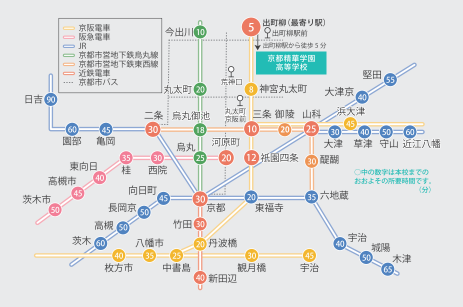
ACCESS







京都精華学園高等学校 KYOTO SEIKA GAKUEN HIGH SCHOOL



〒606-8305 京都市左京区吉田河原町5-1(川端一条角) TEL:075-771-4181 FAX:075-761-5238





NTRODUCTIO

1905年の学校創立以来、120年近くの時が過ぎ、元号も「明治」「大正」「昭和」そして「平成」を経て、「令和」へと移り変わってきました。時代が経過するとともに、社会の価値観は多様化し、複雑さを増しています。本校では、創立以来の伝統を重んじながらも、それにとらわれることなく、今の社会や未来の世界で求められる力とは何かということを常に議論しながら、新しい時代における学校の在り方を示していきたいと考えています。

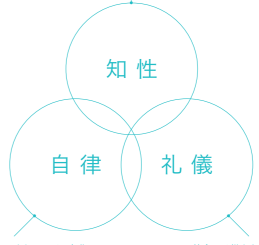
世界は予想していた以上の速度で変化、混沌化しています。本校では創立以来の建学の精神を柱とした理念に基づく教育活動を日々アップデートしながら実践し、大切な生徒たちをこれまでの経験や常識が一切通用しない世界に送り出していくために、学校で行われるべき教育を追究しています。





EDUCATIONAL POLICY

単に学力(=知識)を高めるということだけではな く、論理的に物事を考える力や、日常生活において的 確な判断をする力(=知恵)の両者を指します。



厳しい社会で生き抜いていくためには、自分 の行動と感情をコントロールする力が不可欠 です。目の前に立ちはだかる障害を乗り越え、 成功を収めるための原動力となります。 社会では様々な人々と協力することなしに生きていくことはできません。目上の人に対する敬意、あるいは周囲への気遣いなど「他人を思いやる心」こそが礼儀の本質です。





これから頑張る京都精華学園にどうかご期待下さい。

京都精華学園中学高等学校 校長 山本 綱義

本校は1905年(明治38年)に創立され、今年で120周年を迎えます。時代の変遷の中で「知性 自律 礼儀」を基本とした教育方針のもと、社会において大いに活躍し貢献できる生徒を育て、約3万名の有能な卒業生を世に送り出してきま

した。2016年からは男女共学校として、新しい時代の新しい教育に果敢に挑戦する学園として生まれ変わり、9年の歴史が積み重ねられました。今、本校は新しいスタイルの共学校として、自信を持って突き進んでいます。生活指導、進路指導、そしてクラブ活動の指導においても年々その成果が確実のものとなり、大変嬉しく思っております。

また、I20周年の記念事業といたしまして、川端一条通り沿いの新校舎建築に着手いたしました。この校舎にはダンスの練習等に使えるスタジオや多目的に使用できる教室、ウェイトトレーニングなどができる施設を設けています。このことから本校の教育活動が幅広く、面白く、楽しい学校生活が送れるよう考えています。





CONTENTS

- 03 学科・コース一覧
- 05 進学 A コース 幼児教育選択
- **07** 進学 A コース パティシエ選択
- 09 進学 A コース 吹奏楽選択
- 11 進学 A コース

スポーツ選択

- 看護・医療系選択 13 進学 A コース
- **15** 進学 B コース

- 17 遊学コース GC選択(グローバル・コ ミュニケーション)
- 19 遊学コース DC選択(デジタル・クリ エイション)
- 21 美術科
- 25 学習指導·進路指導
- 27 UNIFORM
- 29 CLUB ACTIVITIES
- 31 アクティブフライデー/ 施設



全学科全コース 男女共学 学科・コース 一覧

※ 各学科・コースのカリキュラムは、変更になる場合があります。

普通科

進学Aコース

「本物」にふれて専門的な力を身に つけ、それを土台に上級学校への進 学を目指します。

- 幼児教育選択
- パティシエ選択
- 吹奏楽選択
- 看護・医療系選択
- ●スポーツ選択

P. 05





普通科

遊学コース

代の新たな価値観を積極的に取り入 れた学びで、社会で活躍する力を養

選択制に改編!

- DC選択(デジタル・クリエイション) NEW!

普通科

進学Bコース

目標と実力に応じた「第Ⅰ選択」「第 2選択」を設け、学力を伸ばすため の徹底した学習プログラムで、第一 志望校への合格を目指します。

- 第 | 選択
- 第2選択

基礎的技能の確実な習得に加え、多 様な専門領域を複数にわたり選択 し、学年が上がるごとに高度な専門 性の習得を目指します。

- 絵画領域
- ●立体造形領域
- デザイン・映像領域
- ●マンガ・イラスト領域

進学Aコース

幼児教育選択

子どもが好きで教育に関心を持つ人が将来を見据えた学習に取り組むことのできる時間を多く設けます。 乳幼児から小学生まで、幅広い年代の子どもと接する機会も多く、



幼稚園・保育園・児童館 との連携

POINT 2

教室から現場へ 教室⇄現場だから力がつく! POINT 3

確実な進路選択 進学希望者100%合格!

普通科

選択授業での学びが現場につながる取り組みを展開し、自己の将来への自信につなげます。



3つの特長

POINT 1

豊富な実習機会

幼児教育選択担当教員 濱本 直子先生

油谷 あおいさん 3年 (京都市立下鴨中学校 出身)

私は将来幼稚園教諭になりたいので、このコースを選択しました。授業 では、0歳の乳児から幼児まで、様々な年齢の子どもとの実習プログラ ムや工作、ピアノの練習など保育者になるための実技が豊富です。また、 長期休暇中には幼稚園・保育園実習に参加できる機会があり、実践的な 取り組みを積極的に学ぶことができます。進路選択も専門の先生に相談 できるので安心して決定することができます。

夢への第一歩はSEIKAから

授業ではピアノ・図工など将来必要な技術や、子どもに関する知識を先 取りして学ぶことができます。また保育実習では幼稚園・保育園での実 習だけでなく、乳幼児親子さんや小学生との触れ合いなど独自の実習プ ログラムが満載です。夢への第一歩を一緒に踏みだしましょう。

EDUCATION 「教室から現場へ」 幼児教育選択の学びスタイル

授 業 自己評価 実 践 振り返り

- ■実践を重視した授業展開
- 生徒主体で行う実習企画と実践
- 次へつなげる振り返りで実力向上!
- 希望制の実習も含め、3年間を通して最大30回 (実績)の実習が可能!
- ■対象の子どもは0歳~小学生までと、幅広く対応!
- 総合学習は子どもに関することをテーマにディ スカッション・グループワーク・小論文対策など 総合型選抜に対応

SEIKAの実習は生徒発信型!(3年生の授業例)

教員からはテーマ設定のみ「楽しく体を動かせる取り組み」 ① テーマについて自分たちで年齢や人数に合わせて約 | 時間の保育内 企画を

- 容を相談します。 ② 指導案を作成します。
- ③ 準備 (リハーサル)をしながら改善点を見つけていきます。

近隣の保育園から子どもを招いて実践 実践する

考える

中心になって進めるグループは前に立って、それ以外のグループは子 どもたちを観察しながらフォローに入ります。



① ビデオなどを見ながら、教員が解説をして振り返りを深化させます。 ② グループや個人で実習についての反省点をレポートにまとめます。



Ⅰ、2年生では学期にⅠ回学年全体で、3年生では学期に3~4回グループごとに実施 しています!

