



京都府立亀岡高等学校



なりたい自分になる。

2020 春 学科新設・単位制に移行

亀岡高校が生まれ変わります。

2020 School Guide

学科紹介

亀岡高校 飛躍の年

「探究文理科」「亀岡高校の単位制」※

亀岡高校の歴史は、明治37(1904)年に開校した亀岡高等女学校から始まります。昭和23(1948)年に京都府立亀岡高等学校となり、口丹地域の中核校として、これまでに約3万人の卒業生を送り出しました。多くの先輩が産業界や官界、学術分野で活躍されています。今、本校は、100年を超える歴史と伝統を受け継ぎ、「自ら進んで鍛え、互いに理解し助け合おう」という校訓に基づいて、学力の伸長とともに新しい時代を生き抜く力を身につける教育活動を行っています。

来年度から「数理科学科」に文系コースを加え、新しく「探究文理科」をスタートします。「探究文理科」では、「数理科学科」の探究活動を文系分野にも広げ、幅広い教養と論理的思考力を身につけた人材の育成を図りたいと考えています。また、「普通科」「探究文理科」を進学型の「単位制」に移行します。学年やホームルームを学校生活の基盤として、進路希望に応じた科目や高度な学習内容の科目を設置します。

中学生の皆さんには、将来の夢の実現に向けて、ぜひ亀岡高校で学んでほしいと思います。ここでは、学力を伸ばし、部活動に励み、社会性を身につけようとする先輩がたくさん集まっているからです。亀高生の「あいさつ」は、どの学校にも負けません。亀岡高校で、仲間とともに、将来を考え、次のステップに向かう力を身につけてほしいと思います。

伝統の上に新しい校風を積み上げ、大きな変化が予想される21世紀に活躍する人材を育成することが、亀岡高校の大きな役割です。今年は飛躍の年。皆様の御支援と御協力をお願いします。

校長 境田 俊之



2020
新設

探究文理科 (仮称)

学びに対する好奇心を基に教養を深め、
他者との「共創」を通じて、未来を探究する学科です。

詳細は、後日発表になります。

探究活動を通じて、理系・文系双方の教養を広く身につけた、今後の社会を牽引する資質のある生徒を育成することを目標としています。2020年度入試から導入される国公立大学の学校推薦型選抜・総合型選抜に対応できる力、もちろん一般選抜で求められる高度な学力も同時に磨き上げます。1年次では、幅広い外部連携事業を通し、将来的なキャリア形成も視野に入れつつ探究活動の基礎を築きます。2年次からは、自分の関心に基づいた自然科学的、社会科学的テーマ等について探究、発表する機会を設けています。3年次には、難関国公立大学への合格や、推薦による国公立大学への合格等を目指し、落ち着いて進学準備ができる環境を用意しています。



普通科

幅広い進路希望に対応できる学科です。

教科学習と並行して、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。

1年次から個々の希望進路に応じたクラス編成を行い、共通科目での授業や特別活動でじっくり学習し、自分の適性や希望進路を見つめ、面談等を経て2年次の受講科目を選択します。質の高い授業と学習合宿や放課後の進路補習を受講しながら、日々の充実した授業と時間を工夫した部活動で、勉強と部活動の両立ができます。3年次にも自分に必要な科目を自由に選ぶことができる選択科目を用意しています。

- ➡ **ジェネリックスキルの育成**
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）を強化します。
- ➡ **2年次から希望する科目を選択**
高校での学習にじっくりと取り組みながら、自分の適性や希望進路を見つめ、面談等を経て受講科目を決定します。
- ➡ **勉強と部活動の両立**
充実した授業と時間を工夫した部活動の両方に精一杯取り組むことで、高校生活が魅力的なものになります。



普通科 美術・工芸専攻

みつけよう。美しさ、自分らしさ。

美術・工芸専攻では、美術を学ぶことを通して、生きる美しさや厳しさを知り、今後の社会で力強く自分らしく生きていくことができる生徒の育成を行っています。普通科として一般教科（国語、地歴・公民、数学、理科、英語など）の充実した学習を保証しながら、美術・工芸専攻として、専門学科に匹敵する授業時数の科目を設置しており、幅広い教養と深い専門性を身につけられる環境です。

