



中高一貫教育校

熊本県立八代中学校

Yatsushiro Junior High School

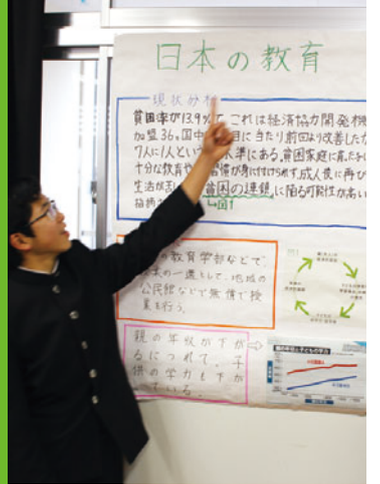


創立  
10周年

2018 学校案内



The sky is  
the limit.  
可能性は無限大



# 学校長 メッセージ

県立八代中学校は、公立としては県内初の中高一貫校として平成21年4月に開校し、今年が開校10周年を迎えます。下の写真は10周年を表したポーズです。創立120有余年の八代高校の伝統と歴史を引き継ぎ、文武両道で培われた校風により、心身ともにたくましい、魅力ある生徒の育成を図っています。6年間という長い期間の中で、じっくりと基礎を学び、6年後を見通した体系的な教育活動を実践できる中高一貫の魅力は計りしれません。

入学を希望される皆さん、八代中学校の一員として、大きな夢を抱き、あらゆることに積極的に挑戦してみませんか。そこには、きっと感動があり、夢に近づく力となるでしょう。地域のため、日本のため、世界の人々のために貢献できる人になれるよう、充実した中学・高校生活を送りましょう。皆さんの入学を待っています。

## 八代中学校に入学を希望されるみなさんへ

学ぶことは退屈ではなく、いかに楽しいものか、八代中学校できっと気づいてくれます。本校での学びを通して、見たい、聞きたい、知りたいという知的欲求を満ちし、豊かな知性を身につけましょう。

みなさんの可能性は無限大です。自分の殻を破り、大きな自分の姿を想像してください。夢を抱き、志を高く掲げて、八代中学校での学校生活をおおいに楽しみましょう。

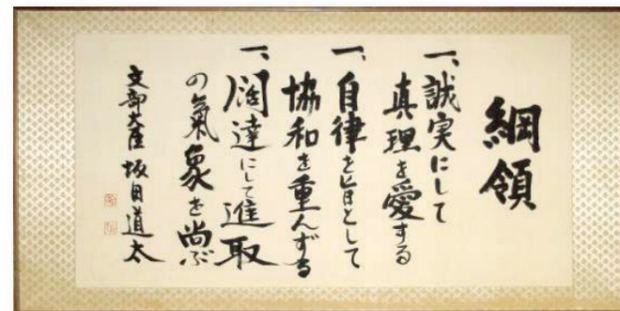
体育系、文化系の部活動、ボランティア活動等に積極的に参加して、強い体力と精神力、豊かな感性を育みましょう。また、芸術や文化に対する感受性を磨きましょう。

八代中学校では、自治会活動や体育祭、文化祭など、生徒自身が主体となって活動します。やらされるのではなく、自分がやりたいことをやる。学校行事にも積極的に参加しましょう。



八代中学校は、生徒諸君がたくさん活躍できる場と機会を提供するよう努めています。全クラスに設置されたICT機器やアクティブラーニングによって、楽しく効果的な学習を実践しましょう。

## 教育理念



## 教育目標

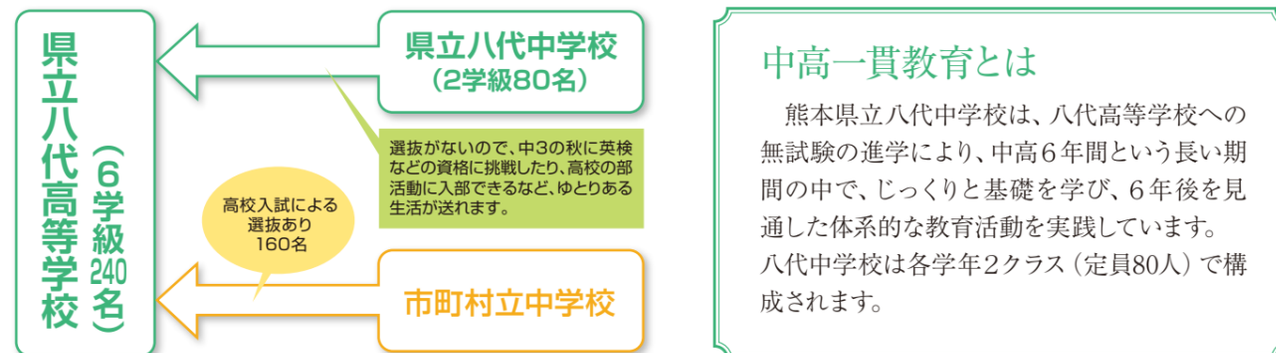
- 1 志を高く持ち、自ら学ぶ生徒の育成
- 2 心身ともに逞しく、豊かな人間性を備えた魅力ある生徒の育成
- 3 他者への思いやりを大切にし、社会に貢献できる生徒の育成

## School Principle

To love truth, being sincere.  
To respect harmony, being self-determined.  
To develop a spirit of enterprise, being broad-minded.