CURRICULUM ,,,,,,,

		2	3	4	5	6		8		10	П	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
l 年	現代国	弋の 語	言文		歴総			数学 		数	学 A	生基	物礎	体	育	保健	音	楽 		コミュニ ション l		論	理・表 	現	総合	HR	ピア A		子ど 発達 保育	<u></u>
2年		理語	基古		地総	_	日本見世界見		公	共		体育		保健	⊐₹.	英 ュニケ		ンⅡ	論	理・表	現		庭礎	HR	ピ7 E		子ど 発達 保育	ځ	幼児教 総合 (総合	合
3年		論国				総合古典		日本見世界見			学と 間 活	体	育	⊐₹.	英 ュニケ	語 ーショ	ンIII	論理 表现		情	報 I	HR	ළ 7 (保実	育践	子と 体*	-	子ど アー	

FUTURE 近年の主な進学先

- 京都教育大学
- 同志社女子大学
- 京都橘大学 ● 佛教大学
- 大谷大学
- 京都女子大学
- 京都光華女子大学
- 奈良学園大学
- 帝塚山大学

- 京都文教大学
- 龍谷大学短期大学部
- 京都文教短期大学
- 華頂短期大学 ほか

指定校推薦

四年制大学 : 花園大学/大谷大学/京都文教大学/帝塚山大学/平安女学 院大学/梅花女子大学/甲南女子大学/京都光華女子大学/ 京都華頂大学/京都ノートルダム女子大学/大阪成蹊大学/

大阪青山大学/奈良学園大学 ほか

短期大学 : 京都文教短期大学/華頂短期大学/大阪成蹊短期大学/大和 大学白鳳短期大学部 ほか

進学Aコース

普通科

パティシエ選択

実習の時間を多く設け、製菓・製パンに興味のある人に、より充実した学校生活を送ってもらうことができます。 その中でチームでの作業を通じて社会で必要なコミュニケーション能力とともに、 基本から応用まで多彩な知識と技術を習得していける授業を展開します。



SEIKARY

「販売授業」の取り組みを行っています。





販売調理棟のパティスリーで、自分たちが作っ たパンを販売する授業です。「販売」を通して、 マーケティングや販売計画、原価・利益計算な どについても学んでいきます。授業のある日に オープン。地域の方々にも好評です。

3つの特長

POINT 1

とにかく実習! 確かな知識と技術を習得 POINT 2

スキルアップ授業 プロから学ぶ技術と知識 POINT 3

実習を通して 高める人間力!



柳川 詩季さん 3年

私は授業でお菓子やパンが作れることに魅力を感じ、入学を決意しまし た。その他にも調理や色彩についても学ぶことができ、とても充実した 授業であると感じます。また販売授業を通して、実際にお客様の手に渡 る商品を扱うことの緊張感を味わえます。グループ内でコミュニケー ションを取りながら作り上げたお菓子の美味しさは格別です。



パティシエ選択担当教員 田辺 利加先生

お菓子・パン作りで、楽しい高校生活を作りましょう!

「ケーキは卵の力でふくらむことを知っていますか?」様々な食品の マジックが製菓実習を通して学べます。生徒たちは毎日、笑顔でコミュ ニケーションを取りながら、実習を行っています。『毎日が充実した、楽 しい自信のある高校生活』を実現しています。

EDUCATION 学年が進むとともに基礎から応用へ… 成功体験の積み重ねが自信につながります。

製菓・製パンの基本を楽しく学ぶ

実習を通して、お菓子作りに使われる食品や材料の 性質を学び、計量から器具の扱い方を正しく実践し、 好きなことに対する学びの「楽しさ」を実感します。



|年生で習得した知識・技術をもとに、難しい作業に も挑戦します。パティシエ総合では、美術科の教員 の指導のもと、製菓に必要なデザインや色彩につい て探究します。



自分らしさを取り入れたケーキ作り

調理の授業も加わり、作業効率を学ぶことが多く の成功体験につながります。「自分らしさ」を取り 入れた作品作りをすることで充実感が得られます。



特別授業でスキルアップ!

プロの技に触れ、

その技術を学ぶ機会が多く設けられています。 ● 洋菓子講習(クラブハリエ) など

- 和菓子作り(よし廣)
- 抹茶・日本茶(一保堂)
- デコレーションケーキ(ウィルトン京都クラス)

CURRICULUM ""*===

	ı		3			6	7	8	9	10	ш	12	13	14			17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
l 年	現代国			語:化	歴総	史合		数学 		数	:学 A	生基		体	育	保健	音	楽 		英語 ミュニ! ション		論	理・表 	現	総合	HR	製理 A		製菓 実習 A	
2年		理語		·礎 :典	地総	理合		史探究 史探究	公	共		体育		保健	⊐₹	英 ュニケ		ンⅡ	論	理・表	現		·庭 ·礎	HR	製理 B		製菓 実習 B		パティ 総 (総	合
3年			理語			総合古典		日本史世界史			学と 間 活	体	育	⊐₹	英 ュニケ	語 ーショ	ンⅢ	論理 表現		情	報 	HR	製理 C		製実	習			調理	

FUTURE 近年の主な進学先

栄養・製菓系進学

- 摂南大学
- 京都光華女子大学
- 京都華項大学
- 帝塚山大学
- 京都文教短期大学
- 池坊短期大学
- 大阪成蹊短大
- 滋賀短期大学
- 京都製菓製パン技術専門学校
- 计製菓専門学校
- 计調理師専門学校
- 大阪製菓・カフェ&調理専門学校 京都産業大学
- 京都栄養医療専門学校
- 佛教大学 ● 関西外国語大学

四年制大学

● 立命館大学

● 龍谷大学

● 京都精華大学

● 京都橘大学

● 京都先端科学大学

- 大谷大学
- 追手門学院大学 • 大阪成蹊大学

● 京都光華女子大学

● 京都ノートルダム女子大学

● 京都文教大学

● 大阪産業大学

● 大阪学院大学

● 武庫川女子大学 ほか

就職

- 株式会社 満月
- 株式会社 志津屋
- 北極星産業株式会社
- エレグラントU

進学Aコース

吹奏楽選択

より高いレベルの演奏を目指し、確かな技術と知識を養う授業を展開します。仲間との一体感や、 音楽活動を通した感動を味わうことで、より幅広い人格の形成を目指します。 勉強との両立を図りながら音楽の持つ多彩な楽しみを感じられるよう取り組んでいきます。



3つの特長

POINT 1

演奏技術向上 専門講師による器楽の授業 POINT 2

進学先は幅広く 音楽大以外の進学も多数 POINT 3

音楽大への 特別推薦枠

EDUCATION 演奏技術を向上させる選択授業



アンサンブルや合奏には、 まず、個人の基本的な演奏 技量が必要不可欠です。3年 間を通して各楽器を専門と する講師を招き、楽器を奏 でる上での基礎から発展ま でを学びます。



■ 合奏

アンサンブルや合奏での各楽器 の役割を知ることでより高い 表現活動をするための授業を 展開していきます。|年次には、 チューニングや和音構造を簡単 な楽曲を用いて学習し、2年次、 3年次にはより多くの楽曲を演 奏する機会を設け、あらゆるタ イプの演奏活動を行います。



