

京都府立綾部高等学校 SEEK THE TRUTH - 探真究理 -

〒623-0042 綾部市岡町長田18 Tel. 0773-42-0451 Fax. 0773-42-0452





学校概要(創立 明治26年4月) 全日制課程

新コース始動!	-ス始動! 生徒数(令和4年5月1日現在)					
<i>新</i> グローバル特進コース		1年	2年	3年	計	
新ユニバーサル探究コース	男	98	89	81	268	
	女	123	129	134	386	
			50	13		

進路状況(現役生の合格状況:延べ数) 国公立4年制大学 14 私立4年制大学 126 161 238 国公立·私立短期 専修·各種学校 28 24 16 91 74 86 6 2 5 28 26 14



学校生活(令和4年度入学生)



部活動(令和4年度設置状況)

文化系部活動: 吹奏楽 合唱 邦楽 放送 ESS 美術 書道 華道 茶道 写真 イラスト 地学 加工 園 芸 分析化学 体育系部活動: 陸上競技 サッカー バレーボール 硬式野球 水泳 バスケットボール カ ヌー ソフトテニス 硬式テニス 卓球 ソフトボール バド ミントン ダンス 同好会: 軽音楽 弓道

学校の特色

▶学校行事…4月遠足/芸術鑑賞/ 5月学びみらいPASS(進路学習)/ 7月就職・公務員特別講座/8月夏 季進学特別講座/9月綾高祭(文 化祭・体育祭)/11月大学見学/11 月台湾修学旅行/12月アートギャ ラリー(文化部展)/2月スキー・ス ノーボード実習



教育目標:生きる力となる学力を養う 主体的に行動する力を養う 生命を大切にし、豊かな心とたくましい体力を養う

A · G · P スマートスケール 探究活動

Ayabe Global Program

地域発信 連携事業

▶スマートスクール…一人一台タブレット、電子黒板等のICT機器を活用して、さまざまな情報に触れながら学びを深める授業。

▶探究活動…生徒が主体的に研究テーマを決め、調査やプレゼンテーションを行う探究活動。授業や部活動でのSDGsの取組。ゴルフ実習やスキー・スノーボード実習等の授業。

▶地域発信…本校の体育施設を拠点として、地域のスポーツ振興や小学校・中学校・高等学校におけるスポーツ活動の活性化を図る「アスレッツあやべ」などの取組。

▶**連携事業**…大学との連携(福知山公立大学、京都先端科学大学、京都工芸繊維大学、同志社大学等)。小学校への出前事業などの取組。







<u>教育システム 地域の資源</u>を生かし、還元できる教育。リーダーとして 社会に貢献、活躍できる人を育成します!

普通科 1年生は共通カリキュラム

興味・関心に応じて2年生からコースを選択します。

新 **グローバル特進**コース

۲۶

Global Advanced Course

- ◆進学特別講座、国際医療講話、大学 連携、海外の高校と交流、SDGs

国公立大学 私立大学 看護大学

<u>↓</u> *新* ユニバーサル探究⊐−ス

Universal Research Course

- ◆多様で普遍的な価値観を創造する人 材を育成
- ◆漢字検定、英語検定等の資格取得を 目指す科目、就職・公務員等ガイダ ンスを多数開講

四年制大学 短期大学 各種専門学校 就職 公務員

普通科スポーツ総合専攻

※3年間コース変更はできません。

- ◆普通科の学習に加え専門体育の授業、実習や合宿を行う専攻
- ◆運動部での活動を必修とし、大学進 学から就職まで進路希望実現を目指 すカリキュラム

四年制大学(体育・スポーツ系) 専門学校(医療・スポーツ系) 就職 公務員

目標に応じた学び場があります!

京都府立綾部高等学校 由良川キャンパス(東分校)

由良川キャンパスで農を学び、自らの夢を実現させよう!

