



HIGASHI FUKUOKA

SCHOOL GUIDE 2026



学校法人 東福岡学園

東福岡自彊館中学校





HIGASHI
FUKUOKA

ひらく、つなぐ、みらい

私たちは子どもたちのその先の未来を見据えて、
共学校としての道を歩み始めました。
世の中がどんな時代になっても、
東福岡を卒業すれば生きていける。
新しい時代のヒガシがここから始まります。





課題を早く終わらせて、自主的な学習にも取り組みたい。

光安 博香さん 1年
(柏原小学校出身)



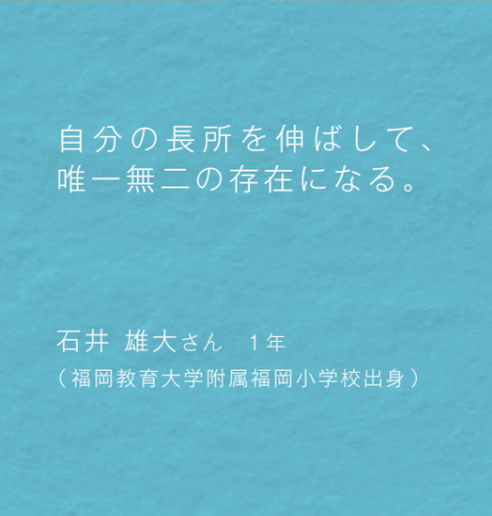
科学情報部のロボットコンテストで優勝を目指したい。

池田 凜秋さん 1年
(野多目小学校出身)



日々の生活に全力を注ぎ、東福岡での6年間で絶対に成長する！

志賀 ななみさん 1年
(百道浜小学校出身)



自分の長所を伸ばして、唯一無二の存在になる。

石井 雄大さん 1年
(福岡教育大学附属福岡小学校出身)

新入生に聞いてみました！

Q&A

Students Interview

先輩たちへのインタビューはこちら

ヒガシで頑張りたいことは？

これまでの歴史や伝統を受け継ぎながらも、新しいヒガシを築いていく共学1期生。ここヒガシで、どんなことに力を入れていきたいのかを聞きました。




いろいろなことに挑戦して、自分の世界をもっと広げたい。

磯田 朱里さん 1年
(赤坂小学校出身)



吹奏楽部で、未経験の楽器でも人を感動させられる演奏ができるようになりたい。

田中 友莉奈さん 1年
(白水小学校出身)



経験のない野球部での活動にも積極的に挑戦し、文武両道を実現したい。

野村 咲太郎さん 1年
(春日西小学校出身)



何事にもチャレンジして、自分の視野を広げたい。

杉本 陽花さん 1年
(粕屋西小学校出身)



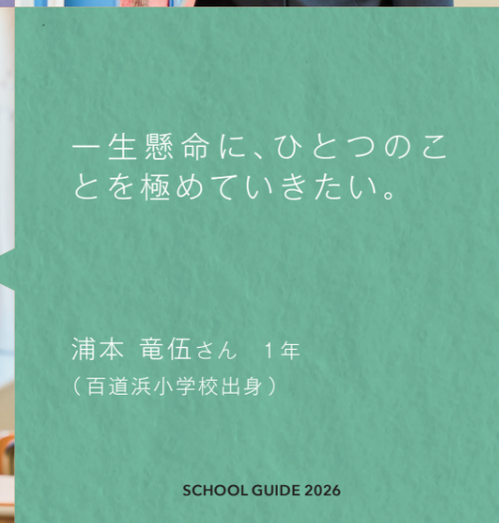
未来の人たちを助けることができる学者になれるように頑張りたい。

森岡 音登さん 1年
(三宅小学校出身)



一生懸命に、ひとつのことを極めていきたい。

浦本 竜伍さん 1年
(百道浜小学校出身)



一生懸命に、ひとつのことを極めていきたい。

浦本 竜伍さん 1年
(百道浜小学校出身)



01

ヒガシの教育の柱

未来を生き抜く 人間力を育てる

失敗してもいい！ 何事にも挑戦しよう

一歩踏み出さなければ成長のチャンスは得られません。挑戦すれば失敗することもあります。成功よりも失敗から学ぶことの方が多くあります。失敗を経験すると次にどうすれば成功できるかを考えるようになります。この試行錯誤の過程で「失敗しても大丈夫」という前向きな考え方が身につく、創造性や柔軟性が向上します。

