

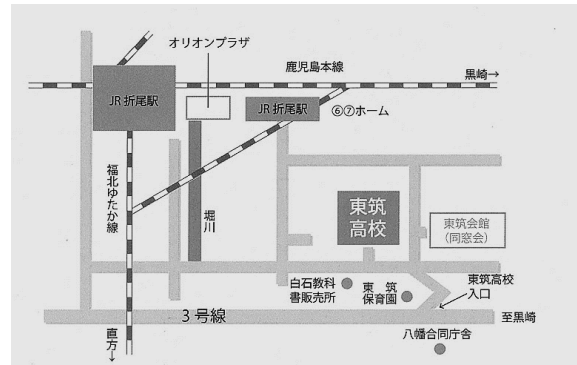


福岡県立東筑高等学校

所在地 〒807-0832
北九州市八幡西区東筑
一丁目1番1号
TEL (093)691-0050
FAX (093)691-9531



ホームページ <http://tochiku.fku.ed.jp>
交通機関 JR 鹿児島本線・福北ゆたか線
折尾駅より徒歩7分



1 在籍数、学級数 (平成30年7月1日現在)

全日制・普通科

	1年	2年	3年	合計
人数	320	321	318	959
クラス数	8	8	9	25

※北九州地区で最大規模のクラス数です。

2 本校の軌跡と目指す生徒像

「本気の文武両道・本気の東筑魂」

本校は、県立第1号の尋常中学校として明治31年に開校して以来、120年の歴史を重ねてきた伝統ある学校で、現在4万人を超える卒業生が各界で活躍しています。創立以来の校是である「文武両道」・「質実剛健」の精神を脈々と受け継ぐばかりでなく今の社会が求める人材に対応するため、本校では①活用能力②課題発見能力③創造性④挑戦する能力⑤国際性⑥コミュニケーション能力といった6つのキー・コンピテンシー（能力、資質）の育成を掲げ、21世紀のリーダーとして、国内はもとより国際社会で活躍する、進取の気象に富み、広く社会に貢献できる逞しい生徒の育成を目指しています。

3 特色ある教育活動

(1) 新学習指導要領、大学入試改革に対応した学習環境

新学習指導要領の趣旨にある「知識及び技能」「思考力、判断力、表現力」「学びに向かう力、人間性等」の三つの柱を教科等の指導により実現し、大学入試改革に十分対応する能力を身に付けるために、「主体的・対話的で深い学び」による授業改革に取り組んでいます。

(2) 充実した学習活動と学習環境

熱気に包まれた正課授業の展開はもとより、実力検査や校外模試等を含め高校3年間を見通した綿密な計画のもとで実施するなど、生徒一人一人の希望進路実現に向けて邁進できる体制が整っています。

2・3年次のクラス編制では、理系・文系それぞれの進路先に対応できるクラスを設置し、生徒一人一人の進路希望の実現や個性伸長のためのきめ細かい指導を行います。

また、習熟度別授業、少人数指導、ALTとのティーム・ティーチングや放課後の個別の学習指導等を充実させ、学力面で一層の成果をあげています。

さらに、放課後や土曜・日曜、夏季・冬季等の休業中に、生徒自らの発展学習のため、講義室などを自学自習の場として用意しています。

このように、個々の希望に応じた大学の入試（難関大学や医学部医学科の入試も含めて）に十分対応できるような授業を展開し、学習環境を整えています。

(3) 多彩な学校行事

自立と協働を学ぶ体験活動（1年生）、クラスマッチ、文化祭、海外修学旅行（2年生）、小倉高校との定期野球大会、学年対抗の体育祭など豊富で充実した学校行事を実施しています。また、本年度は創立120周年記念事業として、記念式典やラグビー招待試合等、例年より一層充実した行事を実施しております。

(4) 活発な部活動

本校には18の運動部と15の文化部があります。9割近くの生徒が部活動に所属し、熱心な指導者のもとで汗を流しており、「文・武」を真に高いレベルで両立しています。

<平成29年度実績>

◎全国大会出場

野球部、ラグビー部（女子合同チーム）、ボート部、山岳部、囲碁部、将棋部、ESS部、生物部

◎九州大会出場

野球部、水泳部、女子バレーボール部、物理部、陸上部 総合部（空手）

◎福岡県総合体育大会学校表彰第5位(公立高校第3位) (高体連種目の学校対抗戦総合得点の県内順位)

<平成30年度実績>

◎全国大会出場

囲碁部、生物部、ボート部、ラグビー部（女子合同チーム）

◎九州大会出場

野球部、相撲部、ボート部、水泳部、総合部（空手）

4 卒業後の進路—全国規模の進学実績—

ほぼ全員が進学を目指しており、先輩による進路講演会や関東や関西方面への国内研修などを実施しています。同窓生との絆は深く、多くの先輩方の協力で大学の様子などを直接伺うことができます。これが刺激となって、早期に進路目標を決定し、難関大学に多数の合格実績をあげています。

また進路指導室では豊富な資料に加え、インターネットによる情報検索等が生徒個人でできるようになっています。

ホームルーム活動では、1年次から進路講話や個人面談、保護者面談を行い、進路意識を高める工夫をしています。

平成30年度入試の大学等合格状況（現役生のみ）

区分	国立大	公立大	私立大	その他	計
人数	149	29	199	3	380

創立120周年記念式典 校長式辞



創立120周年記念式典 生徒発表(ESS部)



創立120周年記念文化祭 書道部創作



創立120周年記念 ラグビー招待試合



英語マージョ教育 (英語を用いた数学の授業)



自立と協働を学ぶ体験活動



ようこそ先輩講演会



第90回記念選抜高等学校野球大会(甲子園)



平成29年度 卒業式



平成30年度入学式



論理コミュニケーション（議論会）



前期 クラスマッチ（7月）



数学課題研究



理科課題研究



ひびきの探究ツアー発表会



海外修学旅行（シンガポール）

