



クラーク記念国際高等学校 連携校
東京国際ビジネスカレッジ 福岡校

才能 開花

君だけの、夢を描こう。

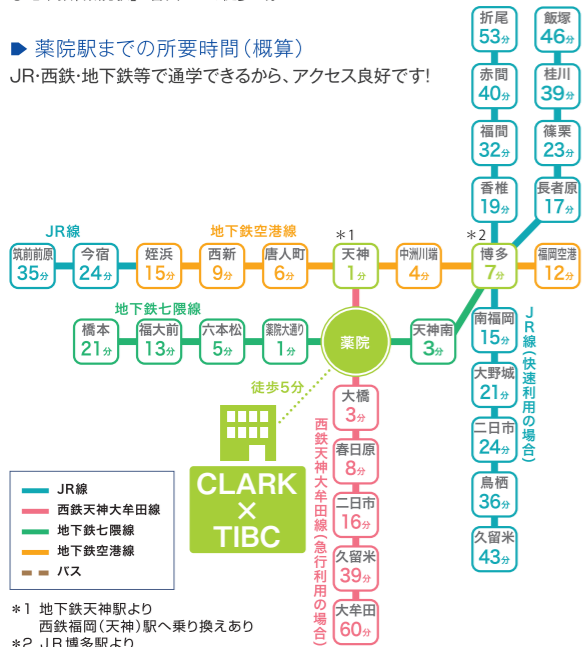
CLARK × TIBC

生徒が主に利用しているアクセス

- 西鉄「薬院駅」南口より徒歩5分
- 地下鉄「薬院駅」2番出口より徒歩5分

▶ 薬院駅までの所要時間(概算)

JR・西鉄・地下鉄等で通学できるから、アクセス良好です!



- *1 地下鉄天神駅より
西鉄福岡(天神)駅へ乗り換えあり
- *2 JR博多駅より
地下鉄博多駅へ乗り換えあり
- ** 乗り換えにかかる所要時間は含みません。
- ** 数字は各駅から薬院駅までの所要時間(概算)



TIBC東京国際ビジネスカレッジ福岡校

Tel. 092-534-6116

Fax. 092-534-6117



HPIはこちら

〒810-0014 福岡市中央区平尾 1-7-1

- 西鉄大牟田線「薬院駅」より徒歩5分
- 地下鉄七隈線「薬院駅」より徒歩5分



才能 開花

- 01 「好き」を伸ばす学び
- 02 未来を見据えた学び
- 03 自ら学ぶ力を身につける
- 04 視野を広げる国際教育
- 05 先生と生徒は「一対一」

“100人100様の学び”をかなえるために。
TIBC福岡校が大切にしてきた5つの考え。

人間の適性や才能、成長のスピードは、誰一人として同じではなく、100人100様です。だからこそTIBC福岡校では開校以来、一人ひとりの異なる個性に目を向けることこそが何よりも大切なことと考えてきました。「ここで学ぶ生徒一人ひとりの資質・能力を最大限に引き出してあげたい」「誰もが、自分の持つ大きな可能性に気づいてほしい」。こうした想いで、わたしたちは、それぞれの才能を発見し、伸ばし、開花させることに全力で取り組んできました。

一人ひとりの才能開花。その実現に向け、わたしたちは5つの教育の柱を軸に置き、教職員全員がタッグを組み合わせながら、TIBC福岡校にしかできない、100人100様の学びを展開しています。

「好き」を伸ばす学び

「好き」だから、夢中になれる！
だから、どんどん成長してらける。



自分が好きなこと、興味を持つことに対しては、誰もが100%のクリエイティビティを発揮できるもの。また人は、自らの「好き」を追求していく過程で、「もっと知りたい」という気持ちが高まり、「何かを教わる」のではなく、「自ら学ぶ」となるといわれています。TIBC福岡校ではこうした自発的な学びこそが重要と考え、異なる個性をもつ生徒一人ひとりが「好きなこと」・「興味のあること」をとことん学べるよう、5つの分野に特化したコースを用意しています。今はまだ好きなことが見つからないという人にも、「好きなこと」に出会えるような機会を多数用意しています。

「好き」を追求できる5専攻

国際 専攻

英語を武器に真の国際人に

次世代工学 専攻

最新の技術で遊んで学ぶ

パフォーマンス 専攻

目指せ高校演劇日本一

eスポクリエイティブ 専攻

プレイヤーもデザイナーも

総合進学 専攻

高校生活で夢を見つける



ネイティブ教員と英語でコミュニケーション



eスポーツをツールにして協働性と思考力を養う

各領域の第一人者やプロが指導 企業との産学連携による授業も!

パフォーマンス専攻や次世代工学専攻をはじめ、特化した学びができる専攻授業はプロの講師が直接指導。初心者でも始められるよう基礎からしっかり指導します。また、学びの成果を試す場として、資格・検定の上位級取得や大会出場で上位入賞を狙える機会も用意しています。

「学びの手ごたえ」を感じはじめたら、
勉強が、何だか楽しくなってきた！

子どもたち一人ひとりの資質や能力を最大限に引き出すためには、どのような教育が必要なのか？新しい時代の教育の在り方が、今、世界中で議論され続けています。こうした時代を迎え、TIBC福岡校では独自の教育プログラムを通じ、来るべき未来を見据えた資質・能力の育成に取り組んでいます。プログラムの中心となるのは、すべての基盤となる確かな学力を培うための「一人ひとりに最適な学び」と、「人間力」・「探究力」・「創造力」といった力を養う「仲間と協働する学び」です。人間にしか持ちえないと言われる“知らない世界に飛び込んでいく力”の礎を築き、未来社会を逞しく生きる力を身につけます。

**社会に出たときに必ず役立つ
資質・能力が身につきます**

「一人ひとりに最適な学び」と「仲間と協働する学び」を組み合わせたTIBC福岡校独自の教育プログラムを通じ、卒業後のステップへと繋がる学力はもちろん、人間力・探究力・創造力という3つの重要な資質・能力が身につきます。



EdTech教材で自分に合った個別最適な学び、生徒同士で学び合う協働的な学びの実践



一人ひとりをしっかり伸ばす！

生徒に寄り添うコーチングサポート

TIBC福岡校では、生徒全員を希望する進路に導くために、日々の学びを振り返りながら到達目標に向けて個別に学習計画をたていく「リフレクション活動」を大切にしています。この活動を基に生徒一人ひとりが教員によるコーチングを受け、今、自分が取り組むべき学びは何かを明らかにします。