勝利よりも大切なもの を目指して！

本校は部活動を推奨しています。それは人間力を向上させるために大きな役割を果たすからです。目標に向かって仲間と努力を続ける過程で自己管理の大切さを学び、協調性、コミュニケーション力、忍耐力、周りへの気遣い、礼儀など生きていく上で大切なものを身につけることができます。自強館では責任感のあるリーダーが多く育っています。



02

ヒガシの教育の柱

未来につながる 進路保障

一人一台の iPad で ワクワクする学びを！

iPadなどのICT機器は世界とつながるツールであり、自ら調べ、考えを整理するなど、主体的な学びにも役立ちます。また、プレゼンテーション用の資料作成やイベントに向けた動画編集においても、映像や音声を組み合わせるなど、表現力・創造力の向上につながっています。

志望大学に現役で 合格する確かな学力

社会に出てどういう仕事をするのか、そのためにどの大学で学ぶのか、将来なりたい自分を考えながら、学ぶ目的を明確にした状態で学習に取り組みます。進路指導、授業、自主学習、面談を含む様々なサポートなど、確かな学力を養成するノウハウが本校にはあります。

中高一貫教育の

3つの特徴



充実したキャリア教育

一人ひとりが社会に出て

どう活躍するかを大切に

01 | P.08 学ぶ楽しさを知る

02 | P.11 多様で熱い大人が集まるプラットフォーム

03 | P.12 社会課題に取り組む

01



Three Educational Policies

学ぶ楽しさを知る

01-01

月2回の理科実験で 深い学びへ

本校では、理科の知識・技能を養うことはもちろん、社会で必要になる「思考力・判断力・表現力」や「協働力」も養うために、月2回程度の理科実験を行っています。学年や教科書の内容を超えた実験も多く、生徒に大好評です。

理科実験・観察の一例

[化学分野]

- ・ガスバーナーなど実験器具の使い方
- ・酸素、二酸化炭素、水素の発生実験
- ・アンモニアの噴水実験
- ・液体窒素を用いた状態変化実験
- ・赤ワインの蒸留実験

[生物分野]

- ・顕微鏡の使い方
- ・葉脈標本の作製
- ・校内植生観察
- ・鳥の心臓の解剖実験
- ・イカの解剖実験
- ・神経伝達速度に関する実験
- ・植物とヒトの細胞観察

[物理分野]

- ・静電気感電実験
- ・レンズによる像の実験
- ・ペットボトル顕微鏡
- ・光の反射、屈折実験
- ・音さ、モノコードを用いた音の実験
- ・ストロー笛作成実験

[地学分野]

- ・岩石や鉱物の観察実験
- ・化石の観察実験
- ・火山灰の観察実験
- ・雲の作成実験

日常で使える英語 × 大学入試に向けた英語

無料の英会話教室

English Village【英語村】

希望生徒を対象に週2回実施する英語村では、放課後にネイティブの先生と英語でゲームをしたり、留学生と交流したりしています。生きた英語に触れながら楽しく活動することで、英語を「聞く」、「話す」能力のみならず、英語や海外に対する興味・関心も向上します。まさに無料の英会話教室です。

実践力を身につける

1対1のオンライン英会話

中学3年次から、iPadを用いた「オンライン英会話」を導入しています。オンライン英会話では、ネイティブの先生と1対1で直接コミュニケーションをとりながら、英語で楽しく会話をします。1対1のレッスンなので、話す量も増え、表現方法などを丁寧に指導します。

ホームステイ中心の

海外修学旅行

高校2年次のオーストラリア修学旅行は生徒が楽しみにしている行事の一つです。現地校訪問やホームステイ、日本文化のプレゼンなどを通じて「本物に触れる」ことで、幅広い価値観を養います。帰国後の生徒の英語に対する興味・関心は飛躍的に向上します。

Three Educational Policies

学ぶ楽しさを知る



校内でも活発に国際交流！

International Exchange Program

【時期】通年 【対象】全学年

欧米諸国を中心に約80の国・地域からの留学生を受け入れている元気日本語文化学校との連携プログラムです。イギリス、ドイツ、アメリカ、メキシコ、オーストラリアなど、世界中から留学生が本校を訪問し、様々な形で交流します。生きた英語を身につけ、多様な文化や考え方に触れ、将来国際的なフィールドで活躍するための土台を作ります。

