

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



〇生徒数(令和4年5月1日現在)

3年

148

168

2年

140

1年

149

173

男

〇普通科

○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。



進路状況 (既卒生を含む合格状況 [延べ数])

進路先 年度	R元	R2	R3
国公立4年制大学	194	197	172
私立4年制大学	870	934	877
国公立•私立短期大学	0	1	0
専修・各種学校	6	7	5
就職・公務員	0	1	0



◆JR太秦駅から徒歩5分

◆京福常盤駅下車すぐ

た校生からのメッセージ

嵯峨野高校では一人ひとりがそれぞれの目標に向かって励んでいます。苦手 科目はクラスの友達に教えてもらったり、先生に質問に行ったりして意欲的に 取り組んでいます。部活動も活発で、各部毎に工夫しながら、勉強との両立に 頑張っています。個性豊かな人が多く、いろいろな人と話すと新たな発見があ ります。みなさんもぜひ、嵯峨野高校で充実した高校生活を送りませんか。

178 部活動(令和4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、ESS、JRC (青少年赤十字)、★小倉百人一首かるた

437

519

- ◆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、バトントワリング、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 (令和3年度)

学校生活(令和4年度入学生)

- ●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。

〇学校行事

[生徒が主体的に活動し、成長する場]

- ●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

〇海外研修

[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。R3年度は国内に変更



その他、海外との交流事業多数(現在はonlineによる)

学校の特色

志をもって人生を主体的に生き抜く 、を育み、

教育目標

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する。



和敬 互いを認め合し 自彊

校

自ら努め、励み

是

飛翔 次のステ



教育プログラム

グローバルリーダーシップ・イニシアティブ(GLI) 【 問題を解決するための計画立案 / 問題解決に向けた新たな実践 】

KGS 地域連携・海外コラボ型 京都グローバルスタディーズ

SSH

スーパーサイエンスハイスクール

教育システム

◆京都こすもす科 専修コース ek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 ek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。



自然科学系統

※3年間--貫の理数教育を行うコース

2年

文理共通の カリキュラム

1年

自然科学系統

3年

人間科学系統

通

ਰ

科

文理共通のカリキュラム

自然科学コース

京都こすもす科に 準じた教育内容

人間科学コース