〒623-0012 綾部市川糸町堀ノ内18 Tel.0773-42-0453 Fax.0773-42-0488

農業科

園芸科農

農芸化学科

学校概要(創立 明治26年4月) 全日制課程

生徒数(令和4年5月1日現在)							
	1年	2年	3年	計			
男	18	29	27	74			
女	29	31	27	87			





進路状況 (現役生の進路状況(進路先別実数))

進路先 年度	R1	R2	R3
4年制大学	1	9	7
短期大学	1	2	2
専修・各種学校	18	11	6
公務員	0	1	0
就職	34	25	29



卒業生からのメッセージ

R3年度卒業生 浅田隼輝さん (京都教育大学 教育学部)

由良川キャンパスでは、農業に関する授業や実習を通して、専門的な知識と共に作物の栽培や食品製造の技術を身に付けることができます。自らの手で一から生産することで「食」に対する意識が変わったり、物を作る楽しさや面白さに気づいたりしました。また、実践的な授業や実習では、自然と生まれるコミュニケーションの中で社会性や協調性を育むことができたと思います。

将来私は、教員となってこのよう な産業教育の魅力を多くの子ども 達に伝えていきたいと考えていま す。

みなさんも、夢の実現に向けて 「今」を大切に「未来」の自分をつ くりあげてください!!



部活動

男子ソフトボール部/全国大会出場 分析化学部/R3年度全国高等学校総合文化祭 出場 文化系 吹奏楽 合唱 邦楽 放送 ESS 美術 書道 華道 茶道 写真 イラスト 地学 加工 分析化学 園芸 軽音同好会

運動系 陸上競技 サッカー バレーボール 硬式野球 水泳 バスケットボール カヌー ソフトテニス テニス 卓球 ソフトボール バドミントン ダンス 弓道同好会

学校生活

〇授業(専門科目)

•共通科目

農業と環境、総合実習、課題研究など

•選択科目

農業機械、作物、野菜、植物バイオ、農業経営、 草花、製造、分析、環境化学など

> トスクール 探究活動 地域発信 連携事業

〇修学旅行 北海道

〇学校行事

遠足(1・3年)、芸術鑑賞(2年)、 文化祭、体育祭、スポーツ大 会、東祭、クリスマスケーキ製 作実習





学校の特色

教育目標: 生きる力となる学力を養う 主体的に行動する力を養う 生命を大切にし、豊かな心とたくましい体力を養う

Ayabe Global Program

▶地域発信 小学生の体験授業、即売会

▶連携事業 高大連携、校外実習、 外部から社会人講師を招いて 行う専門実習





教育システム

農業科:水田や畑などで作物や露地野菜の栽培や利用に関する知識や専門技術を学習

園 芸 科:ガラス温室やビニールハウスなどで草花や施設野菜の栽培や利用に関する知識・技術を学習

農芸化学科:農産加工室や実験室などで食品製造や食品分析、環境分析や微生物について基礎から応用まで学習















本 京都府立福知山高等学校

~福高はみらいに向けて努力するあなたを応援します~

〒 620-0857 福知山市字土師650 Tel. 0773-27-2151 Fax. 0773-27-2826

学校概要(創立 明治34年4月) 全日制課程



〇生徒数(令和4年5月1日現在) 1年 2年 3年 計 113 120 101 334 127 114 122 363

○普诵科

- ・人文・社会科学コース
- ・自然科学コース
- 〇文理科学科



男子 標準学生服 女子 紺色ブレザ

進路状況 ※既卒生含む(延べ数) R1 R2 R3 国公立4年制大学 95 107 92 私立4年制大学 470 468 441 国公立:私立短期大学 13 2 13 専修・各種学校 14 13 24 公務員 2 0 就職 0 0 1



- ◆京都交通路線バス 「福高前」下車すぐ
- ◆JR•丹鉄福知山駅 JR石原駅ともに 自転車で15分

<卒業生から> 令和3年度卒業生 京都大学進学

福高には勉強だけでなく部活や行事など何事にも全力で取り組む人や目標に向かっ て互いに競い合い、助け合うことができる人がたくさんいます。僕はこのような人ばかり の温かいクラスのおかげで楽しい学校生活を送ることができました。

部活動(令和4年度設置状況)

※は写真部撮影

勉強だけでなく部活動も充実!





































