

岡山県立倉敷青陵高校

高質な学力の養成

Only One in Seiryō 土曜 FW講座

～生徒の知的好奇心を育む取組～

取組等の概要

倉敷青陵高校では、授業とは別に「土曜FW講座」を実施しています。これは、基礎的な教科に関する質問講座から、外部講師を招いての教養講座まで、幅広く設定されており、進路の自己実現を目指すだけでなく、将来の指針となる教養を培うものとなっています。

①大きな夢を持つ人を応援します！

例えば、東大の合格を勝ち取るために、通常の授業だけではなかなか対応出来ないのが英語のリスニング対策。本校では学年の枠を越えて、東大を志望する2年生と3年生が合同で「東大リスニング対策」を受講しています。目標を同じくする生徒同士が学年の枠を越えてお互い切磋琢磨し、より高い教育効果を上げています。



②社会の期待に応える人を育てます！

「教養講座」と銘打ち、現代を生きるために不可欠な教養を学ぶ講座を用意しています。生徒の知的好奇心・探究心を育む、他に類を見ない講座を開講しています。

③本物に出会う空間を提供します！

大学から講師を招いて、「学問」や「研究」に触れる機会を提供する講座や、大手予備校から有名講師を招いて「難関大合格セミナー」を開講しています。

皆さんも倉敷青陵高校で、永遠の理想を追求してみませんか？

【学校情報】

〒710-0043
倉敷市羽島1046-2

☎ (086) 422-8001

✉ seiryō@pref.okayama.jp

① <http://www.seiryō.okayama-c.ed.jp/>

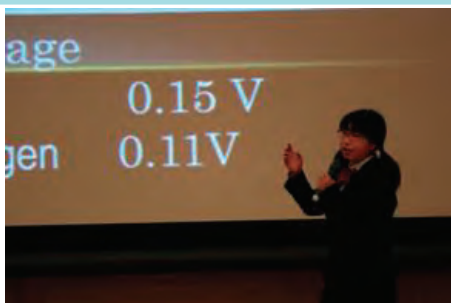


岡山県立倉敷天城高校

スーパーサイエンスハイスクール

—米国NASAや国内の各種大会で力を思う存分に発揮!!!—

取組等の概要



「第14回高大連携理科教育研究会 兼 第17回岡山県理数数理数系コース課題研究合同発表会」における英語による研究発表
(2017年2月4日; 岡山大学)

倉敷天城高校では、平成17年度に文部科学省からスーパーサイエンスハイスクール（SSH）の研究指定を受け、将来、国際的に活躍できる科学技術系人材を育てることに力を入れています。主な取組として、岡山大学の先生や留学生に来ていただき科学実験講座を行ったり、NASA JPL（ジェット推進研究所）で米国研修を行ったりしています。その成果として、文部科学省主催の「SSH生徒研究発表会」において、「ポスター賞」を受賞しました。

倉敷天城高校で、こんな素敵な体験をしてみませんか？



文部科学省等主催「スーパーサイエンスハイスクール生徒研究発表会」（2018年8月8日; 神戸国際展示場）



国立研究開発法人 科学技術振興機構「さくらサイエンスプラン・ハイスクールプログラム」（2018年7月23日; 本校サイエンス館におけるアジアの高校生との交流）

【学校情報】

〒710-0132

倉敷市藤戸町天城269

☎ (086) 428-1251

✉ amaki@pref.okayama.jp

① [http://www.](http://www.amaki.okayama-c.ed.jp/)

[amaki.okayama-c.ed.jp/](http://www.amaki.okayama-c.ed.jp/)



岡山県立倉敷南高校

グローバル時代に活躍できる人材って？

“多様性”をキーワードに、グローバルな社会で輝ける生徒を育てます！

取組等の概要



平成30年8月9日(木)～16日(木)
校長先生を含む18名の教員・生徒がクライストチャーチ市（ニュージーランド）にあるカシミア高校を訪問して、姉妹校の調印を行いました。