中学生でも 世界に飛び出すチャンス！

中学生でも世界に飛び出すチャンスがあります。留学を通じて異文化に触れることで視野が広がり、自立心や適応力も養われます。言語は円滑なコミュニケーションなどに必要だと実感することで、語学学習へのモチベーションアップも期待できます。国境を越えるこの一歩で、皆さんの未来が大きく広がります。世界に出てグローバルな視点で日本や物事を見ることも貴重な経験です。

詳しくはこちら



海外大学の進学も叶う制度

卒業後は、国内大学はもちろん、海外大学も選択肢になるかもしれません。生徒の海外大学進学を後押しするために、約100大学との海外大学進学協定校推薦制度を確立しています。

➤ 進学先

アメリカ、カナダ、イギリス、オーストラリア、マレーシア、台湾 など

02

Three Educational Policies

多様で熱い大人が集まる プラットフォーム

02-01

SDGs × ビジネス！

ソーシャルビジネスに情熱を注ぐ経営者やビジネスパーソンを招いて、ワークショップを行っています。地域、日本、地球の未来を本気で考え、行動している熱い大人に触れることで、生徒たちは多様な気づきを得て、自分たちに何ができるかを真剣に考えます。リアルに触れる貴重な機会です。



02-02

卒業生から学ぶ！

大学で生き生きと学ぶ卒業生や社会に出て挑戦を続けている卒業生が、自分の経験を踏まえ、後輩のために中高6年間でやっておくべきこと、大学はどのようなところなのか、社会に出て思うことなどを話してくれます。生徒の質問にも丁寧に答えてくれ、自彊館の縦のつながり(絆)を強く感じる機会です。

03-01

学校独自の 社会課題探究プログラム

中学では、国家資格キャリアコンサルタント等の資格を持つ教員によるカードゲーム型ワークショップを行うなど、本格的な学びをスタートさせます。他にも、コカ・コーラボトラスジャパン株式会社と連携したボトルtoボトルの活動、ローカルフードサイクリング株式会社のコンポストを利用して食堂の生ごみを堆肥に変え校舎横の畑(Jファーム)で野菜作り等に取り組んでいます。高校では、学問研究と社会課題解決を結び付けたプログラムを用意しています。



03

Three Educational Policies

社会課題に取り組む

03-02

PBL型修学旅行

本校では、PBL(Project Based Learning & Problem Based Learning)に基づいた修学旅行を用意しています。中学3年次には、国内の様々な社会課題の現場に赴き、課題解決に情熱を燃やす現地の社会人たちと触れ合いながらフィールドワークを行います。そして、学んだことをもとに、自ら考え行動し、現地の企業・自治体に解決策をプレゼンテーションします。高校2年次には、舞台を海外にステップアップします。日本と異なる社会課題に出会い、その国ならではの課題解決へのアプローチを学びます。さらに、現地の高校生や大学生と交流し、英語を用いて社会課題に関するプレゼンテーションやディスカッションにチャレンジします。



EVENT

年間行事

- 4 Apr. ・入学式
・対面式
・実力テスト
・宿泊研修
・職場体験学習
- 5 May. ・保護者会
- 6 Jun. ・学園祭
・オープンデー
・1学期考査
- 7 Jul. ・三者面談
- 8 Aug. ・夏期講座
・実力テスト
- 9 Sep. ・体育祭
- 10 Oct. ・合唱コンクール
- 11 Nov. ・芸術鑑賞会
・創立記念日
・2学期考査
- 12 Dec. ・保護者会
・冬期講座
- 1 Jan. ・入学試験
・実力テスト
- 2 Feb. ・3学期考査
- 3 Mar. ・修学旅行
・修了式



体育祭



宿泊研修



学園祭



合唱コンクール

芸術鑑賞会 ©Disney



スポーツ大会

オーストラリア修学旅行(高校2年次)



One day 生徒の1日

勉強に部活動、毎日が楽しい！
東福岡自彊館中学校で過ごす一日をのぞいてみましょう。

一生懸命な先生たち
を見て、私たちも
真剣になるよ

楽しい昼休み♪
人気の中学生専用食
堂も利用できるよ！



8:30

朝の会



8:40

朝読書



8:55

午前授業



12:25

昼休み



13:10

午後授業



15:45

清掃



16:00

帰りの会

PICK UP!

