

京都府公立高等学校の
魅力満載!



京都府公立高等学校 ールガイド



自分にあった高校を見つけよう！

「京都府公立高等学校スクールガイド 2019」は、公立高校進学をめざす中学生のみなさんにとって、自分の興味や関心にあった高校選びの参考となるよう、それぞれの高校の魅力や特色を知っていただくことを目的とし、京都市教育委員会とともに、府内すべての公立高校の情報を一冊にまとめたものです。各高校の特色や学校生活・部活動の様子、進路状況に加え、学科の内容など、様々な情報を掲載していますので、みなさんの進路選択に役立ててください。

巻末には、各高校が実施する学校説明会等の開催予定日の一覧を掲載しています。各高校とも部活動体験やオープンスクールなどの様々な説明会の開催を予定し、みなさんの参加をお待ちしています。実際に高校を見学し、先生や先輩の話を聞いて学校の雰囲気を感じてもらうことで、各高校の魅力をより理解してもらえらると思いますので、興味を持った高校の説明会等にぜひ参加してください。

みなさんが、自分にあった高校を選び、夢や希望をもって充実した高校生活が送れることを願っています！

令和元年5月

本冊子は平成31年度入学者選抜に関する資料をもとに作成しています。令和2年度入学者選抜の詳細については、「令和2年度京都府公立高等学校入学者選抜要項」で定めます。本冊子の内容については変更することがありますので、令和元年9月上旬頃に公表する選抜要項を御確認ください。

**京都府教育委員会高校教育課では、
府立高校検索サイト「My スクールナビ京都」を開設しています。**

- 学科や部活動などから高校を検索できる「いろいろ検索」
- 公立高校入学者選抜情報 等の情報を掲載しています。

詳しくは、下記のアドレスからアクセスしてください。

<http://www.kyoto-be.ne.jp/koukyou/cgi-bin/school-navi/index.cgi>

Myスクールナビ 検索

詳しくはWebで



また、京都市立高校における進路状況、特色ある教育活動等の最新情報については、下記のサイトに掲載しています。

<http://www.kyotocity-hs.jp/>

京都市立高等学校最新情報サイト

検索

主体的な進路選択と充実した高校生活の実現を目指す

京都府公立高等学校スクールガイド2019 目次

◆ 京都府公立高等学校の教育制度（令和元年度）	2
◆ 京都府公立高等学校の所在地図	4
◆ 通学圏（地域）別 志願できる学科（全日制）	5
◆ 京都府公立高等学校入学者選抜の概要	6
◆ 前期選抜等の検査項目と配点比率（昨年度の状況）	8

全日制課程

京都市・乙訓通学圏	山城	12
	鴨沂	13
	洛北	14
	北稜	15
	朱雀	16
	洛東	17
	鳥羽	18
	嵯峨野	19
	北嵯峨	20
	桂	21
	洛西	22
	桃山	23
	東稜	24
	洛水	25
	京都すばる	26
	向陽	27
	乙訓	28
	西乙訓	29
	紫野	30
	堀川	31
	西京	32
	銅駝美術工芸	33
	京都堀川音楽	34
	日吉ヶ丘	35
	塔南	36
	京都工学院	37
	山城通学圏	東宇治
菟道		39
城南菱創		40
城陽		41
西城陽		42
京都八幡（北）		43
京都八幡（南）		44
久御山		45
田辺		46
木津		47
□丹通学圏	南陽	48
	北桑田	49
	亀岡	50
	南丹	51
	園部	52
	農芸	53
	須知	54

中丹通学圏	綾部	55
	綾部（東分校）	56
	福知山	57
	工業	58
	大江	59
	東舞鶴	60
	西舞鶴	61
丹後通学圏	海陽	62
	峰山	63
	宮津天橋 宮津学舎（※）	64
	宮津天橋 加悦谷学舎（※）	65
	丹後緑風 網野学舎（※）	66
	丹後緑風 久美浜学舎（※）	67

定時制課程

清	明（昼間二部）	68
清	新（昼間）（※）	69
朱雀	（夜間）	70
鳥羽	（夜間）	71
桃山	（夜間）	72
西京	（夜間）	73
伏見工業	（夜間）	74
北桑田（美山分校）	（昼間）	75
綾部（東分校）	（夜間）	76
福知山（三和分校）	（昼間）	77
東舞鶴（浮島分校）	（夜間）	78

通信制課程

朱雀	79
西舞鶴	80

学校説明会開催予定日

京都市・乙訓通学圏	81
山城通学圏	87
□丹通学圏	90
中丹通学圏	91
丹後通学圏	93

京都府公立高等学校の授業料等について	94
高校生向けの修学支援事業について	95

●専門学科単独校は、所在地のある通学圏に含めています。

（※）京都府教育委員会案として、京都府議会令和元年6月定例会に条例案を提案予定

京都府公立高等学校の教育制度(令和元年度)

全日制課程

学年制：学校が計画した学年ごとの教育課程によって学習します。

国語、地理歴史・公民、数学、理科、英語などの普通教科・科目を中心に学習します。 コースや選択科目など、各学校の特色ある教育システムにより、興味・関心、能力・適性、進路希望等に応じた体系的な学習が可能です。			
普通科	スポーツ総合専攻	スポーツに関する学校設定科目を各学年に設置するなど、1年次から特色ある教育課程を編成し、個性の伸長を図るとともにスポーツに関する知識や技能の向上を通じて競技力を伸ばします。大学の関係学部への進学にも対応します。	設置高校 鳥羽(※)、西城陽、久御山、綾部
	美術・工芸専攻	1年次より美術・工芸に関する様々な科目の学習・作品制作を通して、個性の伸長を図ります。国公立大学、私立大学の芸術系・教育系学部への進学にも対応します。	亀岡(※)
	総合選択制	普通科目を中心に学習します。興味・関心等に応じたコースの選択と自由選択科目により、幅広く学習し、大学等への進学をはじめ多様な進路希望に対応します。	京都八幡、大江(※)

			設置高校
専門学科	農業に関する学科	専門分野でのリーダーとなる人材育成を目指し、食料生産や草花、造園、農業土木、森林管理、木材加工、食品加工、茶業、バイオテクノロジーに関して学習します。実習を通じて主体的に学び、研究活動を通じて課題解決能力を育み、企業や関連団体との連携を通じて社会人基礎力を養成し、希望進路を実現します。	桂、木津、北桑田(※)、農芸(※)、須知、綾部(東)、峰山(弥栄)(※)
	工業に関する学科	機械加工や設計、コンピュータやエネルギーの活用、IoTやロボット、都市や建築に関する専門知識・技術を身に付けます。在学中の資格取得や、就職はもとより、大学の関係学部への進学にも実績を上げています。	京都工学院、田辺、工業、宮津(※)、峰山
	商業に関する学科	主体的・協働的な学習を通して、マーケティング・ビジネス経済・会計・ビジネス情報等に関する専門的な知識や技能を活用できる力を身に付けます。コミュニケーション能力やビジネスマナーの向上、各種資格取得等の実践的な学習により、就職はもとより、大学の関係学部への進学にも実績を上げています。	京都すばる、木津、大江(※)、網野(※)
	海洋科学 海洋工学 海洋資源	実習船(258ト)等の恵まれた学習環境を活用し、航海運用、海洋開発、水産資源の管理・活用、水産食品の製造・流通等、専門的な知識・技能を身に付けます。関係機関と連携し専門性を磨くとともに、資格取得に積極的に取り組みます。関連する職種への就職や上級学校への進学に対して確かな実績を上げています。また、生徒の希望進路の多様化に伴い、様々な分野への進路保障にも力を入れています。	海洋
	家政科	家庭全般について学習し、衣食住、ヒューマンサービス等の専門的な知識と技術を身に付けます。生活の質の向上と社会の発展につながる創造性や実践力を高め、生活産業への進路保障に努めています。	峰山(弥栄)(※)
	情報科学科	コンピュータのハードウェア・ソフトウェア・通信ネットワークなどの情報技術やプログラミングについて専門的に学び、情報・理工系大学への進学を図ります。専門的な知識を身に付けるとともに、論理的思考力、創造力や高い倫理観を育成し、将来、情報スペシャリストとして社会で活躍する人材の育成を目指します。	京都すばる
	介護福祉科	外部施設における介護実習(3年間で57日間)と専門科目の学習により3年間で介護福祉士の国家試験受験資格を取得できます。介護福祉士等、福祉関係の就職及び大学等への進学を目指し、将来は、福祉のスペシャリストとして活躍する人材を育成します。	京都八幡(南)
	スポーツ健康科学科	スポーツや健康に関する幅広い知識や技能を科学的・論理的に学習するとともに、その実践によりスポーツパフォーマンスの向上を図り、将来、スポーツ・健康を通じて社会に貢献できる人材の育成を目指します。また、関係大学との連携授業等を実施し、体育・スポーツ系、教員養成系、医療看護系、生活科学系、幼児教育・保育系など多様な大学への進路実現を図ります。	乙訓
	音楽科	全国で唯一の音楽に関する単独公立高校です。専門科目はもとより普通科目においても充実した学習内容で、国立を中心とした音楽系大学へ進学し、世界の音楽界で活躍する音楽家の育成を目指しています。「声楽」「ピアノ」「弦楽」「管楽」「作曲」「楽理」の専攻があります。	京都堀川音楽
	美術工芸科	全国で数少ない美術工芸の単独公立高校です。1年生は「日本画・洋画・彫刻・漆芸・陶芸・染織・デザイン・ファッションアート」の8分野を通して美術の基礎を学び、2年生から1つの専攻を選択しさらに学びを深めます。専門的な美術工芸分野の学びとともに社会で活躍する総合的な力を育成し、美術大学への進学等、多様な進路希望の実現を目指します。	銅駝美術工芸
	文理総合科	総合的にバランスのとれた人間力を培い、グローバル社会の様々な分野で活躍できるリーダー的人材を育成します。学問の基礎基本を徹底しながら、大学や高等研究機関と連携して、問題解決学習やフィールドワーク、論文作成やプレゼンテーションなどに取り組み、論理的思考力・英語運用能力・情報活用能力を鍛えて、大学進学から将来のキャリアを見通した進路希望を実現します。	山城(※)
	グローバル科	コミュニケーション能力、課題解決力等の国際的素養を身につけ、将来のグローバル・リーダーを育成します。大学・学術機関と連携しながら探究手法を学び、海外大学生・高校生とのフィールドワークや国内外企業におけるインターンシップ等を通じて、幅広い知識と深い専門性を身につけます。2年次から理系・文系に分かれ、多様な学部・学科に対応した高度な授業を通して、希望進路を実現します。	鳥羽(※)
	京都こすもす科	専修コース(自然科学系統)は3年間一貫の理数コースで、理学、工学、医・歯・薬学などの自然科学分野の研究に連結する高度な学習をします。共修コースは1年次に文理共通のカリキュラムで学び、2年次から「自然科学系統」と「人間科学系統」に分かれて、それぞれの専門性を生かした高度な学習をします。両コースともに将来グローバル社会のリーダーとして社会貢献できる人材を育成します。	嵯峨野
	自然科学科	自然科学に関する考え方や原理・法則等を、実験・実習を中心にして系統的に学習します。大学との連携などによる最先端の研究や技術を体験する機会を通じ「科学する心」を身に付け、新時代をリードする独創性や行動力を培います。	桃山
	アカデミア科	「21世紀を自分で歩く国際人」を目指して、大学での学びにつながる幅広い知識や論理的に思考し発信する力を育むアカデミックな学科です。また、グローバルなコミュニケーションツールとして実践的英語力も養います。「グローバルコース(文系)」、「サイエンスコース(理系)」を設置し、あらゆる分野の学部への進学希望の実現を目指します。	紫野
	人間探究科 自然探究科	文化や社会・人間の行動など、また自然の現象や原理・法則などをテーマに、探究心や創造性、独創性を備えた社会発展の担い手の育成を目指し、大学での高度な専門研究に向けた基礎能力を培う専門学科です。生徒一人ひとりの学力の伸長を図り、大学進学希望の実現を目指します。	堀川
インターライティング科	社会に貢献し活躍できる「グローバルリーダー」を育成する学科です。そのため、自分の可能性や力をどのような形で生かすのかを大きな視点で考える「グローバルキャリア教育」を行い、チャレンジ精神を高め、創造的コミュニケーション力、コラボレーション力を伸ばします。「自然科学系コース」、「社会科学系コース」の2つの専門コースを設置し、理系・文系ともにあらゆる分野の大学学部への進学希望の実現を目指します。	西京	

(※)令和2年度入学者選抜において、学科改編等、内容が変更される予定です。

		設置高校	
専門学科	教育みらい科	豊かな人間性と高い専門性を備えた優秀な教師育成を目指す全国初の専門学科です。専門教科「教育みらい学」を核として、「先生」を含め、社会人になるための素質・能力のベースとなる「知性」・「志」・「実践力」を育みます。教育系はもとより、理数系等への進学希望の実現を目指しています。	塔南
	707ティ理数科	理工系大学進学を目指す進学型専門学科です。先進的施設・設備を活用して、STEM教育（科学・技術・工学・数学の一体教育）に軸をおいた学習活動を展開し、将来幅広い領域で研究開発の中核を担う技術者・研究者を育成します。	京都工学院
	人間科学科	教育・福祉・看護・医療系の大学等への進学を目指している生徒を対象として、将来、「人の命に関わる職業」で活躍する人材を育成します。豊富な対人援助に関する体験授業で人間関係を伸ばし、進学に向けて「確かな学力」を身につけることで、夢を叶えるための「人間力」を育みます。	京都八幡(南)
	サイエンスリサーチ科	創造性を高め、国際感覚を身に付ける様々な授業により一人一人の意欲や行動力に磨きをかけ、文化、学術の領域でこれからの日本を担っていくリーダーを育てます。自然科学、社会科学に関する諸現象や原理を実験や実習によって深めながら、系統的・探究的に学び、大学での研究の礎を造ります。	南陽
	数理科学科	数学や理科を核とした自然科学の考え方について深く学びます。最先端の研究機関や大学との連携、課題研究、フィールドワークなど、地域の豊かな文化・学術的風土を背景とした多彩な教育活動を展開し、卒業後、大学等での研究につながる感性と創造力を培います。	亀岡(※)
	京都国際科	「国際理解」「通訳演習」など豊富な専門科目の履修に加えて、来日留学生との交流、海外研修旅行や短期海外留学（米国、豪州）など多様な学習活動を通じて、グローバル人材に必要な基礎力である実践的なコミュニケーション能力と国際感覚を培います。語学力、表現力を高めることで、語学系・国際系・社会科学系への大学進学をはじめ、多様な進路を実現します。	園部(※)
	文理科学科	自然科学と人文・社会科学の基礎知識を幅広く養い、物事を多角的に考察できる思考力や豊かな感性、発想力をそなえ、行動力、課題解決能力、表現力などをはぐくみ、未来社会の創造と発展に寄与する人材を育成します。医歯薬学部をはじめ、文系・理系幅広く希望進路に対応します。	福知山
	理数探究科	理科や数学を主軸として、地域・大学と連携した質の高い学習を行うことで、科学的探究力、情報活用能力を伸ばします。フィールドワーク・実験・観察に加え、探究的な活動を重視した学習により、多面的な思考力・判断力・表現力を培い、持続可能な社会の構築に貢献する科学技術の担い手を育成します。	西舞鶴

単位制：学校が準備する多くの選択科目の中から興味・関心等に応じて科目を選択し、自分で計画した時間割によって学習します。

		設置高校
普通科 (スポーツ総合専攻を含む)	普通科目を中心に学習します。自分の興味・関心等に応じた、大学進学等に対応する幅広い科目が準備されており、多様な進路希望に対応します。 ※スポーツ総合専攻については、「学年制」の記載参照	洛北（スポーツ総合専攻を含む）、 日吉ヶ丘、城南菱創
専門学科 教養科学科	専門科目や課題研究を通して、地球的・世界的視野と地域的な視野を備え、幅広い教養・学問・研究への関心や探究力などを高め、大学や大学院での学習につなげます。人文・社会科学系統、自然科学系統を設置しています。	城南菱創
総合学科	選択科目として、普通科目、専門科目など多様な科目を準備する中で、大学進学・就職等多様な進路に対応しています。選択のめやすとして、総合的探究・人間科学・スポーツ健康・ビジネス情報・テクニカル工学（南丹）、文理特修・教養・生産科学・福祉（久美浜）の複数の系列を設定しています。	南丹、久美浜(※)
サイエンス科	高大接続を視野に入れた教育内容や探究活動を中心とする数学、理科の多彩な専門科目と普通教科をバランスよく学習します。高い専門性・幅広い教養・国際性を備えた、グローバル社会で自立して生き抜く「人」を育てます。	洛北（中高一貫）

定時制課程

夜間又は昼間の時間において、授業を行う課程です。

学年制

普通科	(夜間)	西京、綾部(東)、東舞鶴(浮島)
	(昼間)	宮津(伊根)(※)、網野(間人)(※)
専門学科 農業科	(昼間)	北桑田(美山)、福知山(三和)
	家政科	(昼間) 北桑田(美山)、福知山(三和)

単位制

普通科	(夜間)	朱雀、鳥羽、桃山
専門学科	商業科	(夜間) 桃山
	工業技術科	(夜間) 伏見工業

単位制(昼間二部制)

普通科	(昼間)	清明
-----	------	----

通信制課程

レポートの提出や面接指導、テストにより単位が認定される課程です。

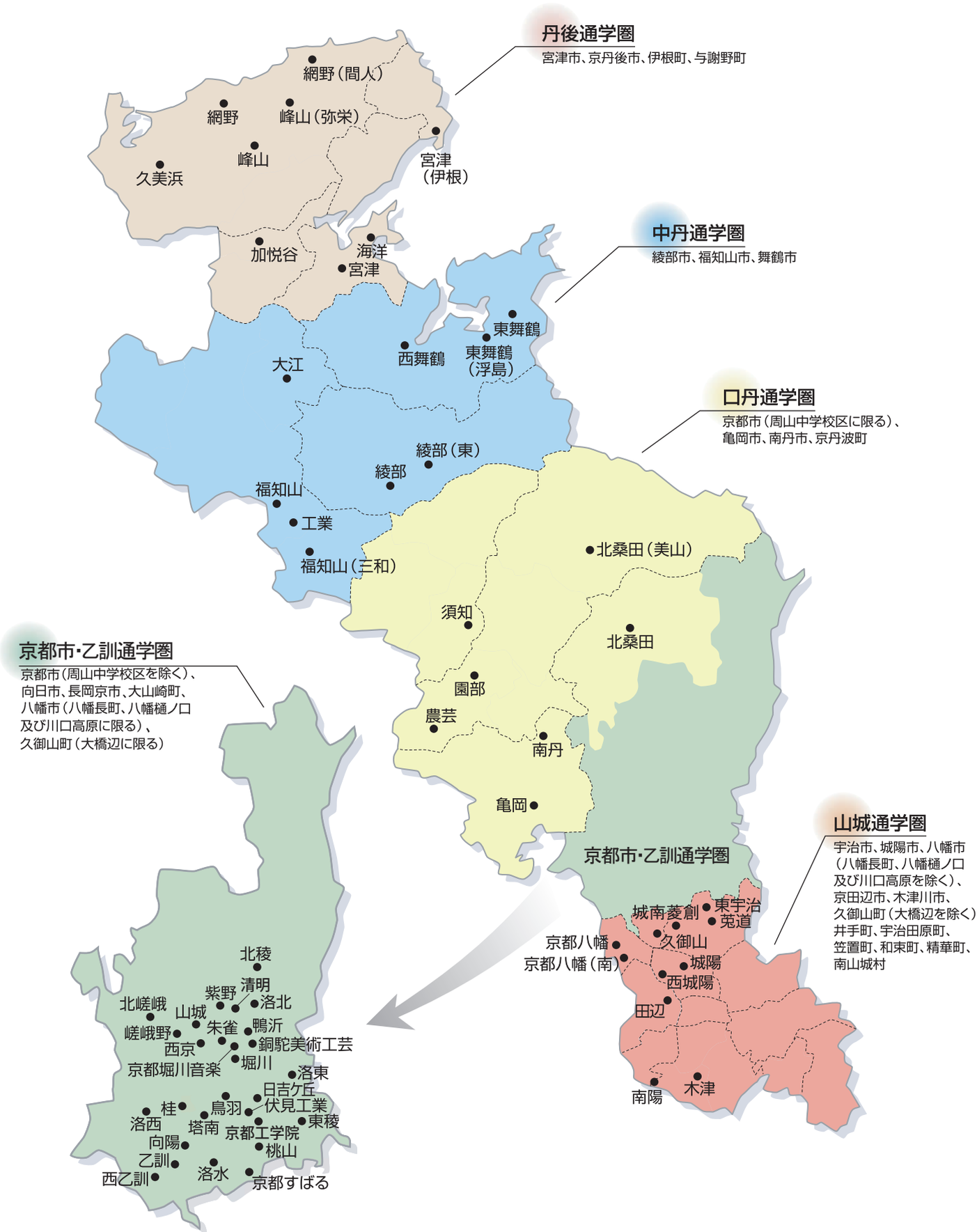
単位制

普通科	朱雀、西舞鶴
-----	--------

高校名の()内は、分校名です。

京都府公立高等学校の所在地図

平成31年4月1日現在



通学圏(地域)別 志願できる学科(全日制)

保護者の住所により志願できる学校、学科が異なります。

次の表は、昨年度実施した平成31年度入学者選抜に関する資料をもとに作成しています。

令和2年度入学者選抜の詳細については、「令和2年度京都府公立高等学校入学者選抜要項」で公表します。

▼普通科

通学圏	高校名	普通科 スポーツ総合専攻 美術・工芸専攻 総合選択制 単位制 スポーツ総合専攻(単位制)	丹後通学圏	中丹通学圏	口丹通学圏	乙訓通学圏	京都市・山城通学圏
丹後	宮津	普通科					
	加悦	普通科					
	峰山	普通科					
中丹	綾部	普通科 スポーツ総合専攻					
	福知山	普通科					
	大東	総合選択制					
口丹	西舞鶴	普通科					
	北桑田	普通科				注1	
	亀岡	普通科 美術・工芸専攻					
京都市・乙訓	園部	普通科					
	須知	普通科					
	山城	普通科					
	鴨沂	普通科					
	洛北	単位制 スポーツ総合専攻(単位制)					
	北稜	普通科					
	朱雀	普通科					
	洛東	普通科					
	鳥羽	普通科 スポーツ総合専攻					
	嵯峨野	普通科					
	北嵯峨	普通科					
	桂	普通科					
	洛西	普通科					
	桃山	普通科					
	東稜	普通科					
洛水	普通科						
向陽	普通科						
乙訓	普通科						
西乙訓	普通科						
紫野	普通科						
堀川	普通科						
日吉ヶ丘	単位制						
塔南	普通科						
山城	東宇治	普通科				注2	
	菟道	普通科					
	城南	単位制					
	城陽	普通科					
	西城陽	普通科 スポーツ総合専攻					
	京都八幡	総合選択制					
久御山	普通科						
田辺	普通科 スポーツ総合専攻						
木津	普通科						
南陽	普通科						

・ は通学区域、 は調整の対象となる通学区域を表し、いずれの地域(通学圏)からも志願できます。

・ 口丹・中丹・丹後通学圏の普通科の前期選抜では、口丹・中丹・丹後通学圏のどの通学圏からも志願できます。

注1 北桑田高校普通科の前期選抜では、京都市・乙訓通学圏からも志願できます。中期選抜では、口丹通学圏からの志願となります。

注2 東宇治高校普通科の前期選抜では、京都市・乙訓通学圏からも志願できます。中期選抜では、山城通学圏からの志願となります。

▼専門学科

学科の区分	高校名(分校)	学科名	通学圏	丹後通学圏	中丹通学圏	口丹通学圏	乙訓通学圏	京都市・山城通学圏	
農業	桂	植物クワイエット					注3		
		園芸ビジネス					注3		
	木津	システム園芸							
	北桑田	森林リサーチ							
	農芸	農業学科群 (農産バイオ、環境緑地)							
	須知	食品科学							
	綾部(東)	農業						注4	
		園芸						注4	
	峰山(弥栄)	農芸化学							
	工業	京都工学院	農園芸						
プロジェクト工学									
田辺		工学探究							
		機械技術							
		電気技術							
		自動車							
工業		機械テクノロジー							
		ロボット技術							
		電気テクノロジー							
		環境デザイン							
宮津	情報テクノロジー								
商業	京都すばる	建築							
		機械創造							
	京都すばる	起業創造							
		企画							
	木津	情報企画							
	大江	ビジネス科学							
	網野	企画経営							
	水産	海洋	海洋学科群 (海洋科学、海洋工学、海洋資源)						
		峰山(弥栄)	家政						
	家庭情報	京都すばる	情報科学						
京都八幡(南)		介護福祉							
福祉	乙訓	スポーツ健康科学							
	京都堀川音楽	音楽							
音楽	銅駝美術工芸	美術工芸							
	山城	文理総合							
その他の専門学科	鳥羽	グローバル							
	嵯峨野	京都こすもす							
	桃山	自然科学							
	紫野	アカデミア							
	堀川	探究学科群 (人間探究・自然探究)							
	西京	エンタープライジング							
	塔南	教育みらい							
	京都工学院	フロンティア理数							
	城南菱創	教養科学(単位制)							
	京都八幡(南)	人間科学							
南陽	サイエンスリサーチ								
亀岡	数理科学								
園部	京都国際								
福知山	文理科学								
西舞鶴	理数探究								

・ は通学区域、 は調整の対象となる通学区域を表し、いずれの地域(通学圏)からも志願できます。

注3 京都市(周山中学校区に限る。)、亀岡市、南丹市(園部中学校、八木中学校及び美山中学校区に限る。)

注4 南丹市(殿田中学校区に限る。)、京丹波町のみ可

▼総合学科(単位制)

高校名	志願できる地域
南丹	亀岡市の区域
久美浜	府内全域

・南丹高校については、通学区域の調整により、京都市・乙訓、山城及び口丹通学圏からも志願できます。

▼定時制・通信制については、府内全域から志願できます。

京都府公立高等学校入学者選抜の概要

※記載内容は平成31年度入学者抜に関する資料をもとに作成しています。

令和2年度入学者選抜の詳細については、「令和2年度京都府公立高等学校入学者選抜要項」で公表します。

前期選抜（2月中旬実施）

概要

- 受検機会を複数化し、多面的な評価尺度による選抜を行います。
- 学科ごとの方式、募集割合、検査項目等や実施に関する要項は、高等学校長が定めます。
- 1つの高校の1つの学科、系統等を選んで志願します。

募集学科

- 全日制課程のすべての学科、定時制課程（昼間）の農業及び家政に関する学科

募集人員

- 各学科等の募集定員に一定の割合を乗じた人数とします。

検査項目と選抜方式

検査項目	選抜方式		
	A方式	B方式	C方式
共通学力検査（国語・数学・英語）又は高等学校が独自に作成する学力検査の中から合わせて5教科以内	必須		必須
報告書	必須	必須	必須
面接、作文（小論文）のいずれか1項目又は両方	必須	必須	必須
活動実績報告書	（注）選択	必須 （定時制を除く）	（注）選択
実技検査			必須

注 「選択」は、前期選抜を実施する高等学校長が必要の有無を定めることを表します。

※ 募集割合を方式等により分けている学科等については、それぞれの募集割合を「程度」とします。

※ 学校によっては、選抜方式を1型、2型に区分する場合があります。

※ 共通学力検査 実施3教科 ×（各教科50点）＝150点
高等学校が独自に作成する学力検査については別途作成する実施要項によります。

特別入学者選抜

選抜ごとに出願資格や実施校（学科）、募集人数等を定めます。

- 海外勤務者帰国子女特別入学者選抜
 - <出願資格> 日本国籍を有する海外勤務者の子女であることなど
 - <選 抜> 普通科：共通学力検査（国語・数学・英語）、面接、中学校の報告書
専門学科：独自学力検査（国語・数学・英語）、面接、中学校の報告書
- 中国帰国孤児子女特別入学者選抜
 - <出願資格> 終戦前（昭和20年9月2日以前）から引き続き中国に居住していた者で、終戦後初めて永住の目的をもって帰国したものの子女であることなど
 - <選 抜> 共通学力検査（国語・数学・英語）、面接、中学校の報告書
- 成人特別入学者選抜
 - <出願資格> 満20歳以上の者であることなど
 - <選 抜> 面接、作文（学力検査は実施しません。）
- 長期欠席者特別入学者選抜
 - <出願資格> 中学校在籍中、いずれかの学年で、年間30日以上欠席がある者など
 - <選 抜> 共通学力検査（国語・数学・英語）、面接、作文、中学校の報告書（長期欠席の状況等）
- 京都府立清明高等学校特別入学者選抜
 - <出願資格> 清明高等学校での学習等に取り組む意志が明確である者など
 - <選 抜> A方式：独自学力検査（国語・数学・英語）、面接、作文、中学校の報告書
B方式：面接、作文

通信制の課程

- 「後期選抜」を実施後の3月下旬に選抜を行います。
- 学力検査は実施せず、必要に応じて面接を実施し、報告書等により選抜を行います。

中期選抜（3月上旬実施）

概要

- 学力検査（国語・社会・数学・理科・英語）を実施します。
- 報告書及び学力検査の成績を総合的に判断し、合格者を決定します。
- 第2志望まで志願できます。なお、全日制課程については第1志望に順位をつけて、異なる志願先を2校又は2学科、系統等まで志願できます。
- 第2志望については、第1志望優先で合格者を決めた後、なおその学科に欠員がある場合、第2志望で選抜を行います。

募集学科

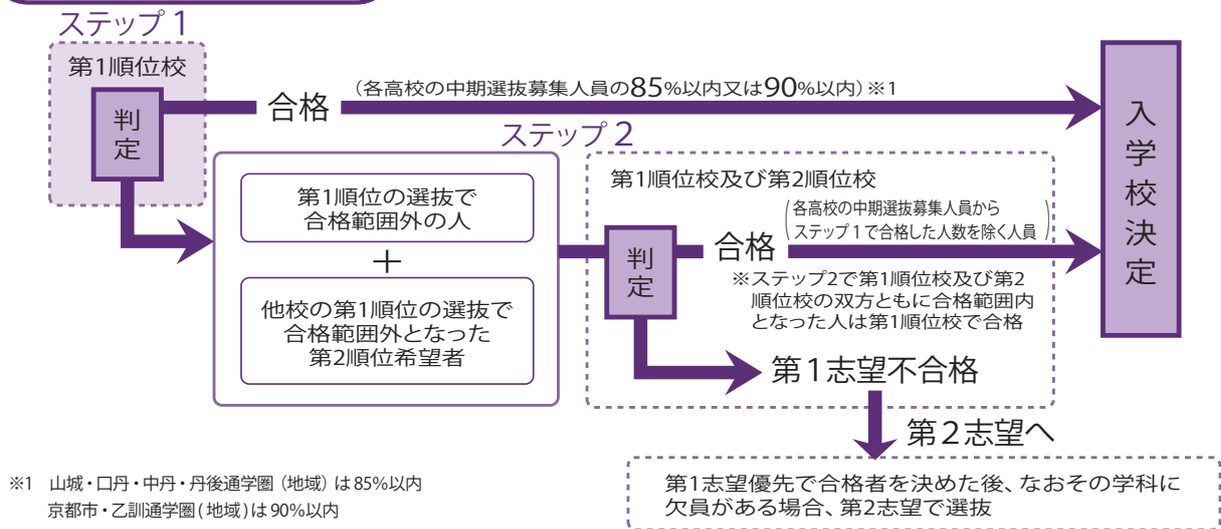
- 前期選抜で募集定員の100%を募集する学科等及び京都府立清明高等学校普通科を除くすべての学科

募集人員

- 募集定員から前期選抜又は特別入学者選抜に合格した者を除く人数とします。

選抜方法（全日制課程）

※ 定時制課程については、選抜要項でお示しします。



中期選抜における報告書の評定と学力検査の取扱い

報告書

9教科 全学年の評定 195点 (①+②)

- 5教科（国語、社会、数学、理科、英語）
(各教科5点) × (5教科) × (3学年分) = 75点 (①)
- 4教科（音楽、美術、保健体育、技術・家庭）
(各教科5点) × (評定を2倍) × (4教科) × (3学年分) = 120点 (②)

学力検査

5教科 200点

- 実施5教科（国語、社会、数学、理科、英語）
(各教科40点) × (5教科) = 200点

後期選抜（3月下旬実施）

概要

- 前期選抜及び中期選抜を実施した後、なお相当の欠員が生じている場合に実施することがあります。
- 後期選抜実施校は、中期選抜の合格者の発表と同時に発表します。

選抜方法

- 報告書、学力検査（国語・数学・英語）の成績及び面接の結果を総合的に判断し、合格者を決定します。
- ※ 学力検査 各教科30点の合計90点

前期選抜等の検査項目と配点比率(昨年度の状況)

記載内容は、昨年度実施した平成31年度入学選抜に関する資料をもとに作成しています。令和2年度入学選抜(前期選抜)の詳細については、「令和2年度京都府公立高等学校入学選抜概要及び前期選抜等実施要項」で公表します。

- ◇ 募集割合は、各学科等の募集定員に占める割合です。
- ◇ 共通学力検査は150点(国50点、数50点、英50点)、報告書は135点(中学校3年間の評定の合計)を基本として、配点比率を示しています。
- ◇ 配点比率欄の「他」は、「他の項目」を表し、「面接」、「作文(小論文)」、「活動実績報告書」のうち、実施する検査項目をあわせた配点比率を示しています。
- ◇ ●は共通学力検査、◎は高校が独自に問題を作成する学力検査、■は学力検査以外の実施項目を表します。学力検査欄の「専」は、その専門学科に関する学力をみる検査です。

全日制「普通科」

通学圏	高校名	募集割合	選抜方式	募集人員(人)	検査項目										配点比率	
					学力検査							他の項目				
					①	②	③	④	⑤	報告書	面接	作文 (小論文)	報告書	活動実績		
					国	数	英	理	社							専
京都市・乙訓	山城	30%	A 1	48	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 30
			A 2	48	●	●	●					■	■		■	① : ② : 他 = 150 : 135 : 160
	鴨沂	30%	A 1	48	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 50
			A 2	24	●	●	●					■	■		■	① : ② : 他 = 150 : 135 : 100
	洛北 (単位制)	30%	A 1	24	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 30
			A 2	24	●	●	●					■	■		■	① : ② : 他 = 150 : 135 : 130
	北稜	30%	A	56	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 15
			B	28								■	■	■	■	② : 他 = 135 : 65
	朱雀	30%	A	60	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 45
	洛東	30%	A	48	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 30
			B	24								■	■	■	■	② : 他 = 135 : 150
	鳥羽	30%	A 1	30	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 30
			A 2	30	●	●	●					■	■		■	① : ② : 他 = 150 : 135 : 120
	嵯峨野	30%	A	36	●	●	●					■	■		■	① : ② : 他 = 150 : 135 : 50
	北嵯峨	30%	A	42	●	●	●					■		■	■	① : ② : 他 = 150 : 135 : 140
			B	42								■	■	■	■	: ② : 他 = 135 : 270
	桂	30%	A	42	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 30
			B	42								■	■	■	■	② : 他 = 135 : 200
	洛西	30%	A	84	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 40
	桃山	30%	A	84	●	●	●					■	■		■	① : ② : 他 = 150 : 135 : 95
	東稜	30%	A	45	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 30
			B	27								■	■	■	■	② : 他 = 135 : 210
	洛水	30%	A	30	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 40
			B	30								■	■	■	■	② : 他 = 135 : 210
	向陽	30%	A	30	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 50
			B	30								■	■	■	■	② : 他 = 135 : 150
	乙訓	30%	A 1	36	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 30
			A 2	24	●	●	●					■	■		■	① : ② : 他 = 150 : 135 : 100
西乙訓	30%	A	60	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 30	
堀川	30%	A	24	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 50	
日吉ヶ丘 (単位制)	30%	A	52	●	●	●					■	■	■		① : ② : 他 = 150 : 135 : 40	
		B	20								■	■	■	■	② : 他 = 135 : 160	
紫野	30%	A 1	40	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 15	
		A 2	20	●	●	●					■	■		■	① : ② : 他 = 150 : 135 : 180	
塔南	30%	A 1	40	●	●	●					■	■			① : ② : 他 = 150 : 135 : 50	
		A 2	20	●	●	●					■	■		■	① : ② : 他 = 150 : 135 : 120	

通学圏	高校名	募集割合	選抜方式	募集人員(人)	検査項目							配点比率				
					①						他の項目					
					学力検査						② 報告書		③ 面接	④ (小論文) 作文	⑤ 報告書 活動実績	
					国	数	英	理	社	専						
山城	東宇治 <英語探究>	30%	A 1	28	●	●	●				■		■	■	①：②：他=150：135：120	
	東宇治 <文理探究>		A 2	56	●	●	●				■		■	■	①：②：他=150：135：120	
	菟道	30%	A	84	●	●	●				■	■			①：②：他=150：135：30	
	城南菱創 (単位制)	50%	A	80	●	●	●				■	■			①：②：他=150：135：30	
	城陽	30%	A	64	●	●	●				■		■	■	①：②：他=150：135：50	
			B	32							■	■	■	■	②：他=135：270	
	西城陽	30%	A 1	56	●	●	●				■	■			①：②：他=150：135：30	
			A 2	28	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：100	
	京都八幡 (総合選択制)	70%	A	140	●	●	●				■	■			①：②：他=150：135：60	
	久御山	30%	A	72	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：70	
	田辺	30%	A	40	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：140	
			B	20							■	■	■	■	②：他=100：200	
木津	30%	A	40	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：150		
		B	20							■	■	■	■	②：他=135：220		
南陽	30%	A	72	●	●	●				■		■	■	①：②：他=150：135：100		
口丹	北桑田	20%	A 1	12	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：90	
		20%	A 2	12	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：90	
	亀岡	20%	A 1	20	●	●	●				■	■			①：②：他=150：135：30	
		20%	A 2	20	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：150	
園部	20%	A	20	●	●	●				■		■		①：②：他=150：135：30		
須知	20%	A	6	●	●	●				■	■			①：②：他=150：135：40		
	B	6								■	■	■	■	②：他=135：165		
綾部	20%	A	36	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：80		
福知山	20%	A	32	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：30		
大江 (総合選択制)	70%	A	42	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：100		
東舞鶴	20%	A	32	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：130		
西舞鶴	20%	A	40	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：80		
宮津	20%	A	26	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：80		
加悦谷	20%	A	8	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：100		
		B	8							■	■	■	■	②：他=135：200		
峰山	20%	A	16	●	●	●				■	■			①：②：他=150：135：30		
		B	16							■	■	■	■	②：他=135：150		
網野	20%	A	14	●	●	●				■	■		■	①：②：他=150：135：135		

※口丹・中丹・丹後通学圏の「普通科」の前期選抜は、口丹・中丹・丹後通学圏のどの通学圏からも志願できる。

ただし、北桑田高校A方式2型を志願できるのは、京都市・乙訓通学圏の生徒に限る。

全日制「普通科(スポーツ総合専攻)及び普通科(美術・工芸専攻)」

高校名	コース名	募集割合	選抜方式	募集人員(人)	検査項目							配点比率				
					①						他の項目					
					学力検査						② 報告書		③ 面接	④ (小論文) 作文	⑤ 報告書 活動実績	⑥ 実技検査
					国	数	英	理	社	専						
洛北 (単位制)	スポーツ総合専攻	100%	C	40	◎	◎	◎				■	■	■	■	■	①：②：他：⑥=150：135：200：200
鳥羽	スポーツ総合専攻	100%	C	40	◎	◎	◎				■	■	■	■	■	①：②：他：⑥=120：135：200：400
西城陽	スポーツ総合専攻	100%	C	40	◎	◎	◎				■	■		■	■	①：②：他：⑥=150：135：110：200
久御山	スポーツ総合専攻	100%	C	40	◎	◎	◎				■	■		■	■	①：②：他：⑥=100：135：100：200
亀岡	美術・工芸専攻	100%	C	40	◎	◎	◎				■	■		■	■	①：②：他：⑥=60：135：30：200
綾部	スポーツ総合専攻	100%	C	40	◎	◎	◎				■	■		■	■	①：②：他：⑥=60：90：30：120

全日制「専門学科」

	高校名 (分校)	学科名	募集割合	選抜方式	募集人員 (人)	検査項目						配点比率				
						①					②		他の項目			⑥
						学力検査							報告書	③ 面接	④ (小論文) 作文	
						国	数	英	理	社	専					
農業	桂	植物クリエイト	70%	A	28	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：100：150	
		園芸ビジネス	70%	A	28	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：100：150	
	木津	システム園芸	70%	A	28	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：150	
	北桑田	森林リサーチ	70%	A	21	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：90	
	農芸	農業学科群 (農産バイオ、環境緑地)	70%	A	77		◎	◎	◎		■	■	■		①：②：他=60：135：135	
	須知	食品科学	70%	A	28	●	●	●			■	■	■	■	①：②：他=150：135：115	
	綾部(東)	農業	70%	B	(21)						■	■	■	■	②：他=135：100	
		園芸	70%	B	(21)						■	■	■	■	②：他=135：100	
農芸化学		70%	B	21						■	■	■	■	②：他=135：100		
峰山(弥栄)	農園芸	50%	A	(20)	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：50		
工業	京都工学院	プロジェクト工学 (ものづくり分野系統)	70%	A 1	64	●	◎	●			■	■	■		①：②：他=200：100：30	
			A 2	11	●	◎	●			■	■	■	■	①：②：他=200：100：200		
		プロジェクト工学 (まちづくり分野系統)	70%	A 1	43	●	◎	●			■	■	■		①：②：他=200：100：30	
			A 2	7	●	◎	●			■	■	■	■	①：②：他=200：100：200		
	田辺	工学探究	70%	A	28	●	●	●			■	■	■	■	①：②：他=150：135：140	
		機械技術	70%	A	21	●	●	●		◎	■	■	■	■	①：②：他=100：100：100	
		電気技術	70%	A	21	●	●	●		◎	■	■	■	■	①：②：他=100：100：100	
		自動車	70%	A	21	●	●	●		◎	■	■	■	■	①：②：他=100：100：100	
	工業	機械テクノロジー	50%	A	18		●	●	◎		■	■	■		①：②：他=150：135：60	
		ロボット技術	50%	A	18		●	●	◎		■	■	■		①：②：他=150：135：60	
		電気テクノロジー	50%	A	18		●	●	◎		■	■	■		①：②：他=150：135：60	
		環境デザイン	50%	A	18		●	●	◎		■	■	■		①：②：他=150：135：60	
情報テクノロジー		50%	A	18		●	●	◎		■	■	■		①：②：他=150：135：60		
宮津	建築	50%	A	15	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：50		
峰山	機械創造	50%	A	15	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：50		
商業	京都すばる	起業創造	70%	A	65	●	●	●			■	■	■	■	①：②：他=150：135：130	
			B	12						■	■	■	■	②：他=135：135		
	企画	70%	A	65	●	●	●			■	■	■	■	①：②：他=150：135：130		
		B	12						■	■	■	■	②：他=135：135			
	木津	情報企画	70%	A	28	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：150	
	大江	ビジネス科学	70%	A	28	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：100	
網野	企画経営	70%	A	18	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：135		
水産	海洋	海洋学科群 (海洋科学、海洋工学、 海洋資源)	70%	A	66	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：100	
家庭	峰山(弥栄)	家政	50%	A	(20)	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：50	
情報	京都すばる	情報科学	70%	A	48	●	●	●			■	■	■	■	①：②：他=150：135：130	
			B	8						■	■	■	■	②：他=135：135		
福祉	京都八幡(南)	介護福祉	70%	A	21	●	●	●			■	■	■		①：②：他=150：135：100	
体育	乙訓	スポーツ健康科学	100%	C	40	◎	◎	◎			■	■	■	■	①：②：他：⑥=150：135：120：40	
音楽	京都堀川音楽	音楽	100%	C	40	◎		◎			■	■	■	■	①：②：他：⑥=200：100：30：900	
美術	銅駝美術工芸	美術工芸	100%	C	90	◎	◎	◎			■	■	■	■	①：②：他：⑥=150：135：15：300	

高校名 (分校)	学科名	募集割合	選抜方式	募集人員 (人)	検査項目					配点比率					
					①						②	他の項目			
					学力検査							報告書	③ 面接	④ (小論文) 作文	⑤ 報告書 活動実績
国	数	英	理	社	専										
その他の専門学科	山城	文理総合	100%	A	40	◎	◎	◎	◎	◎	■	■			①：②：他＝400：100：25
	鳥羽	グローバル	100%	A	80	◎	◎	◎			■		■		①：②：他＝300：100：50
	嵯峨野	京都こすもす	100%	A	200	◎	◎	◎	◎	◎	■	■			①：②：他＝400：100：25
	桃山	自然科学	100%	A	80	◎	◎	◎	◎		■	■			①：②：他＝400：100：25
	紫野	アカデミア	100%	A	80	◎	◎	◎			■	■			①：②：他＝360：100：40
	堀川	探究学科群 (人間探究・自然探究)	100%	A	160	◎	◎	◎	◎	◎	■		■		①：②：他＝400：100：25
	西京	エンタープライジング	100%	A 1	144	◎	◎	◎	◎	◎	■		■		①：②：他＝550：150：50
				A 2	16	◎	◎	◎	◎	◎	■	■	■	■	①：②：他＝440：150：160
	塔南	教育みらい	100%	A	40	◎	◎	◎		◎	■	■			①：②：他＝350：100：50
	京都工学院	フロンティア理数	100%	A	60	◎	◎	◎	◎		■	■			①：②：他＝400：150：30
	城南菱創 (単位制)	教養科学	100%	A	80	◎	◎	◎			■	■			①：②：他＝450：135：30
	京都八幡(南)	人間科学	70%	A	21	●	●	●			■	■			①：②：他＝150：135：100
	南陽	サイエンスリサーチ	100%	A	80	◎	◎	◎	◎		■		■		①：②：他＝400：100：25
	亀岡	数理科学	70%	A	28	●	◎	●	◎		■	■			①：②：他＝275：90：20
園部	京都国際	70%	A	21	●	●	●		◎	■	■			①：②：他＝200：135：60	
福知山	文理科学	100%	A	40	◎	◎	◎	◎	◎	■	■			①：②：他＝400：100：25	
西舞鶴	理数探究	100%	A	40	◎	◎	◎	◎		■	■			①：②：他＝400：135：30	

※綾部高校東分校の募集人員については、農業科及び園芸科を併せた人員であり、それぞれの学科の人員は10人を標準とする。

峰山高校弥栄分校の募集人員については、農園芸科及び家政科を併せた人員であり、それぞれの学科の人員は10人を標準とする。

全日制「総合学科」

高校名	学科名	募集割合	選抜方式	募集人員 (人)	検査項目					配点比率				
					①						②	他の項目		
					学力検査							報告書	③ 面接	④ (小論文) 作文
国	数	英	理	社	専									
南丹	総合	70%	A 1	81	●	●	●			■	■			①：②：他＝150：135：15
			A 2	18	●	●	●			■	■	■	■	①：②：他＝150：135：65
			B	27						■	■	■	■	②：他＝135：145
久美浜	総合	30%	A	25	●	●	●			■	■		■	①：②：他＝150：135：100

昼間定時制「専門学科」

高校名 (分校)	学科名	募集割合	選抜方式	募集人員 (人)	検査項目					配点比率				
					①						②	他の項目		
					学力検査							報告書	③ 面接	④ (小論文) 作文
国	数	英	理	社	専									
北桑田(美山)	農業・家政	50%	B	20						■	■	■		②：他＝100：100
福知山(三和)	農業・家政	50%	B	20						■	■	■		②：他＝135：90

※北桑田高校美山分校及び福知山高校三和分校の募集人員については、農業科及び家政科を併せた人員であり、それぞれの学科の募集人員は10人を標準とする。

昼間定時制・二部制「普通科」 ※ 清明高等学校特別入学者選抜

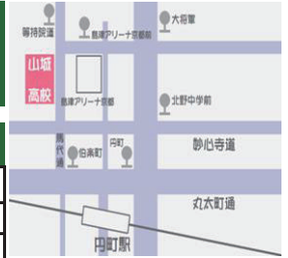
清明	普通 (単位制)	100%	A	48	◎	◎	◎			■	■	■		①：②：他＝100：100：100
			B	72						■	■			他＝100



京都府立山城高等学校

～伝統校が今、新たな進化を遂げる～

〒603-8335
京都市北区大將軍坂田町29
Tel. 075-463-8261
Fax. 075-463-8263



◆市バス・JRバス「大將軍」から徒歩7分、
「等持院道」から徒歩5分
◆JR「丹町駅」から徒歩12分
⇒現役生延べ人数

学校概要(創立明治40年3月) 全日課程



- 普通科(単位制)変更予定
 - 文理総合科(単位制)変更予定
- ※令和2年度入学生より



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	合計
男	141	144	165	450
女	219	215	191	625

進路状況

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		60	67	78
私立4年制大学		832	659	801
国公立・私立短期大学		6	21	14
専修・各種学校		35	23	26
公務員		3	2	1
就職		1	0	0

卒業生からのメッセージ

皆さんは高校生活に何を求めますか？勉強、部活動…人それぞれだと思います。でもせっかくならその全てを実現したいですね。それが可能なのが山城高校だと思います。私は3年9月頃まで全力で部活をし、やりきった後に受験勉強に切り替え、国公立大学に合格しました。それができたのは勉強と部活を頑張る仲間がいたからであり、先生方の大きな支えがあったからです。受験期には個々での対策もしてくださり、本当に頼りになりました。また、周りの仲間は自分の夢や目標を持っており、本当に沢山の刺激を受けました。山城高校は自分が願えばどんなことにも挑戦できる、そしてそれを応援してもらえる環境が整った場所です。そして何より毎日が楽しく、私にとっての山城高校での経験は一生の宝物です。是非、皆さんも山城高校に来て、充実した青春の3年間を過ごしてください。

平成30年度卒業生 谷 映利果

部活動(令和元年度設置状況)

近年、全国大会には水泳部、ダンス部、卓球部が出場し近畿大会は男子バスケットボール部、水泳部、テニス部、卓球部、弓道部が出場しています。

文化系:吹奏楽、軽音楽、放送、写真、手話、書道、美術、茶道、イラストレーション、新聞、ESS同好会、JRC同好会、競技かるた同好会

体育系:硬式野球、サッカー、バスケットボール、女子バレーボール、ラグビー、テニス、ソフトテニス、陸上競技、卓球、弓道、剣道、水泳、山岳、男子ハンドボール、女子バドミントン、バントワリング、ダンス

学校生活(令和元年度入学生)

○授業 (令和元年度入学生)

- 1～3年アドバンスコース 週32時間授業
- スーパーアドバンスコース 週33時間授業
- 1～3年文理総合科 週33時間授業
- ※令和2年度入学生から
- 1～3年 普通科 } 全課程週32時間授業
- 1～3年 文理総合科 }

○学校行事

- フレッシュャーズセミナー
- (第1学年1泊学習研修:4月)
- 校外学習(第2・3学年:4月)
- 球技大会(6月)
- 芸術鑑賞(7月)1年伝統芸能、2・3年演劇
- 山城祭(9月)、体育祭(9月)

○修学旅行 令和元年度入学生

- 普通科:スキー研修 文理総合科:シンガポール研修
- ※来年度から普通科は海外1カ所、国内3カ所より行き先を選択できます。
- 国際交流 山城高校ではグローバルな感覚を持った人材の育成を目標にし、海外との様々な学校との交流を積極的に行っています。今年度もドイツのフィルダーベンデン校から留学生を受け入れます。

