

平成21年度 京都府公立高等学校を めざすみなさんへ

知っておきたい 公立高等学校の教育制度の概要と入学者選抜の要点



京都府教育委員会
京都市教育委員会

京都府公立高等学校の教育制度

- 公立高等学校では、生徒の皆さん一人ひとりの個性を豊かに伸ばすため、多様な学科、類・類型、系統等を設けています。
- 各高等学校が作成している学校紹介パンフレットや体験入学・スクールガイダンス等も積極的に活用しながら、自分の将来の進路希望に応じて進みたい学科等を選択してください。

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。

| | | | | |
|-----|-------|---|---|-----------------|
| 普通科 | 類・類型制 | 第Ⅰ類 | 普通科目の基本的事項を重視します。自分の進路希望に合わせ、類型（文系、理系、一般系など）を選択して学習を深めます。進学・就職いずれにも対応します。 | |
| | | 第Ⅱ類 | 大学等への進学を目指し、普通科目をより高度化させて学習します。1年生から類型に分かれて学習します。 | 人文系、理数系、文理系、英語系 |
| | | 第Ⅲ類 | 類型別に関係の教科・科目が多く準備されていて、より個性を伸ばすために学習します。大学の関係学部への進学にも対応します。1年生から類型に分かれて学習します。 | 体育系、芸術系、英文系 |
| | 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。 | | |

| | | | 設置高校 |
|------------|---|---|-----------------------------|
| 専門学科 | 農 業 | 食料生産や草花、造園、林業林産加工、小動物に関する専門知識やバイオテクノロジー等の技術を身に付けます。関係する資格取得に有利で、大学の関係学部への進学にも実績を上げています。 | 桂、木津、北桑田、農芸、須知、綾部(東)、峰山(弥栄) |
| | 工 業 | コンピュータやエネルギーの活用、通信や生産に関する専門知識・技術等を身に付けます。関係する資格取得に有利で、大学の関係学部への進学にも実績を上げています。 | 洛陽工業、伏見工業、田辺、工業、富津、峰山 |
| | 商 業 | 会計、コンピュータの活用方法、販売・経済活動に関する専門的な知識・技術を身に付けます。関係する資格取得に有利で、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 |
| | 水 産 | 船舶運用、海洋開発、水産資源の管理活用など海洋に関する専門的な知識・技術を身に付けます。関係する資格取得に有利で、大学の関係学部への進学にも積極的に取り組み、実績を上げています。 | 海洋 |
| | 家 庭 | 衣食住、高齢者の介護や保育等家庭全般について学習します。関係する資格取得に有利で、大学の関係学部への進学にも実績を上げています。 | 峰山(弥栄) |
| | 情 報 | ネットワークシステム・コンピュータデザイン・情報数学など情報の最先端の体系的な知識や技術、幅広い教養を身に付け、論理的・数理的に分析・思考できる力を育成し、理工・情報系の大学進学を目指します。 | 京都すばる |
| | 介護福祉科 (仮称) | 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(申請予定)。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) |
| | 音 楽 科 | 全国で唯一の公立音楽高校として、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、音楽系大学への進学を図り、世界の音楽界で活躍できる人材を育成します。「声楽」「ピアノ」「弦楽」「管楽」「打楽」「作曲・楽理」の6つの専攻があります。 | 音楽 ※平成22年4月に二条城東側に移転予定。 |
| | 美術工芸科 | 全国で唯一の美術・工芸に関する単独高校です。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専攻分野を通して美術の基礎を学び、2年生から1つの専攻分野を選択します。日本の伝統文化、産業界のリーダーとなる人材の育成や、美術・工芸作家を目指すために必要な能力を培います。美術系大学への進学等多様な進路に対応します。 | 銅駝美術工芸 |
| | 国際コミュニケーション科 (仮称) | 実践的な英語活用能力に加え、日本語運用能力、論理的・数学的思考力を伸ばすことで高度なコミュニケーション能力を育成します。また世界の多様な文化に触れる取組を通じ、豊かな人間性と国際感覚を備えた人材を育成し、大学進学をはじめとする進路希望を実現します。 | 日吉ヶ丘 |
| | 京都こすもす科 | 国際社会の平和と発展に寄与する人間の育成を目指して、「人文社会系統」・「国際文化系統」・「自然科学系統」を設置し、多様な専門科目の学習や大学等との連携、フィールドワークや少人数で研究を行うアカデミック・ラボ、サイエンス・ラボなどの活動を通じて各系統の専門性を究めます。京都の文化的特性を大切にするとともに、論理的思考能力の育成を重視し、大学進学希望を実現します。 | 嵯峨野 |
| | 京都国際科 | 広い国際的視野と豊かな国際感覚、高いコミュニケーション能力を培います。大学等の高等教育機関との連携、外部講師、TOEIC、TOEFLの活用、第2外国語の学習など幅広い教育活動を通して、京都と世界との関わりを中核とする国際理解教育を展開します。 | 園部 |
| | 人間探究科 自然探究科 | 人間の文化や社会・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、独創性を備えた人材の育成を目指し、大学での高度な専門研究に向けた基礎能力を培う全国初の専門学科です。精選された普通科目の学習を通して基礎学力の徹底を図るとともに、興味・関心を広げ深める専門科目により、生徒一人ひとりの学力の伸長を図り、大学進学希望を実現します。 | 堀川 |
| | インターライティング科 | 創造的コミュニケーション能力を駆使して、グローバルな視点で自然現象・社会現象を考察し、未来社会に活かす独創力やリーダーシップを育成する新たな学科です。「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、大学進学希望を実現します。 | 西京 |
| 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学習する機会を通じ「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 | |
| サイエンスリサーチ科 | 理系科目の専門性と幅広い教養を身に付け、高等教育への連続性を重視した学習をします。研究所・大学等との連携、国際理解講座や英語関係の資格の取得、課題研究の実施など、多様な教育活動を展開し、創造性と広い視野をはぐくみます。 | 南陽 | |
| 数理科学科 | 数学や自然科学の考え方について系統的に理解を深めます。最先端の研究機関、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教育活動を展開し、時代を拓く感性と創造力を培います。 | 亀岡 | |