■ ソルフェージュ

音楽の基礎基本である、「正 しく楽譜を読み取る」「正し い音程で演奏する」「楽譜か ら音楽の流れをつかむ」こ とを目的とし、コールユー ブンゲンやコンコーネを用 いて習得します。また、リ ズム聴音や旋律聴音は、音 楽大学や音楽系進路にも対 応しています。



■ 演奏研究・鑑賞

「楽器と音楽の歴史や楽器 本体の基本構造」「作曲家や 音楽スタイル」「根拠のある 音楽評論」などを題材に、レ ポートやプレゼンテーショ ンを行います。また、楽器演 奏以外に人格形成に必要な、 「発想力」「説得力」「コミュ ニケーション能力」を育て ることにもつながります。

CURRICULUM ""*" 54

	1 2	2		4		6	7	8	9	10	П	12	13	14		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
l 年	現代の 国語		言語文化			史合		数学 			:学 A	生基		体	育	保健	音	楽 		英語 ミュニ? ション		論	理・表 	現	総合	HR	ソル A	合: A		器楽 A
2年	論理国語		基础古典	-	地総	理 合		史探究 史探究	公	共		体育		保健	_:	ダ ミュニ	語 ケーシ II	ョン	論	理・表	現		庭礎	HR	У E		吹総	合: B		器楽 B
3年		論理				総合古典		日本史世界史			学と 間 活	体	育	٦٤	ュニケ	語 アーシ II	ョン	論理 表现		情	報 	HR		賞究	У (吹総	合: C		器楽 C



井川 日和さん3年 (京田辺市立大住中学校 出身)

吹奏楽選択では個々の演奏技術の向上はもちろんのこと、部活動に直結 した、さらに踏み込んだ音楽理論も学ぶことができます。一方で、合奏 の経験を重ねていくうちに、集団における自分の役割を理解し全体にど う働きかけるべきか考えられる力も身についていきます。この選択での 音楽活動を通して得られる仲間との一体感や喜びは、何ものにも代えら れません。



吹奏楽選択担当教員 阿蘇 良憲先生

感動を与える音楽を奏でよう!

音楽を通して豊かな人間性を育み、学校生活の充実と演奏技術を養いま す。レベルの高い演奏を目指すためには、技能の問題点に対する課題解 決能力を養い、集団内での役割を理解しなければなりません。日々の授 業や練習の中で皆が心を一つにすることで生まれる音楽は、聴く人に大 きな感動を与えます。

FUTURE 近年の主な進学先

- 大阪音楽大学(音楽学部・音楽学科・ミュージックコミュニケーション専攻)
- 同志社女子大学(学芸学部・音楽学科・演奏専攻)
- 東京音楽大学(音楽学部・音楽学科・作曲指揮専攻・映画放送音楽コース)
- 昭和音楽大学(器楽学科・弦・管・打楽器コース・クラリネット専攻)
- 相愛大学(音楽学部・音楽学科・管弦打楽器専攻)
- 武庫川女子大学(音楽学部・演奏学科)

(音楽総合学科・管打楽器リペアコース・ウインドアンサンブルコース)

音楽系以外

- 立命館大学
- 近畿大学
- 龍谷大学 ● 京都産業大学
- 同志社女子大学
- 京都女子大学

● 甲南女子大学

● 京都文教大学

- 京都橘大学
- 関西外国語大学
- 摂南大学
- 関西医科大学 ● 京都看護大学
 - 藍野大学 ほか

● 京都光華女子大学

● 京都外国語大学

• 京都精華大学

● 追手門学院大学

佛教大学

● 大谷大学

進学Aコース

普通科

看護•医療系選択

将来の目標として看護師や理学療法士、臨床検査技師など医療従事者を目指す人のために、 看護・医療系大学や短大、専門学校への進学をサポートします。 国語・数学・英語・理科の時間を選択教科として設け、受験に対応しています。



3つの特長

POINT 1

将来につながる 医療観の養成を重視 POINT 2

看護・医療系入試に 重点を置いたカリキュラム POINT 3

個々の10年後を 見据えた進路指導



看護・医療系に進学する上で必要な勉強をすることができます。また、 ガイダンスや看護体験が定期的に行われ、そこでは看護師だけではな く、他の様々な医療職について詳しく学ぶことができるので、将来のイ メージを掴むことができます。これらの取り組みを通して、看護・医療 について様々な視点で見ることができるので、目標を持って勉強をする ことができます。



看護·医療系選択担当教員 六浦 亘先生

看護・医療の仕事。それは一生の仕事です!

私たちはあなたの夢をサポートします。今の思いを大切に同じ夢を持っ た仲間と励まし合い、時には競い合いながらみんなで夢を叶えません か?易しい道ではありませんが、やりがいのある仕事です。様々な体験 や学習を通し、意欲を持って人生を切り拓きましょう。

EDUCATION 『心』と『学カ』を養い、 理想の看護師・医療職に近づく!

看護・医療職を目指すために 必要となる医療観の養成

*看護・医療職ガイダンス

*看護医療体験

*病院見学

*福祉体験

*研究発表

*グループワーク

看護・医療系上級学校合格に 向けた学力の養成

*看護医療系進学に必要な 国語・英語・数学・理科の選択授業

*看護医療模試

*小論文指導と面接指導

*長期休暇補講、アフタースクールでの 演習授業



CURRICULUM ,,,,,,,,

現代の 保健 コミュニケ-国語 文化 総合 基礎 日本史探究 論理 論理・表現 保健 コミュニケーション 公共 数学 国語 基礎 世界史探究 β 日本史探究 科学と 英語 数演 コミュニケーション 看国 看英 生物 人間 世界史探究 生活

FUTURE 近年の主な進学先

京都医療センター附属京都看護助産学校

- 佛教大学
- 森ノ宮医療大学
- 京都看護大学
- 京都光華女子大学 • 京都先端科学大学
- 明治国際医療大学
- 宝塚大学

- 舞鶴医療センター附属看護専門学校
 - 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
 - 京都中央看護保健大学校
 - 京都府医師会看護専門学校

- 洛和会京都厚牛学校
- 近畿高等看護専門学校
- 京都保健衛生専門学校
- 愛仁会看護助産専門学校 • 京都医健専門学校
- 香里ヶ丘看護専門学校
- パナソニック健康保険 組合立松下看護専門学校
- 大阪警察病院看護専門学校
- 関西学研医療福祉学院
- 滋賀県済生会看護専門学校 ほか

病院からの奨学金を 利用しての進学が可能です。

看護学生が利用できる、病院からの奨学金制度があります。個々の病院や病院グループが独自で設定している制 度ですが、卒業後その病院で一定期間働くことで返済が減額されたり免除されたりする場合がほとんどです。本 校でもこのような制度を利用し、自分の力で進学して夢を叶えている生徒が多くいます。

進学Aコース

スポーツ選択

スポーツを通じて身体能力の向上を図り、競技力を向上させます。

また、人間科学論やスポーツ総合の授業を通して人間を研究し、生き方を求めて学ぶ授業を展開します。 様々なスポーツの体験や様々な人とのふれあいを通じて、社会福祉に対する関心と理解も深めます。



3つの特長

POINT 1

多彩なスポーツ実習と 競技力向上プログラム POINT 2

コミュニケーション能力と リーダーシップの養成

POINT 3

外部講師による 専門的な授業

EDUCATION 多彩な体験・実習で高める人間カ!