学校の特徴

教育目標:グローバル社会で活躍し社会貢献できる人材の育成 自主・自立・共生の精神を養う

スクールバリュー

進化し続ける伝統校の
新しい時代が今、始まる。

求める生徒像

質の高い文武両道を実現し、自立した自分像を追い求められる意欲的な生徒

単位制の導入によって広がる 主体的な学びと進路実現

■自主・自立・共生の精神

- チーム山城 ～ 互いを思いやり、高めあう～
- 『山城塾』では各界で活躍中の先輩から学ぶ
- 『やましろ手帖』で自分を管理
- 『やましろ文箱』で軌跡を整理

■グローバル社会で活躍する力 ～ 世界が学びの場～

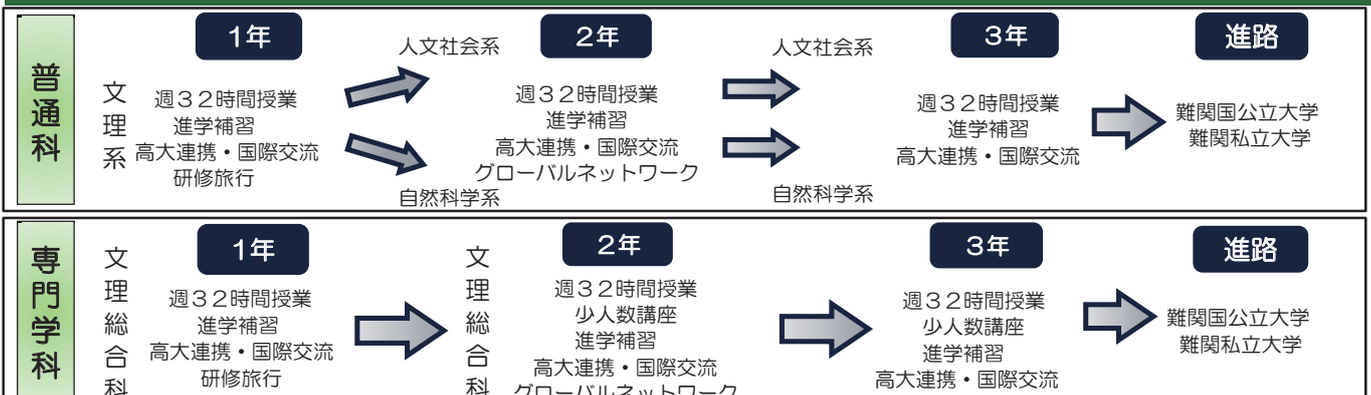
- AFS等留学生の受入実績 ドイツ・スイス・ロシア・タイ・コロンビア等、10ヶ国以上
- ドイツ姉妹校(フィルダーベンデン校)との定期交流
- 質の高い文武両道をめざす ～ スペシャリストでありながら多彩な能力を兼ね備える～
- 確かな「学力」

- ・京都大学・京都教育大学・立命館大学等との連携 ・サイエンスダイアログ事業への参加
- ・「グローバルネットワーク京都」等の研究指定 ・進学補習、土曜活用講座等で自立した学びを支援
- 豊かな「人間力」

- ・目標を持ち力を出し切れる人を育成する様々な部活動
- ・山城祭・体育祭・研修旅行等、生徒主体で活力ある学校行事

■BYODを取り入れた、新時代の授業スタイルを実践できる意識の高い生徒集団

教育システム





京都府立鴨沂高等学校

鴨沂の教育は新時代へ！

〒602-0867
京都市上京区寺町通荒神口下ル松蔭町131
Tel. 075-231-1512
Fax. 075-231-0220



学校概要（創立 明治5年4月） 全日制課程



- 普通科
- ・標準コース（文系）
 - ・発展コース（文系・理系・京都文化）



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	83	80	76	239
女	157	156	157	470

進路状況 現役生の合格状況（延べ数）

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		10	11	10
私立4年制大学		150	231	270
国公立・私立短期大学		24	7	11
専修・各種学校		53	30	46
公務員		0	2	0
就職		11	13	6

- *市バス 荒神口 徒歩3分
- 河原町丸太町 徒歩5分
- *京阪 神宮丸太町 徒歩10分
- *地下鉄 丸太町 徒歩12分
- 京都市役所前 徒歩12分

卒業生からのメッセージ 古塚優真 京都府立大学 岡崎中学校出身

厳しくも私たちが成長させてくださる先生方や切磋琢磨し合える仲間がいる鴨沂高校という恵まれた環境だからこそ、進路目標を実現することができました。また、バスケットボール部で主将を務めたことが、自分を人間として大いに高めてくれたことも鴨沂高校で得た一生の財産です。

部活動（令和元年度設置状況）

水球女子：全国ジュニアオリンピックカップ 第4位
自転車競技：全国高校総体・全国選抜大会出場
フェンシング：京都府高校選手権大会 男子団体3位

文化系：演劇・合唱・吹奏楽・美術・書道・放送・茶道・自然科学・調理・軽音楽・情報処理・京都文化
体育系：陸上競技・水泳（水球・アーティスティックスイミング）・バスケットボール・バレーボール（女子）・卓球・サッカー・バドミントン・剣道・弓道・テニス・自転車競技・フェンシング・硬式野球・ダンス

学校生活（令和元年度入学生）

- 授業・基礎・基本の徹底、学力伸長
 - ・週33単位、週2回7限、年間12回の土曜授業
 - ・授業・自主学習・進路指導にICTを活用
 - ・全教室電子黒板機能付プロジェクト設置
 - ・大学・研究機関・企業との連携
 - ・鴨沂独自の多彩な「探究的な学習」
- 学校行事
 - 5月 遠足
 - 6月 研修旅行(2年)
 - 9月 文化祭
 - 10月 体育祭
- 研修旅行
 - 2年1学期に関東方面で実施。大学・研究機関・企業の訪問、文化学習をテーマとした探究的な活動
- 国際交流
 - 姉妹校 フランス・ジュールゲード国際高校との双方向の交流、台湾・中国等の来日高校生徒や近隣大学留学生との交流

学校の特徴

教育目標：世界平和を希求し、すべての人々が幸福になりうる社会をめざして、事実に基づいて真理を追究し、それによって実践しようとする人間をつくる。

**入ってから
一人一人を伸ばす
面倒見のいい鴨沂**



一人一人に応じた親身な進路指導

**多彩な「学び」を通して
興味・関心を高め
実践力を身に付ける**



大学等の先生の授業を受講 広く奥深い世界に触れる

**多様な「交流」を通して
「生きる力」を育む**



3月にフランス研修を実施 10月にフランス姉妹校が来校

**ICTを活用した
授業・自主学習・進路指導**



ICTを活用した授業・自主学習・進路指導

**京都の歴史文化遺産に学ぶ
フィールドワーク**



京都の歴史文化遺産に学ぶフィールドワーク

**大学生と学ぶ サポートセミナー
教職インターンシップ**



大学生と学ぶ サポートセミナー 教職インターンシップ

**放課後・部活後の自習室
納得するまで質問**



放課後・部活後の自習室 納得するまで質問

**自ら課題を発見し探究する
アクティブ・ラーニング**



自ら課題を発見し探究するアクティブ・ラーニング

**探究型学習等で学んだことを
発表・発信する力の育成**



探究型学習等で学んだことを発表・発信する力の育成

**小中学生・地域の方々と
様々な催事・行事で交流**



小中学生・地域の方々と様々な催事・行事で交流

教育システム

コース決定：1年次…合格発表後の学力診断テスト（国・数・英）と希望調査を総合的に判断して決定
2年次…学習状況と希望をもとにコースを決定





京都府立洛北高等学校

伝統と創造そして輝く君がいる

〒606-0851

京都市左京区下鴨梅ノ木町59

Tel.075-781-0020 Fax.075-781-2520

学校概要(創立 1870年(明治3年)) 全日課程(単位制)



- 普通科
 - ・文理コース
 - ・スポーツ総合専攻
- サイエンス科(中高一貫)

☆制服



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	130	152	141	423
女	152	125	135	412

進路状況(現役生の合格状況:延べ数)

	H28	H29	H30
国立4年制大学	85	93	94
私立4年制大学	452	333	458
国立・私立短期大学	2	2	2
専修・各種学校	4	6	10
公務員	2	0	0
就職	0	0	0



◆京都市営地下鉄北山駅から徒歩12分
 ◆市バス洛北高校前から徒歩5分、洛北高校正門前すぐ

洛北高校は文武両道を目指す人にとってもおすすめです。私は3年間テニス部に所属していました。部活動と勉強どちらもがんばっている人が多く、受験のときにはみんなの勉強に対する意識がとても高かったので私も刺激を受け、最後までがんばることができました。私は洛北高校だからさまざまなことに全力で取り組めたのだと思います。
 楊朝生 (H31卒業 神戸大学医学部保健学科看護学専攻入学)

部活動(令和元年度設置状況)

- 文化系：サイエンス・吹奏楽・放送・書道・囲碁将棋・美術・写真・E S S・演劇・コーラス・音楽研究・文化研究
料理・茶道・園芸同好会 *青色はスポーツ総合専攻の専攻種目
- 体育系：ハンドボール(男女)・サッカー(男)・ラグビー(男)・バレーボール(女)・陸上競技(男女)・硬式野球・バレーボール(男)・バスケットボール(男女)・ソフトテニス(女)・テニス・バドミントン・剣道・弓道・水泳・山岳

学校生活(令和元年度入学生)

- 授業
 - ・1年次は基礎基本を確実に学習、そのうえで応用力を養う高度な内容を学習します。
 - ・2、3年次は文理に分かれて発展的学習を行います。
 - ・文理コース、サイエンス科(中高一貫)にはSSH「洛北サイエンス」に属する学校設定教科を設置しています。
- 学校行事
 - ・新入生歓迎会(4月)・遠足(4月)・団体鑑賞(5月)・文化祭(9月)・体育祭(10月)・持久走大会(2月)
- 修学旅行
 - ・スキー研修旅行@信州方面(1年次)(1月)

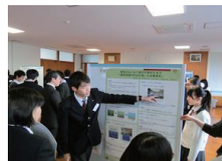
学校の特徴

教育目標：広い視野と旺盛な想像力を持ち、何事にもチャレンジする人を育てます

- ◆学年制を基軸とする「洛北の単位制」
- ◆洛北サイエンスで発展的学習(普通科文理コース、サイエンス科)
- ◆多彩な選択科目。洛北総合選択で興味関心に応じた学習が可能！(令和元年度「洛北総合選択」設置科目数：20科目)

文部科学省指定 スーパーサイエンスハイスクール (SSH)

- ★サイエンス科(中高一貫)・文理コースで多彩なSSHプログラムを実施。サイエンス探究、サイエンスチャレンジやサイエンスツアーで科学的な好奇心を満たし、探究の面白さを知る！
授業や放課後、土曜日を利用し、大学教員や専門職の方々による特別講義を多数実施。



「グローバル人材育成プログラム」で、世界で勝負する自分を創造する

- ★洛北高校独自のプログラム。希望者を募り、高校で事前学習を実施、ハーバード大学、マサチューセッツ工科大学(MIT)、スタンフォード大学の学生との交流やディベートに参加。現地での様々な研修を通じて国際感覚を養います。
- ・アメリカやイギリス、オーストラリア等への短期留学に多数参加(希望者)。日英サイエンスやアジアサイエンス等の海外ワークショップへの派遣や、エディンバラ語学研修(京都府教育委員会補助事業)、トビタテ！留学ジャパンなどを利用して国際感覚を磨きます。

本物の「文武両道」を実現する洛北生

- ★部活動加入率は90%超！勉強も部活動も一所懸命とことん前向きに頑張る洛北生。
文理コースの35%が国立大学に現役合格。

教育システム

コース決定◇文理コース、サイエンス科(中高一貫)は入学後、文系・理系進学に応じて科目登録をします。

難関国立大学・医学部等への進学

★進路希望に応じた、文系・理系の発展的学習(2年次から選択)
 ★SSHによる発展的学習
 ★土曜セミナーや長期休業中の進学補習による実力の涵養

普通科 文理コース

- ・文理のバランスがとれた基礎力と応用力が身につくカリキュラム
- ・1年次 週33時間授業

国立大学・私立四年制大学への進学

■スポーツに関する専門的学習「専攻スポーツ」や、野外活動(ゴルフ実習・マリンスポーツ実習等)の重視
 ■スポーツサイエンスに基づいた研究「スポーツ総合演習」における卒業論文作成と発表

普通科 スポーツ総合専攻

- ・1, 2, 3年次ともに、週2時間の「専攻スポーツ」を設置
- ・1年次 週31時間授業

難関国立大学・医学部等への進学

※附属中学校からの一貫した6年間の教育課程
 ※SSHによる学校設定教科「洛北サイエンス探究」における課題探究活動

サイエンス科(中高一貫)

- ・「洛北サイエンス探究」による発展的な理数教育
- ・深化した探究活動をもとにした論文作成と発表

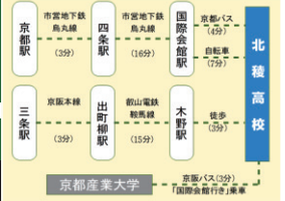
※普通科文理コースと普通科スポーツ総合専攻は、京都府内全域から志願が可能 ※サイエンス科は高校からの募集はありません



京都府立北稜高等学校

可能性を最大限に伸ばそう!! ~勉強も部活動も~

〒606-0015
京都市左京区岩倉幡枝町2105番地
Tel. 075-701-2900
Fax. 075-722-8400



学校概要(創立 昭和54年10月) 全日制課程



- 普通科
- ・文理コース
- ・英語コース
- ・総合コース

進路状況

	H28	H29	H30
国立4年制大学	5	7	6
私立4年制大学	225	270	303
国立・私立短期大学	17	14	17
専修・各種学校	80	68	77
公務員	2	1	2
就職	13	11	3

◆叡山電鉄木野駅 徒歩3分
◆京都バス 北稜高校前すぐ
アクセスマップはこちら↑
※現役生合格者延べ人数

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	150	113	143	406
女	135	151	133	419

卒業生からのメッセージ

平成31年3月卒業 京都教育大学 教育学部 1回生

北稜高校は国際的な取り組みが大変盛んです。研修旅行では、香港・マカオに行き、現地の高校生と英語で交流することで、私の国際的な視野が広がりました。また、授業ではタイや台湾の生徒とも交流しました。他にも、私はマレーシアへ2週間の交換留学生にも選ばれました。この留学で語学面だけでなく文化面も考えを深めることができました。北稜高校では、学習だけではなく、行事や部活、課外活動に全力で取り組めるところが魅力だと思います。私は1年間生徒会長をしましたが、しっかり全てを両立することができました。この経験を大学生生活や将来に活かし、頑張っていきたいです。

部活動(令和元年度設置状況)

○全国大会等での活躍

- ・陸上競技・放送・吹奏楽
- ・自転車競技・競技かるた

○文化系

- ・競技かるた・ESS・放送・吹奏楽・美術
- ・天文学・写真・囲碁将棋・演劇

○体育系

- ・剣道・サッカー・バスケットボール・テニス・硬式野球・バドミントン
- ・バレーボール・陸上競技・ハンドボール・自転車競技・卓球・ラグビー

学校生活(令和元年度入学生)

○授業<<特色ある授業>>

北稜エッセイ(総合的な探究の時間)
リスニング特講
Active English
総合地球環境学研究所との
連携授業

○学校行事

遠足 文化祭 体育祭
スポーツデイ 芸術鑑賞
大学トークフェスタ
マレー語講座
マレーシアデー

○修学旅行

マレーシア研修旅行
(1年生全員)
オーストラリア英語合宿
(2年生英語・文理コース希望者)
マレーシア交換留学(全学年希望者)

○制服

紺色のブレザー(エンブレム付)
チャコールグレーの
スラックス・スカート
ニットVセーター
・ベスト(白・紺2色)



学校の特徴

教育目標: 「国際理解教育」「環境教育」「表現活動」を相互に関連づけて推進し、
グローバルな視点と主体的に生きる力を有する生徒を育成する



環境教育

KES認証
エコ京都21認証
総合地球環境学研究所連携
環境保護活動等

表現活動

環境や地域をテーマに
表現力を育成
小論文模試
伝統文化学習等

国際理解教育

マレーシア研修旅行(1年)
マレーシア交換留学
オーストラリア英語合宿(2年)
各国高校生との交流等



マスコットキャラクターの
「ほくりよん」です!

教育システム

コース決定 1年: 合格発表後の新入学生力診断テスト(国・数・英)と希望調査を総合的に判断して決定します。
2年: 1年次を実施する文理選択プログラムにより、自分の進路希望に合ったコースを再選択できます。

文理コースGAC

ハイレベルな学習指導を展開

英語コースGEC

英語によるコミュニケーション力を徹底指導

総合コースGIC

一人ひとりの適性・能力に応じた丁寧な指導

入学時

学力診断テスト(国数英)と希望を総合的に判断してコースを決定します。

1年生

文理コース+英語コース(3クラス)*週33時間授業

総合コース(4クラス)*週32時間授業

文理選択プログラム

- 大学トークフェスタ
- 大学キャンパスツアー
- キャリア教育講演会

コースを再選択

2年生

文理コース+英語コース(3クラス)*週33時間授業
文系・理系

総合コース(4クラス)*週31時間授業

3年生

国立大学・難関私立大学の理系・文系

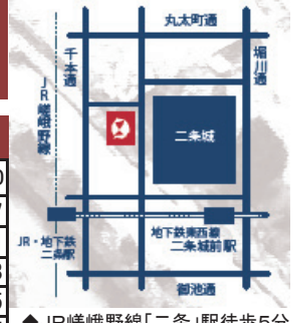
中堅私立大学の文系



京都府立朱雀高等学校 全日制

学んで挑んで未来を拓こう

〒604-8384
京都市中京区西ノ京式部町1
Tel. 075-841-0127
Fax. 075-841-0646



学校概要(創立 昭和23年4月) 全日制課程

明治37年創立の京都第二高等女学校が前身



- 普通科
 - ・探求コース
 - 〔探求《文化》コース
 - 〔探求《人間》コース
 - ・錬成コース



進路状況(現役生の進路別実数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立・私立4年制大学		57	61	47
国公立・私立短期大学		11	13	11
専修・各種学校		49	60	73
公務員・就職		25	23	15
その他		33	46	47

朱雀高校では、先生方や生徒と密接な関係を築くことができます。私は勉強が苦手でしたが、先生方に丁寧に指導して頂いたおかげで成績も伸び、向上心が芽生えたことで勉強に対する意欲も高まりました。皆さんも出会いを大切に、朱雀高校で自分を高めてください。(H30年度卒 龍谷大学 中尾映理香)

- ◆JR嵯峨野線「二条」駅徒歩5分
- ◆地下鉄東西線「二条」駅徒歩5分
- ◆阪急京都線「大宮」駅徒歩18分
- ◆市バス「千本旧二条」徒歩3分
同「丸太町智慧光院」徒歩5分
各交通機関からアクセス良

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	86	100	95	281
女	115	59	75	249

令和元年度入学生から制服となりました。

部活動(令和元年度設置状況)

- 文化系:書道、美術、演劇、吹奏楽、軽音楽、音楽、イラスト部、クッキング、文芸、茶道、ESS、コンピュータ、放送局、ボランティア
- 体育系:ラグビー、バレーボール、サッカー、体操、柔道、空手道、陸上競技、ソフトテニス、卓球、ボート、ダンス、バドミントン、バスケットボール、硬式野球、バントワリング、ウェイトリフティング、アスリート

ボート部・演劇部
全国大会出場

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- ・コース制や習熟度別講座で個々の力や進路希望に応じた授業を行います。
- ・独自科目「基礎錬成」で徹底した学力の基礎固めを行います。
- ・土曜学習で基礎学力充実と入試対策を行います。

○学校行事

- 遠足、芸術鑑賞
- 文化祭、体育祭
- 一泊研修
- オール朱雀アーツ

○研修旅行

- 探求コース:台湾
- 錬成コース:東北および東京ディズニーランド

学校の特徴

教育目標:「平凡の偉大さに徹せよ」の校訓のもと、自己と社会の未来に対して夢と希望と意欲を持ち、自立と自律に基づき自由を愛する志のある人を育てる。

自分の“好き”を朱雀で見つけよう

意欲だけ持ってきて!

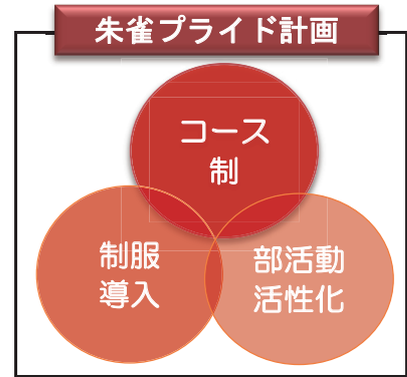
朱雀高校で“好き”を見つけるための方策 “探求”と“錬成”

◆探求コース

学びに向かう気持ちを育て、学力伸長をはかるコース。基本事項を学んだ上で、発展的で高度な学習に取り組めます。京都の中心地で文化と歴史を探求する《文化》コース、生命やロボットなど人間にかかわる事象を探求する《人間》コースがあります。

◆錬成コース

心身を鍛え、基礎学力を充実させて、自らの可能性を切り拓くコース。バランスのとれたカリキュラムで基本事項の学習を徹底し、学力の土台を固めます。様々なことに挑みながら自分の可能性を引き出し、進路目標を実現します。



朱雀が変わる

朱雀で変わる

朱雀を変える

教育システム

コース決定: 1年次…合格発表後の基礎学力診断テスト(国・数・英)と希望調査で総合的に判断





京都府立洛東高等学校

「正しく働き、正しく生きる」人間の育成

〒607-8017
京都市山科区安朱川向町10
Tel. 075-581-1124
Fax.075-581-1125



学校概要(創立 昭和29年4月) 全日制課程



○普通科 プログレスコース・ライフデザインコース

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	98	133	94	325
女	142	135	151	428

○制服

プレザー、カッターシャツ(長袖、半袖)、カーディガンやベストなど多彩なバリエーションがあります。

進路状況 ※現役生(進路先別実数)

	H28	H29	H30
四年制大学	94	82	63
短期大学	15	25	15
専修・各種学校	68	53	70
看護・医療系専門学校	24	38	13
公務員	1	0	2
就職	16	25	41
その他	32	38	15

<アクセス>

JR・地下鉄「山科駅」から徒歩8分

洛東高校は自分の得意なことや、やりたいことに応じたコース選択、授業選択ができます。多様な選択科目があり、良い先生方がいる洛東高校で、あなたも将来の夢を探してみませんか。(卒業生の言葉より)

部活動(令和元年度設置状況)

- 全国インターハイ出場 陸上競技(棒高跳)
- 全国大会出場 ランプリング
- 近畿大会出場 卓球(男女)、水泳

- <体育系> 陸上競技、硬式野球、サッカー、女子ソフトボール、ラグビー、テニス、ソフトテニス、水泳、卓球、バドミントン、バスケットボール、ランプリング、女子バレーボール、女子サッカー同好会
- <文化系> 吹奏楽、コーラス、茶道、美術工芸、食物、放送、フォークソング研究、自然科学

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- ・月、木曜は7限授業を実施
- ・プログレスコースは進学を目指し、学習合宿と補習、模擬試験を実施
- ・ライフデザインコースでは、数学と英語において基礎・基本から「学び直し」を実施

○学校行事

- 5月「校外学習」
- 9月「文化祭」
- 10月「体育祭」
- 1月「研修旅行」(2年)

- ☆ 3年生の文化祭は、東部文化会館で演劇を実施
- ☆ 体育祭では、団や部活動対抗の団体競技を実施
- ☆ 研修旅行では、長野県にてスキー・スノーボード研修

学校ホームページにて、最新情報を随時更新!

<http://www.kyoto-be.ne.jp/rakutou-hs/>

学校の特徴

教育目標:「校是のもと、幅広い教養と豊かな人間性を身に付け、社会で活躍する人間の育成」

多彩な選択授業

- ・社会の変化に対応できる能力の育成を目指して、すべての授業で「探究的な学び」「協働的な学び」を重視しています。
- ・大学教授や看護師、保育士などの外部講師を招き、充実した講義や実践的な実習を取り入れています。

プログレスコース

- 医療や福祉について、実習を通して学び、地域への提言を形にすることのできる「医療福祉」
- ネイティブの外部講師から生きた英語を学び、小学生と英語を使って活動する「実用英語」
- フィールドワークを通して、地域の歴史について探究する「歴史フィールドワーク」

ライフデザインコース

- 言語活動を重視し、ディベートに取り組む「総合社会」
- 保育や幼児教育について実習を通して学ぶ「ライフスキル」
- 外部講師を招き、プレゼンテーションに取り組む「国語探究」
- 陸上競技やサッカーなど、生涯スポーツを学ぶ「スポーツ探究」
- 資格取得を目指し、社会で必須のスキルを習得できる「情報演習」

- ・地域行事等への参加を希望する生徒で「ボランティア人材バンク」を設立し、社会性の向上を目指しています。

地域とつながる社会性の向上

- ・自主的・主体的に学ぶ力を身につけるために、令和元年度入学生より「Classi」を導入し、生徒・保護者・教員間での情報共有を推進。また、「学び直し」にも活用します。

学習を支援する取組

教育システム

コース決定:1年次(合格発表後の診断テスト(英・数・国)と希望調書を総合的に判断して決定。2年進級時に若干名のコース変更あり。)

プログレスコース

「確かな学力」をサポートし、難関・中堅私立大学、看護医療系への進学に対応

文系

言語・表現活動を重視し、実践的な取組から幅広い知識と確かな学力を習得

実用英語
歴史フィールドワーク

理系

実習や観察を通して自然科学への興味を深め、論理的思考力を育成

自然科学探究

医療科学系

ヒューマン・ケアの資質を身に付け、看護医療分野への進学実現

医療福祉
医療科学

特色ある科目

ライフデザインコース

「色々な興味」をサポートし、進学希望から就職まで、さまざまな進路希望に対応

自分自身を振り返り、将来なりたい自分について考え、個性と意欲を生かせる進路を見つけ、その進路を実現

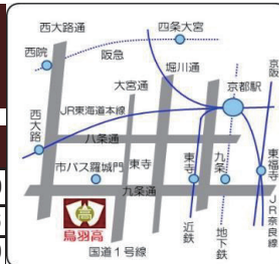
総合社会・芸術造形・芸術探究・健康と栄養・情報演習
被服製作基礎・サイエンスラボ
スポーツ探究・ライフスキル



京都府立鳥羽高等学校

世界への扉はここから開く(SGH指定校)

T601-8449
京都市南区西九条大町1
Tel. 075-672-6788
Fax.075-691-7448



学校概要(創立 昭和59年4月) 全日制課程



普通科・グローバル科
(単位制に変更予定)



○制服

伝統と革新
が調和した
鳥羽スタイル

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	177	149	150	476
女	145	166	167	478

進路状況(現役のみ、延べ数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		80	50	56
私立4年制大学		615	550	520
国公立・私立短期大学		14	15	11
専修・各種学校		20	28	28
就職		10	9	5

◆近鉄東寺駅から徒歩8分
JR西大路站から徒歩15分
市バス羅城門徒歩1分

卒業生からのメッセージ:

私は陸上競技部に在籍し、3年次には全国インターハイで優勝することができました。部活動では、競技者としてだけでなく、人として成長させていただきました。学習面では、クラス全体で高め合える関係がありました。クラス全員で高い意識を持ち、文武両道を貫いた3年間だったと思います。かけがえのない時間を過ごさせていただいたことを感謝しています。みなさんの鳥羽高校での3年間で素晴らしいものになることを願っています。

平成30年度卒業 池田涼香(京都市立桃山中学校出身) 筑波大学進学

部活動(令和元年度設置状況)

前年度全国大会優勝

陸上競技(1名) ウエイトリフティング(2名)
その他多くの部活動が全国大会出場を果たしています。

文化系:吹奏楽、生物、ESS、多文化交流、書道、華道・茶道、演劇、囲碁・将棋、美術、食物、理化学、JRC、合唱、ワープロ、写真、バトントワリング、披講研究、新聞、放送

体育系:硬式野球、水泳、男女バスケットボール、陸上競技、相撲、男女バレーボール、男女ソフトテニス、ウエイトリフティング、男女テニス、卓球、サッカー、剣道、バドミントン

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

主体的・対話的な授業
「鳥羽の学びネットワーク」との連携
冷泉流披講「鳥羽歌会」(春・秋)
特別講義「和歌を詠もう」(和歌創作)
課題解決型「グローバル思考力コンテスト」

○学校行事

一泊研修(4月)、遠足(4月)、れんが祭(9月)
水泳大会(9月)、鳥羽総体(10月)
(スポーツ総合専攻)
スキー実習、スケート実習、ゴルフ実習
野外活動実習、遠泳・ボードセーリング実習

○修学旅行

シンガポール海外研修
上海研修(スポーツ総合専攻のみ)

○国際交流

SGH韓国ソウル・上海・台湾研修
グローバル・セミナー(アメリカ)

学校の特徴

教育目標:京二中からの歴史を受け継ぎ、京都の伝統と文化の発信、スポーツ分野での活躍、グローバル社会でのリーダーシップの発揮など世界で躍動する人材を育成します。

鳥羽高校では令和2年度より新たに単位制による教育課程を導入します

単位制による高度かつ多様な学び

- ◆個々の能力、希望に合わせ個別最適化された学習
- ◆ICTを活用した先進的な授業
- ◆多様な選択科目を設置し、希望進路の実現をサポート

グローバル・リーダーの育成

- ◆文部科学省指定スーパーグローバルハイスクールの取組:海外インターンシップ、海外研修、多文化交流
- ◆海外留学や海外大学進学を見すえた高度な英語学習
- ◆主体的・対話的で深い学び

世界・全国レベルの競技実績

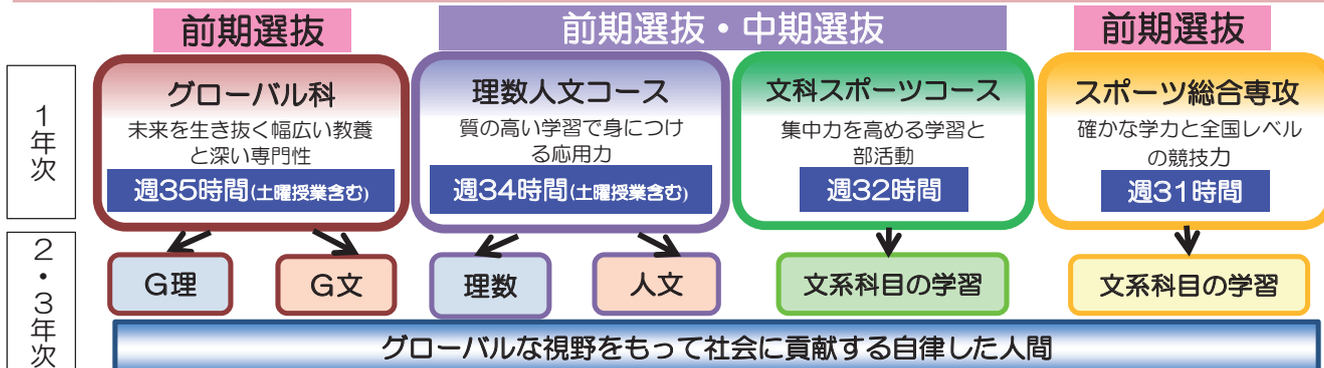
- ◆オリンピック、プロアスリート、関取を輩出
- ◆文武両道による人格形成

日本文化の神髄に触れる学習

- ◆冷泉流和歌を詠み、代表作を披講
- ◆未生流笹岡によるいけばなパフォーマンスと国際交流

教育システム(令和2年度からは変更を予定)

コース決定:1年次…普通科理数人文コースと文科スポーツコースは、希望調査と合格発表後の診断テスト(国・数・英)等をもとに総合的に判断して決定します。





京都府立嵯峨野高等学校

Sagano Dynamics

〒616-8226
京都市右京区常盤段ノ上町15
Tel. 075-871-0723
Fax. 075-871-0724



学校概要(創立1950年4月) 全日制課程



- 普通科
- 京都こすもす科
専修コース(自然科学系統)
共修コース(自然科学系統・人間科学系統)

☆制服
本校指定の制服があります。ベスト・セーター(指定)の着用は任意です。



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	157	161	145	463
女	164	159	177	500

進路状況(既卒生を含む合格状況 [延べ数])

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		220	245	199
私立4年制大学		680	824	773
国公立・私立短期大学		0	2	1
専修・各種学校		6	8	2
就職・公務員		0	0	0

- ◆JR太秦駅から徒歩5分
- ◆京福常盤駅下車すぐ

卒業生のメッセージ

私は、嵯峨野高校はやりたいことすべてに全力で取り組める学校だと思っています。私自身も、勉強、部活動、趣味、ボランティアなど、様々なことを頑張る仲間と互いに刺激を与え合い、大きく成長できたと感じています。異なる意見を持つ仲間が集まり、ぶつかり合いながら、ひとつのものをゼロから作り上げたことで得た自信は、私にとってかけがえのないものです。

部活動(令和元年度設置状況)

- 文化系： 演劇、華道、軽音楽、茶道、写真、★将棋、★美術、吹奏楽、★サイエンス、デザイン工芸、文芸、★放送、コンピュータ、狂言、ディスカッション、JRC(青少年赤十字)、小倉百人一首かるた
- 体育系： ◆剣道、硬式野球、サッカー、女子バレーボール、◆水泳、ソフトテニス、ソフトボール、卓球、バスケットボール、バドミントン、ラグビー、◆陸上競技、★ワンダーフォーゲル
- ★全国大会出場
- ◆近畿大会出場 (平成30年度)

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- 1日7時間の真剣勝負
- 基礎知識・技能の定着から、それらを活用する力を育成します。
- 様々な協働学習により批判的思考力、表現力を身につけます。
- 進路別サポート体制も充実しています。

○学校行事

- 生徒が主体的に活動し、自らを成長させる場
- 野外活動、「とこのは祭(文化祭・体育祭)」、球技大会他
- 知的好奇心を刺激し創造性を高める場
- 演劇鑑賞、古典芸能鑑賞、各種ワークショップ他

○海外研修

- [1月]1年生全員が4泊5日の日程でシンガポールへ研修旅行に行きます。現地高校生との交流や、フィールドワーク・市内観光などに取り組みます。



その他、カナダ、アメリカなど短期海外研修あり。

学校の特徴

教育目標

「和敬」「自彊」「飛翔」を教育の柱に据え、志を持って人生を主体的に生きる生徒を育て、国際社会のさまざまな分野でリーダーとして貢献できる人材の育成を目指す。

じきょう
自彊
自ら努めて励むこと

わけい
和敬
和をもって互いに敬うこと

ひしょう
飛翔
新たな世界に飛び立つこと

授業・探究活動で学問を追究
SSH等の幅広い取組



部活動や生徒会での主体的活動
豊かな人間性を育む学校行事



高い進路目標に向けて挑戦
世界に視野を広げる海外交流



教育システム

◆京都こすもす科 専修コース 自然科学系統

理数の専門教育を入学時から段階的・継続的に受けることができます。

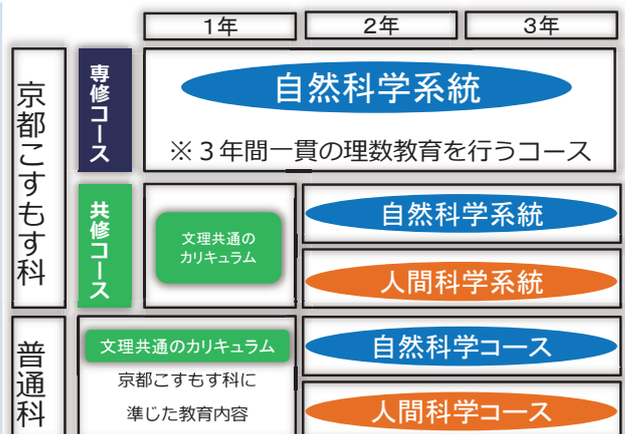
◆京都こすもす科 共修コース 自然科学系統・人間科学系統

1年次は文理共通カリキュラムのもと、自然科学、人文・社会科学、国際文化をバランスよく学び、自らの適性を考えることができます。そして2年次から理系(自然科学系統)、文系(人間科学系統)に分かれ高度な専門教育を受けることができます。

◆普通科 自然科学コース・人間科学コース

教育内容は京都こすもす科共修コースに準じています。1年次では文理それぞれの科目を幅広く学び、その上で2年次より理系(自然科学コース)、文系(人間科学コース)に分かれて学習します。

◇2年次から分かれて学ぶ京都こすもす科共修コースの「自然科学系統」と「人間科学系統」、普通科の「自然科学コース」と「人間科学コース」は本人の希望・適性を考慮して決定します。





京都府立北嵯峨高等学校

豊かな環境の下『人を育て、心を育む』

〒616-8353
京都市右京区嵯峨大沢柳井手町
Tel. 075-872-1700
Fax.075-872-1701



学校概要(創立昭和50年3月) 全日制課程



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	133	164	161	458
女	146	156	149	451

- 普通科
- ・人文科学コース
 - ・自然科学コース
 - ・文科科学コース
 - ・スポーツ科学コース



進路状況(現役のみ 延べ数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		10	5	7
私立4年制大学		381	430	310
国公立・私立短期大学		26	25	24
専修・各種学校		72	72	90
公務員		5	3	4
就職		6	7	8

卒業生からのメッセージ 田村 良樹 君 (滋賀大学 教育学部)

先生方は私の希望の進路を尊重してくださり、志望校のレベルを下げようと弱気になったときも強く励ましていただきました。その結果、部活動も進路実現も納得のいくものにすることができました。北嵯峨高校に入学したからこそ、かけがえのない友達や尊敬する先生との出会いがありました。(平成31年3月卒)

部活動(令和元年度設置状況)



- 文化系: 囲碁将棋・演劇・合唱・郷土研究・クラシックギター・工芸・茶道・写真・書道・吹奏楽・生物・地学
美術・文芸・放送・JRC
- 体育系: **剣道(男女)**・**硬式野球(男)**・サッカー(男)・山岳(男女)・ソフトボール(女)・ソフトテニス(男女)
卓球(男女)・男子バスケットボール・女子バスケットボール・**男子バレーボール**・**女子バレーボール**
バドミントン(男女)・**男子ハンドボール**・**女子ハンドボール**・**陸上競技(男女)**
(太字は昨年度前期選抜B方式指定種目)

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

1年次は全クラス週2回の7限授業を行います。
2・3年次は4つのコースに分かれ、コースの特色に応じた選択授業があります。土曜日には補習があります。

○学校行事

校外研修、文化祭、体育祭、球技大会、スキー研修旅行、校内駅伝大会など、集団で取り組む学校行事が充実しています。

○修学旅行

1年生1月下旬に、戸狩温泉スキー場で3泊4日のスキー研修旅行を実施しています。

○国際交流

毎年海外の高校の訪問を受け入れ、歓迎会や授業、部活動での交流をしています。

学校の特徴

教育目標：《独創質実》の校是の下、自然と歴史に育まれた環境を活かし、学習活動や部活動を通して、「人を育て、心を育む」教育を実践しています。

日本を代表する歴史的・文化的環境での学び



学校から広沢池へ、俳句の吟行



サル山生態調査の実習風景



釈迦堂にて、和歌披講の実習



愛宕古道街道灯し 提灯の制作

「文武両道」「強い北嵯峨」を合言葉に



京都府高等学校新人大会 準優勝



全日本バレーボール高等学校選手権 京都府予選決勝勝戦の応援風景

教育システム

コース決定：1年次・・・合格発表後の診断テスト(国・数・英)と希望調査を総合的に判断して決定します。

1年次

学力発展クラス

学力充実クラス

2・3年次

人文科学コース

自然科学コース

文科科学コース

スポーツ科学コース



サマーセミナーの様子



学習合宿の様子



京都府立桂高等学校

「学力の向上と調和のとれた人格の育成」

〒615-8102
京都市西京区川島松ノ木本町27
Tel.075-391-2151
Fax.075-391-2153

学校概要 全日課程



普通科
研究コース / 文理コース
専門学科
園芸ビジネス科
植物クリエイト科

●コースの特徴



○創立 昭和23年

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	184	153	154	491
女	174	205	198	577

学校生活

●授業

平常の授業に加えて、「大学入学共通テスト」に対応するため、民間予備校と連携した「土曜活用講座」(年間14回)を実施しています。また専門学科では将来の科学者の育成を目的とした授業(TAFS)を展開しています。



●学校行事

野外活動は5月下旬頃、各クラスで行き先を決定し、バーベキューなどで親睦を深めます。その他、文化祭、体育祭(写真)、芸術鑑賞があります。



●修学旅行

令和元年度は2年生の1月下旬に実施します。スキーと札幌・夕張周辺での課題研修を行い、北海道の大自然を満喫します。



●制服

写真の制服に加え、女子用スラックス、指定のカーディガン・セーター・ベスト等があります。女子はネクタイも着用できます。



●トピックス(普通科における取組)

■桂リサーチプロジェクト発足

物事の本質を捉えて、自主的・主体的・協働的に物事を考察できる力の育成を目標にして、教科横断的な課題研究を行う学校設定科目「桂リサーチプロジェクト(KRP)」を普通科研究コースに設置して2年目を迎えます。KRPの基礎プログラムや探究プログラムを通して身につけた力を2・3年次の各教科につなげ、次世代を担う人材を育てます。また龍谷大、京都産業大と包括協定を結んでいます。



部活動

●全国大会等の活躍

陸上競技部、弓道部、将棋部、農業クラブが全国大会に出場し、陸上部は国体及び都道府県対抗女子駅伝で京都府代表に選出されました。サッカー部が京都府新人大会で準優勝しました。



●文化系

美術 吹奏楽 演劇 茶道 書道 将棋(写真) サイエンス 放送 華道 フォークソング 文芸 情報 科学 クリエイト 農業系として、草花 野菜 バイオテクノロジー 情報処理



●体育系

陸上競技 ラグビー サッカー (写真) 野球 ハンドボール テニス バドミントン 弓道 剣道 バレーボール バスケットボール 卓球 ソフトテニス



進路状況

※平成31年3月31日現在 現役生:延べ数

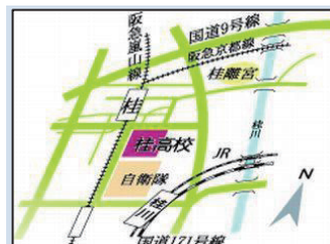
	H28年度	H29年度	H30年度
国公立4年制大学	14	25	14
私立4年制大学	322	298	290
国公立・私立短期大学	22	23	14
専修・各種学校	93	93	92
公務員	2	2	8
就職	20	11	15
その他	30	22	31

卒業生からのメッセージ 柿 天志



進学先:岡山大学文学部人文学科 勝山中学校出身
私は特に桂高校で部活を頑張ろうとか勉強に一生懸命取り組もうなどと考えて入学したわけではありませんでした。弓道部に入部してすぐに弓道の魅力に惹き込まれていきました。入部をきっかけに様々な友人や先生方とも出会うことができました。勉強に関しても先生方の丁寧な授業を受ける内に、自然と頑張ろうと思うようになりました。三年生となるとそれまで以上に、先生方のサポートも手厚くなり、最終的に一度も塾に通わず第一志望の大学に進学することができました。はじめは明確な目的がない人でも、日々を過ごし様々な人に会うことで自分の頑張りたいことや目標に出会うことができるのが桂高校です。ぜひ桂高校で自分だけの目標を見つけてください。

地図



◆阪急桂駅から徒歩10分
JR桂川駅から徒歩20分

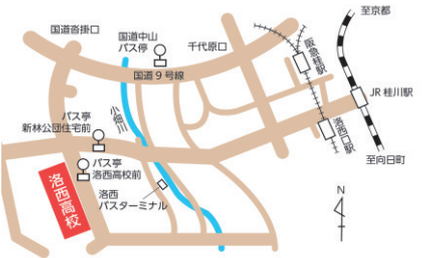
◆京都市バス69、70、南1特南1系統「桂高校前」下車すぐ



京都府立洛西高等学校

「一生懸命」だからこそ見えるものがある

〒610-1146
京都市西京区大原野西境谷町一丁目12-1・2
Tel. 075-332-0555 Fax. 075-332-0216



- ◆JR桂川駅から市バス西4、ヤサカバスで約18分
- ◆阪急桂駅西口から市バス西2で約20分
- ◆阪急洛西口駅から市バス西4、ヤサカバスで約15分

学校概要(創立 昭和54年10月)

全日制課程

進路状況(現役合格延べ数)



- 1年普通科
 - ・発展クラス
 - ・標準クラス
- 2,3年普通科
 - ・人文発展クラス
 - ・人文標準クラス
 - ・理数発展クラス

	H28	H29	H30
(クラス数)	(9)	(9)	(8)
国公立4年制大学	47	36	27
私立4年制大学	482	448	416
国公立・私立短期大学	17	28	26
専修・各種学校	53	35	59
公務員	0	2	0
就職	4	2	4

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	138	163	150	451
女	142	154	157	453



○制服 グレーを基調とした
落ち着いた制服

◆卒業生からのメッセージ[寺西 桃子さん 平成30年度卒業生(卓球部) 滋賀大学 教育学部 (大山崎中学校出身)]
洛西高校での3年間はとても充実したものでした。テストや入試に向けて丁寧に指導を下さった先生方や、同じ目標に向かって共に頑張った部活動の仲間。そして互いに切磋琢磨しながら受験を乗り越えたクラスの仲間。このような素敵な人達に出会えたことは私の誇りです。また、体育祭や文化祭、スキー研修など様々な行事があり、とても良い思い出になると思います。洛西高校での生活を通して学んだことや得たことは、これから先の人生できっと役立つはずです。皆さんもぜひ、洛西高校で楽しく素敵な高校生活を送って下さい!