| | | | 設置高校 |
|------|---------------|--|---------|
| 専門学科 | 理数探究科 | 理科や数学を深く学習し探究的態度や論理的思考力を伸ばします。演習や実験・観察、専門教育への接続を重視した学習、地球的規模の環境・エネルギー問題等の学習を行い、新時代の科学技術の担い手を目指します。 | 西舞鶴 |
| | 文理総合科 | 専門的かつ総合的な課題解決型の学習、大学の教育に接続する学習を複数の大学との連携も図りながらすすめ、科学的思考力、英語の高い運用能力を有する、グローバル社会で活躍できるリーダー的人材を育成します。文系、理系等の各進路に対応します。 | 山城 |
| | 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、課題解決力、表現力などをくぐみ、未来社会の創造と発展に寄与する人材を育成します。文系・理系等の各進路希望に対応します。 | 福知山 |
| | 人間科学科 (仮称) | 福祉、理数系の専門科目を中心とした学習の充実を図り、教育・福祉・看護・医療系の大学等への進学を目指し、将来は、教員、保育士、社会福祉士、看護師、臨床心理士等、人と関わる職業で活躍する人材を育成します。 | 京都八幡(南) |
| | 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員の育成を目指す全国初の学科です。卒業後は、教育系はもとより、理数系等にも進学することを前提に、専門教科「教育みらい学」を核として、豊かな人間教育と高度な専門教育を行い、将来の「スーパーティーチャー」となる情熱あふれる資質の高い教育者を育成します。 | 塔南 |