平成30年度岡山県高校生英語ディベート大会で優勝、準優勝と上位を本校が独占！

倉敷南高校は、倉敷市との姉妹都市の縁で交流を深めてきた、クライストチャーチ市のカシミア高校と姉妹校となり、カシミア高校との短期留学が始まりました。

「トビタテ！留学JAPAN」などの海外短期留学への参加生徒も年々増加しています。また、平成30年度高校生英語ディベート全国大会に岡山県代表として出場しました！

県立倉敷南高校で、未来社会に自分らしく生きていく力を育みませんか？



シンガポール修学旅行も2年目になりました。現地の日系企業訪問のプログラムもあり、海外で働く人達の話の直接聞いています。

【学校情報】

〒710-0842
倉敷市吉岡330

☎ (086) 423-0600

✉ kuramina@pref.okayama.jp

① <http://www.kuramina.okayama-c.ed.jp/>



岡山県立倉敷古城池高校

KOJOIKEアクティブプラン

～「伸びる環境」と「伸ばすシステム」が、
一人ひとりの可能性を最大限に伸ばします～



取組等の概要

■「KOJOIKE アクティブプラン」（「KAP」）とは

探究活動を中心とした「総合的な学習の時間」や、「知識・技能」だけでなく、これからの時代に必要な「思考力・判断力・表現力」「主体性・多様性・協働性」を効果的に育成する授業を、学校を挙げて実践するためのプランです。

アクティブ・ラーニングやICTの有効活用、質の高い言語活動等を通じ、また、地域社会の様々な人々との繋がりや協働等を通じ、これからの社会を、自分らしく、よりよく生きるために必要な力を育成します。



「KOJOIKE アクティブプラン」に基づいた授業の様子

水島コンビナートクルーズ

「KOJOIKE
アクティブプラン」
で、これからの厳しい時代を生き抜き、夢をもって、実りある人生を送ることができるよう、後押しをします。



オンラインスピーキング

「KAP」推進のための 各種 ラーニングルーム

倉敷古城池高校で
自分の可能性、そして自分らしさを、最大限伸ばしてみませんか？

【学校情報】

〒712-8046

倉敷市福田町古新田116-1

☎ (086) 455-5811

✉ kojoike@pref.okayama.jp

① <http://www.kojoike.okayama-c.ed.jp/>



岡山県立倉敷中央高校

岡山県唯一の福祉科！

～私の夢は医療・福祉のスペシャリスト！～

取組等の概要



倉敷中央高校 福祉科は県内で唯一、在学中に「介護福祉士」等の専門資格取得を目指しています。学んだ論理が現場で実践できる介護実習、大学訪問や施設訪問などの校外学習等、カリキュラムは充実しています。卒業後は資格を生かし、即戦力としての就職や、「介護福祉士」に加え「社会福祉士」「看護師」等のダブルライセンス取得を目指しての国公立・私立大学への進学など、多様な進路選択ができます。

倉敷中央高校で、医療・福祉のスペシャリストを目指してみませんか？



【学校情報】

〒710-0845
倉敷市西富井1384

☎ (086) 465-2559

✉ kurachuo@pref.okayama.jp

① http://www.

kurachuo.okayama-c.ed.jp/

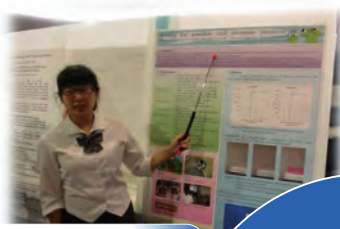


岡山県立玉島高校

世界にはばたけ玉高生

～ グローバル人材育成プログラム ～

取組等の概要



科学プレゼン研修
科学英語プレゼン研修
英語によるポスター発表

思考力
表現力



英語力

英語の四技能習得
語彙力強化
GTECと英語検定の受験

国際性育成講演会
ベトナム海外研修
多文化ワークショップ
講演会「EUがやってくる」

国際的
視野

異文化
理解力

イングリッシュセミナー
留学生の受入
姉妹校提携
カナダ語学研修
ハワイへの修学旅行

玉島高校では、「思考力・表現力」「英語力」「国際的視野」「異文化理解力」の4つの視点で、グローバル人材育成プログラムを実施しています。

昨年度からスーパーサイエンスハイスクールの行事としてベトナム研修を開始し、今年度から姉妹校提携に向けたカナダバンクーバー語学研修、来年度からハワイ修学旅行を実施します。