部活動(令和元年度設置状況)

平成30年度
 全国大会出場: 書道部
 近畿大会出場: 陸上競技/ソフトテニス/体操
 関西大会出場: 吹奏楽部

文化系: 吹奏楽、軽音楽、コーラス、ESS、演劇、美術、写真、書道、茶道、放送、サイエンス、イラstrーション、インターアクト、食べ物文化研究会
 体育系: 硬式野球、陸上競技、サッカー、ラグビー、バスケットボール、女子バレーボール、バドミントン、卓球、テニス、ソフトテニス、ハンドボール、体操、剣道

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

洛西高校は授業が勝負。開始のベルとともに始まる質の高い丁寧な授業を軸に学力を育むのが洛西高校です。落ち着いた雰囲気のある充実した学習環境で学ぶことができます。全学年のホームルーム教室にICT環境(プロジェクター)も整備されています。

○学校行事

- ・洛西地域フィールドワーク(1年) / 遠足(2,3年) 4月26日(金)
- ・洛西フェスティバル 文化祭 9月3日(火)~5日(木) / オープン文化祭 9月7日(土)
- ・球技大会(2年) 1月31日(金)
- ・球技大会(2年) 1月31日(金)
- 研修旅行
 - ・スキー・スノーボード研修(1年) 1月28日(火)~31日(金)



学校の特色

教育目標: 豊かな未来をつくるため、社会に貢献し確かな見通しを持って主体的に行動する、創造力あふれる心豊かな人間を育成する。
 「洛西スタイル」: 落ち着いた学習環境のもと、ひとりひとりの生徒が学習・部活動・学校行事に一生懸命取り組む

★探究型学習「洛再Links」

→教科書は「地元地域」/目指すのは地域の「再発見」「再創造」

キーワードは「つながり=Links」 (Local・Information・Network・Knowledge・Sustainable)

平成30年度入学生より「自分たちの生きる地域、社会を再発見し、再創造、再構築を目指す」ことを目的とした探究学習に取り組んでいます。洛西地域の魅力や課題を調べたり、フィールドワークや地域の行事等に参加することで、洛西地域と「つながる」学習活動を深めていきます。(平成30年度: 落ち葉での堆肥づくり・竹イルミネーション・公園清掃ボランティア等)

★高大連携「洛西サイエンスチャレンジ講座」

→理数発展クラスを対象に大学の先生による理科・数学の特別授業を行っています。(平成30年度: 京都産業大学、京都教育大学と連携)



★「グローバルネットワーク京都」

→京都府教育委員会から指定を受け、国際社会に貢献できるリーダーの育成を目指した活動を行っています。(平成30年度: 1年生全員が国際問題に関するレポートを作成し、それをもとに論文、ポスターセッション、英語でのプレゼンテーションを準備、ネットワーク校参加の交流会で発表)



教育システム

1-2決定: 1年次…合格発表後の学力診断テスト(国・数・英)と希望調査を総合的に判断してクラス編成
 2年次…進級時に希望進路・学力を考慮して、発展コース(人文・理数)・標準コース(人文)を決定

1年次

発展クラス・標準クラス
 共通カリキュラム / 英語・数学 少人数習熟度別授業 / 7限・土曜日の活用 / 夏・冬休みの進学講習

放課後の部活動は発展・標準クラスとも一斉に開始

2年次

発展コース(人文・理数)

文系・理系の国公立・難関私立大学現役合格を実現

3年次

標準コース(人文)

文系の四年制大学現役合格を実現

目指す進路 : 国公立大学・私立大学 等 (四年制大学進学を念頭に置いた教育課程)



京都府立桃山高等学校

夢・感動・挑戦 ～君のステージがここにある～

〒612-0063
京都市伏見区桃山毛利長門東町8
Tel. 075-601-8387
Fax. 075-601-8388



学校概要 (創立 昭和23年10月) 全日制課程



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	191	189	182	562
女	169	165	173	507

○普通科

○自然科学科



○制服

(男子)

ブレザー、ネクタイ
カッター、ズボン

(女子)

ブレザー、ネクタイ
カッター、スカート

* 女子のリボンタイ・ズボンはオプション

進路状況 (現役生の合格状況: 延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	137	157	154
私立4年制大学	700	597	694

<卒業生からのメッセージ>

私は桃山高校の三年間で、学校行事も部活動も勉強もすべて全力で取り組むことができました。ときには忙しさに心が折れそうになることもありましたが、クラスや部活動の仲間たちと支え合い、互いに高め合ってきました。桃山高校では、そのような向上心を持った仲間たちと切磋琢磨し、成長できる環境が整っています。自分の可能性を最大限まで発揮したい、という思いがある中学生のみならず、桃山高校で多くのことにチャレンジしてみませんか？

榎本直紀 (H31年 普通科卒 大阪大学在学中)

部活動(令和元年度設置状況)

<昨年度 近畿/全国大会出場>

陸上競技、卓球、弓道、山岳、吹奏楽
グローバルサイエンス、書道、将棋

文化系: 吹奏楽、グローバルサイエンス(科学)、茶道、演劇、軽音楽、美術、書道、イベントプロデュース(放送)、英語、将棋

体育系: 硬式野球、軟式野球、テニス、ソフトテニス、陸上競技、卓球、バドミントン、バレーボール、バスケットボール
ハンドボール、サッカー、ラグビー、剣道、柔道、弓道、山岳

学校生活(令和元年度入学生)

○授業・補習

<普通科・自然科学科共通>

平日は水曜日を除いて、7限授業を実施

1、2年次は土曜授業/土曜補習を実施

<希望者>

難関大学補習、センター試験対策補習など

○学校行事(普は「普通科」、自は「自然科学科」)

4月: 遠足(全学年)、1年自 Super Science Camp

6月: 球技大会、三者面談

7月: 芸術鑑賞、1年普 GP/SS Camp

1年自 Science English Camp、夏期補習

9月: 文化祭、体育祭

12月: 冬期補習

2月: 2年普・自 課題研究発表会

1年普・自 GS発表会

○研修旅行(2年生10月実施)

普通科 - 台湾研修(3泊4日)

自然科学科 - オーストラリア研修(5泊6日)

学校の特徴

教育目標: ★知・徳・体の調和のとれた人格形成 ★新時代を生き抜く独創性と行動力の育成 ★国際社会を生きる資質・能力の涵養

H31年度入試トピック

国公立大学現役合格

154名

☆難関国公立大学合格

25名

☆医学部医学科合格

2名

☆関関同立合格

198名

ワンランク上の文武両道

<学び力>

◆進路目標を実現する力

<部活力>

◆仲間と協働し課題に取り組む力

満足度の高い学校行事

◆球技大会・文化祭・体育祭・遠足

◆GP/SSキャンプ・課題研究発表会など

◆普通科: 台湾研修旅行

◆自然科学科: オーストラリア研修旅行

先進的なSSHの取組

スーパーサイエンスハイスクール2期目

<探究力・創造力・対話力の育成>

◆探究型融合教科の実施

◆数多くの高大産連携事業

◆研究課題を深く思考する「課題研究」

快適な通学環境

◆近鉄/京阪 丹波橋駅から徒歩5分

◆JR桃山駅から徒歩8分

出町柳駅から徒歩約20分 / 長岡京駅から徒歩約35分

新田辺駅から徒歩約20分 / 山科駅から徒歩約30分

教育システム

コース決定: ◇1年…合格発表後の希望調査等により決定 2年以降の文系・理系コース…進路希望と学習状況を総合的に判断して決定

【普通科】主に国公立大及び難関私立大進学を目指す。

週4回の7限授業、土曜授業/補習を実施

◆1年生文理系GP・SSコース

※GPコースはグローバルな視野を養うことを、SSコースはサイエンスリテラシーを養成することを目標にした高大産連携事業、講演、イベントに参加します。カリキュラムは同一です。

◆2、3年生文系・理系コース

※文系・理系コースは、それぞれ異なるカリキュラムで学習します。

普通科コース選択



【自然科学科】理数系専門学科で、主に理系の難関国公立大進学を目指す。

週4回の7限授業、土曜日の4限授業を実施

◆SSH事業の中核となり、単なる大学受験のための教育ではなく、幅広い学問的背景の上に専門性が育つような特色ある取組を行っています。将来の大学院進学も視野に入れた高度な学力の養成を目指します。



京都府立東稜高等学校

生徒の力を「伸ばす学校」
生徒の力が「伸びる学校」

〒601-1326
京都市伏見区醍醐新町裏町25-1
Tel. 075-572-2323
Fax.075-572-2317



学校概要(創立 昭和52年4月) 全日制課程



- 普通科
 - ・アカデミーコース
 - ▶人文 ▶理数
 - ・キャリアコース
 - ▶ライフマネジメント
 - ▶ライフスポーツ
 - ▶ライフサポート
 - ・総合コース



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	141	113	136	390
女	101	108	121	330

進路状況(現役生の合格状況:延べ数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		2	1	2
私立4年制大学		107	111	115
国公立・私立短期大学		38	25	28
専修・各種学校		69	83	67
公務員		0	1	5
就職		26	18	23

卒業生からのメッセージ(京都教育大学合格)
 小さいころから教師になりたいという夢をもっていました。高校に入り諦めかけていました。しかし、担任の先生にその夢を伝えると応援や後押しをしてくださりました。また、他の先生のサポートもあり、本気でいきたい大学に合格することができました。

部活動(令和元年度設置状況)

男子バレーボール部近畿大会出場
 卓球部近畿大会出場
 演劇部優秀賞受賞

文化系: 理科、演劇、書道、ESS、美術、フォークソング研究部、囲碁将棋、吹奏楽、茶道、放送
 体育系: サッカー、バドミントン、テニス、女子ソフトテニス、陸上競技、硬式野球、バスケットボール、バレーボール、剣道、卓球

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

キャリア教育を大切にしている東稜高校では、各コースで様々なキャリア教育プログラムが用意されています。また、授業における規律を大切に、社会に貢献できる人材の養成につとめています。

○学校行事

遠足、生徒総会(5月)
 個別面談、団体鑑賞(6月)
 東稜祭文化の部(9月)
 東稜祭体育の部(10月)
 球技大会(2月) 他

○修学旅行

志賀高原にてスキー研修を実施(2年)

○地域と繋がる取組

醍醐寺との交流(ボランティアに参加)
 北醍醐地区合同防災訓練に参加
 全国防災ジュニアリーダー育成合宿参加

学校の特徴

教育目標: TRY: True Realization of Yourself (真の自己実現)

生徒の力を伸ばす学校・生徒の力が伸びる学校

TRYその1 「質の高い学力」

自ら学ぶ力・使いこなす学力の育成を目指す、基礎力・活用力の育成

TRYその2 「信頼される人間力」

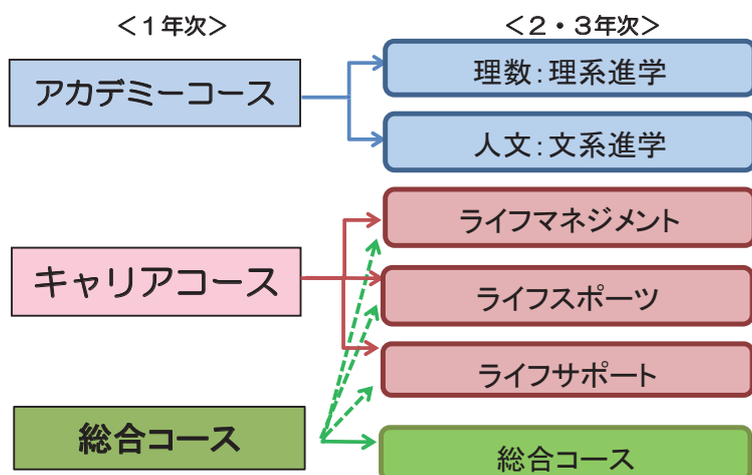
礼儀と規律、思いやりをもって人とつながり、真に自己実現できる力の育成

TRYその3 「社会に貢献できる力」

夢に向かって、自らの能力を最大限に伸ばし、地域社会に貢献できる力の育成



教育システム



高い学習意欲と4年制大学進学を目指す人のためのコースです。大学の施設見学や模擬授業等を取り入れ、国公立・難関私立大学の合格を目指します。

環境・防災・公共(ライフマネジメント)、健康/医療・スポーツ系(ライフスポーツ)、看護/医療・保育・福祉系(ライフサポート)、4年制文系大学進学等、明確な目的を持つ人のためのコースです。

確かな学力の定着を図り、個に応じた進路に対応します。希望と適性により、2年次からキャリアコースへ編入できます。



京都府立洛水高等学校

自主・自律・挑戦

T 612-8283
京都市伏見区横大路向ヒ18
T e l 075-621-6330
F a x 075-621-6244



学校概要(創立 昭和53年4月) 全日制課程



〇生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	112	109	124	345
女	88	77	89	254

普通科 1年次共通、2・3年次選択

- ◆アドバンスコース(自然系・人文系)
- ◆フロンティアコース(地理歴史系・健康系・生活系・経営系)



進路状況(現役生の合格状況:延べ数)

合格先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		0	0	1
私立4年制大学		93	76	70
国公立・私立短期大学		13	12	12
専修・各種学校		77	67	70
公務員		1	1	5
就職		39	43	45

卒業生からのメッセージ

洛水高校は、学校全体でキャリア教育を推進しており、生徒と先生が一緒になって頑張ったり、楽しんでいる高校です。ぜひ、洛水高校に入学して、悔いのない高校生活を送ってください。応援しています。

- ◆京阪中書島駅から市バス20(府道横大路・京阪淀行き)洛水高校前下車すぐ
- ◆京阪中書島駅から市バス81・22・南3・19・南5・105・南8横大路車庫下車10分

部活動(令和元年度設置状況)

京都府にある高校で馬術部があるのは本校のみ! 京都府の公立高校で女子ラクロス部があるのは本校のみ!!

全国大会での活躍【馬術部】
4年連続20回全国大会団体出場
H27全国大会(個人)5位
H28・H29国民体育大会京都府代表

吹奏楽部・書道部・美術部・写真部・茶道部・軽音楽部・英語部・放送部・ボランティア部・コーラス部
女子バレーボール部・ラグビー部・バスケットボール部・馬術部・硬式野球部・サッカー部・女子ラクロス部・卓球部・女子ソフトボール部・バドミントン部・硬式テニス部・ソフトテニス部・陸上競技部
サイエンス同好会【文化系 体育系】

学校生活(令和元年度入学生)

- 〇授業 平成30年度入学生から、教育課程、コース・系を変更しました。1年生では全員が同じ教育課程で学びます。数学と英語は習熟度別授業、国語・数学・英語は中学校での学習内容の「学び直し」をしています。2年生はコース・系に分かれ、特長のある科目を学習します。どの教科や科目についても基礎・基本を大切にしています。
- 〇学校行事 遠足、文化祭、体育祭、持久走、研修旅行、演劇鑑賞、狂言教室など、学校行事は盛りだくさんです。どの行事も自主的・積極的に取り組む校風があり、充実した高校生活の一部となっています。
- 〇研修旅行 2年生の6月に東北(岩手県・宮城県)へ。農家で農業体験。農家ステイで地元の方々との交流。震災学習を通して、防災について、復興支援について考えます。松島、平泉金色堂見学。仙台の街歩きなども体験します。

学校の特徴

教育目標 自主・自律・挑戦の校是に基づき、自らの意志で、自らを高め、新しいことに挑戦する人間の育成を目指す

京都府立洛水高等学校 キャリア教育

- ◆生徒が自己の在り方や生き方を考え、主体的に進路希望の実現を図る。
- ◆社会的・職業的自立に向けて、必要となる能力を育成する。
- ◆自己の立場に応じた役割を果たし、社会参画に向けた能力を育成する。



伏見学プレゼンテーション



インターンシップ



総合的な探究の時間(予定)

1年次 2時間

入学生オリエンテーション

マナー講座、企業研究、進路研究
プロフェッショナルインタビュー(6月)
企業を調べる
グループでの企業訪問の実施
終了後は、学んだこと・調べたことをまとめ、プレゼンテーションを実施(7月)

租税教室、AED・心肺蘇生、消費生活安全セミナー
プロフェッショナル講話、企業研究

インターンシップ(12月)

1年生全員のインターンシップの実施
5日間(12月第1週)
終了後はプレゼンテーションの実施(1月)
職業選択と社会貢献・自己実現を考える

2年へ

2年次 1時間

防災学習(5月)
安全な町づくり防災計画の策定
社会貢献・地域貢献について考察する

研修旅行(6月)
東北地方(岩手県・宮城県)の研修旅行
3泊4日、農業体験、民泊

伏見学研究(7月~12月)
地理・歴史・文化、企業、インフラ、インバウンドから
フィールドワークの実施
終了後は、プレゼンテーションを実施

進路探究活動(2月)
進路希望に合わせて実施

3年へ

KEY WORD 意志決定能力・人間関係形成能力・将来設計能力

キャリア教育は全ての教育活動の中心で、調和のとれた人間形成であり、「知」「徳」「体」の「徳」をいちばんに据えた「生きる力」の育成を目指します。

教育システム

コース決定 5月から6月に実施する進路学習やコース選択の説明のあと7月に希望調査を実施します。コース・系の決定については、各自の進路希望と学習状況をもとに調整して決定します。2・3年次は継続したコースで学習します。

1年次(週31時間)

- 全クラス共通
- 数学・英語は習熟度別授業
- 国語・数学・英語は、中学校での学習内容の「学び直し」の実施
- 基礎・基本を大切に授業

2・3年次(週31時間)

- アドバンスコース(大学進学コース)
 - 自然系・・・理数系科目が充実
 - 人文系・・・文系科目が充実
 基礎学力の充実とともに、実践力や応用力を高め、大学への進学を目指します。

フロンティアコース(進路探究コース)

- 地理歴史系 ●生活系
 - 健康系 ●経営系
- 個々の興味・関心に応じた多様な選択科目

卒業後の進路

大学

大学
短期大学
専修・各種学校
就職(一般企業・公務員)

平成30年度入学生から教育システムが新たになり、3年目の完成年度を迎えます。



京都府立京都すばる高等学校

〒612-8156
京都市伏見区向島西定請120番地
Tel. 075-621-4788
Fax. 075-621-8997

新学科スタート！ 起業創造科 企画科 情報科学科
文部科学省 地域との協働による高等学校教育改革推進事業指定校



◆近鉄「向島」から徒歩10分

学校概要(創立 昭和60年4月) 全日課程



- 商業に関する専門学科
 - ・起業創造科
 - ・企画科
- 情報に関する専門学科
 - ・情報科学科
- 制服

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	141	141	125	407
女	150	155	172	477



進路状況(現役生の合格状況: 延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	5	6	7
私立4年制大学	158	163	123
国公立・私立短期大学	14	18	25
専修・各種学校	80	68	79
公務員	3	4	2
就職	79	85	90

卒業生からのメッセージ (企画科卒業 山口大学経済学部在学 西田 美結 さん)
 地域マップを作ってヘリコプターのツアーを企画・実施したり、まちづくり会議に出席したり海外販売実習に挑戦したりと、全員で向島の活性化に本気で取り組めたのは、とても良い経験でした。大学では、高校で学んだビジネス基礎やビジネス経済の知識が役立っていますが、単に高校の繰り返しではなく、また違った視点から捉えなおすことができている。

部活動(令和元年度設置状況)

全国大会：吹奏楽 情報処理 珠算 簿記 ワープロ ESS 放送
 近畿大会：陸上競技 卓球 女子ホッケー

文化系：吹奏楽 放送 茶・華道 ESS 情報処理 ワープロ 簿記 珠算 情報デザイン
 体育系：硬式野球 サッカー 女子バスケットボール 女子バレーボール テニス 陸上競技 卓球 ハンドボール バドミントン バトントラリング 女子ホッケー 男子バレーボール 女子ソフトボール

学校生活(令和元年度)

文部科学省 地域との協働による高等学校教育改革推進事業指定校

『住んでよし、訪れてよし』

持続可能都市京都を支える人材育成に関する研究
 ～京都すばる高校:みんなごと化プロジェクト～

○研修旅行(令和2年度第2学年12月)

台湾研修:連携校交流 共同開発商品の販売実習など

○目指す資格

全商簿記1級日商簿記1級
 全商情報処理1級
 全商英語1級
 基本情報技術者試験
 ITパスポート

○学校行事

4月:一泊研修(1年)遠足(2・3年)
 5月:球技大会
 9月:体育祭
 11月:販売学習「京都すばるデパート」
 2月:ロードレース

学校の特徴

- 教育目標 ☆ 広い教養と豊かな情操を持ち、確かな学力を備えた質実清楚な人を育てます。
 ☆ 主体的、継続的に学ぶ意欲を持ち、深い専門性と新たな分野への適応力を備えた人を育てます。
 ☆ 創造力と豊かな国際感覚を持ち、社会に貢献できる人を育てます。
 ☆ 日本の伝統や文化を重んじるとともに、社会変動の激流の中でも生き抜く体力と知力を備えた人を育てます。
 ☆ 正しい倫理観と正義感をあわせ持ち、深い他者理解の精神を備えた人を育てます。



- 大切な『学 び』
規律ある授業における専門的な学びを大切にしています。
- 大切な『時 間』
高い目標の部活動。今しか味わえない時間を大切にしています。
- 大切な『経 験』
販売学習「京都すばるデパート」を通じたビジネスの経験を大切にしています。
- 大切な『場 所』
情報通信機器の設備は日本有数。恵まれた環境の場所を大切にしています。

教育システム

起業家精神で地域社会をデザインする

起業創造科

- 「簿記会計」を学び大学や企業と連携することで、世の中を動かす「リアルなお金」の仕組みを知る
- 「やってみよう！」と一歩踏み出す、アントレプレナーシップ(起業家精神)が育つ
- 私たちが暮らす地域(京都)の課題解決を通して主体性と創造力が身に付く



企画力で京都と世界をつなぐ

企画科

- 「企画」を学ぶことで、発想力・論理的思考力・表現力が身に付く
- 新商品開発や海外販売実習を通して、チャレンジ精神が磨かれる
- 「外国から見た京都」を知ることで、グローバルな視点を持てる



ITで社会の発展を加速する

情報科学科

- プログラミングで「想像力」を「創造力」に変える
- STEAM教育で「科学」と「技術」を「心」で結ぶ
- ICTで「安心・安全」な超スマート社会を切り拓く





京都府立向陽高等学校

輝け今日よ

〒617-0006
向日市上植野町西大田
Tel. 075-922-4500
Fax. 075-933-7200



阪急 西向日駅
下車、徒歩13分

学校概要(創立 昭和49年10月) 全日制課程



○普通科
・文コース
・文理コース

○制服
ブレザー
カッターシャツ
ネクタイ
セーター
ベスト
スラックス
スカート



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	108	92	99	299
女	92	109	93	294

進路状況 現役生の進路先(延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	1	0	1
私立4年制大学	132	141	130
国公立・私立短期大学	20	19	8
専修・各種学校	58	71	59
公務員	3	1	2
就職	8	7	13

卒業生からのメッセージ

・勉強、部活動、友達作り、ボランティア活動等、何事も目標を持って取り組むことで、多くのものが得られます。有意義な3年間を過ごしてください。

部活動(令和元年度設置状況)

全国大会出場：自転車競技部、陸上競技部
近畿大会出場：男子ハンドボール部
陸上競技部

体育系：陸上競技、体操競技、テニス、卓球、バドミントン、ラグビー、サッカー(男・女)、女子バレーボール、男子ハンドボール、バスケットボール(男・女)、硬式野球、自転車競技、ダンス、ワンダーフォーゲル
文化系：吹奏楽、写真、書道、華道、パソコン、合唱、放送、美術、英語、フォークソング、演劇

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- ・習熟度授業や少人数講座で、一人ひとりを大切にした教科授業を行っています。
- ・高大連携授業で大学の先生の講義が聴けるなど、「学び」を高める機会も充実しています。
- ・iPadや電子黒板などのICT機器を取り入れています。

○学校行事

- 遠足(4月)
- 団体鑑賞(2年5月)劇団四季を鑑賞
- 向陽祭(全年9月)
- *文化祭は3日間、体育祭は1日で実施

○研修旅行

第2学年の2学期に海外研修旅行(台湾方面)を実施しています。

学校の特徴

教育目標 様々な教育活動を通して、将来への目標を設定し、その実現のために努力する生徒を育成する。
・知徳体美のバランスのとれた生徒を育成すると同時に、社会人として生きるための使命感を培う。

●学力を充実・伸長し、進路希望を叶えます！

- ・希望進路に応じたコースの設置
- ・関西大学パイロット校等の高大連携

●自ら学ぶ力や地域を愛する心を育てます！

- ・地域文化や伝統文化等を学ぶ「文化探究」
- ・海外現地校との交流やフィールドワーク

●実績と魅力のある豊富な部活動があります。

- ・体操競技・自転車競技・女子サッカー等の特色ある部活動

- ・陸上競技・男子ハンドボール・サッカー・バスケットボール・女子バレーボール・ラグビー・吹奏楽・合唱・書道など体育系、文化系の魅力ある部活動

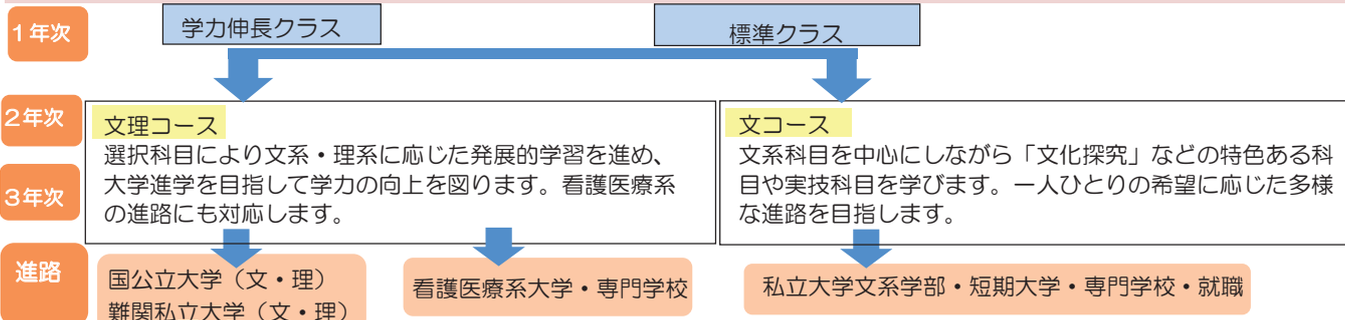


向陽高校は放課後を大切にします

1年全クラス・2年文理コースでは、土曜日に授業を実施(月2回程度)することにより週当たりの授業時間数(33時間)を確保しながら平日の放課後の時間を十分に保障して、部活動や生徒会活動、進学補習や弱点補強等の機会を設けます。

教育システム

コース決定：1年次のクラス・・・合格発表後の診断テストと希望調査を総合的に判断してクラスを決定
2年次以降の文理・文コース・・・1年次の2学期に希望進路と学習状況を総合的に判断して決定





京都府立乙訓高等学校

乙訓で 鍛える 知力・体力・人間力 乙訓で 創る 君自身の物語(ストーリー)

〒617-0843
長岡京市友岡1丁目1-1
Tel. 075-951-1008
Fax. 075-951-6701



学校概要(創立 昭和39年4月) 全日制課程



- 普通科
- スポーツ健康科学科



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	146	153	135	434
女	96	82	97	275

進路状況

	H28	H29	H30
国立4年制大学	5	1	4
私立4年制大学	276	215	303
国立・私立短期大学	15	14	4
専修・各種学校	45	63	54
公務員	2	6	2
就職	13	6	5

※現役生の合格状況(延べ数)

地図



◆阪急長岡天神駅から徒歩9分

◆JR長岡京駅から徒歩12分

部活動(令和元年度設置状況)

- 文化系 吹奏楽部、放送部、茶道部、美術・漫画研究、ESS、写真、生物、囲碁・将棋、百人一首
 体育系 硬式野球、陸上競技、水泳、バドミントン、フェンシング、柔道(以上強化部活動)
 剣道、テニス、ソフトテニス、女子バレーボール、バスケットボール、ワンダーフォーゲル
 サッカー、卓球、新体操

フェンシング・新体操の全国優勝や硬式野球部のH29年度甲子園選抜大会出場をはじめ、陸上競技、バドミントン、柔道などの全国大会出場。文化系部活動も地道に活動しています。

学校生活(令和元年度入学生)

○授業～学力を伸ばす環境～ 日々の清掃活動の徹底や美しい黒板など、当たり前前の教育環境を維持することが当たり前であることは、簡単なようで簡単ではありません。今年度取り組み始めた教室のユニバーサルデザイン化や、H21年度校舎改築で全教室に完備されたプロジェクター等のICT機器を多くの授業で活用して「学力を伸ばす授業」を展開しています。

○学校行事～豊富な感動体験～9月に3日間行う文化祭は1年仮装パフォーマンス、2年小演劇、3年演劇に取り組みます。また、体育祭は学年対抗の形式を取り、乙訓高校自慢の天然芝のグラウンドで元気いっぱい、一日中笑顔があふれています。

- 4月新入生研修(校内・宿泊)、遠足 5月中間考査、生徒総会、高校総体 6月団体鑑賞(演劇)、面談週間 7月期末考査、夏季補習
- 9月文化祭、体育祭 10月中間考査、生徒総会、人権映画鑑賞 11月海外研修旅行 12月期末考査、冬季補習、学習合宿(2年)
- 1月考査、センター試験 2月スキー実習(スポ健1年) 3月卒業式、学年末考査、春季補習

○自習室～夢に向かって～早朝から部活動が終わって以降20時まで、しっかりサポートします。個別ブース型で冷暖房も完備。一年中3年生を中心に活気にあふれています。普通教室型も設置しています。

○制服～伝統と革新～乙訓高校の新しさと伝統を表現し、府内では斬新なオリジナル詰め襟、セーラージャケットスタイルです。



○研修旅行～国際感覚の研磨と魂を揺さぶる体験～

2019年度入学生の行き先は

- ◎普通科理系2年次 ポルネオ島研修
 - ◎普通科文系A・Bコース2年次 シンガポール・マレーシア研修
 - ◎スポーツ健康科学科2年次 グアム島研修
- B&Sやグアムでの自炊等を取り入れながら生徒の自主性を育みます。



学校の特徴・教育システム

学校の特徴

- 確かな学力の構築(知力)
 - ・ICT活用授業による「わかる授業」の創造(全教室にプロジェクター設置-いつでもICT機器の利用可)
 - ・知的好奇心をくすぐる多様な土曜活用講座
 - ・脱テストによる基礎学力の養成・定着及び進学補習による発展的学力の育成
- 質の高い部活動の展開(体力)
 - ・「運動は頭で理解し、身体で表現するものです。」
 - ・スペシャリストやアドバイザーによる科学的な理論の習得と実践
 - ・府下有数の施設設備(芝生グラウンド・多目的室内練習場・全天候型走道等)
 - ・府内トップレベルの選手育成・部活動加入率85%(全校)
- 規律正しい学校生活の確立と地域貢献(人間力)
 - ・制服の着こなしと身にしなみの徹底した指導
 - ・「遅刻ゼロ」「挨拶励行」の集団づくり
 - ・学校行事、地域活動への積極的な参画

地域の理系を担う

スポーツ健康科学科生が牽引

学校改革の確かな足跡

コース・クラスの決定:合格発表後の診断テスト(英・数・国)と本人の希望を総合的に判断して1年前半クラスを編成し、全員が共通の教育課程で学習をします。2学期中間考査後、自己の適性や能力、進路希望に応じてコースを選択して所属クラスを決定する。

(設置クラス 普通科理系1クラス、普通科文系Aコース1クラス、普通科文系Bコース3クラス スポーツ健康科学科1クラス H30年度)

教育システム

	普通科			スポーツ健康科学科	
1年	前半期(4月～9月) 週32時間 +土曜活用講座	「高校での学び」の導入と確立 全員が共通教育課程で学習 (クラスは希望コース別・習熟度別学級編成)			1年 週34時間 +土曜活用講座 高大・産学連携
2年	後半期(10月～3月) 週32時間 +土曜活用講座	理系コース (1年から理系に特化) 課題研究 高大・産学連携	文Aコース (文系・発展) 課題研究 高大・産学連携	文Bコース (文系・標準) 習熟度別授業	2年 週34時間 +土曜活用講座 高大・産学連携 研究発表
	2年 週32時間 +土曜活用講座	工学系(物理系)	生命科学系(生物系)	週32時間 高大・産学連携	週32時間
	3年	週32時間 +進学補習	週30時間 +進学補習	週30時間 +進学補習	週30時間 +進学補習
めざす進路先	国立大学・難関私大 機械・電気 建築など 理工系学部		国立大学 難関私大 文系学部	中堅私立大学 文系学部	国立・難関私立大学 教員養成・健康科学 医療看護・保健栄養 保育・スポーツマネジメント等

〇トピックス

- 1 スポーツ健康科学科説明会 5月11日(土)
- 2 学校説明会① 6月8日(土)
- 3 学校説明会② 8月23日(金)
- 4 学校説明会③ 10月26日(土)

また、8月20日(火)、9月15日(日)には部活動体験会
11月から12月にかけての土曜日に個別進路相談会を実施する予定です。
予定は変更される可能性がありますので詳細は本校HPを御覧ください。

[Http://www.kyoto-be.ne.jp/otokuni-hs/](http://www.kyoto-be.ne.jp/otokuni-hs/)



学校概要 (創立 昭和59年4月) 全日制課程



○生徒数 (令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	81	64	69	214
女	118	131	127	376

普通科
バイオニアコース
アカデミック(文・理)コース
グローバルコース

制服



*今年よりベストも導入!

進路状況 (のべ合格者数・現役のみ)

進路先	年度	H28	H29	H30
国立4年制大学		4	8	3
私立4年制大学		198	215	214
国立・私立短期大学		13	13	11
専修・各種学校		42	41	56
公務員		0	0	1
就職		4	5	3



卒業生からのメッセージ
青松 義貴
室蘭工業大学 理工学部
大淀中学校出身

3年間弓道部に所属し最後まで頑張った結果、継続力が身についた。充実した高校生活を送るには何事にも一生懸命になってほしいと思います。西乙訓高校には互いに一生懸命になれる先生方や仲間があるのでぜひ入学して充実した高校生活を送ってください。

部活動(令和元年度設置状況)

近年、吹奏楽部が学校合奏コンクール全国大会出場、弓道部が京都大会で活躍、今年からサイエンス部が発足 ほか

文化系: 吹奏楽・放送・演劇・美術・写真・サイエンス・ESS・文芸・茶道
体育系: 硬式野球・陸上・サッカー・ハンドボール・テニス・弓道・バレーボール・バスケトボール・バドミントン・卓球・ワンダーフォーゲル



学習と部活動を両立し、進路実現を!

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- 落ち着いた学習環境
- 府立学校スマートスクール推進事業(府教委)・新学習指導要領実施に向けてICT機器整備と利活用を通じて新しい学びのスタイルへ(H31~)《全HR教室に電子黒板の導入》
- クラウドサービス「Classi」の導入
- ユネスコ・スクール加盟認定(H30~)

○学校行事 等

校外学習、球技大会、文化祭、体育祭、百人一首大会、英語レシーションコンテスト、スピーチコンテスト、イングリッシュキャンプ、英検の校内実施、GTECの全員受験、国際交流プログラム、小学生との交流、伝統文化講習会、キャリアプランガイダンス ほか

○修学旅行

- バイオニア・アカデミックコース →「台湾」
- グローバルコース →「オーストラリア」
- 国際交流
 - 姉妹校アメリカ・アーリントン高校長期・短期留学プログラム、アメリカ・シャコピー高校短期留学プログラム
 - ユネスコ・スクール加盟認定! (H30~)



学校の特徴

教育目標: 平和的な国家及び社会の有為な形成者として、新しい時代に向かって主体的に、たくましく生き抜く、創造性あふれた心豊かな人間の育成に努める。【校是】飛躍・剛健・篤実

学びの空間 夢中になれる瞬間



落ち着いた環境の中で質の高い授業!

新学習指導要領実施に向けてICT機器整備と利活用を通じて新しい学びのスタイルへ《全HR教室に電子黒板の導入》、クラウドサービス「Classi」導入、学習コンテスト「にしおつタディカップ」で頑張る生徒の表彰! 英語の実践的授業の展開!

英語レシーション&スピーチコンテスト等の実施、英語授業「聞く・話す・読む・書く」の4技能を総合的に伸ばすようデザイン。府立学校スマートスクール推進事業(府教委)



充実した国際教育

~英語力向上とグローバルな視野を!
「アメリカ・アーリントン高校と姉妹校提携による長期・短期留学プログラム」と「アメリカ・シャコピー高校短期留学プログラム」の充実した留学プログラム!

ユネスコスクール加盟認定! 世界各地の生徒との国際交流(アメリカ・台湾・中国・タイなど)や海外研修旅行を通して国際感覚の育成。GTEC全員受験・1年生英語4技能検定受験、伸びる! GTECスコア。

夢を育む!

高大連携プログラム・充実した進路指導!

1・2年生「土曜講習」を年間約20回実施。進路補習・学習合宿から入試対策・個別指導まできめ細かい進路サポート、スタディルーム・自習室など進路エリアも充実。

【高大連携プログラム】《推薦指定校》

関西大学 高大接続パイロット校
立命館大学 理工学部・情報理工学部 高大連携協定校アドバンストプログラム

豊かな人間性を育む

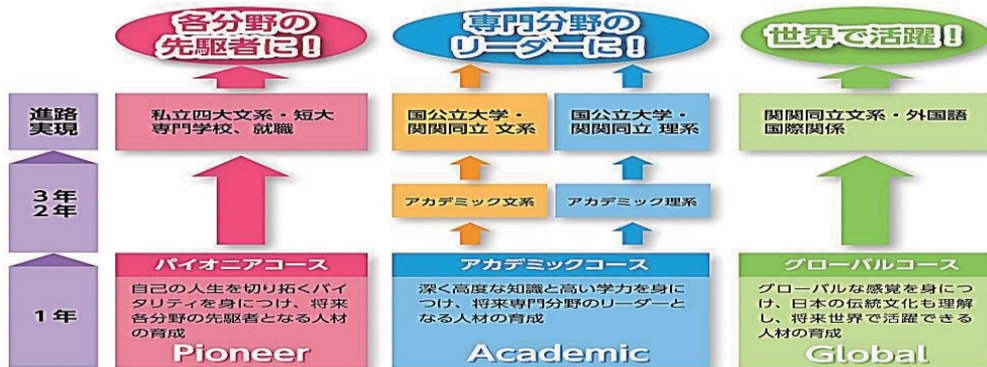
~学校行事・部活動・生徒会等も充実・活発!

学習だけでなく、部活動や生徒会、学校行事にも盛んに取り組み、学習との両立を図り、心身を鍛える充実した学校生活をサポート!

【学校祭】西乙祭 文化の部・体育の部【吹奏楽部】日本学校合奏コンクール2017全国大会出場【弓道部】京都府公立高校弓道大会「女子個人の部」優勝【生徒会】朝のあいさつ運動、地域清掃ボランティア活動

教育システム

あなたの可能性を伸ばす、魅力ある3つのコース



コース決定: 1年次...合格発表後の診断テスト(国語・数学・英語)と本人の希望等を総合的に判断してコースを決定する。
2年次...アカデミックコースの生徒は、アカデミック文系かアカデミック理系を選択する。

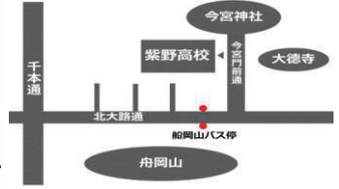


京都市立紫野高等学校

21世紀を自分で歩く国際人になる!

自由と規律
知性と創造
参加と協力

〒603-8231
京都市北区紫野大徳寺町22
Tel.075-491-0221
Fax.075-492-0968



◆市バス「船岡山」徒歩3分
206・205・204・1・12・M1・北8系統
◆市バス「今宮神社前」徒歩2分 46系統

学校概要(創立 昭和27年4月) 全日制課程



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	138	141	118	397
女	146	177	191	514



進路状況(既卒生を含んだ合格状況: 延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	54	33	59
私立4年制大学	589	461	540

紫野高校は、自由の中で生徒が自分で考えて行動し、自律的に規律を守る校風がとて心地の良い場所です。一人一人の個性が尊重されるこの学校で、私は個性豊かな友人から様々な良い刺激を受け、所属したESS部で英語ディベートに興味を持ち他の部員と一緒に大会に参加するなど、新たな経験をしたり、自分の可能性を広げたりすることができました。また、紫野高校は生徒の「やりたい」という気持ちを全力でサポートしてくれる学校です。日々の授業はもちろん、放課後の進学補習でも自分に合う講座で手厚い指導を受けることができます。先生に個別に質問もしやすい雰囲気、先生や友人に支えられ、希望の進路を実現できました。ぜひ貴重な三年間を紫野高校で思い深く大きく成長できるものにして下さい。

平成31年3月卒業生 池内里桜 大阪大学法学部国際公共政策学科学進学



部活動(令和元年度設置状況)

※部活動実績は平成28年度～平成30年度のもです。

- ☆インターハイ・全国大会出場: ソフトテニス部・体操部・放送局
アメリカンフットボール部チア
- ☆近畿大会出場: 女子バスケットボール部・テニス部・体操部
ソフトテニス部・水泳部・アーチェリー部・放送局

- 文化系: ESS、合唱、茶道、書道、吹奏楽、地学、美術、軽音楽、漫画アニメ、ホームメイキング、放送局、新聞局
- 体育系: アーチェリー、アメリカンフットボール・チア、テニス、男子バレーボール、女子バレーボール、バドミントン
- 男子バスケットボール、女子バスケットボール、体操、卓球、ソフトテニス、サッカー、野球、水泳、陸上

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

7限授業週4日/6限授業週1日
英語、数学で習熟度別授業
夏季/冬季進学補習



○海外研修

普通科: マレーシア(3泊5日)
アカデミア科: シドニー/ロンドン・ダブリン
(ホームステイ約2週間)



○課外活動(過去3年)

グローバルリーダー育成研修
【ロンドン】派遣
グローバルクラスメートサミット
【ワシントンDC】派遣
高校生即興型英語ディベート
全国大会出場

○制服

自由服。華美なものとは避け、高校生として学習にふさわしい服装。

○学校行事

文化祭・体育祭・球技大会・演劇鑑賞
百人一首大会・英語スピーチコンテスト

学校の特徴

教育目標: 「21世紀を自分で歩く国際人」を育成する ～自分の中の世界を広げ、世界の中で自分を広げる～

普通科

幅広い学びで国際人としての基礎力を身に付ける学科

- * 思考力や表現力の基礎である「論理力」の育成
- * 模擬国連を通して、「説得力・交渉力」をつける
- * 総合的な探究の時間で育む「課題設定力」
- * オーストラリア短期留学(夏季休業中希望者)
- * 海外研修(マレーシア)

アカデミア科

大学での学究につながる素養を身に付ける学科

- * 基礎から応用までの汎用能力を育成
- * 大学での学びにつながる探究型授業
- * 国際理解を深めるための本校独自の教育内容
(700wordsの英語論文作成など)
- * 夏季英語集中セミナー
- * 海外研修(シドニー or ロンドン・ダブリン)

普通科・アカデミア科共通の学び

SD教育の理念に基づく課題探究

他者との議論・討論・交渉を通じて、思考力や協調性を身に付け、「持続可能な社会の構築(SD)」のため、課題探究を行う。

10教科をバランスよく学習

授業や家庭学習をはじめとして自学自習を実践し、基礎的、総合的な学力を身に付け、将来を描き、個々の進路希望を実現する。

豊富な国際交流の機会

高い語学力をつけ、海外研修、留学生交流、短期・長期留学など、異文化に触れ、自分の世界を広げる。

生徒主体の学校生活

自由で明るい校風を大切にし、学校行事や部活動、外部コンテストへ積極的に参加し、幅広い学びを体験する。

教育システム

注1 普通科: 自然科学コース(理系)については、再編を検討中です。

注2 普通科: 生徒の希望と入学前の学習診断テスト等により総合的に判断しアドバンスとスタンダードを編成します。



☆学校説明会[6月1日普通科・アカデミア科 / 9月14日アカデミア科 / 10月26日普通科] ※ 申込み等詳細はHPIにて

紫野高校



京都市立堀川高等学校

すべては君の「知りたい」から始まる

〒604-8254
京都市中京区東堀川通錦小路の上四坊堀川町622-2
Tel. 075-211-5351
Fax. 075-211-8975



学校概要(創立 昭和23年 10月) 全日制課程



普通科 人文探究コース・理数探究コース
探究学科群 人間探究科・自然探究科



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	117	137	108	362
女	133	107	132	372

ホームページはこちら↑

進路状況

	H28	H29	H30
国公立	189(129)	203(131)	213(127)
私立	319(183)	343(179)	540(241)
短大	1(1)	1(1)	0(0)
専修・各種学校	0(0)	2(2)	0(0)
大学校・海外等	5(3)	2(2)	3(2)

※ () 内は現役合格者(内数)

卒業生からのメッセージ

堀川高校は多様な人が集まり、多様な学びの機会が与えられる場所です。海外研修や文化祭などの学校行事や自主ゼミ、探究活動を通して得られる経験は堀川高校ならではのものです。個性あふれる仲間や先生との対話の中で自分の世界が一気に広がりました。高校での3年間で得た経験や学び、仲間は私の一生の宝物です。
皆さんも是非、堀川高校でたくさんの挑戦と学びに満ちた素敵な3年間で過ごしてください。

部活動(平成31年度設置状況)

陸上競技部(近畿インターハイ・全日本競歩4位) テニス部(近畿大会出場) 放送局(全国NHK杯制作奨励賞) ※平成30年度

文化系: 英語・演劇・茶道・食物・文芸・吹奏楽・電算機研究・美術・邦楽
軽音楽・自然科学・コーラス(同好会)
体育系: 剣道・サッカー・山岳・ソフトボール・テニス・バレーボール(男子・女子)
バスケットボール(男子・女子)・バドミントン・硬式野球・陸上競技

生徒会: 執行部・新聞局・放送局
自主ゼミ: ダンス・クイズ研究・ボーカロイド
望遠鏡・TRPG・競技かるた
ロボット開発・ハイレベル理数など

学校生活(平成31年度入学生) ※普通科・探究科共通

○授業 学問の奥深さに触れることのできる授業、夢の実現に向けた高度できめ細やかな授業を展開します。高みをめざして主体的に学ぶ姿勢を獲得する仕掛けも用意されています。毎日50分×7時間授業で、夏季・冬季には特別授業があります。

○学校行事 人間は取組を通して成長します。海外研修・講演会・文化祭・体育祭・祇園祭ボランティアなど、多様な経験を積み充実した機会があります。各種スタッフ活動、自主ゼミなど、生徒主体の取組も盛んです。

○探究基礎 探究の型を学び、一人一人が課題を設定し、仲間や教職員と対話しながらポスター発表と論文の形で結実させます。生徒によって構成される探究基礎委員会を中心に運営され、堀川高校での学びの核となっています。

○海外研修 学校が用意するのはたった3つ、「飛行機」「宿泊場所」「安全の半分」。残りの安全の半分と研修内容は生徒自身に委ねられています。世界(平成30年度はアメリカ・オーストラリア等)を舞台に探究し、大きく成長する機会です。

学校の特徴

教育目標: 校訓「**立志・勉勵・自主・友愛**」に示された自立、独立の人間形成を図るため、多様な生徒たちが互いに学びあう「豊かな学校」を構築し、「**自立する18歳**」を育成する。

社会へ ●人間の文化や自然現象について探究する能力と態度を活かす ●学問・技術に関する深い理解と健全な批判力を活かす
●「しなやかさ」=受容力・発想力/「したたかさ」=知的能力・交渉力を活かす

大学進学 豊かな教養と高度な専門性を求めて、難関国公立大学への進学をめざす

自立する18歳をめざして

ひとりになる
高みを目指す
ひとりになる

知識・教養の獲得

充実した授業で「学び」の土台構築
「ほんもの」に触れる講演会
(コミュニティ・カレッジ)
「学び」をサポートする充実した環境
(大学院生のティーチング・アシスタント、
ラーニングcommons)

「知りたい」を掘り下げ自己と向き合う「探究基礎」

多様な取組でリーダーとフォロワーを経験
進路実現に向けた丁寧な学習指導や面談
各分野で活躍する先輩との直接対話

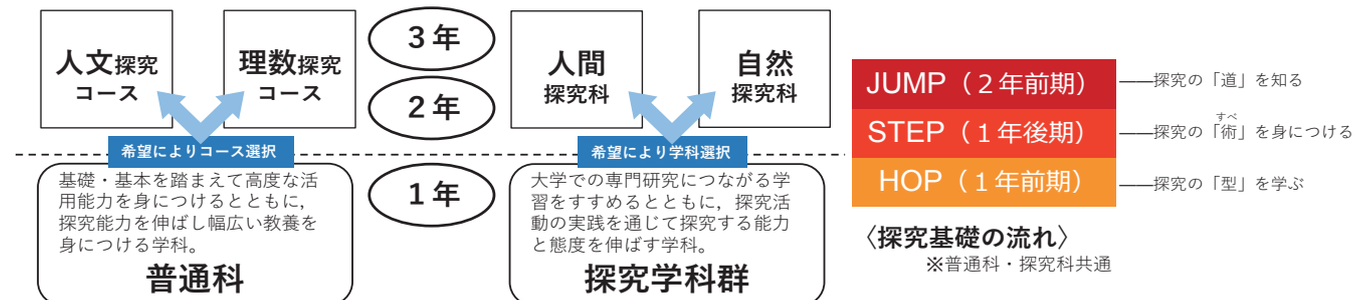
自己実現

人間形成

仲間と対話し絆を深める学校行事
学校説明会への参画・協働
探究基礎や海外研修の生徒主体の運営
取組の振り返りと新たな目標設定

教育システム

コース決定: 1年の秋に文理選択, 2年生より各学科・コースに分かれる。





京都市立西京高等学校

進取 敢為 独創

〒604-8437
京都市中京区西ノ京東中合町1
Tel.075-841-0010
Fax.075-822-5702



学校概要 (創立 明治19年5月) 全日制課程



エンタープライジング科

自然科学系コース

社会科学系コース

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	115	144	131	390
女	165	142	148	455

進路状況

	H28	H29	H30
京都大学	34(28)	30(23)	25(22)
大阪大学	21(16)	25(23)	31(23)
神戸大学	26(19)	19(9)	32(24)
国公立大学計	187(142)	190(138)	212(147)
私立大学計	592(376)	540(347)	606(411)

※ 合格者延べ数。括弧内は現役生の数。

部活動(令和元年度設置状況)

◆陸上競技部は京都市教育委員会強化指定部です。

平成30年度 結果 全国インターハイ [女子]400m 2位

国民体育大会 [女子]400m 2位, U18日本選手権 [女子]400m 2位 など

体育系 野球・陸上競技・剣道・サッカー・水泳・ソフトボール・卓球・ソフトテニス・テニス・男子バスケットボール

女子バスケットボール・バレーボール・バドミントン・柔道

文化系 イラスト・クッキング・軽音楽・コンピュータ・茶道・吹奏楽・ダンス・理学・インターアクト・新聞・放送・競技かるた・ESS・演劇

学校生活(令和元年度入学生)

○特色ある授業

- ・英語運用力の育成
- ・情報活用力の育成
- ・社会人力の育成



CALL教室での授業



個人持ちPCで発表

○学校行事



文化祭



体育祭

○海外フィールドワーク

アジア地域を中心とする7コースをフィールドに、生徒自身が行き先を決めるコース選択制を実施しています。

平成30年度実施地域 シンガポール、マレーシア、タイ、ベトナム、インドネシア、上海、グアム



アユタヤ遺跡にて

○トピックス

スーパーグローバルハイスクール(SGH)

最終年度の今年度は、集大成として提携校も招いた国際的な発表会も行います。また、指定終了後も引き続き課題研究に取り組み、これまで以上にプログラムを拡充していきます。

《21世紀型学力をはかる新たな入試》

京都大学特色入試 3名合格

大阪大学推薦入試・神戸大学推薦入試 各1名合格
受験勉強だけではなく、西京高校独自の特別活動や部活動に、熱心にかつ楽しんで取り組んだ生徒が合格しています。

○制服

Ms. Hanai Yukikoのデザインによるスクールユニフォームです。女子生徒用のパンツルックも選択できます。



学校の特徴

教育目標:「進取・敢為・独創」の校是のもと、「社会人力」を育成し、将来その力を十分に発揮し、社会に貢献し活躍できるグローバルリーダーを育てる。

全員がエンタープライジング科生。高い志を全員で共有し、切磋琢磨します。



Collaboration

社会とかかわる力
社会を知ることによって「学ぶ」意義を考えます



エンタープライジング科では

「社会人力」を身につけるため、「3つのC(コンピテンシー)」という目標に基づき活動します

Communication

人とつながる力
英語運用とICT活用を
学びます

Challenge

果敢に知と向き合う力
深い知の世界に挑戦し続け
自分を磨きます

卒業生からのメッセージ

エンタープライジング科 3期生

京都市立梅津中学出身 **長岡 隼平**

(京都大学法学部卒業、東京大学法科大学院卒業)

西村あさひ法律事務所勤務)

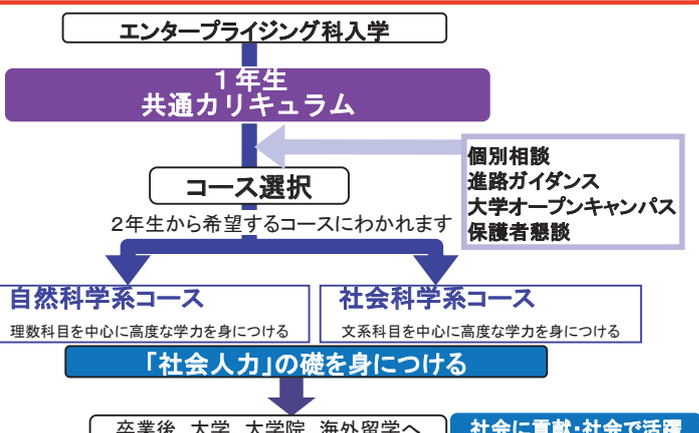
西京において、進取・敢為・独創の精神をもった学友とともに、海外フィールドワークをはじめとする先端的かつ刺激的な経験を重ねたことが私の現在の挑戦を支えています。学校に行く意味は、高い志を共有する仲間とともに、一人では達成困難な事柄にかと知恵を合わせて取り組み、成し遂げた喜びを分かち合うことではないかと考えています。西京生として、ただ教科書を読むだけの3年間からは得られない、未来志向型の創造的な力を育んでいただきたいと思います。

他にも、ネイティブスピーカー3名が英語学習をサポートします。また、ひとり1台のPCを所持し、あらゆる場面で活用します。

教育システム

未来社会に活かす独創力とリーダーシップの育成

1年	<p>特色ある授業『エンタープライズⅠ』 社会を知り、社会とかかわる取組を進めます</p> <p>普通科目 幅広い知識と教養を身につけます</p> <p>専門科目 英語コミュニケーション能力を育成します 真の情報活用能力を身につけます</p>
2年	<p>特色ある授業『エンタープライズⅡ』 なぜ学び何を学ぶのかを考える取組を進めます</p>
3年	<p>普通科目 進路実現をはかるための高度な学力を育成します</p> <p>専門科目 共通:英語コミュニケーション能力の充実をはかります 自然科学系:理科教育に重点をおきます 社会科学系:国語教育に重点をおきます</p>





京都市立銅駝美術工芸高等学校

アートで輝く！ 私の個性！

〒604-0902
京都市中京区土手町通竹屋町下る鉾田
町542番地
Tel. 075-211-4984 Fax. 075-211-8994



学校概要(創立 明治13年7月1日)全日制課程



美術工芸科(平成31年4月現在)

日本画・洋画・彫刻・
漆芸・陶芸・染織
デザイン・ファッションアート
2年次より専攻に分かれます

進路状況

※現役合格者数・複数合格含む

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	26	30	29
私立4年制大学	55	74	49
国公立・私立短期大学	3	5	3
専修・各種学校・その他	9	4	14
その他	1	0	2



こちらから学校
ホームページをご
覧いただけます。

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	12	17	16	45
女	81	74	68	223



山崎 雅子(平成26年3月卒業 現在東京藝術大学大学院 美術研究科 彫刻専攻1回生 京都市立岡崎中学校卒)

高校生活は楽しく、同じ志向を持った友人と切磋琢磨し過ごした日々は何ものにも代え難い経験となっています。高校を卒業後、広島市立大学に進み、今は東京藝術大学大学院で制作活動をしています。研究テーマは、彫刻の歴史上試行され尽くしたと思われる人体彫刻分野における新たな表現です。このテーマのきっかけは、高校時代、じっくりと人体彫刻の制作に向き合う時間を過ごしたことです。この経験は、今でも私の制作活動の軸となっています。

部活動(令和元年度設置状況)

バレーボール部・バスケットボール部・フットサル部・ワンダーフォーゲル部・ダンス部・バドミントン部・演劇部・写真部・異文化研究部・フォークソング部・粘土部・映画研究部・漫画研究部・園芸部・合唱部・全制作部

生徒会活動 ~生徒会を中心にアートを通じたボランティア活動~

自然災害などの復興支援として、生徒オリジナル缶バッジを作成し、募金活動を行う取組や似顔絵ボランティア、地域の小学生とのアートワークショップなどの取組を行っています。

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- ・3年間で学ぶ広深い美術の世界
- ・力をつける7時間授業
- ・2期制を活用した効果的な教育課程
- ・進路希望別のコースを設置し、多様な科目に対応
- ・iPad(1人1台)活用によるアクティブラーニング

○学校行事

- ・美術入門研修(1年春)・美術見学(秋)
- ・体育祭(5月)文化祭(7月)
- ・インターシップ(8月)
- ・美工作品展(3年 10月日図デザイン博物館)
- ・美工作品展(1,2年 10月堀川御池ギャラリー)
- ・アートフロンティアコース後期作品展(2月堀川御池ギャラリー)



○修学旅行

1年生で2泊3日の美術見学旅行を実施しています。普段なかなか見られない遠方の美術館や屋外アートプロジェクトなどを鑑賞する機会です。

○制服

服装規定はありますが、制服は指定されていません。授業・実習に相応しい服装で学校生活を過ごします。

学校の特徴

教育目標 ~多様性を尊重し、ひとりひとりの個性が輝く学校を目指しています~

- ・美術系進学希望者の学力・実技力の向上をはかる。
- ・美術と関わる産業界で活躍できる人材を育成する。
- ・美術工芸作家を目指すための能力を養う。



←作品展での合評の様子

統一地方選挙に向け制作した黑板アート→



◆高校で広がる美術・工芸・デザインの世界



日本画・洋画・彫刻・漆芸・陶芸・染織・デザイン・ファッションアートの8分野を有します。基礎実技も充実。

◆少人数によるきめ細かな教科指導



1クラス30人、基礎学力の定着に向けた取組。英語や数学ではさらに少人数の習熟度別講座を展開。

◆充実した施設・設備

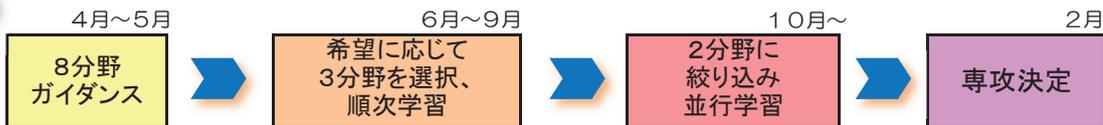


全校WiFi環境の整備など、iPadを用いた主体的・対話的・協働的な深い学びを実現する学習施設が充実。

教育システム

1年

入学後、1年をかけて自分にあった専攻を探します。



2年

専攻に所属して深く学びます。 **1・2年** 基礎実技力・表現力を伸ばします。

3年

卒業後の未来に向けてコースを選択し、進路実現を目指します。

●アートバイオニアコース

センター試験の受験が必要な国公立美術系大学などをを目指すためのコース。センター試験に向けた演習授業が充実しています。

●アートフロンティアコース

私立美術系大学や専門学校等を目指すためのコース。専攻以外の多様な実習も選択でき、幅広い力を身につけます。



京都市立京都堀川音楽高等学校

～限りない夢と響きを求めて～

〒604-0052
京都市中京区油小路通御池
押油小路町238-1
Tel.075-253-1581 Fax.075-213-3631



学校概要(創立昭和23年10月) 全日課程



◎国内最高水準の音楽環境:すべてのレッスン室に、冷暖房・グランドピアノ完備
■音楽ホール301席 ■レッスン・ソルフェージュ室36室
■グランドピアノ65台(スタインウェイ5台を含む)



○制服 平成28年度にリニューアルし、創立70周年を迎えた平成30年度に、全学年とも新制服に揃いました。
端正清潔なグレーを基調に、落ち着き・調和・高貴さ等を表しています。



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	4	6	8	18
女	36	34	32	102

進路状況(現役合格者延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	23	23	15
私立4年制大学	28	25	32
国公立・私立短期大学	1		
専修・各種学校		1	
卒業生数	40	39	39

〈H30年度(H31入試)合格実績〉
(国公立)京都市立芸大6、東京藝大5、愛知県立芸大2、沖縄県立芸大1、大阪教育大1
(私立)大阪音大13、同志社女子大11、東京音大4、桐朋学園大2、神戸女学院大2、ほか(海外)スコラ・カントルム音楽院(フランス)1



部活動

○文化系 オーケストラ、弦楽アンサンブル、管楽アンサンブル、ピアノ重奏、重唱、音楽研究、写真、園芸、ESS ○体育系 ワンダーフォーゲル、スポーツ



コンクール(2018年度実績)

○第72回全日本学生音楽コンクール大阪大会ピアノ部門高校の部第1位 ○第1回京都国際音楽コンクール高校生の部金賞 ○第17回宝塚ガク学生ピアノコンクール高校生部門第2位 ○第12回ペーテン音楽コンクール自由曲コース弦楽器部門高校生の部第3位 ほか多数

学校生活

○授業 充実した講師陣による徹底した個人指導、世界的音楽家・音楽指導者による特別レッスン
重唱・重奏、合唱やオーケストラ等の学習 万全の進学指導(第一志望の実現をめざす)

○学校行事 演奏会[定期演奏会(公開実技試験)、オーケストラ定期演奏会、ピアノコンサート、京都市立音楽フェスティバル、卒業演奏会]、文化祭、体育祭、遠足 など



文化祭でのクラスミュージカル

○海外研修旅行

欧州研修旅行として、ウィーン、ブルノ等で本場のクラシック音楽を学び(個人レッスン、演奏会開催、オペラ鑑賞)、夢を育みます。



左) チェコ ヤナーチェク音楽院でのレッスン
右) 同音楽院でのコンサート

学校の特徴

教育目標:音楽専門教育を実施する高等学校として、人間尊重の精神を基盤に、心豊かな人間を育てるとともに、将来広く音楽専門家として活躍し、文化の発展に貢献する人を育成します。



ここには仲間がいる!