三綱領を基本理念とし、「文武両道」の精神のもと、6年間を通して一貫した教育を行い、高い理想を持つ自立した人間を育成する。

## 八代中学校・八代高等学校の中高一貫教育



### 中高一貫教育とは

熊本県立八代中学校は、八代高等学校への無試験の進学により、中高6年間という長い期間の中で、じっくりと基礎を学び、6年後を見通した体系的な教育活動を実践しています。八代中学校は各学年2クラス（定員80人）で構成されます。

### 飛翔する八中・八高生の6年間のストーリー

#### 養成の時 中1・中2

- 集団宿泊研修
- 熊本県立大訪問
- 熊本大学発生病学研究所訪問
- ピア・サポート
- 工場見学

#### 充実の時 中3・高1

- 京都大学訪問
- 中学卒業論文作成
- 大学からの出前授業
- イングリッシュ・キャンプ (希望者のみ)
- 中3時に高校数学Iを終了

#### 飛翔の時 高2・高3

- 課題研究論文の作成
- 各大学のオープンキャンパス参加
- 特別進学クラスによる難関大学に対応した指導



## 八代中学校の魅力①

# グローバルマインド育成プログラム、 学力向上を保障するシステムが充実!



Yatsushiro English Camp @Global Arena

中高6年間の  
計画的・継続的指導で  
子どもたちの学力を  
効率的に伸ばします

## グローバルマインド育成プログラム

- 学校設定科目「対話力」の展開 (週2時間実施)

中学  
3年

### 英語活用ステージ

即興型英語ディベート  
ビブリオバトル(洋書)

中学  
1~3年

### 知の触発エンカウンター (多様な価値観との遭遇)

社会で活躍するグローバルリーダーや専門家、外国人などを招聘し、多様な価値観に触れることで、グローバルマインドの育成を図る。

中学  
1・2年

### 日本語活用ステージ

SST(ソーシャル・スキル・トレーニング)、MESE(会社経営シュミレーションプログラム)  
NIE(新聞を活用した教育活動)、日本語ディベート、ビブリオバトル(和書)

- 実践的英語活用能力の育成

- ・イングリッシュキャンプ (Yatsushiro English Town) の実施 (中3)  
すべて英語によるキャンプを実施し、実践的英語力を育成します。
- ・洋書ライブラリ  
図書館に約1600冊の洋書。レベルごとに分類され洋書多読指導が行われています。

即興型英語ディベート全国大会4位▶



## 6年間を見通した体系的カリキュラム

| 中学1年次                                   | 中学2年次 | 中学3年次 | 高校1年次                  | 高校2年次 | 高校3年次           |
|---|-------|-------|------------------------|-------|-----------------|
| 養成の時                                    |       |       | 充実の時                   |       | 飛翔の時            |
| 自ら考え、行動するための基礎を養成する                     |       |       | 学習と体験を充実させ、豊かな社会性を育成する |       | 高い理想を持ち、未来へ飛躍する |
| グローバルリーダーの育成と発信型英語力養成                   |       |       |                        |       |                 |
| 先取り学習による数学の早期完成 (中学3年生までに「高校数学I」の内容を学習) |       |       |                        |       |                 |
| 探究活動とプレゼン<br>卒業論文執筆                     |       |       | 本格的研究論文の<br>執筆とプレゼン    |       |                 |

### Point 1

高校受験がないので、ゆとりある学校生活が送れます

高校受験がないため、目先の得点にこだわることなく、真の実力をはぐくむ教育を行います。じっくり学ぶことにより、個性や創造性を発揮することができます。

### Point 2

アクティブラーニングの実施や、言語活動の充実により、思考力・判断力・表現力を育てます

調べ学習・フィールドワークやディスカッションなどの活動を多く取り入れ、思考力・判断力・表現力を育成します。

### Point 3

先取り学習・発展学習を行います

数学では、先取り学習により、中学3年生のうちに高校の「数学I」の内容を終え、大学入試に向けた数学の早期完成を目指します。また、他の教科でも、中高一貫教育ならではの発展的教材を用いた授業を行います。