「なぜ？」が、すべてのスタート地点！
探究するほど、世界はひろがっていく。



これからの社会で活躍するためには、「自ら学び続ける力」や「創造力」を持つことが要になるといわれています。“予測困難”といわれる変化の激しい時代をむかえ、次々と現れる新しい課題に対して必要なものを学習できる人こそが、未来をより良く変えていく力を持つと考えられているからです。TIBC福岡校では、3年間を通じた独自の探究学習プログラムを通じ、こうした力をしっかりと高めていきます。また、英語や国語、数学といった教科授業においても、教科への興味・関心を高めること、身に付けた知識の活用を目的とした「教科探究」の授業を展開。授業を起点に、「もっと知りたい!」「もっと学びたい!」という深い学びを引き起こします。

TIBC福岡校独自の探究学習プログラム

TIBC福岡校では独自の指針をもとに、未来社会で必要とされる資質・能力を15に分類、体系化された3年間のプログラムにより、それぞれの資質・能力を高めていきます。

探究学習

3年間を通して「探究する力」を段階的に学ぶ独自のプログラム。1・2年生では、リアルな課題に向き合う問題解決型学習に取り組み、3年生では個人で課題や目標を設定し、探究を深めていきます。

探究学習の授業例

企業からの課題に挑戦!

2024年には株式会社オカムラからのミッション「私のあいまが活きる」未来をつくるオカムラの革新的なサービスを提案せよ!に挑戦し、全国大会へ出場しました。



食品ロス削減のため、商品開発!

「食品ロスをなくすための商品」というテーマで授業を行い、4つの企業と連携し、クッキーやアイスなどの商品を開発。年度末には「ガーデンズ千早」にて販売会を実施しました。



教科探究

一般教科の授業に、社会問題や世界の課題など、教科に関連する事柄を掛けあわせて学びます。社会を結びつけて学ぶことで、教科への理解を深めるとともに、新たな興味に出会うきっかけをつくります。

教科探究の授業例

国語×広告デザイン

「国語×広告デザイン」という授業では、国語の教科授業のなかで、広告表現における言語の果たす役割や、言語の社会への活用といった側面をグループワーク方式で学んでいきます。



探究学習では
様々な手法で
アイデアを創出

英語力がだんだん伸びてくると、
色々なことに挑戦したくなってきた！



留学プログラム



ニュージーランド・パーマストンノース市長より修了証授与



高校生初！元NASAの研究施設訪問



アクティビティや現地の異文化体験



地元の小学校で日本文化を紹介

海外大学進学プログラム

Go Global !!

海外大学の受験も安心！
強力サポートがあります。

TIBC福岡校では2023年度より、海外大学志望者に向けた特別プログラムを実施しています。英語技能テストのTOEFL®やSATのほか、出願時の提出資料として必要になる「エッセイ」など、受験対策に取り組みます。海外大学志望者にとって心強い味方となる、個別カウンセリングも！



ヒ トやモノが国境を超えて自由に動くグローバル社会が到来し、すべての人にとってコミュニケーション力や異文化を理解する力、国際的視野を身につけることが不可欠な時代となりました。こうした社会でのコミュニケーションの基本ツールとして、“世界の共通語”である英語を使えることは、これから生きるわたしたちにとって欠かせないものに。TIBC福岡校では、一人ひとりが自分のペースで「聞く・話す・読む・書く」という英語の4技能を身につけられる「英語力強化プログラム」を実施しているほか、提携校へ渡航する留学プログラムを用意するなど、次代を生きるために必要なグローバル力の育成に取り組んでいます。

英語力強化プログラム

英語力を測る目安として英語検定取得を目標に置き、スモールステップで取り組みます。英検上位級取得者を対象とした、オールイングリッシュの特別授業なども開講。

英単語学習

英検合格に向け、1日20分間の英単語学習の時間を設けています。週1回のテストで英単語を定着させます。

過去問演習

毎週、筆記とリスニング強化に向けた演習を実施。オンラインの解説補講によって、弱点補強に取り組めます。

2次試験対策

英語検定の3〜1級での関門となる二次試験対策として、オンラインでのネイティブ教員による面接対策を行います。



特別授業

ネイティブ教員から多様な分野を「英語で学ぶ」

ネイティブ教員によるオールイングリッシュの特別授業「CLIL(クリル)」。心理学・社会学といった専門分野を英語で学ぶことで、英語力とともに、幅広い知識や広い視野を身につけることができます。

「英語が得意！」な人に向け難関大受験対策も！

2・3年生を対象に、「クラーク予備校」という難関大学受験対策授業(英語・現代文・古文)をオンラインで開講。「英語が得意！」という人は、大学受験に向けて自分の強みをさらに磨くことが可能です。



留学プログラム

「安心・安全」をモットーに、英語力や目的に応じて、渡航先や期間を選べるオリジナルのプログラムを多数用意。すべての生徒がプログラムに参加することが可能です。

01 渡航先と期間を選べます。
渡航期間は10日間から中期まで選択が可能です。渡航先は3カ国から選ぶことができます。

02 英語ができなくても大丈夫！
英語初級者でも参加しやすい短期留学プログラムがあり、安心してチャレンジできます。

03 滞在先での生活も安心です。
滞在中はホームステイが基本なので安心です。大学学生寮に滞在できるプログラムも！

04 多彩なアクティビティを体験！
自然体験や動物とのふれあいなど、渡航先の文化・風土を体感できるアクティビティが充実。

選べる！多彩なプログラム

目的別の多彩なプログラムを用意。年間約20回以上の渡航機会があります。



Cairns, AUSTRALIA

オーストラリア/ケアンズ

職業体験や多彩なアクティビティを通じ、豊かな海外体験を。進路選択の「きっかけ」作りのプログラム。



Springfield, AUSTRALIA

オーストラリア/スプリングフィールド

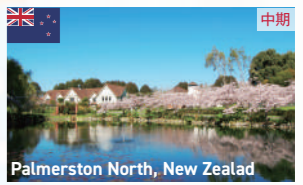
ネイティブ講師による少人数・レベル別授業やホームステイを通じ、英語力や国際感覚を身につけます。