「音楽」という共通の目標を持つ同級生や先輩・後輩等、仲間とともに学ぶ
充実した高校生活



世界的指揮者の佐渡 裕氏ほか、本校の芸術顧問を始めとする国内外の著名な音楽家・指導者による特別レッスンを受けられる



69期卒業 松井くるみ
東京藝術大学2年
西院中学校出身

日本の
伝統文化・伝統音楽
についても
「本物」を学ぶ機会を
持ち、グローバルな視野を養う

「音楽力」「学力」「人間力」を
バランスよく伸ばし、
音楽を通じて自己実現するとともに
社会に寄与する
音楽専門家を目指す

京都堀川音楽高校では、同じ志を持った仲間たちと、実技の練習も、ソルフェージュや楽典の勉強も、さらにはオーケストラや合唱の授業まで、思う存分取り組むことができます。つまり、最高水準の設備、素晴らしい先生方、切磋琢磨し合える仲間たち、それらが全て揃っているのが、ここ「堀音」なのです。

受験を決意したときや入学前など、「本当にここで良いのか」「3年間うまくやっっていけるのか」と不安もありましたが、今では高校生という10代の大切な時期を堀音で過ごすことができ良かったと、心から思っています。そして私だけでなく、堀音の卒業生みんなが「堀音」という名前に誇りを持ち、それぞれの道を歩んでいるのだと思います。

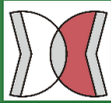
音楽を心から愛する皆さん、ここ京都堀川音楽高校で音楽と真剣に向き合ってみませんか。きっと充実した素晴らしい高校生活と、経験したことのないような感動があなたを待ち受けていますよ。



教育システム

設置学科:音楽科 <入学時より音楽の専攻に分かれ、専門的に演奏技術や演奏表現を学びます>

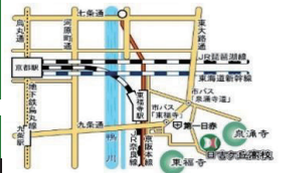
専攻	楽器等/コース	内容	音楽科目の時間数(週)			
			1年	2年	3年	
声楽専攻		歌曲やオペラアリアの学習を通して、体に無理のない発声を学び、くせのない、伸びやかな声に育てます。	音楽理論	2	1	2
作曲専攻		楽曲分析や和声法・対位法等、作曲の基礎を学びながら、作品の演奏発表も行います。	音楽史	1	2	—
器楽専攻	ピアノ	バロックから現代まで幅広く学習します。	ソルフェージュ	4	4	4
	弦楽	ヴァイオリン、ヴィオラ、チェロ、コントラバスの各専攻があります。	演奏研究	—	1	1
	管楽	フルート、オーボエ、クラリネット、ファゴット、サクソフォーン、ホルン、トランペット、トロンボーン、チューバの各専攻があります。	重唱・重奏	—	1	—
	打楽	打楽器、マリンバの各専攻があります。	実技	2~4	2~4	2~4
楽理専攻	<理論コース>	音楽理論や音楽史を中心に学びます。	合唱・合奏	2	2	2
	<表現コース>	作曲、指揮、声楽、ピアノ、チェンバロ、クラシックギター又は管楽器(ユーフォニアムを含む)、弦楽器、打楽器を用いて音楽の表現方法を学びます。	音楽科目合計	11~13	13~15	11~13



京都市立日吉ヶ丘高等学校

日吉ヶ丘で目指そう「世界をつなぐ越境者」!

〒605-0000
京都市東山区今熊野悲田院山町5-22
Tel. 075-561-4142
Fax. 075-551-9046



学校概要(創立 昭和24年4月) 全日制課程



普通科
国際コミュニケーションコース
アクセラレイティッドコース
リベラルアーツコース

〇制服



進路状況(既卒生を含んだ合格状況: 延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	29	18	14
私立4年制大学	316	370	278
国公立・私立短期大学	20	25	30
専修・各種学校	31	48	53
海外の大学等	0	3	5
就職	4	0	2

◆JR「東福寺」および京阪「東福寺」から徒歩約10分
◆市バス「東福寺」または「泉湧寺道」から徒歩約6分

〇生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	76	73	74	223
女	164	163	162	489

卒業生からのメッセージ 日吉ヶ丘高校は進学型単位制で大学進学に有利です。受験する大学の受験科目を考えて、選択する必要がありますが、その分効果的に学習に取り組むことが出来ます。更に行事も楽しく、充実した生活が送れること間違いなしです。校内留学施設である「英語村」は、ALTと英語でおしゃべりをしたり、ゲームをしたり、と楽しく英語が学べる最高の場所です。たくさん魅力が詰まった日吉ヶ丘高校に是非来てください。(平成31年3月卒業生 国際コミュニケーションコース 松本元太 滋賀大学教育学部)



部活動(令和元年度設置状況)

- *文化系 ESS 美術・工芸 茶・華道 生物 放送 料理 書道 吹奏楽 漫画研究
- *体育系 弓道 男女剣道 硬式野球 サッカー ソフトテニス 相撲 バドミントン ダンス 男女テニス 男女バスケットボール 男女バレーボール
- 〇大会等の活躍 全国高等学校文化連盟将棋大会(個人3位) 全国高等学校相撲選抜大会(個人5位) 全国高等学校剣道選抜大会(ベスト16)

学校生活(令和元年度入学生)

〇授業

7限授業(週4日)と多彩な選択科目により個々の進路希望に応じた学習ができます。授業内容を高度化し、受験に対応した科目も充実しています。また、総合的な学習の時間を中心にファシリテーションスキルを身につける活動を行います。

〇研修旅行・修学旅行

【国際コミュニケーションコース】オーストラリア語学研修旅行(約3週間)

(1年次の3月実施)

【アクセラレイティッドコース・リベラルアーツコース】マレーシア・シンガポール修学旅行、ハワイ修学旅行(3泊5日)の選択制

〇学校行事

遠足(5月)、球技大会(6月)、文化祭・体育祭(9月)など行事も充実。

学校の特徴

教育目標:「自律・協働・創造」の精神を基盤にして「世界をつなぐ越境者」を育てる

総合的な探究の時間

「持続可能な開発目標(SDGs)」をテーマの中心に京都市内インタビューやSDGsキャンペーン、外部団体との連携など、越境する絶好のチャンス!

スーパーグローバルハイスクール(SGH)の取組み

British Hills English Camp(福島県)
実践女子大学との連携(東京都)
パラメンタリディベート(国内・世界大会)

「世界をつなぐ越境者」へ!

姉妹校提携

東京都立国際高校(東京都)
Noosa高校(オーストラリア)
ジョージ・コシュブック高校(ルーマニア)

留学制度・留学生受入

日吉ヶ丘から海外へ
・オーストラリア・3ヶ月
・グローバルリーダー・約2週間
海外から日吉ヶ丘に
・年間5人程度(オーストラリア、アメリカ、カナダなど)

自律

協働

Beyond the hill today, Beyond yourself tomorrow

海外修学旅行

令和元年度より、ビジットコース(マレーシア・シンガポール)、ホームステイコース(ハワイ)の2コースを予定(Aコース・Lコース)ホームビジットや学校交流で現地の文化を感じ生きた英語を!

海外研修旅行

オーストラリアへ3週間のホームステイ(Gコース)
現地英語教師との授業やオーストラリアの文化を体験するさまざまなアクティビティ!

Globy(グロービー)
「吹き出し」の顔と「地球(globe)」の体で、コミュニケーションと世界との一体感を象徴している。英語村キャラクターであるとともに、令和元年度からは「越境者」のロゴとしても採用!

英語村

英語ネイティブが常駐して気軽に英語で会話ができる!
世界につながるプラットフォームとしてさまざまなチャレンジをしよう!

教育システム

コース決定: 前期選抜A方式合格者...希望のコースを選択、前期選抜B方式合格者...リベラルアーツコースに決定
中期選抜合格者...希望をもとに入学前に行う学習診断テストの結果等を総合的に判断してコースを決定





京都市立塔南高等学校
府内高校初のコミュニティスクール



〒601-8348
京都市南区吉祥院観音堂町41番地
Tel. 075-681-0701
Fax. 075-682-7107



◆JR西大路駅から徒歩20分

学校概要(開校 昭和38年4月) 全日制課程



- 学科
 - ・教育みらい科
 - ・普通科
- 特別進学コース、普通進学コース
- 制服



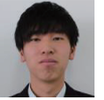
○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	113	127	109	349
女	128	111	130	369

進路状況(現役のみ、延べ人数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	16	13	7
私立4年制大学	255	293	255
国公立・私立短期大学	21	27	16
専修・各種学校	56	64	78
公務員	1	7	3
就職	3	3	3

卒業生からのメッセージ [H30年度卒業生 中川颯斗(京都教育大学入学、桂川中学校出身)]
教育みらい科で、小学校での現場実習や教育課題探究に取り組んだことはもちろん、同じ夢や志を持つ仲間と語り合い意見を交わしながら過ごした三年間は、非常に刺激的で充実したものでした。皆さんも教育みらい科で、「なりたい自分」を目指して、充実した三年間を過ごしてください。



部活動(令和元年度設置状況)

平成30年度は吹奏楽部が全国大会に出場。近年では、陸上競技部や弓道部などが全国大会に出場、硬式野球部が京都大会でベスト4に進出。

- 文化系: 吹奏楽部、書道部、華道部、茶道部、美術部、科学部、演劇研究部、新聞部、放送部
体育系: 硬式野球部、陸上競技部、弓道部、男子バレーボール部、女子バレーボール部、男子バスケットボール部、女子バスケットボール部、バドミントン部、サッカー部、剣道部、水泳部、テニス部、ソフトテニス部

学校生活(令和元年度入学生)

○キャリア教育

総合的な探究の時間を中心に、「なりたい自分」を探し、考えを深め広げます。2年生では個人探究やキャリアフィールドワークに取り組みます。アクティブラーニング教室やiPadなどのICT環境も整っています。



○学校行事

5月に、クラスの親睦を深めるための遠足があります。9月には文化祭があり、演劇や展示など趣向を凝らしたプログラムで盛り上がります。10月には、体育大会でチームワークを競い合います。



○研修旅行

普通科は、1年生の3月中旬に関東地方で企業や研究所を訪問するキャリア研修を行います。教育みらい科は、1年生の1月下旬にタイ行き、現地の高校生とホームステイを含めて交流します。



学校の特色 ~「なりたい自分」を探し、深める~

教育目標: 知性を尊び個性を伸長する教育を通して、高い学力と豊かな人間性を身に付けさせ、社会で活躍・貢献できる有為な人材を育成する。



理系女子育成
(京都工芸繊維大学研究室訪問)

個性の伸長

- ・国内外の学校等との交流を通して、文化の多様性や奥深さを理解し、自己を表現する力を身に付ける
- ・京都や日本の伝統文化や芸術に触れ、その魅力を発信する
- ・各種イベントやコンテンツに参加し、科学的なものの方・考え方やプレゼンテーション能力を高める

JR西大路駅近くの旧洛陽工業高校の敷地に開校予定(令和5年度)の新普通科系高校への円滑な接続に向けた改革
(地域をフィールドにした教育、主体性を育む教育、多様な学習形態の学び、学びと社会をつなぐキャリア教育など)

学力の向上

- ・始業前の英語の朝学習で、基礎学力を高める
- ・学科別、コース別の授業で進学に必要な基礎力を身に付ける
- ・土曜学習、長期休業中の集中学習会などで、進学に必要な応用力を身に付ける

「大学入学共通テスト」への対応
実用英語技能検定資格取得のための指導



iPadとインターネットを活用した英語授業
(Global Classmates)

豊かな人間性の育成

- ・全ての活動の中で、自ら考え判断し行動できる力と主体性を育む
- ・ボランティア活動を通して様々な世代と交流し、社会に貢献する志を育む
- ・部活動等の諸活動により、創造力、企画力、集中力、団結力などを育む

教育システム

コース決定: 普通科には特別進学コースと普通進学コースがあります。1年次は、前期A方式1型合格者は特別進学コース、前期A方式2型合格者と中期合格者は2つのコースから選択します。2年次以降は、1年秋に進路希望を考えたうえで選択します。

教育みらい科

教師になるための素質・能力のベースとなる「知性」・「志」・「実践力」を、豊富な専門科目を通して育成し、国公立大学の教育に関する学部・学科への進学を目指します。

教育系大学や
国公立大学への進学

特別進学コース

難関大学進学に対応したカリキュラム編成と充実した授業により、国公立大学や難関私立大学進学を目指します。2年次から、文系・理系に分かれて学習します。

国公立大学や難関
私立大学への進学

普通進学コース

基礎学力の充実をはかるとともに、大学進学に対応する選択科目を設置し、中堅私立大学などへの進学を目指します。2年次から、文系の学習を行います。

中堅私立大学への
進学

普通科



京都市立京都工学院高等学校

～科学技術で社会に貢献する～

〒612-0884
京都市伏見区深草西出山町23
Tel. 075-646-1515
Fax. 075-646-1516



学校概要(創立・平成28年4月) 全日制課程



進路状況(延べ人数)

	H30
国立大学	20
私立4年制大学	147
私立短期大学	7
専修・各種学校	23
公務員	22
就職(学校斡旋)	75

◆京阪電車「深草駅」から
徒歩13分
◆JR奈良線「稲荷駅」から
徒歩15分

■フロンティア理数科 ○生徒数(令和元年5月1日現在) ホームページ

■プロジェクト工学科

	1年	2年	3年	計
男	212	208	201	621
女	29	31	28	88

・まちづくり分野
・ものづくり分野

卒業生からのメッセージ:平成30年度卒業生 小西 菜月(京都大学医学部)
京都工学院は専門性の枠を越えて学べる新たな理工系の専門高校です。それぞれのアイデアや技術を活かして学びを深めます。京都工学院でしか体験できないプロジェクト活動をぜひ楽しんで取り組んでほしいと思います。その経験値は受験や就職といった目先のイベントだけでなく、きっとその先に活かされます。

部活動(令和元年度設置状況)

全国大会に体育系のポータ部やラグビー部が初出場を果たす中、工学系クラブは全国制覇を収めました。個人競技では陸上競技部が近畿大会に進出しています。

工学系:アーキテクト(建築探究)、サイエンス(科学探究)、シビル(都市探究)、電子・機械工作
文化系:新聞、吹奏楽、茶華道、鉄道研究、美術、放送、模型
体育系:剣道、硬式テニス、硬式野球、サッカー、卓球、バスケットボール、バレーボール、ボート、ラグビー、陸上競技

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- ◆フロンティア理数科:理工系大学への進学をめざして、数学・理科・英語を中心に科学技術に関する知識を学びます。また、先進的な施設・設備を活用し、STEM教育を軸とした学習活動を展開し、大学での学びにつなげます。
- ◆プロジェクト工学科:工業に関する専門的な知識と技術の定着を図り、まちづくり・ものづくりを通じて社会の発展に寄与する担い手を育みます。

○学校行事

1年宿泊オリエンテーション(4月)、文化祭(6月)、工学展(10月)、体育祭(10月)など生徒の主体的な参加による体験的活動を行うことによって、学校生活に規律とリズムを与え、集団への帰属感や連帯感を深めます。

○研修旅行

研究施設の見学等、高度な専門的・先端的な知識と技術を学びます。

学校の特徴

教育目標:豊かな人間性、確かな技術を身につけ、京都から社会の発展と人類の幸福に貢献する

求める生徒像

理工系に特化した新しい高校!

- ◎科学・技術・工学・数学に興味関心があり、将来の夢を実現したい生徒
 - ・最先端で活躍する研究開発者をめざす⇒フロンティア理数科
 - ・最前線で活躍するエンジニアをめざす⇒プロジェクト工学科
- ◎先進的な施設・設備の中、まちづくり・ものづくりを探究したい生徒

新しい学びのスタイル

○プロジェクトゼミ [目的遂行・結集型のものづくり]

環境・エネルギー・防災など、地域社会の問題解決のために、全学科・全領域の各専門分野の技術とアイデアを結集させる!
キーワードは **貢献・結集・連携・継続**

○STEM(ステム)教育 [科学(Science)・技術(Technology)・工学(Engineering)・数学(Mathematics)の一体教育]

関連が強い4分野を系統立てて一体的に学ぶことで、新たな発見や柔軟な発想力、問題解決力を身につける!
キーワードは **理論と実践をつなぐ**

教育システム

- ◆フロンティア理数科 ⇒ 国立大学及び難関私立大学の理工系学部への進学をめざした学習内容に特化
- ◆プロジェクト工学科 ⇒ まちづくり分野、ものづくり分野ごとにスタートし、2年次よりそれぞれの領域(専攻)を選択

フロンティア理数科

1年	進路保障の取組 ・大学入試共通テストと個別試験対応のカリキュラム ・土曜活用講座 ・長期休業中の学習会 ・学習合宿 ・連携協定に基づく校外学習 など	科学技術基礎 ものづくり・まちづくりに触れながら理工系分野の広がりや、分野を超えた視点をつかむ
2年		プロジェクトゼミ ものづくり・まちづくりの課題を探究し、プロトタイプ製作を通してイノベーションを創出する
3年		フロンティアゼミ 進学後を意識した理工系分野の探究心を養う

※各学年週34時間授業

プロジェクト工学科

分野	まちづくり	ものづくり	1年
領域	都市デザイン 都市インフラ 環境・防災	建築デザイン 住宅計画 環境・防災	メカトロニクス 機械加工 機械制御
専攻			エレクトロニクス 電気、通信 プログラミング
		機械加工	ロボット 電気 電子情報

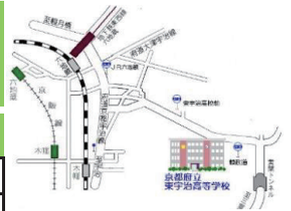
※各学年週32時間授業



京都府立東宇治高等学校

夢を目標に、目標を現実へ

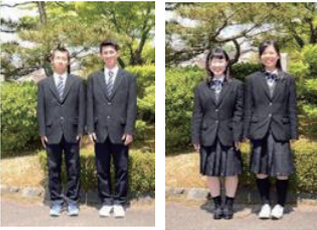
〒611-0002
宇治市木幡平尾43-2
Tel. 0774-32-6390
Fax. 0774-32-6371



学校概要(創立 昭和49年4月) 全日制課程



☆制服☆



女子はネクタイやスラックスも
選択可能

○生徒数(平成31年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	123	128	116	367
女	157	143	159	459

進路状況 * 現役生の合格状況(延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	18	9	6
私立4年制大学	395	381	386
国公立・私立短期大学	29	33	20
専修・各種学校	67	59	53
就職	8	4	9

JR 木幡・六地蔵駅
京阪 木幡・六地蔵駅
地下鉄 六地蔵駅
から徒歩 約15分
(六地蔵駅からはバス約5分)

～卒業生からのメッセージ～(平成30年度卒)

東宇治高校で私は、3年間を通して自分自身の成長を実感することができました。英語の授業では、プレゼンを通して自らの考えを発信する機会が多く与えられました。皆さんも是非、東宇治高校でしかできない経験をしてください。

部活動(令和元年度設置状況)

第65回NHK杯全国高校放送コンテスト京都府大会出場
第72回全日本学生音楽コンクール全国大会フルート部門高校の部第3位

文化系: 吹奏楽、文芸、演劇、書道、茶道、美術工芸、放送、
ICC(インターナショナルコミュニケーションクラブ)、園芸同好会、ダンス同好会
体育系: バスケットボール、硬式テニス、バレーボール、ソフトテニス、サッカー、
野球、バドミントン、陸上競技、弓道

学校生活(令和元年度入学生)

どの授業も落ち着いた雰囲気が進められ、英語の授業ではAETが入ったTT(ティームティーチング)による授業も行われます。

★学校行事★

【校外学習】【文化祭】
【体育祭】【マラソン大会】
【ひろがる心展(芸術発表会)】

★研修旅行★(第2学年)

文理探究 文理探究(特進) 英語探究
北海道 台湾 オーストラリア
(6月) (5月) (7月)



★英語合宿セミナー★

英語で落語やプレゼンテーションについて学び、発表をします。ネイティブの外部講師が、グループ毎に指導をします。

★国際交流★

台湾やタイの高校との交流を通して、国際理解を深めます。また、短期留学をする生徒を応援します。

学校の特徴

教育目標: 生徒の学力・能力を高める教育活動を推進し、たくましい心と豊かな学力を持った知・徳・体の調和のとれた生徒の育成を目指す。

■グローバル社会に対応する力を育成

□国際交流や異文化理解学習

台湾やタイとの国際交流や異文化理解学習を通じて国際感覚と幅広い視野を育成します。

□グローバルネットワーク京都 2年連続「特別賞」受賞!!

毎年2月の発表会に向け、プレゼンテーション講座や日本文化体験を通じて、「持続可能な国際社会への展望」について英語でのプレゼンテーションやポスターセッションを行います。

■主体的に生きる力

□放課後の活用

平日の放課後が部活動や進学講習等にも活用されています。

□学校行事と部活動

校外学習や研修旅行、文化祭や体育祭をクラスで取り組むことで、クラスが一体化し、心身ともに成長します。

□外部試験の実施 英検準1級合格!(2年生)

英検やGTEC等の外部試験を本校で受験できます。二次面接試験等の練習を個別に指導しています。



3年間を見通した生徒のモチベーションを高める独自の進路システムを構築し、生徒の学力・能力を一層高める学習活動へと連動させます。
国公立大学、難関私立大学への進学を目指します。

教育システム

コース決定: 1年次 合格発表後の基礎学力診断テストの結果と希望調査により総合的にコース・クラスを決定します。

: 2年次 文理探究コースで1年次の成績・学習状況・進路希望等により総合的にクラスを決定します。



☆土曜授業を実施しています!
京都府教育委員会から教育課程特例校の指定を受け、月2回程度の土曜授業を実施しています。より質の高い学力の向上を目指しています。

☆実践的な英語力を磨きます!
国際交流や異文化交流を通じて、より実践的な英語のコミュニケーション能力を育成しています。



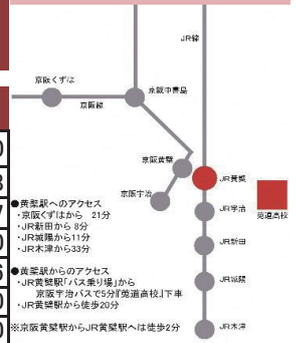


京都府立菟道高等学校

「さとく・さやかに・たくましく」未来にChallenge!

〒611-0011
宇治市五ヶ庄五雲峰4-1
Tel.0774-33-1691
Fax.0774-33-1696

○アクセス



学校概要(創立 昭和60年4月) 全日制課程



- 普通科
 - ・理数コース (2年次から)
 - ・人文コース

○制服



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	137	154	129	420
女	142	124	120	386

進路状況(現役生:延べ数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		58	47	48
私立4年制大学		677	509	497
国公立・私立短期大学		20	18	20
専修・各種学校		30	28	26
公務員		1	2	0
就職		0	0	0

卒業生からのメッセージ (京都大学 法学部 合格)

菟道高校の生徒は、最後まで諦めずに進路の実現をめざそうとする人ばかりで、その仲間の姿を見て「自分も頑張ろう!」と思えたことが何度もありました。
また、菟道高校の先生方は生徒一人一人に親身になって、的確な指導をしてくださいました。充実した高校生活を送りたい人は、ぜひ菟道高校に来てください。

部活動(令和元年度設置状況)

全国大会や近畿大会に出場
アーチェリー、放送、書道
陸上競技、ソフトテニス、卓球

文化系:吹奏楽、美術、フォークソング、放送、写真、ESS、囲碁将棋、書道、茶道、コンピュータ、科学、家庭文化交流
体育系:バスケットボール、バレーボール、卓球、剣道、ボクシング、アーチェリー、サッカー、硬式野球、バドミントン、
陸上競技、ソフトボール(女)、テニス、ソフトテニス(男)

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

1年生では共通の学習、2・3年生で理数コース・人文コースのクラスに分かれて学習を行います。また、鶴飼見学や1年生全員保育実習など、「UJI学」として地元の施設や教育機関を活用した学習を行っています。

○学校行事

「菟道祭」1年生は小劇場、2年生は中庭でパフォーマンス、3年生は本格的な演劇など、菟道最大の祭典
「体育大会」スポーツの秋、学年別クラス対抗の真剣勝負
「芸術祭」芸術科と文化部の発表

○修学旅行・国際交流

2年生全員で行くマレーシア・シンガポールへの海外キャリア研修旅行です。ホームビジット、現地の高校との交流、現地市場見学、市内班別行動等豊富なメニューで、グローバル化する世界へ踏み出します。

学校の特徴

教育目標:「さとく・さやかに・たくましく」を校訓とし、次代を担う若人として創造的で心豊かな人間の育成をめざします。

○宇治一円を見渡せる素晴らしい環境の中で、「知・徳・体」の調和のとれた若者の育成を図ります。

○力のつく授業を中心として、学校行事や部活動も大切にしながら、希望進路の実現をめざします。

☆平成31年3月卒業生の4年制大学の主な合格状況

国公立大学 48名(京都大、神戸大、京都工芸繊維大、京都教育大、京都府立大、大阪市立大、京都府立医科大、滋賀大、滋賀県立大、大阪教育大、兵庫県立大 など)
私立大学 497名(同志社大、立命館大、関西大、関西学院大、龍谷大、京都産業大、佛教大、近畿大、同志社女子大、京都女子大、京都外国語大、関西外国語大 など)

☆部活動 加入率 80% (体育系 16部、文化系 12部)



○菟道高校独自の体験学習「UJI学」や「海外キャリア研修旅行」などの取組を通して、知恵を磨き感性豊かな幅広い人間の育成を図ります。

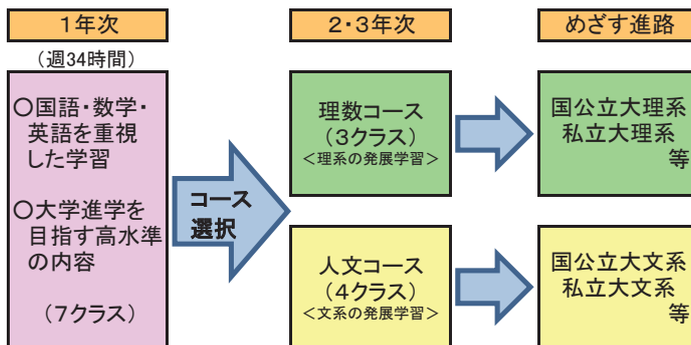
○「チーム菟道」の力で伸ばす ～ 「10年後の満足」をめざして

- ・進路希望の実現に向けた「確かな教育力」 →力のつく授業
- ・1年生全員が共通の教育課程で学習 →部活動も一斉に開始
- ・充実した部活動、学校行事、ホームルーム活動 →質の高い集団の育成



教育システム

コース決定: 1年次にガイダンスや面談を実施し、進路希望、興味・関心、適性等により、2年次からのコースを決定します。



◎普通科募集定員280名(7クラス)の場合 (定員・クラス数は、令和元年度の例)

○1年次は、全員同じカリキュラムで学習

○2年次から、理数・人文どちらかのコースを選択

○3年次は、理数・人文の習熟度別クラス編成

○センター試験受験率80%超の高い国公立志望



京都府立城南菱創高等学校

いま、輝きの瞬間

〒611-0042
宇治市小倉町南堀池
Tel. 0774-23-5030
Fax. 0774-23-5040



学校概要(創立 平成20年9月) 全日制課程(単位制)



- 普通科
- 教養科学科
 - ・人文・社会科学系統
 - ・自然科学系統



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	90	91	97	278
女	150	143	145	438

進路状況 *現役生の合格状況(延べ数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国立4年制大学		77	81	94
私立4年制大学		452	462	629
国公立・私立短期大学		10	9	2
専修・各種学校		21	25	10
公務員		1	0	0
就職		1	0	0

◆近鉄京都線「小倉駅」から徒歩約10分
◆JR奈良線「JR小倉駅」から徒歩約20分

卒業生からのメッセージ (普通科 小坂萌々子 京都市立芸術大学美術学部総合芸術学科)

私は、単位制であるという特色に惹かれ、城南菱創高校に決めました。幅広い進路への対応力は、この高校ならではの強みです。また、学習だけでなく、学校行事等もとても充実していました。文化祭のクラス劇を終えた後に感じた、一つのものをクラス全員で作上げる喜びは、今でも強く心に残っています。城南菱創高校は、自分がやりたいと思うことに全力で打ち込める場所です。

部活動(令和元年度設置状況)

近年、全国大会に放送部、体操部が出場、近畿大会には男女ハンドボール部(男女とも3位)、弓道部、男女テニス部(公立校大会)が出場

文化系:吹奏楽、ボランティア、放送、家庭、美術、科学、茶道、演劇、フォークソング、書道
体育系:野球、体操、バスケットボール、女子バレーボール、ハンドボール、サッカー、バドミントン、剣道、弓道、テニス、山楽、ウエイトリフティング

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

【普通科】

あらゆる進路に対応したカリキュラム

【教養科学科】

難関大学への進学を可能にするカリキュラム

○学校行事

- 4月 学科研修(教養科学科1年)、遠足
- 7・8月 夏季講習
- 9月 創華祭
[文化の部(3日間)・体育の部]
- 12・1月 冬季講習
- 2月 芸術展

○修学旅行

東北と東京方面への行程(3日4日)
震災学習、農山漁業体験、東京ディズニーリゾート

○制服(上の写真を参照)

左が正制服、右が夏のオプションです。女子はリボン以外にネクタイも選べます。また、女子用スラックスもあります。

学校の特徴

教育目標: **確かな進路実現 & 充実した自主活動** 未来志向で、次元の高いことに積極果敢にチャレンジ!

普通科

～ A NEW STAGE FOR YOUR BRIGHT FUTURE ～
個性を伸ばし、主体性を育てながら、進路希望を達成します!

★多数の選択科目、自分で創る時間割、少人数講座



少人数講座の演習



「発達と保育」の実習



「美術Ⅲ」で校外美術鑑賞



「スポーツ福祉」の実習



教科融合型授業「アートミックス」

教養科学科

学力を高め、探究の精神を育み、理想の自分を追求します!

★学ぶ楽しさの実感、探究心の涵養 ⇒ 学習意欲 及び 学力の向上 ⇒ 希望進路の実現



平城京跡(奈良女子大学)



化学研究所の見学(京都大学)



出前授業(サイエンスラボ)



3年生ゼミ発表会



CALL教室での演習

教育システム

多様性: 普通科 → 進路希望に応じて「個別の時間割」を作成

専門性: 教養科学科 → 2年次より、「人文・社会科学系統」「自然科学系統」のいずれかの系統を選択

学科	選抜	目標	特色ある取組	授業時数	進路
普通科	<前期選抜> 募集定員の50% <中期選抜> 募集定員の50%	興味・関心や進路希望に応じて、最も適した教科・科目を主体的に選択して学習することにより、生徒一人ひとりの多彩な個性の伸長を図ります。	◇福祉関連授業 ◇国の指定事業の活用 ◆土曜講習 ◆集中講習	週33時間	四年制大学 短期大学 専修各種学校 就職
教養科学科	<前期選抜> 募集定員の100%	専門科目や課題研究等を通して、幅広い知識と教養、学問研究への関心や主体的な探究能力など、大学や大学院で役立つ資質・能力の育成を図ります。	◇社会人講師等の活用 ◇大学・研究機関との連携 ◇こだわり学(課題研究)	週34時間	四年制大学

◆は、教養科学科:必須 普通科:選択



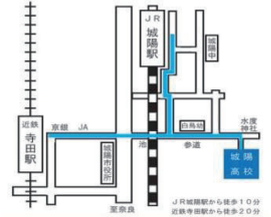
京都府立城陽高等学校

進化する城陽～なりたい自分を考え、自ら学び、行動する～

〒610-0121
城陽市寺田宮ノ平1
Tel.0774-52-6811
Fax.0774-52-6812



◆JR城陽駅から徒歩10分



H30卒業生 末永 綾野さん
京都工芸繊維大学
工芸科学部設計工学科
美術部 城陽中学校出身

学校概要(創立 昭和47年4月) 全日制課程 普通科



進路状況(現役生の合格延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	1	3	5
私立4年制大学	157	201	187
国公立・私立短期大学	41	37	35
専修・各種学校	99	90	89
公務員	4	5	0
就職	38	25	32

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	184	150	140	474
女	136	162	159	457

卒業生からのメッセージ

3年間塾に行かず、学校で先生が教えてくれることをしていたら、今回大学に受かることが出来ました。思い返せば、勉強だけでなく、部活や文化祭等を通して学んだことも入試結果に反映されました。担任の先生だけでなく、いろんな教科の先生が助けてくれます。ぜひ教わりに行ってください。

部活動(令和元年度設置状況)

文化系

ボランティア 放送 美術 吹奏楽 家庭科 天文 華道 合唱 書道 軽音楽 茶道 ESS コンピュータ 囲碁・将棋 他

体育系

バスケットボール ハンドボール 陸上競技 硬式野球 ラグビー サッカー ソフトテニス バレーボール女子 バドミントン 山岳 卓球 剣道 ダンス

学校生活(令和元年度入学生)



○授業

「わかりやすい」「力をつける」授業に取り組みます。1年生は英数にて習熟度別講座を展開。土曜教室等で一人ひとりの進路希望をサポート!



○学校行事

文化祭・体育祭・ロードレース・北海道研修旅行etc...学校行事は多彩です!



○制服

写真の制服の他に、セーター、ベスト、ポロシャツがあり、女子はリボン、スラックスが選べます。

学校の特徴

教育目標: ◆ 知・徳・体の調和の取れた人格形成 ◆ 自ら進路を切り拓く能力・態度の育成 ◆ 生命と基本的人権を尊重する態度・実践力の育成

TAG 城陽

城陽高校が進めるキャリア教育システム

保護者・地域・教職員でTAGを組み、生徒が将来を見つめ自己実現を果たすための取組です。生徒が将来を設計するために必要な知識を学び、在り方生き方について自ら考え行動し、自ら進路を実現させるため、Think・Act・Gainの3段階の取組を「TAG城陽」と題して実施しています。

Think 変える・知る	Act 行動する・話しする	Gain 身につける・獲得する
<p>■ 将来を切開するために必要な知識を学ぶ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ どれ道学習～どれか私の生きる道～(職業研究のための進路学習) ・ 城陽サタデープラス(土曜教室) ・ 学力向上プログラム ・ 進学集中補講 ・ 高大連携事業 	<p>■ 自ら行動し在り方生き方について考え抜く</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 一年生全員部活動加入 ・ 国際理解教育講座 ・ 分野別進路ガイダンス ・ 資格検定 	<p>■ 自らの進路を実現させる</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 主体的な学びの促進 ・ 関西大学「学校インターンシッププログラム」 ・ 地域との連携 ・ 学力向上プログラム ・ 進学・就職補講 ・ 関西主要大学見学会

コース決定: 1年次...基礎学力診断テストと希望によるコース編成 2年次...2年進級時、学力・希望進路を考慮してコースを変更

教育システム

より高い夢ある自己実現へ!!

○プログレッシブコース
進路目標に合わせた細やかな指導で、国公立大学をはじめとする難関大学へ進学する高い学力を身につけることを目指します。

1年
土曜学習全員参加で確かな学力を育成。

2・3年
【特文理クラス】
国公立・難関大学への進学を目指し、一人ひとりに丁寧な学習と進路指導を行います。
【文理クラス】
4年制大学への進学を目指し、一人ひとりに丁寧な学習と進路指導を行います。

○スタンダードコース
一人ひとりのより高い進路希望の実現に向け、確かな学力を身につけることを目指します。

英語・数学を30人程度の学力に応じた講座で行う丁寧な学習指導で確かな学力を育成。

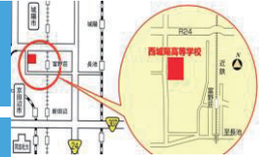
4年制大学・短大・専門学校・就職・公務員などへの進学を目指し、一人ひとりに丁寧な進路指導を行います。



京都府立西城陽高等学校

笑顔・ひたむきさ・感動

〒610-0017
城陽市枇杷庄京縄手46-1
Tel. 0774-53-5455
Fax. 0774-53-5459



学校概要 (創立 昭和58年4月) 全日制課程

- 全日制課程 (令和元年5月現在) 普通科
 - GSコース (Global Study) ハイレベルな学び
 - CSコース (Club & Study) 「文」と「武」の両立
 - SSコース (スポーツ総合専攻)



○ 制服



進路状況 (現役生の合格延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	17	20	19
私立4年制大学	420	440	313
国公立・私立短期大学	37	22	29
専修・各種学校	52	56	39
公務員	0	4	3
就職	7	2	3

○ 生徒数 (令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	142	151	140	433
女	179	159	146	484

◆ 近鉄「富野荘駅」から約15分

○ 卒業生の声



◆ 卒業生の声
谷出 青海 君
東宇治中学出身
神戸大学
経営学部 進学
バレーボール部

近畿大会で勝利したことが最高の思い出！ 勉強や部活に全力投球できる学校です

部活動 (令和元年度設置状況)

- 全国大会出場
 - 陸上競技(インターハイ優勝・6位)・水泳
 - 男子ソフトテニス・合唱・写真
- 近畿大会出場
 - 陸上競技・男子ソフトテニス・水泳
 - 男女バレーボール・合唱
- 文化系
 - 合唱 吹奏楽
 - 文芸 美術 天文
 - 茶道 ESS 写真
 - コンピュータ研究
- 体育系
 - 陸上競技 硬式野球
 - ソフトテニス(男女)
 - バレーボール(男女)
 - バスケットボール(男女)
 - 女子ソフトボール
 - バドミントン 剣道 卓球 水泳



学校生活 (令和元年度入学生)

- 授業
 - 掃除の行き届いたきれいな校舎
 - 落ち着いた学習環境で
 - 「文」と「武」の両立を目指す仲間と
 - 互いに切磋琢磨しながら学ぶ



- 学校行事
 - NJフェスティバル (文化祭)
 - 遠足 (2・3年)
 - NJスポーツ大会・・・など
 - 行事をみんなで盛り上げ
 - 思いっきり楽しむ

- 修学旅行
 - GSコース：グアム研修旅行
 - CS・SSコース：屋久島研修旅行



学校の特徴

教育目標：部活動の盛んな進学校として質の高い教育を実践し、人としての大きな成長を図る

笑顔・ひたむきさ・感動 – そんな言葉が似合う学校 –

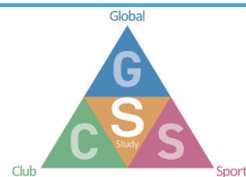
明るく前向きな生徒の「笑顔」
学習や部活動に真剣に向き合い努力する「ひたむきさ」
努力の結果得ることのできる「感動」



西城陽高校は「自立した人間づくり」と「質の高い学習活動」を実践し、「本物の感動体験」を通して人として大きく成長できる、真の「文」と「武」の両立を目指している学校です。

< 基本コンセプト >

- ・ 3年間でそれぞれの力を最大限に伸ばす
- ・ 自ら学ぶ「力」をつける仕組み
- ・ 3つのコースが競い合い支え合う



教育システム

コース決定：GS・CSコースは、合格発表後に希望と診断テストにより、総合的に判断し決定します

GSコース Global Study



ハイレベルな学習と国際感覚

幅広い教養を身につけ、国公立大学・難関私立大学の理系及び文系への進学を目指します。海外研修旅行を実施し、グローバルな素養を身につけるとともに、語学力の向上を図ります。

CSコース Club & Study



学習と部活動をバランスよく両立

授業時間と部活動の時間をバランスよく確保し、学習と部活動の両立を図ります。限られた時間を有効に使う工夫と集中力によって、高いレベルで「文」と「武」を両立し、進学を目指します。

SSコース Sports & Study



スポーツ総合専攻

真のアスリートを目指すとともに、学習と両立を図る集団をつくります。スポーツでの活躍と、大学への進学を目指し、多様な進路希望にも対応できるよう充実したサポートを行います。

学校公開・説明会日程

詳細は本校Webサイトをご確認ください

- NJオープンキャンパスⅠ (学校公開・説明会)
日時：6月15日(土)
- NJクラブチャレンジ (部活動体験)
日時：8月下旬～9月上旬
- NJオープンキャンパスⅡ (学校公開・説明会)
日時：10月26日(土)
- 学校説明会
日時：12月1日(日)



京都府立京都八幡高等学校(北キャンパス)

科学・共生・感動

〒614-8363
八幡市男山吉井7
Tel. 075-981-3508
Fax.075-981-3509



学校概要(創立 平成19年4月) 全日制課程



- 普通科総合選択制
- ◆アドバンス・エリア
- ◆ユニバーサル・エリア

○制服



- 写真の他
- ◆セーター
 - ◆ベスト
 - ◆ポロシャツ

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	85	86	97	268
女	61	71	83	215

進路状況

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	3	0	1
私立4年制大学	50	34	34
国公立・私立短期大学	16	19	11
専修・各種学校	53	57	44
公務員	1	1	4
就職	42	41	39

- ◆京阪樟葉駅からバス9分
- ◆JR松井山手駅からバス20分

※実数。卒業生含みません。

卒業生からのメッセージ

京都八幡高校は自分のしたいことをとことん突き詰められる学校です。私は、高校からレスリングを始め、懸命に練習に取り組み、全国大会に2回出場することができました。また、授業も大切にし、勉強に打ち込むことで志望校に合格することができました。皆さんも京都八幡高校で色々なことに挑戦してみませんか？

部活動(令和元年度設置状況) ★南北キャンパス合同で活動しています

- ◆全国大会出場・・・レスリング
- ◆近畿大会出場・・・レスリング、弓道

- 文化系：吹奏楽、演劇、放送、文芸、書道、伝統文化、美術、ボランティア、科学、ESS、コンピュータ
- 体育系：硬式野球、サッカー、陸上競技、女子ソフトボール、男女テニス、女子バレーボール、男女バスケットボール、卓球、剣道、レスリング、男子ハンドボール、バドミントン、弓道

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- ◆1年次から習熟度別・少人数講座
- ◆興味・関心、希望進路に応じた学習
- ◆実習・体験が充実したコース授業
- ◆大学や専門学校との連携授業
- ◆進学補習

○学校行事(南北キャンパス合同実施)

- ◆文化祭 (舞台・模擬店・展示など)
- ◆体育祭
- ◆団体鑑賞(劇団四季を鑑賞)
- ◆ロードレース

○研修旅行(2年次に3泊4日で沖縄方面へ)



学校の特色

教育目標:「科学・共生・感動」をコンセプトに、ユニバーサルデザイン(UD)を基本理念とした教育活動を展開し、人と社会に貢献する自立した人間を育成する。

誰もが学びやすい学習システム

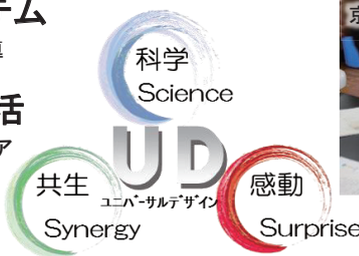
習熟度別・少人数講座できめ細かな指導

共生社会を見つめた学校生活

特別支援学校との交流、地域ボランティア

安心・安全な施設設備

バリアフリーな校舎、多様な実習室



京都工芸繊維大学教授による連携授業

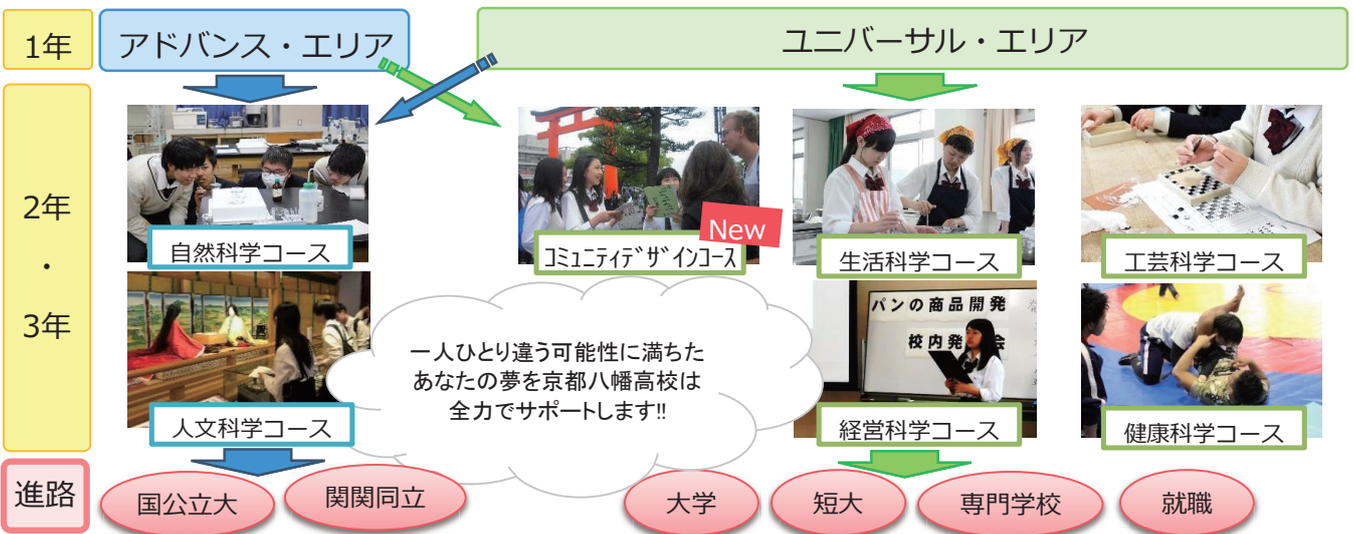


松花堂での茶道体験



教育システム

- コース決定：◆1年次・・・入学時の習熟度と希望により、「アドバンス・エリア」と「ユニバーサル・エリア」に分かれます。
- ◆2年次以降・・・興味・関心や希望に応じて、7つのコースで学びます。





京都府立京都八幡高等学校(南キャンパス)

科学・共生・感動

〒614-8236
八幡市内里柿谷16-1
Tel. 075-982-5666
Fax. 075-982-5673



学校概要(創立平成19年4月) 全日課程



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	17	19	13	49
女	28	24	25	77

※制服のデザインは北キャンパス普通科総合選択制のものと同じです。

進路状況(現役生の進路状況:進路先別実数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	2	0	0
私立4年制大学	13	12	7
国公立・私立短期大学	4	3	4
専修・各種学校	15	15	11
公務員	2	0	0
就職	16	15	16

卒業生からのメッセージ 松井沙耶さん 八幡支援学校教諭



自分を変えたいと思い入学した人間科学科で、八幡支援学校の子どもたちとの交流をきっかけに、特別支援学校の先生になりたいと思ふようになりました。そして私は夢を叶え、今、特別支援学校の先生として、毎日、目の前の子どもたちと向き合っています。

部活動(令和元年度設置状況)

- ◆全国大会出場...レスリング
- ◆近畿大会出場...レスリング、弓道

- 文化系: 吹奏楽、演劇、放送、文芸、書道、伝統文化、美術、ボランティア、科学、ESS、コンピュータ
- 体育系: 硬式野球、サッカー、陸上競技、女子ソフトボール、男女テニス、女子バレーボール、男女バスケットボール、卓球、剣道、レスリング、男子ハンドボール、バドミントン、弓道

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- ◆1年次から習熟度別・少人数講座
- ◆興味・関心、希望進路に応じた学習
- ◆実習・体験が充実したコース授業
- ◆大学や専門学校との連携授業
- ◆進学補習

○学校行事(南北キャンパス合同実施)

- ◆文化祭(舞台・模擬店・展示など)
- ◆体育祭
- ◆団体鑑賞(劇団四季を鑑賞)
- ◆ロードレース

○研修旅行(2年次に3泊4日で沖縄方面へ)



学校の特色

教育目標: 「科学・共生・感動」をコンセプトに、ユニバーサルデザイン(UD)を基本理念とした教育活動を展開し、人と社会に貢献する自立した人間を育成する。

人間科学科



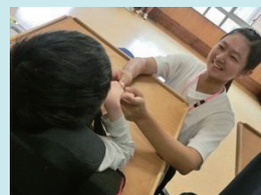
教育・福祉・看護・医療系の大学等への進学を目指している生徒を対象として、将来「人の命に関わる職業」で活躍する人材を育成します。豊富な対人援助に関する体験授業で「人間関係力」を伸ばし、進学に向けて「確かな学力」を身につけることで、夢を叶えるための「人間力」を育みます。

介護福祉科



福祉分野への進学や就職を目指し、福祉のスペシャリストを育成します。福祉に関する専門科目の学習と、3年間で57日間の高齢者施設での介護実習により、介護福祉士国家試験の受験資格を得られ、毎年、全国平均を上回る合格率を誇っています。さらに大学などに進学し、社会福祉や医療の各分野などを深く学ぶことができます。

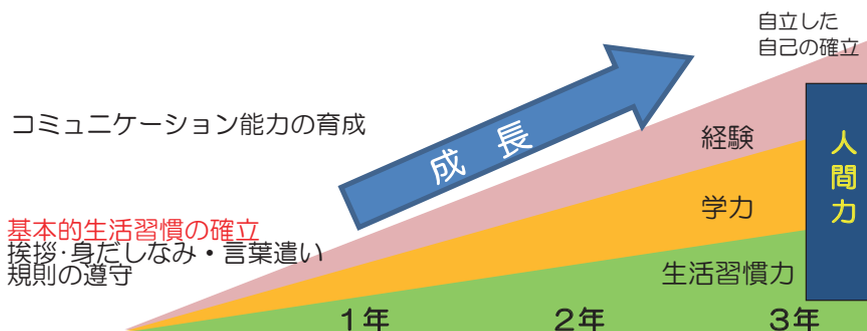
八幡支援学校との交流



同一敷地内に八幡支援学校(スクールパートナー)があり、渡り廊下でつながっています。授業交流に加え、日々の昼休み交流や行事交流など、さまざまな機会をとおして日常的に交流し、共生社会に向けた豊かな心を育みます。

教育システム

専門学科の学習をとおして社会に貢献する心豊かな人間を育てます。



基本的な生活習慣の確立
挨拶・身だしなみ・言葉遣い
規則の遵守

生活習慣の確立・学力の伸長に経験を重ねて、「人間力」を育みます。



多様な進路
4年制大学, 短期大学, 専門学校, 就職

介護福祉科のみ
介護福祉士 国家試験合格
平成30年度の合格率 94.7%!