校生活(令和4年度入学生)

〇授業

週4日の7時間授業を、 普通科・文理科学科とも に行い、学力向上を図り ます。部活動も、学科を 問わず同時刻に始めら れます。





球技大会





(体育祭)

芸術鑑賞



文化•芸術展

〇研修旅行(第2学年) ·普通科 北海道研修旅行·文理科学科 海外研修旅行





※令和3年度はコロナウイルス感染症予防のため、普通科、

学校の特色

教育目標: 個を活かし、公に生きる人間の育成

グローカル※に活躍する人間の育成 ※グローカル:グローバル+ローカル

WWL(ワールド・ワイド・ラーニング)

コンソーシアム構築支援事業共同実施校

海外研修やオンライン講義、留学生の受入など、国内外 の大学、企業、国際機関と協働し、グローバル人材を育 成するための高度な学びを提供します。

身近な題材を元に問いを立て、調査・分析し、発表します。

希望進路に関連した課題解決型の学習も併せて行います

大学や関係機関と連携しながら、大学での研究を見据え

た高度な研究を目指します。また、各種フォーラムやコン



スーパーサイエンスネットワーク京都

(SSN)指定标

独創的な科学研究により、世界をリードできる 人材の育成に取り組んでいます。



医学准学プログラム

医学部や医療系学部志望者を対象としたガイダンス

やキャリア学習を行う。 教員養成プログラ

教員志望者に対する特別講義や地元小学校への訪問 を行う。

国際理解プログラム

異文化理解やグローバル課題についての特別講義や 国内外の学生等との交流を行う。

地域連携プログ

行政や地元企業、地域住民との関わりを通じて、地域資 源の再発見や魅力向上を図るプログラム。



教育システム

コース決定:面談等を通して希望進路や学習状況を総合的に判断して決定し、2年次からコースに分かれます。

普通科

学習を基盤に、部活動や学 校行事、ボランティア活動 等との両立を大切にしま

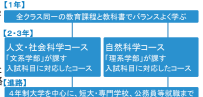
総合的な探究の時間

普通科「みらい考」

文理科学科「みらい学」

テスト等での発表を行います。

■ 多様な希望進路に対応した 入試科目に対応した= カリキュラムで、丁寧な進路【進路】 指導を行います。



文理科学科

- 様々な中学校から学習意欲の高い 生徒が集まり、お互いに刺激を与え 合う雰囲気があります。
- これまでの実績とノウハウを生か し、難関大学・医学部等への進学を 希望する生徒にも十分に対応した 指導を行います。
- 部活動にも積極的に取り組み文武 両道を目指す生徒が多くいます。





京都府立工業高等学校

新たなスマート社会を担うスペシャリストの育成

〒620-0804 京都府福知山市字石原小字上野45 Tel. 0773-27-5161 Fax.0773-27-5162

学校概要(創立昭和38年4月) 全日制課程



〇生徒数(令和4年5月1日現在) 2年 3年 1年 140 140 118 398 45 女 36 35 116 ○機械テクノロジー科

- 〇ロボット技術科
- ○電気テクノロジー科
- 〇環境デザイン科
- ○情報テクノロジー科



【制服】 ブレザー カッターシャツ ネクタイ セーター 等

進路状況(現役生の合格状況:延べ数)

進路先年度	R元	R2	R3
国公立4年制大学	7	4	8
私立4年制大学	23	39	37
国公立:私立短期大学	8	3	3
専修•各種学校	21	17	23
公務員	1	1	0
就職	126	116	101
F 111 1 1 2 2 2 1 1 2 2 3			



【卒業生からのメッセージ】

普通科では体験できない実習が楽しく、専門分野の勉強を 続けたいと思い大学に進学しました。部活動や資格取得など 様々なことに挑戦してみてください。

部活動(令和4年度設置状況)

