



令和5年度 福岡県教育委員会の予算

～福岡県の子どもたちに、より最適な学びを提供するための予算です～

予算って何だろう？

各年度において、あらかじめ必要な費用を見積もったものを予算といいます。教育費の予算は、学校の運営費、学校施設の維持管理費、ICT環境の整備費、図書館や美術館などの県有施設の運営費、県指定文化財の発掘や保護等に使われています。

新
New

次代の人材育成に向けた 高校教育DX推進

1人1台端末を活用して、難関大学等の指導に長けた教員による夏期講習や、就職に向けた対策・指導、他校の生徒との交流・意見交換を行うなどの学校横断型教育プログラムを実施します。

また、デジタル採点システムを導入して生徒一人ひとりの学習データを分析し、振り返り学習や個別指導を充実させるとともに、教員業務の効率化を図ります。

さらに、長期欠席等の生徒が授業動画を視聴したり、オンライン面談を受けたりすることができるようになります。



総額

約2,549億円

魅力ある学校に
なるように
毎年度新しいことに
取り組んでいます！

新
New

「福岡から世界へ」 人材育成プロジェクト

世界を舞台に活躍したい高校生を対象に、短期留学研修プログラムを実施します。

①シリコンバレーコース

アメリカ(サンフランシスコ等)で現地の大学や企業と連携した研修により最先端の知識や技術を学びます。

②海外就業体験コース

アメリカ(ハワイ)、オーストラリア、シンガポールで観光ビジネスに関する職場体験やワンヘルスに関わる学習、農業体験等を行います。

※①、②は現時点での案です。



部活動の地域移行に向けて 実証事業・部活動改革の推進を支援！

新
New

部活動の地域移行に向け、県内の市町村において運営団体の整備等の実証事業を実施するとともに、スポーツ協会における部活動改革の推進を支援します。

新
New

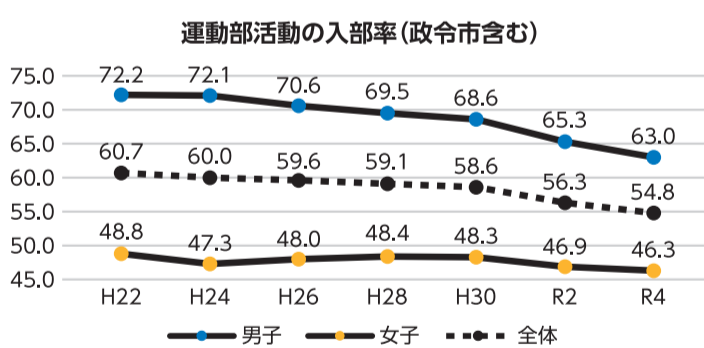
ケア・トランポリン の活用

※ケア・トランポリンは、一人用の小型トランポリンに転倒防止用の手すりが付いており、年齢を問わず安全に運動を楽しむことができる器具です。

県立特別支援学校小学部にケア・トランポリンを配備して、インストラクターを招いた教室を開催したり、体育や自立活動で活用したりします。

今後、公立中学校において休日の部活動の地域移行が進みます！

福岡県における部活動の現状は？

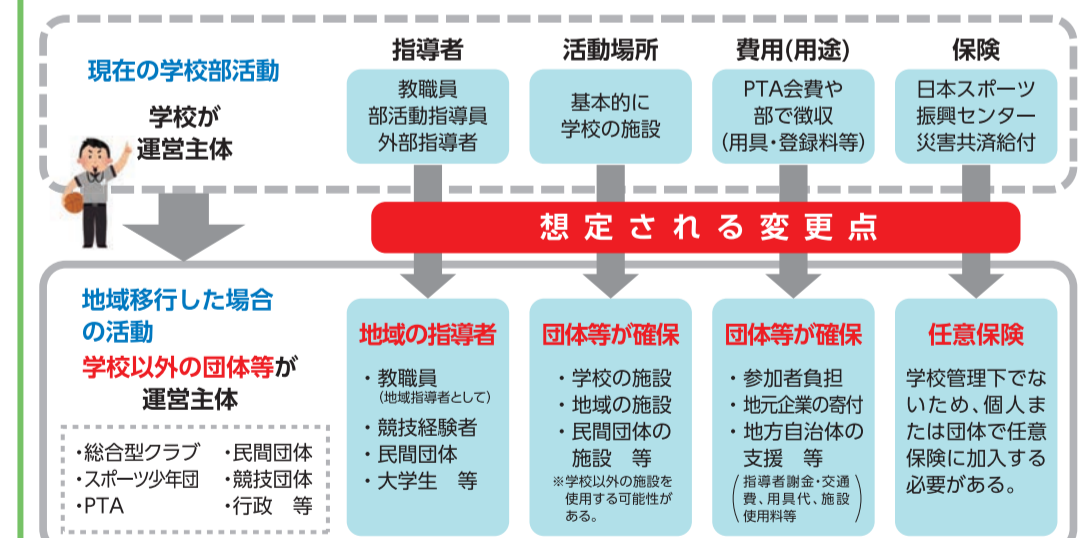


- ・人数が揃わない部活動がある。
- ・部活動指導に対する教員の負担が大きい。
- ・今後、部員数の減少や顧問不足が懸念される。

現状の形のままでは、部活動の継続が難しい

新たな形のスポーツ環境の構築が必要！

地域移行で何が変わるの？



※部活動の地域移行の在り方は、市町村の実情によって様々な方法があります。

地域移行が進めばどんなメリットがあるの？

- ・専門的な知識を持つ指導者の指導を受けることができます。
- ・同じ学校の生徒だけではなく、他校の生徒や多世代間での交流ができます。
- ・部員が足りないことで、存続ができなくなりそうな活動も継続させることができます。
- ・レクリエーション的な活動やシーズン制による活動など、自己の目的に応じた活動を選択することができます。

中体連大会はどうなるの？

令和5年度福岡県中学校総合体育大会の参加資格が緩和されました。

- 1 クラブチームの大会参加
福岡県中体連に参加申請を行い、認定されたチームが参加します。
- 2 複数校合同チームの大会参加
新人大会時に編成した合同チームも県総体に参加できます。
- 3 拠点校方式の部活動の大会参加
市町村において実施される拠点校での部活動も参加できます。

詳しくは
コチラ



福岡県中学校
体育連盟HP

地域とともに みらいを創造する

福岡県立八女農業高等学校



本校は、令和4年に創立120周年を迎えた歴史と伝統を有する農業に関する専門高校です。農業に関する専門的な学習を4学科、8つの専攻に分かれて深化させます。令和4年度から一部の学科を再編し、八女茶や減農薬米の栽培について学ぶ「生産技術科」、環境を制御し、野菜や草花の生産について学ぶ「システム園芸科」、産業動物や社会動物の飼育や飼育環境等を学ぶ「動物ペット科」、食品の製造や開発、地域の食文化継承について学ぶ「食品開発科」(食品製造と動物飼育について学ぶ生物利用科、食と福祉を科学的に学ぶ生活科学科は3年生のみ)があります。本校が県教育委員会から研究協力校の指定を受け、令和3年度から研究を進めた「ワンヘルス教育推進事業」や地域と連携した取組を紹介します。

ワンヘルス教育の推進 ~『3つの視点から考える』私たちが大切にしていきたいこと~

ワンヘルスと農業教育の共通点

森林や水田の環境保全は、地域に暮らす人の食や生活基盤を維持する上で、また、そこに暮らす動物の健康は、食を安定的に提供する上で大切です。さらに環境の健康維持や動物の健康維持、そこに暮らす人間の健康維持に直結します。まさに農業教育の目指す趣旨とワンヘルスの理念は共通であると考え、日々の授業においてワンヘルスを実践しています。生徒は動植物の安全性や環境保全の重要性を正しく理解し、実習に取り組んでいます。



FUKUOKA
ONE HEALTH



地元小学校と動物ふれあい体験



アイガモによる減農薬米栽培



ハーブを活用した花育活動



酵母菌によるパン製造



動物とのふれあい体験



血行を促すためのブラッシング



運動と日光浴による健康管理

福岡ワンヘルス国際フォーラムへの参加

令和4年11月13日(日)、ヒルトン福岡シーウォークにて「第21回アジア獣医師会連合(FAVA)大会」が開催され、本校の生徒たちが主体的に学んでいるワンヘルスの取組について英語で発表を行いました。持続可能な社会の創り手となることを目標に、生き生きとした姿で実

習に臨む生徒たちは、日常におけるすべての命に感謝を忘れず、豊かな人生を切り拓く一歩を踏み出しています。



FAVA大会にて本校のワンヘルスの取組を報告しました

~創立120周年を迎えて~

本校は令和4年10月22日(土)に創立120周年の記念式典を行いました。

式典を行うに当たり、準備から当日のおもてなしまで生徒一人一人が主体的に取り組み、心温まる周年行事を創ることができました。

また、優秀な成績を収めた農業クラブの意見発表やプロジェクト発表を行ったり、生徒会役員が本校の歴史とこれからの未来への想いを発表したりしました。

地域の皆さまをはじめ、多くの方々に応援していただいていることを実感するとともに、これから先多くの皆さまに愛される地元に根付いた高校として成長を続け未来を紡いでいくことを全校生徒、職員で考える良い機会となりました。