### Point 4

少人数指導

英語や数学では少人数指導を行っており、子どもの学力に応じた授業を実施しています。

## 学力向上を保障するシステム

- サマーサポートの実施 夏休みに全学年で課外授業を実施し、学力向上を図ります。
- ステップアップセミナーの実施 中3秋から、高校籍職員による放課後セミナーを実施します。

## 中高大連携による進路観の育成

- 大学訪問を積極的に行います

- 中1 熊本県立大訪問
- 中2 熊本大学発生病学研究所訪問
- 中3 京都大学訪問 (H29修学旅行時)

また、中3時には、大学からの出前授業を聴く機会もあり、中学生のうちに、大学での学びに触れることができます。



熊本県立大学訪問

# 目の前にあこがれの高校生！



高校生と一緒に活動で  
社会性を養い、  
豊かな人間性・  
社会性を育みます

ピアサポートで中1が高校生に勉強を教えてもらっている様子

## 高校生が中学生のサポートを行います

- 高校の先輩が中学1年生と一緒に食事をし、悩みなどの相談を受ける「ピア・サポート」。中学生の教室に高校生が質問を受けに来てくれる「定期考査学習サポート」など、高校生が中学生を支えてくれます。



ピア・サポート

## 行事は中高合同で行います

- 基本的に行事は中高合同で実施します。鳳雛祭などの大きな行事では、中学生は高校生の姿を見て学びます。中1から高3までの各種活動における交わりにより、自分がなりたいモデル像（あこがれの姿）を見つけやすくなります。また、将来八高生になったときに、今度は中学生の世話ができるようになるなど、6年間で社会性が育ちます。

### 中高合同の行事



鳳雛祭体育の部



鳳雛祭文化の部



探究論文発表会

# 魅力的な学習施設の利用！



タブレット端末を用いて発表を行っている様子

他の中学校にはない  
充実した学習環境があり、  
教育活動全般に  
活かされています。

## ICT 機器の充実

- タブレット端末が40台、電子黒板が4台、また、中学校の全教室にプロジェクターが備え付けられています。授業でも積極的に活用しており、効率の良い授業、分かりやすい授業を実践しています。

### ICT機器を用いた授業



## 図書館が充実しています

- 中高合同の図書館の蔵書数は6万9千冊であり、他の中学校にはない圧倒的な蔵書数です。本校生の図書館の貸出冊数は全国平均の約2倍であり、図書館の充実が、子どもたちの知的好奇心を育み、学力向上や、豊かな感受性の育成につながります。また、平成27年度より「洋書コーナー」を設置し、約1600冊の洋書を借りることができます。

### 図書館の様子



## 中高共用の充実した施設

- 併設している八代高校の充実した施設が利用できます。体育館は2つ、グラウンドも2つ、トレーニングルームや、個別自習ブース「学びのBOX」もあるなど、中学生のうちから高校の施設を活用することができます。

### 学びのBOX



# これからの大学入試に対応!



グローバル・デイにおける本校生の発表の様子

新しい大学入試改革の波が迫ってきています。八代中学校は大学入試改革にいち早く対応しています。

## 主体的に学ぶ生徒を育成します

- 現高1生が大学受験に挑むときに、大学入試のシステムが変わります。「大学入試センター試験」に変わって、「大学入学共通テスト」が始まります。知識、技能だけでなく、思考力、判断力、表現力を問う問題にするために、新たに記述式問題が加わります。また英語では「読む」「聞く」に加えて「書く」「話す」力が評価されることとなります。国立大は定員3割を目標に推薦・AO入試を拡大されます。



## 新しい大学入試に向けた本校の対応

- 1 対話力の授業では、ディベートやNIEを通して発信型英語教育を行ったり、数学で高校の内容の先取り学習を行い、学力の早期完成を目指します。
- 2 6年間を見通した体系的なカリキュラムにより、本物の学びの体験を行い、超難関大学に対応できる学力を育成します。
- 3 自己研鑽活動や社会貢献活動の記録をまとめたポートフォリオ(学習成果や家庭を蓄積したものを)を6年間蓄積できるようなシステムを構築し、大学入試で活用できるようにします。また、探究活動を充実させ、中高6年間で論文を2本作成し、優秀作品はコンクールなどに出品したり、大学入試に活用します。

## 入試改革の変更点

- 1 センター試験の廃止と新テストの導入  
より深い思考力が求められる記述式問題の導入  
英語4技能の民間検定の活用
- 2 学力の3要素が求められる入試に変更  
「多面的・総合的に評価」する入試が拡大傾向