また、1・2年次の写生宿泊研修や美術館研修などの校外学習をはじめ、大学や地域社会と連携する機会を多く持つなど、様々な経験を通して、自分の未来を広げることができます。

- ➡ **芯をもつ。**
クリエイティブな未来のために、知識と技術の基礎基本を学ぶことを大切に、自分の芯を強く持つ人を育みます。
- ➡ **主役になる。**
3年間同じ仲間と学んで、お互いを理解し認め合い、みて、感じて、描く、つくることを続ければ、誰もが主役になれます。
- ➡ **未来を見つける。**
美術を学ぶことは、厳しさと困難ともないます。一歩ずつ前進することで、あなたにしか描けない未来を見つけください。



※来年度入学生から導入予定

卒業生の進路



浅井 昂 (亀岡中学校)
数理科学科
自然科学部

京都工芸繊維大学 工芸科学部

大学では、機械工学について学び、その知識と経験を活かして、後世に誇れる研究を残したいと思っています。



奥村 隆太 (詳徳中学校)
普通科アカデミアコース
バドミントン部

京都府立大学 生命環境学部

私は将来、幅広い理系の知識を身につけた上で、これからの科学の最先端で活躍できるような材料開発者になりたいと考えています。



板見 ひなた (天神中学校)
普通科アカデミアコース
吹奏楽部

名古屋市立大学 人文社会学部

私は大学で講義やフィールドワークなどを通して社会について学び、より良い社会づくりに貢献できるように頑張りたいです。



長野 小夏 (東輝中学校)
普通科アカデミアコース
女子バスケットボール部

立命館大学 文学部

大学では世界の文化や思想などの自分の興味を追求します。それを活かして、様々な価値観を理解し、前向きに受け入れられる人になりたいです。



足立 依央 (大成中学校)
普通科美術工芸専攻
美術部・放送部

京都女子大学 家政学部

大学では生活環境を創造する理論や技術を学び、高校3年間で培った感性を活かして、デザインで人を幸せにできるスペシャリストを目指します。



福本 柚葉 (美山中学校)
数理科学科
自然科学部

北里大学 獣医学部

大学では主に環境科学について学びます。その知識を活かして、将来は世界の環境問題の解決に携わりたいと考えています。



村田 ひより (詳徳中学校)
普通科スタンダードコース
陸上競技部

華頂短期大学 幼児教育学科

私の将来の夢は、保育士になることです。進学先では知識だけでなく、人間力も磨き、周りの人を笑顔にできるような保育士を目指します。



鈴木 茜音 (大成中学校)
普通科スタンダードコース
ソフトボール部

京都医健専門学校

将来は柔道整復師になって、技術面はもちろん、心の面でも信頼してもらえる人になるのが私の夢です。



栢川 慎也 (東輝中学校)
普通科スタンダードコース
バドミントン部

大阪ECO 動物 海洋専門学校

私は将来、飼育員になって、人に楽しんでもらうと同時に、自分も楽しめるようになりたいです。皆さんも、夢を見つけてください。



中田 愛美 (八木中学校)
普通科美術工芸専攻
美術部

株式会社 キャピタル東洋亭

笑顔でもてなし、お客様を笑顔にできるような接客を目指していきます。

進路実績

※平成30年度卒業生(現役生)のみの結果です。

国公立大 37名

京都工芸繊維大学	1
京都教育大学	3
京都府立大学	2
京都市立芸術大学	2
首都大学東京	1
大阪市立大学	1
広島大学	2
埼玉大学	1
滋賀大学	2
富山大学	1
三重大学	1
和歌山大学	1
鳥取大学	2
徳島大学	1
高知大学	2
鹿児島大学	1
横浜市立大学	1
名古屋市立大学	1
長野大学	1
滋賀県立大学	2
兵庫県立大学	2
岡山県立大学	1
島根県立大学	1
下関市立大学	2
高知工科大学	1
津市立三重短期大学	1