地域連携プロジェクト

八女地域の農家の方や事業所の方々と意見交換をしながら新商品開発や販売実習に取り組んでいます。

夏休みを活用して、「夢たちはな子ども体験塾」と題して、本校の北山農場にて地元の小学生と一緒に動物のふれあい体験や果樹の収穫、農業機械の操作体験等を実施しています。

また、茶摘みや田植え、稲刈り、野菜の収穫体験など一年を通して地域の保育園、小学校、社会福祉施設等の皆さんと交流活動を行い、生徒の社会性が高まっています。



▲試作品の意見を聞いて次に生かします



▲文化祭で野菜収穫体験ができます

6次化商品の開発 ~奨励賞を7年連続受賞~

農業の専門科目「総合実習」では、道の駅たばなやJAふくおか八女の方々と共同して地元の農産物を活用した食品の開発に取り組んでいます。

令和4年度は八女市立花産のみかんを丸ごと用いた「みかんのワッフル」と本校産の玉露と卵を用いた「玉露のワッフル」を開発し、その活動と商品の魅力を評価していただきました。

7年連続で「奨励賞」を受賞し、福岡県知事から表彰していただきました。

商品開発等を通して生徒に地域の後継者としての自覚が芽生えています。



環境に配慮した商品開発▲



▲表彰式での服部県知事との記念撮影



自分色の夢実現

福岡県立稻築志耕館高等学校



福岡県初の総合学科～自分で作るカリキュラム～

本校は、平成9年に前身である稻築高等学校(普通科)から総合学科高校として改編されました。

生徒たちは、約100科目から自己の興味・関心・進路目標に応じて自分で時間割を作ります。そのため、クラス単位の授業は多くありません。

また、選択制のため少人数の授業や習熟に応じた授業が開設され、生徒たちは自ら意欲的に学習活動に励んでいます。「漢字の書」「中国語」「陶芸デザイン」「一般数学」「フィジカルエクササイズ」など、他校にはない科目がたくさんあります。

新しい時代を生き抜く力の育成

「SEL-8C」の実施

「高校生のための社会性と情動の学習」**【SEL-8C】**では、生徒同士のロールプレイング等を通して、自己理解や他者理解を深め、社会人として必要な自己管理能力や人間関係形成能力、課題対応能力を育成します。



資格試験の奨励

漢字検定は1年次生全員が受検します。英語検定やビジネス文書検定など合格者が毎年多数出ています。商業科関連の資格として、「簿記検定」「情報処理検定」「珠算・電卓実務検定」「ビジネス文書実務検定」取得のための学習が可能です。



FREE STYLE WEEK

「制服を着なくても良い」という期間です。令和4年度に導入しました。「服育」という観点で制服の意義(価値)について考えるための取組です。

この期間は多くの生徒が私服を着て登校しました。



芸術授業の充実

美術・音楽・書道の授業の専任教員が配置されており、週に3教科合計60時間以上の授業が設定されています。

そのため、各教科で多様な分野の学習に取り組むことができ、部活動の指導体制も充実しています。



授業で制作された作品は、文化祭や総合学科発表会において展示発表します。

横断的・総合的な探究の時間

1年次「産業社会と人間」、2・3年次「総合的探究の時間」を通じて、自己の生き方、在り方を考えます。

1年次では、ボランティアや上級学校(大学や専門学校など)訪問などで視野を広め、自分の進路を決める活動を行います。

2年次では、インターンシップなどで進路目標を確立します。

3年次では卒業研究で自分の進路や興味があるものを調べ、進路決定に役立てます。



充実した進路サポート

放課後課外授業「アス学」

第一進路実現に向けた「明日についての学び」で、「アフタースクールの学びを充実させる」活動です。

それぞれの希望進路に応じて必要な講座を選択・受講し、真の学力養成を目指します。

オンライン学習サービスを用いた朝学習

登校後、朝の10分間「スタディサプリ」を用いて、学力を身に付けるための学習を行います。

動画を見ながら分からないところを復習することもできます。



令和5年度、創立100周年!

稻築志耕館高校は、稻築村立実業補習学校として設置され、令和5年度に創立100周年を迎えます。

100周年を記念し、生徒がロゴマーク、同窓会の方がキャッチコピー(100周年の礎に感謝～自分色の夢探しの始まり～)を制作しました。

また、校舎内設備を充実させ、生徒たちがより意欲的に学習できる環境を整えています。



中学生のための進路相談事業

高校選び、どうしよう
相談しに行ってみようかな



中学生進路相談事業とは

<対象> 中学生と保護者のみなさん

<時期> 夏休みの期間(各学区が指定した日)

<場所> 県内全ての学区(全13学区)

大型商業施設やホール、大学や高校等で実施します

各学区の県立高校が集まり、それぞれの学校紹介や展示、個別の進路相談等を行います！

県立高校には様々な課程や学科・コースがあり、各校の特色を生かして生徒の学校生活をきめ細かにサポートしています。

また、全県立高校で生徒用1人1台タブレットパソコンが整備され、授業や学校行事などの場でICTを効果的に活用しています。

生徒一人一人の力を伸ばしながら、他者と協働して、ともに未来を切り拓くための学びに取り組んでいます。

「中学生進路相談事業」を通して、県立高校の魅力や特色に直接ふれてみてください。



主なプログラム

◆個別の進路相談、展示

高校別のブースを利用して、学校のパンフレットや学校紹介資料等の配布、高校の先生による進路相談が行われます。

また、会場では各高校の特色を味わえるよう、制服や生徒の制作物、部活動や学校行事等に関する様々な展示を行います。



◆ステージ発表や動画による学校紹介

高校生が工夫を凝らして、学校紹介のステージ発表を行ったり、動画を放映したりします。県立高校での学校生活がどのようなものか、具体的にイメージをつかむことができます！



※内容は各学区によって異なります。

◆今年度の「中学生進路相談事業」の日程や内容については、HPに掲載します。

6月から8月にかけて随時更新していくので、ぜひ御確認ください！

◆参加の申込みは、中学校を通じて中学生と保護者の皆さんに御案内します。

多くの御参加をお待ちしています。



問 高校教育課 ☎ 092-643-3905

INFORMATION

お知らせ

北部九州総体(インターハイ)
公式ホームページ開設！



令和6年度北部九州総体(インターハイ)に関する様々な情報をお伝えする公式ホームページができました。

今後、競技日程や会場の情報、大会開催を支える高校生の活躍の様子などを掲載していく予定です。ぜひご覧ください！



問 全国高校総体推進室
☎ 092-641-5655 ☎ 092-641-5661

みんなが楽しいと感じる
体育の授業を目指して！



体力や技能の程度、性別や障がいの有無等、様々な“違い”を認め合い、一人一人の能力を最大限に發揮し、みんなが楽しいと感じる体育の授業について研究しました。

研究結果や実際の授業例をHPに掲載しています。ぜひご覧ください。

問 福岡県体育研究所
☎ 092-611-0220 ☎ 092-611-1747

募 集

福岡県タレント発掘事業！



子どもたちがスポーツにふれあう機会や、世界で活躍できる機会をつくることを目的としています。体力・運動能力測定会(下記表参照)へ参加して、スポーツへの可能性を広げてみませんか?

測定会に参加いただくと、「体力・運動能力評価表」をお渡しします。

期 日	会 場
7月25日(火)	芦屋町総合体育館
7月26日(水)	春日市総合スポーツセンター
7月27日(木)	福岡市立西体育館
7月31日(月)	大庭産業アリーナ小倉南
8月1日(火)	筑後広域公園体育館
8月3日(木)	福岡市総合体育館
8月6日(日)	吉富町体育館
8月8日(火)	みづま総合体育館
8月10日(木)	粕屋町総合体育館
8月20日(日)	糸田アリーナ
9月6日(水)	福岡県立スポーツ科学情報センター
9月15日(金)	(アクシオン福岡)
9月29日(金)	
10月9日(祝・月)	

※詳しくはHPです。

問 福岡県タレント発掘実行委員会事務局

☎ 092-611-1717

第78回福岡県美術展覧会(県展)
作品募集



募集部門 日本画・洋画・彫刻・工芸・書・写真・デザイン

応募資格 福岡県内居住者

福岡県内への通勤・通学者等

※詳しくはHP掲載の応募要項をご覧ください。

問 福岡県立美術館

☎ 092-715-3551 ☎ 092-715-3552

試 験

中学校卒業程度認定試験
(中卒認定)

病気などやむを得ない事由により、義務教育を修了できなかった人などに対して、中学校卒業程度の学力があるかどうかを認定する試験です。合格した方には、高等学校的入学資格が与えられます。

願書配付及び受付期間

7月3日(月)～9月1日(金)

試験日 10月19日(木)

試験会場 福岡西総合庁舎(福岡市中央区赤坂)

※詳しくは6月中旬にHP掲載予定です。

福岡県 中卒認定

検索

問 義務教育課

☎ 092-643-3908 ☎ 092-643-3912

催 し

夏の特別展
「忍びの里～五忍の術をマスターせよ～」



ここは人里より遠くはなれた、伝説の忍び達「五忍」が暮らす忍びの里。「五忍」から謀殺された5つの修行を通して心身を鍛錬し、伝説の「五忍」も修めた科学忍術をマスターしよう！

見て触って体験し、科学のふしげについて楽しく学べる特別展です。

期間 7月8日(土)～8月31日(木)