京都府立久御山高等学校

自学・自律・自鍛

〒613-0033
久世郡久御山町林
Tel. 0774-43-9611
Fax.0774-43-9619



学校概要(創立 昭和55年1月) 全日制課程



- 普通科
 - ・S(スタンダード)コース
 - ・A(アカデミー)コース
 - ・P(スポーツ総合専攻)コース
- 制服
ブレザー
カッターシャツ
ネクタイ
セーター
ベスト 等

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	116	130	162	408
女	164	142	150	456



進路状況 (現役生の合格状況:実数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	5	1	2
私立4年制大学	155	166	154
国公立・私立短期大学	41	39	27
専修・各種学校	74	56	85
公務員	4	5	5
就職	10	9	7

卒業生からのメッセージ(篠原耕大くん 平成31年3月卒業)
私はスポーツ総合専攻コースでサッカー部に所属し、文武両道を目指し3年間活動してきました。部活動を通して、集中力や忍耐力、メンタルの力などが鍛えられました。また、熱心に指導して下さる先生にも恵まれ、充実した3年間を送ることができたと思います。部活動と勉強どちらも両立させたい、と思う人はぜひ久御山高校に入学し、頑張ってください。

◆近鉄大久保駅からバス10分
(京都京阪バス久御山団地下車)

部活動(令和元年度設置状況)

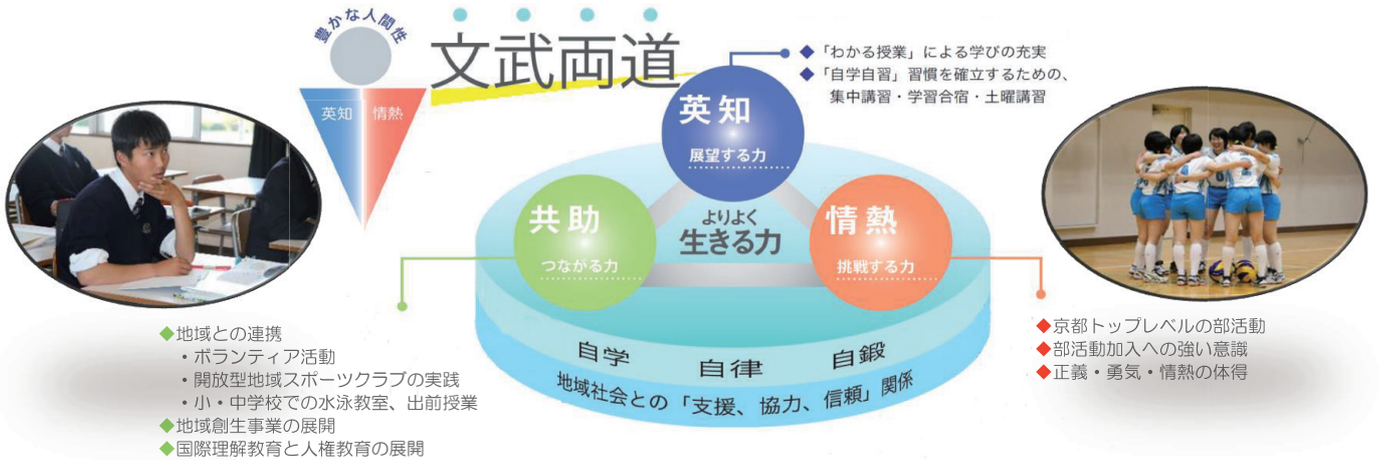
- 体育系: 剣道 サッカー(男子)、ソフトテニス、バスケットボール、硬式野球(男子)、バレーボール(女子)、陸上競技、水泳、バドミントン、ソフトボール(女子)、テニス
- 文化系: 吹奏楽、演劇、放送、美術、茶道、オフィス情報 ○同好会: なぎなた、自然科学、ESS、将棋、文芸、アスリート
- 全国大会等の活躍
 - ・全国大会
 - 剣道部: 全国高校総体男子個人 出場、全国剣道選抜大会 女子団体 出場、陸上競技部: 男子 やり投げ競技 出場
 - なぎなた同好会: 全国高等学校なぎなた選抜大会個人 出場
 - ・近畿大会
 - 剣道部: 男子団体・個人 女子団体、陸上競技部: 800M やり投げ 砲丸投げ、女子ソフトテニス部、女子バレーボール部、水泳部

学校生活(令和元年度入学生)

- 授業(令和元年度入学生) 1~3年 S・A・Pコース
- 学校行事 宿泊研修・校外学習(4月) 学校祭(飛翔祭・スポーツ大会)(9月) 夢探ツアー(11月)
- 研修旅行(第2学年11月) A・Pコース: グラム研修 Sコース: 沖縄研修

学校の特徴

教育目標: 自学・自律・自鍛そして共助を教育の根本に据え、自己実現に向けて積極的に行動し、主体的に社会参画できる教養豊かな人材の育成を図ります。



教育システム

コース決定: 1年次...入学前に実施する学力診断テストの結果、希望調査等によりA・Sコースを決定します。
2・3年進級時...学力・希望進路を基にコースの入れ替えを実施することがあります。

普通科		
1年	Sコース④Aコース②(週32時間) 同一カリキュラム 同一教科書 共通テストによる統一評価	Pコース①(週32時間)(基礎学力の充実)
2年	Sコース④(文理系)(週32時間) 多様な科目の設置	Aコース②(文理系)(週32時間) 英語・数学の強化
3年	Sコース④(文理系)(週31時間) 多様な進路に対応する放課後の活用	Aコース②(理系・文系)(週32時間) 入試科目の単位数増
進路	中堅私大及び多様な進路を目指す →土曜講習は選択	基礎学力を身につけ中堅私大及び多様な進路を目指す

※コース名横の数字はクラス数(クラス数は令和元年度入学生の例です)



京都府立田辺高等学校

「楽しく(TA)、仲良く(NA)、ベストを尽くす(BE)！」

〒610-0361
京田辺市河原神谷24
Tel.0774-62-0572
Fax.0774-62-0573



学校概要(創立 昭和38年4月)

全日制課程



○設置学科(平成31年4月現在)
普通科(アドバンスコース・スタンダードコース)
工学探究科、機械技術科
電気技術科、自動車科

田辺高校は、普通科と工業に関する専門学科の併設校です！

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	213	188	193	594
女	114	98	113	325

進路状況 ※現役生の合格状況(延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	0	1	4
私立4年制大学	87	97	54
国公立・私立短期大学	21	21	19
専修・各種学校	105	83	110
公務員	3	2	2
就職	72	74	89



近鉄
新田辺駅から
徒歩5分！！

アクセスが便利！！

部活動(令和元年度設置状況)

近年、全国大会に陸上競技部、ウエイトリフティング部が出場。近畿大会にはハンドボール部が出場。

文化系:吹奏楽、軽音楽、放送、写真、美術、ESS、華道、茶道、演劇、文芸、合唱、自動車、機械工作、電気研究、鉄道研究、無線、情報処理、放送、ダンス

体育系:硬式野球、ラグビー、サッカー、陸上競技、男子バレーボール、女子バレーボール、男子バスケットボール、女子バスケットボール、男子ハンドボール、女子ハンドボール、バドミントン、テニス、ソフトテニス、卓球、柔道、自転車競技、ワンダーフォーゲル、ウエイトリフティング

学校生活(令和元年度入学生)

○設置学科・内容

普通科…アドバンスコース・スタンダードコース
工学探究科…理工学系大学へ進学するエンジニアを育てます。
機械技術科…機械のスペシャリストを育てます。
電気技術科…電気のスペシャリストを育てます。
自動車科…自動車のスペシャリストを育てます。

○学校行事

1年一泊研修、2・3年校外活動、芸術鑑賞、体育祭、インターンシップ、学習合宿、文化祭、研修旅行、課題研究発表会、文化系部活動発表会など

○研修旅行

信州方面(スキー、スノーボード研修)

○制服

「知的で新しい学校服」がコンセプトのベネトン社のデザインを採用しています。世界的なブランドの採用により着こなしを含めた服飾感覚の向上を図り、その洗練された制服と共に新たに進化する田辺高校のカラーづくりを目指します！

学校の特徴

教育目標:「人間力のある人を育てます」

優しい心を持ち、自分をしっかり見つめ、社会人として生き抜く力をつけます。



きめ細かく丁寧な学習指導

補講・補習が充実しています。
資格取得・検定合格へ向けた授業もあります。



挨拶から始まる堅実な生活指導

活発な生徒会活動と朝の校門で挨拶運動。
落ち着いた環境で授業を行っています。



希望進路を主体的に選択できる進路指導

様々な進路希望に対応した進学補講を実施しています。
学年進行で、自分で考える進路指導を行っています。



教育システム

コース決定:普通科は希望と学力診断テストの結果でコース分けをします。(2年次で変更可)



進学へのステップアップ

ものづくりの
スペシャリスト



京都府立木津高等学校

君の未来をプロデュースする！

〒619-0214
木津川市木津内田山34
Tel 0774-72-0031
Fax 0774-72-0032



学校概要(創立 明治34年5月) 全日制課程



- 普通科
 - ・スタンダードエリア
 - ・特進エリア
- システム園芸科
- 情報企画科



女子は
リボンとネクタイ
スカートと
スラックスが
選択可能

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	132	147	128	407
女	104	108	115	327

現役生の進路状況(進路先別実数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		1	1	1
私立4年制大学		61	56	48
国公立・私立短期大学		12	15	23
専修・各種学校		70	77	90
公務員		1	7	2
就職		55	60	53

卒業生からのメッセージ 木津高校の3年間は私の将来の夢である国語の教員になりたいという想いを実現に近づけてくれる良い環境でした。発展エリア(現特進エリア)にいたということもあり他クラスより授業や補講の時間は多いですが、頑張っているみんなや熱心な先生方が周りにいると私も頑張ろうという気持ちになりました。

部活動(令和元年度設置状況)

第6回高校生ビジネスプラン グランプリ受賞

- 文化系：将棋・簿記パソコン・科学・書道・合唱・漫画研究・放送・茶道・ボランティア
美術・園芸・写真・吹奏楽・ダンス同好会
- 体育系：ソフトテニス・ラグビー・陸上競技・バドミントン・男子バレーボール・女子バレーボール
野球・アーチェリー・男子バスケットボール・女子バスケットボール・卓球・剣道・サッカー
カーニ同好会・なぎなた同好会

学校生活(令和元年度入学生)

【校外学習】



【文化祭】



1年教室展示



【体育祭】



【マラソン大会】



【研修旅行】

沖縄方面
3泊4日
マリンスポーツや
文化体験学習など



学校の特徴

教育目標： 1. 自主協調の精神 2. すぐれた英知と体力 3. 人と自然を大切にする豊かな心

エリアで学ぶ 普通科



特進エリアは週3回の7限授業や学習合宿を実施し難関四年制大学への進学を目指します。
スタンダードエリアは基礎基本を重視し学力充実を図るとともに四年制大学から就職まで幅広い進路選択に対応します。

世界基準のシステム園芸科



システム園芸科では2年次から茶業専攻、野菜専攻、草花専攻に分かれ、専門性を高めながら世界基準の未来の農業を学びます。
グローバルGAP 認証
「荒茶」製造工程が国際基準適合の証であるグローバルGAP認証を受けました。

地域に貢献する 情報企画科



「持続可能な社会」の創り手となるために、エンシカルな思考と行動を身につけます。確かな専門的知識と技術を身につけます。人間力を高め、社会で必要とされる「人財」をめざします。
ABCマーケット
システム園芸科と情報企画科が連携し、地元地域「城山台」において農産物の販売を行い、地域社会の活性化に貢献します。

教育システム

コース決定：普通科について・・・入学前の希望調査及び学力診断テストの結果を総合的に判断し、2つのエリアに分かれます

普通科

2つのエリアで多様な進路実現を目指します

特進エリア

99単位授業を行い、特別進学プログラム「守破離」を実行し、ワンランク上の大学進学に必要な力を養成する。

スタンダードエリア

2年次からは、企業などとの連携を行う連携コースと芸術表現、体育表現、生活表現に分かれる表現コースがある。

システム園芸科

3つの専攻に分かれ専門性を身につけます



野菜専攻

茶業専攻

草花専攻

情報企画科

3つの目標を実現し専門性を身につけます



プレゼンテーション力

企画力

コンピュータ活用力

国公立、難関私立大学への進路実現を目指します。

大学・専門学校・就職など多様な進路を実現します。

専門性を生かしながら、就職や大学進学を目指します。

専門性を生かしながら、就職や大学進学を目指します。



京都府立南陽高等学校 〒619-0224

～進取・敬愛・雄健～

木津川市兜台6丁目2番地

Tel. 0774-72-8730

Fax. 0774-72-8647

<http://www.kyoto-be.ne.jp/nannyou-hs/>



学校概要(創立 昭和61年4月) 全日課程



- 普通科
- サイエンスリサーチ科



○制服 シャツ・ブレザー・パンツ・スカート・ネクタイ・リボン

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	166	157	170	493
女	150	158	180	488

進路状況

※現役生の合格状況(延べ数)

	H28年度	H29年度	H30年度
国公立4年制大学	130	96	152
私立4年制大学	731	667	768
国公立・私立短期大学	10	5	3
専修・各種学校	15	11	11
公務員	1	0	0
就職	0	0	0
その他(大学校等)	2	1	0

卒業生からのメッセージ(京都大学医学部 石田七彩)

南陽高校は、日々の授業は真剣に取り組み、行事等には全力で楽しむという、まさに『堅楽しい』高校です。私も3年間部活動に励みながら、先生方や共に頑張る仲間たちに支えられて、第一志望の大学に合格することができました。

部活動(令和元年度設置状況)

男子ソフトボール部、なぎなた部は、全国高等学校総合体育大会京都府代表の常連。男子テニス部や陸上競技部は、近畿大会に出場。放送局は2年連続で全国大会に出場。

- 文化系: 書道、美術、文芸、ESS、マジック、吹奏楽、自然科学、放送局、新聞局、伝統文化
- 体育系: ソフトボール、バスケットボール、バレーボール、卓球、サッカー、テニス、陸上競技、バドミントン、なぎなた、硬式野球、剣道

学校生活(令和元年度入学生)

○授業
実験・実習やグループ・ワーク、大学や研究所などとのコラボレーションを積極的に取り入れ、知的好奇心をくすぐるアクティブな授業を展開しています。

○学校行事
遠足、球技大会、文化祭、体育祭、英語スピーチコンテスト、芸術鑑賞のほか、生徒会による大学との合同イベントなどに積極的に取り組んでいます。

○研修旅行
普通科: マレーシア・シンガポール(4泊5日)
サイエンスリサーチ科: オーストラリア(5泊6日)ともに、自然体験・学校交流等を行います。

学校の特徴

学びに真摯な『堅楽しい』学校

- 学びたい生徒が心置きなく学べる文化
- 伝統を重んじ、規律ある生活をおくる風土
- 生徒が主体的に考え、新しいことに挑戦し様々な人とともに苦労と感動を分かち合うワンランク上の楽しさ

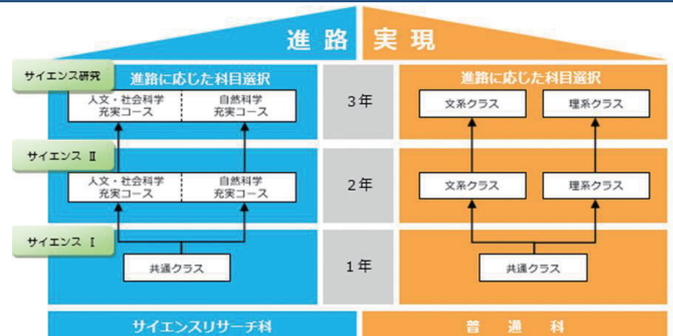
南陽では、「自分の頭で考え、他者と協働し、新たな価値を創造する人」を育てたいと考え、部活動、ボランティア活動、国際交流、コンテストへの参加を「4つの奨励」として取り組んでいます。

教育システム

コース決定: 普通科の文理別クラス選択、サイエンスリサーチ科のコース選択は生徒の希望によって決まります。

○土曜日は自習室を開放し、生徒の主体的な学習に取り組むための時間としました。

○東京大・京都大・国公立大医学部への進学をめざす生徒が自ら課題を設定し、教え合い学び合い競い合う「チーム・ガリレオ」を結成。Wi-Fi環境を整備し、スマホを利用しながら学習を深めます。





京都府立北桑田高等学校
みがく。かがやく。

〒601-0534
京都市右京区京北下町沢ノ奥15番地
Tel. 075-854-0022 Fax. 075-854-0310



学校概要(創立 昭和19年4月) 全日制課程



○普通科 ○森林リサーチ科



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	39	41	40	120
女	19	19	14	52

男子: プレザー、ネクタイ、スラックス
女子: プレザー、リボン、スカート
またはスラックス

進路状況(実数)

	H28	H29	H30
国立4年制大学	2	4	3
私立4年制大学	35	30	22
国立・私立短期大学	3	2	3
専修・各種学校	20	13	16
公務員	1	5	4
就職	3	14	7

◆自家用車等で来校する場合の
ナビゲーションシステム検索は、
『京都市立京北病院』が便利です。
※ 北桑田高校は、道路を挟んだ向かい側

◆JR京都駅から西日本JRバスで周山まで、京北ふるさとバス乗り換え、京北病院前下車すぐ
◆JR山陰本線(嵯峨野線)で日吉駅または園部駅から、南丹市営バス、京北ふるさとバス乗り換え、京北病院前下車すぐ

部活動(令和元年度設置状況)

強化対象部活動: 自転車競技 硬式野球 吹奏楽 ワンターフォーゲル(ボルダリング競技を含む)
その他の部活動: 剣道 男子バレーボール サッカー 卓球 陸上競技 美術・工芸 放送
女子バスケットボール 女子バレーボール 女子ソフトテニス

学校生活(令和元年度入学生)



5月 球技大会



9月 文化祭(一般公開)・体育祭



10月 研修旅行(海外)



11月 耐久走

学校の特徴

教育目標: 豊かな自然に包まれ、安心・安全な学習環境の中で、じっくりと学習に取り組み、地域の人々・産業・伝統行事等との出会いに心を動かされる体験を通して、自らの進路を開拓していく生徒を育てます。

2020 全国募集開始(予定)
ボルダリング施設供用開始

北桑田高校 ちょっとした自慢!
公立・国立・私立を含めた全国約5,000校ある高等学校の中で、模範となる教育活動を実践している高等学校に送られる国務大臣表彰を直近8年間で4回受賞(文部科学大臣表彰3回、環境大臣表彰1回)しています。

2020 全国募集開始(予定)
全国総合優勝4回 自転車競技部



オール京都産材 学校図書館



予備校映像講座



ドローンを活用した森林管理実習 有山寮(男・女就学目的寮)



教育システム

コース決定: 1年次(普通科・京都フォレスト科(仮称))、希望調書と中学校からの報告書を総合的に判断して決定します。
2年進級時、進路目標に合わせて、コース変更可能です。

2020 学科改編(予定)

普通科		京都フォレスト科(仮称)	
文理探究コース	キャリアデザインコース	森林探究コース	森林資源活用コース
週30時間授業	週30時間授業	週30時間授業	週30時間授業
予備校映像講座(必修)	予備校映像講座(希望者)	普通科目を最大限履修して入試対応	専門科目を最大限履修して技術伸長
進学補習・模擬試験(必修)	進学補習・模擬試験(希望者)	予備校映像講座(希望者)	予備校映像講座(希望者)
海外研修旅行	高齢者福祉施設・保育実習(選択者)	進学補習・模擬試験(希望者)	進学補習・模擬試験(希望者)
	海外研修旅行	海外研修旅行	海外研修旅行

北桑田地域にある自然・産業・文化等、貴重な教育資源を最大限活用した教育計画、小規模校だからこそ実現可能な指導形態で、学力を伸長し、**進路第1希望実現を目指します!**



京都府立亀岡高等学校

Go beyond yourself

〒621-0812
亀岡市横町23番地
Tel. 0771-22-0103
Fax.0771-22-0128



学校概要(創立 昭和23年4月) 全日制課程



単位制に変更を予定

- 普通科
 - ・亀高スタンダードコース
 - ・亀高アカデメイアコース
- 普通科 美術・工芸専攻
- 数理科学科
(探究文理科(仮称)に改編を予定)

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	115	118	128	361
女	138	143	154	435



進路状況(現役生の合格状況: 延べ数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		44	31	36
私立4年制大学		402	330	336
国公立・私立短期大学		18	15	16
専修・各種学校		67	72	74
公務員		5	1	4
就職		9	14	9

◆JR「亀岡駅」から徒歩10分

卒業生からのメッセージ

僕の高校生活は大変有意義なものでした。勉学を疎かにする事もなく、部活動でも結果を残すことができました。時に優しく時に厳しく指導してくださった先生方や温かい友人のおかげです。亀岡高校でとても内容の濃い生活を送ることができ、とても幸せでした。

部活動(令和元年度設置状況)

近畿大会に陸上競技部、卓球部が出場。自然科学部が全国総合文化祭で発表、美術部が全国高校駅伝大会公式ポスター・プログラム原画に採用(3年連続)、近畿総合文化祭出品等

- 文化系: 軽音楽、写真、華道、茶道、演劇、書道、美術、コミックアート、合唱、放送、吹奏楽、E.S.S、自然科学、数学研究会
- 体育系: 剣道、卓球、ソフトテニス、バスケットボール、バレーボール、バドミントン、陸上競技、テニス、ワンダーフォーゲル(以上男女)、硬式野球、ラグビー、サッカー(以上男子)、ソフトボール(女子)

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- ・学科・コース別に特色ある教育課程を編成
- ・習熟度編成や少人数講座など目的に応じて展開
- ・土曜スマート講座(数理科学科)やサタデーオープンスタジオ(美術・工芸専攻)の実施

○学校行事

- ・6月: 体育祭
- ・7月: 芸能鑑賞、学習合宿(1年)、進学補習
- ・9月: 文化祭、美術・工芸専攻展
- ・12月: 学習合宿(2年)、進学補習

○研修旅行

- ・普通科 九州研修旅行(11月)
- ・数理科学科 グラム研修旅行(11月)

○国際交流

近年は毎年、短期語学留学に参加する生徒が数名います。

学校の特色

教育目標: すべての教育活動を通じて、「社会に通じる力」の育成を目指します。

※Can-Doリスト

社会に通じる要素やマナーについて、項目ごとに目標となる指標を具体的に示した亀高オリジナルの目標リスト

Can-Doリスト

すべての教育活動をCan-Doリストに照らし合わせ、社会に通じる力を育成します。

ジェネリック・スキル

コンピテンシー(人と自分にベストな関係をもたらす力)やリテラシー(知識を活用して問題を解決する力)の強化を目標としたジェネリックスキルの育成を図る授業を、総合的な探究の時間に設定し、3年間を通して学んでいきます。

大学入学共通テストにも対応

大学入試改革で求められる、「知識及び技能」、「思考力・判断力・表現力等」、「学びに向かう力・人間性等」の学力の3要素を、バランスよく育成します。

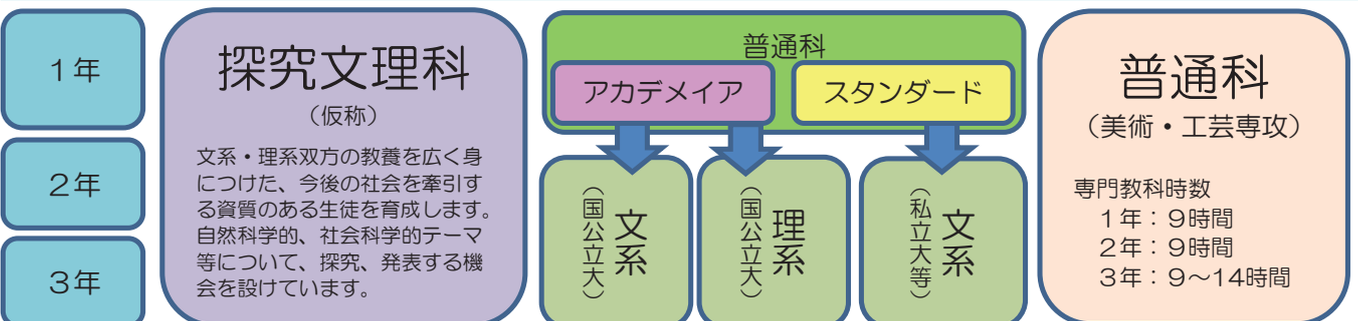
2020年度 学科改編

☆2020年度入学生から、亀岡高校は単位制に移行します。個々の希望進路に対応した科目を自由に選択できるカリキュラムを準備しています。

☆数理科学科が探究文理科(仮称)に改編されます。これまでの理数系を重視した教育内容から、文系・理系を問わない幅広い教育内容を「探究」しながら学びます。

教育システム

コース決定: 探究文理科(仮称)、普通科(美術・工芸専攻)は入学時に決定済み。普通科アカデメイア、普通科スタンダードは、合格発表後の診断テスト(国・数・英)と本人の希望を総合的に判断してクラス編成を行う予定です。





京都府立南丹高等学校

～選べる科目 選べる未来～

〒621-0008
亀岡市馬路町中島1
Tel. 0771-24-1821
Fax. 0771-24-1868



アクセス

JR千代川駅から1km
(徒歩約13分)
京都縦貫道千代川IC
東へ2km

学校概要(創立 昭和54年4月) 全日制課程(単位制)



総合学科

- 総合知的探究系列
- 人間科学系列
- テクニカル工学系列
- スポーツ健康系列
- ビジネス情報系列

進路状況(現役生実数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		0	0	0
私立4年制大学		62	43	39
国公立・私立短期大学		11	15	9
専修・各種学校		61	51	64
公務員		2	2	5
就職		38	50	42

生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	112	95	86	293
女	68	59	84	211



制服

～卒業生からのメッセージ～

総合知的探究系列(特進クラス)で3年間学びました。学習合宿では、朝・昼は学習に取り組み、夜は大学受験のことを学び、将来のことを考え、自習時間も有意義に過ごすことができました。また、高大連携の大学での授業は高校とは違った楽しみがありました。ソフトボール部に所属し、主将を務めました。放課後や休日の部活動も勉強と同じように、自分の課題を見つけ少しでも上達するように目標を設定し、練習に励みました。反省点やできたこと、気づいたことなどをノートに書くことで練習に対する意識も高くなり、仲間や先生と話すことによって自分の知らなかったことを学ぶことができました。同志社女子大学表象文化学部英語英文学科 加藤ナオミ

部活動(令和元年度設置状況)

体育系

- ・硬式野球部・男女バレーボール部・サッカー部
- ・男女バスケットボール部・剣道部
- ・男女ソフトテニス部・陸上競技部
- ・男女バドミントン部・卓球部
- ・ソフトボール部・体操競技部



ソフトボール部

文化系

- ・美術部・吹奏楽部・E S S部・簿記部
- ・茶道部・書道部・ボランティア部
- ・演劇部・放送部・科学部
- ・工学クラブ・家庭科同好会
- ・合唱同好会・華道同好会



書道部

全国大会等の活躍

- 体操競技 全国インターハイ出場
近畿大会個人2位
- グランサッソ・スカイレース
スカイランニング・ユース世界選手権ユースAカテゴリ 総合優勝

学校生活(令和元年度入学生)

授業

100以上の選択科目から、進路希望や興味・関心に応じて選べる自由度の高い教育システムです。
本校独自の学校設定科目を40以上設置し、実習や体験、フィールドワーク、運動等を主とした科目から進学への科目まで幅広く学べます。工業科目も設置し、より幅広く、将来の進路に向かって学べます。

学校行事

- 4月 入学式・遠足・宿泊研修
- 6月 球技大会
- 9月 文化祭
- 10月 体育祭
- 11月 研修旅行(2年生)
- 2月 総合学科発表会
- 3月 卒業式・南丹キッズパーク



体育祭

修学旅行

2年次の秋に実施
行先を国内(九州北部)と海外(台湾)から選べます。



海外研修旅行

国内研修旅行

学校の特徴

総合学科

南丹高校は総合学科を設置しています。総合学科は、普通科、専門学科に並ぶものとして、文部科学省が導入した第3の学科です。生徒が選んで学べる科目が多く、進路に関する教育を重視し、将来を見通した学びが特徴です。

大学進学に対応

教育課程には普通科と同様の科目に加え、進学対応の学校設定科目を設置して、大学進学を目指す生徒をサポートします。少人数講座が多く、きめ細かい指導も特徴です。



充実した施設、設備

情報科目、商業科目で使用する多数のコンピュータがあります。
また、工業科目で使用する機械や設備の充実した工業実習棟もあります。
さらに広いグラウンドと体育館もあり、部活動も盛んです。

教育システム

勉強のやる気を引き出す

総合学科は自分自身の進路、興味・関心に応じて科目を選ぶ学科です。選択科目には学力をつける科目、体験・実習・フィールドワーク等、興味と意欲を引き出す科目など多くの種類があります。総合学科では科目を自分で選べるので、意欲をもって学ぶことができ、体験や探究活動を通して学ぶ楽しさを感じられます。



京都府立園部高等学校

Global & Aware ~世界へ、思いやりをもって~

〒622-0004

南丹市園部町小桜町97

Tel. 0771-62-0051

Fax. 0771-62-0116

「園部高校」で検索



- ◆JR園部駅から徒歩約20分
- ◆JR園部駅からコミュニティバス5分
- ◆JRバス園部大橋バス停
下車徒歩約10分
- ◆京阪京都交通バス園高前
バス停下車

学校概要(創立 明治20年7月) 全日課程



普通科(令和2年度入学生予定)

- ・GC(グローバル・シチズン)コース
- ・GA(グローバル・アカデミック)コース
- ・中高一貫コース



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	65	55	68	188
女	79	76	83	238

進路状況 ※現役生の進路先別実績

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		23	28	20
私立4年制大学		87	72	56
国公立・私立短期大学		8	9	5
専修・各種学校		40	27	41
公務員		6	1	2
就職		12	11	16

卒業生からのメッセージ

私は4年制大学に進学するために園部高校を選びました。はじめは勉強漬けの生活に慣れていませんでしたが、毎日の学習を集中できる環境の中で継続することで学習習慣を確立することができました。また、海外の高校生との交流や短期留学も経験し、「自分から率先して行動する力」や「周囲を見て先を見通す力」を身につけることができました。今後も、園部高校で学んだことを礎に頑張っていきたいと思っています。

(平成31年3月卒業 湊 さつき 京丹波町立蒲生野中学校出身)

部活動(令和元年度設置状況)

射撃部 国民体育大会男子第8位
全国高等学校ライフル射撃競技選抜大会女子第7位
吟詠剣詩舞部・サイエンス部が全国総合文化祭に出場

文化系:吹奏楽・吟詠剣詩舞・美術・書道・茶道・ボランティア・合唱・放送・華道
ESS・サイエンス・写真

体育系:陸上競技・硬式野球・射撃・男子バスケットボール・女子バスケットボール・ホッケー
サッカー・テニス・剣道・男子バレーボール・女子バレーボール・バドミントン・ソフトテニス

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

週33時間の授業
Globalな視点を身につける授業を設定
いつでも質問できる空間
進路に応じて様々な補習を実施
海外研修旅行が課題研究の場に

○学校行事

新入生宿泊研修
球技大会・学習合宿
オーストラリア語学研修
文化祭・体育祭・スピーチコンテスト
芸術鑑賞・生徒実践発表会

○研修旅行

台湾での海外研修
シンガポール・マレーシアでの語学、国際理解研修
○国際交流
毎年、台湾育成高級中学校・キングス校(オーストラリア)等が本校に訪問し交流活動を実施。

学校の特徴

教育目標:「Global」国際的な感覚と視野を持ち、「Aware」受容力を兼ね備えた生徒の育成

充実の「授業」「学力の伸長」「キャリア教育」

- ◆英語教育、理科教育、教育評価の分野において研究指定を受け実践研究を蓄積してきました。それらの実績の上に、日々教科指導力の向上に努め、「わかる授業」「伸びる学力」の実現をはかっています。
- ◆年間を通して、各教科で進学補習を実施しています。夏・冬・春の長期休業中には、まとまった時間数の進学補習講座を開講しています。
- ◆自学自習のための自習室(STルーム)を設け、早朝・放課後・土曜日に開放しています。
- ◆様々な講演会や説明会を実施し、キャリア意識を醸成することで学習へのモチベーションを高めています。

国際理解教育

- ◆すべてのコースが研修旅行で海外へ(台湾・シンガポール&マレーシア)
- ◆常時2名のAET(英語指導助手)が勤務し、英語の授業をサポートすることで生きた英語が学べます。
- ◆夏季休業中にオーストラリアアデレード州での2週間の短期語学研修を希望者を対象として実施しています。本校の姉妹提携校などでオールイングリッシュの授業とホームステイを経験します。
- ◆1~3年生の希望者を対象とした最大8週間の提携校(アメリカコロラド州デンバー)における留学プログラムがあります。
- ◆国際問題や最新の世界情勢についての専門科目や特別講座を開講しています。

教育システム

「京都国際科」の理念と教育成果を、すべての生徒に還元するため、令和2年から新しく生まれ変わります。

コース決定:入学時に希望と診断テスト(国・数・英)を総合的に判断して決定。2年次からのコース変更も可能

6年間を見通した教育を行います。

GA(グローバル アカデミック)

効果的な選択科目・発展的な学習

国公立大学をはじめとした難関大学への進学に対応。進学補習も充実。

GC(グローバル シチズン)

選択科目により、自分にあった進路を

それぞれの個性に合わせた進路指導を通して、就職にも進学にも対応。

中高一貫

附属中学校から6年間一貫コース

国公立大学をはじめとした難関大学への進学に対応。進学補習も充実。



京都府立農芸高等学校

令和2年度学科改編 新たな農芸高校へ!

〒622-0059
南丹市園部町南大谷
Tel. 0771-65-0013
Fax. 0771-65-0006



学校概要(創立 昭和57年12月) 全日制課程

○設置学科(コース)…現行学科です。令和2年度入学生から新学科となります。

・入学時

農業学科群…1年次共通

・2年生～

環境緑地科(造園コース、農業土木コース)

農産バイオ科(作物コース、草花コース、畜産コース、動物バイオコース、植物バイオコース、野菜コース)

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	60	52	68	180
女	19	13	21	53



進路状況(実数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	2	1	0
私立4年制大学	15	18	16
国公立・私立短期大学	1	0	1
専修・各種学校	30	21	16
公務員	3	1	4
就職	40	40	41

JR亀岡駅より
園部駅西口行きバス 40分

JR園部駅より
亀岡駅行きバス 30分

進学 京都教育大学、龍谷大学、長浜バイオ大学、京都外国語大学、京都文教大学、花園大学、酪農学園大学、東京農業大学、大阪産業大学、大阪学院大学、吉備国際大学、南九州大学、公立南丹看護専門学校 (H29・30年度卒業生 抜粋)

就職 京都府職員(土木、畜産)、(株)虎屋、山崎製パン(株)、(株)湖池屋、雪印メグミルク(株)、ユニチカ(株)、日本郵便(株)、(株)JR西日本交通サービス (H29・30年度卒業生 抜粋)

部活動(令和元年度設置状況)

パワーリフティング部 世界大会入賞・17年連続出場

草花部 日本菊花全国大会入賞多数

畜産部 セントラルジャパンホルスタインショウ 優秀学校賞他入賞多数

造園部 若年者ものづくり競技大会・技能五輪 入賞多数

○文化系 合唱 茶道

○体育系 硬式野球 サッカー 陸上競技 バドミントン バスケットボール 剣道 硬式テニス 卓球 パワーリフティング

○農業クラブ専門部 草花 畜産 造園 環境 情報処理 植物バイオ 野菜

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

講義で得た知識をもとに実習すると、多くの発見ができ、さらに学びたいという意欲が高まります。理論と実験・実証を並行して学習することで、思考・判断・解決などの能力を身につけます。

○学校行事など

- 6月 体育祭・校外研修 農業鑑定競技会
- 11月 芸術鑑賞、農芸祭
- 12月 修学旅行(沖縄方面)、台湾研修旅行(希望者)
- 1月 課題研究発表会
- 2月 学習成果発表会(予定)

○寮生活(男子寮)

本校に入学した男子生徒は、船南寮で1年間の全寮制教育を受けます。寮生活を通じて正しいものの見方や考え方を体得することで、現状を理解し自己実現のために努力する姿勢を育みます。2年次からは希望により入室することができます。

学校の特徴

教育目標: 質実剛健の校訓のもと、高等学校における普通教育と農業に関する専門教育を施すことにより、社会人基礎力を養い、農業教育で培った知識、技術を活かし、生命の尊厳を尊び、農業の発展及び環境保全に貢献する意識と実行力を備えた、社会の発展に寄与できる人材を育成する。

○学びの機会に満ちています。

授業時間はもちろん、普通教科や専門教科に係わる資格学習、放課後の実習や研究活動、専門技術や知識を用いた地域連携のボランティア活動など、他校では決して経験できない主体的に取り組める学習の機会があります。進学補習や学習合宿なども含めて、農業学科だからこそできる深い学びによって関連学部進学や農業関連企業、公務員などの進路実現を図ります。

○京都府で唯一の農業科の専門高校・学習のための寮を持ちます。

全ての生徒が農業に係わる学習をしています。同じ目標を持つ生徒が互いに協力して農業の学びを深めることができるのは農芸高校だけです。また、男子1年生は寮生活を送ります。毎日の学習時間が設定され、学習課題も課されるのも寮生活の特徴です。これによって学力向上を目指します。さらには、規律や責任感、協調性や自律心を学び、社会人基礎力の養成を目指します。(寮生活は月～木曜日までです。金曜日には原則として、各家庭に帰省します。)

○学科改編後も、「企業や大学、関連機関」と連携を促進します。

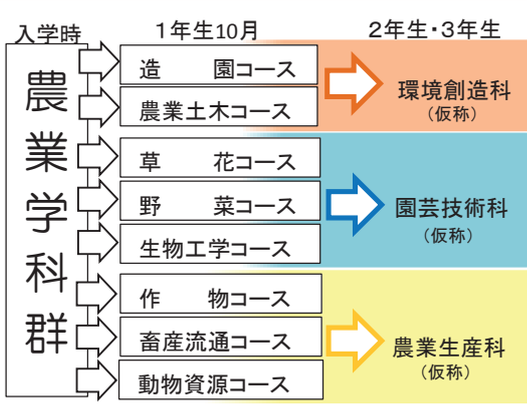
「京都府農林水産部」や「京都府南丹広域振興局」などの関係機関、「京都府豆腐油揚商工組合」や「株式会社虎屋」、「里山の休日 京都・烟河」などの団体や企業、京都先端科学大学、地域の小学校、幼稚園、保育所などの教育機関と連携事業を継続的に行い、その活動を通じて社会性、科学的な判断力、集団の中での指導力を高めます。

学科改編により、新たな教育システムへ(予定)

コース決定: 1年生の1学期に、希望調査、コース体験を行い、成績や志望理由を判断し決定します。コース学習は1年生10月から始まります。

改編ポイント1
高い専門性の獲得へ新しいシステム
「ACCESS」
Agricultural Course-Centered Education Smart System

「ACCESS」はコース学習を、これまでより半年早く、3年生での高い専門性獲得を狙うシステムです。これにより、確実な進路目標達成を目指します。



改編ポイント2
農芸高校は新しい学科へ
「3学科体制」

8つのコースは技術の進歩や社会の変化へ対応するため、新しく変わります。名前が変わらないコースも、学習内容を変え、進化させます。また、機動性を持って専門的取組を進めるために、3学科編成とします。

継続と達成!
深い学びを進路実現へ
「発展系」

大学入試改革に伴い、一般入試でも、これまでの推薦入試やAO入試のような志望理由書や学習経歴、諸活動の記録提出が求められます。農芸高校では、これまでに推薦入試などの高い進学実績があります。学力向上も普通教科を多く学習する「発展系」を選択し、放課後補習を組み合わせ、さらに、手厚い「個別指導」を受けることで実現できます。



京都府立須知高等学校

リスタ須知 夢無限大∞ フロンティアスピリット

〒622-0231
京丹波町豊田下川原166-1
Tel. 0771-82-1171
Fax.0771-82-0017



○JR園部駅からJRバスで約20分
○JR和知駅から町営バスで約20分
☆丹波自然運動公園から約700m

学校概要 明治9(1876)年10月創立 全日制課程



- 普通科
- 食品科学科



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	42	37	31	110
女	18	27	22	67

進路状況 (現役生の進路状況:実数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国立4年制大学		0	1	3
私立4年制大学		14	18	22
国立・私立短期大学		3	3	1
専修・各種学校		23	22	14
公務員		1	1	2
就職		25	18	23

卒業生から・・・農業関係の大学へ進学してホッケーも続けたいという僕の思いを担当の先生にぶつけました。担任の先生は地域後継者推薦という入試方法を教えてくれました。須知高校の先生は無理だと思っていたことにも真剣に対応してくれて解決方法を教えてくれます。(東京農業大学へ進学)

部活動(令和元年度設置状況)

○男子ホッケー部は平成11年度全国高校総体準優勝、女子ホッケー部は平成19年度全国高校総体優勝など須知高校ホッケー部は輝かしい成果を収めてきました。ここ3年間の戦績は男子ホッケー部は3年連続全国高校総体と全国高校選抜大会に出場、女子ホッケー部は平成30年度近畿高校選手権大会に出場しています。また、平成30年度8月には木日会(美術部)が高知県で開催された「まんが甲子園(全国大会)」に初出場しました。

体育系：ホッケー部(男女)、硬式野球部、バスケットボール部(男女)、陸上競技部、ソフトテニス部、バドミントン部
文化系：木日会(美術部)、吹奏楽部、写真部、茶道部

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- 1組:食品科学科
- 2組:普通科スタンダード
- 3組:普通科アドバンス文理
- ☆各クラスとも、少人数教育で授業を展開しきめ細かい指導を行っています。
- ☆3組の10名程度がスーパーアドバンスで、難関大学に対応した授業を展開しています。
- ☆進学希望者を対象に、サタデースクールを実施しています。

○学校行事

- 1年生フレッシュアーズセミナー
- 球技大会(4月)
- 校外学習(6月)
- 須高祭文化の部(9月)
- 須高祭体育の部(9月)
- 2年生沖縄研修(11月)
- 食品科学科の販売実習(毎月1回程度校内で実施)
- 進路学習(学年単位)

○須高感謝祭

10月下旬から11月上旬に須知高校を開放して実施します。須知高校食品科学科の生徒たちが生産した農作物や食品を販売したり、普通科の学習発表、部活動の発表や取り組みに加えて、PTAの方々の協賛で模擬店を開店するなど、オール須知高校で取り組む行事です。

○国際交流

台湾(中華民国)やオーストラリアの高校生との交流を継続して行っています。

学校の特徴 リスタ須知 夢無限大∞ ～ フロンティアスピリット by J.A.Weed ～

○京都府教育委員会から「地域創生推進校」の指定を受け、その実践テーマに、「リスタ須知 夢・無限大∞」を掲げ、学力向上に取り組んでいます。テーマ「リスタ須知」の「リスタ」は、新たなスタート・出発を意味しています。また、「夢・無限大∞」は、本校に学ぶ皆さんが、将来への目標・志を固め、社会自立に向けた確かな進路を切り拓くことを目指したものです。広大な敷地とさわやかな自然環境の中で、21世紀のグローバル社会に貢献できる人材育成と、「人間としての在り方・生き方」を学ぶ教育を重視しています。

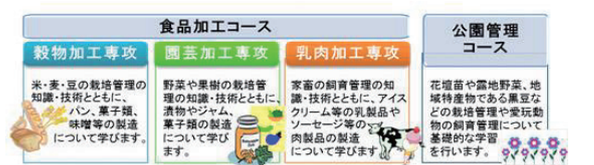
○本校は、明治9(1876)年にアメリカからジェームス・オーステン・ウィード氏を主任教員に迎え、京都府農牧学校として創設されました。日本三大農業教育発祥地の一つと言われています。昭和23(1948)年に京都府立須知高等学校となり現代に至っています。標高約184mに位置し、146,890㎡という広大な校地に緑があふれ、ポニー、羊、ヤギが放牧され、ウサギや犬が飼育されるなど、豊かな自然環境に恵まれた高校です。小規模校の特性を活かして個々の生徒に手厚く対応し、学習活動と部活動との両立を保障する環境をつくり、希望進路の実現をサポートする体制を整えています。

教育システム 須知高校は少人数教育であなたの夢を実現します。

○普通科(2クラス)



○食品科学科



「地域創生推進校」として「土から食卓までを結ぶ」農業の6次産業化を担う人材の育成をめざします。



○最近の主な進路先(平成30年.31年卒業生)

- ★4年制大学(国立大学)：京都府立大学 福知山公立大学 静岡大学 鳥取大学
- ★4年制大学(私立)：龍谷大学 京都産業大学 京都女子大学 東京農業大学 京都先端科学大学 京都橘大学 花園大学 天理大学 京都光華女子大学 京都ノートルダム女子大学 京都看護大学 朝日大学 駿河台大学 大阪青山大学など
- ★専門学校など：京都栄養医療専門学校 京都IT会計法律専門学校 京都第二赤十字看護専門学校 京都医療福祉専門学校など
- ★就職：公務員(京丹波町・自衛隊) ㈱石井食品京丹波工場 雪印メグミルク㈱ クロイ電気㈱ ㈱創味食品 サンダイコー㈱など



京都府立綾部高等学校

SEEK THE TRUTH- 探真理理 -

〒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

普通科

特進コース

探究コース

スポーツ総合専攻

生徒数(令和元年5月1日現在)					
	1年	2年	3年	計	
男	100	87	110	297	
女	120	130	125	375	

進路状況(現役生の合格状況: 延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	9	7	12
私立4年制大学	149	132	137
国公立・私立短期大学	24	29	34
専修・各種学校	73	77	91
公務員	1	4	5
就職	34	23	22

▶卒業生からのメッセージ

岩波 翔也 平成30年度卒業 (陸上部・綾部中卒)
 京都教育大学 教育学部 学校/教育学 合格
 大学受験に向けて教育時事の本や資料を読んで自分の教育に対する知識の幅を広げられるように心がけました。また、担当の先生に面接練習や小論文添削を約2ヶ月に渡りしてもらい万全の準備をしました。不安になる日がくるとは思いますが焦らず自分の決めた事を信じて挑戦してください。

部活動(令和元年度設置状況)

近年、男子ソフトボール部、カヌー部が全国高校総体出場！カヌー部が国民体育大会出場！放送部、書道部が全国高校総合文化祭出場！

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
 運動系 陸上競技 サッカー バレーボール 硬式野球 水泳 バasket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

学校生活(令和元年度入学生)

▶授業…コース毎に、1日の授業時数が異なり、多様な進路に応じたカリキュラムがあります。
 ▶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月神戸大見学/12月台湾修学旅行、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



学校の特徴

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、豊かな心とたくましい体力を養う

A・G・P スマートスクール 探究活動 地域発信 連携事業

Ayabe Global Program

- ▶スマートスクール…電子黒板やタブレット等の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、就職試験を見据えた社会性を身に付ける授業、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「アスレッツ綾部」などの取組
- ▶連携事業…大学との連携(京都先端科学大学、京都工芸繊維大学)、小学校への出前事業などの取組