学習支援 生徒たちの「挑戦」と「自律」を促す環境を用意しています。

▶ 学年担任制

生徒の自律(立)を促すことが目的であり、担任団の先生たちが様々な視点で生徒と関わり、成長を支援します。クラス間の差を軽減すると共に、生徒が相談しやすい先生を見つけられる環境です。生徒の意識が「〇〇先生のクラス」から「自分たちのクラス」へと変わること、主体的な学びが得られます。

▶ 単元テスト(基礎学力養成)

各教科の授業で単元が終わるごとに理解度を測る確認テストを実施します。合格点に届かなかった生徒は、先生に相談するなどして単元ごとにやり直しを行い、理解を深めます。範囲が広く一夜漬けになりがちな定期考査のマイナス面を補い、学習習慣の確立と知識の定着につながります。

▶ 希望制講座

生徒が自分の興味や学力に合わせて自ら選び受講するので、学習意欲が向上し更なる学力UPが期待できます。少人数で、よりハイレベルな内容を学ぶものから、基礎的なもので、普通の授業と組み合わせることで、学ぶことがより楽しくなります。受け身ではなく積極的に学ぶ姿勢を期待します。

UNIFORM

制服紹介



制服の詳しい情報は
こちら



Winter



Summer



FACILITY

施設紹介



詳細はこちら

更衣室にはベンチもあり、腰掛けながらの着替えも可能です。トイレは明るく開放感があるデザインになっています。また、すべての個室にウォシュレット機能・音消し機能を設置しています。



女子更衣室



女子トイレ



教室



カフェテリア（中学生専用食堂）



情報メディアセンター（図書館）



記念講堂



中学スタディルーム

放課後は20時まで食堂をグループ学習室として開放。大学生チューターが、生徒の自学自習をサポートしています。



部活動紹介

中学の活動日は火・木・土の週3日を基本としています。好きなことを見つけて、仲間と一緒に熱中してみませんか？

- 体育部**
 - サッカー部 **BOY** **GIRL**
 - 軟式野球部 **BOY** **GIRL**
 - 柔道部 **BOY**
 - 硬式テニス部 **BOY**
 - バスケットボール部 **BOY**
 - ダンス部 **BOY** **GIRL**
- 文化部**
 - 吹奏楽部 **BOY** **GIRL**
 - ESC (English Speaking Club) **BOY** **GIRL**
 - 科学情報部 **BOY** **GIRL**
 - 数学部 **BOY** **GIRL**
- 同好会**
 - 囲碁・将棋同好会 **BOY** **GIRL**



地下鉄七隈線延伸で、通学がさらに便利に！

交通アクセス

東福岡自彊館中学校は福岡市の中心地に位置しています。最寄り駅はJR博多駅、地下鉄東比恵駅です。JR・西鉄電車・地下鉄・バス・新幹線など、どんな公共交通機関を利用しても快適にアクセスできます。



アクセス

CLUB ACTIVITIES



進学実績

卒業後の未来を考え、特に進学に重点を置いています。
大学現役合格率は94%を超えています。

自彊館コース
卒業生93名の実績

令和7年度入試 合格者数

国公立大学 **28**名 現役26名
(大学校含む)



- | | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| 大阪大学 1名 <small>現役1名</small> | 九州工業大学 1名 <small>現役1名</small> |
| 九州大学 1名 <small>現役1名</small> | 長崎大学 (医学部含む) 2名 <small>現役1名</small> |
| 北海道大学 1名 <small>現役1名</small> | 佐賀大学 3名 <small>現役2名</small> |
| 熊本大学 2名 <small>現役2名</small> | |

私立大学 **177**名 現役169名

東京理科大学 昭和医科大学 中央大学 同志社大学 関西学院大学
立命館大学 西南学院大学 福岡大学 他

【全国模擬試験／偏差値の推移】



指定校推薦の主な依頼大学

210大学 **1300**名以上の
推薦依頼 (昨年度実績)