■ スポーツ体験・実習



ゴルフ・キャンプなどのスポーツ体験や 実習を通して、リーダーシップやコミュ ニケーション能力を養います。

■ スポット講座



選択授業の中で、テーピング講習やマシ ントレーニングの体験をします。体を動 かすだけではなく、科学的に心身の健康 について追求していく姿勢を養います。

■ ふれあい体験



高齢者とのスポーツ交流、幼児との交 流、支援学校訪問など様々な人とふれあ うことで思いやりの心を育み、社会福祉 に対する関心と理解を深めます。

選択授業 TOPICS

- スポーツA: 球技を中心として様々な種目に取り組みます。
- スポーツB:スポーツAから発展し、より高度で専門的な技術や 戦術の習得を目指します。
- スポーツC: 障がい者スポーツに目を向け、 障がい者スポーツの 知識習得や体験、新たな障がい者スポーツの考察を 実施します。
- 人間科学論: 医学やスポーツ業界・理論などスポーツに関する 様々な専門性の高い知識を学びます。さらに、自ら 学んだことをグループで研究しプレゼンテーショ ンまで行うことで、プレゼン能力の向上や、専門的 な研究の仕方なども学ぶことができます。

資格取得

スチューデントトレーナー初級

スポーツ生理学やテー ピング、ストレッチン グなどについて学びま す。自分自身のセルフ ケアができるようにな り、また進学や進路選 びのきっかけにもなり ます。



CURRICULUM ,,,,,,,,

											12	13	14			17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	現代国		言文	歴総			数学 		数 <i>F</i>		生基		体	育	保健	音	·楽 I		英語 ミュニク ション		論	理・表 	現	総合	HR	スポ		人科	門
2年	論国	_	基古	 地総		日本第世界第		公	共		体育		保健	٦٤	ュニケ	語 ァーシ: I	ョン	論	理・表	現	家基		HR	スポ E		競 スポ A	ーツ		ーツ 洽 洽)
3年		論国			総合古典		日本史世界史		科 ^学 人 生	間	体	育	٦٤	英 : ュニケ 	rーシ:	ョン	表现	理・	情	報	HR	スポ	ーツ C	競 スポ E	ーツ	連 スポ			ーツ i演習

中西 空さん 3年 (京都市立西賀茂中学校 出身)

スポーツ選択の授業を通して、スポーツの楽しさを学べるのはもちろん ですが、障がい者スポーツの体験から体の不自由な人の立場に立つな ど、新たな学びを得ることができます。また、人間科学論の授業ではス ポーツに関する専門的な知識を基礎から応用まで学ぶことができます。 そして、人とのコミュニケーション能力を向上させることができ、ス ポーツに対する意識や、人間性を育むことができると考えています。



スポーツ選択担当教員 山下 恭輔先生

スポーツは人と人をつなぎ、 周囲に笑顔と感動を与えることができる

スポーツには、人を惹きつける力があります。プレーする人、観戦する 人、サポートする人など、様々な関わり方ができます。そんな素晴らし いスポーツをより深く広く学ぶことで、スポーツの本質を理解し、人間 力の向上にもつなげていけるよう取り組んでいます。

FUTURE 近年の主な進学先

- 立命館大学
- 関西大学
- 龍谷大学 ● 京都産業大学
- 佛教大学
- 同志社女子大学
- 日本体育大学
- 阪南大学
- びわこ成蹊スポーツ大学
- 福井工業大学

- 京都橘大学
 - 京都先端科学大学
 - 大阪商業大学
 - 大阪成蹊大学
 - 名古屋経済大学
 - 帝塚山大学
 - 名古屋学院大学
 - 追手門学院大学
 - 大手前大学
 - 関西外国語大学

- 京都外国語大学
- 大谷大学
- 桃山学院教育大学 ● 大阪経済大学
- 天理大学
- 大阪産業大学
- 花園大学
- 仙台大学
 - 京都医健専門学校 ● 平成医療学園専門学校
- 大阪青山大学

● 森ノ宮医療大学

● 神戸医療福祉大学

- 履正社国際医療スポーツ専門学校 ● 西日本工業大学

● 関西外国語大学短期大学部

● 新潟医療福祉大学

● 日本大学

● 東洋大学

● 東海学園大学

● 神戸国際大学

● 京都文教短大

● 大阪ダンス&アクターズ専門学校 ほか

進学Bコース

第1選択/第2選択

演習中心の授業で徹底して学力を強化し、2年次からは目標と実力に応じた 第1選択と第2選択を設け、第一志望合格を目指します。



3つの特長

POINT 1

スタートは同じ。 自分次第でチャンスは 広がる!

POINT 2

習熟度や目標に合わせた 選択で 実力を最大限に伸長!

POINT 3

授業=受験対策だから クラブと両立できる!



博紀さん 3年 京都市立修学院中学校 出身)

進学Bコースでは、一人一人が教科を選択し、受験に向けた本格的な勉 強に取り組むことができます。勉強意欲の高い生徒と一緒に授業に取り 組むことができ、その中で協力して教え合うことで自分の理解を向上さ せることができます。先生方も、分からない所を細かく丁寧に教えてく ださります。自分の進路を実現することに適したコースだと思います。



進学Bコース担当教員 浦田 紘祐先生

より高みを目指す学びが、未来を開く

あなたの可能性を広げるのが、ここでの学びです。国語・英語の習熟度 を高め、2・3年次には理解度や進路に応じた学習を展開。さらに、課題 研究を通じて課題発見能力・問題解決能力も育てます。難関大を目指す 仲間と一緒に新たなステージへと挑み、未来を切り拓きましょう。

EDUCATION 2年次から決まる選択で 確かな志望校合格を目指す。

高校 | 年の間の頑張りや成績伸長、進路希望などを総合的に考え、2年生進級時に選択に分かれます。 第Ⅰ選択では基礎を固めて産近佛龍大の合格を目指します。第2選択では、発展的な学びの内容で難関私立大への合格を目指します。



CURRICULUM カリキュラム

	l 2	3	4	5 6	7	8	9	10	Ш	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27 28	29 30
	現代の 国語	言語文	化	歴史総合		数学丨		数学	ŽA	生物	基礎	体	育	保健	音導	¥ I		コミュニ ション l	ケー	論理	・表現	現I	総合	HR	数学演習 A	化学基礎
文系	論理国語	基礎古	典	地理総合		史探究 史探究	公	共		体育		保健	٦٤	英 ュニケ		ン=	論理	・表現	見Ⅱ	家庭	基礎	HR	選択	国語	選択英語	B総合
文系	論理	国語		総合古	典	日本史世界史		科的人間	学と 生活	体	育	٦٤.	英 ュニケ	語 ーショ	ンⅢ	論 ³ 表3	理・見Ⅲ	情報	ξl	HR			演習/ 史演習	,	選択国語	選択英語

		T	1	2	3		5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
			現代国		言語	文化	歴史	総合		数学丨		数学	≜A	生物	基礎	体	育	保健	音樂	K I		コミュニショント		論理	・表現	見丨	総合	HR	数学:		化学	基礎		
2	文系		論理	===	基礎	+	W IM	総合		史探究 史探究	公			体育		保健	·	英	五		iė.	₹・表∃	B II	家庭	甘琳	HR	選択	国語	選択夠	語	B絲	合統		
年	国文· 理系		調理	当苗	奉從	白典	地理	ボロ		学 学	74	*		14年月		沐廷	⊐₹.	ュニケ	ーショ	ンⅡ	調項	E • 4∕X J	兄II		垒 锭	пк		数字	žΙΙ		物理	基礎	数学	≜B
3年	文系			論理	国語		彩	合古	典	日本見世界見		科学		体i	育	7:	英 ュニケ		ン川	論表現		情報	版	HR	日本5	と演習 /	/世界史	演習	選択国		選択英			
	理系							数学Ⅲ		化	学	B総	洽						<i>-</i> III	200	76111					生物/	/物理		数学	演習	数学	ŻC		