アーチェリー 全国インターハイ・全国選抜出場 メカトロ WRO Japan優勝・全国ロボット大会出場

吹奏楽 ジャパンスチューデントジャス・フェステバル ベストサウント・賞

(技術系・文化系)機械、メカトロ、電気、電子工作、コンピュータ、美術、吹奏楽、写真、放送、将棋 (体育系)硬式野球、陸上競技、卓球、サッカー、バスケットボール、バレーボール

ソフトテニス、アーチェリー、剣道

学校生活(令和4年度入学生)

〇授業

・進学コースを設置し進学にも対応

専門知識や技術の習得



〇学校行事

•文化祭、体育祭

小学生向け学校開放

(ドリームテクノピア)

〇修学旅行 ・スキー、スノーボード研修

〇中学生向けプログラミング教室

学校の特色

教育目標:新たなスマート社会を担う人材育成を行う。

工業高校の専門的な授業、ボランティア活動、資格取得や部活動を通 じて、わくわくする「おもしろい」ことを見つけ、それを「まじめ」に 取り組み、「おもしろまじめ」で希望進路を切り拓こう!



工業高校で 「なりたい自分」 になろう!



3年次に行う課題研究は、答えのない課題に挑戦するこ とで課題の発見と解決に必要な知識・技能を身に付ける!

放課後(ブラッシュアップタイム)は自分磨きの 時間とし、部活動・資格取得等を徹底サポート!



実技を伴う「実習」でスペシャリスト としての技能・技術を身に付ける!

技術・技能で資格取得!

(全国ロボット大会出場)

実技だから身に付くし 金属加工実習の様子

教育システム

コース決定:1年次に希望調査 ⇒ 2年次より「専門コース」と「4年制大学進学コース」に分かれて授業を実施

〇機械テクノロジー科・電気テクノロジー科

進学コース⇒

専門コース⇒

普通科目(必修43単位)

普通科目 (選択14単位)

工業科目

(選択14単位)

工業科目(必修30単位)

進学・就職に合わ せたカリキュラムで 全面的にサポート!

〇ロボット技術科 環境デザイン科 ロジー科

進学コース⇒

普通科目(必修43単位)

普通科目 (選択19単位)

(必修25単位)

工業科目

工業科目(選択19単位)

専門コース⇒

-62 -



京都府立大江高等学校

地域創生活動でチャレンジ精神やふるさと愛を育む!

〒620-0303 福知山市大江町金屋578 TEL 0773-56-0033 FAX 0773-56-1120

> R1 R2 R3

0

6

22

0

44

■生徒数(令和4年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	21	13	11	45
女	29	14	16	59



◆京都丹後鉄道大江高校前駅徒歩8分

٠	京都交通	バス大江高校前すぐ	



大江高校ウェブサイト

学校概要(創立明治41年5月)	全日制課程
-----------------	-------



学校の特色

教育目標: 【知】 確かな学力

【情】豊かな心

【意】強い意志

進路状況(実数)

国公立4年制大学

国公立:私立短期大学

14年連続内定率100%!

私立4年制大学

専修・各種学校

公務員

就職

福祉

【体】 頑健な身体

5

5 3

3

23

26 25

0

4

9

3

全国で総合学科として初めて誕生した地域創生科では、独自の教科「地域創生学」「丹州ふるさと学」や特色ある6系統の学びを通して、新し い時代に必要とされる「教養」、何事にも積極的に取り組む「マインド」、地域創生に寄与できる「スキル」を身につけることができます。

2年次から興味・関心に応じて系統を選択し、希望進路の実現を目指した専門的な知識とスキルを学びます。

特色ある科目

- •社会福祉基礎
- ・日本の文化と伝統
- ◆目指す進路◆ 京都府職員 公安系公務員



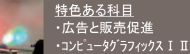
- ·ICT探究
- ・プログラミング
- ◆日指す准路◆ 企業(事務・販売)IT関連企業