- 関東
東京理科大学、明治大学、青山学院大学、立教大学、法政大学、中央大学、芝浦工業大学、日本大学 他多数
- 関西
関西大学、同志社大学、立命館大学、近畿大学、京都産業大学、甲南大学、龍谷大学、大阪工業大学、摂南大学 他多数
- 九州
西南学院大学、福岡大学、立命館アジア太平洋大学、中村学園大学、福岡工業大学、久留米大学、九州産業大学、国際医療福祉大学、純真大学 他多数

※指定校推薦には大学から定められた一定の推薦基準があります。

GRADUATE MESSAGE



挑戦と自律の精神が
社会に出た今も
大きな力となっています

入学してから6年間、私は一度も学習塾に通ったことはありませんでした。生徒に寄り添い、熱意を持ってサポートして下さる先生方とお互いに高め合える仲間がいたためです。6年間の生活を振り返ると、挑戦と自律の精神が今の私を支えています。新たなことに挑み、失敗を重ねる中で培った創造力や粘り強さは、社会に出た今も大きな力となっています。

東福岡自彊館中学校・東福岡高等学校は自己成長を図れる素晴らしい環境が整っています。充実した環境や仲間と切磋琢磨できる雰囲気の中で、自分の可能性を大きく広げたいという方にふさわしい学校だと思います。

神戸大学
経営学部 卒業
平本 秀正さん (2008年卒業) みずほ証券株式会社

社会に出ても
基本的な学びの姿勢が
生きています

東福岡自彊館中学校では努力する姿勢を学びました。そこで勉強の仕方や集中力が養えたと思います。集中力というのは仕事においても大事です。ここ一番の集中力で商談に臨んだりすることもありますし、また「いかに予習するか」ということの大切さも生かされています。授業では先生がよく予習してくるようとおっしゃっていたことが、商談前に予習することに生かされています。

こういったところで6年間の勉強の仕方の差は大きいと感じました。そのような基本的な姿勢が社会人になっても生きています。

青山学院大学
経営学部 卒業
奈良原 一平さん (2008年卒業) 松原食品株式会社



PRINCIPAL'S MESSAGE

校長挨拶



東福岡自強館中学校では、「挑戦」と「自律」が学びの核となっています。生徒にはヒガシでの6年間で様々なことに挑戦し、失敗や成功を経験することで、将来、壁にぶつかってもそれを乗り越えていける逞しさや前向きさを身につけてほしいと思います。生徒一人ひとりが幸せになるためには人間的な成長が必要ですが、学習でも部活動でも何事においても「～したい」という強い気持ちがとても大切であり、行動の原動力になります。学ぶ楽しさを知り、世の中の出来事に目を向け、多様な価値観を認め合いながら、人間の土台を作るかけがえのない6年間を本校で過ごしてください。私たちと一緒に歩いていきましょう。ヒガシが皆さんの人生の拠り所となることを願っています。

校長
吉村 暢泰

校章



建学の精神

本校は私学の秀峰をめざし、全校を挙げて人格完成への理想教育に邁進し、^{まいしん}つ、高等普通教育の完璧を期すると共に、特に進学に重点を置き、^{しつけ}躾の教育にあたる。

教育理念

1. 努力に勝る天才なし
2. 意志あるところ道あり
3. 親の心を心とした教育
親の願いを願いとした教育

校訓

自強
創造
敬愛

入学試験要項

インターネット
出願で便利に!

