I類合格 Kさん

卒業生の進学状況 主な大学の合格者数

大学	年度	R4	R5	R6
北海道		13	10	3
東北		3	5	7
筑波		5	5	1
千葉		4	14	10
お茶の水女子		1	0	0
東京		2	9	4
東京工業		0	1	2
一橋		0	1	0

大学	年度	R4	R5	R6
横浜国立		2	2	2
新潟		8	8	6
富山		48	45	39
金沢		33	31	26
福井		2	2	2
信州		5	10	12
岐阜		1	2	2
名古屋		9	7	7

大学	年度	R4	R5	R6
京都		2	4	2
大阪		9	10	10
神戸		7	4	6
奈良女子		2	1	4
九州		2	2	0
富山県立		3	6	7
大坂公立		3	3	3
国立医学部医学科		7	4	11

大学	年度	R4	R5	R6
青山学院		2	6	8
慶應義塾		1	7	5
中央		12	8	11
東京理科大学		19	11	11
明治		24	17	20
早稲田		6	9	5
同志社		24	23	18
立命館		102	57	37

国立大学合計	190	211	169
--------	-----	-----	-----

公立大学合計	28	29	41
--------	----	----	----

私立大学合計	532	443	382
--------	-----	-----	-----



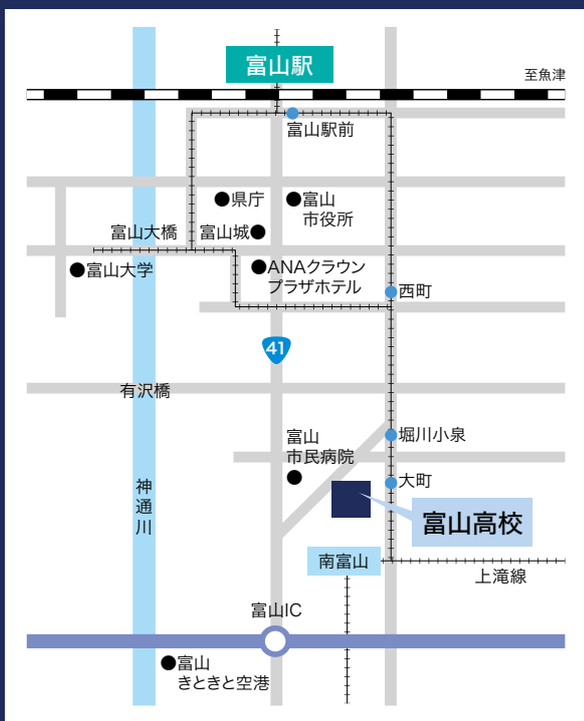
主な進学先

国公立大学

北海道大学/東北大学/筑波大学/千葉大学/東京大学/東京工業大学/一橋大学/東京農工大学/お茶の水女子大学/横浜国立大学/新潟大学/富山大学/金沢大学/信州大学/名古屋大学/京都大学/大阪大学/神戸大学/奈良女子大学/広島大学/九州大学/高崎経済大学/富山県立大学/都留文科大学/大阪公立大学 等

私立大学

青山学院大学/慶應義塾大学/上智大学/中央大学/東京理科大学/津田塾大学/東京女子大学/法政大学/明治大学/立教大学/早稲田大学/同志社大学/立命館大学/関西大学/関西学院大学 等



- 交通手段
- 富山駅から市電南富山駅行き乗車約15分
「堀川小泉」下車 正門まで徒歩4分
「大町」下車 東門まで徒歩3分
 - 地鉄「南富山駅」から徒歩4分

富山県立富山高等学校

〒939-8076 富山市太郎丸1 TEL (076) 421-2925 FAX (076) 491-6277
E-mail toyamako@ed.pref.toyama.jp <http://www.toyama-h.tym.ed.jp>



富山高校
オフィシャルサイト