FUTURE 近年の主な進学先

- 神戸大学
- 京都教育大学
- 高知大学
- 京都府立医科大学
- 滋賀県立大学
- 立教大学
- 同志社大学
- 立命館大学
- 関西大学
- 関西学院大学

- 龍谷大学
- 京都産業大学
- 近畿大学
- 佛教大学
- 同志社女子大学
- 京都女子大学
- 関西外国語大学
- 京都外国語大学
- 岡山理科大学
- 追手門学院大学

- 京都橘大学 ● 大谷大学
- 京都光華女子大学
- 京都先端科学大学
- 摂南大学
- 大阪学院大
- 大阪産業大学
- 森ノ宮医療大学 ほか

私は1年時に看護・医療系選択、2年時から進学Bコースに進 みました。高校生活の中で興味が色々なものに移り、進路が あやふやな状態が続いていましたが、担任の先生のサポート や授業、学校の友達との関わり合いの中で自分のやりたい事 を見つけることができ、3年間で大きく成長できたと感じて います。お世話になった先生方には感謝をし、共に学校生活 を送った友達はこれからも大切にしながら、今後の大学生活 でも自分の興味のある勉強に励んでいきたいと思います。

竹中 一志さん

神戸大学 理学部 数学科

遊学コース GC 選択 (グローバル・コミュニケーション)

改編!

「グローバル化」がノーマルとなりつつある現代の社会で活躍するために、必須となる国際的な コミュニケーション能力やICTスキルの習得を目指し、21世紀型の学びを展開していきます。



3つの特長

POINT 1

オンライン英会話や 国際交流活動で国際的な コミュニケーション能力を習得!

プレゼンテーションや グループワークの講座で 主体性と協調性を向上! POINT 3

グローバル社会を 楽しみながら生き抜いてく メンタリティを養成!



内藤 晴人さん 3年 (八幡市立男山中学校 出身)

遊学コースは、社会で必要になるスキルを学びたい人に最適なコースだ と思います。例えば、一つの課題を解決するために、グループワークや 試行錯誤をすることで、自ずと主体性やコミュニケーション能力、論理 的な思考を習得することができます。また、多くの時間を考えることに 使うため、将来の明確なビジョンや目的が持てます。遊学コースで学び、 社会で活躍できる武器を見つけてほしいです。



遊学コース 担当教員 相生 和希先生

変化する社会に対応できる力を!

将来世界に出て活躍したい、その可能性があるという生徒が、国際社会 でしっかりとコミュニケーションをとれる力を身につけていきます。そ のほかにも、人前で話す力や考え抜く力、想像力や課題発見力、課題解 決能力などを伸ばしていきます。変化する社会で生き抜く力を身につけ ていきましょう!

EDUCATION グローバル時代を、もっと楽しく! 遊学コースの学びのスタイル

国際的なコミュニケーション能力の 習得を目指します!

基礎英会話・発展英会話

- オンライン英会話を取り入れ、世界共通語である英語によるコミュニケー ション能力を習得します。
- 国際観光都市・京都という立地を活かし、英会話の実践を目的とした様々 なワークを行います。

遊学実践

- 英語圏に関わらず、様々な国・地域の人々と交流 する機会を設けていきます。
- 2年次は海外の人々との対話に慣れるための交流 活動を実施します。
- 3年次はより積極的に交わるために、自分たちで 交流イベントを企画・運営していきます。

短期留学

英国立バンガー大学・アイルランド国立ダブリン 大学トリニティカレッジ語学研修プログラム

高校2年生の夏休みに語学研修(2週間)を案内 しています。(希望者)



グループワークの

情報発信力を養います。

の対策も行います。

手法を学びなが ら、チームで問題 解決に取り組める 能力を養います。



グローバル探究

社会で求められる

主体性・協調性を養う!

プレゼンテーション入門・演習

ICTデバイスの操作やプレゼンアプ

リの使用法、発表の方法を学ぶ中で

論文作成法 文章の読解力や文章作成能力の向上

に取り組みます。また、小論文入試へ

自己の関心のある分野などから研究 テーマを設定し、レポート作成や論文 作成、プレゼンテーションを行います。

CURRICULUM カリキュラム

	現代の 国語	言語 文化	歴史 総合	数学 		数学 A	生物基礎	存	育	保健	音	楽 		コミュニ ション		論	理・表 	現	総合	HR	基礎英品	グ概	プ入	論作 I
	論理 国語	基礎古典	地理総合	日本史探究世界史探究	公	共	体育	保健	٦٤	英 ュニケ	語 ーショ	ンⅡ	論	理・表 	現	家庭	基礎	HR	基礎英	英会話 	遊実 (総:		プ演	論作
	論国		総合古典	日本	史探究 史探究	科学と 人間 生活	体育	٦٤	英 ュニケ	語 ーショ	ンⅢ	論3 表現		情	報 	HR		発展多	英会話		遊涛(総	₹ II 合)	グロ	探究

FUTURE 近年の主な進学先

- 同志社大学
- 立命館大学
- 龍谷大学
- 京都産業大学
- 佛教大学
- 大谷大学
- 京都先端科学大学
- 京都橘大学
- 摂南大学

 - 桃山学院大学

● 京都外国語大学

• 関西外国語大学

- 京都精華大学
- 大阪商業大学
- 名古屋経済大学
- 花園大学
- 大阪学院大学 ● 大阪産業大学 ほか

● 京都文教大学

• 大阪成蹊大学

● 相愛大学

● 平安女学院大学

• 大阪経済法科大学

● 京都ノートルダム女子大学

[海外進学指定校制度]

- 英国立セント・アンドリュース大学
- 英国立バンガー大学
- アイルランド国立ダブリン大学トリニティカレッジ
- アメリカ私立グリーンビル大学
- 英国立西イングランド大学
- 英国立デ・モントフォート大学









遊学コース DC 選択

2025年度 新たに誕生!

(デジタル・クリエイション)

デジタル化が進む現代社会で必要となるプログラミングやデータサイエンスの スキルを身につけながら、デジタル系分野の基礎について広く学びます。

文科省から DXハイスクールの 認定を受けました!



3つの特長

デジタル分野を支える 人材の育成

プログラミングから e スポーツまで デジタル系分野を広く学ぶ

京都精華大学メディア表現学部・ 京都デザイン&テクノロジー 専門学校との連携

EDUCATION デジタルの世界を体験し、 表現と創造を行うカリキュラム!

デジタルリテラシー

デジタル分野に関する知識・マナー・モラル等 について学びます。

プログラミング基礎 |・||、 プログラミング発展

|年次にはプログラミングの基本となる技術を ゲーム感覚で習得し、2年次にはアプリ製作の ために必要となる基礎的な知識を学びます。演 習の授業では、学んだ知識を活かし、様々なア プリの製作を行います。

データサイエンス入門・演習

入門ではデータの収集・整理・分析・活用法の 基礎を学び、演習ではデータを収集・分析し、 実用的な洞察方法を学びます。

情報メディアデザイン

ICT機器を用いて、CG製作や映像編集の基礎 を学びます。

映像表現

Raster・Vectorを用いて、グラフィックデザイ ンと、動画作成・編集について学びます。

e スポーツ l・||・||

様々な領域のゲームの特性について学び、それら の演習を通じながらスキルやメンタル、チームビ ルディングについて学びます。

さらに、eスポーツ分野のマネジメント全般につ いても学びます。

遊学クリエイション

学んできた内容から、各自が自分の課題を設定 し、研究・発表をします。



CURRICULUM ,,,,,,,,

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Ш	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	現代国			語化		史合		数学 		数 <i>/</i>		生基		体	育	保健	音	楽 		コミュニ ション		論	理・表 	現	総合	HR	プ基礎Ⅰ	e スポー	旧知	デジタ ルリテ ラシー
	論国			礎典		理合		史探究 史探究	公	共		体育		保健	⊐₹	英 ュニケ	語 ーショ	ンⅡ	論	理・表 	現	家庭	基礎	HR	プ基	礎	e スポ II	映像	表現	デサ 入門
		論国				総合古典		日本9		科 ^特 人 生	間	体	育	٦٤.		語 ーショ	ンIII	論玩 表现	理・見Ⅲ	情	報	HR	プき	発展	遊学な	ョン	eス	ポⅢ	デサ	演習