さらに個人での海外研修や、留学生の受け入れにも力を入れています。

県立玉島高校で、世界にはばたいてみませんか？

【学校情報】

〒713-8121
倉敷市玉島阿賀崎3-1-1

☎ (086) 522-2972

✉ tamashima@pref.okayama.jp

① <http://www.tamasima.okayama-c.ed.jp/>



岡山県立倉敷鷺羽高校

アメリカ姉妹校交流と長期留学生滞在 鷺羽で送る国際感覚豊かな3年間

取組等の概要



平成30年3月13日～26日、本校生徒10名がデービス高校に滞在し、生徒宅にホームステイしながら授業に参加。市長の表敬訪問なども行った。

倉敷鷺羽高校は、岡山県立高校で、唯一、米国カリフォルニア州立高校との相互交流を行っており、これまでに延べ82名の生徒が渡米し、米国から79名が来校しています。また、毎年、アメリカ、ニュージーランド、インドネシア等からの長期留学生が滞在し、一緒に授業を受けたり、行事で活躍したりしています。

倉敷鷺羽高校で、世界に広がる未来への「絆」を育んでみませんか？



現地の日本語クラスに加わり、日米のポップカルチャーや現地の日本語学校について語り合う生徒達。卒業後、再訪する生徒も多い。生涯の絆となる貴重な経験を積む。



【学校情報】

〒711-0915
倉敷市児島味野山田町2301

☎ (086) 472-2888

✉ washu@pref.okayama.jp

① [http://www.](http://www.washu.okayama-c.ed.jp/)

[washu.okayama-c.ed.jp/](http://www.washu.okayama-c.ed.jp/)



岡山県立倉敷工業高校

「倉工チャレンジ2019」

資格取得、人づくり、目指せ日本の技術者！

取組等の概要



倉敷工業高校には、機械科、電子機械科、電気科、工業化学科、ファッション技術科の5つの専門科があり、その全ての科で、国家資格や公的資格の取得に取り組んでいます。生徒同士で「教え合っ
て学ぶ」というスタンスで有資格の生徒が、これからチャレンジする生徒にポイントを教え、自分自身も成長していきます。また、ファッション技術科は、平成31年4月より、「テキスタイル工学科」に改編します。

倉敷工業高校で、しっかりと資格を取得し、未来の日本を支える技術者になりませんか？



【学校情報】

〒710-0826
倉敷市老松町4-9-1
☎ (086) 422-0476
✉ kurako@pref.okayama.jp
🌐 <http://www.kurako.okayama-c.ed.jp/>



岡山県立水島工業高校

本物を目指す！キーワードは「環境」 子どもたちに化学の楽しさを教える環境教育

取組等の概要



水島工業高校工業化学科には、廃天ぷら油からバイオディーゼル燃料を生産するプラントがあり、全国で唯一のプラント実習を行っております。多くの小学生を招いて「二酸化炭素を増やさない」環境教育に取り組んでいます。また、機械科、電気科、工業化学科、建築科、情報技術科の5つの専門科が協力してものづくりに取り組む「MECIAプロジェクト」では、太陽電池、燃料電池、リチウムイオン電池の3種類のエネルギーを搭載した世界初のトライブリッド有人小型飛行機「エアロMECIA」を作成しました。

水島工業高校で、ものづくりをしてみませんか？



【学校情報】

〒710-0807
倉敷市西阿知町1230

☎ (086) 465-2504

✉ mizuko@pref.okayama.jp

① <http://www.mizuko.okayama-c.ed.jp/>



岡山県立倉敷商業高校

自ら学び、地元地域への愛着や誇りを持ち、将来、地域に貢献する人材育成を目標とした **商業+α** の教科横断型授業

倉商AAA (3年生の選択講座のひとつで、読み方はトリプルエイ、AAAは、Amigo Area Attendant(友人のように親しみを込めて地元地域を案内する者)の略) **倉商生が地元の倉敷美観地区を観光客にご案内**