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 | 普通科目を中心に学習します。大学進学に対応する科目から福祉に関するものまで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。 | | 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、選択のめやすとして、国際理解・人間科学・自然科学・スポーツ健康・ビジネス情報(南丹)、文理特修・教養・生産科学・福祉(久美浜)などの複数の系列を設定しています。大学進学・就職等多様な進路に対応しています。 | 南丹、久美浜 |

※ 城南菱創高校は、城南高校及び西宇治高校を再編整備し、西宇治高校校地に平成21年4月に開校します。

定時制課程

「働きながら学びたい人」「学びながら働きたい人」のために設置されています。夜間と昼間があります。

学年制

| | | |
|------|------------|---------------------------|
| 普通科 | (夜間定時制) | 鴨沂、鳥羽、西京、綾部(東)、東舞鶴(浮島) |
| | (昼間定時制) | 宮津(伊根)、網野(間人) |
| 専門学科 | 農業 (昼間定時制) | 北桑田(美山)、福知山(三和) |
| | 工業 (昼間定時制) | 伏見工業[システム工学科キャリア実践コース] |
| | 家庭 (昼間定時制) | 北桑田(美山)[家政科]、福知山(三和)[家政科] |

単位制

| | | |
|------|------------|-------------|
| 普通科 | (夜間定時制) | 朱雀、桃山 |
| 専門学科 | 商業 (夜間定時制) | 桃山 |
| | 工業 (夜間定時制) | 伏見工業[工業技術科] |

通信制課程

毎日通学することが困難な人のために設置されています。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 |
|-----|--------|

京都府公立高等学校入学者選抜の流れ

全日制・定時制

通信制

1 推薦入学と一般選抜を実施

推薦入学で募集定員の
70%程度、50%程度又は30%程度を募集

| A 適性検査の受検が不要 | B 適性検査の受検が必要 |
|--|--|
| <全日制> 普通科第Ⅱ類(英語系) 普通科総合選択制 専門学科 (1のBと家政科を除く) <単位制による全日制> 普通科 総合学科 <定時制> 農業科 | <全日制> 普通科第Ⅲ類、介護福祉科(仮称)、 音楽科、美術工芸科、 国際コミュニケーション科(仮称)、 京都こすすす科、京都国際科、 探究学科群(人間探究科・自然探究科)、 エンターテインメント科、自然科学科、 サイバーサイエンス科、数理科学科、 理数探究科、文理総合科、 教養科学科、文理科学科、 人間科学科(仮称)、教育みらい科 <定時制> システム工学科キャリア実践コース |

2 特色選抜と一般選抜を実施

特色選抜で募集定員の
10%以内を募集

| |
|---|
| <全日制> 普通科第Ⅰ類 普通科第Ⅱ類 (山城通学圏(ただし東宇治高校 第Ⅱ類英語系を除く)、口丹通学圏、 中丹通学圏、丹後通学圏) |
|---|

3 一般選抜を実施

| |
|---|
| <全日制> 普通科第Ⅱ類 (人文系・理数系・文理系) (京都市地区各通学圏) 家政科 <定時制> 普通科 専門学科(農業科、システム 工学科キャリア実践コース を除く) |
|---|

適性検査

2月 願書受付
2月 適性検査実施
2月 合格通知

合格

※適性検査で不合格となつた人は、改めて一般選抜(1のBを除く)に志願することができます。

特別選抜

| | |
|---|----------------------------|
| 海外勤務者帰国子女 <全日制> 普通科第Ⅰ類 (鳥羽高校、西舞鶴高校) | 1月 2月 願書受付 入学者の選抜 |
| 中国帰国孤児子女 <全日制> 普通科第Ⅰ類 (鳥羽高校、西舞鶴高校) <定時制> 普通科 (鳥羽高校、東舞鶴高校浮島分校) | |
| 成人(20歳以上の人のみ) <定時制> 普通科 (鴨沂高校、朱雀高校、 鳥羽高校、桃山高校) 商業科(桃山高校) | |
| 長期欠席者 <全日制> 普通科第Ⅰ類・第Ⅱ類 (朱雀高校、城陽高校、西舞鶴高校) | |