会場 福岡県青少年科学館 特別展示室

※入館には事前予約が必要です。詳しくはHPで。

問 福岡県青少年科学館

☎ 0942-37-5566 ☎ 0942-37-3770



コレクション展 I ひろがる日本画



日本で生まれ、時代に合わせて歩みつつ様々なひろがりを見せる日本画を、福岡県立美術館のコレクションからご紹介します。

会期 6月6日(火)

～8月31日(木)

問 福岡県立美術館

☎ 092-715-3551

☎ 092-715-3552



※事業の中止・延期又は事業内容を変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。



分身ロボットが障がいのある生徒の卒業後の進路の選択肢を増やす！

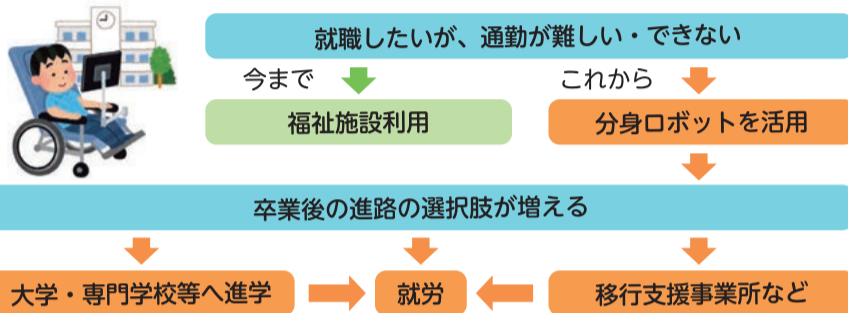
～卒業後の自立と社会参加を目指し、分身ロボットを活用したテレワーク実習の取組について～

1. 就職をしたいけれど、通勤が難しい生徒の進路

今まででは、就職をしたいけれど、障がいにより通勤が難しい生徒の卒業後の進路は限られ、入所または送迎による福祉施設利用がほとんどでした。

しかし、ICTの活用によって、通勤が難しいことで就労を諦めていた方でも、在宅等で仕事ができる可能性が高まっています。

その在宅就労の一つに、分身ロボットを使ったテレワークがあります。接客・受付業務等の仕事に就くことができ、今まで限られていた卒業後の進路の選択肢が増えます。さらに、必要なスキル習得のための進学など進路の選択肢が広がります。

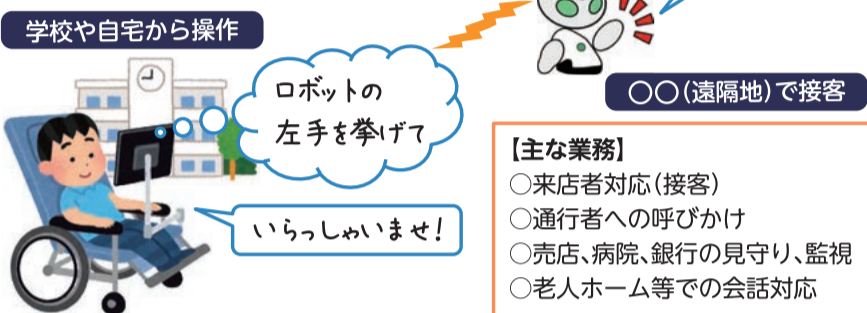


2. 分身ロボットを活用したテレワーク実習とは

学校や自宅にいる生徒が、タブレットを操作することで、遠隔にあるロボットを動かしたり、声を出したりすることができます。案内等の接客業務を行うことができます。

ロボットについているカメラやマイク等を介して、相手(客)の顔や動きも見えますし、声も聞こえます。

なお、タブレットの操作については、視線入力装置を用いて操作することもできます。



3. テレワーク実習を体験し、将来について前向きに！

令和4年度は、福岡県立美術館、九州歴史資料館、福岡リーセントホテル、小倉リーセントホテルにて、県立特別支援学校肢体不自由教育部門【高等部】の生徒6名がテレワーク実習を行いました。

【テレワーク実習を体験した感想】

生徒：分身ロボットでの案内等の仕事は、難しいと思っていましたが、会話や説明等を行う場面では、思っていたよりも困ることはありませんでした。将来の就職を考える上で、前向きに捉えることができました。

教師：分身ロボットを通して会話をするという体験が増えれば、どんな話題でどんな話し方をすると伝わりやすいなどを考える機会になると感じました。



※分身ロボットを活用したテレワーク実習の受入れに協力いただける企業・事業所を求めています。
特別支援教育課(☎092-643-3914)まで御連絡ください。

※テレワーク実習では、オリィ研究所の分身ロボット「OriHime」を使用しています。

九州歴史資料館にて



リーセントホテルにて



いらっしゃいませ！
本日のおすすめメニューは、
シェフこだわりの…です。

New SKB専門高校物産展を開催！！

福岡県教育委員会では、「S(専門) K(高校) B(物産展)」と題して、専門高校の生徒が日頃の学習活動の成果を発表する、パネルコンテストや作品展示・販売会等を実施します。

学校紹介パネルコンテスト

専門高校学校紹介パネルを県内のショッピングモール等、8会場にて展示(参加校27校)

来場者に投票していただき、1位の学校に投票された方の中から抽選で、生徒が製作したオリジナル開発商品の詰め合わせをプレゼント！！

会場：ゆめタウン行橋、イオンモール八幡東、イオンモール福津、イオンモール直方、イオンモール福岡、イオンモール筑紫野、ゆめタウン久留米、イオンモール大牟田

期日：9月4日(月)～10日(日)

※5月に第1回を開催し、県立浮羽工業高等学校と近畿大学附属福岡高等学校がそれぞれのブロックで1位になりました！



専門高校物産展(販売会)

専門高校の生徒が、日替わりで、野菜や加工品、地域と連携したオリジナルブランド開発商品など、各校自慢の商品を販売します。

日頃の学習活動の成果とともに明るく元気に頑張る生徒の姿を御覧いただき、生徒自身が授業や実習で開発・製造した商品を、是非お買い求めください。

期日：12月6日(水)～8日(金)の3日間 場所：県庁1階ロビー

※6月に開催した第1回物産展には、多くの方々にご来場いただき、完売が相次ぐなど、盛況のうちに終了しました。



専門高校作品展

生徒が、日頃の授業・実習において製作した作品(※)を展示します。(参加予定校:6校)
※例 家庭:ドレス、手芸作品 農業:竹灯籠、苔テラリウム 工業:マイコンカー、木工作品 等

期日：8月22日(火)～25日(金)の4日間

場所：県庁1階ロビー

幸せな人生と未来の社会を創るのは…私だ!

福岡県立八幡高等学校



八幡高校で「ホンモノの学び」を！

本校は、理数科と普通科を設置し、創立104年を迎えた伝統校です。

本校は生徒の学習意欲を喚起し、生徒の持っている可能性と能力を最大限に伸長させる教育を行っています。そのもととなっているのは、「教科科目横断型授業」や「課題研究」、「夢現∞プロジェクト」などの「ホンモノの学び」です。さらに日頃の授業や学校行事などを通して、学ぶ楽しさや成長を実感していきます。

充実した毎日を過ごすことで「たくましく生きていく力」、「社会を創造する骨太の学力」、「社会をしなやかに変える力」を身に付け、生徒は、幸せな人生と未来の社会を創る主人公となります。

八幡高校が育成を目指す力

たくましく
生きていく力

社会を
しなやかに
変える力

社会を創造する
骨太の学力

教科科目横断型授業～文理の枠を超えた新たな価値を創造する学び～

一つのテーマを複数の教科から捉え、考察する学びです。関連する教科の教員がチームティーチングで授業を担当しています。

知的好奇心や探究心が引き出され、学ぶ意義を実感することにより学習意欲が向上します。また、社会にある複雑な課題を多角的に考察・分析することにより、真理を見極める視点を磨きます。

さらに、新たな知を生み出す柔軟な想像力を身に付けていきます。

※本校は、5年以上前から教科科目横断型授業を実施しており、様々な教科科目的組合せでバリエーションに富む授業内容がたくさんあります。

「水」(地理歴史×化学)

水の性質について、地形との関連を化学的に考察し、料理と水の関係、水の燃料としての可能性についても言及します。



「サッカーのキック動作を物理学的に理解する」(体育×物理)

キック動作の構造を物理学的に理解することで、無回転シュートを蹴る！



「2008年ノーベル化学賞を受賞したGFPの功績」(生物×英語)

ただ光るだけの「きれいなタンパク質GFP」の発見から、医療で応用されるまでの流れを受賞者の英語によるスピーチを聞いて理解します。



夢現∞プロジェクト(普通科)

「SDGsを達成するために解決すべき課題と、私たちにできること」について生徒が主体的に課題を発見、探究し、その課題解決に向けて取り組むプロジェクトです。

約8か月間にわたり、文献調査や学校内・外でのインタビュー、アンケート等をもとに探究活動に取り組みます。

最後は有識者の方からの指導・助言を参考に成果発表会を行い、講評をいただきます。

【昨年度のテーマ】

- ・名もなき家事を広めよう
(目標5 ジェンダー平等を実現しよう)
- ・Let's know 規格外野菜！
(目標2 飢餓をゼロに) など



2022北九州SDGs
未来都市アワード市民部門
SDGs大賞

課題研究(理数科)

物理・化学・生物・数学の分野に分かれ、生徒自らが興味・関心のあるテーマを研究して発表する探究活動です。

課題を明らかにして仮説を立て、実験や調査を何度も行い、そのデータをまとめ、考察・分析します。

これを繰り返すことにより「①課題の設定→②課題解決の過程→③分析・考察・推論→④表現・伝達」という探究プロセスを身に付けていきます。

【昨年度のテーマ】

- ・微生物燃料電池の高性能化
- ・磁気による免震の基礎研究 など

令和4年度九州工業大学
高大連携課題研究発表会・
技術コンテスト

生物部門 アイデア賞

「ミルワームの巨大化と
酸素濃度との関係
～古代生物巨大化の原因を探る～」



ICTで学びを革新!糸島高校の創造的教育が学びの扉を拓く!

