

かがわ産業教育フェア2022

～未来の産業を担う かがわの希望の集大成～

県内高校等の専門学科で学ぶ生徒の学習成果の発表



開催日時・参加学科

令和4年11月19日(土) 農業・工業・商業・情報 10:00~15:00
20日(日) 水産・家庭・看護・福祉・理療 10:00~15:00

会 場:イオンモール綾川

各学科のブースで、生徒の学習成果の発表、作品展示、学科紹介をします。

【農高フェスティバル2022】 19日(土)のみ

農業高校、農業大学校等で育てた野菜や鉢花・加工品などを即売します。
郵便局横でポン菓子の実演無料配布を行います。来てね！

【匠の学舎】 20日(日)のみ

建築職人のプロを目指す
職人育成学校の紹介

【かがわ産業教育フェア2022参加校(参加学科)】

- ①石田高校:農業・家庭
- ④高松工芸高校:工業
- ⑦農業経営高校:農業
- ⑩飯山高校:看護・総合学科
- ⑬笠田高校:農業・家庭
- ⑯藤井学園寒川高校:看護
- ⑲四国学院大学香川西高校:看護

- ②志度高校:工業・商業
- ⑤高松商業高校:商業・情報
- ⑧坂出商業高校:商業・情報
- ⑪善通寺第一高校:工業
- ⑭観音寺総合高校:工業・総合学科
- ⑯坂出第一高校:家庭

- ③三木高校:総合学科
- ⑥高松南高校:農業・家庭・看護・福祉
- ⑨坂出工業高校:工業
- ⑫多度津高校:工業・水産
- ⑮盲学校:理療
- ⑰尽誠学園高校:看護

主催者 あいさつ

香川県教育委員会
教育長 工代 祐司



香川県産業教育振興会
会長 大山 挿一郎
(株式会社百十四銀行代表取締役専務執行役員)



香川の産業教育

高等学校、特別支援学校の中には、職業に関する専門学科を設置している学校があります。また、高等学校には、総合学科を設置している学校があります。各学科における学習活動をご紹介します。

農業

花や野菜の栽培を学びたい。動物とふれあって飼育を学びたい。ジャムやみそなどの食品加工技術を学びたい。造園や農業土木の測量に興味があり、学びたい。そんな皆さんに、自然と生命を科学的に学ぶことができる高校です。進路としては就職や大学、専門学校等への進学もすることができます。



農業科での実習風景を紹介します。かわいい動物たちや、おいしそうな食材、きれいなお花、そして高校生たちの笑顔を見ることができます。



工業

工業は自然の原料に人力や機械力を加え、人々の生活を豊かにする魅力あふれる産業です。ものづくりを通しての地域貢献や資格取得にも積極的に取り組んでいます。また各種ポスターコンクールやロボット競技会等のコンテスト・大会にも多くの生徒がチャレンジし、優秀な成果を収めています。

各学科の特長ある実習等の様子をご覧ください。



商業

ビジネス世界で活躍するために必要となる知識や技術を学びます。主な科目として「簿記」・「情報処理」・「マーケティング」などを学びます。また、ビジネスに必要なマナー、あるいは学びの実践活動としての商品開発や販売実習などを通し、知識や技術だけでなく実践的な力を身につけることができます。高校での学びを生かせば、進学も就職も可能となります。



商業科目を学び卒業した諸先輩方の活躍する様子や、商業の重要性について見ることができます。



水産

水産科には2つの小学科があります。海洋技術科では船舶を運航するための知識や技術、海洋関連産業に関する内容を学習します。海洋生産科では水産生物資源の有効活用を目的として、海洋環境、水生生物の飼育管理やダイビング、水産食品を中心とした栄養・製造・衛生管理・流通等の知識・技術を習得します。

水産科では様々な実習を行っています。
海・船・魚…ご覧下さい。



家庭

衣食住生活、保育、高齢者の福祉、消費者教育など生活を豊かにするための知識や技術を学びます。生活産業を通して地域や社会の生活の質の向上を担う職業人になることを目標としています。家庭科技術検定、秘書技能検定、色彩能力検定、ビジネス文書実務検定などに挑戦できます。また、調理師などの資格が取得できます。

衣生活、食生活、保育分野をはじめ、様々な学習内容を紹介しています。実習で身についた技術と作品を見ることができます。



看護

看護は、人が生まれてから死くなるまでのすべてのライフステージに関わります。病気やケガで治療を受ける人の手助けをし、安心して療養生活が送れるような知識・技術を学びます。また、出産や元気な人の健康管理の手助けもします。あなたの将来の仕事に「看護」を考えてみませんか。



県内の看護を学べる高校の様子を紹介します。
看護技術を学んでいるところを見るることができます。



情報

ほんの数年前にはなかったYouTubeも、Twitterも、モバイル決済も、革新的なサービスはすべて情報が主役です。情報科ではネットワークやセキュリティ、人工知能や機械制御、CGやWebデザイン、映像編集などを学び、多くの最新のテクノロジに触れながら、新しい価値を生み出すイノベーション創出力を身につけます。

