



# ARIKO コミュニティ\*

## スクール通信

佐賀県立有田工業高等学校 学校運営連絡協議会

令和4年10月28日 第6号

### SAGA COLLABORATION SCHOOL 2022



本年度よりコミュニティ・スクールを導入した有田工業高校では、『SAGA コラボレーション・スクール (SCS)重点校』の指定校として「**地域を愛し 地域に愛される 学校づくり**」をめざして、様々な教育活動に取り組んでいます。佐賀県教育委員会のホームページでも、本校のこれまでの取り組みが紹介されています。「SAGA コラボレーション・スクール」で検索いただくか、以下のQRコードからご覧ください😊



【4月～8月の活動】



【9月の活動】

#### 学校魅力化コーディネーター募集中!

仕事内容や必要なスキル等については  
ハローワーク求人票をご覧ください(会計  
年度任用職員)。【有田工業高校】

☎0955-42-3136



おしらせ

topic  
01

#### コラボレーション1【セラミック科・デザイン科×生徒全国募集】

9月24日(土) in 東京会場

#### 「地域みらい留学」制度による生徒の全国募集!

本校セラミック科・デザイン科では、『**生徒の全国募集**』を行っています。  
9月24日(土)に、国立オリンピック記念青少年総合センター(東京都)会場で、「**地域みらい留学**」制度による合同説明会に参加し、対面での個別相談会を行いました。

生徒の全国募集では、佐賀県教育委員会と有田町の連携協定のもと、町の下宿先や食事先の提供、生活支援など、県外出身の中学生が安心して有田町で暮らし、充実した高校生活を送ることができるようにご協力をいただいています。都道府県の枠を越えて、県外の中学生も有田工業高校を受検してくれることを期待しています。

注目!

わく×3を  
有田で学ぼう!  
~新しい自分発見!~

topic  
02

#### コラボレーション2【地域題材・地域貢献型】 【デザイン科×佐世保市博物館】

#### 「デザイン科展」 in 佐世保市博物館 (島瀬美術センター)

9月24日(土)・25日(日)

本校デザイン科は、工芸系の学科として特徴的・専門的な学科で、九州でも数少ない学科です。

島瀬美術センターで、本校生徒や卒業生による各種ポスター等の平面作品、各種プロダクトデザイン等の立体作品の展示の他、デザイン科の紹介やパネル展示、缶バッジ制作の体験教室を行いました。観覧された方からは「色々な色を使ったり、たくさんの模様で表していたりしてとても魅力的だった」(小学生)、「有田工業デザイン科を絶対受検します。絶対合格します。最高でした」(中学生)、「力作ばかりですごかった。グラフィックデザインを学んで好きなことを仕事に生かせるのはとても有意義なので頑張ってください」  
「小中学校の夏休みの作品展を見た後だったので、子どもから大人への成長が見られた」(一般)などの感想をいただきました。2日間を通して約800名の方にご来場いただきました。有り難うございました!





topic 03

コラボレーション3 【地域貢献活動】 吹奏楽部の生徒による「碗琴演奏」 9月22日(木)

九州陶磁文化会館で「特別企画展 日本工芸会陶芸部会50周年記念『未来へつなぐ工芸－伝統工芸のチカラ』」開会式があり、オープニングで、吹奏楽部の生徒2名が碗琴演奏をしました。開会式には、佐賀県の山口知事や有田町の松尾町長をはじめ、重要無形文化財(人間国宝)である今泉今右衛門さんや井上萬二さんなど、名だたる方々をご臨席され、生徒達はとても緊張したようです。演奏した曲は3曲で、碗琴の澄んだきれいな音色と心地よい響きに会場は魅了されました。



吹奏楽部の生徒2名による碗琴演奏



topic 04

コラボレーション4 【地域人材活用】 セラミック科3年生、10月14日(金)  
伝統的工芸品教育事業「上絵付け技術指導」

セラミック科では、各学年において伝統工芸士による技術指導を行っています。これまでに、1年生を対象に「下絵付け」、2年生を対象に「ろくろ成形」を行いました。今回は3年生を対象に、伝統工芸士4名の方から「上絵付け」の技術指導を行っていただきました。



topic 05

コラボレーション5 【地域貢献活動】 セラミック科×新栄小学校、10月18日(火)  
新栄小学校(佐賀市)創立50周年記念陶板タイル制作の絵付け支援活動

新栄小学校では、創立50周年記念陶板タイルの絵付け活動が行われ、セラミック科2年生の生徒8名が、学科の特色を生かした地域貢献として参加し、筆の使い方や色の作り方や塗り方のコツなどを伝え、サポートを行いました。子供たちは、学年ごとに分かれ、親子で楽しそうに話しながら、将来の夢や好きな絵や言葉などを描いていました。完成作品は創立50周年記念モニュメントとして残されるそうです。



topic 06

コラボレーション6 【地域題材型学習】  
工場見学・大学訪問を実施しました！

10/17(月)、機械科2年  
見学先: 東亜工機株式会社(鹿島市)、  
九州住電精密株式会社(大町町)

10/17(月)、セラミック科2年  
見学先: 株式会社香蘭社(有田町)  
黒崎播磨株式会社  
(北九州市)

10/19(水)、機械科1年  
見学先: 福岡工業大学(福岡市)  
(株)矢野特殊自動車  
(福岡市)



(株)矢野特殊自動車の見学

topic 07

コラボレーション6 【地域貢献活動】

電気科×有田町立中部小学校、10月19日(水)  
放課後子ども教室「きっずりんぐ」

武雄市宇宙科学館からの依頼を受け、「有田町子ども教室」において、キューブサット開発活動を行っている電気科の生徒が、4回の電子工作教室の高校生ティーチャーをすることになりました。第1回教室は10/19(水)に行われ、中部小学校放課後子ども教室「きっずりんぐ」の児童約20名が電子オルゴールを制作しました。