2月合格内定

※合格内定とならなかつた人は、改めて一般選抜に志願することができます。(1のBの学科等に志願する場合は適性検査に合格していることが必要です。)

推薦入学

2月 願書受付
2月 面接・作文等実施

特色選抜

2月 願書受付
2月 面接・作文等実施

2月合格内定

※合格内定とならなかつた人は、改めて一般選抜に志願することができます。(1のBの学科等に志願する場合は適性検査に合格していることが必要です。)

一般選抜

2月 願書受付
3月 学力検査実施

3月 合格発表及び総合選抜における入学校の発表

※第2次募集を行う場合、合格者の発表と同時に、実施高等学校と学科を発表します。
 ※一般選抜の学力検査及び追検査の教科別得点及び合計点については、簡易開示請求ができます。

3月 願書受付
3月 合格発表

京都府公立高等学校入学者選抜の要点

一般選抜

概要

| | |
|-------------|---|
| 単独選抜 | <ul style="list-style-type: none"> ●各学科、類・類型、系統等の志願者を、それぞれの学科、類・類型、系統等ごとに個々に選抜します。 ●山城通学圏の普通科第Ⅰ類・第Ⅱ類は一括して募集します。 ●志願先高校に出願します。 |
| 総合選抜 | <ul style="list-style-type: none"> ●京都市地区各通学圏の普通科第Ⅰ類で実施します。 ●各通学圏内にある高校の一般選抜定員の合計人数を合格者とし、その合格者の希望や地理的条件などを考慮して、実際に入学する高校を決定します。 ●普通科第Ⅰ類を第1志望とする人で、特別活動や部活動に関連して入学を希望する高校がある場合は、入学希望書等を提出することができます。 ●普通科第Ⅰ類において、入学を希望する高校がある場合は、その高校を希望することができます。(希望に基づき、入学校の調整を行います。必ずしも希望校に入学できるとは限りません。) ●第1志望が普通科第Ⅰ類の場合、保護者の住所により、所定の高校に出願します。 ●入学願書を提出した高校が受検会場です。(志望高校と一致しない場合があります。) |

志願

- 第2志望を記入することができます。第2志望が活かされるのは、原則第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です。
- 普通科第Ⅱ類、第Ⅲ類及び単位制による普通科が不合格で、第Ⅰ類を第2志望とする人は、第Ⅰ類を第1志望とする人と合わせて選抜されます。(山城通学圏の志願者を除く。)
- 学科、類・類型、系統等の組み合わせによっては、第2志望が認められない場合もあります。

選抜

- 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資料として総合的に判断し、合格者の決定を行います。

一般選抜における報告書の評定と学力検査の取扱い

| 報 告 書 | 学 力 検 査 | | | | | |
|---|---------|--------|------|---|-----|------|
| <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>9教科</td> <td>全学年の評定</td> <td>195点</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ●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 ●全教科の評定 (①75点) + (②120点) → 195点 <p>※報告書の評定は、「目標に準拠した評価(いわゆる絶対評価)」によるものとします。</p> | 9教科 | 全学年の評定 | 195点 | <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>5教科</td> <td>200点</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ●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 | 5教科 | 200点 |
| 9教科 | 全学年の評定 | 195点 | | | | |
| 5教科 | 200点 | | | | | |

普通科第Ⅰ類・第Ⅱ類を一括募集する場合の類・類型の希望の扱い(山城通学圏)

- 1 類・類型の決定は、その高校の合否判定とは別に合格者を対象に行い、合格発表時に決定した類・類型をお知らせします。
- 2 出願の際に、類・類型を希望します。
※高校によっては、この方法以外で類・類型が決定される場合もあり、具体的な類・類型の決定方法は、各高校が定めます。