関関同立 42名

関西大学	9
関西学院大学	1
同志社大学	9
立命館大学	23

産近佛龍 160名

京都産業大学	29
近畿大学	7
佛教大学	62
龍谷大学	62

私立大 134名

※関関同立、産近佛龍を除く

京都女子大学	3
同志社女子大学	1
大谷大学	3
京都橘大学	23
京都光華女子大学	7
京都先端科学大学(京都学園大学)	11
京都文教大学	7
京都精華大学	6
京都造形芸術大学	6
その他	

私立短大 15名

華頂短期大学	
京都文教短期大学	
嵯峨美術短期大学	
池坊短期大学	
龍谷大学短期大学部	
その他	

専門学校 74名

京都医療センター附属京都看護助産学校	
京都第一赤十字看護専門学校	
京都第二赤十字看護専門学校	
公立南丹看護専門学校	
その他	

就職 13名

京都府職員(二類)	
京都府警察 自衛隊(陸上)	
(株)さとう (株)キャピタル東洋亭	
その他	

国公立大学一般入試合格おめでとう!



埼玉大学 経済学部
森 あすか 普通科アカデミアコース文系 (育親中学校)

京都教育大学 教育学部 美術領域専攻書道コース
鶴川 美優 普通科アカデミアコース文系 (東輝中学校)
女子バレーボール部



高知大学 理工学部 数学物理学科
川勝 宏人 普通科アカデミアコース理系 (亀岡中学校)
ラグビー部

島根県立大学 看護栄養学部 看護学科
野口 愛 普通科アカデミアコース理系 (東輝中学校)
硬式テニス部、ワンダーフォーゲル部/E.S.S. 部





亀岡高校では、1年を通して様々な魅力ある行事があります。その中で、新学期が始まって最初にある行事が体育祭です。クラス対抗リレーや大縄跳び、同じ色の3学年が一緒になって競う団対抗リレーや綱引きなど、盛り上がる種目がたくさんあります。応援は学年の輪を超え、全員が一つになり団結するなど、とても熱気を帯びた行事となっています。

そして、2学期には1年間でも最も盛り上がる文化祭があります。1年生の仮装行列は、クラスで1つのテーマに基づき個性あふれる衣装で発表したり、亀岡の町を歩きます。

2年生は教室をうまく使って教室展示をします。ゲームセンターや迷路など、どのクラスもオリジナリティー溢れたものになっています。

3年生は高校最後の文化祭です。先輩方が行う演劇は毎年本格的な発表で、見ていてとても圧倒されます。

また、平成30年度の2年生は普通科は九州へ、数理科学科はグアムに行きました。非日常に溢れた環境に触れ合いながら歴史や文化を学ぶことができます。

このように亀岡高校では、全員が一つとなり、充実した高校生活を送ることができる行事が詰まっています。



河原林 大和 (大成中学校)
普通科スタンダードコース3年生
硬式野球部

運動系部活動



硬式野球部



剣道部



卓球部



男子ソフトテニス部



女子ソフトテニス部



男子バスケットボール部



女子バスケットボール部



男子バレーボール部



女子バレーボール部



ラグビー部



サッカー部



バドミントン部



陸上競技部



硬式テニス部



ソフトボール部



ワンダーフォーゲル部

初めは、人数が足りず団体戦にすら出られない状況で悩んでいましたが、団体戦に出たいというみんなの気持ちや、先生方はじめたくさんの人のおかげで大会に出ることができ、近畿大会まで行くことが出来ました。

そして部活動を頑張ろうという思いと同時に、勉強も頑張ろうと思えたのは、亀岡高校に入ったからだと思います。

段本 まなみ (南桑中学校)
普通科アカデミアコース3年生
卓球部



文化系部活動



写真部



華道部



茶道部



演劇部



書道部



美術部



コミックアート部



合唱部



吹奏楽部



軽音楽部



放送部

現在部員募集中です。

学術系部活動



E.S.S.