取組等の概要



倉敷商業高校では、自ら学び、地元地域への愛着や誇りを持ち、将来、地域に貢献する人材育成を目標とした、「商業+αの教科横断型授業」を実施しています。秋の観光シーズンに倉敷美観地区で観光ガイドをすることを目指して、地域の様々な方のお力を借りながら学習を進め、商業の科目で学習した内容を確認、実践し、英語を使ってみることに挑戦します。

倉敷商業高校で、倉敷美観地区の観光ガイドをしてみませんか？

【学校情報】

〒710-0824

倉敷市白楽町545

☎ (086) 422-5577

✉ kurasho@pref.okayama.jp

① <http://www.kurasho.okayama-c.ed.jp/>



岡山県立玉島商業高校

玉商エボリューション『新たな学び創出』 ～ e-learning systemを活用した スマートフォンによる学び ～

取組等の概要



玉島商業高校では、「『遊びの道具』を『学びの道具』」というコンセプトで全国的にも珍しく県下初のスマホ・携帯電話を活用した学習に取り組んでいます。各教科で教材をデータベース化しクラウドにアップロードし、ICTを活用した授業を行うことで、授業の質的な向上を目指すとともに、生徒の興味・関心を引き出し学習への意欲を喚起することを目標としています。

玉島商業高校で、スマホ・携帯電話による学習をしてみませんか？



【学校情報】

〒713-8122
倉敷市玉島中央町2-9-30

☎ (086) 522-3044

✉ tamasho@pref.okayama.jp

① <http://www.tamasho.okayama-c.ed.jp/>

[wordpress/](http://www.tamasho.okayama-c.ed.jp/wordpress/)



岡山県立総社高校

大学や研究機関と連携した

サイエンス部の課題研究

取組等の概要



フランス海外研修(部員1名参加)



日本学生科学賞の授賞式
(後列左から2番目)



「サイエンスチャレンジ岡山」の工学部門(3位
H15,17)で匠賞(H16)を受賞した作品を作成し
ている様子

総社高校サイエンス部は、課題研究を全国レベルに高める目的で、「科学先取りグローバルキャンパス岡山(岡山大学主催)」と「中高生の科学研究実践活動推進プログラム(JST主催)」からの支援を受けて、活動費をはじめ、大学から人的な支援と高度な実験装置が提供されました。課題研究はもちろん、学会での口頭発表、各種科学コンテスト・科学講演会などに積極的に参加しています。

総社高校で、サイエンス部のような、授業とはことなった研究を行ってみませんか？

【学校情報】

〒719-1126

総社市総社3-9-1

☎ (0866) 93-0891

✉ soja@pref.okayama.jp

① [http://www.](http://www.soja.okayama-c.ed.jp/)

[soja.okayama-c.ed.jp/](http://www.soja.okayama-c.ed.jp/)



岡山県立総社南高校

「地域の方々に愛されて」

～ 学んだことを生かして積極的に地域貢献を ～

取組等の概要

育
救
地
区



近隣の保育園・小学校・中学校で学習支援を行っています。



西日本豪雨ではのべ約2000人の生徒が自主的にボランティアに参加しました。

総社南高校は、総社市社会福祉協議会や市内14地区で40を超える団体と事業連携を行っています。

本校の美術工芸系・国際系等のコースで培った力を地域に生かし、地域貢献を題材に探究活動で力を培います。平成30年7月西日本豪雨では、7割を超える生徒が災害ボランティアに積極的に参加しました。

県立総社南高校で、地域貢献活動をしてみませんか？



活動を未来探究発表会で共有して地域の在り方を考えます。

【学校情報】

〒719-1132
総社市三輪626-1

☎ (0866) 93-6811

✉ sojam@pref.okayama.jp

① [http://www.](http://www.sojam.okayama-c.ed.jp/)

[sojam.okayama-c.ed.jp/](http://www.sojam.okayama-c.ed.jp/)