Hawaii, USA

アメリカ合衆国/ハワイ

「自然・環境」「宇宙・科学・天文学」等をテーマに、現地の人々や文化に触れ、異文化理解を深めます。



Palmerston North, New Zealand

ニュージーランド/パーマストンノース

渡航先は、世界20か国以上から学生が集う国際大学。アクティビティや大学生との触れ合いも魅力です。

先生と生徒は「一対一」

ともに考え、泣き、笑う先生がいる。
応援があるから、いつも前を向ける。



ただ生徒を変えようとするより、
自分たちに何が出来るかを考える姿勢が
身についています

TIBC福岡校の教員は子どもの間違いを責めるのではなく、「生徒
が変わるために自分には何が出来るか」という観点で動いていま
す。また教員同士が連携する中でさまざまなアイデアが生まれる
ので、問題解決の質が高くなり、個々の力量もさらに磨かれます。

学校カウンセリングの第一人者 **栗原 慎二氏** 広島大学大学院教授／学校教育学博士／こども教育支援財団ディレクター
埼玉県の県立高校で18年間教員を務めた後、広島大学にて生徒指導・教育相談の研究・開発に従事。現在は子どもが持つ力を生か
す学校カウンセリングの開発を目指して、ピアサポート(仲間による支援)等数々の研究を重ねる。



人ひとりが持つ個性、その一つひとつにしっかりと目を配り、個々に合わせた教育を提供したい。
学ぶ生徒一人ひとりが、得意分野の専門的な知識やスキル、そして力強く生きていくための人間力をしっかりと身につけてほしい。TIBC福岡校ではこうした思いから、開学以来「1対1対応」を何よりも大切にしています。また、1対1で生徒に向き合うのは教員だけではありません。TIBC福岡校では、生徒同士が助け合いながら問題を解決していく「ピアアシスタント制度」を導入。生徒同士の手で壁を乗り越えていく仕組みもあり、多方面から一人ひとりの成長を支えています。

教員は「学習心理支援カウンセラー」

TIBC福岡校の教員は、内閣府認定公益財団法人こども教育支援財団認定の「学習心理支援カウンセラー」の資格を取得しています。生徒にとってより良い環境づくりに向け、教育・心理的な視点から一人ひとりをサポートします。



「ALL for ONE」体制

一人ひとりの生徒に対し、担任だけでなく、一般教科担当教員、コース授業担当教員など関わるすべての教員が密に連携。一人ひとりにとって最適な指導が行えるよう、真正面から本気で向き合います。



仲間同士の
支え合いも!



先輩や仲間たちも心強い味方に!
あなたをしっかり支えてくれます。

ピアアシスタント制度

“ピア”とは、仲間を意味する言葉です。TIBC福岡校では、専門家の助言を受けながら、生徒同士で話し合い、助け合いながら仲間を支えていく独自のサポートシステム「ピアアシスタント制度」を導入しています。



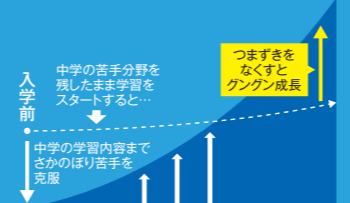
少しずつ、 だけど確実に、 前に進んでる。

「100人いれば、100通りの学び方がある」。これこそが、クラークの教育の基本です。ここで学ぶみんなが誰一人として取り残されることのないよう、「一人ひとりに最適な学び」と「仲間と協働する学び」を両輪とする21世紀型教育に取り組んでいます。一人ひとりが学ぶことに意欲を持ち、仲間たちと学び合いながら、成長ステップをふむことで、学力だけではなく、社会で役立つ力を育みます。

入学後の学びに向け、 中学校の学び直しも。

入学前教育として、中学校までの学習内容を総復習できるオリジナル教材「ファーストステップ」を用意。個別の学習計画も作成しますので、安心して学べる環境があります。

- 映像学習教材
 - 個別の学習計画表の作成
 - ファーストステップ*
- *入学前英国数 中学復習教材



「わかる楽しさ」が学びのエンジン! 着実に伸びるTIBC福岡校の学び

一人ひとりがわかる楽しさを実感! 理解・定着を生む学びのサイクル

理解のスピード、学ぶ進度は千差万別。TIBC福岡校では、すべての生徒が教科の内容をしっかり理解し、活用できるまで深く学べる仕組みとして、協働学習のプロセスを組み込んだ「学びのサイクル」を授業に採り入れています。



習熟度・教科別の教材だから安心 基礎～難関大受験レベルまで対応

中学校の復習から難関大受験対策まで幅広いレベルの習熟度別学習教材が揃っており、理解度に応じて自分のペースで、教科ごと・単元ごとに納得するまで学べます。今の自分に合った学びや目標に応じた学習が可能です。



生徒の力を引き出すコーチング 学びを可視化するリフレクション

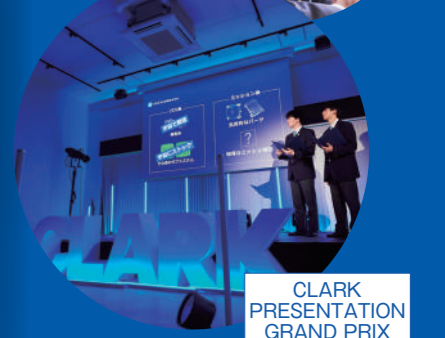
TIBC福岡校では、学力のレベルや進路目標に合わせて、オーダーメイドの学習計画を組み立て、3年間を通じて学びを徹底的に支援します。目標達成に向けた「自己の振り返り」を通して自律できる学習者を育成します。



大学受験への準備も万全 先生のサポートも心強い!

多様化する大学入試の選抜方法にも対応すべく、ポートフォリオの作成等にも取り組みます。

- 対面 × オンライン授業
- 英検対策 (2~1級)
- 学力コンクール
- 進研模試
- ポートフォリオの作成
- コーチング



CLARK PRESENTATION GRAND PRIX
1年間の集大成としてプレゼンテーションを行う大イベント

目指したい進路をイメージ 目標進路別の指導で成長!