推薦入学

概要

- 積極的に学習する意欲を持ち、将来の進路について目的意識が明確で、報告書の記録が良好な人について、中学校長の推薦により、推薦書、報告書と面接・作文等により総合的に合否判定します。
- 志願先高等学校に出願します。(1学科、類・類型、系統等に限る。)
- 各実施高校が定めるところにより面接・作文等を実施します。
- 合格内定者に対して、合格内定通知書を交付します。

実施学科等

<全日制>学年制：普通科第Ⅱ類英語系、普通科第Ⅲ類、普通科総合選択制、専門学科（家政科を除く。）
単位制：普通科、教養科学科、総合学科
<定時制>農業科、システム工学科キャリア実践コース

特色選抜

概要

- 受験機会を複数化し、多面的な評価尺度による選抜を行います。
- 各実施高校が定めるところにより面接・作文等を実施します。
- 合格内定者に対して、合格内定通知書を交付します。

実施学科等

- 京都市地区各通学圏の普通科第Ⅰ類、山城通学圏（東宇治高校普通科第Ⅱ類英語系を除く。）、口丹通学圏、中丹通学圏及び丹後通学圏の普通科第Ⅰ類及び第Ⅱ類（南陽高校を除く山城通学圏では第Ⅰ類・第Ⅱ類を一括して募集する。)

特別選抜

海外勤務者帰国子女特別入学者選抜

<実施校等> 全日制：鳥羽高校普通科第Ⅰ類、西舞鶴高校普通科第Ⅰ類
<選 抜> 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

<実施校等> 全日制：鳥羽高校普通科第Ⅰ類、西舞鶴高校普通科第Ⅰ類 定時制：鳥羽高校普通科、東舞鶴高校浮島分校普通科
<選 抜> 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（20歳以上の人のみ）

<実施校等> 定時制：鴨沂高校普通科、朱雀高校普通科、鳥羽高校普通科、桃山高校普通科・商業科
<選 抜> 面接、作文（学力検査は実施しない。)

長期欠席者特別入学者選抜

<実施校等> 朱雀高校普通科第Ⅰ類・第Ⅱ類、城陽高校普通科第Ⅰ類・第Ⅱ類、西舞鶴高校普通科第Ⅰ類・第Ⅱ類
<選 抜> 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）

適性検査

概要

- 入学後の学習への適性を判断するために実施します。
- 適性検査に合格することが、その学科、類、系統における推薦入学や一般選抜の受験資格となります。
- 検査実施高校に出願します。
- 各実施高校が検査内容を定めています。
- 合格者に対して合格通知書を交付します。

実施学科

<全日制>
普通科第Ⅲ類、介護福祉科（仮称）、音楽科、美術工芸科、国際コミュニケーション科（仮称）、京都こすもす科、京都国際科、探究学科群（人間探究科・自然探究科）、エンタープライジング科、自然科学科、サイエンスリサーチ科、数理科学科、理数探究科、文理総合科、教養科学科、文理科学科、人間科学科（仮称）、教育みらい科
<定時制>
システム工学科キャリア実践コース