福岡県立糸島高等学校



さらなる飛躍をめざす糸高！～創立121周年～

本校は、自然豊かな糸島市に位置し、全日制と定時制を併せもつ市内唯一の普通科高校です。

地域に育まれて創立121年目を迎えました。近年は進路実績を積み重ね、「さらなる飛躍をめざす糸高！」のスローガンの下、新しい時代に対応する授業改革、授業改善を推し進めています。本校は、文部科学省の令和4年度の新規事業、「新時代に対応した高等学校改革推進事業」のひとつ「創造的教育方法実践プログラム」の研究指定校に応募し、採択されました。ここでは、本事業における本校の取組について御紹介します。



ICTで学びを革新！糸島高校の創造的教育

「創造的教育方法実践プログラム」は、生徒の学習意欲を高め、生徒の可能性と資質・能力を最大限に伸長するために、「教科等横断的な学び」の実現による資質・能力の育成の推進、「遠隔・オンライン教育」や「質が確保された通信教育」を活用した新たな教育方法による学びを実現するプログラムの開発をめざしています。

これらは「Society5.0」の時代に必要とされる学びにつながります。



多様な連携による学びの深化

【小・中・高連携】

糸島市の小学校、中学校では、総合的な学習の時間で糸島の文化・歴史を学ぶ「いとしま学」に取り組んでおり本校の「糸高志学」では中学校までの「いとしま学」の学びをさらに深めます。

【高大連携】

本事業での九州大学、慶應義塾大学、大阪教育大学教員による運営指導をはじめ、遠隔・オンライン教育のための環境構築の指導、千葉工業大学による遠隔同時双方向授業の実施、また伊都キャンパスの九州大学の学生との協働などで学びのサポートを受けています。

【糸島市】

「糸高志学」の基礎となる糸島市出前講座、課題設定、課題解決、発表内容の各段階で得られる糸島市職員による専門的講評、糸島コンソーシアムでの協働など、糸島市の全面的な協力を得ています。

【社会教育施設】

九州歴史資料館文化財企画推進室による遠隔同時双方向授業を実施しました。

【高校間連携】

修猷館高校のネイティブ・イングリッシュ・ティーチャー(NET)による遠隔同時双方向授業を実施しました。



いとこうしがく 「糸高志学」での学びと挑戦～糸島高校の総合的な探究の時間～

取組の中核として、本校で取り組んでいる総合的な探究の時間「糸高志学」があります。「糸高志学」は、生徒が「答えのない問題に自ら挑戦し、取り組むこと」、「自らの意思で将来の地域社会を担っていくこと」ができるようになることが目標です。

「糸高志学」では、生徒は、教育、福祉、街づくり、農林水産、商工・観光、環境などの複数の分野に分かれ、教科等横断型カリキュラムに従って、3年間をかけて探究活動を行います。活動は、1年次は「知る」、2年次は「深める」、3年次は「語る」にそれぞれ重点を置き、知識・技能の習得とそれらの活用による課題の発見、そして様々な人々との協働で課題解決に取り組みます。また生きた学びとなるように社会還元を図り、成果の外部発信を行っています。

生徒は、「糸高志学」での「主体的・対話的で深い学び」を通して、生涯使える「言語能力」、「情報活用能力」、「問題発見・解決能力」を身に付けます。目指すのは国際社会にも通用するグローバルな視点で、身近な問題を考え、行動することができる明日の「グローカル人材」です。

本事業により、ICT機器の安定した運用が可能な学校通信ネットワークの構築、学校通信ネットワークを活用した遠隔同時双方向型授業の実現、教科等横断型カリキュラムの創造と実践、高校教員と国内外の研究者や人材との連携体制の構築など、総合的な探究の時間の学びを深めるための仕組みを創造します。



令和5年度の挑戦

取組2年目の令和5年度は、前年度に構築した環境を生かして、様々な取組を実施します。そのひとつとして、韓国ソジョン高校とのオンライン交流及び相手校を訪問して行う探究学習、アメリカ・ニューヨークのコロンビア大学教育大学院生への研究協力などがあります。その他、看護・医療系クラスの大学・病院等実習の企画・運営、IGL(Itoshima Global Leader)プログラムの導入など、昨年以上に生徒が体験的に学ぶ機会を数多く計画しています。

またSociety5.0の学びにつながる文部科学省CBTシステム(MEXCBT)の活用など、糸島高校で創造した教育方法が将来的スタンダードとして普及することを期待します。



福岡県青少年科学館で星空を見上げてみませんか？



「あの星座は何？」 「この明るい星の名前は？」

夜空を見上げて気になったことはありませんか。

星座のことや星座をさがすコツを知って、「秋の四辺形」から秋の星座をさがしに行きましょう。

○日時

10月28日(土)、29日(日) 各11:00~12:30

○内容

季節の代表的な星や星座の学習、プラネタリウムで星や星座さがしの実習

○担当者から

秋は他の季節に比べると明るい星が少なく、少し寂しい感じがしますが、実は、壮大なギリシャ神話「古代エチオピア王家の物語」が夜空に描かれています。星座にまつわる物語を知った上で秋の星を眺めてみると、いつもとは違った印象に感じてくるのではないかでしょうか。ご参加お待ちしております。



「あの星についてもっと知りたい！」 「もっときれいに観てみたい！」

星を観ながらそう思ったことはありませんか。

望遠鏡や双眼鏡を使って、月や惑星、恒星などの観察をしてみましょう。

○日時及び内容

プラネタリウムで星や星座のさがし方、その時期の天文トピック等の解説を聞いたあと、屋上で望遠鏡や双眼鏡を使って実際の星座を観察します。

日時	内容(テーマ)
8月26日(土) 20:00~21:00	夏の大三角の星と夏の多重星を楽しもう
9月30日(土) 19:30~20:30	「中秋の名月」の翌日の月を楽しもう
10月21日(土) 19:00~20:00	太陽系の宝石「土星」と秋の星座を楽しもう
11月25日(土) 19:00~20:00	月と木星の接近を楽しもう

※天候不良時は別途ワークショップを行います。

※星空教室、市民天体観望会へのご参加はイベント予約が必要です。詳細は福岡県青少年科学館ホームページでご確認ください。

問 福岡県青少年科学館

☎ 0942-37-5566 Ⓛ 0942-37-3770



お知らせ

大学生ボランティアとオンラインで話してみませんか

心理・社会福祉・教育等を学んでいる大学生ボランティアと、オンラインで一緒に勉強したり、相談したりすることができます。
対象者 学校を長期欠席している児童生徒
実施日・時間 月曜日～木曜日 9時～17時
申込方法 各学校に配布している案内から申し込み
問 県義務教育課
☎ 092-643-3911 Ⓛ 092-643-3912

創立50周年!福岡県体育研究所



福岡県体育研究所は、体育・スポーツに関する調査及び研究並びに教育関係者の研修を行う専門機関として、昭和49年に設立され、今年創立50周年を迎えます。これまで行ってきたたくさんの調査や研究の成果をHPに掲載していますので、ぜひご覧ください。
問 福岡県体育研究所
☎ 092-611-0220 Ⓛ 092-611-1747

糸島特別支援学校設立準備室
HP開設



令和6年4月、糸島市に糸島特別支援学校が開校します。設立準備室HPで学校案内や開校に向けたQ&A等をご覧いただけます。
問 糸島特別支援学校設立準備室
☎ 092-806-6221 Ⓛ 092-806-6627

募集

ワンヘルス&環境プロジェクト講座



英彦山の大自然の中で、人と環境とのつながり(ワンヘルス)を考える体験講座を開催します。
期日 11月25日(土)～26日(日)
会場 英彦山青年の家
対象 県内の中学生・高校生・大学生
定員 24名
参加費 3500円程度
問 福岡県立英彦山青年の家
☎ 0947-85-0101 Ⓛ 0947-85-0103

Genkai Open Garden
～たくさんの体験と出会いませんか～



日頃の感謝を込めて、本施設を開放し、地域の

方や子ども達に豊かな自然体験の場を提供します。様々な体験活動イベント、ブースを用意してお待ちしています。

期日 11月26日(日)
会場 少年自然の家「玄海の家」
参加費 一家族500円
問 福岡県立少年自然の家「玄海の家」
☎ 0940-62-2511 Ⓛ 0940-62-2513

「みんなでダンス」作品募集!