- •服飾文化
- ・フードデザイン
- ◆目指す進路◆ 幼稚園教諭 介護従事者



◆目指す進路◆ 民間企業 映像デザイナー

特色ある科目

- •異文化理解
- 英語会話実習
- ◆目指す進路◆

大学(文系)への進学 民間企業



玉

特色ある科目

- •地域資源活用
- 環境調査実習
- ◆目指す進路◆

大学(理系)への進学 民間企業

学校生活

【ICT教育】

スマートスクール推進校として、 I CT機器を活用した分かりやすい授業 を展開しています。



体育祭

【高大連携】

福知山公立大学や立命館大学など、 多くの大学と連携し、専門的で実践的 な学習に取り組んでいます。



【活動実績】◆全国高等学校ワープロ競技大会(12年連続近畿大会出場)

文化祭



研修旅行(山陰方面)

【地域連携】

地域の企業や団体と協働して、地域 の課題解決の企画立案や販売実習を通 して、地域活性化に貢献しています。



YouTube配信講座

【学校行事】

- 4月 新入生歓迎会
- 7月 芸術鑑賞
 - インターンシップ(2年)
- 8月 進学講習
- 9月 文化祭・体育祭
- 10月 校内球技大会
- 11月 研修旅行(2年) 販売実習
- 2月 観光実習

【生徒の活躍】◆YouTube甲子園2021優秀賞 ◆第3回食のアイデアコンテスト「食の課題解決部門」特別賞 ◆QUATTRO CUP(eスポーツ)2連覇(2019, 2020)

|部活動(令和3年度設置状況)

【体育系】 【文化系】 硬式野球・陸上競技 ブラスバンド

茶道・写真・情報 サッカー・弓道 卓球・バドミントン ボランティア 家庭科・美術 バスケットボール 情報デザイン ソフトテニス()



【卒業生からのメッセージ】

高校生活では、映像制作を通して地域の魅 力を発信してきました。自ら地域の課題や良 さを考え、それをより多くの方に知っていた だくようにすることで、工夫しながら制作す る力が身につきました。

就職先では、学んだことを生かして地域に 寄り添ったサービスとお客様本位のサービス ができるよう、お客様とのコミュニケーショ ンを大事にしていきたいと思っています。



令和3年度 卒業生 山田 夏菜 さん(写直左) 大江中学校出身

【予定】■第1回オープンスクール6/11(土) ■第2回オープンスクール7/28(木)・7/29(金) ■第3回オープンスクール10/1(土)



京都府立東舞鶴高等学校

~ 東舞 Innovation ~

学校概要(創立 昭和15年2月) 全日制課程



〇生徒数(令和4年5月1日現在) 2年 1年 3年 計 67 69 73 209 女 92 75 64 231

〇普 通 科 (未来探究・特進国際 コース)



スカートは英国の「キンロックアン ーソン社 |認定で世界にひとつ だけのオリジナルチェック柄です。

〒625-0026 舞鶴市字泉源寺766 Tel.0773-62-5510 Fax.0773-62-1451

進路状況(現役生の進路先別実数)

進路先 年度	R元	R2	R3
国公立大学(海外含む)	5	3	5
4年制大学	65	57	39
短期大学(公立含む)	11	9	16
専修·各種学校	59	44	55
公務員·看護学校	15	17	14
就職	39	28	34
その他	9	9	5



東高ロバス停から徒歩6分



卒業生からのメッセージ 庄司 志織音さん・龍谷大学 (令和3年度国際文理コース卒業)

進路を決める際、担任の先生が一緒に自分のやりたいことを考えてくれたり、教科につい ても理解できるまで教えてくれたり、親身に支えてくれました。また、ボランティア部での活 動を通して、人が喜ぶ顔をたくさん見ることができました。卒業後もボランティア活動を継 続し、たくさんの人を笑顔にしていきたいです。入学前は自分に自信が無かったけれど東 高での授業や部活、受験の経験から「やればできる」と思えるようになりました。