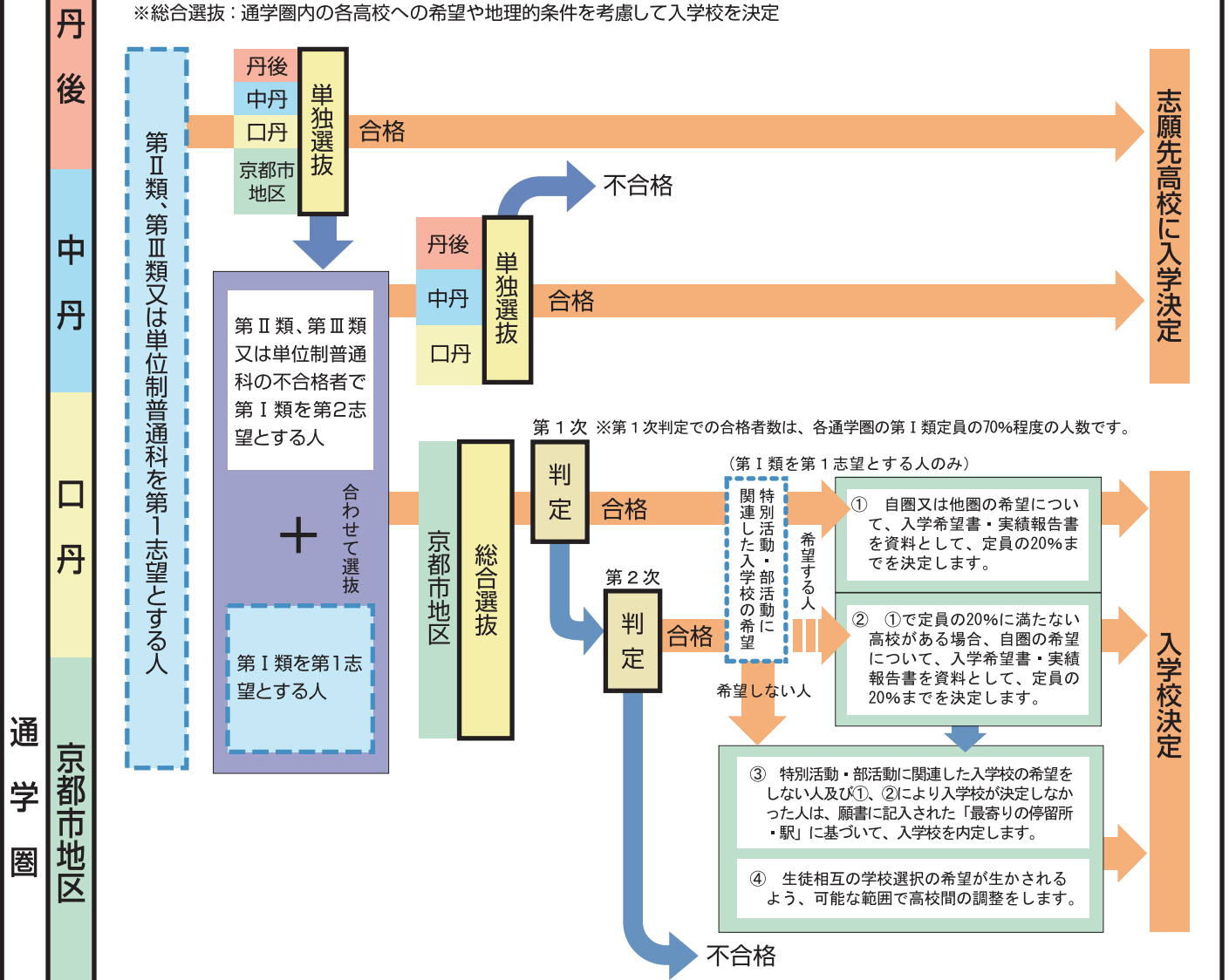
通信制の課程

概要

- 学力検査は実施しません。
- 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。

一般選抜における全日制普通科の選抜及び入学校決定の仕組み

※単独選抜：合格の判定により志願先高校の入学者として決定
 ※総合選抜：通学区内の各高校への希望や地理的条件を考慮して入学校を決定



普通科を第1志望とする場合、順位をつけて2校まで希望可能
 第2順位まで希望する場合に限り、第2順位までの希望の他に「どの高校でもよい」という希望が可能

〈ステップ1〉

第1順位校

判定 合格 (一般選抜募集定員の85%) ※第Ⅲ類は100%

〈ステップ2〉

第1順位校及び第2順位校

判定 合格 (一般選抜募集定員の15%)