大学進学希望者は、目指す大学の難易度や入試の種類に応じ、適した習熟度・内容の教科学習に取り組んだり、学力コンクール・模試等を活用しながら学習を理解・定着させます。

- 対面 × オンライン授業
- 英検対策 (3~準2級)
- 学力コンクール
- ベネッセ模試 / 進研模試
- コーチング



学力コンクール
生徒の学習意欲を高める定期的なイベント・学内コンクール

習熟度に応じた学びで 「わかる楽しさ」を実感!

基礎学力チェックテストを起点に、まずは一人ひとりが学ぶべきポイントを見える化。「わかった・できた体験」を積み重ね、 「もっと学びたい」という意欲が芽生えます。

- 基礎学力チェックテスト
- 習熟度別教科学習
- 英検対策 (4~5級)
- ベネッセ模試
- コーチング



自主的学習者の育成に向けて欠かせない学びの振り返り活動「リフレクション」。TIBC福岡校では独自のリフレクションシートを活用し、自身の学びを見える化します。

- 教科探究授業** 「教科×〇〇」をコンセプトに、教科と関連する事柄を掛け合わせて探究することで、教科の理解を深めると同時に興味・関心の扉を開く。
- 探究学習プログラム** 企業に提示された「課題解決」に挑戦するなど、探究学習に取り組む中で「人間力・探究力・創造力」といった未来の社会で役立つ資質・能力を育む。
- 産学協同プログラム** 企業や地域等と連携して行うプロジェクトやリアルな社会課題の解決に取り組み、これからの社会に役立つ力を養う。
- 留学プログラム*** 期間を短期・中期から選べる留学プログラム (オーストラリア・ニュージーランド・ハワイ) で英語力・異文化理解などの力を身につける。

* 希望制

得意を伸ばす次世代特化型教育

専修学校×通信制高校 2校のメリットで次代を拓く! 新しい学校の“カタチ”

TIBC福岡校 (東京国際ビジネスカレッジ)

- 福岡県認可の全日制高等専修学校
- 実践重視型の5専攻・7分野
- ”得意”を伸ばして進路を拓く!



クラーク記念国際高等学校

- 全国規模の広域通信制高校
- オーストラリア・ニュージーランド・ハワイ 独自の留学プログラム
- 全国310大学からの指定校推薦枠



クラーク国際の指定校推薦も利用可能!

指定校推薦枠も充実

310

校

先輩たちが頑張ったからこそもらえる指定校推薦枠が全国の300大学で1,400枠以上!

主な指定校推薦大学

早稲田大学・慶應義塾大学・上智大学・国際基督教大学・法政大学・中央大学・獨協大学・東洋大学・駒澤大学・専修大学・日本薬科大学・女子美術大学・京都女子大学・京都外国語大学・関西外国語大学・桃山学院大学・神戸学院大学・広島工業大学・西南学院大学・福岡大学・九州産業大学・久留米大学・立命館アジア太平洋大学・熊本学園大学・長崎外国語大学・鹿児島国際大学・沖縄国際大学 など他多数
※2023年度実績一覧



クラーク国際中等部

- 2校と連携する中学生向けフリースクール
- TIBCの5専攻も体験可能なジュニア制度設定有

高校生活をイメージできるフリースクール
中学生が登校できる教育施設を通信制の校舎内に設置。学習はもちろん、生徒たちが元気になる学校行事も頻繁に実施。クラーク国際高校、TIBCと連携し、多様な教育活動を実施しています。



学園HPはコチラ

全日制

↑
コース
変更
が可能
↓
通信制

国際 専攻

英語を武器に真の国際人に!

ALL ENGLISH の専攻授業で英語力を高める。英語で”学んで”表現力も身につける。目指せ! 英検1級取得!



次世代工学 専攻

最新の技術で遊んで学ぶ!

プログラミングや先端技術を楽しみ習得。プロ講師陣が基礎から指導。ITパスポートなど国家資格の取得を目指す!



パフォーマンス 専攻

ダンス表現 分野

目指せ高校演劇日本一!

ダンスの基礎を本物から学べる! ジャズやヒップホップ、流行のダンスで身体表現!

演劇表現 分野

KポップもKカルチャーも!

演技や殺陣、ナレーションで表現力を高める! プロ講師陣の指導で基礎から学べます。



eスポーツクリエイティブ 専攻

eスポーツ 分野

最新の技術で遊んで学ぶ!

eスポーツ、動画編集、メタバース空間の作成! 一般教科の学習+得意を伸ばす!

デジタル制作 分野

デッサンもデジタルデザインも!

デッサンを通して、美術の基礎を学べる! PCを使った最新のデジタルデザインも学べます。



総合進学 専攻

学校生活で夢を見つける!

多様な選択授業から様々な体験ができる。多様化する大学入試に対応。探究学習で全国大会を目指す!



スマートスタディコース オンライン or 通学

単位修得 コース

スマートスタディⅢ スマートスタディⅡ スマートスタディⅠ

- 特進 ●グローバル ●プログラミング
- コーチング担任がしっかりトータルサポート
- やりたいことと高校卒業を両立



必要最低限で高校卒業資格を取得!

国際専攻

英語“を”学ぶから英語“で”学ぶ
広い視野を持てる国際人を育成する

めざす進路 国際・語学系大学、難関大学、海外大学など



1. 今は話せなくても大丈夫! 楽しく自然と英語力を身につける!

毎日午後の専攻授業はAll Englishで実施。初めは理解できなくても、聞いているうちに自然とヒアリング力が高まります。さらに毎日の授業が、身につけた力を試せるスピーキングの場でもあります。

2. 基礎英語～上級英語まで幅広いレベルで対応

学年に関係なく、英語レベルに合わせた習熟度別授業を展開しています。少人数制なので、発言の機会も多く、一人ひとりの能力を伸ばせる環境が整っています。

3. 英語4技能+表現力を高める

大学入学共通テストをはじめ、あらゆる進路に対応できる実践的な英語力を習得。校内では専門課程に在籍する留学生も一緒に過ごしているので、普段から国際交流の場があります。



学習システムに基づいた
無学年授業

Reading
読む

Writing
書く

Listening
聞く

Speaking
話す

海外
語学研修
英語力に合わせた
オーダーメイド

4技能
+
表現力

Web学習
家庭での
自立学習

CLARK
Presentation Grand Prix
(全国プレゼンテーション大会)
英語探究部門
最優秀賞受賞

発表動画配信!

ネイティブ
教員
から学ぶ

国際専攻担当
Elijah先生

国際専攻担当
玉野由美先生

Challenge!