教育システム

コース決定: 合格発表後、学力テストと希望コースの調査を行い、テスト結果と希望等から総合的に判断して決定

<p>特進コース</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆週34時間の授業で発展的な内容を学習するコース ◆進学特別講習、フロンティア学、国公立大学との連携 	<p>探究コース</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆週32時間の授業で、幅広い進路に向けての専門性を重視したコース ◆看護医療系、就職・公務員などの各種ガイダンスを多数開講 	<p>スポーツ総合専攻</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆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 	<p>「特進コース」「探究コース」は前期選抜・中期選抜で2コースまとめて選抜します。「スポーツ総合専攻」は前期選抜のみです。目標に応じた学び場で、知的好奇心を伸ばし、豊かな人間性を育む教育を実現します。</p>
<p>国公立大学 私立大学</p>	<p>大学、短大、 看護・医療系の学校、各種専門学校、就職</p>	<p>大学、短大 各種専門学校、就職</p>	<p>リーダーとして 社会に貢献、活躍できる人に</p>



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
綾部市川系町堀ノ内18
Tel.0773-42-0453
Fax.0773-42-0488



学校概要(創立 明治26年4月)

全日制課程

- 農業科
- 園芸科
- 農芸化学科



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	28	26	16	70
女	28	26	39	93

進路状況 (親役生の進路状況(進路先別実数))

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		0	0	0
私立4年制大学		2	3	1
国公立・私立短期大学		4	6	2
専修・各種学校		17	15	18
公務員		3	2	0
就職		30	29	34



卒業生から H30卒業生四方琴音さん (京都華頂大学)

管理栄養士の資格を取得できる大学に行きたいと思い志望しました。由良川キャンパスでは、農業についての専門的な知識を多く学ぶことが出来るので他の高校とは違う勉強ができます。



部活動(令和元年度設置状況)

分析化学部/第22回ボランティア・スピリット賞「コミュニティ賞」
・第4回全国ユース環境活動発表大会全国大会「優秀賞」

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
運動系 陸上競技 サッカー バレーボール 硬式野球 水泳 バasket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

学校生活(令和元年度入学生)

○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、果樹、微生物利用、
製造、分析、環境化学、食品流通など

○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
学習発表会、即売会

○修学旅行 北海道(6月)



学校の特徴

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 スマートスクール
探究活動
Ayabe Global Program 地域発信
連携事業

▶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

▶地域発信

地元小学生の体験授業、西町アンテナショップ、即売会、
アンネのバラ拡充



教育システム

農業科：水田や畑を用いて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を用いて草花や施設野菜の栽培や利用に関する技術を学習

農芸化学科：農産加工室や実験室を用いて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

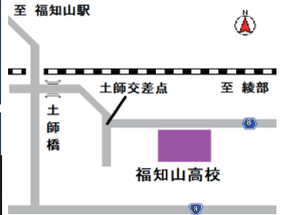




京都府立福知山高等学校

～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



- 普通科
 - ・人文・社会科学コース
 - ・自然科学コース
- 文理科学科



○制服
男子 標準学生服
女子 紺色ブレザー

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	105	110	115	330
女	127	122	123	372

進路状況 ※既卒生含む(延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	99	93	94
私立4年制大学	356	408	368
国公立・私立短期大学	9	20	12
専修・各種学校	17	18	9
公務員	2	2	0
就職	1	1	0

- ◆京都市バス「福高前」下車すぐ
- ◆JR福知山駅、石原駅 自転車で15分程度

＜卒業生からのメッセージ＞ 私が思う福高の魅力は、学習に部活動に全力で取り組み両立させている仲間がたくさんいて、互いに励まし合いながら頑張れることです。先生方は生徒を全力でサポートしてくださります。学習に取り組む雰囲気や環境も整っています。一度しかない高校生活を充実したものにできる場所だと思います。

部活動(令和元年度設置状況)

近年、全国大会にソフトテニス部、放送部、美術部、囲碁将棋部が出場、近畿大会には陸上競技部が出場

- 文化系 家庭科部、自然科学部、新聞部、写真部、放送部、音楽部、演劇部、美術部、茶道・華道部、英語部、囲碁将棋部、書道部、吹奏楽部
- 体育系 陸上競技部、ソフトテニス部、女子バレーボール部、硬式野球部、ソフトボール部、バドミントン部、バスケットボール部、卓球部、サッカー部、ラグビー部

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

週4日の7時間授業を、普通科・文理科学科ともに行的、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。

○学校行事

遠足(4月)、球技大会(6月)
福高祭(9月)※文化祭・体育祭
耐久レース(10月)
演劇鑑賞(11月)、
文化・芸術展(2月)

○研修旅行(第2学年6月)

普通科:北海道研修旅行
自然体験、ロケット製作等、幅広い研修を行い視野を広げ親睦と友情を深め学年の団結力やまとまりを育てます。
文理科学科:海外研修旅行
マレーシア・シンガポール方面、異文化体験、現地の学生との交流を行い、国際的な視野や行動力を身に付けます。

学校の特徴

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

- ・教育目標を達成するため、「福高で身に付けたい5つの力」を意識した教育活動を行っています。
5つの力 … ・感じる力 ・考える力 ・行動する力 ・向上する力 ・関わる力
- ・スーパーサイエンスネットワーク京都(SSN)指定校
「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。
- ・京都府の北部医療、過疎化の問題に対応したプログラムを用意しています。
医学進学プログラム 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
教員養成プログラム 教員志望者に対する特別講義や、地元小学校の学習サポート
- ・「総合的な探究の時間」における課題解決学習・探究学習
普通科「みらい考」 身近な題材をもとに問いを立て、調査・分析し発表します。さらに2年次には希望進路に関連した課題解決学習を行います。大学の研究を見据えた高度な探究を目指す。大学や関係機関と連携しながら、グループ研究を行い、研究発表会で発表します。希望生徒が事前登録し、高校に依頼のあったボランティアに対し、ボランティア活動に参加できる仕組みを整えています。
文理科学科「みらい学」 担任面談を数多く行い、進路に関する相談や日常生活のこと、学習に関することなど、熱心に相談ののっています。また、夏季講習や春季講習で実力をつけていくことができる環境を整えています。
- ・ボランティアバンク制度
- ・面談や講習の充実

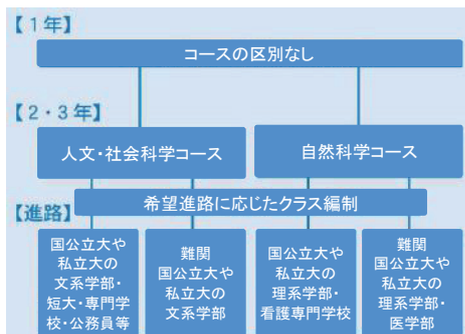


教育システム

コース決定: 1年次はコースの区別なし。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年次から開始する。

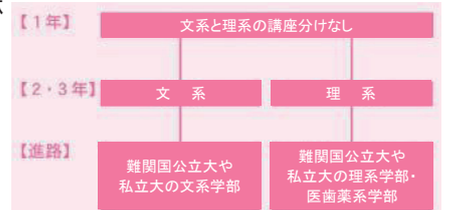
普通科

- ・自らの適性を活かし、何事にも果敢に挑戦する。
- ・相手を思いやる豊かな心で社会に貢献する。
- ・豊かな知識と経験を蓄え、将来を見通し、「みらい」を切り拓く。



文理科学科

- ・社会のあらゆる場面でリーダーシップを発揮する。
- ・グローバルな視野を持ち、国際問題の解決や政界の発展に貢献する。
- ・ローカルな視点を持ち、京都府北部の医療等、地域社会の発展に貢献する。





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

府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



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



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	130	134	140	404
女	45	46	40	131

進路状況(現役生の合格状況:延べ数)

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		11	9	8
私立4年制大学		39	25	12
国公立・私立短期大学		5	9	7
専修・各種学校		21	21	22
公務員		0	1	3
就職		113	123	122



◆JR「石原駅」徒歩10分

【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。部活や資格など様々なことに挑戦してみてください。

部活動(令和元年度設置状況)

アーチェリー部

インターハイ男子団体5位

国民体育大会6位

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(令和元年度入学生)

○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



○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)

○修学旅行

- ・スキー、スノーボード研修



○中学生向けプログラミング教室

学校の特徴

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では、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及び技能を身に付ける!



ものづくりで地域貢献!
(課題研究で製作した水車を設置)

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!



技術・技能で資格取得!
(資格取得講習の様子)

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!



実技だから身に付く!
(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

○機械テクノロジー科・電気テクノロジー科

進学コース⇒

普通科目 (必修43単位)

普通科目
(選択14単位)

工業科目 (必修30単位)

専門コース⇒

工業科目
(選択14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!

○ロボット技術科、環境デザイン科、情報テクノロジー科

進学コース⇒

普通科目 (必修43単位)

普通科目 (選択19単位)

工業科目
(必修25単位)

専門コース⇒

工業科目 (選択19単位)





京都府立大江高等学校

起業家教育と郷土教育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



学校概要(創立 明治41年5月) 全日制課程



- 普通科(総合選択制)・ビジネス科学科
- 令和2年度から総合学科(地域創生科(仮称))
 - ★公共マネジメント系統
 - ★生活福祉系統
 - ★経営情報系統
 - ★映像デザイン系統
 - ★国際交流系統
 - ★環境サイエンス系統
- 4つのマインドを育む

■生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	29	38	44	111
女	23	28	38	89

- ・Entrepreneurship(チャレンジ精神)
- ・Friendship(友愛の精神)
- ・Citizenship(望ましい市民性)
- ・Volunteership(ボランティア精神)

進路状況(実績)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	1	1	0
私立4年制大学	12	16	8
国公立・私立短期大学	14	6	9
専修・各種学校	25	28	20
公務員	0	2	2
就職 11年連続内定率100%!	44	41	40

【卒業生からのメッセージ】

ふだんの学習と同時に、ボランティア活動や地域と連携した実践的な取組を通して、地域の方々とながら、コミュニケーション力を高めることができました。大学入試ではその点が評価され、合格することができました。今後も地域の課題に対して主体的に取り組み、解決に向けた行動をしたいと思います。
福知山公立大学 地域経営学部 森田奈都美

部活動(令和元年度設置状況)

- ◆体育系:硬式野球・弓道・卓球・陸上競技・バレーボール・ソフトテニス
バドミントン・バスケットボール・サッカー
- ◆文化系:ブラスバンド・情報・情報デザイン・茶道・家庭科・ボランティアほか



学校生活(令和元年度入学生)

【学校行事】

遠足 球技大会 学校祭(体育祭・文化祭)
大江山登山競走 芸術鑑賞 研修旅行



【地域との連携】

福知山公立大学との連携 オリジナルツアー企画・運営
インターネットショッピングモール運営 特産品加工所での販売実習



オープンスクールのご案内

- 【第1回オープンスクール】
令和元年6月15日(土)9:00~12:00
- 【第2回オープンスクール】
令和元年7月31日(水)・8月1日(木)9:00~12:00
- 【第3回オープンスクール】
令和元年10月5日(土)9:00~12:00

学校の特徴

教育目標:【知】自ら学ぶ意欲と態度を育てる 【情】情操豊かな人間性を培う 【意】自ら学び、考え、行動する強い意志 【体】心身ともに健康で安全に生き抜く力を育てる

地域創生教育の導入



特色ある地域創生教育

- Entrepreneurship チャレンジ精神を育む
- Friendship 友愛の精神を育む
- Citizenship 望ましい市民性を育む
- Volunteership ボランティア精神を育む

学校設定教科 地域創生学

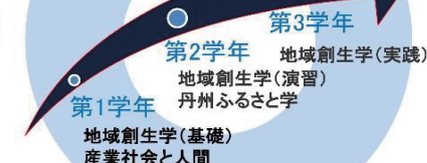
地域創生に必要な精神・知識・技能を育む新たな教科とする。

地域創生教育の内容

- チャレンジ精神やふるさと愛
- 地域の歴史伝統文化・防災減災・子育て・福祉・進路学習
- 地域の課題解決・フィールドワーク
- 実習・イベントへの参加
- インターンシップ・ボランティア活動
- 最新のICT教育
- 大学との高大連携 等

○丹州地域の課題解決に必要な6つの系統

- 公共マネジメント系統
- 生活福祉系統
- 経営情報系統
- 映像デザイン系統
- 国際交流系統
- 環境サイエンス系統



学校設定科目

- サポーター事業による支援 「知[地]恵の輪センター」
- ヒト・モノ・コト・情報のハブ機能

教育システム

コース決定:2年次から各系列で「地域創生の専門性」に応じた学びに取り組む総合学科

MISSION

丹州地域の自然、歴史、文化を愛し、地域の課題を積極的に解決しようとする知識と態度を身につかせるとともに、将来の地域の担い手・リーダーを育む。

目指す生徒像

心身ともに健康で、郷土愛を持ち、自ら地域貢献活動に積極的に参加し、地域の担い手・リーダーとなるべく、向学心満ちた生徒を育成する。

【公共マネジメント】

- 2年
・公務員試験対策
・近隣市町行政と連携

- 3年
・主権者教育
・防災と減災

【生活福祉】

- 2年
・子育て支援
・メンタルケア

- 3年
・高齢者介護福祉
・ボランティア活動

【経営情報】

- 2年
・ECサイト企画運営
・プログラミング

- 3年
・xTech戦略の利活用
・Webマーケティング

【映像デザイン】

- 2年
・CG・商品開発
・広告・デザイン実習

- 3年
・映像コンテンツ配信
・番組制作

【国際交流】文系進学

- 2年
・伝統文化体験
・ツアー企画運営

- 3年
・異文化理解
・インバウンド対応

【環境サイエンス】理系進学

- 2年
・農業団体と連携
・環境調査

- 3年
・高大連携事業
・フィールドワーク



京都府立東舞鶴高等学校

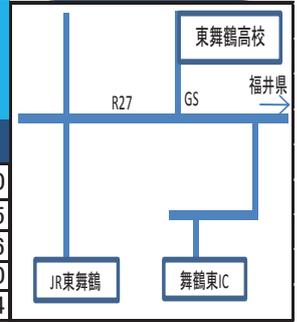
夢を育み大きな人に ～希望の実現～

〒625-0026

舞鶴市宇泉源寺766

Tel.0773-62-5510 Fax.0773-62-1451

http://www.kyoto-be.ne.jp/higashimaizuru-hs/



学校概要(創立 昭和15年2月) 全日制課程



○普通科
(総合教養・国際文理 コース)



☆制服
ブレザー
カッターシャツ
ネクタイ
リボン
セーター
ベスト 等

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	64	75	84	223
女	96	78	94	268

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

進路状況 (現役生の進路先別実数)

	H28	H29	H30
4年制大学	32	41	55
短期大学	22	11	26
専修・各種学校	68	32	40
公務員	5	4	4
就職	38	43	48
看護学校	7	10	5
その他	7	12	12

卒業生からのメッセージ

新潟大学 法学部法学科 森 海羽 さん(平成30年度 国際文化コース卒業)
「日々の授業を大切にして、先生には何度も小論文の添削をしていただきました。放課後には毎日、面接指導を受けていました。東高では、いろいろな分野の先生が力になってくれます。自分の可能性が広がる学校です！」

◆東高口バス停から徒歩6分

部活動(令和元年度設置状況)

- 全国大会等の活躍(近年の実績)
 - 全国高校総合体育大会出場(ボート部)
 - 全国高校選抜大会出場(ボート部)
 - 近畿高校選手権大会優勝(ボート部)
 - 近畿高校剣道大会出場(剣道部)
 - 近畿高校総合文化祭出場・出品(美術部・放送メディア部)

- 体育系
 - ボート部・バドミントン部・剣道部・バレーボール部・バスケットボール部
 - 硬式野球部・ソフトテニス部・陸上競技部・サッカー部 水泳部・卓球部
 - 柔道部・(レスリング同好会)
- 文化系
 - 英語部・吹奏楽部・書道部・美術部・ボランティア部・茶道部・SF部
 - 華道部・科学部・パソコン部・写真部・放送メディア部・(新聞同好会)

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

- 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

- 総合教養コース 沖縄方面(3泊4日)
- 国際文理コース 台湾(4泊5日)

○学校行事

- 4月 遠足
- 7月 演劇鑑賞
- 10月 体験セミナー
- 12月 研修旅行・学習合宿
- 6月 球技大会
- 8月 体験セミナー
- 11月 東高展
- 6月 英語キャンプ
- 9月 学校祭
- センター試験対策補講

○平成30年 短期留学 ■イギリス1名 ■オーストラリア1名 ■アメリカ1名

学校の特徴

教育目標: 日々の授業を大切にするとともに、学習指導・進路指導・生徒指導の3つを一体的にとらえ、生徒一人ひとりにきめ細かい丁寧な指導を行うことにより、学力を向上させ、希望進路の実現を目指す。

「誠実・自律・寛恕(かんじょ)」を校訓とし、文武両道の伝統を引き継ぎ、自主性・創造性あふれる、心豊かでふるさと舞鶴を愛する国際人の育成を図ります。また、基本的な生活習慣の確立及び規範意識の醸成を通じて、人権感覚を高めます。

- 希望進路実現に向け、7時間授業(週2回)、放課後の進路補講、休業中の集中補講、大学・専門学校による模擬授業を通して学力向上を図っています。
- 学校行事、部活動が活発に行われています。1年生は、全員が部活動に登録しています。
- 国際文理コースでは、国際交流プログラム・プレゼン能力育成プログラム・協働的な学習活動等を行います。特色ある英語科目を設置し、「英語4技能(聞く・書く・読む・話す)」を伸ばさせ、英語でのコミュニケーション能力を高めます。また「思考力・判断力・表現力等」の育成を重視し、2020年度から実施される大学入学共通テストに対応します。
- 希望進路に応じた幅広い学習を展開するとともに、生徒の卒業後を見据えて、3年間を見通した計画的・系統的な進路指導を行っています。
- 就職・公務員希望の生徒には、2年次より就職・公務員模試の補講等も行っています。(平成30年度就職内定率100%)

教育システム

コース決定: 1年次のコース分けは、本人の希望と入学前に実施する学力診断テストの結果を参考に行います。1年次は、標準コース、発展コースで共通の科目を学びます。

◇1年生

標準コース	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
発展コース	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

◇2年・3年生

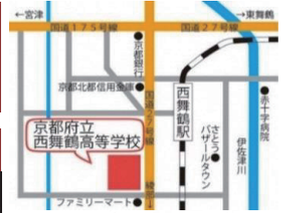
総合教養コース	基礎基本の着実な定着を図るとともに、私立4年制大学・短大・専門学校・就職の幅広い進路に対応します。各教科の科目をバランスよく学習し、総合的な学力を育成します。また、豊富な選択科目の中から自分の興味・関心や希望進路に応じた科目選択ができます。
国際文理コース	基礎基本の定着をベースに応用力の養成を重視し、より高い思考力・判断力・表現力等の育成を図ります。また、人文系・数理系に分かれ、発展的、探究的な学びを取り入れながら、高大接続改革による入試に対応して、国公立大学を含めた4年制大学への進学を目指します。



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～

〒624-0841
舞鶴市宇引土145番地
Tel. 0773-75-3131
Fax. 0773-75-5629



JR、京都丹後鉄道
西舞鶴駅から徒歩5分

学校概要(創立昭和23年10月) 全日制課程



○生徒数(令和元年5月1日現在) ○全日制課程

	1年	2年	3年	計
男	115	105	103	323
女	125	126	134	385

・普通科
・理数探究科

進路状況(現役生の合格状況・延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	47	62	49
私立4年制大学	397	306	363
国公立・私立短期大学	24	24	19
専修・各種学校	83	45	57
公務員	14	14	7
就職	11	9	7

<卒業生からのメッセージ>

たくさんの先生方が親身になって将来について一緒に考えてくださる西舞鶴高校は、自分の夢を勝ち取るための環境が整った場所です。自分の目標に向かって、楽しい高校生活を送ってください。
広島大学教育学部 梅垣有優美さん



男子: 詰襟、ズボン
女子: プレザー、スカート
セーター・ベストは2色

部活動(令和元年度設置状況)

加入率90% 「質の高い文武両道」にチャレンジ!

- 体育系 ソフトテニス バドミントン 水泳 陸上競技 卓球 全国・近畿大会に多数出場
硬式野球 パレーホール バasketボール ソフトボール サッカー 柔道 剣道 テニス
- 文化系 写真 囲碁将棋 美術 吹奏楽 書道 放送 演劇 料理 茶道 ホラソニア 英語 自然科学

学校生活(令和元年度入学生)

勉強も部活も全部! 夢に向かってチャレンジ!

- 授業
・普通科・理数探究科とも週4回7限授業
・「土曜講座」「高大連携授業」も充実
・普通科は「総合的な探究の時間」
理数探究科は「課題研究」を実施
探究活動を通し、主体性を育成

- 学校行事
4月学年別遠足 9月文化祭・体育祭
5月両丹総体 10月提言コンテスト
7月課外授業 11月研修旅行(沖縄) →
8月スーパーサイエンスキャンプ^o 12月センター対策講座
普通科学習合宿 2月西高EXPO



学校の特色

「究理・尚志・敬人」の校訓 「文武両道」の校風

西高が目指すもの

校訓



究理 真理を求め、
勉学に努める人

尚志 高い理想を抱き、
その実現に努める人

敬人 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、メダルを半分に分け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

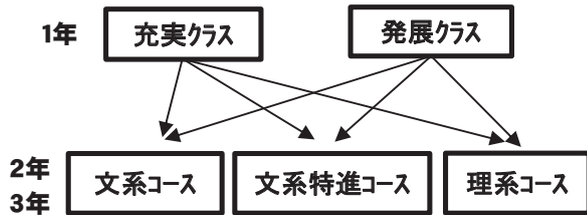
教育システム

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
- ・生徒の多様な希望進路に対応

2年進級時に
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
- ・「課題研究」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)
京都サイエンスフェスタでプレゼン
(京大・京大工芸繊維大で発表)
3年 徹底した入試対策



難関 国公立大学・難関私立大学等

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。



京都府立海洋高等学校

波を切り 魚飛ぶまばゆき栗田湾 海に恋する若人集う

〒626-0074
宮津市字上司1567-1
Tel. 0772-25-0331
Fax. 0772-25-0332



学校概要(創立 明治31年11月) 全日制課程



- ◆ 近畿地方唯一の水産・海洋系単独高等学校
- ◆ 1年生を一括募集とし、2年生以降、希望進路等に応じて学科・コース選択
- ◆ 1年生…海洋学科群
2・3年生…海洋科学科、海洋工学科、海洋資源科

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	83	74	74	231
女	12	20	17	49



進路状況(実数、過年度卒も含める)

	H28	H29	H30
国公立四年制大学	4	5	3
私立四年制大学	13	18	17
国公立・私立短期大学	6	6	6
専修・各種学校	25	26	23
公務員	11	4	3
就職	35	35	26

公共交通機関で

- ◆ 京都丹後鉄道宮舞線 栗田駅 徒歩約10分
- ◆ 自家用車で 京都縦貫自動車道 宮津天橋上ICより約10分

【先輩からのメッセージ】海洋高校に入学してよかったと思います。多くの専門的な知識を学ぶことができます。先生方も生徒一人一人に寄り添ってくださるので、進路相談や悩み事などとても話しやすいです。部活動には、ほとんどの生徒が参加しており海洋高校ならではの海の競技があり、新しい仲間とともに充実した学校生活を送っています。[2年生・女子]

部活動(令和元年度設置状況)

部活動加入率5年連続95%以上
レスリング部・ウエイトリフティング部を中心に、ここ数年毎年近畿・全国・世界大会に出場。

体育系：野球部、サッカー部、バレーボール部(男子)、バドミントン部、レスリング部、ウエイトリフティング部、ボート部、ヨット部、カッター部
文化系：マリンパイオ部、ボランティア部

学校生活(令和元年度入学生)

- ◆ 1年次、国語・数学・理科・英語の各教科で習熟度別講座
- ◆ 制服 冬服：黒色ジャケット、男女ともパンツスタイル
夏服：肩章付きカッターシャツ
ネクタイ：男子は紺色、女子は小豆色
- ◆ 規律あるマナーや制服の着こなしで、学校外からも厚い信頼
- ◆ 修学旅行 北海道(往路：飛行機、復路：フェリー船内学習)
- ◆ 穏やかな栗田湾に直結する海の学びに絶好のキャンパス
浮かぶ教室、実習船「みずなぎ」他、全国屈指の施設設備

- ◆ 学力向上に向けて丁寧なサポート体制(放課後補習、学習合宿等の海洋プロジェクト)
- ◆ 全校生徒の約半数が寮・下宿生活

遠隔地出身者へのサポート

舞鶴市の一部、京都市を中心とする府南部、大阪府、滋賀県、岐阜県、奈良県、和歌山県、岡山県、長野県、富山県等からも集う。



心とむ下宿生活



黒潮寮(定員44人)

学校の特徴

教育目標：知・徳・体の調和のとれた発達を図り、勤労と責任を重んじ、基本的人権を尊重し、国際感覚を身に付けた、心豊かでたくましい生徒を育成

- ◆ 各学科・コースとも少人数による魅力ある多様な実習～全国レベルの研究活動～
 - 研究成果(例)

全国水産・海洋系高等学校 生徒研究発表大会	最優秀賞
全国水産・海洋系高等学校 産業教育意見・体験発表会	最優秀賞
全国水産・海洋系高等学校 食品技能コンテスト	最優秀賞
京都大学アカデミックデイ2018 出場	
 - 資格取得 学校全体で935件を取得！
全国水産高等学校長協会主催 マリンマイスター顕彰特別表彰 7名(1名 全国最多得点)
 - ボランティア活動 さまざまな活動に積極的に取り組み、豊かな人間性を育むとともに、地域に貢献

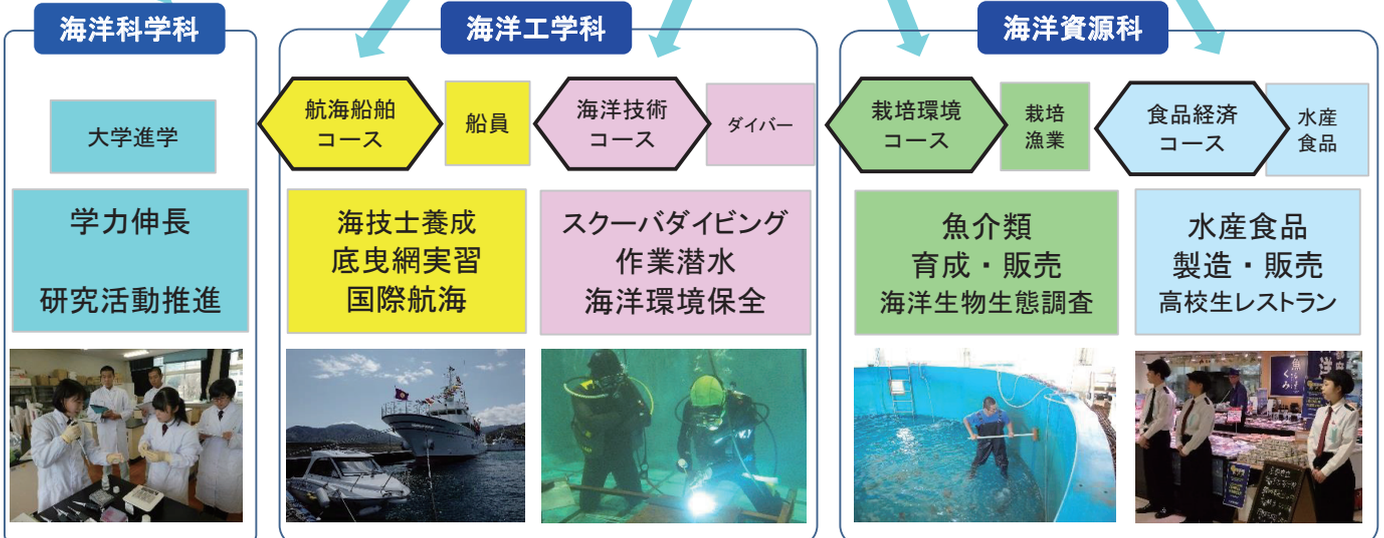


生徒研究発表大会最優秀賞

教育システム

【1年次】 全員：海洋学科群 1年次、海洋学科群として一括募集します。(令和元年度入学生は定員95名・3クラス)

【2・3年次】 2年次からは、適性や能力、希望進路等に応じて、下の海洋科学科、海洋工学科(2コース)、海洋資源科(2コース)の、5つの学科・コースに分かれて学びます。





京都府立峰山高等学校

～ 求めてやまじ 高き理想を！ ～

〒627-8688

京丹後市峰山町古殿1185番地

Tel.0772-62-1012

Fax.0772-62-1013



◆丹海バス・峰山から徒歩3分
◆京都丹後鉄道峰山駅から徒歩20分

学校概要(創立大正11年4月) 全日制課程



- 普通科
 - ・文理探究コース(文系)
 - ・文理探究コース(理系)
- 機械創造科



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	96	97	90	283
女	91	93	97	281

進路状況

進路先	年度	H28	H29	H30
国公立4年制大学		52	42	32
私立4年制大学		217	255	262
国公立・私立短期大学		14	22	25
専修・各種学校		70	64	54
公務員		5	4	3
就職		20	11	20

卒業生からのメッセージ【足立優衣(京都府立医科大学)平成28年度卒業生・久美浜中出身】
私は看護師を目指して、大学での勉強はもちろんですが、部活動に懸命に取り組んだり、大学で新しくできた友達と遊んだり充実した生活を送っています。進路決定や受験において、つらくなったり逃げ出したりすることはたくさんあると思います。しかし、後に、「あの時頑張ってた良かった」と思える日が来ます。自分1人だけで頑張ろうとせず、友達や先生など周囲の人に頼りながら自分のペースで進路実現に向けて頑張ってください。応援しています。高校生活は本当に一瞬なので、部活動や行事、クラスメイトとの学校生活を全力で楽しんでください。

部活動(令和元年度設置状況)

近年、全国大会に出場した部活動

- ロボット研究部(全国高校ロボット競技大会4年連続)
- 軽音楽部(We are Sneaker Agesグランプリ大会2年連続)
- 陸上競技部(福井しあわせ元気国体2018 男子やり投げ5位入賞)

文化系:茶道部、書道部、美術部、ESS、アニメーション部、吹奏楽部、軽音楽部、演劇部、ロボット研究部、地学研究部、写真部

体育系:陸上競技部、バスケットボール部、バレーボール部、硬式野球部、ソフトテニス部、硬式テニス部、サッカー部、ソフトボール部、卓球部、バドミントン部、剣道部、少林寺拳法同好会

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

☆普通科(授業時数:週33時間)

- 1年次:習熟度別クラス編制
- 2・3年次:文系・理系コース

学力や進路目標に応じた学習システム

☆機械創造科(授業時数:週33時間)

ものづくりの知識や技術を学習、工学系への進学にも対応

○学校行事

- 4月 新入生歓迎クラブ紹介
- 6月 球技大会
- 7月 インターンシップ
- 9月 峰高祭(文化・体育の部)
- 10月 リスニング検定(工業英語)
- 11月 芸術鑑賞
- 12月 GTEC
- 1月 課題研究発表会(産)
- 2月 峰高展(芸術科等の発表)
- いさご探究研究発表会

○修学旅行

12月上旬に、3泊4日の日程で沖縄に行きます。
平和学習、自然体験、民泊による異文化体験などを行います。

学校の特色

教育目標

心身ともに健康で、礼儀と規律を重んじ、人を思いやり、郷土を愛するとともに、高い志と柔軟な国際感覚をもって自己を高め、創造力豊かに社会に貢献できる人間を育てる。

《教育スローガン(校是)》 「求めてやまじ 高き理想を！」

○創立97年目、各界に多様な人材を輩出

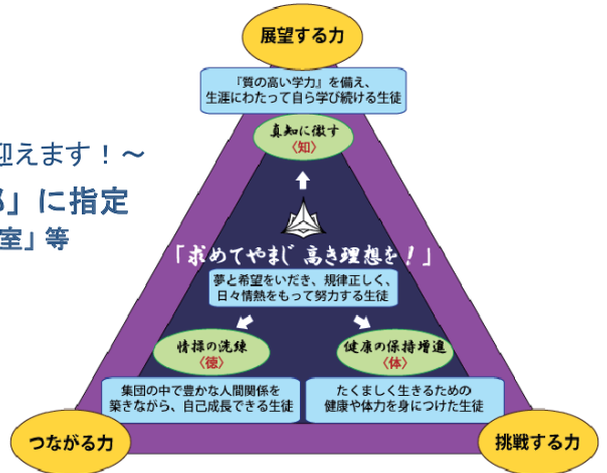
～令和4年、峰山高校は100周年を迎えます！～

○府立高校特色化事業「グローバルネットワーク京都」に指定

- ◇アカデミックミネ・プロジェクト「科学の教室」「人文科学の教室」等
- ◇コミュニティ・プロジェクト 地域活動 等
- ◇コミュニケーション・プロジェクト 国際交流 等

○活発でレベルの高い部活動、生徒会活動

- ◇集団の一員として自分の立場を理解した言動
- ◇周囲の方に支えられていることへの感謝



教育システム

コース決定:普通科では、1年次のクラスは入学前に実施する診断テストと本人の希望により決定します。2年次以降は、進級時に本人の進路希望や1年次の成績をもとに決定します。

普通科

Ambitious Stage 学習の基盤づくり・個に応じた学力の習得

1年次
夢をみつける

習熟度別クラス編制
英語・数学で習熟度別講座

Challenge Stage 自己の向上と目標の実現にチャレンジ

2・3年次
夢をはぐくみ
夢に飛び立つ

文理探究コース(文系・理系)
希望進路に適した系を選択
充実した選択科目の配置

機械創造科

2つのコースを設置 & 自分の目標に応じたコース選択

プログレスコース

- ◇理工系大学等への進学に対応
- ◇高度な機械・電子工学系技術

マイスターコース

- ◇地域連携(デュアルシステム)により丹後の誇る機械加工の継承者を目指す

京都府立宮津天橋高等学校 宮津学舎(※)

～「青雲の志」 目覚めよ！私の中の可能性～

〒626-0034
宮津市字滝馬23番地
Tel. 0772-22-2116
Fax.0772-22-2117



学校概要(令和2年4月開校予定) 全日制課程(単位制)



◇設置学科
普通科
建築科(学びコース・匠コース)

◇制服
ブレザー型の制服を導入
カッターシャツはブルー採用
ネクタイ又はリボン着用
女子のスラックス選択可能

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	92	69	93	254
女	68	82	70	220

進路状況(現役生の合格状況: 延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	70	70	66
私立4年制大学	304	274	187
国公立・私立短期大学	17	21	11
専修・各種学校	37	20	37
公務員	6	1	10
就職	10	1	7

◇京都丹後鉄道
宮津駅から徒歩15分
◇丹海バス
宮津高校前から徒歩1分

～先輩より～ 本校独自の多目的スペース「アゴラ」 3年 松田 穂香
私が学校の中で一番良いと思うところはアゴラです。アゴラは扉のない広い空間で開放的です。授業では少人数グループでの発表やディスカッションに使います。テーブルを囲んで座るので距離が近くて話しやすく、大きなホワイトボードもあり、皆の意見を見やすくまとめるのに便利です。放課後には自習スペースとしても利用しています。

部活動(令和元年度設置状況)

世界・全国・近畿大会に延べ60名が出演・出演
陸上競技・ホート・ヨット・美術・書道・写真・フィールド探究
部活動加入率90%、文武(芸)両道を目指し7時完全下校

体育系:陸上競技、ホート、ヨット、バレーボール、文化系:吹奏楽、美術、書道、写真、IGC、ソフトテニス、野球、バドミントン、サッカー、演劇、茶道、華道、琴、情報処理、バスケットボール、ソフトボール、建築研究、フィールド探究

学校生活(令和元年度入学生)

○落ち着いた学校生活

- 一人ひとりの一所懸命をお互いが認め合う雰囲気
- 授業第一主義 授業で学力伸長
- 習熟度別授業を弾力的に設定 個に応じた指導を展開
- 自主自立の日 平日に主体的に活動できる時間を確保
- 建築科の地域貢献 実習を通して身につけた力を活用

○学校行事

- フレッシュマンセミナー(4月:1年)
- 校外学習(4月:2・3年)
- 芸術鑑賞(6月)
- 学習合宿(7月:1年)
- キャリア体験プログラム(8月)

学校祭(9月)

- キャリアフォーラム(11月:1・2年)
- 修学旅行(12月:2年)
- 百人一首大会(1月:1年)
- 課題研究発表会(1月:2年)
- 美術・書道作品展(2月)

学校の特徴

◇◇ 教育理念 ◇◇ 真理と正義を希求し、豊かな人間性を備え、幸せな人生と社会を創造する人間を育成する。

◇ 教育目標 ◇

我が国や地域の発展に貢献する「社会的使命感と青雲の志を持つ人」を育成する。

～育てる生徒像～

自主自律の精神を持って学び続ける人

個性や能力を伸ばし夢に挑戦する人

人や社会とつながり未来を創造する人

◇学年制を基軸とし、希望進路に合わせた科目を選択できる単位制

◇智力、人間性、体力が高度に調和した生徒の育成
(「自立する個性」の育成)

集中できる環境での学習・実習、総合人間学習をはじめとする講演会や盛んな部活動・ボランティア活動、全校で盛り上がる学校祭などさまざまな活動を通して一人ひとりの自立をサポートします。

◇地域の諸機関や大学等と連携した高度な研究活動

「スーパーサイエンスネットワーク京都」指定校として、地域の諸機関や大学等と連携した研究活動を推進し、「真の力」となる問題解決能力・コミュニケーション能力・リーダーシップを育みます。また、ネットワーク校間での事業(サイエンスフェスタなど)にも取り組みます。

◇探究学習などを通じた主体的な学び

「総合的な探究の時間」における探究学習では、自ら目標を設定し、様々な課題を解決していきます。言語活動(意見論述、ディベート、小論文など)を重視し、2・3年次は自分の興味・関心の高い分野について各自の研究を進めます。



教育システム

クラス編制:入学予定者説明会において実施する実力診断テストや生徒の希望などを参考に、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)

<普通科>

<習熟度別クラス編制によるきめ細やかな学習指導>

◎習熟度に応じた講座編制により「一人ひとりが伸びる」授業を行います。

<標準・2クラス程度>

◎基礎学力の充実を図りつつ、発展的な内容に取り組む力を育てます。

<応用・2クラス程度>

◎早期から発展的な内容を扱い、トップレベルの学力を育てます。難関大学に対応した特修講座(数・英)を弾力的に設置します。

<建築科>

◎普通科とほぼ同じ科目を学習し、多様な進路に対応します。
◎数・英において習熟度別授業を行い、きめ細やかな学習指導を行います。

<希望進路に応じた学びを実現>

◎習熟度および本人の希望でクラス・講座を編制します。

希望進路実現に向け、お互いが切磋琢磨できる質の高い学びが得られます。国公立大学や難関私大への進学に対応した高度で発展的な内容、専門学校や就職にも対応する内容等、柔軟な科目選択により一人ひとりの夢を実現します。

1年
2年
3年

◎「匠」コース
建築の専門性を深め、実習などを通して建築のプロを目指します。
◎「学び」コース
普通科目を多く学び、大学進学等を視野に、より高い専門性に挑戦していきます。

(補足)上記内容のうち、「生徒数」「進路状況」「部活動」「学校生活」及び写真の一部は宮津高校のものです。

京都府立宮津天橋高等学校 加悦谷学舎(※)

～ 一人一人の可能性を伸ばす ～

〒629-2313
与謝野町字三河内810番地
Tel. 0772-42-2171
Fax. 0772-42-2172



◆丹鉄与謝野駅から自転車
で15分または丹海バス加悦
谷高校前から徒歩1分

学校概要(令和2年4月開校予定) 全日課程(単位制)



- ◇普通科
 - アドバンスコース
 - スタンダードコース
 - アスリートスポーツコース

- ◇制服
 - ブレザー型の制服を導入
 - カッターシャツはブルー採用
 - ネクタイまたはリボン着用
 - 女子のスラックス選択可能

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	34	32	37	103
女	44	55	49	148

進路状況(現役生の合格状況:延べ数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	4	1	1
私立4年制大学	34	36	59
国公立・私立短期大学	20	18	13
専修・各種学校	45	53	41
公務員	0	2	1
就職	19	27	18

自分のペースで・・・先輩からのメッセージ～3年(アスリートスポーツコース):宮崎 りこさん
勉強と部活動の両立は大変ですが、自分に合ったペースで勉強ができていたので助かっています。
アスリートスポーツコースでは専門的な知識を学び、特別支援学校との交流なども行っています。そ
の中で、視野が広がり、積極的に行動できるようになりました。加悦谷高校では将来について考える
機会が多いので、自分の進路をしっかりと決めることができます。

部活動(令和元年度設置状況)

- ウエイトリフティング部:アジアユース大会女子1名出場、世界ジュニア選手権大会女子1名出場、高校女子選手権大会2名(優勝、2位)、全日本女子選抜大会2名(優勝、3位)
- 書道部:全国高校総合文化祭京都府代表2名出展、日本学書展特選4名受賞

- 体育系:陸上競技、硬式野球、ウエイトリフティング、女子バレーボール、サッカー、卓球、ソフトテニス、バスケットボール
- 文化系:吹奏楽、書道、囲碁、茶道、合唱、美術、ESS、演劇

学校生活(令和元年度入学生)

○学校行事

- 4月 新入生オリエンテーション合宿
- 5月 生徒総会 両丹総体
- 6月 芸術鑑賞
- 7月 企業・大学見学会
- 8月 オープンキャンパス
- 9月 学校祭
- 10月 きもの着付け教室
- 12月 読書週間
- 1月 リーディングコンテスト
- 2月 加悦高展
- 修学旅行
- 2年次に実施



学校の特徴

- 教育理念 : 「真理と正義を希求し、豊かな人間性を備え、幸せな人生と社会を創造する人間を育成する」
- 教育目標 : 1 生徒一人一人の可能性を伸ばし、希望進路の実現を図るとともに、社会に貢献できる人材の育成
2 伝統と文化を尊重し、郷土を愛し、地域社会を守り受け継ぐ人材の育成
3 豊かで幸せな人生を送ることができるよう主体的に学び続ける人材の育成

—育てる生徒像—

- 理想を実現しようとする高い意志や意欲を持ち、主体的に学びに向かい、人生を切り拓いていくことができる生徒
- 対話や議論を通じて、自分の考えを根拠とともに伝えるとともに、他者への思いやりを持って多様な人々と協働していくことができる生徒
- よりよい人生や社会の在り方を考え、新たな価値を創造していくとともに、新たな問題の発見・解決につなげていくことができる生徒



「地域とともに未来へ」をテーマに、高校生の活力による様々な取組を実施していきます。

活力発信

国際交流、与謝蕪村俳句大会へ全校参加、書道部・合唱部が地域行事でパフォーマンス

地域創生

地域開放型スポーツクラブ、キャリア教育講演会、与謝野町長との対話授業

社会貢献

地域小学校への教育支援、清掃活動、福祉施設での呈茶、各種ボランティア活動

教育システム

クラス編制 : 入学予定者説明会において実施する実力診断テストや生徒の希望などを参考に、総合的に判断して習熟度別クラス編制を行います。2年次以降は、進路希望と1年次の学習状況を総合的に判断して決定します。

1年次	習熟度別クラス編制	
2年次 ・ 3年次	スタンダードコース ・確かな学力の育成 ・基礎学力の徹底 ・多様な進路選択 ↓ 主に短期大学・専修各種学校 ・就職に対応	アスリートスポーツコース ・全国で活躍するトップアスリートの育成 ・スポーツ理論と研究 ・特色のあるスポーツ授業 ↓ 主に国公立大学 ・私立大学に対応
	アドバンスコース ・発展的な学習内容 ・文系系に対応 ↓ 主に国公立大学 ・私立大学に対応	



令和2年度入学生より、平日は6限授業とし、放課後は進学講習・部活動・ボランティア活動など一人一人の目標実現に向けた活動を支援し、多様な進路実現につなげます。

(補足) 上記内容のうち、「生徒数」「進路状況」「部活動」「学校生活」及び写真の一部は加悦谷高校のものです。

京都府立丹後緑風高等学校網野学舎(※)

～結ぶ・究める・創り出す～

〒629-3101
京丹後市網野町網野2820番地
Tel. 0772-72-0379
Fax.0772-72-0405



学校概要(令和2年4月開校予定) 全日制課程(単位制)



進路状況(現役生延べ数)

	H28	H29	H30
国立4年制大学	8	9	8
私立4年制大学	135	102	80
国立・私立短期大学	10	16	11
専修・各種学校	50	60	57
公務員	4	5	3
就職	11	8	15

丹鉄網野駅から
丹海バスで6分
「網野高校前」下車

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	43	55	52	150
女	56	64	59	179

○設置学科

【普通科】総合コース
探究コース
【企画経営科】

地域創生とオリンピック・パラリンピック教育の推進を軸とした学びに向かう力の育成

※制服は新しくなります。

部活動(令和元年度設置状況)

オリンピック選手を輩出しているレスリング部は、全国はもちろん世界で活躍している。また、スキー同好会も全国大会に出場し、陸上競技部、体操部は近畿大会に出場している。文化系でも、美術部が全国・近畿大会に出展するなど、ともに活発に活動している。

体育系:レスリング 陸上競技 バasketボール ソフトテニス サッカー
野球 体操 卓球 バレーボール スキー同好会 水泳同好会
文化系:経営実習 茶道・華道 ESS 吹奏楽 演劇 ボランティア
美術 書道

学校生活(令和元年度入学生)

○学校行事

- 1学期 入学式、球技大会
- 2学期 学校祭、学校公開、芸術鑑賞
- 3学期 美術・書道作品展、卒業式

○特色ある授業

- 丹後活性化プレゼンテーション
- 網高体操、ビーチバレーボール
- ビブリオバトル

○ICT教育の推進

- 令和2年度の学舎制発足に向け整備された遠隔教育システムを活用し、従来のICTを活用した授業をさらにバージョンアップします。

学校の特色

— 生徒信条 —

『青年は未来を信じ使命に生きる』

【教育目標】

高い志を持ち、自己の在り方や生き方を探究するとともに、ふるさとを愛し、他者と協働しながら、新たな価値の創生に挑む、国際性豊かな人材を育成する。

【育成する力】

- ・学び続ける力
- ・創造し表現する力
- ・他者を理解し思いやる力
- ・たくましい心と体力

地域創生活動

- 普通科「総合的な探究の時間」(地域学習、地域研究)
- 企画経営科の専門学科教育(地域貢献、地域創生)
- ボランティア活動(1クラス1クラブボランティア、ボランティアバンク、ボランティア部)

教育システム

普通科

総合コース

探究コース

1年次数学と英語で習熟度別3講座授業で実施

私立大学、専門学校、
就職・公務員など
幅広い進路に対応

国公立大学、難関私立
大学、看護医療系など
幅広い進学に対応

豊かな表現力と
コミュニケーション能力を備えた
新たな価値を創造する
国際人の育成

コース決定:1年次、合格発表後の希望調査や診断テストを
総合的に判断して決定。2年次にコース再選択可能。

企画経営科

検定や資格を活かした就職・進学

商業に関する専門教科の学習を活かして、
経済・経営系国公立大学・私立大学への進学も可能

「実学」で学ぶ

地元企業の協力や他校との連携で実現

リーダー性と起業精神を
備えた新たな価値を創造する
スペシャリストの育成

1年次に共通カリキュラムで
基礎・基本を徹底することで
幅広い進路選択に対応

○特色ある教科・科目

【普】希望進路の実現や地域の環境を活かした学校設定科目
「数学特講」「英語理解」「AMINOスポーツ」「芸術表現」
総合的な探究の時間(NIE、バーチャル市役所等)

【企】観光やビジネスの即戦力を旨とする学校設定科目
「ビジネスコミュニケーション」「秘書実務」
「リフレッシュリサーチ」「商業デザイン」
産官学連携による地域創生の取組

※学校設定科目については、現在申請中のため、変更になる場合もあります。

(補足)上記内容のうち、「生徒数」「進路状況」「部活動」「学校生活」は網野高校のものです。

京都府立丹後緑風高等学校 久美浜学舎(※)

～結ぶ・究める・創りだす～

〒629-3444
 京丹後市久美浜町橋爪65番地
 Tel. 0772-82-0069
 Fax. 0772-82-0690



京丹後鉄道かぶと山駅から
 市営バス5分
 自転車約10分
 徒歩25分
 丹海バス橋爪バス停から
 徒歩5分

学校概要(令和2年4月開校予定) 全日制課程(単位制)



○みらいクリエイト科(仮称)

○アグリサイエンス科(仮称)

- ・生産コース
- ・食品コース

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	48	43	37	128
女	34	36	43	113

制服について
 新しい制服になり、網野・久美浜
 両学舎で共通のものを着用しま
 す。

進路状況(現役生の合格状況:実数)

	H28	H29	H30
国公立4年制大学	0	1	0
私立4年制大学	16	17	14
国公立・私立短期大学	3	12	6
専修・各種学校	33	32	29
公務員	0	0	2
就職	28	14	31

卒業生からのメッセージ

自分の夢を見つけることができた3年間でした。図書館で毎日いろいろな分野の本を読むことができたので、多くの視点から考え、自分の夢を見つけるのにも役に立ちました。学習しやすい環境で、様々な分野を選んで学ぶことができ、夢への一歩となる挑戦も頑張ろうと思えました。この久美浜高校で夢をみつめてはどうでしょうか。

部活動(令和元年度設置状況)

カヌー部は全国大会でトップクラスの成績を出しており、世界レベルでの活躍を目標に活動している。今年度は日本代表に選出され、ニュージーランドで開催されたアジア・パシフィックレガッタに出場した。陸上競技部は京都大会で上位の成績を収め、近畿大会に連続出場し、入賞者も出ている。平成29年度には日本ユース大会に出場している。

体育系: 野球、陸上競技、ソフトテニス、バレーボール、バスケットボール、カヌー、サッカー、剣道
 文化系: 茶道、華道、美術、ESS、吹奏楽、軽音楽、情報処理、ボランティア、自然科学、農業クラブ

学校生活(令和元年度入学生)

○授業

・カリキュラム

1年次は共通のカリキュラムによる授業を行います。2年次から4系列に分かれて学習に取り組みます。

- 文理特修系列
(普通科と同様の内容で進学を目指した授業)
- 教養系列
(幅広い選択科目で希望進路を実現)
- 福祉系列
(福祉のスペシャリストの育成)
- 生産科学系列
(農業・環境についての学習)

・科目「産業社会と人間」

総合学科独自の科目で、社会人との交流や課題研究を通じ、自らの将来について考え、主体的に学ぶことにより、学ぶことの楽しさや達成感を得られる学習を展開します。

・ICT教育の推進

令和2年度の学舎制発足に向け遠隔教育システムが整備されました。従来のICTを活用した授業をさらにバージョンアップし、各教科で「よくわかる」授業作りを展開します。

○学校行事

- 宿泊研修(第1学年:4月)
- 球技大会(6月)
- 芸術鑑賞(6月)
- カヌー実習(第1学年:7月)
- 文化祭・体育祭(9月)
- 社会人との交流(11月)
- 英文唱大会(各学年:3学期)
- 研究発表会「寄せN.A.B.E.」(1月)
- スキー・スノーボード実習(第1学年:2月)
- ダンス発表会(3月)

○修学旅行

沖縄で平和学習を行います。また、民家に宿泊し、沖縄での生活を体験し、楽器演奏体験、農業体験など、各種体験活動を行います。

○国際交流

タイからの中高生の訪問を受け入れ、文化面の交流を行っています。また、韓国のソリョン高校とカヌーを中心としたスポーツ面や文化面での交流を行っています。

学校の特色

教育目標 ・丹後地域の自然・歴史財産を活用した新しい時代に求められる探究心の育成 ・福祉マインドの育成
 ・丹後地域での新しい農業と食を創造できる人材の育成 ・丹後とグローバル社会を結ぶ若者力の育成

育てる生徒像

- ・豊かな人間性と社会人基礎力を身に付け、自ら学ぶ生徒
- ・丹後を愛し、丹後地域の発展に貢献しようとする生徒

**Team
 Agriculture
 Network
 Global
 Opportunity**

- 仲間と協働し探究する
- 新しい農業のカタチを創造する
- 人と人、人と情報をつなぐ
- 地域、世界を結ぶ
- 活躍の場が見つかる、ひろがる

To the world
 新たな世界へはばたこう!!