※ステップ2で第1順位校及び第2順位校の双方とも合格範囲内となった人は第1順位校で合格

※ステップ2で定員に達していない高校がある場合

「どの高校でもよい」を希望した志願者

判定 合格

不合格

不合格

普通科を第1志望とする人

第1順位の選抜で合格範囲外の人
 +
 他校の第1順位の選抜で合格範囲外となった第2順位希望者

判定

判定

入学決定

山城

通学区

京都市地区

通学圏(地域)別 志願できる学科、類・類型(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。

▼普通科

| 通学圏 | 高校名 | 第Ⅰ類 | 第Ⅱ類 | | | | 第Ⅲ類※ | | | 総合選択制 | 単 位 制 |
|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-------|-------------|
| | | | 人文系 | 理数系 | 文理系 | 英語系 | 体育系 | 芸術系 | 英文系 | | |
| 丹後 | 宮津 | ● | | | ● | | ● | | | | |
| | 加悦 | ● | | | ● | | ● | | | | |
| | 峰山 | ● | | | ● | | ● | | | | |
| 中丹 | 綾部 | ● | ● | ● | | ● | | | | | |
| | 福知山 | ● | ● | ● | | ● | | | ● | | |
| | 大江山 | ● | | ● | | ● | | | | | |
| | 東舞鶴 | ● | | ● | | ● | | | | | |
| 口丹 | 西北 | ● | | ● | | ● | | | | | |
| | 舞鶴 | ● | | ● | | ● | | | | | |
| | 桑田 | ● | | ● | | ● | | | | | |
| 京都市北 | 亀岡 | ● | | ● | | ● | | ● | | | |
| | 南丹 | ● | | ● | | ● | | ● | | | |
| | 園部 | ● | | ● | | ● | | ● | | | |
| | 須知 | ● | | ● | | ● | | ● | | | |
| | 山城 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 鴨沂 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 洛北 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 北稜 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 朱雀 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 嵯峨 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| 京都市南 | 北嵯峨 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 桂 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 西川 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 堀野 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 紫野 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 東山 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 鳥羽 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 桃山 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 東山 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 洛水 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| 山城 | 向日 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 乙訓 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 西乙訓 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 吉ヶ丘 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 塔南 | ○ | ● | ● | | ● | | ● | | | |
| | 宇治 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | | |
| | 道南 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | | |
| | 城陽 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | | |
| | 西陽 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | | |
| | 久御山 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | | |
| 丹波 | 田辺 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | | |
| | 木津 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | | |
| | 南陽 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | | |
| | 京都八幡 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | | |
| | 久美浜 | ○ | ○ | ○ | | ○ | | ○ | | | |

- 印の選抜方法は、各通学圏内での総合選抜です。
- 印の選抜方法は、単独選抜です。
- ◎印の選抜方法は、単独選抜です。
(一般選抜においては、普通科第Ⅰ類・第Ⅱ類を一括して募集します。)
- 東宇治高校第Ⅱ類英語系は、通学区域の調整により、京都市南通学圏からも志願できます。
- 第Ⅲ類は、通学区域の調整により、体育系及び芸術系は府内全域から、英文系は周山中学校区からも志願できます。
- 城南菱創高校普通科単位制は、通学区域の調整により、府内全域から志願できます。
- 京都市北及び南通学圏の第Ⅱ類は、どちらの通学圏からも志願できます。
- 京都市北及び南通学圏の特色選抜(第Ⅰ類)では、どちらの通学圏からも志願できます。
- 口丹・中丹・丹後通学圏の特色選抜(第Ⅰ類、第Ⅱ類)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。