学級や学校の仲間(2人以上)によるダンスを動画に撮って応募しよう!創作ダンス、現代的なリズムのダンス、その他のダンス、好きな曲で、好きな振り付け踊ってみませんか。興味がある児童生徒の皆さん、今すぐ先生に相談を!
問 体育スポーツ健康課
☎ 092-643-3923 Ⓛ 092-643-3926

催し

アクションフェア2023



スポーツの日に著名なアスリートを招いたスポーツ教室や様々なスポーツ体験イベントを企画していますので、ぜひアクション福岡にお越しください!
日時 10月9日(月・祝) 9時～16時

会場 県立スポーツ科学情報センター
県立総合プール
参加費 無料(一部有料の企画あり)
問 福岡県スポーツ振興センター
☎ 092-611-1717 Ⓛ 092-611-1600

子どもの読書活動研修会



子どもの周りにいつでもどこでも本に触れる機会のある環境をつくっていくために、私たちにできることと一緒に考えませんか。小説家の岡崎琢磨さんの講演や読書好きの小中高校生を交えてのパネルディスカッションなど予定しています。

日時 9月30日(土)13:30～
会場 クリエイト篠栗(篠栗町中央)
参加費 無料
問 福岡教育事務所(事務局)
☎ 092-643-0118 Ⓛ 092-643-0121

第78回福岡県美術展覧会(県展)



会期 9月5日(火)～10月1日(日)
休館日 月曜日(祝休日の場合はその翌平日)
場所 福岡県立美術館
料金 一般:400円、高大生:200円、
小中生:無料 ※毎週土曜日は高校生無料
問 福岡県立美術館
☎ 092-715-3551 Ⓛ 092-715-3552

※事業の中止・延期又は事業内容を変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。



躍動する中・高生 全国大会等を振り返って

福岡県選手団が北海道の大地で躍動! 優勝16競技・種目(団体1校・個人10名)

福岡県高等学校体育連盟

令和5年度全国高等学校総合体育大会「翔び立て若き翼 北海道総体2023」が、7月21日から8月21日の日程で開催されました。本県からは、30競技33種目、参加校85校、選手747名・監督216名が参加しました。

競技・種目	優勝団体・個人
陸上競技(男子学校対抗の部、学校対抗トラックの部、男子1600mリレー)	東福岡
陸上競技(男子100m、男子200m)	黒木 海翔(東福岡3年)
陸上競技(男子1500m)	谷本昂士郎(大牟田3年)
陸上競技(女子円盤投)	濱田 桃子(福大若葉3年)
水泳(女子200mバタフライ)	牟田 楓(福大若葉2年)
剣道(男子個人)	守安 泰輝(福大大濠3年)
剣道(女子個人)	門田 理佳(中村学園女3年)
ウエイトリフティング(男子96kg級スナッチ、クリーン&ジャーク、トータル)	安藤 周粹(八幡中央3年)
ボクシング(ライトフライ級)	中山 聖也(東福岡2年)
ボクシング(バンダム級)	中山 鉄一(東福岡3年)
少林寺拳法(女子単独演武)	桑野 心愛(筑陽学園2年)

*陸上 東福岡の男子学校対抗トラックの部2連覇、男子1600mリレー3連覇は、インターハイ史上初。



八幡中央高校
ウエイトリフティング部
※右は優勝した安藤周粹さん



4年ぶりに戻った声援! 高校球児たちが完全燃焼!

福岡県高等学校野球連盟

春の九州大会は福岡大学附属大濠高校と西日本短期大学附属高校がともにベスト4でした。

夏の甲子園予選では、九州国際大学付属高校が2連覇を果たしました。今年の夏の大会は、4年ぶりに声出しの応援が解禁となり、スタンドの大聲援が選手のプレーを後押ししました。また、県立東筑高校が準優勝、希望が丘高校は創部以来初のベスト4進出、県大会(ベスト32)に筑後地区の学校が8校勝ち上がるなどの躍進でした。

軟式野球では福岡大学附属大濠高校が県大会で優勝。北部九州大会では、決勝戦で延長タイブレークの末、2-1のサヨナラ勝ちで全国大会出場を果たしました。

	大会	学校	成績
硬式	春の九州大会	福岡大学附属大濠	ベスト4
		西日本短大附属	ベスト4
	夏の甲子園予選	九州国際大学付属	優勝
		東筑	準優勝
		大牟田	ベスト4
		希望が丘	ベスト4
	夏の甲子園	九州国際大学付属	2回戦
	春の九州大会	筑陽学園	1回戦
軟式	県大会	福岡大学附属大濠	優勝
	北部九州大会	福岡大学附属大濠	優勝
	全国選手権	福岡大学附属大濠	1回戦



全国高等学校野球選手権福岡大会優勝 九州国際大学付属高校

福岡県の中学生が夢の舞台で大活躍! 令和5年度全国中学校体育大会夏季大会

福岡県中学校体育連盟

四国ブロックにおいて8月15日~26日の12日間にわたり、「君の夢 四国の蒼空で咲きほこれ」のスローガンのもと、各地で熱戦が繰り広げられました。

今年は、本県から13競技250名の選手が、全国の舞台に立ちました。

競技・種目	成績	団体・個人
男子団体	3位	中間東
	※中間東中は昨年度の準優勝に引き続き連続入賞	
女子団体	3位	中間東
女子個人	3位	大野 紗蘭(中間東)
	準優勝	敬愛
女子団体	準優勝	敬愛
	※敬愛中は昨年度の3位に引き続き連続入賞	
男子50kg級	優勝	伊津野謙太(夜須)
男子55kg級	優勝	古賀龍之介(田主丸)
男子60kg級	準優勝	宮辺鼓太郎(北九州城南)
男子81kg級	3位	中川由樹人(北九州城南)
女子40kg級	準優勝	木村 莉子(沖学園)
女子44kg級	3位	大澤 桜々(夜須)
女子63kg級	準優勝	友田 幸葵(敬愛)
男子	準優勝	太宰府U14
バドミントン	準優勝	能古賀クラブ
水泳	男子背泳ぎ100m	準優勝 西田 瑞稀(大和)
陸上	男子100m	3位 本村優太郎(附属小倉)
	女子100mハーフ	3位 井 千夏(宮ノ陣)



中間東中 卓球男子団体3位 卓球女子団体3位

「社会教育」で自分磨きをしませんか?

~学校以外にも「学びの場」はたくさんあります。あなたにとって「素敵な学び」がそこにはある!~

気軽に利用しよう!県立社会教育3施設!

福岡県には、社会教育や体験活動の拠点として3つの施設があります。これらの施設では、学校や部活動などで宿泊合宿を行ったり、それぞれの施設の主催事業であるキャンプや研修会に参加したりすることができます。日常では、経験できないような活動が盛り沢山です! 利用の申し込みは簡単です。以下の二次元バーコードから各施設のホームページにアクセスし、申し込み方法を確認の上お申し込みください。ご不明な点がありましたら各施設にお電話でお問い合わせください。

社会教育総合センター
☎092-947-3511



(所在地:篠栗町)



少年自然の家「玄海の家」

☎0940-62-2511



(所在地:宗像市)

英彦山青年の家

☎0947-85-0101



(所在地:添田町)

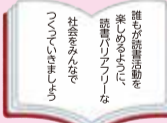
誰もが読書活動を楽しむために!

福岡県では、障がいの有無にかかわらず、全ての人が読書を楽しむことができる社会の実現を目指して、令和5年6月に「福岡県読書バリアフリー推進計画」を策定しました。今後は、この計画を基にして、読書環境の整備を進めていきます。

福岡県読書
バリアフリー推進計画



拡大図書



対面朗読



点字図書



図書館や公民館の講座にチャレンジしよう!

図書館や公民館などの社会教育施設では、学校では学ぶことのできない、様々な「学びの場」を提供しています。そのような、学びの場にチャレンジすることは、自分自身を成長させることにつながります。一步踏み出してみませんか?

STEP①さがす

お住いの地域の広報誌や、社会教育施設のホームページを見てみましょう。多種多様な講座が見つかります。その中から自分が興味のあるものをさがしましょう!!

STEP②申し込む

興味のある講座がみつかったら次は申込です。方法は様々ですが、少しだけ面倒…でも、ここであきらめず、勇気を出して一歩踏み出しましょう!!

STEP③やってみる

申し込むことができたら、あとは当日、現地へ行くだけです。そこではきっと素敵な「人、もの、こと」と出会うことができるでしょう!



新規事業 2023

学校横断型教育プログラム
高校教育課

学校横断型教育プログラム

難関大学進学希望者向けオンライン講座【受講料無料】



日時・配信高校	午 前	午 後
8月2日（水）福岡高校	【現代文】野田 猛 教諭	【古 典】一柳 年彦 教諭
8月3日（木）筑紫丘高校	【英文読解】町居 慎一郎 教諭	【リスニング】レイク 典子 主幹教諭
8月4日（金）修猷館高校	【理系数学】高木 圭介 教諭 【文系数学】波多江 憲治 教諭	県立高校卒業生によるメッセージ (動画視聴)

県立高校の生徒は、学校で貸与された1人1台端末を使用して、**学校の枠を越えて同じ志を持つ仲間と共に学ぶ**オンライン講座を受講することができます。申込みや課題の配布、授業後の資料の配布なども全てオンラインで行い、今回実施した、難関大学の受験指導に卓越した教員によるオンライン講座では、各教科の受験対策に留まらず、各教科における学習の意義や学習方法のアドバイスなども行われました。

○対象：県立高校2・3年生、県立中等教育学校5・6年生、教員

3日間の延べ受講者数：生徒185名・教員123名（33校）



応用問題に挑戦

東京大学・京都大学の2次試験を想定



応援メッセージ

難関大学に在籍する県立高校
卒業生からのアドバイス

学校がつながる

1人1台端末で学校の枠を越える

同時双方向型の実現

離れていても質疑・応答が可能に

[難関大学進学希望者向けオンライン講座]の感想を紹介します！

英語の読み解きやリスニングのポイント、英単語等を学べただけでなく、本やリスニングのサイトなど、自学に役立つ情報をたくさん知ることができ、とても有意義な時間になりました。
(高校3年生)