※詳細は「令和8年度入学試験要項」でご確認ください。



入試について

募集定員	第1学年 男女120名(40名×3学級)												
選考方法	◎筆記試験/4教科300点満点により選考(点数配分:国語100点・算数100点・社会50点・理科50点) ※国語はリスニング問題があります。												
入試日程・時間等	◎入試日/令和8年1月9日(金) ◎合格発表日/令和8年1月14日(水) ◎入試当日のスケジュール ●国語 60分/9:00~10:00 ●算数 60分/10:20~11:20 昼食11:20~12:20 ●社会 40分/12:20~13:00 ●理科 40分/13:20~14:00												
入学申込 ※昨年度実績	一次 入学手続き	入学申込金(70,000円)を期日までに納入	校納金 (月額) 詳細は、9月以降に発表する入学試験要項をご確認ください。										
	二次 入学手続き	施設費(200,000円) 校友会入会金(3,000円)を期日までに納入											
			①授業料 37,000円 ②教育活動費 8,000円 ③校友会費 1,400円 ④後援会費 1,500円 ⑤特別遠征費 500円 月額合計 48,400円 ※上記の金額以外に修学旅行等の積立金や対外テスト代金などの徴収があります。										
奨学生制度 ※昨年度実績	◎東福岡学園育英奨学生制度 東福岡学園は、社会に有為な人材の育成を目的として、本学園の設置する東福岡自強館中学校に在籍し、心身ともに健康で出席状況良好な者および他生徒の模範となる者の中から、家庭の経済状況を考慮して、育英奨学生を選考し採用します。 【第1種育英奨学生】 受験生の場合は入学試験の成績が優秀である者、在校生の場合は前年度の成績が優秀であり、他生徒の模範となる者。 <table border="1"> <tr> <td>第1種 奨学生SS (原則3年間)</td> <td>・奨学生として年額360,000円を月次給付 ・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)</td> <td>第1種 奨学生S (原則3年間)</td> <td>・奨学生として年額120,000円を月次給付 ・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)</td> </tr> <tr> <td>第1種 奨学生A</td> <td>・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)</td> <td>第1種 奨学生B</td> <td>・施設費相当額の半額(100,000円)を免除 ・授業料相当額の半額を免除(※2)</td> </tr> </table> <p>※1:「福岡県私立小中学校等授業料軽減補助金」相当額を除く額を免除。 ※2:「福岡県私立小中学校等授業料軽減補助金」が授業料の1/2を超える場合は、授業料全額から「福岡県私立小中学校等授業料軽減補助金」相当額を除く額を免除。 ※学業成績および生活態度に関する年次審査があります。</p> 【かがやき奨学生】 受験生の場合は、入学試験の成績が優秀で、諸活動の能力や技能が特に優秀かつ抜群であり、入学後、本校の部活動等に所属して文武両道を目指す者。在校生の場合は前年度のそれらが優秀であり、他の生徒の模範となる者。 <table border="1"> <tr> <td>かがやき 奨学生A</td> <td>・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)</td> </tr> </table> <p>※1:「福岡県私立小中学校等授業料軽減補助金」相当額を除く額を免除。 ※学業成績および生活態度に関する年次審査があります。</p>			第1種 奨学生SS (原則3年間)	・奨学生として年額360,000円を月次給付 ・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)	第1種 奨学生S (原則3年間)	・奨学生として年額120,000円を月次給付 ・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)	第1種 奨学生A	・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)	第1種 奨学生B	・施設費相当額の半額(100,000円)を免除 ・授業料相当額の半額を免除(※2)	かがやき 奨学生A	・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)
第1種 奨学生SS (原則3年間)	・奨学生として年額360,000円を月次給付 ・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)	第1種 奨学生S (原則3年間)	・奨学生として年額120,000円を月次給付 ・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)										
第1種 奨学生A	・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)	第1種 奨学生B	・施設費相当額の半額(100,000円)を免除 ・授業料相当額の半額を免除(※2)										
かがやき 奨学生A	・施設費相当額の全額(200,000円)を免除 ・授業料相当額の全額を免除(※1)												
兄弟姉妹 入学制度	対象:東福岡自強館中学校入学試験への出願時に東福岡高等学校または東福岡自強館中学校に兄弟姉妹が在籍している場合。又は兄弟姉妹が東福岡高等学校または東福岡自強館中学校に同時に入学する場合。 内容:東福岡自強館中学校に入学後、学則に定める施設費の半額を給付します。兄弟姉妹が同時に入学する場合は、それぞれに施設費の半額を給付します。ただし、東福岡学園育英奨学生制度と重複する場合は対象外とします。 ※入学手続き時に一旦、施設費の全額を納入いただき、入学後に給付します。 ※兄弟姉妹が同時に入学する場合、高校生は専願入学試験合格者のみ対象とします。 ※申請時に兄弟姉妹に学校納付金などの滞納がないことを条件とします。 手続:この制度の適用を希望する受験生は、出願時に所定の項目にチェックをしてください。入学後、学校から配布する所定の申請書をご提出いただくことで手続きが完了となります。												

福岡県小中学校等授業料軽減補助金制度(家計急変世帯への支援)があります。



学校法人 東福岡学園

東福岡自彊館中学校

〒812-0007 福岡県福岡市博多区東比恵2丁目24-1
TEL: 092-434-3330 FAX: 092-434-3331

最新情報をお伝えいたします

学校HP