▼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 |

- 総合学科の選抜方法は、すべて単独選抜です。
- 南丹高校については、通学区域の調整により、口丹通学圏からも志願できます。

▼専門学科

| 学科の区分 | 高校名(分校) | 学科名 | 通学圏 | | | | |
|-----------|----------|-----------------------|-----------|-------|---|-------|-------|
| | | | 京都市地区2通学圏 | 山城通学圏 | 口丹通学圏 | 中丹通学圏 | 丹後通学圏 |
| 農業に関する学科 | 桂 | 植物クリエイティブ園芸ビジネス | | | 京都市右京区(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。) | | |
| | | システム園芸 | | | | | |
| | 木津 | 森林リサーチ | | | | | |
| | 北桑田 | 農産バイオ | | | | | |
| | 農芸 | 環境緑地 | | | | | |
| | 須知 | 食品科学 | | | | | |
| | 綾部(東) | 農業園芸 | | | 南丹市(殿田中学校区に限る。)、京丹波町のみ可 | | |
| | | 園芸 | | | | | |
| | | 農芸化学 | | | | | |
| | 峰山(弥栄) | 農園芸 | | | | | |
| 工業に関する学科 | 洛陽工業 | 創造技術 | | | | | |
| | 伏見工業 | システム工学 | | | | | |
| | 田辺 | 自動車工業技術 | | | | | |
| | | 機械プランニング | | | | | |
| | 工業 | 生産システム | | | | | |
| | | 電気エネルギー | | | | | |
| | | 電子コミュニケーション | | | | | |
| | | 情報システム | | | | | |
| | 宮津 | 建築 | | | | | |
| | 峰山 | 産業工学(仮称) | | | | | |
| 商業に関する学科 | 京都すばる | 会計 | | | | | |
| | | 企画 | | | | | |
| | | ビジネス探求(仮称) | | | | | |
| | 木津 | 情報企画 | | | | | |
| 大江 | ビジネス科学 | | | | | | |
| 網野 | 企画経営 | | | | | | |
| 水産に関する学科 | 海洋 | 海洋学科群(海洋科学、海洋工学、海洋資源) | | | | | |
| 家庭 | 峰山(弥栄) | 家政 | | | | | |
| 情報 | 京都すばる | 情報科学 | | | | | |
| 福祉※ | 京都八幡(南) | 介護福祉(仮称) | | | | | |
| 音楽※ | 音楽 | 音楽 | | | | | |
| 美術※ | 銅駝美術工芸 | 美術工芸 | | | | | |
| 外国語※ | 日吉ヶ丘 | 国際コミュニケーション(仮称) | | | | | |
| その他の専門学科※ | 嵯峨野 | 京都こすもす | | | | | |
| | 園部 | 京都国際 | | | | | |
| | 堀川 | 探究学科群(人間探究・自然探究) | | | | | |
| | 西山 | エンタープライジング | | | | | |
| | 桃山 | 自然科学 | | | | | |
| | 南陽 | サイエンスリサーチ | | | | | |
| | 亀岡 | 数理科学 | | | | | |
| | 西舞鶴 | 理数探究 | | | | | |
| | 山城 | 文理総合 | | | | | |
| | 城南菱創 | 教養科学(単位制) | | | | | |
| 福知山 | 文理科学 | | | | | | |
| 京都八幡(南) | 人間科学(仮称) | | | | | | |
| 塔南 | 教育みらい | | | | | | |

- は、志願できる地域(通学圏)を表しています。
- ※ 専門学科の選抜方法は、すべて単独選抜です。
- ※ 普通科第Ⅲ類、福祉、音楽、美術、外国語及びその他の専門学科においては、適性検査を実施します。

平成21年度選抜の詳細については、「平成21年度京都府公立高等学校入学者選抜要項」で後日公表します。

お問い合わせ先 京都府教育庁指導部高校教育課 ☎(075)414-5848 URL <http://www.kyoto-be.ne.jp/>
京都市教育委員会事務局指導部学校指導課 ☎(075)222-3811 URL <http://www.city.kyoto.lg.jp/kyoiku/>