自分一人で学習する際に気づかない語の成り立ちや別の用法など、自学で意識すべきポイントを学習することができました。(高校3年生)

今回、他校の授業にオンラインで参加することができ、同じ高校生が受け答えしている様子を見て、良い刺激になりました。(高校2年生)

生徒満足度

非常に良かつた
良かつた
100%

教員満足度

非常に良かつた
良かつた
98%

県立高校にはICTを生かした充実した教育環境があります
■全生徒にタブレットを無償で貸与 ■全クラスにWi-Fiを完備
■時間と空間の制約を越えての交流が可能

学校横断型教育プログラム

- 難関大学進学希望者向けオンライン講座
- ALTオンライン英会話
- 生徒会協働オンライン・ミーティング

の紹介は高校教育課ポータルへ！

福岡県 高校教育課ポータル

<https://www.edu.pref.fukuoka.jp/Default2.aspx>

検索



矢印の創造塾 2023

「ふくおか高校生 知の創造塾」 高校教育課

「ふくおか高校生 知の創造塾」とは？

九州大学の先生がファシリテーター（学びの伴走者）となり、高校生が学校や学年の枠を越えて議論しながら、答えのない問題について最適解を探す「課題解決型学習プログラム」です。事業の原型となる「ハイレベル合宿」から今年で18年目を迎え、**今年度から**事前学習や議論等で**1人1台端末を活用し、さらに深い学びを実現する取組へと進化**しました。

4年ぶりに合宿形式で実施！～1人1台端末を活用して、現代社会の答えのない問題に挑んだ3日間！～

今年の「ふくおか高校生 知の創造塾」は、県立社会教育総合センター（糟屋郡篠栗町）にて8月16日（水）～18日（金）の3日間、4年ぶりの合宿形式で実施しました。県内から公募選出された**121名(45校)**の意欲ある高校生が参加、また、県立高校の先生16名がティーチング・アシスタントとして生徒の学びをサポートしました。

生徒は、3日間の合宿をとおして、与えられたテーマについて徹底的に考え抜き、議論を重ね、最適解を導き出します。最終日には、テーマごとの発表を行い、さらに考察を深めることで、まさに**「知を創造すること」を実感するプログラム**となっています。

【ふくおか高校生 知の創造塾メインテーマ】

学びの深化と知の創出　－どのように学ぶか？－



自ら知を創り出す！今年度はICTを活用して挑戦！

九州大学の先生は、議論となる材料を与えるのではなく、学びの伴走者として、問題解決のための視点や的確な助言をとおして、生徒たちの意見を引き出します。生徒たちは、模造紙やホワイトボードなどを活用して自分たちの意見を整理し、各テーマの課題について熟考・熟議を行い、考えを深めていきました。

何といっても今年度の新たな取組は「1人1台端末の活用」です。資料を集めるのにインターネットを活用するのはもちろん、最終日に各チームで議論した内容をまとめて発表するときに使用するスライドも、クラウド上で共有しチーム全員で共同編集しました。

最終日の発表会では自分と異なるテーマの発表を聞くことで、1つのテーマについて多面的な見方や考え方があることを知り、自ら創り出した「知」について振り返ることができました。

合宿初日の仲間づくりレクリエーション！

コロナ禍で対面での自己表現を行う機会が減っていたことから、今年度は合宿初日に「仲間づくりレクリエーション」を実施しました。レクリエーションに楽しく参加しながら、**多くの仲間と交流**することはもちろん、**自分の意見を伝えること**や**チームで協力して物事を成し遂げることの大切さ**などを体感し、各テーマの議論に向けての準備を行いました。



熟考！と熟議！！

チームで話し合い
自分たちの意見を整理

発表会

スライドでの発表、質疑・応答

8つのサブテーマ

現代社会の課題を把握

1人1台端末の活用

クラウド上で情報を共有

【ふくおか高校生 知の創造塾】の感想を紹介します！

多くの材料をまとめあげ、同じ班の人達と話し合う時などに自分の意見を論理的に、説得力を持たせて相手に伝えることを大切にしました。その過程で力がついたと感じています。(高校3年生)

先生のように分かりやすく話す人、司会のように語りかけながら話す人など、それぞれ発表の仕方が違い、いい意味で今までのプレゼンテーションの固定概念が壊されました。(高校2年生)

【ふくおか高校生 知の創造塾8つのサブテーマ】

- よき有権者をどのように育成すべきか
- ポストコロナの働き方を考える
- バイオエシックス(生命倫理学)の視点から捉える生死
- 食糧生産と生物多様性について考える
- 障がいをめぐる問題から誰もが生きやすい社会について考える
- ものごとを先延ばしにする「先延ばし癖」について考える
(以下2テーマは英語で実施)
- Towards creating a resilient society from the disaster mitigation perspectives
- Community Building and Global Citizenship Development

SKB(専門高校物産展)ニュース

専門高校のオリジナル商品など多数販売します！

開催期間：12月11日(月)～13日(水)の3日間

販売会場：県庁1階ロビー

参加校：県立専門高校11校

販売予定品：学校で生産した新鮮野菜や果物、地元企業とコラボしたオリジナル開発商品、実習作品など

第2回SKBパネルコンテストを実施しました！



開催期間：9月4日(月)～10日(日)

参加校：県立高校20校
私立高校等7校

県内27校の専門高校の学校紹介パネルを、イオンモール等商業施設に展示し、パネルの投票フォームを利用して最も分かりやすく印象深いパネルNo.1を決定しました。

第2回の優勝校は…

【福岡・筑後地域】浮羽工業高校
【北九州・筑豊地域】大和青藍高校

各専門高校のパネルはこちら
からご覧いただけます



※ 専門高校は、職業に必要な専門的な知識や技術を学ぶことができる高校です。(例:農業高校、工業高校、商業高校、水産高校など)

実習等の授業が多く、様々な体験ができ、将来の仕事に役立つ資格の取得を目指すことができます。

工業の実習器具を寄贈していただきました!



「株式会社エルテックス・ヨシダ」様から、県立工業高校4校（香椎工業高校、福岡工業高校、三池工業高校、八女工業高校）に、工業教育実習器具を寄贈していただきました。

◀ 8月21日(月)感謝状贈呈式

(右)エルテックス・ヨシダ

代表取締役社長

吉田大輔 氏

(左)福岡県教育委員会教育長

吉田法稔

寄贈いただいた実習器具は、早速、実習や課題研究等で活用しています。
「株式会社エルテックス・ヨシダ」様、ありがとうございました！



【寄贈品】ホイートストンブリッジ



【寄贈品】3Dプリンタ



【寄贈品】ベニア製図板



INFORMATION

お知らせ

令和5年度教育委員会の点検評価



教育委員会の権限に属する事務の管理及び執行状況についての点検及び評価(令和4年度対象)を実施し、報告書にまとめました。

問総務企画課
☎092-643-3882 ☎092-632-5064

スケートリンクがオープンしました!



福岡県立総合プールに冬季限定のスケートリンクがオープンしました!
土曜日は高校生以下の利用料金が無料(※)になります。ぜひ、ご利用ください。
※貸靴代+入場料(ロッカ一代)として450円は必要です。

期 間 11月1日(水)～2024年4月7日(日)
場 所 福岡県立総合プール
(福岡市博多区東平尾公園)
料 金 利用時間等によって異なりますので
HPでご確認ください。

問福岡県立総合プール
☎092-623-4400 ☎092-612-2526

募 集

学生寮「福岡県学生会館」
新入館生募集



所 在 地 神奈川県横浜市青葉区荏田西1-14-2
入館期間 令和6年4月1日から2年間
入 館 費 5万円(2年間分)
館 費 月額5万円(朝・夕食費込み、別途電気
使用料などの負担あり)
募 集 期間 早期募集:11月1日(水)～28日(火)
通常募集:12月25日(月)～2月2日(金)
※詳しくはHPをご覧ください。

問(公財)福岡県教育文化奨学財団
☎092-641-7326 ☎092-641-7530

玄海BOSAIキャンプ
～被災から復興までの防災ストーリー、
君たちはどう動くか～



防災に関する体験プログラムをとおして、緊急時に役立つ実践的な知識や技能を身に付ける、2泊3日のキャンプです。

期 日 令和6年2月23日(金・祝)～25日(日)
会 場 県立少年自然の家「玄海の家」
内 容 避難所制作、防災クッキング、防災ゲーム
対 象 小学校4年生～中学校3年生
定 員 36人

参 加 費 5,000 円
※HPから申込(1月上旬頃、募集開始予定)

問県立少年自然の家「玄海の家」
☎0940-62-2511 ☎0940-62-2513

「ふくおか教育月間」記念行事
参加者募集



数学分野のノーベル賞といわれるフィールズ賞を受賞した、森重文氏による記念講演、小学生による合唱などを予定しています。

日 時 11月23日(木・祝)
13時～16時
場 所 JR九州ホール
(JR博多シティ 9階)
入 場 料 無料
※特設サイトから申込
先着順。定員になり次第締め切ります。