※ブ基礎|(プログラミング基礎|)・ブ基礎|(プログラミング基礎|)・ブ発展(プログラミング発展)・eスポ|(eスポーツ|)・eスポ||(eスポーツ||)・eスポ||(eスポーツ||)・f積収メデ(情 報メディアデザイン)・デサ入門(デジタルサイエンス入門)・デサ演習(デジタルサイエンス演習)



遊学コース DC選択担当教員 アシュリー先生

テクノロジーを活用する力や発想力・表現力・想像力を養う

テクノロジーの進歩により、人間社会は「現実の物理空間」とコンピュータやネット上につくられた 「仮想のデジタル空間」が交じり合うステージに突入しています。DC選択では、多岐にわたるデジタ ル分野の学習活動により、テクノロジーを活用する力や自由な発想や表現力・創造力を育み、これか らの社会の様々な課題を解決することができる人材を世界に送り出していきたいと考えています。 授業内容はすべて基礎中の基礎から始まりますので、誰でもチャレンジすることができますよ!

FUTURE

昨今増加傾向にある四年制大学の情報系、 データサイエンス系学部や専門学校への 進学はもちろんですが、様々な学部への進 学にも対応することができます。デジタル 系分野の能力は、学問領域を超えて、法律、 金融・保険、健康・医療、災害対策など社 会における様々な分野の発展に大きく寄 与するものとして期待されています。

美術科

柔軟なカリキュラムで基礎・基本の徹底とともに、専門的な領域まで選択できます。 また、基礎的なCGの授業が必修で受講できます。 更に大学と連携したワークショップなどバラエティ豊かな取り組みも行っています。



3つの特長

POINT 1

専門的な学びの充実 4領域のうち 最大3領域受講可能 POINT 2

CGの授業を 全員が必修で受講 POINT 3

京都精華大学 芸術系学部への 特別推薦枠

勝又 咲季さん 3年 (奈良市立二名中学校 出身)

高校から美術を学ぶ人が多いため、1年生では基礎を中心に学ぶことで 美術の基盤となるものを固めていきます。2年生からは4つの領域から 選択していく中で、専門の画材に触れながら、自分の鍛えたい分野に集 中するため、自分自身と向き合うことができます。本校の美術科は少人 数制のため先生との距離が近く悩み事があっても親身になってくれる ので一人一人がより良い作品づくりができます。



美術科担当教員 竹内 昌二先生

豊かな授業で適性を最大限伸ばします!

美術の分野は多岐にわたります。しかし、どの分野においても観察力・ 描写力・表現力という基本が何より重要です。それら基本の力と、制作 する上での心構えを育て、皆さんの適性を最大限伸ばし、希望進路を実 現します。

EDUCATION SEIKA美術科での3年間が、 確かな技術を育む。

3年間の流れ

STEP 1

基礎から徹底的に学び、 様々な美術分野を体験する

STEP 2

専攻を選んで学び、 技術と表現のレベルアップを図る

STEP 3

専攻を深化、受験も念頭に 補講などのサポートも充実

提携校だからできる 充実した高大連携授業

京都精華大学への特別推薦枠を持ち、年間を通して高 大連携でのワークショップを多数実施しています。



日本画	<mark>映像</mark>	<mark>版画</mark>
[植物画額装]	[コマ撮り映像制作]	[ピンホール写真制作]
建築	立体	ファッション
[空間デザイン]	[鉄彫刻]	[パターン制作]
グラフィック	キャラクターデザイン	<mark>油画</mark>
トートバッグデザイン]	[キャラクター制作]	[静物画油彩]

京都精華大学特別推薦入学 奨学金・特待生制度

本校から特別推薦入試により京都精華大学へ進学する生徒に対し ての奨学金制度です。(2024年度入試)

*特別推薦入学奨学金制度:入学金免除

*特別推薦入学特待生制度:授業料 | /4 免除(人数制限・成績等条件あり)

CURRICULUM "" #154

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	Ш	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
現国	国	言文		史合		数学 		化基		生基		体	育	保健	⊐ ₹.	英 ュニケ		ント	HR	美術総合	表基			素描		C 基		構	成	美術史
現国	国	言文	公	共		文学 A	地基			体育		保健		英語 ミュニ? ション		家基	庭礎	HR	C 技	G 法	表技			素描		Ř	会/立,	/デ/	マ基礎	
		総国				地理 合	体	育		英語 ミュニグ ション l		情	報 	HR		素	描		美総	術合		絵/	′立/ラ	デノマシ	寅習		絵/	′立/テ	[≅] /マ§	尾践

選択科目の領域については P23 ~ 24 をチェック

FUTURE 近年の主な進学先

● 京都精華大学 [芸術学部] [デザイン学部]

• 京都教育大学

● 長岡造形大学

● 金沢美術工芸大学

■造形学科

■イラスト学科(イラストコース) ■ビジュアルデザイン学科

(グラフィックデザインコース、デジタルクリエーションコース) ■プロダクトデザイン学科

(プロダクトコミュニケーションコース、ライフクリエーション

コース、ファッションコース)

- [マンガ学部] ■マンガ学科
- (カートゥーンコース、ストーリーマンガコース、新世代マンガコース、 キャラクターデザインコース)
- ■アニメーション学科(アニメーションコース)

- 京都市立芸術大学
 - 京都芸術大学
 - 嵯峨美術大学
 - 京都美術工芸大学

 - 成安造形大学

- 東京工芸大学 ● 京都伝統工芸大学校

• 東京造形大学

● 近畿大学

- 神戸芸術工科大学
- 京都建築大学校

● 日本大学

- 嵯峨美術短期大学 ● 奈良学園大学
 - 京都ノートルダム女子大学

● 京都文教大学

- - 大阪成蹊大学

● 奈良大学

美術科

4つの領域

専門的な4領域の中から最大で3領域まで受講可能

立体造形領域 デザイン・映像領域 マンガ・イラスト領域

全国レベルのコンクールに出品し、高い評価を得ています。









- 1 第32回全国高等学校漫画選手権大会
- 2 第31回全国高等学校漫画選手権大会
- 3 読売中高生新聞・コクヨ株式会社主催
- 4 第24回全国高等学校版画選手権大会出場

絵画領域

「日本画」「洋画」「アクリル画」など、絵を描くと言ってもいろいろな分 野があります。絵画領域では、幅広い様々な制作体験を通して、作品づ くりの根本である「観察力」「描写力」「構成力」という3つの力を育て、 将来にわたって通用する真の実力を身につけます。



顔料を膠(にかわ)で溶いて使う日本画、油で溶い て使う洋画、透明水彩絵の具を使う水彩画など、多 くの絵画的手法を学びます。また、校外写生や絵画 鑑賞、画材やマチエールの研究など、描くことが更 に好きになる授業を展開していきます。

選択科目(○の中の数は単位数)