自然科学部



数学研究部

活動実績

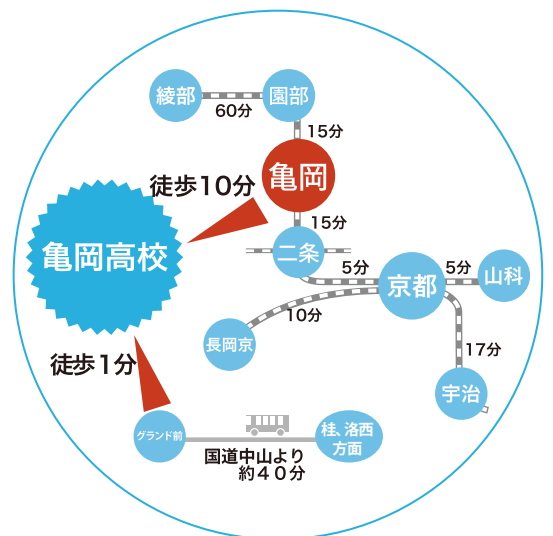
- 陸上部**
第71回京都府高等学校陸上競技対校選手権大会
兼第71回全国高等学校陸上競技対校選手権大会京都府予選会
男子走高跳 5位 (近畿大会出場)
第51回京都府高等学校ユース陸上競技対校選手権
男子走高跳 優勝 (近畿大会出場)
第53回京都府高等学校ジュニア陸上競技対校選手権大会
男子走高跳 優勝 (近畿大会出場)
- 卓球部**
秋季卓球選手権大会2次予選ベスト8 (近畿大会出場)
- 写真部**
第38回近畿高等学校総合文化祭 徳島大会 奨励賞
- 美術部**
第38回近畿高等学校総合文化祭 徳島大会 出品
大阪成蹊アート&デザインコンペティション2018 E部門 銅賞
全国高等学校駅伝競走大会ポスター・プログラム表紙画
- 合唱部**
第38回近畿高等学校総合文化祭 徳島大会 出演
- 自然科学部**
第42回全国高等学校総合文化祭 2018 信州総文祭 研究発表
第38回近畿高等学校総合文化祭 徳島大会 研究発表

スクールガイドンス

探 探究文理科 普 普通科 美 普通科【美術・工芸専攻】

1	【中学校教員対象】学校説明会	7/2 ^(火) 15:00 - 16:30	探 普 美	学校説明
2	学校公開	8/24 ^(土) 8:40 - 12:30	探 普 美	体験授業、施設見学、部活動体験、進路相談
3	美術実技講習会	9/21 ^(土) 13:00 - 16:30	美	美術実技講習会 場所／ギャラリーかめおか
4	美術・工芸展	9/21 ^(土) - 22 ^(日) 10:00 - 17:00 (22日は16:00まで)	美	作品展示 場所／ギャラリーかめおか
5	学校説明会	9/28 ^(土) 午前	探 普 美	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
6	学校説明会	10/26 ^(土) 午前	探 普 美	学校説明、入試対策講座、部活動体験、施設見学、進路相談等
7	美術実技講習会	11/9 ^(土) 8:30 - 13:30	美	美術実技講習会
8	学校説明会	11/16 ^(土) 午前	探 普 美	学校説明、施設見学、進路相談等
9	進路個別相談会	11 中旬～12 初旬 16:30 - 18:30	探 普 美	進路相談
10	【美術・工芸専攻】学校公開	12/14 ^(土) 10:00 - 12:00	美	土曜実技講座（見学）・個別相談等

アクセス



注：数字はおよその所要時間です。

京都府立亀岡高等学校

〒621-0812 京都府亀岡市横町23番地
TEL.0771-22-0103 FAX.0771-22-0128

亀岡高校

検索

<http://www.kyoto-be.ne.jp/kameoka-hs/>
亀高公式Twitter

@kameoka_hs



Twitter QRcord