部活動(令和4年度設置状況)

〇全国大会等の活躍(近年の実績) 全国高等学校総合体育大会出場(ボート部) 全国高等学校選抜ボート大会出場 近畿高等学校選手権水泳競技大会出場 京都府高等学校バドミントン新人大会出場 全国高等学校総合文化祭出場・出品 (書道部・美術部)

〇体育系 ボート部・バドミントン部・剣道部・バレーボール部

硬式野球部・ソフトテニス部・陸上競技部・サッカー部 バスケットボール部・卓球部・柔道部

ESS(英語)部·吹奏楽部·書道部·美術部·茶道部 華道部・科学部・パソコン部・SF部・放送メディア部 写真部・ボランティア部



学校生活(令和4年度入学生)

- ■全学年全クラス週2回7時間授業
- ■1年生全クラス数学・英語習熟度別授業

○研修旅行

- ■未来探究コース 沖縄方面(3泊4日)
- ■特進国際コース 国内(3泊4日)予定



〇文化系



〇学校行事

- ■4月 遠足 ■6月 体育祭
- ■7月 演劇鑑賞・英語キャンプ■8月 夏の体験セミナー
- ■9月 文化祭 ■10月 東高展&東高セミナ-
- ■12月 研修旅行・大学入学共通テスト対策補講
- 〇短期留学(令和元年度) ■イギリス1名 ■オーストラリア3名 ■アメリカ1名

学校の特色

教育目標: 舞鶴地域の公立高校として、地域に根ざした教育活動を推進し、

地域の活性化を図るとともに、地域から信頼される学校づくりを目指す。

⇒地域と繋がる

総合的な探究の時間や部活動、生徒会 活動を通して、京都府や舞鶴市、地元企 業、小中学校と連携し、実践的な学びを 推進しています。



ボランティア清掃 • 東舞鶴駅作品展示

保育施設へ絵本を寄贈 ↓マイガクⅡ発表会



⇒世界と繋がる

海外留学支援、異文化交流や国際理 解講演などを通して、豊かな国際感覚 をはぐくむ教育を推進しています。

↓国際交流員や留学生との交流



·国際教育講演会 ·JICA訪問 ·海外への研修旅行

基礎基本の着実な定着を図ります。英語・数学は習熟度別クラス編成になります。

与未来と繋がる

四大、短大、専門学校、就職、希望進路 に応じた幅広い学習を展開しており、 就職希望者の就職率は例年100%です。



保育園実習

- 進路別講演会
- 就職補講
- ·公務員講習



教育システム

コース決定: 1年次…希望調査と合格発表後の学力診断テスト等により決定 2年次…進路希望に応じて決定

1 年 4

標準クラス 発展クラス

応用力の養成を図り、大学受験に向けた授業を展開します。英語・数学は習熟度別クラス編成になります。

2

未来探究 コース

基礎基本の着実な定着を図るとともに、私立4年制大学・短大・専門学校・就職の幅広い進路に対応します。 各教科の科目をバランスよく学習し、総合的な学力を育成します。また、豊富な選択科目の中から自分の興 味・関心や希望進路に応じた科目選択ができます。

特進国際 コース

応用力の養成を重視し、より高い思考力・判断力・表現力等の育成を図ります。人文系・数理系に分かれ、 発展的、探究的な学びを取り入れながら、特色ある英語科目を設置して英語運用能力を高めます。国公立 大学を含めた4年制大学への進学を目指します。



京都府立西舞鶴高等学校 ~夢をかなえる場所がここにある~

T624-0841 舞鶴市字引土145番地 Tel. 0773-75-3131 Fax.0773-75-5629



〇生	徒数(*	令和4年	5月1日	3現在)
	1年	っ年	った	量十

	1年	2年	3年	計	
男	99	97	97	293	
女	92	100	94	286	

- 〇全日制課程
- •普通科
- 理数探究科

進路状況(現役生の合格状況・延べ数)