絵画基礎⑤

[3年] 絵画演習⑥

絵画実践④





木、土、石、金属、プラスチックなど、様々な素材に無限に表現の可能 性があります。立体造形領域では、3次元表現を可能にする高度な観察 力・表現力を身につけるとともに、各素材を楽しむ感性を育てます。



立体造形の基本である彫塑から始め、様々な素材の 特性を知り、思い通りの形に表現する力を育成して いきます。同時にプロダクトデザインやクラフトデ ザインなど、実生活で使えるものもデザイン・制作 していきます。

選択科目(○の中の数は単位数)

[2年]

立体造形基礎⑤

立体造形演習⑥ 立体造形実践④







「ポスターデザイン」「CG」「アニメーション」それらの制作を可能にさ せるため、デザイン・映像領域では、美術・デザインの基本的な力を定 着させた上に、コンピュータをはじめ、様々な映像メディア機器を積極 的に活用し、それらの知識と使用技術を身につけます。



AdobeのIllustratorやPhotoshopを使ってデザインで きるCG実習、また一眼レフデジタルカメラやデジ タルビデオを使ってのカメラ実習を行い、アート ワークや広告等のビジュアルデザイン制作、CMや アニメーション等の動画制作を行います。

選択科目(○の中の数は単位数)

[3年]

デザイン・映像基礎⑤

デザイン・映像演習⑥

デザイン・映像実践4







マンガ・イラスト領域では、クロッキーや写生を通して描写力を、マン ガ・イラストの基本授業やプロの作品研究などを通して作画力を高め ます。また、独自の着眼点を磨くため、世の中を広く知ると同時に自分 の興味ある対象について深く追求する力も大事に育てます。



丸ペンやGペンをはじめ、トーンスクリーンやコマ の配置など、マンガを制作するにあたっての基礎か ら応用までの実習や、コピックや水彩を使った画材 研究、更に幅を拡げるための作家研究など、あらゆ る角度からのイラスト制作を実施します。

選択科目(○の中の数は単位数)

[2年]

マンガ・イラスト基礎⑤ マンガ・イラスト演習⑥ マンガ・イラスト実践④







EDUCATIONAL GUIDANCE / CAREER GUIDANCE

学習指導·進路指導

学習指導

● アフタースクール (15:30~16:20、16:30~17:20) ※2023年度実績

高丨	高 2	高3
【国語】進学国語 【英語】進学英語	【国語】受験対策現代文、受験対策古典 【英語】 難関大英語、基礎英語	【国語】難関大現代文、難関大古文、看護医療系国語 【英語】難関大英語、看護医療系英語、受験基礎英語
【数学】進学数学	【数学】理系数学	【数学】看護医療系数学
【美術】美術実技	【美術】美術実技	【社会】私立大対策日本史、私立大対策世界史 【理科】看護医療系理科、共通テスト対策、私大対策
		【美術】受験対策実技

● 長期休暇中補講

長期休暇中には、I年生から3年生まで 学習状況や目標に応じた講座を設け、 補講を実施しています。苦手科目の対 策から大学入試演習まで、自分に必要 な講座を選択できます。



● 小論文指導

- ・各学年で小論文テスト、小論文模試
- ・高3入試対策として、国語科教員によ る個別指導を実施

● 進学合宿

進学合宿では、合宿期間中寝食を共にし ながら学習(講義受講・自学習)にしっ かり取り組むことで、高い目標を持った 者同士がお互いに刺激を受けながら、志 望大学に合格するために必要な学習習 慣の確立と学力の向上を目指します。



〈八瀬校地 合宿施設〉

● 面接指導

総合型選抜、学校推薦型選抜などの入試 形式や、個人、集団、討論などの面接形式 に応じて面接指導を実施

● 全校一斉漢字テスト・ 英単語テスト

月に1回、高1~高3まで同一範囲で漢 字テスト、英単語テストを実施してい ます。クラスの平均点をもとにクラス の順位が発表され、次のテストへのモ チベーションアップにもつながります。



● 全校一斉英語検定

- ・英語力の向上を目指し、全校で実用 英語技能検定の受検を実施
- ・取得した資格は大学入試や就職試験に も利用可能

アスパイアクラス

普通科では、学習理解状況や学力の伸長に対応し、2年生から、コース選択に関わらずより高い学力を身につけるためのクラス を編成します。さらに3年生ではそのクラスをアスパイアクラスとして生徒の学力を徹底して伸ばし、志望校への合格を確実 なものにしています。

ICT活用

Google ClassroomやClassiを導入し、普段の授業での課題配信や家庭での自学習を進めるための教材の配信に活用して います。また、これらは、リモート授業やご家庭への連絡に対応しています。

進路計画

	高校3年生	高校 2 年生	高校丨年生
特別推	【STAGE3】 入試を知り 進路を決定する	【STAGE2】 学問を知り 目標を定める	【STAGE I】 自分を知り 職業を理解する
4 短期 約 8 ¹	進路説明会進路希望調査進路面談(三者懇談)校内実力テスト小論文テスト	○ スタディーサポート○ 小論文テスト○ 面談週間(6月、II月)○ 長期休暇補講○ 進学合宿	○ 進路ガイダンス○ スタディーサポート(ベネッセ)○ 面談週間(6月、II月)○ 職業ガイダンス○ 長期休暇補講
特別推薦・持	○ 面談週間(6月、II月) ○ 自己推薦書、志望理由書指導 ○ 長期休暇補講 ○ 進学合宿 ○ 各種模擬試験	進路希望調査進路ガイダンス学部学科ガイダンス進研模試キャリア教育	進学合宿進研模試小論文テスト

• 指定校推薦 3年度実績

> 制大学、 学合わせて

10名以上の

定校推薦枠があり、 選択が可能です!

主な合格先 [2021年~2023年]

京都医療科学大学

京都光華女子大学

京都美術工芸大学

京都先端科学大学

平安女学院大学

嵯峨美術大学

大阪青山大学

大阪音楽大学

大阪学院大学

大阪工業大学

大阪商業大学

大阪成蹊大学

大阪体育大学

大阪総合保育大学

大阪電気通信大学

大阪保健医療大学

大阪経済法科大学

大阪国際大学

大阪産業大学

梅花女子大学

追手門学院大学

阪南大学

藍野大学

花園大学

明治国際医療大学

京都ノートルダム女子大学

京都華頂大学

京都芸術大学

京都精華大学

京都文教大学

京都看護大学

神戸大学

高知大学

京都教育大学

金沢美術工芸大学

京都府立医科大学

京都市立芸術大学

Wilfrid Laurier University

滋賀県立大学

長岡浩形大学

慶應義塾大学

東京理科大学

立教大学

同志社大学

立命館大学

関西大学 近畿大学

龍谷大学

甲南大学

日本大学

京都産業大学

同志社女子大学

大阪医科薬科大学

京都女子大学

関西医科大学

武庫川女子大学

関西外国語大学

京都外国語大学

京都橘大学

大谷大学

佛教大学

関西学院大学

宝塚医療大学

日本体育大学

東京工芸大学

東京浩形大学

東京未来大学

東洋学園大学

東京成徳大学

東京福祉大学

東洋英和女学院大学

東洋大学

天理大学

帝塚山学院大学

森ノ宮医療大学 文教大学 和光大学 摂南大学 桃山学院教育大学 東海学園大学 奈良学園大学 流通経済大学 愛知学院大学 奈良大学 帝塚山大学 愛知大学 大手前大学 名古屋学院大学 名古屋経済大学 甲南女子大学 神戸医療福祉大学 名古屋商科大学 神戸国際大学 鹿児島国際大学 神戸松蔭女子学院大学 九州共立大学 神戸学院大学 城西国際大学 神戸芸術工科大学 西日本工業大学 神戸親和大学 徳島文理大学 新潟医療福祉大学 びわこ成蹊スポーツ大学 広島文教大学 成安造形大学 仙台大学 聖泉大学