情報科は進歩の早い技術に対応するべく、基礎基本の学習を大切にしています。また、技術に基づいた確かな創造性を身につけるため実習や探究活動が多いのも魅力です。県内に2校ある情報科の尖った学習内容をショッピリ見せちゃいます。



福祉

福祉には、児童福祉・障害者福祉・高齢者福祉などの分野があります。それらに関する社会福祉制度・生活支援技術・歴史などを学ぶ中で、共に生きる社会のありかたについて考えます。福祉は、人が生まれてから死くなるまでの生活に視点をあて、その過程ですべての人が幸せに生きていくためには何が必要なのかを追求します。



香川県内の福祉を学べる学校の様々な特色ある学びを紹介します！教科書での学習だけでなく、活動の中で技を学び、生活に生かすことができます。



理療

理療とは、あん摩マッサージ指圧、はり、きゅうのことで、視覚障害者が地域社会で活躍するためのスキルです。理療科ではそれらの国家資格取得を目指し、よき施術者になるための医学等の基礎知識や技能を学びます。卒業後は治療院の開業や老健施設などへの就職、理療科教員を目指した大学進学などの道があります。



あん摩・はり・きゅうの基本手技についてデモンストレーションをしています。



研究内容動画配信中!!

農業

【フラワーアレンジメント】(笠田高等学校)



フラワーアレンジメント専門の先生から直接指導をしていただきながら、フラワーアレンジの技術を向上させる実習を行っています。希望者はフラワー技能士3級取得を目指して頑張っています。

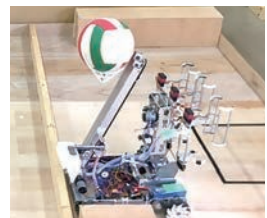


工業

【高校生ロボット競技大会】(坂出工業高等学校)



毎年競技テーマが変わる中で、技術とアイデアを駆使してロボットを作成し3分間で、得点を競う競技です。昨年度はオンライン審査となりましたが、敢闘賞を受賞しました。



情報

【宇宙エレベーター・ロボット競技会・Japanビジネスデザイン全国発見&発表会】(高松商業高等学校)

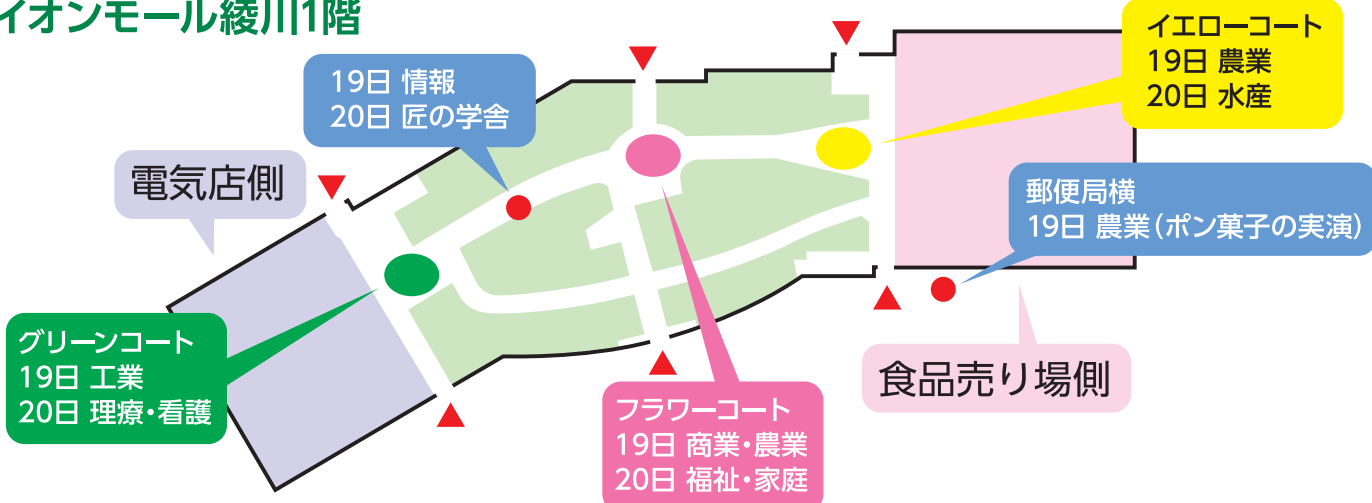


学校外の組織等と連携しながら、身近な課題に問題意識を持ち、専門教科「情報」で学び得た知識を生かし、解決への糸口を探っていきます。最後に、実現可能な具体的提案を行い、MVPを開発して実地検証とヒアリングを行っていきます。自ら習得したテクノロジーを社会に役立てる経験をすることで、学ぶ楽しさが感じられ、自信や達成感につながっていきます。



かがわ産業教育フェア2022 会場図

イオンモール綾川1階



ご来場の皆様へ

- 来場の際には、マスクの着用、手指消毒、手洗い、咳エチケット等にご協力ください。
- 会場内では他のお客様との距離を取り、近距離での会話は控える等、感染防止にご協力ください。
- 発熱や風邪、体調がすぐれない方は来場をお控えください。

感染症の状況により、会場での展示等は中止や内容変更になることがあります。