ニュージーランドの高校生とオンライン交流!
同年代のネイティブスピーカーと英語「で」学ぶ

ニュージーランドにあるAwatapu Collegeと約2ヶ月に1度のペースで、オンライン交流を実施しています。お互いの文化や食べ物を紹介し合ったり、今の流行を話したりしています。冬のニュージーランド留学に参加した生徒たちは、実際にAwatapu Collegeを訪問し、授業に参加することもできました。



Awatapu College訪問 Awatapu College訪問 オンライン交流

新入生の声

新入生アンケートより抜粋

国際専攻に決めた理由は?

先輩のように英語を話せるようになりたい!

自分の英会話力には自信がなかったのですが、オープンキャンパスで、スラスラと流暢に英語を話す先輩方に憧れて、「こんな風に自信を持って英語を話せるようになりたい」と思いました。

自分の考えを深めたい!

プレゼンテーションやディスカッションで、自分の考えを深めたいと思いました。英語でコミュニケーションを取れるようになって、表現力を高めたいです。

将来の夢を叶えたい!

将来の夢はスイスでお医者さんになることです。英語が好きで、もっと英語を学びたくて、国際専攻で英語を頑張りたいと思っています。TOEICや英検にも挑戦したいです。

2年生で英検準1級合格!



国際専攻 3年 山下 幾千花 さん

英検受験に向けてどんな勉強をしましたか?

過去問を解いたり、アプリで英単語を覚えたりしましたが、主な勉強の場は専攻授業でした。特にリーディングについては専攻授業でしっかりやっていて良かったと思います。

高校生活で思い出に残っていることは?

普段の日常生活で、友人たちと何気ないおしゃべりの時間がとても楽しいです。文化祭ではお化け屋敷をやり、準備が多かったですが、みんなと協力できて楽しかったです。

次世代工学 専攻

実践的なカリキュラムで次代を拓く
先端スキルを身につけて次世代のリーダーを目指す

めざす進路 理工学系・(情報)工学系大学、難関大学など



1. プログラミング教室を運営するプロの講師から本物を学べる

IT分野で活躍する現役プロの講師陣が楽しく指導します。机上で学ぶだけではなく、プロが語る業界の現状や役立つ知識を習得できます。

2. プログラミングの基礎から学び、ITパスポート取得も目指せる

初心者でも大丈夫! 初歩的なプログラミング(スクラッチ)から丁寧に指導。IT分野の知識をつけるための学習も進め、国家資格でもあるITパスポートの取得にも挑戦します。

3. 授業で開発したゲームを実際に販売!

普段の授業では、世界で通用するゲーム開発エンジン「Unity」を学びます。授業で得た知識は社会に認められるのか?を試すため、実際に販売することも視野に入れていきます。



福岡を拠点にプログラミング教育を展開する「ITEens Lab(アイティーンズラボ)」から派遣されたプロ講師がプログラミングを指導。トライ&エラーを繰り返しながらプログラミングを楽しく学べます。



ITEens Lab 代表 古林 侑樹先生



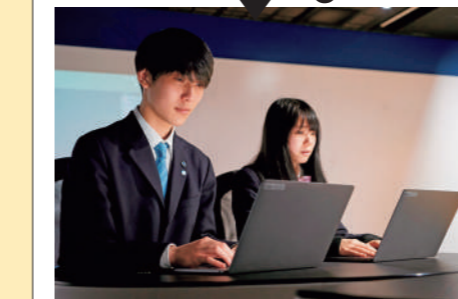
濱田 智勇先生



黒木 謙先生



Challenge!



普段の授業からITパスポート取得へ!可能性を広げる資格取得もサポート!

情報処理検定やプログラミング検定の取得はもちろん、国家資格であるITパスポートの取得にも挑戦します。1年間の授業でITパスポートを取得した生徒も複数います。さらに難易度の高い基本情報処理技術者試験にも挑戦でき、情報工学系の道を拓きます。



新入生の声

新入生アンケートより抜粋

次世代工学専攻に決めた理由は?

プレイヤーからつくる側になりたい!

ゲームが好きで、よくゲームをやっていたのですが、やっているうちに自分でゲームをつくってみたいと思い、プログラミングを学べる次世代工学専攻を選びました。

プロから直接教わりたい!

将来はWebデザイナーを目指しています。プロの講師からプログラミングを教わることができるという魅力に惹かれ、次世代工学専攻を希望しました。

プログラマーの夢を叶えたい!

小さい頃からゲームが好きで、中学生の頃から自分でもつくりたいと思っていました。プログラマーという自分の夢を叶えるために必要なスキル・力がこころなづけられると思ったからです。

ITパスポート取得!



次世代工学専攻 2年 是枝 弘翔さん
福岡市立原中央中学校 出身

ITパスポート取得に挑戦したきっかけは?

まず、ITパスポートに合格すると学校からバッジがもらえるので、それが欲しくて挑戦しました。また、大学進学においても有利になると知り、頑張りました。

挑戦して良かったことは?

中学の頃は全く勉強していませんでしたが、目標ができたことで、毎日3時間以上も積極的に勉強に打ち込めました。ここまで勉強に熱中できたのは初めてで、達成感を得られました。



パフォーマンス 専攻

ダンス・演技・ナレーションを基礎から学ぶ！
「生きる力」を育む究極の表現教育！

めざす進路 芸術系大学、教育系大学、海外大学、芸能活動など



ダンス表現 分野

プロから本物を学ぶ！

演劇表現 分野

プロが基礎からしっかり指導！ ワールドワイドなダンス集団

ジャズやヒップホップはもちろん、流行のダンスシーンも学びます。さらに、ダンスを通した国際交流も目指しており、アジアのリーダーとして活躍できる表現者を目指します。



Challenge!