教育システム

コース決定:みらいクリエイト科は2年次から希望進路に応じた科目を選択/アグリサイエンス科は2年次に生産コース、食品コースから選択

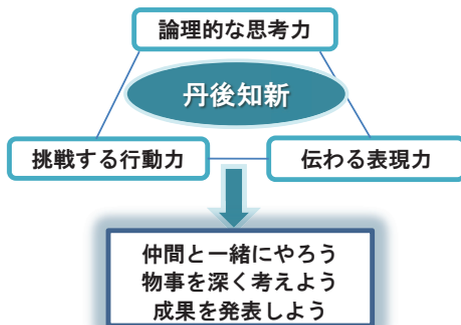
○設置学科(学科名は仮称)

■みらいクリエイト科(普通科系専門学科)

丹後知新【丹後を舞台に新しきを知る】をキーワードとし、教科横断的な学習や各教科における探究的な活動を通して、地域を担う人材の育成を目指します。

■アグリサイエンス科(農業系専門学科)

丹後地域での新しい農業のカタチを創造し、地域産業の発展に必要な知識と技術を身に付け、将来地域のリーダーとなる人材の育成を目指します。



コース	学習内容
生産コース	農業・環境について、農学的・科学的な側面からアプローチします。
栽培	丹後地方の特産物であるフルーツや野菜、草花、水稻の栽培について学びます。
食品コース	丹後地方の特色ある農作物を栽培し、食品加工・製造を行い、販売流通までつながる学習を行います。
6次産業化	農産加工(製菓・製パン・スイーツ等含む)について、科学的・経営的な側面からアプローチします。

○特色ある科目

・「みらい探究Ⅰ～Ⅲ」
(みらいクリエイト科)
 各学年週あたり2時間の授業で、教科横断的に、周囲の人々と協働しながら地域の資源を最大限に活用して学び、課題解決能力を身に付けます。

・「課題研究」(アグリサイエンス科)
 地域農業の課題の解決、特産品や新技術の開発に向け、地域と連携した取組を行い、課題解決能力を身につけます。

・学校設定科目「ライフスキル」
(案・両学科共通)
 グループでの協働活動を基盤とし、課題解決実習や安全教育、福祉等に関する学習を展開し、みらいを切り拓くための「生きる力」を身につけます。

(補足)上記内容のうち、「生徒数」「進路状況」「部活動」「学校生活」は久美浜高校のものです。



京都府立清明高等学校

学びアンダンテ 歩くような速さで ゆっくり じっくり しっかりと成長

〒603-8163
京都市北区小山南大野町
Tel. 075-417-4031
Fax.075-417-4032



学校概要(創立平成26年9月) 定時制課程(単位制)



- 普通科
 - ・午前コース
 - ・午後コース



○生徒数(令和元年5月1日現在)

	入学年次	中間年次	卒業年次	計
男	61	86	38	185
女	57	81	38	176

進路状況(進路先延べ数)

進路先	年度	H29	H30
国公立4年制大学		1	0
私立4年制大学		23	42
国公立・私立短期大学		2	6
専修・各種学校		12	27
公務員		0	1
就職		6	15

主な進路先

京都女子大学 京都産業大学 佛教大学 龍谷大学 京都橘大学
 大谷大学 花園大学 京都先端科学大学 京都外国語短期大学
 京都高等技術専門学校 京都医健専門学校 京都外国語専門学校
 京都市交通局 (株)元氣支援システム (株)三宅時計舗

《地下鉄烏丸線》
 北大路駅 6番出口 徒歩約7分
 鞍馬口駅 2番出口 徒歩約9分
 《京都市バス》
 北大路バスターミナル 徒歩約7分
 北大路新町 徒歩約2分

部活動(令和元年度設置状況)

平成30年度全国大会に、サッカー一部、女子バスケットボール部、卓球部、ソフトテニス部、陸上競技部が出場

体育系：サッカー部、陸上競技部、ソフトテニス部、バスケットボール部、ダンス部、卓球部、バドミントン部、剣道部(同好会)
 文化系：演劇部、家庭科部、軽音楽部、書道部、情報部、放送部、美術イラスト部、写真部、ボランティア部

学校生活(令和元年度入学生)

○ICTによる新しいスタイルの授業



○素顔で楽しめる学校行事



学校の特徴

進路実現プロジェクト

プロジェクトA
(国公立・難関私立進学)

プロジェクトB
(4年制大学進学)

プロジェクトC
(短期大学・専門学校進学)

プロジェクトD
(公務員・民間事業所就職)

生徒が希望進路ごとのプロジェクトに所属し、一人ひとりの目標に応じた進路指導を受けます！



教育システム

最先端のICT環境だから自分のペースで学べる



1人1台タブレット

電子黒板機能付プロジェクタ

校内全域Wi-Fi

基礎学力の定着
 思考力・表現力の向上



京都府立清新高等学校

京都フレックス学園構想に基づく

昼間定時制・単位制 総合学科

〒627-0142 京丹後市弥栄町黒部380番地 TEL 0772-65-2233 FAX 0772-65-3850
Email flex2-hs@kyoto-be.ne.jp HP <http://www.kyoto-be.ne.jp/flex2-hs/cms/>

かがやける場所がここにある!!



つつむ ほっとできる場所

- ◆ 少人数集団による学校生活
- ◆ じっくり学べる教育システム
(4年間または3年間を選んで卒業)
- ◆ 1年目の国語・数学・英語は毎日30分のモジュール授業
- ◆ 授業のユニバーサルデザイン化
- ◆ 生活・学習・進路を総合的にサポートする支援体制
- ◆ 外部機関・地域からの支援
(スクールカウンセラー・スクールソーシャルワーカー)

みがく はつとする学び

- ◆ 少人数講座による個に応じた主体的な学び
- ◆ ICT機器の活用
- ◆ 2年目より3系列(普通科目中心、農業科目中心、家庭科目中心)に分かれて学習
- ◆ 地域連携などの特色ある活動を通じた体験的な学び
(授業、インターンシップ、ボランティア活動)

かがやく きつとかがやく未来

- ◆ 新たな自分との出会い
- ◆ 活躍できる場所の発見
(自己有用感、自立心・主体性、チャレンジ精神)
- ◆ 丹後を支える人財への成長

こんな人を待っています

新しい何かに
チャレンジ
したい

少人数の
授業で
学びたい

いろいろな体験や
実習をしたい

自分のペースで
基礎から勉強したい

野菜や花を
育てることに
興味がある

ファッションや
料理が好き

丹後が好き

京都フレックス学園構想に もとづく新しいスタイル

- 宮津高校伊根分校、峰山高校弥栄分校、網野高校間人分校の優れた教育実践を引き継ぎ、その良さを活かした教育活動を展開します。
- 自分の学習スタイルに合わせて、4年または3年で卒業することができます。
- 外部機関との連携により、生徒の成長を支援する体制を整えます。

制服



女子はスラックスも
選択できます

校舎完成予想図



地図



令和2年4月 丹後に新しい高校が開校!

京都府立朱雀高等学校 夜間定時制

新しい私に会う場所 (学校紹介ポスター生徒作品より)

所在地 〒604-8384 京都市中京区西ノ京式部町1番地口

Tel.075-841-6362 Fax.075-841-0646

<http://www.kyoto-be.ne.jp/suzaku-hs-tei/cms/>



学校概要



○定時制課程(平成31年4月現在)

普通科

働きながら学べる
学びながら働ける

○創立 昭和25年4月

夜間定時制高校です。

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	4年	計
男	16	15	15	14	60
女	10	7	8	9	34

学校生活

○修業年限3年または4年

「レポート方式」で科目を学び
3年卒業が可能です。



○授業

1限開始 17時40分
4限終了 21時00分

○学校行事

遠足(4月)
球技大会(7月)
体育祭(9月)
文化祭(11月)
卒業生を送る会(2月)
など



○修学旅行

令和元年度:東京
(3年次2月)
※年度ごとに決定



○制服

制服はありません



部活動

○全国大会等の活躍

軟式野球部:全国大会13回出場、内準優勝1回、3位5回
陸上競技部:H27全国大会5000m5位入賞
H28全国大会走高跳8位入賞
H29全国大会100m/200m/4×100mリレー出場
H30全国大会100m/円盤投/4×100mリレー出場
サッカー部:H27全国大会出場
バドミントン部:H27全国大会出場、H29全国大会出場
卓球部:H27・H28・H29・H30 4年連続全国大会出場

○体育系

軟式野球部、陸上競技部、サッカー部、
バドミントン部、卓球部、ソフトテニス部、
剣道部、男子バスケットボール部、
女子バスケットボール同好会



○文化系

芸術(アート)部、漫画・イラスト研究部



進路状況

	H28年度	H29年度	H30年度
四年制大学	0	4	2
短期大学	1	2	1
専修・各種学校	5	10	6
就職	15	16	24
その他	4	5	7

～ 卒業生からのメッセージ ～

先生・生徒みんなが仲良く、和気あいあいとしています。私もいろんな人たちに支えてもらい4年間を過ごしました。定時制なんてって思っている人も、卒業する頃には、きっと楽しかったと言えると思います。
(平成30年度卒業生)

地図



◆JR/地下鉄二条駅から徒歩5分

京都府立鳥羽高等学校 夜間定時制

自立につながる自律の力の育成



所在地 〒610-8449 京都市南区西九条大国町1
 Tel.075-672-8481 Fax.075-672-8491
<http://www.kyoto-be.ne.jp/toba-hs-tei/>

学校概要



- 定時制課程(平成31年4月現在)
 普通科 平成28年度入学生より単位制
- 創立 昭和10年2月

○生徒数(令和元年5月現在)

	1年	2年	3年	4年	合計
男	15	18	16	13	62
女	7	7	12	2	28

学校生活

○授業

- 4年制を基本に3年で卒業も可能
- 15:30～ T1(三修制授業)
 - 16:20～ T2(三修制授業)
 - ～17:45 給食(希望者)
 - 17:50～ 1限(45分授業)
 - ～21:05 4限終了
 - ～22:00 部活動 完全下校



スタートラインの授業風景

「スタートライン」の授業では、中学校でわからなくなってしまうところを、国数英を中心に学び直します。



体育祭

○学校行事

- 遠足(5月)
- 球技大会(6月・12月)
- 体育祭(9月)
- 文化祭(11月)など



文化祭の模擬店

○修学旅行

東京



修学旅行(東京)

○制服 なし

○トピックス



文化祭では恒例の「とぼてい川柳」が展示されます。全校生徒が出品し、夜間に学ぶ生徒たちの本音が垣間見え、昨年も大好評でした。

部活動

○部活動の活躍

バスケットボール部

男子

- 京都府定通制大会 優勝
- 全国出場(4年連続8回目)
- 全国ベスト16



陸上競技部 京都府定通制大会

女子

- 100m 優勝
- 100mハードル 優勝



○体育系

陸上競技、卓球、バレーボール
 バスケットボール、バドミントン

○文化系

軽音楽部



進路状況

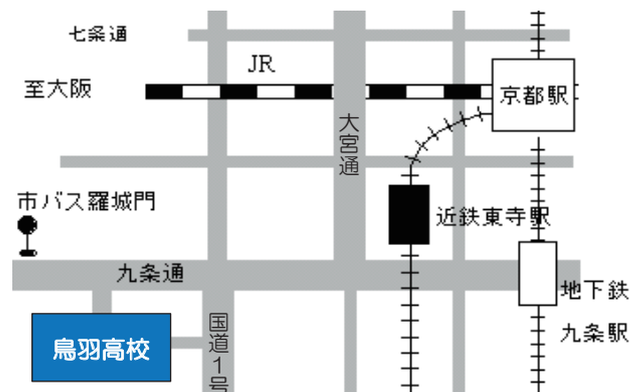
	H28年度	H29年度	H30年度
大学進学(短大含む)	3	1	4
専修・各種学校進学	3	5	9
就職(継続就業等含む)	29	21	24
その他	3	2	8

卒業生からのメッセージ

私は、中国のハルビンの生まれ育ちです。中国の中学校を卒業してから日本に来ました。日本語がほとんど分らなかったのですが、努力して鳥羽高校定時制に入学しました。入学当初は、慣れない学校生活に苦労しましたが、仲間や先生方のお陰で充実した高校生活を過ごすことができました。特に印象に残っていることは、部活動でバスケットボール部で全国大会に出場したことです。良い思い出ができました。



地図



◆近鉄東寺駅から徒歩8分

◆定時制へは国道1号線側の東門からお入りください。

京都府立桃山高等学校 夜間定時制

自主自律・文武両道・実事求是・多芸多才・切磋琢磨



所在地 〒612-0063 京都市伏見区桃山毛利長門東町8
Tel.075-601-8387 Fax.075-601-8388
<http://www.kyoto-be.ne.jp/momoyama-hs/mt/tei/>

学校概要



○定時制課程(平成31年4月現在)
普通科 商業科
(単位制による夜間定時制)

○創立 昭和23年10月

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	4年	計
男	24	27	24	14	89
女	8	12	10	4	34

学校生活

○授業

4年制を基本に3年制も選択可能
<4年制> 18:05から4時間の授業
<3年制> 4年制の4時間の授業
に加え、週2回16:20から2時間、週3回17:20から1時間の授業



○学校行事

新入生歓迎会(4月)
映画団体鑑賞(5月)
球技大会(7月)
体育祭(9月)
文化祭(10月)
修学旅行・遠足(11月)
文化の夕べ(11月)
卒業生を送る夕べ(2月)など



○制服 なし

(「働きながら学ぶ」ことを基本としているので、制服等の規定はありません)



部活動

○活躍する部活動

全国高校定通制体育大会に出場!(平成30年度)

- ・バレーボール部
- ・バドミントン部
- ・柔道部
- ・ソフトテニス部



○全国高等学校

生活体験発表大会

平成26・28年度本校生徒が出場!

平成30年度は京都大会において優秀な成績をおさめました



○文化系クラブ

簿記 将棋 英語
演劇 美術 点字
軽音楽

○体育系クラブ

陸上競技 軟式野球 サッカー
バレーボール バasketボール
ソフトテニス バドミントン
卓球 柔道 山岳



進路状況

	H28年度	H29年度	H30年度
大学進学(短大含む)	4	3	1
専修・各種学校進学(専門学校含む)	6	3	8
就職(公務員含む)	24	17	21
その他(在学からの継続就業等)	9	6	19

第1回 定時制説明会 9月20日(金)

時間 18:00 ~ 19:00

場所 本校会議室

以後も随時実施しますので、定時制 首席副校長へお問い合わせください。

地図



◆京阪・近鉄丹波橋駅から徒歩5分、JR桃山駅から徒歩8分

京都市立西京高等学校 定時制

明日への意欲を応援します！

所在地 〒604-8437 京都市中京区西ノ京東中合町1

Tel.075-841-1240 Fax.075-841-1299

<http://cms.edu.city.kyoto.jp/weblog/index.php?id=300353>



学校概要



○定時制課程(平成31年4月現在) 普通科

○創立 昭和10年10月

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	4年	計
男	29	20	24	0	73
女	24	24	12	0	60

学校生活

○授業

授業開始は午後からで、少人数の講座で一人ひとりに分かりやすい授業を展開しています。不登校経験生徒も再チャレンジして、進級・卒業しています。



○学校行事

遠足、修学旅行、球技大会、体育祭、文化祭、ボウリング大会等。



○制服

指定はありません。学習にふさわしい服装で登校してください。



○その他

- ・アルバイトと勉強が両立できます。
- ・明るい校舎、定時制専用エリアで、落ち着いて学習できます。

○トピックス

■全員が3年間での卒業を目指します。

本校では3年間での卒業を基本としています。

■進路希望に合ったコースが選択できます。

Aコースは普通教科中心、Bコースは情報や簿記などの商業系の専門科目が学べ、資格取得が可能です。

■長期欠席者特別入学者選抜を実施しています。

中学時代に年間30日以上欠席があった人が対象です。

(2月中旬実施予定)

■文部科学省調査研究校(多様な学習を支援する高等学校の推進事業)

平成28年度から文部科学省の指定を受け、SC(スクールカウンセラー)・SSW(スクールソーシャルワーカー)と協働し、個々の生徒のニーズに応じた適切な支援をする取組を推進してきました。さらに平成30年度からは従来の取組を継承しつつ新たな研究事業として、高等学校における次世代の学習ニーズを踏まえた指導の充実に取り組んでいます。

■通級による指導を教育課程に設置しました。

令和元年度入学生の教育課程に自立活動の指導の時間として「生活基礎」「生活活用」「生活応用」を設置しました。

部活動

<体育系>

サッカー、ソフトテニス、卓球、軟式野球、バスケットボール、バドミントン、バレーボール 他

<文化系>

美術、軽音楽、演劇 他



○大会等でのおもな活躍(平成30年度)

定時制通信制全国体育大会、定時制通信制近畿体育大会、春季大会、秋季大会、冬季大会、その他大会に出場



バドミントン部、サッカー部
ソフトテニス部、卓球部
軟式野球部、バレーボール部



主な進路状況

	H28年度	H29年度	H30年度
私立4年制大学	4	3	2
国公立・私立短期大学	4	0	2
専修・各種学校	7	5	8
就職(学校斡旋)	13	8	5

～卒業生からのメッセージ～

私が西京高校定時制で学んだことは、責任と友達の大切さです。中学の頃は学校にあまり行けていませんでした。入学したときは、友達関係や勉強面で大きな不安がありました。しかし、西京高校定時制で親友と呼べる友達と出会って、お互いに協力しながら成長できました。生徒会やアルバイト先で上手に人間関係を築いていくため、たくさん努力をしました。困ったときは、先生が助けてくれました。西京高校定時制は、忘れられない思い出ができた大切な場所です。(平成30年度卒業生 井上 佑美)



地図



◆地下鉄・市バス「西大路御池」すぐ

◆阪急「西院」、京福「西大路三条」、JR「二条」「円町」

京都市立伏見工業高等学校 定時制

— 学ぶ 働く 創る 学校 —



所在地 〒612-0011 京都市伏見区深草鈴塚町13
Tel.075-641-5121 Fax.075-641-5950

<http://cms.edu.city.kyoto.jp/weblog/index.php?id=301008>

学校概要



○定時制課程(平成31年4月現在)

工業技術科(電気系・建築系・土木系)

○創立 昭和19年4月

○生徒数(令和元年5月1日 現在)

	1年	2年	3年	4年	計
男	27	23	28	16	94
女	1	4	1	2	8

学校生活

○授業

4年制の単位制を採用し、1年次においては共通の教科・科目を学習し、2年次以降3つの系列の科目と普通科目を選択して学習を行います。



○学校行事

- ・遠足(4月)・4年次修学旅行(5月)
- ・生徒総会(6月)・ボウリング大会(7月)
- ・体育祭(9月)・文化祭・球技大会(11月)
- ・生徒会選挙(11月)・マラソン大会(1月)



○修学旅行(年によって行先が変更になる場合があります)

- ・令和元年度:長崎(ハウステンボス・長崎市軍艦島・壱岐など)



○制服

昼間に勤務した後に作業着のまま登校する生徒も多く、本校には制服はありません。



○トピックス



LEDライトと住宅模型の制作

毎年秋に学校説明会を開催し、学校の概要説明の他に各系列毎の学習内容に沿った実習体験を行っています。また、平成30年度から通級指導を実施し、「個に応じた支援」を充実させています。

部活動

○全国大会等の活躍

ソフトテニス	平成30年度全国大会出場 平成30年度近畿大会出場
バスケットボール	平成26年度全国大会5位 平成27年度近畿大会出場
陸上競技	平成30年度全国大会出場
剣道	平成30年度全国大会出場



○文化系

- ・コンピューター ・機械工作
- ・軽音楽 ・測量 ・建築文化
- ・マジック部 ・深草倶楽部

○体育系

- ・陸上競技 ・ソフトテニス
- ・剣道 ・山岳
- ・バスケットボール



進路状況

	H28年度	H29年度	H30年度
専門学校	4	4	4
就職	13	12	15
その他	1	0	1

卒業生からのメッセージ



仕事と学校の両立は大変でしたが、家族や友人、学校の先生に支えられながら、頑張った甲斐があり、卒業することができました。伏定では、仕事に役立つ教科の勉強もでき、生きていくうえで大事なことをたくさん教えてもらいました。伏工は将来の目標を持って、仲間とともに楽しく過ごせる学校です。

土木系列 平成30年度卒業 奥田亮太 現職 (株)大前建設勤務

卒業後の進路

- 新規高卒求人に応募して正社員として就職する。
- 在学中は昼間のアルバイト就職を勧めています。いろいろな職業を体験し、自らの目標や適性をしっかり見極めて進路決定できます。卒業後、同じ企業で正社員として就職する場合もあります。

地図



◆京阪電車伏見稲荷駅から徒歩5分

京都府立北桑田高等学校 美山分校 (昼間定時制)

働きながら学び、生きる力を身につける

～働きつつ、支え合い、励まし合いながら、ゆっくり・じっくり学ぶ～

所在地 〒601-0721 南丹市美山町上平屋梁ヶ瀬9番地2

Tel.0771-75-1129 Fax.0771-75-1129

<http://www.kyoto-be.ne.jp/miyama-kitakuwada-hs/>



学校概要



- 定時制課程 (平成31年4月現在)
農業科 家政科
- 創立 昭和50年4月

○生徒数 (令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	4年
男	7	8	3	3
女	5	0	6	3

学校生活

- 授業
〈各科のテーマ〉
農業科 「地域に学ぶ」
家政科 「確かな技術」



- 学校行事
新入生歓迎行事
体育祭
文化祭
学科発表会
卒業生を送る会
など



- 修学旅行
2年に1回実施
H30年度行先 沖縄県石垣島
(令和2年度は九州方面の予定)



- 制服 本校と同じ

- トピックス 学科発表会



部活動

- 全国大会等の活躍
▶第69回日本学校農業クラブ
全国大会 (鹿児島大会)
農業鑑定競技会出場



- ▶全国高等学校定時制通信制陸上競技大会出場
(出場種目: 走高跳・円盤投・砲丸投・800m 他)



- 体育系 陸上競技部

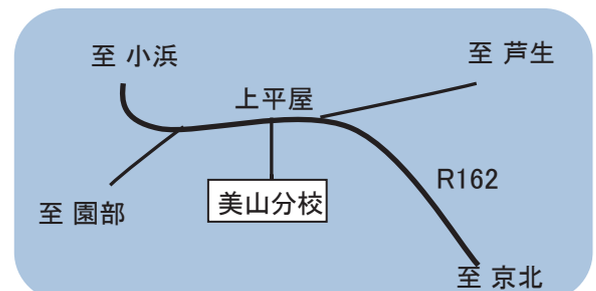
進路状況

	H28年度	H29年度	H30年度
国公立4年制大学	0	0	1
私立4年制大学	0	0	0
国公立・私立短期大学	0	0	0
専修・各種学校	4	2	0
就職	6	1	7

卒業生からのメッセージ

4年間という長い間、大変お世話になりました。美山分校での4年間は私にとってかけがえのない大きな思い出であり経験となりました。最高のメンバーと最高の先生に囲まれて、楽しい日々を送ることができて、めっちゃめっちゃ幸せでした。

地図



◆南丹市園部から車で30分 周山から車で20分

京都府立綾部高等学校由良川キャンパス(東分校) 夜間定時制

由良川のせせらぎが聞こえるナイトスクールで
新しい自分を発見しよう

所在地 〒623-0012 綾部市川糸町堀ノ内18

Tel.0773-42-0606 Fax.0773-42-0488

<http://www.kyoto-be.ne.jp/higashi-ayabe-hs/teijisei-hp/>



学校概要



○定時制課程(平成31年4月現在)

普通科

○創立 昭和23年10月

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	4年	計
男	4	7	1	7	19
女	3	1	1	3	8

学校生活

○授業(標準校時表)

給食	17:20~17:40
1校時	17:45~18:30
2校時	18:35~19:20
3校時	19:25~20:10
4校時	20:15~21:00

○学校行事

クラス別行事・球技大会
総合体育大会
体育祭・文化祭
各種講演会
企業・上級学校見学会 等

※制服は定めていません。



部活動等

■文化系

生徒生活体験作文発表会
京都府大会 奨励賞



■体育系部活動

平成30年度
全国高等学校
定時制通信制体育大会
第51回卓球大会
・男子団体出場
・男子個人出場(2名)



■総合体育大会

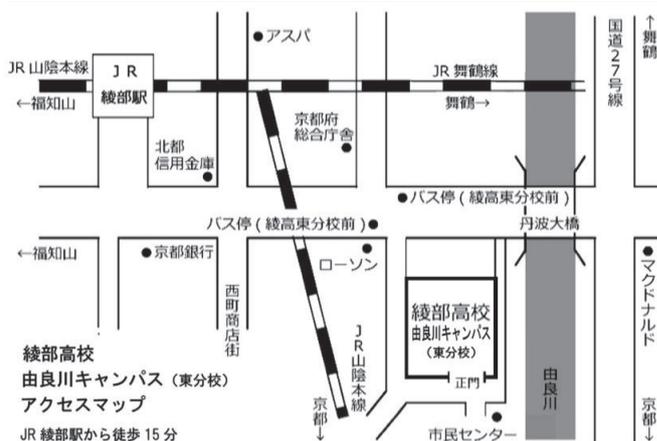
平成30年度 第69回
両丹定時制通信制総合体育大会
・卓球男子個人の部 優勝
・ソフトバレーボールの部 優勝



進路状況(現役生進路先別実数)

	H28年度	H29年度	H30年度
四年制大学進学	0	0	1
専修・各種学校進学	0	1	2
就職(公務員含む)	4	4	1

地図



京都府立福知山高等学校三和分校

昼間定時制

ゆっくり 確実に 学ぶ君を応援します

所在地 〒620-1442 福知山市三和町千束35-1

Tel.0773-58-2049 Fax.0773-58-2049

<http://www.kyoto-be.ne.jp/miwa-fukuchiyama-hs/cms/>



学校概要



○定時制課程(平成31年4月現在)
農業科・家政科(併せて1学年40人定員)

○創立 昭和23年10月

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	4年	計
男	6	8	8	9	31
女	7	15	11	7	40

学校生活

○授業

普通教科は、農業科・家政科合同で実施します。少人数講座もあります。

専門教科は、各科で実施します。



○学校行事

体育祭は10月、文化祭は11月に実施します。

芸術鑑賞は、本校と合同で演劇鑑賞や音楽鑑賞をします。



○修学旅行

2年生と3年生が合同で、3泊4日の研修旅行を隔年で実施しています。近年は沖縄へ行っています。令和元年度は実施年です。



○制服

男子: 標準学生服

女子: 紺色ブレザー



○トピックス



農業科: 春の苗販売



家政科: 三和マドレーヌづくり

部活動

○全国大会等の活躍

全国定時制通信制体育大会へ、陸上競技部は平成14年度より8回、ソフトテニス部は平成16年度より7回出場を果たしています。



○文化系

日本学校農業クラブ全国大会・農業鑑定競技会で3年連続優秀賞に輝きました。



○体育系

少し前までは、陸上競技部やソフトテニス部が全国大会出場の常連でした。近年ではバドミントン部が女子ダブルスで近畿大会へ出場するなど、メキメキと力をつけ、めざましい活躍をしています。



進路状況

※ 現役生の進路状況(進路先別実数)

	H28年度	H29年度	H30年度
国公立4年制大学	0	0	0
私立4年制大学	0	0	1
国公立・私立短期大学	0	0	0
専修・各種学校	5	3	6
公務員	0	0	0
就職	3	5	10
その他	0	4	4

卒業生からのメッセージ



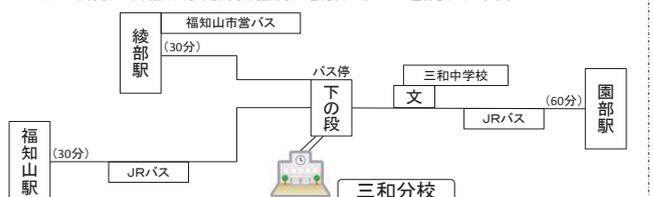
現在、綾部工業団地の運送会社で勤務しています。

三和分校では自然豊かな環境で、ゆっくり確実に学ぶことができました。ひとりひとりにあった教育を考えてくれる学校です。(平成25年度卒業 野口 将孝)

地図

三和分校へのアクセス

※ 三和分校へは、福知山駅、綾部駅、園部駅の各方面からバスが運行されています。



◆ JR園部駅からJRバス60分、下の段下車徒歩3分

◆ JR綾部駅から福知山市営バス30分、下の段下車徒歩3分

◆ JR福知山駅からJRバス30分、下の段下車徒歩3分

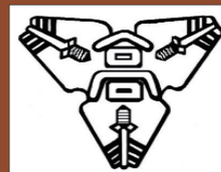
京都府立東舞鶴高等学校浮島分校 夜間定時制

～Assist your mind～ 君のやる気、応援します！

所在地 〒625-0035 舞鶴市字溝尻150番地の13

Tel.0773-62-0536 Fax.0773-62-0566

<http://www.kyoto-be.ne.jp/ukishima-higashimaizuru-hs/>



学校概要



○定時制課程(平成31年4月現在)
普通科

○創立 昭和23年9月

○生徒数(令和元年5月1日現在)

	1年	2年	3年	4年	計
男	9	9	12	8	38
女	9	3	4	4	20

学校生活

17:30～17:45 給食
17:45～21:00 45分授業×4限
21:00～22:00 部活動 完全下校



○授業

チームティーチングや授業補助など、きめ細やかな学習支援をしています。



○学校行事

体育祭(6月)、文化祭(11月)
球技大会(9月)、遠足(10月)
浮島クリーン活動(7月)
映画の夕べ
伝統文化体験(華道・茶道)など



○制服

特に指定はありません



○トピックス



感動の卒業式
一人ひとりに卒業証書が授与され、大きな拍手を浴びながら笑顔で学び舎を旅立っていました。

部活動

○全国大会等の活躍

男子バドミントン
平成29年度全国大会出場
平成30年度全国大会出場
女子バドミントン
平成30年度全国大会出場



○体育系

バドミントン
・平成30年度近畿高等学校定時制通信制体育大会
男子団体・シングルス出場
女子シングルス出場



バスケットボール
・平成27年度から活動



ペットボトルによる浮島スカイツリー

○文化系

美術 コンピュータ
・文化祭で発表

進路状況

※現役生の進路状況(進路先別実数)

	H28年度	H29年度	H30年度
四年制大学・短期大学	1	1	1
専修・各種学校	0	1	0
就職(公務員含む)	3	3	4
その他(在学からの継続就業等)	5	3	3

卒業生アンケートより(入学して良かったことは?)

- ・全日制ではできないようなことができた。
- ・いろんな個性あふれる人たちと出会えた。
- ・何でも言い合える一生涯の親友に出会えたこと。
- ・コミュニケーション能力が少し上がった。
- ・授業がよくわかった。・親に負担を掛けなかった。

地図

浮島分校位置図



京都府立朱雀高等学校 通信制

一人ひとりの目的やライフスタイルに応じて自分のペースで学べます

所在地 〒604-8384 京都市中京区西ノ京式部町1

Tel.075-841-0754 Fax.075-841-0754

<http://www.kyoto-be.ne.jp/suzaku-hs-tuu/index.htm>



学校概要



○通信制課程（平成31年4月現在）

普通科（単位制）

○創立 昭和23年4月朱雀高等学校通信教育部設置

昭和37年4月朱雀高等学校通信制課程設置

○生徒数（令和元年5月1日現在）

	1年次	2年次	3年次	4年次	計
男	63	102	76	37	278
女	52	97	103	46	298

学校生活

○授業

〈スクーリング〉 週1回月曜日又は水曜日の夜間

月1～2回程度の日曜日

〈レポート〉 各教科年間6～12本程度

〈テスト〉 各教科年間2～4回程度

※上記以外に、特別活動への出席も必要です。

○学校行事

- ・新入生歓迎スポーツ大会
- ・通信祭
- ・生徒総会
- ・卒業祝賀会

○修学旅行

実施していません。

○制服

制服は定めていません。

※託児室設置（和室利用）

3歳～7歳ぐらいの子どもを預かっています。

○トピックス

3月3日（日）に、平成30年度卒業式を行いました。本校通信制課程は、昭和23年に設置され、72年目を迎え、3,000名を超える卒業生を輩出しています。

平成30年度は87名が卒業し、そのあとの卒業祝賀会では、和やかな雰囲気の中、様々な困難を乗り越え卒業を勝ち得た喜びを語り合いました。



部活動

○全国大会等の活躍

女子バスケットボール部

・平成28年度全国定通制体育大会出場

・平成29年度近畿通信制体育大会優勝

女子卓球部

・平成30年度全国定通制体育大会女子団体優勝

・平成30年度近畿定通制体育大会女子団体優勝・個人優勝

○文化系

・社会問題研究部 ・美術部

・漫画イラストレーション部

○体育系

・卓球部 ・バドミントン部

・バスケットボール部

・サッカー部

・ソフトテニス部



進路状況

進路学習会、就職及び進学説明会を実施して、生徒自らが自分の進路を切り開いていけるよう努めています。通信制課程の特性上、現職（アルバイト・パート等を含む）の生徒が多数ですが、当校全日・定時・通信制で協力して、職業安定所と連携しながら、就職指導も行っています。

進学については、人数は多くはありませんが、四年制大学、短期大学、専門学校等へ毎年進学をしています。

卒業生からのメッセージ



通信制という所は、本当に多種多様な経歴や考えを持っている人達が集まっています。高齢になってから入学された人や高校を中退した人、病気を抱えている人。日々の学習という面から見ても、着実に終わらせ最短で卒業する人、一定の目標に向かい自分のペースで進める人。場合によってはあまり卒業する意志もなく、学校に顔を見せるだけの人や早々に辞めていく人もいます。でもそれらのどんな人でもみんな自分のあるがままに生きています。私は感じました。

地図

近郊地図



◆JR二条駅、地下鉄東西線
二条駅から徒歩10分

京都府立西舞鶴高等学校 通信制

～ 生涯学習 今だから通信制 ～



所在地 〒624-0841 舞鶴市字引土145番地

Tel.0773-75-3131 Fax.0773-75-5629

<http://www.kyoto-be.ne.jp/nishimaizuru-hs-tuu/cms/>

学校概要



○通信制課程(平成31年4月現在)
普通科

○創立 昭和23年10月

○在籍生徒数(令和元年5月1日現在)

	Iステージ	IIステージ	IIIステージ	計
男	23	26	20	69
女	31	34	16	81

学校生活

○授業

通信制での学習は、レポート(R)、テスト(T)、スクーリング(S)を三本柱としています。年間約30日のスクーリングを起点にして、1単位当たり3本のレポート(4単位科目なら年間12本)を完成することで学習を進めます。アルバイト等の仕事や家事、育児等と両立しながら、自学自習に取り組むことを基本としています。

本校のスクーリングは、毎週1回土曜または日曜の昼間に実施しています。

○学校行事

遠足(5月)、ものづくり教室(8月)、定通総体(9月)、体育祭(10月)、彩雲祭(文化祭・12月)等があります。

○特別学習会

- ・理科校外学習会
フィールドワーク(外部施設)等
- ・体育特別学習会
ドッジビー

○校外学習(遠足)

バス遠足を実施。H30年度は、神戸ハーパランド等に出向きました。(5月実施、希望者対象)

○制服

制服は、ありません。各自、私服での登校となります。

○トピックス

公式HPに掲載していますので、ご覧ください。



運動・文化活動

○各種大会の実績

第69回両丹高等学校定時制通信制総合体育大会

卓球女子の部 優勝

第61回近畿地区高等学校通信制課程体育大会

総合女子の部及び卓球女子の部 第2位

第14回京都府高等学校定時制通信制生徒生活体験

発表大会 奨励賞

平成30年度近畿地区高等学校通信制生活体験

発表大会 奨励賞

○文化系

イラスト同好会

○体育系

陸上競技部

卓球部

バドミントン部



進路状況

(実数)

	H28年度	H29年度	H30年度
大学進学(短大含む)	4	5	3
専修・各種学校進学	1	1	1
就職(公務員含む)	12	5	7
その他	6	1	5

主な進路先(平成30年度) <実数>

[大学(短大を含む)]

鳥取大学(1)、宮崎公立大学(1)、日本大学(通)(1)

[専門学校等]

大阪総合デザイン専門学校(1)

[就職等]

(株)カルビー(1名)、飯野港運(1名)、日本製紙クレシア(1名)、日本板硝子(1名)、綾部郵便局(1)

おぜき歯科(1名)、ことぶき園芸(1)、その他(5)

地図



京都府立西舞鶴高等学校

JR/丹鉄西舞鶴駅から徒歩5分

令和元年度 京都府公立高等学校説明会等開催予定日

詳しい内容や日程が確定していないものについては、各学校にお問い合わせください。
また、特に記載のない場合、開催場所は高等学校です。

京都市・乙訓通学園						
高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
山城	学校公開	R元.7.6(土) 10:00～17:00	普通科 文理総合科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、 在校生発表等、進路相談、個別相談	075-463- 8261
	部活動体験	R元.8.19(月) 9:00～17:00		中学生	部活動体験・見学	
	部活動体験	R元.8.21(水) 9:00～17:00		中学生	部活動体験・見学	
	部活動体験	R元.9.8(日) 9:00～17:00		中学生	部活動体験・見学	
	入試説明会	R元.9.10(火) 16:00～17:00	普通科 文理総合科	中学校教員	学校説明、入試説明	
	学校説明会等	R元.9.28(土) 午前 9:30～12:30 午後 14:00～17:00	普通科 文理総合科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、 在校生発表等、進路相談 ※午前・午後 同一内容で実施	
	学校説明会等	R元.11.9(土) 9:30～12:30	普通科 文理総合科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、 在校生発表等、進路相談、個別相談、 文理総合科選抜問題についての説明	
清明	学校説明会	R元.9.19(木) 15:30～17:00	普通科	中学校教員	学校説明 ※詳細はホームページに掲載	075-417- 4031
	学校説明会 部活動見学会	R元.9.28(土) 10:00～12:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明・部活動見学 ※詳細はホームページに掲載	
	学校説明会 個別相談会	R元.11.23(土) 10:00～15:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明・個別相談 ※詳細はホームページに掲載	
	個別相談会	R元.12.14(土) 10:00～15:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	個別相談 ※詳細はホームページに掲載	
	学校説明会 進路相談会	R元.1.18(土) 10:00～12:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明・進路相談 ※詳細はホームページに掲載	
鴨沂	学校説明会	R元.6.15(土) 13:00～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、在校生発表（同じ内容で2回実施） 進路相談、部活動見学	075-231- 1512
	学校説明会 部活動体験	R元.8.24(土) 9:00～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、在校生発表（同じ内容で2回実施） 部活動体験・見学 ※部活動ごとに時間を指定して開催。 ※この日に限らず希望があれば随時対応。	
	学校公開 学校説明会	R元.9.21(土) 10:00～16:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	体験授業、施設見学、学校説明、在校生発表、 進路相談、部活動見学	
	学校説明会	R元.10月 日時未定	普通科	中学校教員	学校説明、授業見学、施設見学	
	学校説明会	R元.12.7(土) 13:00～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、進路相談	
洛北	部活動体験	R元.8.24(土) 10:00～14:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	部活動体験・見学 *8月24日に実施できない部 活動については8月22日(木)に実施	075-781- 0020
	学校説明会	R元.9.21(土) ①12:45～13:20 ②13:30～15:00	普通科(①スポーツ総 合専攻・②文理コー ス)	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、在校生発表等、 進路相談	
	学校説明会	R元.10.19(土) 13:30～15:00	普通科(文理コース)	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、在校生発表等、 進路相談	
	個別相談会	R元.11.16(土) 10:00～12:30	普通科(文理コース)	中学生 保護者 中学校教員	施設見学、進路相談、個別相談	

京都市・乙訓通学園

高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
北稜	授業見学	R元.5.14(火) 13:15～15:05	普通科	中学校教員 保護者	午後の5・6時間目の授業を公開	075-701- 2900
	学校公開	R元.6.15(土) 10:00～15:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員 他	マレーシアの姉妹校であるテイラーズインターナショナル校の生徒(40名)を迎えての交流を公開 <歓迎式、プレゼンテーション、パフォーマンス、環境ツアー、クラス交流(途中、昼食あり)>	
	部活動体験 【事前申込】	R元.7.30(火) 9:00～16:00	普通科	中学生 保護者	部活動体験① ※体験できる部活動と時間帯は未定	
	学校説明会	R元.8.17(土) 9:30～12:00	普通科	中学生 保護者	学校説明、部活動見学、進路相談	
	部活動体験 【事前申込】	R元.8.17(土) 12:30～16:30	普通科	中学生 保護者	部活動体験② ※体験できる部活動と時間帯は未定	
	学校説明会	R元.10.1(火) 14:15～16:05	普通科	中学校教員	学校説明、授業見学	
	学校説明会 【体験授業事前申込】	R元.10.19(土) 9:30～14:00	普通科	中学生 保護者	学校説明、体験授業、部活動見学、進路相談	
	学校説明会	R元.11.16(土) 10:00～12:30	普通科	中学生 保護者	学校説明、部活動見学、進路相談	
	個別相談会	R元.12.6(金) 17:00～19:30	普通科	中学生 保護者	進路相談、部活動見学	
	個別相談会	R元.12.12(木) 17:00～19:30	普通科	中学生 保護者	進路相談、部活動見学	
朱雀	学校説明会等	R元.6.8(土) 13:00～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、個別進路相談	075-841- 0127
	学校説明会等	R元.7.27(土) 13:00～16:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、個別進路相談	
	中学校教員向け説明会	R元.9.10(火) 13:00～15:30	普通科	中学校教員	学校説明(コース制説明)、授業参観 前期選抜及び長期欠席者特別入学者選抜の要項	
	学校説明会等	R元.9.14(土) 13:00～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、個別進路相談、部活動体験 ※部活動体験は要予約。また、グラウンド改修のため変更の可能性あります。	
	学校公開	R元.10.12(土) 9:30～13:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	要予約(9月頃中学校を通じて申込用紙配布) 学校説明、体験授業、部活動体験・見学、 個別進路相談、入試説明会等	
	個別進路相談会	R元.11.16(土) 13:30～16:30	普通科	中学生 保護者	個別進路相談、要予約	
	個別進路相談会	R元.11.29(金) 18:00～20:00	普通科	中学生 保護者	個別進路相談、要予約	
	個別進路相談会	R元.12.14(土) 13:30～16:30	普通科	中学生 保護者	個別進路相談、要予約	
朱雀 (定時制)	中学校教員向け説明会	R元.9.10(火) 13:00～15:30	普通科	中学校教員	学校説明	075-841- 6362
	-	随時	普通科	中学生 保護者 中学校教員	希望者があれば随時対応します。 (学校説明、授業見学、施設見学)	
朱雀 (通信制)	学校説明会	R元.6.30(日) 13:30～15:00	普通科	転入学希望者・ 保護者、該当高校教諭	学校説明、授業見学、施設見学、進路相談	075-841- 0754
	学校説明会	R元.12.15(日) 13:30～15:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、授業見学、施設見学、進路相談	
	学校説明会	R2.1.8(水) 19:00～20:30	普通科	転入学・編入 学・再入学希望 者、該当高校教諭	学校説明、授業見学、施設見学、進路相談	
	学校説明会	R2.2.2(日) 13:30～15:00	普通科	転入学希望者、 保護者、該当高校教諭	学校説明、授業見学、施設見学、進路相談	
洛東	学校公開	R元.7.27(土) 9:30～12:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、個別相談	075-581- 1124
	学校公開	R元.8.17(土) 9:30～16:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、個別相談 部活動体験	
	部活動体験	R元.9.21(土) 10:30～14:30	普通科	中学生 保護者	部活動体験	
	学校公開	R元.11.16(土) 9:00～12:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、入試説明、個別相談 面接・作文解説	
	個別相談会	R元.12.14(土) 9:30～15:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	個別相談	

京都市・乙訓通学園

高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
鳥羽	部活動体験	R元.8.19(月)午後 R元.8.20(火)午後	普通科 グローバル科	中学生 保護者 中学校教員	部活動体験・見学、施設見学 *体験、見学できる部活動は日によって異なります	075-672-6788
	学科説明会	R元.8.21(水) 午後	グローバル科	中学生 保護者 中学校教員	場所:キャンパスプラザ京都 内容:学校説明、在校生発表 ※午後に2回実施	
	中学校教員対象説明会	R元.9.10(火) 午後	普通科 グローバル科	中学校教員	学校説明、授業見学	
	学校説明会Ⅰ	R元.9.28(土) 午後	普通科 グローバル科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動体験・見学、 授業体験、進路相談	
	学校説明会Ⅱ	R元.11.9(土) 午後	普通科 グローバル科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、 授業体験、進路相談	
	学校説明会Ⅲ	R元.12.14(土) 午後	普通科 グローバル科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、 授業体験、進路相談	
鳥羽 (定時制)	—	随時	普通科	中学生 保護者 中学校教員	希望者があれば随時対応します。 (学校説明、授業見学、施設見学)	075-672-8481
嵯峨野	学校説明会	R元.7.20(土)、7.21(日) 1回目 10:00~12:45 2回目 14:00~16:45	普通科 京都こすもす科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、部活動見学、 在校生発表等、進路相談	075-871-0723
	学校説明会	R元.9.10(火) 15:30~17:00	普通科 京都こすもす科	中学校教員	学校説明、施設見学、 独自学力検査問題や選抜についての説明	
	学校説明会	R元.9.21(土)、9.22(日) 1回目 10:00~12:45 2回目 14:00~16:45	普通科 京都こすもす科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、在校生発表、施設見学、進路相談、 独自学力検査問題や選抜についての説明等	
	学校説明会	R元.10.26(土) 14:00~16:45	普通科 京都こすもす科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、在校生発表、施設見学、進路相談、 独自学力検査問題や選抜についての説明等	
	学校説明会	R元.11.16(土) 1回目 9:45~11:20 2回目 11:30~13:05 3回目 13:30~15:05 4回目 15:15~16:50	普通科 京都こすもす科	中学生(2年 生以下) 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、進路相談等	
	個別相談会	R元.12.7(土) 9:00~12:30	普通科 京都こすもす科	中学生 保護者 中学校教員	進路相談	
北嵯峨	中学校教員対象説明会	R元.6.3(月) 15:00~16:00	普通科	中学校教員	学校説明、施設見学、授業見学	075-872-1700
	学校説明会	R元.6.8(土) 9:30~12:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、 在校生発表等、進路相談	
	部活動教室	6月~7月	普通科	中学生 保護者 中学校教員	部活動体験 ※日程と体験できる部活動は未定	
	部活動体験	7月~8月	普通科	中学生 保護者 中学校教員	部活動体験 ※日程と体験できる部活動は未定	
	学校説明会	R元.9.14(土) 9:00~15:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動体験・見学、 在校生発表等、体験授業、進路相談	
	部活動体験	10月~11月	普通科	中学生 保護者 中学校教員	部活動体験 ※日程と体験できる部活動は未定	
	学校説明会	R元.12.7(土) 9:30~12:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、 在校生発表等、進路相談	
桂	学校公開	R元.6.29(土) 9:00~12:30	普通科 植物クリエイト科 園芸ビジネス科	中学生	学校説明、施設見学、授業見学、在校生発表	075-391-2151
	第1回部活動体験	R元.8.20(火) 8:30~17:00	普通科 植物クリエイト科 園芸ビジネス科	中学生 保護者	部活動体験、見学	
	学校説明会	R元.9.19(木) 13:30~15:30	普通科 植物クリエイト科 園芸ビジネス科	中学校教員	学校説明、施設見学、在校生発表等、進路相談	
	学校説明会 農業教育体験学習会	R元.9.28(土) 9:00~11:30	普通科 植物クリエイト科 園芸ビジネス科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、進路相談、体験授業、施設見学、 在校生発表	
	第2回部活動体験	R元.9.28(土) 12:30~17:00	普通科 植物クリエイト科 園芸ビジネス科	中学生 保護者	部活動体験、見学	
	学校説明会	R元.11.16(土) 9:00~11:30	普通科 植物クリエイト科 園芸ビジネス科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、在校生発表等、進路相談	
	専門学科 個別相談会	R元.12.7(土) 9:00~11:30	植物クリエイト科 園芸ビジネス科	中学生 保護者	学校説明、施設見学、進路相談	

京都市・乙訓通学園

高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
洛西	学校説明会	R元.6.8(土) 13:00~16:00	普通科	中学生 保護者	学校説明、施設見学、進路相談、部活動見学	075-332-0555
	中学校教員対象 学校説明会	R元.9.17(火) 14:00~16:30	普通科	中学校教員	学校説明、施設見学、授業見学	
	学校説明会 (体験授業) (部活動体験)	R元.9.21(土) 9:00~12:30	普通科	中学生 保護者	学校説明、施設見学、進路相談、体験授業、 部活動体験	
	学校説明会 (部活動体験)	R元.11.2(土) 9:00~11:30	普通科	中学生 保護者	学校説明、施設見学、進路相談、部活動体験	
	学校説明会	R元.11.30(土) 10:00~12:00	普通科	中学生 保護者	学校説明、進路相談、入試問題解説	
	学校説明会	R元.12.7(土) 10:00~12:00	普通科	中学生 保護者	学校説明、進路相談、入試問題解説	
桃山 (全日制)	学校説明会	R元.6.4(火) 14:30~16:30	普通科 自然科学科	中学校教員	場所:本校 学校説明	075-601-8387
		R元.8.24(土) 午前の部:10:00~11:30 午後の部:14:30~16:00	自然科学科	中学生 保護者	場所:京都府総合教育センター講堂棟 学校説明、在校生発表等、進路相談	
		R元.9.14(土)、9.21(土) 午前の部:9:00~12:15 午後の部:13:30~16:45	普通科 自然科学科	中学生 保護者	場所:京都府総合教育センター講堂棟・本校 学校説明、在校生インタビュー、部活動体験・見 学、施設見学、進路相談、体験授業	
		R元.11.2(土) 13:30~15:00	自然科学科	中学生 保護者	場所:本校 学校説明、本校独自学力検査説明とアドバイス 進路相談	
		R元.12.7(土) 13:00~16:00	普通科 自然科学科	中学生 保護者	場所:本校 学校説明、進路相談	
桃山 (定時制)	学校説明会	R元.9.20(金) 18:00~19:00	普通科 商業科	中学生 保護者	場所:本校 学校説明、施設見学	075-601-8387
	学校見学会	随時	普通科 商業科	中学生 保護者		
東稜	第1回学校説明会 部活動体験 体験授業	R元.8.24(土) 9:30~13:00	普通科	中学生 保護者	学校・コース説明、体験授業 午前中のみ部活動体験① 在校生発表、個別相談など	075-572-2323
	第2回学校説明会 部活動体験	R元.9.28(土) 9:30~16:00	普通科	中学生 保護者	キャリアコース説明、施設見学、 午前、午後に分けて部活動体験②、③ 在校生発表等、個別相談など	
	第3回学校説明会 個別相談会	R元.12.7(土) 9:30~13:00	普通科	中学生 保護者	学校・コース説明、施設見学、 部活動見学、個別相談など	
洛水	学校説明会	R元.5.25(土) 9:30~11:00	普通科	中学生 保護者	学校説明、生徒指導、進路指導、キャリア教育 発表、個別相談	075-621-6330
	部活動体験	R元.8.19(月) 午前の部 9:00~11:30 午後の部 13:30~16:00	普通科	中学生 保護者	部活動体験(部活動ごとに実施) ※馬術部は8月18日(日)に乗馬センターで実施	
	学校説明会	R元.9.26(木) 13:30~ 15:30	普通科	中学校教員	学校説明、授業見学、施設見学	
	学校公開 部活動体験	R元.10.19(土) 学校説明会・授業参観 10:00~12:40 部活動体験 13:50~15:50	普通科	中学生 保護者	学校説明、部活動体験、授業見学、施設見学、 在校生発表、個別相談 ※馬術部は10月20日(日)乗馬センターで実施	
	学校説明会	R元.11.16(土) 10:00~11:30	普通科	中学生 保護者	学校説明、学習アドバイス、個別相談	
	進路相談会	R元.12.14(土) 午前の部 9:00~12:00 午後の部 13:00~16:00 R元.12.15(日) 9:00~12:00	普通科	中学生 保護者	進路相談	
京都すばる	学校説明会 個別相談会	R元.6.9(日) 9:30~11:30	起業創造科 企画科 情報科学科	中学生 保護者	学校説明、個別相談	075-621-4788
	体験入学	R元.8.9(金)~10(土) 8:30~16:30		中学生 保護者	学校説明、体験授業	
	体験部活動	R元.8.20(火) 8:30~16:00		中学生	部活動体験	
	学校説明会・部活 動体験「オールすば るの日」	R元.9.28(土) 8:30~16:00		中学生 保護者	学校説明、進路相談、部活動体験	
	学校説明会	R元.10.9(水) 15:30~17:00		中学校教員	学校説明、入試説明	
	専門学科体験授業 (商業)「専門学科ト ライアル」	R元.10.19(土) 9:00~15:00		中学生 保護者	体験授業 午前:起業創造科 午後:企画科	
	専門学科体験授業 (情報)「専門学科ト ライアル」	R元.10.26(土) 9:00~11:30		中学生 保護者	体験授業 情報科学科	
	個別相談会 京都すばるデパート	R元.11.16(土)~17(日) 9:30~15:00		中学生 保護者	個別相談 ※京都すばるデパートと同時開催	
	学校説明会 個別相談会	R元.11.30(土) 9:30~11:30		中学生 保護者	学校説明、入試説明、個別相談	
	学校説明会 個別相談会	R元.12.14(土) 9:30~11:30		中学生 保護者	学校説明、入試説明、個別相談	