	R元	R2	R3
国公立4年制大学	54	46	53
私立4年制大学	305	350	406
国公立·私立短期大学	19	23	8
専修•各種学校等	51	42	43
文科省管轄外大学校等	1	0	1
公務員	9	5	4
就職	9	4	2

<卒業生からのメッセージ>

-緒に進路を悩み、第一志望校に押し上げてくださった 先生方のサポートがなければ、やりがいのある挑戦をし ていなかったでしょう。夢から逃げることなく一歩踏み出 せば大きく変わります。中学生のみなさん、夢をかなえる 場所を探してみてください。

京都大学 農学部森林科学科 三冨莉瑚さん



JR、京都丹後鉄道 西舞鶴駅から徒歩5分



男子:詰襟、ズボン 女子:ブレザー、スカート セーター・ベストは2色 女子はスラックスも可。

部活動(令和4年度設置状況)

加入率90% 「質の高い文武両道」にチャレンジ!

○体育系 陸上競技 水泳 卓球 ソフトテニス バー・ミントン

全国・近畿大会に多数出場

硬式野球 バレーボール バスケットボール ソフトボール サッカー 柔道 剣道 デニス

美術 写真 囲碁将棋 吹奏楽 書道 放送 演劇 料理 〇文化系 茶道 ボランティア WES パソコン 自然科学

学校生活(令和4年度入学生)

〇授業

- ・普通科・理数探究科とも週4回7限授業
- 大学、地域と連携した授業も充実
- 普通科は「総合的な探究の時間」 理数探究科は「理数探究」を実施 探究活動を通し、主体性を育成

勉強も部活も全部! 夢に向かってチャレンジ!

〇学校行事

4月学年別遠足

5月両丹総体

6月芸術鑑賞

7月サイエンスキャンプ

9月文化祭·体育祭 11月提言コンテスト

12月研修旅行

共通テスト演習 フィールドワーク調査 3月西高EXPO



R3年度は伊勢・南紀地方

学校の特色

「努力と友情」の校風 「究理・尚志・敬人」の校訓

西高が目指すもの



究理 真理を求め、 勉学に努める人

治志 高い理想を抱き、 その実現に努める人

微人 人を敬愛し、 誠実に生きる人 1936年ベルリンオリンピック棒高跳び競技に出 場した大江季雄選手は、同じ日本人の西田選 手と2・3位を分かち合い、帰国後、メダルを半分 に割ってつなぎ合わせました。世界の人々を感 動させた友情のメダルは、こうして誕生しました。 後輩である西高生も

「努力と友情の人であれ」 との思いで、文武両道に 励んでいます。



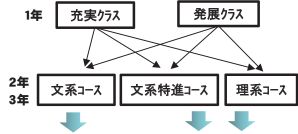
友情のメダル 大江季雄選手像

教育システム

進化する普通科、科学する理数探究科ならではの魅力的な学び

普通科

- 豊富な選択科目と丁寧な指導
- ・「総合的な探究の時間」で探究力育成
- 2年進級時に 生徒の多様な希望進路に対応 クラス替え



国公立大学・私立大学 専門学校・公務員 等

難関 国公立大学 難関私立大学 等

理数探究科

3年間同じクラス

- ・京都府北部唯一の自然科学系専門学科
- ・豊富な実験・実習と科学体験プログラム
- ・「理数探究」で新しい大学入試にも対応
- 1年 フィールドワーク調査(地球環境と海の生態系)
- 2年 課題研究(グループで課題設定し研究・発表)

スーパーサイエンスキャンプに参加

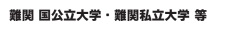
(企業・大学研究室で実習)

サイエンスフェスタ等でプレセン

(京都大学・福知山公立大学で発表)

3年 徹底した入試対策





コース決定:普通科1年次クラス編制は、入学予定者説明会において実施する学力判定テストや生徒の希望を参考に、総合的に判断して習熟度別クラス編制を行います。 普通科2年次クラス編制は、入学後の学習状況や生徒の希望を参考に、総合的に判断して決定します。