「人前での表現」が大きな成長に！
博多どんたくをはじめ、地域のお祭りやイベントにも多数出演し、表現力を磨きます。

2023年度活動例

- 博多どんたく出演
- 中央区高宮校区いきいき夏まつり出演
- 平尾校区夏祭り出演



ダンス表現 分野

巽 慎之介 先生

- シン・ダンシング・プリズ代表
- 全日本ポール・スポーツ選手権4連覇
- WORLD POLE SPORTS CHAMPIONSHIP3連覇
- ダンサー・振付師

表現教育のプロが直接指導！

指導者は現役で活躍するプロの講師が担当。初心者でも基礎から学びます。パフォーマンスとしての技術はもちろん、舞台装置や裏方の仕事まで、幅広い周辺知識も学びます。

演劇表現 分野

龍本 雄彦 先生

一般財団法人 劇団池田商会代表理事
作家・脚本家・演出家・俳優



新入生の声

新入生アンケートより抜粋

パフォーマンス専攻に決めた理由は？

小学生の頃からの夢を叶えたい！

小学生の頃から声優になりたいと思っており、この学校では、演技の基礎が学べるので、パフォーマンス専攻を選びました。

先輩たちの仲間になりたい！

先輩方と話をすると仲のいい雰囲気が感じました。入学前に観劇しましたが、どれも感動的で全員の想いがこもった素晴らしい作品だと感じました。そんな先輩たちへの憧れが生まれ、私もこんな作品に携わりたいと思いました。

人の心を動かせる人になりたい！

中学3年間演劇部に所属し、スポットライトが当てられた緊張感、終了後の会場に響いていた拍手に感動や達成感を覚え、「観てくれる人の心を動かしたい」と思いました。今後の自分のスキルアップのためにパフォーマンス専攻を選びました。

韓国・釜山 東西大学 (동서대학교) 進学！



パフォーマンス専攻 卒業生 森こむぎさん
大村市立郡中学校 出身

高校生活での思い出は？

九州演劇大会です。出場校のレベルが高く、脚本・演出・演技の全てが面白く、良い刺激になりました。ちょうどクリスマス時期だったので、本番後の打ち上げも楽しくかったです。

大学生活での目標は？

日本でも海外でも活躍できる俳優になりたいです。大学ではもっと演技力を上げて、在学中から演技の仕事に携わりたいです。また、韓国語を勉強して友人も増やしたいです。



eスポーツ分野

eスポクリエイティブ 専攻

eスポーツ技術の向上+大会企画・運営
動画編集やデジタル制作にも挑戦！

めざす進路 経済・経営系大学、芸術系大学、起業家 など



デジタル制作分野

eスポーツ 分野

プロから本物を学ぶ！

デジタル制作 分野



北九州のプロeスポーツチーム「DELTA esports」と連携。eスポーツ産業全体の学習、IT人材の育成において連携しています。



生徒が大会を運営！ ファシリテーションスキルを育む

プロジェクト授業でeスポーツ大会の企画・運営も学びます。実社会の中で学ぶことで、ファシリテーションスキルを養い、次の進路を拓きます。

Student Voice

2023年度 高等学校eスポーツ選手権
全国大会出場(フォートナイト部門ペア)



eスポーツ分野 3年
小佐井 蓮音 さん
福岡市立玄洋中学校 出身

今年度の目標は？

昨年の大会ではもっと上位に食い込みたかったです。今年は夏のステージゼロで決勝戦進出、冬の高校生選手権では全国優勝を狙っています。その先はプロゲーマーとして活躍できるような日々練習に励んでいます。

Challenge!



メタバース空間の制作に挑戦！
2023年度にはTIBCの校舎制作に挑戦しました。



eスポーツジム

充実した環境



クリエイティブシアター

最新の設備



3DRoom



動画編集

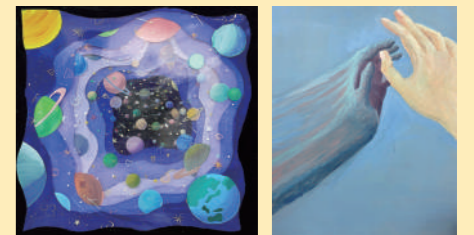
プロから学べる最先端の デジタルデザイン！

PCの基本操作から始め、各種コンテストや作品展に向けて、プロが直接指導します。DTP(デスクトップパブリッシング)全般の知識を高めます。



デザイナー
島村 紀博 先生
[担当] CG

Student Works



鉛筆でのデッサンや水彩など、手描きの美術も学びます。



総合進学 専攻

多様化する大学入試に対応できる指導体制!

めざす進路 四年制大学、短期大学、専門学校など幅広い進路実現



1. 豊富な「選択授業」から得られる経験で未来を描く!

勉強系、スポーツ系、他4専攻の授業、様々な課題解決に取り組む探究学習、多様な授業を選択できるのが、総合進学専攻の特長です。様々な経験を通して、未来のイメージが描けます。

2. 公募制推薦、総合型選抜に対応できる非認知能力を高める

実在する企業からの課題に挑んだり、実社会の問題解決を考える探究学習をはじめ、普段の授業でも生徒たちが自ら調べて、思いや考えを発表する機会を多く設けています。

3. 一般入試で勝負できる学力向上のための受験対策授業!

1年次に基礎を固められた生徒は、2・3年次に大学入試に向けた受験対策授業も選択可能。対面授業とweb教材を使って、難関大学合格の道も切り拓けます。



クエストカップ
2024
全国大会出場
(2年連続)

実在する
企業からの
課題に挑戦!

発表動画は
こちらから



発表動画
配信中!

資格・検定
にも
挑戦!



2023年度情報系検定合格実績

会長特別賞1名(全国受賞者3名)

会長賞1名(全国受賞者18名)

検定授業開講一例(2023年度実績)

実用英語技能検定、漢字能力検定、数学検定、世界遺産検定、ニュース時事能力検定、日本語検定、秘書検定、日商簿記検定、情報系検定各種 など



Challenge!



クラーク予備校 難関大学合格プロジェクト! 全国の仲間たちがともに参加します

連携先であるクラーク記念国際高等学校が全国規模で展開するオンライン受験対策プロジェクト。長期休暇の期間や普段の放課後の時間を使って実施します。全国から集まった志の高い仲間たちと一緒に、目標に向けて切磋琢磨していきましょう!



受験対策授業

受験対策授業

進路ガイダンス

新入生の声

新入生アンケートより抜粋

総合進学専攻に決めた理由は?

将来やりたいことを見つけたい!

まだ将来やりたい仕事が見つかっていないので総合進学専攻で資格取得にも挑戦しながら、やりたいことを見つけたいと思ったからです。

広く深く学びたい!

幼い頃から固定翼機操縦士になりたいと思っており、パイロット養成コースのある大学に進学したいと思っています。総合進学専攻で広く、そして深く学びたいと思いこの専攻を選びました。

資格検定の取得、大学進学も目指したい!