京都市・乙訓通学園

高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
向陽	学校説明会 部活動体験	R元.6.8(土) 13:00～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明会、部活動体験・見学 実施する部活動及び時間帯等詳細は各中学校 へ配布及びHPで公開	075-922- 4500
	部活動体験	R元.8.19(月) 9:00～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	部活動体験・見学 実施する部活動及び時間帯等詳細は各中学校 へ配布及びHPで公開	
	学校説明会	R元.9.20(金) 14:30～15:30	普通科	中学校教員	学校説明・入試説明会	
	部活動体験	R元.9.28(土) 9:00～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	部活動体験・見学 実施する部活動及び時間帯等詳細は各中学校 へ配布及びHPで公開	
	学校説明会 部活動体験	R元.10.26(土) 12:30～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明会、部活動体験・見学 実施する部活動及び時間帯等詳細は各中学校 へ配布及びHPで公開	
	個別相談会 部活動体験	R元.11.16(土) 13:00～16:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員	個別相談会、部活動体験・見学 実施する部活動及び時間帯等詳細は各中学校 へ配布及びHPで公開	
乙訓	学科説明会	R元.5.11(土) 9:30～11:30	スポーツ健康科学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、在校生発表、施設見学、 部活動見学、進路相談	075-951- 1008
	学校説明会①	R元.6.8(土) 9:30～11:00	普通科 スポーツ健康科学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、在校生発表、施設見学、進路相談 (普通科中心)	
	部活動体験	R元.8.20(火) R元.9.15(日) 9:30～16:30	普通科 スポーツ健康科学科	中学生 保護者 中学校教員	施設見学、部活動体験、進路相談 日程詳細はHPで公開(野球部は8.20(火)決定)	
	学校説明会②	R元.8.23(金) 日程詳細はHPで	普通科 スポーツ健康科学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、在校生発表、施設見学、進路相談	
	学校説明会③	R元.10.26(土) 9:30～13:00	普通科 スポーツ健康科学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学 部活動体験、部活動見学、進路相談	
	個別進路相談会	R元.11月～12月の土曜日 9:30～12:00	普通科 スポーツ健康科学科	中学生 保護者 中学校教員	進路相談 日程詳細はHPで公開 (11/9, 16, 30, 12/7 の予定)	
西乙訓	学校説明会	R元.6.2(日) 9:30～12:00	普通科	中学生 保護者	学校説明、在校生発表等(予定)、進路相談	075-955- 2210
	学校説明会	R元.8.24(土) ①10:30～ ②15:00～	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、在校生発表等(予定)、進路相談 会場:①長岡京市立中央公民館市民ホール ②京都市西文化会館ウエスティ創造活動室	
	学校公開	R元.9.21(土) 13:30～17:00	普通科	中学生 保護者	学校説明、体験授業、施設見学、部活動体験・見 学、在校生発表等、進路相談	
	中学校教員対象説明 会	R元.10月中旬	普通科	中学校教員	学校説明	
	学校説明会	R元.11.23(土) 13:30～17:00	普通科	中学生 保護者	学校説明、在校生発表等(予定)、部活動体験 ・見学、進路相談	
	個別進学相談会①	R元.12.14(土) 10:00～12:00	普通科	中学生 保護者	個別相談	
	個別進学相談会②	R元.12.23(月) 10:00～12:00	普通科	中学生 保護者	個別相談	
市立紫野	学校説明会等	R元.6.1(土) 10:00～	普通科 アカデミア科	中学生 保護者	普通科・アカデミア科概要説明 ※会場:京都府立京都学・歴史館	075-491- 0221
	体験授業 (中学生模擬国連)	R元.8.31(土) 9:00～15:00		中学3年生 中学2年生	紫野高校生と一緒に「高校での学び」を体験	
	学校説明会等	R元.9.14(土) 10:00～	アカデミア科	中学生 保護者	アカデミア科概要説明、施設見学、個別相談	
	学校説明会等	R元.10.26(土) 10:00～	普通科	中学生 保護者	普通科中心の概要説明、施設・部活動見学、個 別相談	
市立堀川	学校説明会等	R元.7.20(土) 9:30～12:00	普通科 人間探究科 自然探究科	中学生 保護者	学校生活、探究紹介、学習内容紹介、選抜方 法、個別相談、施設見学	075-211- 5351
	進学説明会等	R元.11.9(土) 予定 9:30～12:00	人間探究科 自然探究科	中学3年生 保護者	学力検査に向けて、学習方法、先輩のアドバイ ス、個別相談、施設見学	
	学校説明会等	R元.11.9(土) 予定 14:00～16:30	普通科 人間探究科 自然探究科	中学1、2年生 保護者	学校生活、探究紹介、個別相談、施設見学	
市立西京	学校説明会等	R元.8.24(土) ①9:30～ (京都市内在住の方) ②13:30～ (京都市外在住の方)		中学3年生 保護者	学科概要、選抜方法、専門科目生徒発表、体験 学習、施設見学、個別相談	075-841- 0010
	体験授業等	R元.11.9(土) 9:30～	エンタープライジング科	中学2年生 保護者	学科概要、体験授業、施設見学、個別相談	
	学校説明会等	R元.11.9(土) 14:00～		中学3年生 保護者	学科概要、選抜方法、選抜要項説明、施設見 学、個別相談	
	学校説明会等	R元.12.14(土) 10:00～		中学3年生 保護者	学科概要、選抜方法、選抜要項説明、施設見 学、個別相談(第2回学校説明会と同じ内容)	
市立西京 (定時制)	学校説明会	R元.11.30(土) 13:30～16:00	普通科	中学3年生 保護者	学校説明、施設見学、進路相談	075-841- 1240

京都市・乙訓通学園

高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
市立銅駝美術工芸	第1回オープンスクール 実技講習会 チャレンジART!	R元.6.1(土) 9:00~16:30	美術工芸科	中学2、3年生	実技講習(中学3年生対象)、基礎表現力養成講座(チャレンジART! 中学2年生対象)、持参作品講評、合格作品展示、相談会	075-211-4984
	第2回オープンスクール 「わくわくART!」	R元.8.1(木) 9:00~16:00	美術工芸科	中学生	8専攻実習体験(どちらか1日で午前・午後に2分野を体験)、本校生徒による学校紹介プレゼン、持参作品講評、相談会	
		R元.8.2(金) 9:00~16:00	美術工芸科			
	中学校教員対象 学校説明会	R元.9.5(木) 15:30~16:30	美術工芸科	中学校教員	学校概要説明、選抜説明、合格作品展示	
	第3回オープンスクール 「入試説明会・授業見学会」	R元.9.7(土) 9:00~15:00 ◆午前の部・午後の部いづれか	美術工芸科	中学生 保護者	学校概要説明、選抜説明、本校生徒の制作実習及び授業見学、合格作品展示、持参作品講評、相談会	
	第4回オープンスクール 実技講習会 はじめてART!	R元.9.21(土) 9:00~16:30	美術工芸科	中学生	実技講習(中学2,3年生対象)、基礎表現力入門講座(はじめてART! 中学1年生対象)、持参作品講評、合格作品展示、相談会	
	「アート・フェスタ2019」	R元.11.2(土) 9:30~12:15	美術工芸科	小学5、6年生 中学生 保護者	芸術・美術系大学の教員による美術体験講座	
第5回オープンスクール 実技講習会	R元.11.30(土) 9:00~16:30	美術工芸科	中学3年生	実技講習(中学3年生対象)、持参作品講評、合格作品展示、相談会		
市立京都堀川音楽	中学生対象レッスン	R元.8.3(土) 13:00~16:00	音楽科	中学生	個人レッスン	075-253-1581
	教員対象学校説明会	R元.10.4(金) 15:30~16:30	音楽科	中学校教員	学校説明、選抜方法、課題曲説明	
	学校説明会	R元.10.5(土) 13:00~17:00	音楽科	小学生 中学生 保護者	学科概要、選抜方法、課題曲説明、生徒演奏、個別相談	
市立日吉ヶ丘	学校説明会	R元.7.27(土) ①10:00~11:00 ②12:30~13:30 ③15:00~16:00	進学型単位制 普通科	中学生 保護者	単位制及びコース概要説明、学校行事紹介、個別相談、HELLO Village(本校英語村)見学会	075-561-4142
	部活動体験会	R元.8.22(木)9:30~12:30 R元.8.25(日)13:00~16:00	進学型単位制 普通科	中学生	部活動体験①女子バレーボール部(予定) 部活動体験①女子剣道部(予定)	
	学校説明会	R元.9.21(土) 9:00~16:00	進学型単位制 普通科	中学生 保護者	部活動体験②、HELLO Village体験、校内見学、個別相談、単位制及びコース概要説明、選抜説明	
	学校説明会	R元.11.2(土) 9:00~16:00	進学型単位制 普通科	中学生 保護者	部活動体験③、HELLO Village体験、校内見学、個別相談、単位制及びコース概要説明、選抜説明	
	入試相談会	R元.11.30(土) 13:00~	進学型単位制 普通科	中学生 保護者	個別相談	
市立塔南	オープンスクール	R元.7.29(月),30(火),31(水) 午前	教育みらい科 普通科	中学生	学校説明、施設見学、部活動体験及び見学	075-681-0701
	オープンスクール	R元.8.19(月) 午前又は午後	教育みらい科 普通科	中学生	部活動体験及び見学	
	学校説明会	R元.9.28(土) 11:00~	教育みらい科 普通科	中学生 保護者	学校説明、教育みらい科授業体験(9:30~)、部活動体験及び見学、個別相談	
	学校説明会	R元.11.9(土) 10:00~	教育みらい科 普通科		学校説明、選抜説明、前期選抜過去問解説、施設見学、部活動見学、個別相談	
	個別相談会	R元.11.30(土),12.7(土) 13:00~14:30	教育みらい科 普通科		個別相談等	
市立京都工学院	学校説明会	R元.6.8(土) 9:00~12:30	フロンティア理数科 プロジェクト工学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、個別相談	075-646-1515
	プロジェクト工学科 体験学習	R元.8.1(木) 9:00~15:00	プロジェクト工学科		学校説明、体験学習、個別相談	
		R元.8.2(金) 9:00~15:00	プロジェクト工学科			
	フロンティア理数科 説明会	R元.8.31(土) 9:00~12:30	フロンティア理数科		学校説明、施設見学、個別相談	
	部活動体験	R元.8月下旬 13:30~16:30	フロンティア理数科 プロジェクト工学科		学校説明、部活動体験	
	学校説明会	R元.10.5(土) 9:00~12:30	フロンティア理数科 プロジェクト工学科		学校説明、施設見学、個別相談	
	学校説明会	R元.11.9(土) 9:00~12:30	フロンティア理数科 プロジェクト工学科		学校説明、施設見学、個別相談	
個別相談会	R元.12.14(土) 9:00~12:30	フロンティア理数科 プロジェクト工学科	個別相談			
市立伏見工業(定時制)	学校説明会	R元.11.21(木) 16:00~	工業技術科	中学生 保護者 中学校教員	学校概要説明、実習施設見学、個別相談	075-641-5121
	学校説明会 (体験学習)	R元.12.16(月) 16:00~	工業技術科	中学生 保護者 中学校教員	体験学習、実習施設見学、個別相談	

令和元年度 京都府公立高等学校説明会等開催予定日

詳しい内容や日程が確定していないものについては、各学校にお問い合わせください。
また、特に記載のない場合、開催場所は高等学校です。

山城通学圏						
高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
東宇治	中学校進路指導主事向け説明会	R元.6.13(木)(予定)	普通科 (文理探究、英語探究)	山城通学圏及び京都市・乙訓通学圏中学校進路指導主事	本校の特色及び今年度の入試について	0774-32-6390
	学校説明会	R元.8.24(土) 1回目 10:00~12:00 2回目 13:30~15:30	普通科 (文理探究、英語探究)	中学生保護者	場所:京都大学宇治キャンパス・宇治おうばくプラザ 学校説明、生徒による学科説明(文理探究、文理探究特進、英語探究の各説明予定)、保護者・中学生の進路相談会	
	部活動体験	R元.9.21(土) 14:00~16:30 活動する部によって終了時間が変わる	普通科 (文理探究、英語探究)	中学3年生	部活動体験・見学 (屋外種目は雨天時は屋内での練習又は部活動の練習・試合等の説明予定。公式戦等が入る場合は日程の変更、中止もあり)	
	学校公開	R元.10.26(土) 14:30~16:30	普通科 (文理探究、英語探究)	中学生保護者	学校説明、施設見学、吹奏楽部の演奏、部活動見学、在校生による本校の行事等の説明・在校生による英語探究クラスの説明予定、保護者・中学生の進路相談会	
	前期選抜入試説明会	R元.11.16(土) 1回目 9:30~11:30 2回目 13:30~15:30	普通科 (文理探究、英語探究)	中学生保護者	入試説明会、前期選抜入試の説明、保護者・中学生の進路相談会、部活動見学	
	個別進学相談会	R元.12.7(土) 14:00~16:00	普通科 (文理探究、英語探究)	中学生保護者	保護者・中学生対象の進路相談会	
菟道	学校説明会	R元.6.20(木) 14:30~16:30	普通科	中学校教員	授業見学、施設見学、学校説明	0774-33-1691
	部活動体験	R元.8.2(金) 9:00~12:00 13:00~16:00	普通科	中学生保護者	部活動体験(保護者の見学も可)	
	学校公開	R元.9.28(土) 9:40~12:00 13:30~16:30	普通科	中学生保護者 中学校教員	学校説明、授業見学、施設見学、体験授業、部活動体験・見学、在校生発表等、卒業生による学校紹介、進路相談 ※体験は午後のみ	
	学校説明会	R元.10.19(土) 9:45~11:30	普通科	中学生保護者 中学校教員	学校説明、授業見学、施設見学、在校生発表等、卒業生による学校紹介、進路相談	
	学校説明会	R元.11.9(土) 9:45~11:30	普通科	中学生保護者 中学校教員	学校説明、授業見学、施設見学、本校教員による前期選抜過去問解説、進路相談	
	個別進路相談会	R元.12.7(土) 10:00~12:00	普通科	中学生保護者 中学校教員	進路相談	
城南菱創	中学校教員対象学校説明会	R元.5.15(水) 15:20~16:30	普通科 教養科学科	中学校教員	学校説明、施設見学	0774-23-5030
	学校説明会	R元.8.24(土) 第I部 9:00~10:30 第II部 11:00~12:30 第III部 13:00~14:30 第IV部 15:00~16:30	普通科 教養科学科	中学3年生保護者	学校説明、施設見学、在校生発表等	
	学校説明会等	R元.9.21(土) 12:50~16:20	教養科学科	中学3年生保護者	学校説明、体験授業、施設見学、部活動見学、進路相談、前期選抜学力検査例題解説	
	学校説明会等	R元.10.5(土) 12:50~16:20	教養科学科	中学3年生保護者	学校説明、体験授業、施設見学、部活動見学、進路相談、前期選抜学力検査例題解説	
	学校説明会等	R元.10.19(土) 12:00~16:30	普通科 教養科学科	中学3年生保護者	学校説明、授業見学、施設見学、部活動体験、進路相談	
	学校説明会等	R元.11.16(土) 12:50~16:20	教養科学科	中学3年生保護者	学校説明、体験授業、施設見学、部活動見学、進路相談、前期選抜学力検査例題解説	
	学校説明会	R元.11.16(土) 14:40~16:00	普通科 教養科学科	中学2年生保護者	学校説明、施設見学	
	個別相談	R元.11.30(土) 時間未定	普通科 教養科学科	中学3年生保護者	進路相談	
個別相談	R元.12.7(土) 時間未定	普通科 教養科学科	中学3年生保護者	進路相談		

山城通学圏

高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
城陽	中学校教員対象 学校説明会	R元.6.11(火)(予定)	普通科	中学校教員	平成31年度入学者選抜の概要説明+授業見学、施設見学	0774-52-6811
	学校説明会	R元.6.15(土) 10:00~	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、在校生発表、施設見学、進路相談	
	夏の部活動体験 1	R元.7.31(水) 9:00~	普通科	中学生 (保護者見学可)	部活動体験	
	夏の部活動体験 2	R元.8.9(金) 9:00~	普通科	中学生 (保護者見学可)	部活動体験	
	夏の部活動体験 3	R元.8.20(火) 9:00~	普通科	中学生 (保護者見学可)	部活動体験	
	秋のオープンスクール	R元.9.21(土)	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、授業公開、体験授業、部活動体験、施設見学、進路相談	
	学校説明会・部活動 体験	R元.11.16(土) 11:00~	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、在校生発表、部活動体験、施設見学、進路相談	
	冬の個別相談	R元.11.30(土) 10:00~	普通科	中学生 保護者 中学校教員	進路相談	
西城陽	NJオープンキャンパス I 学校公開	R元.6.15(土) 午前	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、 在校生発表、進路相談	0774-53-5455
	NJクラブチャレンジ 部活動体験	R元.8.下旬 午前	普通科	中学生	部活動体験 ※実施部活動未定 ※硬式野球は8/19(月)~22(木)の平日いずれかの午後実施	
	NJクラブチャレンジ 部活動体験	R元.8.下旬 午前	普通科	中学生	部活動体験 ※実施部活動未定	
	NJクラブチャレンジ 部活動体験	R元.9.下旬 午前	普通科	中学生	部活動体験 ※実施部活動未定	
	NJオープンキャンパス II 学校説明会	R元.10.26(土) 午前	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、 在校生発表、進路相談	
	学校説明会	R元.12.1(日) 午前・午後	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、進路相談	
京都八幡	学科説明会	R元.6.11(火) 13:30~16:00	人間科学科 介護福祉科	中学校教員	場所:南キャンパス 専門学科説明、授業見学、施設見学	(北キャンパス) 075-981-3508 (南キャンパス) 075-982-5666
	学校説明会	R元.6.15(土) 13:30~15:30	普通科 人間科学科 介護福祉科	中学生 保護者 中学校教員	場所:北キャンパス 学校説明、施設見学、個別相談	
	学科説明会 学校公開	R元.6.20(木) 13:40~16:30	普通科	中学校教員	場所:北キャンパス 13:40~14:30 普通科説明 14:30~16:30 学校公開(授業見学、施設見学)	
	学科説明会	R元.8.21(水) 9:30~12:30	人間科学科 介護福祉科	中学生 保護者 中学校教員	場所:南キャンパス 専門学科説明、体験授業、施設見学、 在校生発表等、個別相談	
	部活動体験会	R元.8.23(金)	普通科 人間科学科 介護福祉科	中学生 保護者 中学校教員	場所:南北キャンパス 部活動体験・見学 ※体験・見学の時間は部によって異なります。	
	学科説明会	R元.10.12(土) 9:30~12:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	場所:北キャンパス 普通科説明、体験授業、個別相談	
	学科説明会	R元.10.13(日) 9:30~12:30	人間科学科 介護福祉科	中学生 保護者 中学校教員	場所:南キャンパス 専門学科説明、体験授業、施設見学、 在校生発表等、個別相談	
	学科説明会 学校公開	R元.10月下旬 13:40~15:30	人間科学科 介護福祉科	中学校教員	場所:南キャンパス 13:40~14:30 専門学科説明 14:30~15:30 学校公開(授業見学、施設見学)	
	前期選抜説明会	R元.11.30(土) 9:30~12:30	普通科	中学生	場所:北キャンパス 普通科説明、選抜制度説明、面接体験	
	前期選抜説明会	R元.11.30(土) 9:30~12:30	人間科学科 介護福祉科	中学生 保護者 中学校教員	場所:南キャンパス 専門学科説明、選抜制度説明、面接体験	
	進学相談会	R元.12.8(日) 10:00~12:00	普通科 人間科学科 介護福祉科	中学生 保護者 中学校教員	場所:南北キャンパス 各学科説明、個別相談	

山城通学圏

高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
久御山	部活動体験	R元.8.17(土) 9:00~12:00	普通科	中学生	部活動体験・見学(硬式野球部、女子バスケ トボール部、テニス部のみ)	0774-43- 9611
	部活動体験	R元.8.20(火) 9:00~12:00	普通科	中学生	部活動体験・見学(陸上競技部のみ)	
	部活動体験	R元.8.22(木) 9:00~15:00	普通科	中学生	部活動体験・見学	
	部活動体験	R元.8.23(金) 9:00~12:00	普通科	中学生	部活動体験・見学(女子ソフトボール部のみ)	
	学校説明会等	R元.9.21(土) 9:00~12:30	普通科	中学生 保護者	学校説明、施設見学、部活動体験・見学、 在校生発表等、進路相談	
	学校説明会等	R元.10.26(土) 9:00~13:00	普通科	中学生 保護者	学校説明、施設見学、 在校生発表等、進路相談、体験授業	
	学校説明会等	R元.12.7(土) 9:00~11:30	普通科	中学生 保護者	学校説明、施設見学、部活動見学、 在校生発表等、進路相談	
田辺	学校公開	R元.5.9(木) 9:40~15:25	普通科、工学探究科、 機械技術科、電気技術 科、自動車科	保護者 京田辺市民等	授業見学、施設見学、専門学科の説明プー ス、部活動見学	0774-62- 0572
	学校説明会等	R元.8.1(木) 8:30~16:00	普通科、工学探究科、 機械技術科、電気技術 科、自動車科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、進路相談	
	学校説明会等	R元.8.2(金) 8:30~16:00	普通科、工学探究科、 機械技術科、電気技術 科、自動車科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、進路相談	
	学校説明会等	R元.10.5(土) 13:00~16:00	普通科、工学探究科、 機械技術科、電気技術 科、自動車科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、部活動体験、 進路相談	
	学校公開	R元.11.9(土) 13:00~16:00	普通科、工学探究科、 機械技術科、電気技術 科、自動車科	中学生 保護者 中学校教員 京田辺市民等	授業見学、施設見学、専門学科の説明プー ス、進路相談、部活動見学	
	個別進学相談会	R元.12.7(土) 9:00~12:00	普通科、工学探究科、 機械技術科、電気技術 科、自動車科	中学生 保護者	進路相談、施設見学	
	工業4科3年生「課題研 究」発表会	R2.2月初旬 9:40~12:30	工学探究科、機械技術 科、電気技術科、自動 車科	在校生保護者 中学校教員 京田辺市民等	在校生の学習成果の発表等	
木津	授業見学	R元.5.14(火) 13:30~15:00	普通科 システム園芸科 情報企画科	中学校教員	学校説明、施設見学、授業見学	0774-72- 0031
	学校説明会	R元.6.8(土) 9:00~12:00	普通科 システム園芸科 情報企画科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、進路相談	
	システム園芸科体験 セミナー	R元.8.2(金) 9:00~12:00	システム園芸科	中学生 保護者	学科説明、体験授業、施設見学、進路相談	
	授業体験 部活動体験	R元.9.21(土) 9:00~13:00	普通科 システム園芸科 情報企画科	中学生 保護者	体験授業、部活動体験	
	学校説明会 部活動体験	R元.10.19(土) 9:00~12:00	普通科 システム園芸科 情報企画科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、進路相談、 部活動体験	
	学校説明会	R元.11.9(土) 9:00~12:00	普通科 システム園芸科 情報企画科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、進路相談	
	校外学校説明会 (場所未定)	R元.11.22(金) 19:00~20:00	普通科 システム園芸科 情報企画科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、進路相談	
	進路相談会	R元.11.30(土) 9:00~12:00	普通科 システム園芸科 情報企画科	中学生 保護者	進路相談	
	進路相談会	R元.12.14(土) 9:00~12:00	普通科 システム園芸科 情報企画科	中学生 保護者	進路相談	
南陽	オープンキャンパス	R元.6.1(土) 13:00~	普通科 サイエンスサーチ科	中学生 保護者 中学校教員	●生徒会による学校説明 学校生活・部活動紹介 SR科説明・国際交流体験談など ●授業体験ブース ●SR科問題解説 ●校内ウォークラリー ●教員・生徒・PTAによる個別進路相談会 ●校内自由見学	0774-72- 8730
	個別相談会	R元.11.16(土) 9:00~	普通科 サイエンスサーチ科	中学生 保護者	●個別進路相談会 ●校内見学	

令和元年度 京都府公立高等学校説明会等開催予定日

詳しい内容や日程が確定していないものについては、各学校にお問い合わせください。
また、特に記載のない場合、開催場所は高等学校です。

口丹通学園						
高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
北桑田	学校説明会	R元.8.4(日) 8:40～13:30	普通科 森林リサーチ科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、進路相談	075-854-0022
	学校公開	R元.9.7(土) 8:40～15:30	普通科 森林リサーチ科	一般公開	地域参加型文化祭(在校生学習成果発表、中学生個別進路相談を含む)	
	学科説明会 部活動体験	R元.10.5(土) 8:40～15:30	森林リサーチ科 部活動体験	中学生 保護者 中学校教員	午前:学科説明、実習体験、進路相談 午後:部活動体験	
北桑田 (美山分校)	学校説明会	R元.7.23(火) 9:00～12:30	農業科 家政科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業	0771-75-1129
	学校公開	R元.11.9(土) 10:00～15:00	農業科 家政科	一般公開	文化祭公開、学習成果物販売等	
亀岡	学校説明会	R元.7.2(火) 15:00～16:30	普通科 探究文理科(仮称)	中学校教員	学校説明	0771-22-0103
	学校公開	R元.8.24(土) 8:40～12:30	普通科 探究文理科(仮称)	中学生 保護者	体験授業、施設見学、部活動体験、施設見学、進路相談	
	実技講習会	R元.9.21(土) 13:00～16:30	普通科 【美術・工芸専攻】	中学生	美術実技講習会 場所:ガレリアかめおか	
	作品展示	R元.9.21(土) 10:00～17:00 R元.9.22(日) 10:00～16:00	普通科 【美術・工芸専攻】	中学生 保護者 中学校教員 他	場所:ガレリアかめおか 作品展示	
	学校説明会	R元.9.28(土) 午前	普通科 探究文理科(仮称)	中学生 保護者	学校説明、体験授業(ジェネリックスキル)、部活動体験、進路相談等	
	学校説明会	R元.10.26(土) 午前	普通科 探究文理科(仮称)	中学生 保護者	学校説明、入試説明、部活動体験、施設見学、進路相談等	
	実技講習会	R元.11.9(土) 8:30～13:30	普通科 【美術・工芸専攻】	中学生	美術実技講習会	
	学校説明会	R元.11.16(土) 午前	普通科 探究文理科(仮称)	中学生 保護者	学校説明、施設見学、進路相談等	
	進路個別相談会	R元.11月中旬～12月初旬 16:30～18:30	普通科 探究文理科(仮称)	中学生	進路相談	
	美術・工芸専攻 授業見学及び 個別相談会	R元.12.14(土) 10:00～12:00	普通科 【美術・工芸専攻】	中学生	土曜実技講座(見学)・個別相談等	
南丹	第1回オープンハ イスクール	R元.8.20(火) 9:00～12:30	総合学科	中学生 保護者	学校説明、部活動体験、施設見学	0771-24-1821
	第2回オープンハ イスクール	R元.9.21日(土) 9:00～12:30	総合学科	中学生 保護者	学校説明、特選授業体験、総合学科の特 徴的な授業体験、部活動体験	
	第3回オープンハ イスクール	R元.10.26日(土) 9:00～12:30	総合学科	中学生 保護者	学校説明(テクニカル工学中心)、テクニカル 工学系列授業体験、施設見学	
	第4回オープンハ イスクール	R元.11.16日(土) 9:00～11:00	総合学科	中学生 保護者	学校説明、体験授業、施設見学	
園部	学校公開	R元.8.20(火) 13:00～16:30	普通科	中学生 中学校教員 保護者	場所:本校 学校説明、体験授業、部活動体験 進路相談	0771-62-0051
	第1回 学校説明会	R元.10.19(土) 14:30～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	場所:本校 学校説明、体験授業、部活動体験 進路相談	
	入試説明会	R元.11.9(土) 14:30～16:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	場所:本校 学校説明、入試説明、進路相談	
	個別相談会	随時	普通科	中学生 保護者 中学校教員	場所:本校 進路相談	
農芸	第1回オープンス クール	R元.8.3(土) 9:30～12:00	環境創造科(仮称) 園芸技術科(仮称) 農業生産科(仮称)	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、部活動体験	0771-65-0013
	第2回オープンス クール	R元.10.19(土) 9:30～12:00	環境創造科(仮称) 園芸技術科(仮称) 農業生産科(仮称)	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、専門学科実習体験	
	農芸祭	R元.11.23(土) 9:00～14:00	環境創造科(仮称) 園芸技術科(仮称) 農業生産科(仮称)	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、進路相談、 農産物販売	
	第3回オープンス クール	R元.12.21(土) 9:30～12:00	環境創造科(仮称) 園芸技術科(仮称) 農業生産科(仮称)	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、模擬問題解説 施設見学	
須知	中高連絡会	R元.6月中旬 13:20～16:30	普通科 食品科学科	中学校教員	学校説明、授業見学、施設見学 1年生担任との懇談	0771-82-1171
	第1回学校説明会 中学生体験セミ ナー	R元.8.3(土) 8:40～14:10	普通科 食品科学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、部活動体 験・見学、在校生発表等、進路相談	
	第2回学校説明会	R元.9.28(土) 8:40～10:30	普通科SAコース	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、授業見学、施設見学、在校生発表 等、進路相談	
	第3回学校説明会	R元.10.26(土) 8:40～11:00	普通科 食品科学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、在校生発表等、進路相 談	
	須高感謝祭	R元.10.27(日) 10:30～14:00	普通科 食品科学科	中学生 保護者 中学校教員	個別進路相談会 学校説明、進路相談	
	第4回学校説明会	R元.12.14(土) 8:40～11:10	食品科学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、在校生発表等 進路相談、入試説明	
	個別進路相談会	9月から随時実施 御希望の方はお問い合わせくだ さい。	普通科 食品科学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、進路相談等	

令和元年度 京都府公立高等学校説明会等開催予定日

詳しい内容や日程が確定していないものについては、各学校にお問い合わせください。
また、特に記載のない場合、開催場所は高等学校です。

中丹通学圏						
高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
綾部	四尾山キャンパス 学校説明会	R元.8.1(木)、8.2(金) 9:30～12:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、部活動見学、 在校生発表等、進路相談	0773-42- 0451
	部活動体験	R元.7.29(月)～8.4(日)	普通科 農業科 園芸科 農芸化学科	中学生 保護者 中学校教員	部活動体験・見学	
	学校公開	R元.10.5(土) 13:00～16:00	普通科	中学生 保護者 中学校教員 在校生保護者 地域住民	学校説明、授業見学、施設見学、部活動見学、 在校生発表等、進路相談	
綾部 (東分校)	由良川キャンパス 見学会	R元.6.1(土) 8:40～12:30	農業科 園芸科 農芸化学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、在校生発表等、進路相談	0773-42- 0453
	中高連携のための 学校公開	R元.6.20(木) 13:30～16:30	農業科 園芸科 農芸化学科	中学校教員	学校説明、授業見学、施設見学	
	由良川キャンパス 体験セミナー	R元.7.31(水) 8:40～12:30	農業科 園芸科 農芸化学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、在校生発表等、進路相談	
	学校公開	R元.9.28(土) 13:30～16:30	農業科 園芸科 農芸化学科	中学生 保護者 中学校教員 在校生保護者 地域住民	学校説明、授業見学、施設見学、在校生発表 等、進路相談	
	由良川キャンパス 入試説明会	R元.11.16(土) 9:00～10:30	農業科 園芸科 農芸化学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、入試説明、学校行事見学(東祭)	
綾部 (東分校 定時制)	個別説明会	随時 (電話予約)	普通科	中学生 保護者 中学校教員 転入学・編入 学希望者	希望者があれば随時対応 (学校説明、授業見学、施設見学、進路相談)	0773-42- 0606
福知山	学校説明会等	R元.8.1(木)、8.2(金) 9:00～15:00	普通科 文理科学科	中学生 保護者 中学校教員	午前:学校説明、体験授業、在校生発表等、部活 動紹介、進路相談 午後:部活動体験(一部の部活動が別日程で実 施する場合があります。)	0773-27- 2151
	学校公開等	R元.10.5(土) 13:00～16:30	普通科 文理科学科	中学生 保護者 中学校教員	学科説明、在校生発表等、授業見学、学習指 導、進路相談	
福知山 (三和分校)	学校説明会	R元.8.1(木) 8:45～12:00	農業科 家政科	中学生 保護者 中学校教員	「体験セミナー」:学校説明、体験授業、施設見 学、進路相談	0773-58- 2049
工業	学校説明会	R元.5.11(土) 10:00～12:30	機械テクノロジー科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、進路相談	0773-27- 5161
	中学生体験学習	R元.8.1(木)、8.2(金)、 8.5(月) 8:30～12:30	ロボット技術科	中学生 保護者 中学校教員	体験授業	
	学校説明会	R元.10.12(土) 10:00～12:30	電気テクノロジー科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、進路相談	
	部活動体験	R元.10.26(土)、11.2(土) 9:30～12:00	環境デザイン科	中学生	部活動体験、部活動見学	
	個別進路相談会	R元.11.16(土)、12.7(土)、 R2.1.11(土) 9:00～12:00	情報テクノロジー科	中学生 保護者	進路相談、施設見学	
大江	学科説明会	R元.5.23(木)、5.24(金) 午後	地域創生科(仮称) [総合学科]	中学校教員	学科説明	0773-56- 0033
	第1回オープンス クール	R元.6.15(土) 9:00～12:00	地域創生科(仮称) [総合学科]	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、進学相談、部活 動見学・体験	
	部活動ウィーク	R元.7.29(月)～8.2(金) 各部活動時間	地域創生科(仮称) [総合学科]	中学生 保護者 中学校教員	部活動見学・体験	
	第2回オープンス クール	R元.7.31(水)、8.1(木) 9:00～12:00	地域創生科(仮称) [総合学科]	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、進学相談、部活 動見学・体験	
	第3回オープンス クール	R元.10.5(土) 9:00～12:00	地域創生科(仮称) [総合学科]	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、進学相談、部活 動見学・体験	
	個別進学相談会 【※要予約】	R元.11.9～12.7の土曜日 予約に合わせ随時(1時間 程度)	地域創生科(仮称) [総合学科]	中学生 保護者	学校説明、施設見学、進学相談	

中丹通学園

高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
東舞鶴	部活動体験	R元.7.31(水)、8.1(木) 9:00~12:00 R元.8.2(金) 13:00~17:00	普通科	中学生	部活動体験、部活動見学	0773-62-5510
	夏の体験セミナー	R元.8.2(金) 9:30~12:30	普通科	中学生	学校説明、体験授業、施設見学、進路相談	
	保護者説明会	R元.8.2(金) 13:30~15:30	普通科	保護者	学校説明、施設見学、進路相談	
	秋の体験セミナー 保護者説明会	R元.10.12(土) 9:30~12:30	普通科	中学生 保護者	学校説明、体験授業、施設見学、進路相談	
	学校公開 (東舞鶴一)	R元.6月・11月	普通科	中学校教員	学校説明、授業参観	
東舞鶴 (浮島分校)	学校説明会等	随時 (電話予約)	普通科	中学生 保護者 中学校教員	希望者があれば随時対応します。 (学校説明、授業見学、施設見学)	0773-62-0536
西舞鶴	学科公開	R元.5.11(土) 8:50~11:40	理数探究科	中学生 保護者	体験授業、進路相談	0773-75-3131
	部活動体験(予定)	R元.7.29(月)~8.2(金) 9:00~17:30	普通科 理数探究科	中学生 保護者 中学校教員	部活動体験・見学	
	学校説明会	R元.7.30(火) 9:00~16:00	普通科 理数探究科	中学生 保護者 中学校教員	場所:西駅交流センター 学校説明、在校生発表等、進路相談	
	理数探究科過去 問解説 I	R元.9.15(日) 12:30~15:30	理数探究科	中学生 保護者 中学校教員	理数探究科前期選抜過去問解説 I	
	学校公開 (体験セミナー)	R元.9.28(土) 12:30~15:30	普通科 理数探究科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、授業見学、施設見学、 部活動見学、在校生発表等、進路相談	
	学校公開	R元.10.19(土) 9:00~12:00	理数探究科	中学生 保護者 中学校教員	在校生による発表	
	理数探究科過去 問解説 II	R元.10.19(土) 12:30~15:30	理数探究科	中学生 保護者 中学校教員	理数探究科前期選抜過去問解説 II	
	入試相談会	R元.11.18(月)~21(木) 16:30~17:30	普通科 理数探究科	中学生 保護者	進路相談	
	学科公開	R2.2.1(土) 8:40~11:40	理数探究科	中学生 保護者	体験授業、進路相談	
学科公開	R2.3.17(火) 9:00~12:00	理数探究科	中学生 保護者 中学校教員	在校生による発表		
西舞鶴 (通信制)	通信制の学習システム説明会及び見学	R元.11.17(日) 13:30~15:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員 他	学校説明、授業見学、進路相談	
	通信制の学習システム説明会及び見学	R元.12.8(日) 13:30~15:30	普通科	中学生 保護者 中学校教員 他	学校説明、授業見学、進路相談	

令和元年度 京都府公立高等学校説明会等開催予定日

詳しい内容や日程が確定していないものについては、各学校にお問い合わせください。
また、特に記載のない場合、開催場所は高等学校です。

丹後通学圏						
高校名	開催内容	日時	学科等	対象	概要	電話番号
海洋	第1回学校説明会	R元.8.5(月)、8.6(火) 9:30～16:00	海洋学科群 海洋科学科 海洋工学科 海洋資源科	中学生 保護者 中学校教員	中学3年生対象 学校説明、体験授業、施設見学、 部活動体験、在校生発表等、進路相談 ※5日(月)中丹・丹後管内、6日(火)中丹・丹後管外	0772-25- 0331
	中学1・2年生対象学校説明会	R元.8.7(水) 9:30～16:00	海洋学科群 海洋科学科 海洋工学科 海洋資源科	中学生 保護者 中学校教員	中学1・2年生対象 学校説明、体験授業、施設見学、 部活動体験、在校生発表等、進路相談	
	第2回学校説明会	R元.10.5(土) 9:00～12:00	海洋学科群 海洋科学科 海洋工学科 海洋資源科	中学生 保護者 中学校教員	中学3年生対象 学校説明、体験授業、施設見学、 部活動体験、在校生発表等、進路相談	
	第3回学校説明会	R元.12.7(土) 10:00～13:00	海洋学科群 海洋科学科 海洋工学科 海洋資源科	中学生 保護者 中学校教員	中学3年生対象 学校説明、体験授業、施設見学、 部活動体験、在校生発表等、進路相談	
峰山	学科説明会	R元.7.31(水) 9:00～12:30	機械創造科	中学生 保護者 中学校教員	学科説明、体験授業、施設見学	0772-62- 1012
	学校説明会	R元.8.7(水) 9:00～14:40	普通科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、体験授業、施設見学、部活動体 験・見学、在校生発表等、進路相談	
	学校公開	R元.10.27(日) 13:00～16:00	普通科 機械創造科	中学生 保護者 中学校教員 地域住民	学校説明、授業見学、施設見学、 部活動見学、進路相談	
	学校説明会	R元.9月～12月 随時受付 (土曜日午前中)		中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、部活動見学、進路相 談 ※土曜講習の見学可能です。	
宮津天橋 宮津学舎 (※)	学校説明会等	R元.8.6(火) 8:40～15:00	普通科 建築科	中学生 保護者 中学校教員	体験セミナー 学校説明、体験授業、施設見学、部活動体 験・見学、在校生発表等、進路相談	0772-22- 2116
	学校説明会等	R元.9.18(水) 19:30～20:30	普通科 建築科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明会 学校説明、入試説明	
	学校説明会等	R元.9.19(木) 19:30～20:30	普通科 建築科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明会 学校説明、入試説明 場所：与謝野町立中央公民館	
	学校公開	R元.11.2(土) 12:35～16:00	普通科 建築科	中学生 保護者 中学校教員 他	オープンスクール 学校説明、授業見学、施設見学、 部活動見学、進路相談	
	学校説明会等	11月～12月 (日時は2学期以降に 決定)	普通科 建築科	中学生 保護者 中学校教員	個別相談会 5回程度の日程を設定し、個別相談を実施 学校説明、入試説明、進路相談 他	
宮津天橋 加悦谷学舎 (※)	学校説明会	R元.8.2(金) 9:00～12:30	普通科	中学生	学校説明、体験授業、施設見学、部活動体 験・見学、在校生発表等	0772-42- 2171
	学校公開	R元.10.5(土) 13:00～16:30	普通科	中学生 保護者等	学校説明、授業見学、施設見学、部活動見 学	
丹後緑風 網野学舎 (※)	学校説明会	R元.8.2(金) 9:00～12:30	普通科 企画経営科	中学生 保護者 中学校教員	体験セミナー 学校説明、体験授業、施設見学、部活動体 験・見学、在校生発表等、進路相談	0772-72- 0379
	学科説明会	R元.8.20(火) 9:00～11:30	企画経営科	中学生 保護者 中学校教員	企画経営科体験学習 学科説明、体験授業、施設見学	
	学校公開	R元.11.9(土) 13:00～16:30	普通科 企画経営科	中学生 保護者 中学校教員 他	学校説明、授業見学、施設見学、部活動体 験・見学、入試解説講座、面接マナー講座	
丹後緑風 久美浜学舎 (※)	学校説明会	R元.8.1(木) 8:40～12:00	みらいクリエイト科 (仮称) アグリサイエンス科 (仮称)	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、部活動見学等	0772-82- 0069
	学校公開	R元.11.10(日) 12:30～15:45		中学生 保護者	学校説明、部活動体験等	
清新 (※)	学校説明会	R元.8.8(木) 午前中 R元.11.2(土) 午前中	総合学科	中学生 保護者 中学校教員	学校説明、施設見学、進路相談 場所：峰山高校弥栄分校	0772-65- 2233

(※)京都府教育委員会案として、京都府議令令和元年6月定例会に条例案を提案予定

京都府公立高等学校の授業料等について

京都府の公立高校に進学する場合の経費の概要です。

(令和元年度の状況です。令和2年度入学生については、令和2年3月の入学予定者説明会で各高校から説明します。)

1 入学考査料は、いつ、どのくらいかかりますか。

令和元年度入学生の場合、全日制は2,200円、定時制は900円。
願書提出時に、納入します。

2 入学料は、いつ、どのくらいかかりますか。

令和元年度入学生の場合、全日制は5,650円、定時制は980円、通信制は450円。
入学式当日に各高校へ納入します。

3 授業料は、いつ、どのくらいかかりますか。

令和元年度入学生の場合、全日制は年額118,800円、定時制は年額15,000円
(16単位以上履修の場合)、通信制は1単位当たり年額175円です。

ただし、保護者等(原則、父・母)の「道府県民税所得割額」と「市町村民税所得割額」の合計額が507,000円未満のご家庭は、国の就学支援金が、授業料に充てられるため、就学支援金の申請手続きにより、授業料を納める必要がなくなります。

就学支援金の申請手続きは、3月の入学予定者説明会で高校からご案内します。所得に関する審査が必要となりますので、全員が申請手続き書類を提出することとなります。(1年生は入学時の4月と7月の2回、2年生以降は、7月の1回)

「道府県民税所得割額」と「市町村民税所得割額」の合計額が507,000円(保護者合算)以上のご家庭は、授業料の納入が必要となります。授業料は、学期ごとに納入いただくこととなり、高校から口座振替、納入期限等のご案内を行います。
全日制(3学期制)の場合、1学期分39,600円、2学期分49,500円、3学期分29,700円となります。

4 授業料以外の経費は、必要ですか。

高校では、小・中学校とは違い教科書については各自で購入することになります。また、各教科における副読本や教材、制服や体操服等、学校で指定された用品等についても、合格発表後3月中旬から入学式までに購入いただきます。職業に関する専門学科においては、実習等に必要な服装等の購入が必要な場合もあります。

その他、学校での諸費や修学旅行費、部活動に係る経費などが必要です。

必要な経費については、3月の入学予定者説明会で高校から説明があります。なお、高校ごとに異なりますので、詳細は各高校へお問い合わせください。

高校生向けの修学支援事業について

経済的理由により修学が困難な高校生等への支援事業の概要です。

(令和元年度入学生対象の状況です。令和2年度の実施内容は変更されることがありますので御了承ください。)

<早期申請により入学前の貸付が可能となる制度>

1 生活福祉資金「教育支援資金」・・・返済が必要です。

教育支援費(つなぎ資金)・就学支度費

申し込み・相談は、各市区町村社会福祉協議会へ、秋以降にご相談ください。

貸付金の送金が、合格発表後の3月に可能となる場合もあります。

制度についてのお問い合わせ

京都府社会福祉協議会 電話075-252-6293

(担当課 京都府健康福祉部地域福祉推進課 電話075-414-4556)

<予約申請により入学後に貸付が受けられる制度>

2 京都府高校生等修学支援事業・・・返済が必要です。

勉学意欲がありながら、経済的理由により修学が困難な高校生等に、修学資金の貸付等を行う事業です。

区分	所得制限のめやす (実際の計算方法は「手引き」によります。)	貸付金額等
① 高等学校等修学資金貸与制度	4人世帯で世帯全体の年収が約472万円以下	生徒に京都府から貸付(無利子) 貸付月額(上限) 国公立18,000円、私立30,000円
② 修学支援特別融資利子補給制度	①の所得制限を超える世帯で、主たる生計維持者の年収が約800万円以下	保護者が金融機関融資を利用(利子分を京都府が補助) 融資限度額(一括の場合) 国公立648,000円、私立1,080,000円 (年度分割は、1/3の金額)
③ 高等学校等修学支度資金貸与制度	①の制度対象者の内、主たる生計維持者の年収が150万円未満の場合	生徒に京都府から貸付(入学一時金)(無利子) 貸付額 国公立50,000円、私立250,000円
④ 修学支度金特別融資利子補給制度	①の制度対象者の内、主たる生計維持者の年収が150万円以上の場合	保護者が金融機関融資を利用(利子分を京都府が補助) 融資額 国公立50,000円、私立250,000円

※ ①について、「奨学のための給付金」を受給される場合は、貸付月額の減額調整を行います。

担当課 京都府教育庁指導部高校教育課修学支援担当 電話075-574-7518

予約申請は、各中学校を通じて10月～12月に募集します。

貸付金の送金は、入学後の4月末以降となります。

(高校入学後に申請した場合は、6月末以降の貸付となります。)

<他の高校生等向けの支援制度>

※3～6については、高等学校入学後、各高校からご案内します。

3 奨学のための給付金・・・給付（返済不要）

生活保護（生業扶助）受給世帯又は
道府県民税所得割額と市町村民税所得割額非課税世帯が対象

担当課 国公立 京都府教育庁指導部高校教育課修学支援担当 電話075-574-7539

私立 京都府文化スポーツ部文教課 電話075-414-4516

4 高等学校生徒通学費補助金・・・給付（返済不要）

担当課 公立 京都府教育庁指導部高校教育課修学支援担当 電話075-574-7516

私立 京都府文化スポーツ部文教課 電話075-414-4517

5 定時制・通信制課程教科書等補助事業・・・給付（返済不要）

担当課 公立 京都府教育庁指導部高校教育課修学支援担当 電話075-574-7516

6 定時制・通信制課程修学奨励金貸与制度・・・返済が必要です。

担当課 公立 京都府教育庁指導部高校教育課修学支援担当 電話075-574-7516

私立 京都府文化スポーツ部文教課 電話075-414-4517

<その他、関係機関の修学支援制度>

① 生活保護法による生業扶助（高等学校等就学費）・・・給付（返済不要）

学用品・教材費、通学費等

京都府の保健所、各市の福祉事務所に、お問い合わせください。

② 高校生給付型奨学金・・・給付（返済不要）

担当課 京都府健康福祉部地域福祉推進課 電話075-414-4558

京都府内（京都市除く）にお住まいの生活保護世帯及び市町村民税非課税世帯の方が対象です。
京都市にお住まいの方は同様の制度がありますので、下記へお問い合わせください。

京都市子ども家庭支援課分室 電話075-251-1123

③ 母子家庭奨学金等・・・給付（返済不要）

担当課 京都府健康福祉部家庭支援課 電話075-414-4585

京都市以外の府内市町村にお住まいの方が対象です。

④ 母子父子寡婦福祉資金貸付金「修学資金」「就学支度資金」・・・返済が必要です。

担当課 京都府健康福祉部家庭支援課 電話075-414-4585

京都市にお住まいの方は、下記へお問い合わせください。

京都市子ども家庭支援課 電話075-746-7625

⑤ 交通遺児奨学金等・・・給付（返済不要）

担当課 京都府府民環境部安心・安全まちづくり推進課 電話075-414-5076

※お住まいの市町村ごとに、独自の奨学金等（貸付や給付）の制度がある場合があります。
各市町村の福祉関係課や教育委員会へお問い合わせください。

京都府公立高等学校 スクールガイド 2019

令和元年 5 月発行

編集・発行 京都府教育委員会

魅力ある高校づくりを推進



京都府教育庁指導部高校教育課

075-414-5848

<http://www.kyoto-be.ne.jp/>

