



ここがイイね!

篠山鳳鳴高等学校



【2年】

さん、
さん、
さん、
さん、
さん、

さん、
さん、
さん、
さん、
さん、

(左上から)

を学ぶ学科

(※1) 科学、技術、工学、数学の「STEM」教育に芸術(A)を融合させた問題解決の手法

ています。来年度は、1年、2年生が単位制となり、多くの選択肢の中から学びたいことが学べるようになります。篠山鳳鳴高校では、勉強以外にも部活動が盛んで、日々練習に励んでいます。今年は男子バレーボール部が近畿大会に出場、水泳部の さんが全国高校総合体育大会への出場を果たすなど、素晴らしい成績を収めています。また、書道部はさまざまなイベントに出演。書道パフォーマンスを披露し、観客を魅了しています。このほか、体育祭や文化祭などの学校行事も先生と生徒たちが一緒に作って作り上げ、クラスの団結や仲間の絆をより一層深めています。

ここがイイね!

篠山産業高等学校



【3年】

さん、
さん、
さん、
さん、
さん、

さん、
さん、
さん、
さん、
さん、

(左上から)

な知識や技術を学んでいます。取得できる資格も豊富で、国家資格や検定試験にも積極的に挑戦しています。卒業後の進路は就職だけでなく大学、専門学校など、多様な選択肢があります。また、篠山産業高校では、地域とのつながりを大切にし、岡野小学校との田植えの交流やJRR篠山口駅東口での竹灯りやペットボトルイルミネーションの企画や制作など、地域を学習のフィールドとしても活動しています。このほか、4科の部活動があることも特色で、機械研究部、農業研究部、商業研究部、電気研究部、都市工学研究部が授業で学んだ知識や技術を生かして活動しています。

ここがイイね!

篠山東雲高等学校



【2年】

さん、
さん、
さん、
さん、
さん、

さん、
さん、
さん、
さん、
さん、

分野を学びます。3年生になると、より実践力が必要とされる現場実習や課題研究などに取り組み、体験による学びを深めます。小さな学校なので、さまざまなことに挑戦できる機会が多くあり、一人ひとりに合った指導を通じて、自分のペースで学習できます。そして、地域の方たちとの交流を通じてさまざまな取り組みに挑戦しています。また、育てた農産物や花、特産品を使ったお菓子を地域のイベントで販売したり、たきこも園の園児たちを受け入れ、動物とふれあえる活動を行ったり、多紀小学校の児童たちと黒大豆の栽培体験をしたりと、特色ある活動に取り組めるのも魅力です。

篠山鳳鳴高校はすべての生徒が探究的な活動を通して、主体的な学びに挑戦する学校です。毎年約9割以上の生徒が大学や短大等に進学するなど、高い進学率を誇ります。昨年度からは「STEM探究科(※1)」が新たにスタートし、ドローンやVR、3Dプリンター、人工知能などの先端技術を用いた探究活動を軸に実践的な活動を行っ

篠山産業高校には、ものづくりに必要な専門知識と技術を学ぶ「機械工学科」、地域のインフラを支える人材を育成する「電気建設工学科」、ビジネスに必要な知識や技術を学ぶ「総合ビジネス科」、農業と食物について学ぶ「農と食科」の4つの学科で構成されています。どの科も専門性が高く、実習を中心とした体験型授業を通して、専門の

篠山東雲高校は、農業のすばらしさを学び体験でき、生き物ウシ・ヤギ・イヌ・ワサギなどに囲まることができ学校です。1年生では農業全般の内容を幅広く学習し、2年生では食品加工のほか、「アグリプロダクト」(野菜や作物の栽培管理)と「バイオサービス」(動物の飼育管理や草花の栽培)の2つの類型の中から自分で選んだ専門

特色、

魅力、

強み

市内3高校の



篠山東雲高校

市内に特色ある「篠山鳳鳴高等学校」「篠山産業高等学校」「篠山東雲高等学校」の3つの高校があることは、本市の大きな財産です。今月号では、市内3高校の魅力や特色を生徒の皆さんが紹介します。

問い合わせ 教育総務課 ☎552-5709



篠山鳳鳴高校



篠山産業高校

広報「丹波篠山」

2025年 12月号