資格や検定の取得をサポートもらえるなら、将来にも繋がると思いました。また、大学進学も視野に入れて、頑張りたいと思っています。

クエストカップ2024 全国大会出場!



総合進学専攻 3年 山口 月実 さん
福岡市立松崎中学校 出身

全国大会に出場した感想は?

全国が決まった時は、ただただ驚きでした。本番前日のリハーサルではすごく緊張しましたが、本番は思ったより緊張がなく、後悔なくやり切れたと思います。

高校生活で頑張れたことは?

何より今まで皆勤で登校できたことは自分でも頑張れたと思います。また、資格取得にも挑戦し、漢字検定、英語検定、情報系の検定、世界遺産検定などに合格できました。

私たちが

TIBCに
決めた理由!

新入生とその保護者が、なぜTIBCを選んだのか、何を目標としているのか。受験資料から、生徒・保護者それぞれの志望理由を集めました。

新入生の声

保護者の声

得意を伸ばせる専攻授業!

普通の高校にはない専攻がある。

「好き」がない人にも「好き」に出会える機会が多い」という言葉に惹かれた。

自分のやりたいことを学べる学校を3校見学しましたが、その中でもここが一番だった。

普通の学校にはない先生方の熱意をもって指導してくれる雰囲気を感じた。

先生と生徒の距離が近く、ちょうど良い規模感で、生徒一人ひとりを見てくれそう。

生徒一人ひとりが主体性をもって学校生活を送っていて、それまでのイメージと大きく変わりました。

先生と生徒の雰囲気がいい!

在校生が明るく楽しそうで先生たちとも仲が良さそう。

先生たちが話しやすく全員優しい、分からないところもすぐ聞ける。

すごく楽しそうでみんな仲が良く、今まで経験した学校の中で一番自分に合っていると思った。

もつとたくさんの
TIBCが
選ばれる理由

新入生の声



保護者の声



得意を伸ばせる専攻授業!

自分の目標を持ってそれを意識した高校生活を送ってくれようと思った。

eスポーツには戸惑ったが、自分の夢を追いかけることは悪いことではないので。

「得意を伸ばして進路実現」という言葉にハッとしました。最初は普通科に行かせて高卒後に専門学校と考えていましたが、もしかしたら少しでも自信に繋がるのではないかと思いました。

しっかり勉強できる!

中学の勉強を基礎からやり直せる。

自分の学力に合った授業が受けられる。

通信制高校も含めて検討した中で1番しっかり勉強をサポートしていると感じた。

学習サポート体制!

1人ひとりのレベルに応じた学びや好きなことに打ち込める方針に惹かれた。

(上の子ども通っていたので)卒業後の進学にも希望が持てる。

在校生のプレゼンテーションの素晴らしさに感動し、卒業資格だけでなく、明るい未来につながる方法や道が努力次第で多数用意されている気がした。

TIBC Fukuoka Facility

TIBC福岡校には、一人ひとりが「好き」とことん追求できる、特化した学びを支える施設・環境を整備しています。伸び伸びと学びを追求できる環境は、生徒の可能性と創造力を引き出します。



PBLホール
全生徒収容可能なホールはICT講義など使い方も様々。



3Dルーム
デザイン対応機材を使って、資格取得や作品作りに挑戦。



イノベーションスタジオ
発声やダンス、歌唱のレッスンに使用します。音響設備も完備しています。



スペースEnishi(緑)
ランチや休憩、交流の場として利用できるテラス空間



スカイテラス
ランチや休憩はもちろん、青空の下での行事も実施。



eスポーツジム
1階には、eスポーツのトレーニングルームも完備。戦略会議や大会運営会議も実施します。

TIBCオンラインニュース (生徒活動動画)

TIBCの生徒たちの活動を動画でご覧いただけます
下記QRコードよりご覧ください。

情報は随時更新中!
定期的にCHECK!!

Schedule

4 April

- 入学式
- オリエンテーション
- 基礎学力オールチェック
- 保護者会
- 新入生歓迎会

5 May

- パーソナルティーチャークラス決定
- 総合学力テスト
- A1グランプリ(体力測定)
- 進路ガイダンス
- 健康診断

6 June

- 保護者参観
- 3者面談
- 生徒レクリエーション
- 学校生活アンケート

7 July

- 模試
- 保護者会
- 定期考査
- 終業式
- 夏季北海道体験学習(2年生)

8 August

- 夏季休暇
- 夏季講習
- 色彩検定(デジタル制作専攻)
- 高校演劇全国大会(パフォーマンス専攻)
- 始業式

9 September

- 専攻別試験
- TIBCフェスタウィーク(文化祭・体育祭)

10 October

- 演劇地区大会(パフォーマンス専攻)
- 模試
- 国連英検

11 November

- 高文連エントリー(デジタル制作専攻)
- 進路説明会

12 December

- 定期考査
- クリスマスパーティー
- 年末集会
- 冬季講習

1 January

- 年始集会
- 英検
- 専攻別試験
- 冬季北海道体験学習(1年生)
- 新入学予定者プレ登校

2 February

- 学年末試験
- 成果発表会
- 新入学予定者プレ登校

3 March

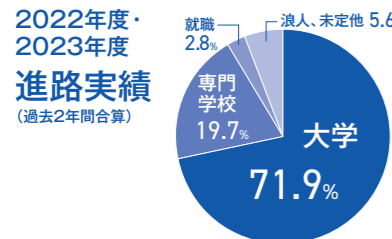
- 卒業式
- 卒業公演(パフォーマンス専攻)
- 修了式
- 2者面談
- 新入学予定者オリエンテーション



開花する、未来の可能性！

進路実績

早稲田大学 商学部 西澤 もなみ さん 総合進学専攻 つくば市立 竹園東中学校 出身	西南学院大学 商学部 蒲池 沙椰 さん 国際専攻 福岡市立 老司中学校 出身	西南学院大学 外国語学部 林 大海 さん パフォーマンス専攻 粕屋町立 粕屋中学校 出身	北九州市立大学 外国語学部 古川 麗音 さん スマートスタディコース 龍谷中学校 出身
福岡大学 法学部 山崎 克彦 さん 国際専攻 福岡市立 松崎中学校 出身	福岡国際医療福祉大学 医療学科 千代延 蘭 さん 次世代工学専攻 福岡市立 原中央中学校 出身	東西大学 (동서대학교) 演劇科 韓国・釜山市 森 こむぎ さん パフォーマンス専攻 大村市立 郡中学校 出身	西南学院大学 商学部 杉本 光 さん スマートスタディコース 福岡市立 長尾中学校 出身



クラーク国際の
指定校推薦も
利用可能!