日本経済大学 姫路獨協大学 福井工業大学 国際武道大学 Salt Lake Community college 華頂短期大学 関西外国語大学短期大学部 京都経済短期大学 京都光華女子大学短期大学部 京都文教短期大学 嵯峨美術短期大学

滋賀短期大学

池坊短期大学

奈良佐保短期大学 龍谷大学短期大学部 四條畷学園短期大学 大阪音楽大学短期大学部 大阪国際大学短期大学部 大阪成蹊短期大学 白鳳短期大学 武蔵丘短期大学

京都医療センター附属看護助産学校 舞鶴医療センター附属看護学校 京都中部総合医療センター看護専門学校 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 京都中央看護保健大学校 京都府医師会看護専門学校 京都保健衛生専門学校 近畿高等看護専門学校 京都医健専門学校 洛和会京都厚生学校 大阪警察病院看護専門学校 松下看護専門学校 大阪ハイテクノロジー専門学校 滋賀県済牛会看護専門学校 滋賀県堅田看護専門学校 関西学研医療福祉学院 奈良リハビリテーション専門学校

ほか

UNIFORM





セーター・ベスト・カーディガン(ブルーグレー/紺) ※ニットは男女共通



STYLE



SUMMER STYLE





左:サマーカーディガン(男女共通)



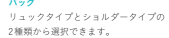






BAG ထ SHOES













リボン





ブルーグレーと紺の2色から選択できます。 色味の異なる2種類の替えスカートです。 同色のカーディガンとベストもあります。



替えスカート(冬)

CLUB ACTIVITIES

部活動紹介





バスケットボール部(女子)

2023年度ウインターカップ・インターハイ U-18トップリーグ 全国3冠達成!





弓道部

校内練習場が完成!









4年連続インターハイ出場 全国選抜大会出場



全日本高校女子サッカー選手権大会 ベスト I6

京都高校サッカー新人大会ベスト4 高円宮杯 JFA U-18 サッカーリーグ 2024 京都トップリーグ暫定首位



空手道部(男子・女子)

4年連続 インターハイ出場





吹奏楽部

日本管楽合奏コンテスト 優秀賞 京都府吹奏楽コンクール 金賞 (京都府代表)

京都府アンサンブルコンテスト 金賞 (京都府代表)

運動部

・バスケットボール (男子・女子) ・陸上 ・男子硬式野球 ・剣道

・ソフトテニス ・なぎなた

いた ・空手道

・卓球

・弓道 ・自転車競技

・バドミントン・サッカー (男子・女子)

文化部

・吹奏楽・美術

・演劇

・家庭科

・茶道

・軽音楽 ・書道

・写真

• 琴

・自然科学

・マンガ研究 ・ダンス

・放送

主体的に学び、主体的に活動する時間

アクティブフライデー

現在の自分自身には何が必要か、進路に向けて何をしなければならないかを考えて取り組む 「主体的に学び、主体的に活動する時間」を毎週金曜日の5、6限に設定しています。 この取り組みを通して、学力はもちろん、大学入試改革やこれからの社会で求められる 「自ら考えて判断する力」を育みます。

時間割

※コース・選択により授業の場合あり

	月~木(金)	月	火	水	木	金
HR	8:30~ (朝テスト)					
1 限	8:45~9:35 (8:50~9:40)					
2限	9:45~10:35 (9:50~10:40)					
3限	10:45~11:35 (10:50~11:40)					
4限	11:45~12:35 (11:50~12:40)					
5限	13:15~14:05					
6限	14:15~15:05					
7限	15:15~16:05		}	K		
アフタースクール						

主体的に学び 主体的に活動する時間

5限(13:30~14:20)

6限(14:30~15:20) 開講講座毎週30以上

◎自分に必要な講座を自ら考えて選択し、受講する

講座例

- 漢字道場(漢検対策)
- 速読現代文
- 入試現代文の解法
- 佛大・産大対策英語
- 中学復習英語
- 高 | 復習英語
- 資格スピーキング対策
- 共通テスト対策 ● 高 | 振り返り数学
- 高3数学演習プラス
- 進路ガイダンス(大学模擬授業)
- キャラクターデザイン講座
- お菓子・パン作り
- 発展ソルフェージュ
- ・トンボ玉制作
- 大文字山登山
- 鴨川で生態調査
- 文学作品映画鑑賞
- 図書館司書体験
- 海外ドラマ鑑賞

- 自習
 - 小論文対策講座
 - 総合選抜入試対策実践講座
 - 留学生との交流会
 - 将棋をやってみよう!

 - 韓国語講座
- ステンドグラス体験 など













SCHOOL LIFE 新しい発見や感動に満ちた行事が、 仲間との友情を一層深め、学校生活をより濃く彩ります。

年間行事

10 Oct

	· 字期始業式		
А	・入学式・対面式		
4	・新入生ガイダンス		
Apr	・創立記念式		
	カニ デ 477 ヘ		

1 : 精華文学賞発表 ・ 鴨川クリーン

球技大会

·精華文学賞発表

Dec

多期休暇

・2学期終業式

・鴨川クリーン

・3学期始業式 · 生徒会役員選挙

- 団体鑑賞

・夏期休暇

- | 学期終業式

Aug

• 生徒会送別会

・2学期始業式

· 卒業式

・2年修学旅行 ・3学期終業式 - 春期休暇

・文化祭

学校祭

体育競技と文化発表 を融合した、京セラ 一ム大阪での学校 祭を実施しました。



修学旅行

修学旅行では、雄大な 自然を感じながら、様々 な体験を通して友人と の仲を深めました!

食堂リニューアル!

鴨川に面した場所にある本校 され、ますます充実したもの



FACILITIES



INFORMATION (27/1/-)=2

いずれも本校にて実施いたします。(上履きをご持参ください) 駐車スペースがございませんので公共の交通機関でお越しください。イベントは全て中学3年生対象です。

オープンキャンパス

9/21(±)

要予約

要予約

10/19 (±)

午前の部 9:30~(受付 9:00~) 午後の部 | 3:30~(受付 | 3:00~) 9:30~(受付9:00~) 予約締切9/18(水)

SEIKAワークショップ

10/5 (±)

|3:00~|5:00(受付|2:30~) 予約締切|0/2(水)

体験科目 □ 幼児教育選択 □ パティシエ選択 □ 吹奏楽選択

デッサン実技講習会

10/5 (±)

9:00~15:00(受付8:30~) 予約締切10/2(水)

11/16 (±)

9:00~15:00(受付8:30~) 予約締切 II / I3 (水)

入試説明会(保護者・受験生対象)

11/9 (±) 午前の部 9:30~(受付 9:00~) 午後の部14:30~(受付14:00~) 予約締切 II / 6 (水)

12/7(±) 午前の部 9:30~(受付 9:00~)

要予約

要予約

個別相談会

 $12/14 (\pm) 12/15 (B) 12/21 (\pm)$

12/22(**∃**) **1/5**(**∃**)

デッサン実技個別相談会

12/22(_目)

10:00~15:00 電話予約締切12/11(水)

12/14 (±)

10:00~15:00 電話予約締切12/19(木)

※イベント情報は変更になる場合があります。詳しくはHPをご覧ください。※各イベントの約3週間前から予約受付を開始します。※定員に達すれば早く締め切ることがあります。