問総務企画課
☎092-643-3882 ☎092-632-5064



催 し

開館50周年記念特別展
「船原古墳とかがやく馬具の精華」



古賀市船原古墳出土の豪華な馬具を中心として、国宝奈良県藤ノ木古墳出土龍文飾金具や重要文化財大谷古墳出土馬骨(ばちゅう)など、全国的にも珍しい馬具を展示します。

鍍金をはじめとする古墳時代後期の高度な金属工芸技術を実感していただける内容です。

期 間 10月7日(土)～12月3日(日)
休 館 日 月曜日(祝休日の場合はその翌平日)
場 所 九州歴史資料館 第1・2展示室
観 覧 料 一般:210円
高大生:150円
小中生:無料
※毎週土曜日は高校生無料



古賀市船原古墳出土馬骨

問九州歴史資料館
☎0942-75-9501 ☎0942-75-7834

※事業の中止・延期又は事業内容を変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。



日本遺産『古代日本の「西の都」～東アジアとの交流拠点～』

福岡県に日本遺産「西の都」があるのを知っていますか？

～古代日本の「西の都」キッズページ & 解説本を公開～

知る！

「西の都」ってなに？

およそ1300年前、筑紫の地に「大君の遠の朝廷」である役所「大宰府」が置かれました。大宰府を中心に、東アジアとの外交、軍事の拠点として奈良の平城京と同じように都市がつくられ、都や東アジアから人、物、文化が集まり、「西の都」として栄えました。

「西の都」HP



キッズページ - 「西の都」学校院 -

「西の都」の世界をのぞいてみよう！今すぐアクセス！

- 「知る！」「調べる！」「見る！」「学ぶ！」をテーマに「キッズページ-「西の都」学校院-」を開設しました。
- 「西の都」のストーリーや構成文化財、「西の都」に関わる人物などを、わかりやすく動画や写真を使って紹介しています。



知る！



調べる！



見る！



学ぶ！



キッズページ

児童向け「西の都」解説本

「西の都」を楽しく学ぼう！今すぐダウンロード！

- 子どもたちが「西の都」を楽しく学べる「解説本」ができました！
- イラストや写真、クイズを解きながら学ぶ「親しみやすくわかりやすい」解説本となっています。
- パソコンやタブレット端末で気軽に閲覧できますので、保護者の方もお子様と一緒に、ぜひ御覧ください。大人の方にも、新しい学びと気付きがあるはずです。



児童向け解説本

特別国民体育大会 福岡県選手団 男女総合成績 7位 入賞！

特別国民体育大会(開催地 冬季大会(R 5.1～2月):青森県・岩手県、本大会(R 5.9～10月):鹿児島県)において、福岡県は代表選手団698名(うち中学生10名・高校生309名)が出席し、**9年ぶりとなる男女総合成績(天皇杯)7位入賞**を果たしました。

個人優勝した競技(種目)

スケート(ショートトラック)・ウエイトリフティング・カヌー・ゴルフ・ライフル射撃・自転車・水泳(競泳・飛込)・陸上競技

団体優勝した競技

アーチェリー・ソフトボール・ラグビーフットボール



ショートトラックの様子



入場行進の様子

【近年の国民体育大会における男女総合成績】

年 度	H29	H30	R1	R4	R5
本大会開催地	愛媛	福井	茨城	栃木	鹿児島
福岡県の成績	9位	8位	11位	8位	7位

※R2～3は新型コロナの影響により開催なし



ウエイトリフティング競技少年男子
安藤 周穂選手(八幡中央高校)



アーチェリー競技少年男子
左から 吉村 知弥選手(柏陵高校)
高田 順照選手(須恵中学校)
井上 岳選手(柏陵高校)

国民体育大会とは

- 昭和21年から、毎年都道府県持ち回りで開催される国内最大のスポーツの祭典です。
- 「冬季大会」と「本大会」の競技得点の合計を競い合う都道府県対抗方式で行われ、代表選手が各競技で熱い戦いを繰り広げます。
- 令和6年より、国民体育大会から『国民スポーツ大会』へと名称が変わります。

(令和6年開催地 冬季大会(R 6.1～2月):北海道・山形県、本大会(R 6.9～10月):佐賀県)



本大会HP

コミュニティ・スクールで

コミュニティ・スクール (学校運営協議会制度)とは

コミュニティ・スクール(学校運営協議会制度)は、学校と地域住民等が力を合わせて学校の運営に取り組むことが可能となる「地域とともにある学校」への転換を図るための有効な仕組みです。コミュニティ・スクールでは、学校運営に地域の声を積極的に生かし、地域と一緒にになって、特色ある学校づくりを進めていくことができます。

CTCで、町と、地域と、広がるコミュニティ！

福岡県立築上西高等学校

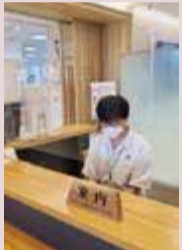


築上西高校は、様々な文化財を有し自然にも恵まれた、築上郡築上町に位置する普通科高校です。創立110周年を迎える、コミュニティ・スクールの指定を受けている本校は「西高・新時代」というスローガンの下、地域とのつながりを重視し、「地域を愛し、地域から愛され、地域に貢献できる人材」を育成するために、学力の充実や希望進路の実現に向けた指導を行っています。

CTCとは？

築上西高校は築上町と地域連携協定を結んでおり、Create Town Chikujō(クリエイト・タウン・築上)の頭文字をとり、CTCと名付けた、学校と地域が連携して築上町の街づくりを行う地域連携プロジェクトを行っています。

築上町役場での職場体験→



地域の方と直接交流！ 清掃活動ボランティア

令和5年10月15日(日)には新たな取組として地域の清掃活動を行いました。生徒だけでなく、教員、保護者、築上町役場職員、地域住民、近隣の中学校関係者、JRの職員と様々な方が参加し、周辺地域のごみ拾いや雑草抜きなどを行いました。

今後も生徒と地域の方々が交流しながら、街をきれいにするという活動を通して、街づくりを考え、地域に貢献していきます。



フィールドワークを活用した地域との連携

1年次には「知る」をテーマにして築上町の様々な名所についての現地調査等、フィールドワークを行い、調べたことをまとめます。

2年次には「働く」をテーマにして築上町役場や航空自衛隊築城基地、その他周辺地区の企業などで職業体験を行うインターンシップを実施しています。

タブレット端末を用いて発表内容をまとめ、地域の方を招いた1・2年生合同報告会を行い、校内外に向けて地域の魅力を発信します！



福岡県立築上西高等学校(築上郡築上町椎田764)

0930-56-0049 FAX0930-56-4015



公式Instagram

地域をつなぐワンヘルス

山門高校のOneヘルスクラブが熱い!! やま盛!



福岡県立山門高等学校

山門高校の地域連携

イベントで地域を盛り上げる! やま盛ツアーリー

みやま市の花火大会の日に山門高校校内ツアー＆部活動見学ツアーを実施! グラウンドや校舎を開放し、地域の方々による露店やキッチンカーも登場しました。市内の中学生や保護者の方々が冷房が効いた部屋で花火を観覧し、歓声を上げていました。



探究活動で地域を盛り上げる!



↑ 福祉施設に水引を贈ります
← 山門高校版防災リーフレットを作成し、地域の方々に配布します

Oneヘルスクラブって何するの?

山門高校Oneヘルスクラブは、ニホンウナギのサンクチュアリを作るために、「飯江川上流100年の森」づくりを行っています。県から許可をいただきシラスウナギの特別採捕を行っています。

<活動内容>

- ①学校で飼育し7cm以上に成長した個体を放流
- ②放流したウナギの個体識別をして追跡調査
- ③ウナギの成長量の算出

これらの活動から、飯江川には魚道が適切に整備されていない可動堰が多いことが分かりました。その可動堰を整備することを目的として飯江川上流域で拡大を続ける竹林を伐採し、土壤の吸水力を向上させる森づくりを行っています。



活動内容

- | | |
|-----|-------------------------|
| 7月 | 生き物観察会ボランティア |
| 8月 | 放流したウナギの追跡調査 |
| | 清水山土壤調査 |
| | 100年の森樹種調査 |
| 9月 | 清水山・天保古山土壤調査 |
| 10月 | 秋のふしきいっぱい自然観察ボランティア |
| | 全国アマモサミット2023 in ふくおか出場 |
| 11月 | 放流したウナギの追跡調査と放流 |
| | 全国野生生物保護活動発表大会表彰 |

これからも地域のために活動します!

福岡県立山門高等学校(みやま市瀬高町上庄1730-1)

0944-62-4105 FAX 0944-62-4699



祝 林野庁長官賞を授賞!