指定校推薦枠も充実
310校

先輩たちが頑張ったからこそもらえる指定校推薦枠が全国の300大学で1,400枠以上!

主な指定校推薦大学
早稲田大学・慶應義塾大学・上智大学・国際基督教大学・法政大学・中央大学・獨協大学・東洋大学・駒澤大学・専修大学・日本薬科大学・女子美術大学・京都女子大学・京都外国語大学・関西外国語大学・桃山学院大学・神戸学院大学・広島工業大学・西南学院大学・福岡大学・九州産業大学・久留米大学・立命館アジア太平洋大学・熊本学園大学・長崎外国語大学・鹿児島国際大学・沖縄国際大学 など他多数
※令和5年度実績一覧

卒業生メッセージ

立命館アジア太平洋大学
国際経営学部
林 苺音 さん 国際専攻 福岡市立舞鶴中学校 出身

中学の頃は友人や先生との関係が上手くいかない時期がありましたが、高校では学校がすごく好きになりました。私は、生徒会や実行委員に参加したり、プレゼンテーションの全国大会にも出場できましたが、これは先生方のおかげです。中学の頃は人前に立つことなんて絶対無理でしたし、委員会活動に参加したくても勇気が持てずしていました。しかし、ここでは一緒に悩んだり、しっかりサポートしてくれる先生方がいて、本当に安心して挑戦できる環境でした。ここでの経験を生かし、将来は外資系企業で活躍したいです。



国立 室蘭工業大学
理工学部
原 航陽 さん 国際専攻 福岡市立経浜中学校 出身

私は小学生の頃からずっと宇宙への興味が強く、よくペットボトルロケットを飛ばしていました。私がこの高校に入學して間もなく、クラーク国際が全国規模で実施するプロジェクト「宇宙探求部」が発足し、私もメンバーに加わりました。3年間の活動では、憧れの大学教授に教わったり、JAXAに訪問させていただいたり、最終的には自分たちが関わった人工衛星も完成しました。2023年11月には打ち上げに成功し、今も宇宙空間で観測を続けています。将来も宇宙に関わりたいたいと思い、大学ではロケットエンジンの開発に携われるよう、好きなことをしっかり学びたいと考えています。



Teachers 1対1対応で生徒をしっかりサポート 最強の教師陣

生徒たちを導く担任、コーチングティーチャー! (全日制コース)

藤田 孝一 TIBC 福岡校 校長 地歴公民	横山 知弘 TIBC 福岡校 副校長 国語	松田 奈奈美 商業	丹野 大地 数学	川村 康平 数学	久保 友輝 地歴公民	半田 あみ 国語	宮崎 知紗 地歴公民	渡邊 菜々 理科	Elijah 英会話
------------------------------	-----------------------------	--------------	-------------	-------------	---------------	-------------	---------------	-------------	---------------

生徒たちを導く担任、コーチングティーチャー! (通信制コース)

藤田 果世 地歴公民	吉田 愛恵 国語	池部 紀久子 数学	堀田 至 体育	古賀 知奈津 英語	谷川 渚 英語	松田 麻奈 家庭科、中等部担当	蓬萊 史子 音楽	根占 智生 入試広報	山下 幸宏 地歴公民、商業
---------------	-------------	--------------	------------	--------------	------------	--------------------	-------------	---------------	------------------

クラーク博士の理念を継ぐ2校で 未来への選択肢をさらにひろげる

TIBC 福岡校
×
連携校 クラーク記念国際高等学校

「TIBC福岡校」と「クラーク記念国際高等学校」は、いずれもクラーク博士の教育理念を受け継ぎ、大きく変化する社会を見据えながら、今の時代が求める教育を追求し続けています。両校は、志を同じくする連携校として“新たな教育”を展開し、生徒一人ひとりの夢の実現に向けて日々、取り組んでいます。



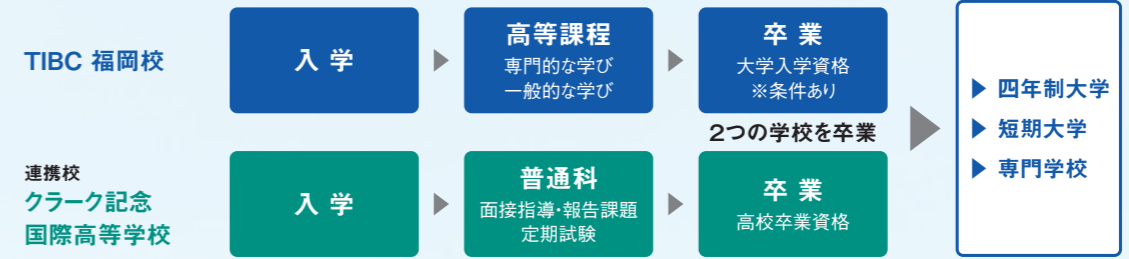
ウィリアム・スミス・クラーク博士
米国マサチューセッツ州立農科大学学長を経て、日本政府の要請を受け1876年来日。札幌農学校(現:北海道大学)の初代教頭を務める。

- 1 高校卒業資格**
特化して学びながら高校卒業資格も取得可能
- 2 指定校推薦枠の利用**
全国310大学の指定校推薦枠を利用できる
- 3 大会等の参加**
各種大会やコンテストなどへの参加が可能に

2校併修で可能に!



連携校「クラーク記念国際高等学校」との併修システム



就学支援金

福岡県認可の学校だから
全日制高校同様の
支援金が受給できます!

負担額 4,000円

就学支援金 396,000円

専修学校授業料 40万円

学校納付金軽減補助金 最大9,900円

学校納付金軽減補助金
ご家庭の状況により給付額は異なります

高等学校等就学支援金 最大 396,000円/年

【世帯年収目安】
～590万円未満
※受給額は世帯年収により異なります

※その他、学納金として、入学金、教育充実費、施設設備費、クラーク記念国際高等学校併修費(特別学費)が必要です。