第57回全国野生生物保護活動発表大会出場



地域とつながる学校づくり

～未来を担う人材を地域全体で育む～

福岡県立高校の
コミュニティ・スクールを紹介

今回は令和4年度にコミュニティ・スクールを導入した築上西高校、太宰府高校、山門高校、筑豊高校の地域連携の取組について紹介します。

地域の中で生徒が自らの夢を見つけ、 育み、叶える力を育てます



福岡県立太宰府高等学校

地域と連携し、新たな 学校づくりを推進

太宰府高校は「普通科」と福岡県立高校唯一の「芸術科」を持つ高校です。

地域と連携し、地域で学ぶことを通して、非認知能力(コミュニケーション能力や協調性)を育てます。



地域が教室、地域が先生

2年生の「総合的な探究の時間」ではグループに分かれて、地域での探究活動を行っています。

太宰府天満宮近くのカフェの協力で新メニューを考えたり、梅ジュースを作っている企業とラベルのデザインを考えたりしました。実際に梅の実の収穫もお手伝いし、現在、この梅ジュースを太宰府市のふるさと納税返礼品にすることを目指して活動中です。この他にも太宰府市の観光マップを作成するグループや太宰府市民の健康を促進するイベントを考えているグループ、太宰府市の森に生息する昆虫を調べることを通して環境問題に取り組んでいるグループなど17の地域の団体や企業、太宰府市役所、近隣大学とともに、太宰府市の活性化のために日々探究活動に励んでいます。



宝満山ヒキガエルを守れ

宝満山ヒキガエル*は一昨年NHKの「ダーウィンが来た!」でも取り上げられました。

「宝満山ヒキガエルを守る会」の方たちに助言をいただきながら、宝満山ヒキガエルが安全に山を登れるようするための方法を考えたり、地域のお店のご協力で生徒作の宝満山ヒキガエルをデザインしたお菓子を販売したりといった活動を通して、宝満山ヒキガエルを広く知ってもらい、ヒキガエルたちを守る取組を行っています。

*梅雨時期に、約50日かけて宝満山を登る体長1cmにも満たない子ガエル(ヒキガエル)のこと。



福岡県立太宰府高等学校(太宰府市高雄3丁目4114)

☎ 092-921-4001 FAX 092-928-0758



学校HP



公式Instagram

地域に親しまれる学校を目指して!!



福岡県立筑豊高等学校

コミュニティ・スクール始動

学校運営協議会の委員には保護者・地域住民・大学教授・中学校教諭・公民館館長など筑豊高校の活性化のためにお力をいただける方に就任していただきました。学校の方針や諸課題について委員の皆様の協力を得ながら、筑豊高校がますます魅力的になるように取り組んでいきます。

第1回では学校運営方針の承認、授業見学をしていただきました。第2回では校則の見直しについて協議を行い、第3回では本年度の取組について総括し、次年度に向けて議論を深めます。



学校運営協議会の委員の皆さんと

地域学校協働活動 × 社会教育士



社会教育士



びっくり市での生徒の様子



中高連携についてミーティング中の
中鋪教諭と木下委員

筑豊高校ではこれまで地域と連携した活動を数多く行つきましたが、令和5年度は新たな取組として1年生全員が明治屋産業の「びっくり市」での販売実習体験を行いました。本校商業科の中鋪優教諭と、委員をお願いした直方市立直方第三中学校の木下真帆教諭は「社会教育士」の有資格者です。社会教育士は社会問題の解決やまちづくり、環境・福祉など多様な分野における学習活動の支援を通じて、人づくりや地域づくりに携わる役割を担う専門人材です。中鋪教諭は「防災士」の資格も取得し、今後、地域学校協働活動推進員や行政と連携し、ビジネスの視点にたつた地域防災について生徒たちと研究していきたいと話しています。

筑豊高校は今後ますます、地域との連携を深めながら時代の変化に対応した新しい視点で学校の魅力化を進めています。

学校運営協議会委員に就任して

県立高校と地域がつながる試みとして、また様々な立場の社会教育士が関与するモデルとして注目し、本委員をお引き受けしました。筑豊高校の先生たちが生徒の力と可能性を心から信じる姿勢に感銘を受けつつ私もできることを模索したいと思います。(九州大学 教授 岡 幸江氏)



福岡県立筑豊高等学校(直方市頓野4019-2)

☎ 0949-26-0324 FAX 0949-26-0847



学校HP



公式Instagram

令和5年度「ふくおか教育月間」記念行事が大盛況となりました！

福岡県立福岡高等学校放送室の生徒5名が見事な司会進行！



写真左から 石田 大晴さん
川村 菜絵さん
逆瀬川 結月さん
川上 柚季さん
池田 実央さん



当日の司会の様子(放送室長 川村 菜絵さん)

今年度で4回目の開催となる記念行事は、令和5年11月23日(木・祝)に、JR九州ホールで開催しました。

今回、初めての試みとして、県立高校の生徒による司会進行を企画し、「福岡県立福岡高等学校放送室」の生徒5名が司会を務めました。

当日は、600名近くの来場者を目前に、円滑な進行に加え、各パフォーマンスへの感想を述べるなど、プロさながらの司会ぶりで、盛会のうちに記念行事が閉幕しました。

<福岡高校放送室からの感想>

この度は「ふくおか教育月間の司会」という貴重な経験をさせて頂き有り難うございました。たくさんの方々の前に立っての司会は、とても緊張しましたが、会場の方をはじめ、運営の方々に支えて頂いたお陰で、練習の成果を発揮することができました。

この経験を活かして、これからもよりよいアナウンスができるように放送室一同頑張っていきます。

福岡高校放送室室長 川村 菜絵

ひあかり 北九州市立日明小学校合唱カンパニーが元気いっぱいの歌声で観客を魅了！



児童ステージ発表では、「北九州市立日明小学校合唱カンパニー」が合唱を披露しました。

披露した曲は全部で7曲。子どもたちと先生が一体となった元気いっぱいであっすぐな歌声は、心に響く綺麗なハーモニーとなってホールいっぱいに響き渡りました。



曲紹介の様子



ステージ発表の様子



県HPには、オープニングセレモニーや記念式典、記念講演など、記念行事の様子を写真で紹介しています。

ぜひ、ご覧ください。

INFORMATION

お知らせ

北部九州総体(インターハイ)
今年の夏 いよいよ開催!



令和6年度全国高等学校総合体育大会(インターハイ)が北部九州4県で開催されます。

福岡県では、総合開会式(7/27)及び6競技7種目が行われます。詳しくはHPで。

ひたむきに競技に臨み活躍する高校生の姿をご期待ください！



問全国高校総体推進室
☎092-641-5655 ☎092-641-5661

福岡県体育研究所の活動



体育研究所では、「福岡県体育・スポーツ研修報告会」を毎年開催し、体育・スポーツの関係者や学校の先生などが一堂に会して、1年間の体育・保健体育の授業研究や各団体の研究の成果を発表しています。

皆さんが楽しく、体育・保健体育の授業や運動・スポーツ等を実施していくよう、これからも研究を積んでいきます！



問福岡県体育研究所
☎092-611-0220 ☎092-611-1747

募集

Nightに運動しないと!
～プレイホール(体育館)
夜間利用について～



対象期間 1月5日(金)～3月17日(日)※月曜休所
利用対象団体 青少年教育・体育・スポーツ活動等の社会教育団体(例)部活動、学童保育、子ども会、サークル活動など

利用料 無料
夜間利用時間 16:30～21:00(通常利用 9:00～16:30)

申込方法 ①お電話またはInstagramで空き状況を確認
②電話確認後、申請フォームの入力・
利用申込書の提出

問福岡県立少年自然の家「玄海の家」
☎0940-62-2511 ☎0940-62-2513

催し

学校給食フェア



親子等で楽しく体験することをおいて、「食」に関する興味、関心を高め、子どもたちの望ましい食習慣の形成に寄与することを目的としたイベントです。ぜひご来場ください。

日時 3月3日(日) 10時～15時30分
会場 九州芸文館(筑後市津島1131)
内容 ○親子料理教室(要申込)
○食に関する体験活動コーナー
○学校給食用食品の展示・販売 等

対象 どなたでも 参加費 無料 ※詳しくはHPで。

県体育スポーツ健康課

☎092-643-3922 ☎092-643-3926

春の特別展
「恐竜ランド～恐竜たちと遊ぶ
バーチャルの世界～」



今からおよそ6600万年前に絶滅した恐竜たちが、2024年、福岡県青少年科学館の春の特別展で蘇ります！最新のデジタル技術を用いた「恐竜ランド」で、様々な体験をしながら恐竜について学ぶことができます！

あなたも恐竜たちの世界を体験・体感してみませんか。



期間 3月2日(土)～4月7日(日)
休館日 3月4日(月)、5日(火)、11日(月)、
18日(月)

会場 福岡県青少年科学館 特別展示室

問福岡県青少年科学館
☎0942-37-5566 ☎0942-37-3770

企画展
重要文化財が語る「古代大宰府」



令和5年に重要文化財に指定された太宰府跡出土品を展示して、古代大宰府の姿を余すところなく紹介します。



大宰府出土品

期間 12月16日(土)～3月17日(日)

休館日 月曜日(祝休日の場合はその翌日)

場所 九州歴史資料館 第1展示室

観覧料 一般:210円、高大生:150円、小中生:無料

※毎週土曜日は高校生無料

問九州歴史資料館
☎0942-75-9501 ☎0942-75-7834

未来子どもチャレンジ応援プロジェクト
「未来をつくる高校生チャレンジ2023」
成果報告会 観覧者募集!



高校生ならではのアイデアで社会問題の解決等にチャレンジする個人・グループに、専門家の派遣と、補助金の交付を行っています。

今年度採択された9件のチャレンジプランの成果をご覧ください。

日時 令和6年3月28日(木) 13時～15時30分
会場 エルガーラホール大ホール(福岡市中央区)
内容 (予定)
高校生チャレンジャーによる成果報告
ゲストによるトークセッション

【採択されたチャレンジプランを一部紹介】



高校中庭の泉を
生物の生息空間
(ビオトープ)
に再生。



問青少年育成課
☎092-643-3615 ☎092-643-3389

※事業の中止・延期又は事業内容を変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。