## 八代高等学校の大学入試実績



主な合格大学 ※( )内は合格者数

| H27  | H28   | H29  | H30   |
|--|---|--|---|
| 東北大 (1)<br>神戸大 (3)<br>九州大 (8)<br>お茶の水女子大 (1)<br>熊本大 (21)<br>※医学部医学科1 | 北海道大 (1)<br>名古屋大 (1)<br>大阪大 (1)<br>九州大 (10)<br>熊本大 (32)<br>※医学部医学科5 | 東京大 (3)<br>京都大 (1)<br>大阪大 (1)<br>九州大 (7)<br>熊本大 (20)<br>※医学部医学科1 | 東京大 (1)<br>大阪大 (1)<br>九州大 (9)<br>熊本大 (24)<br>※医学部医学科1 |

志高く、第一志望校にこだわって!

## 各界でご活躍の先輩方のメッセージ

### 秋山幸二氏

ソフトバンクホークス元監督  
八高第33回卒業(昭和56年3月卒業)



### 大なる可能性の舞台で

早いもので高校を卒業してから35年程経過しました。その間の大半はプロ野球の選手、監督としての生活でしたが、私がここまでやってこれたのも高校時代の経験が基礎になっています。生徒の自主性を尊重し、上下関係に縛られない校風の中で、生徒自らが工夫をしながら様々なものを創り上げていく。その中で、私自身も可能性を広げていったように思います。皆さんも八代中学、八代高校のそのような校風の中で是非、自分自身の可能性に挑戦して欲しいと思います。

### 頼藤貴志氏

医学博士・岡山大学大学院  
環境生命科学研究所准教授  
八高第47回卒業(平成7年3月卒業)



### 自分なりの道を選んでください

八代中学・高校の校歌「道」の中に「一途(いっとう)の道を歩け」というフレーズが出てきます。気付けば高校卒業から20年が経ち、医師、また研究者として多くの患者さんや人と出会い、様々な経験を積んできました。点だったものが自分なりの道に変わってきているところです。八代高校では、自由な校風の中、そういった自分なりの道を作る土台を築いてもらったと思っています。皆さんもぜひ自分なりの道を歩んでいってください。応援しています。

### 松津真弓氏

熊本朝日放送アナウンサー  
八高第48回卒業(平成8年3月卒業)



### 可能性は∞ 道を切り開くチカラを

「子供の頃からなりたかったんですか?」よくアナウンサーという仕事について質問を受けます。答えは、いいえ、全く。中学時代は教師、高校では弁護士、大学で新聞記者を目指していました。全然違うようですが、その時々々の興味を自分なりに追求した結果です。大人になった今、大切だと思うのは、自分で道を切り開く力ではないかと。とくに学生時代はいろんなことにチャレンジしてください。視野を広げると、たくさんの可能性が見えてくるはずですよ。

### 平井信行氏

気象予報士  
八高第38回卒業(昭和61年3月卒業)



### 好きなことを将来の目標にしてみよう

私は子供の頃から気象が大好きで、小学校6年生の時に「将来は気象の仕事をしたい」と目標を持ちました。中学では、学校の教科をまんべんなく勉強し、陸上部の中長距離選手でした。高校でも文武両道を目指し、陸上の1500メートルで県大会6位入賞もできました。また、将来、気象の世界に進むため、理系のコースを選択して数学や理科の勉強をたくさんしました。大学進学を決める時には、気象を学べる学科やゼミを調べ、そこから自分に合った大学を選びました。大学では大好きな気象の勉強に熱中し、卒業後、気象会社に就職して気象予報士試験に合格しました。そして、念願のNHK気象予報士のオーディションに合格して今に至っております。

「好きこそものの上手なれ」といいますが、好きなことを目標にして進路を選択すると、すずんで勉強もしますし上達も早くなります。さらに、目標を達成できる確率が高くなると思います。皆さんも自分の好きなことを将来の目標にしてみようはいかがでしょうか。天気予報は当たり外れがあり、外れたら申し訳ないという気持ちになる一方、当たったら皆さんのお役に立てられて良かったという気持ちになります。これが仕事のやりがいです。たとえ、つらいことがあっても、好きで選んだ道だからと思って自分を奮い立たせるようにしています。皆さんも頑張ってくださいね。皆さんの夢がかないますよう、心よりお祈り申し上げます。

# 学校行事

※平成30年度の行事予定です。



3 MARCH

- ・クラスマッチ
- ・卒業式
- ・立志式(2年)

2 FEBRUARY

- ・生徒自治会  
立会演説会

1 JANUARY

- ・入学者選抜
- ・校内長距離走大会

12 DECEMBER

- ・人権問題学習
- ・クラスマッチ



7 JULY

- ・サマーサポート

6 JUNE

- ・中体連大会
- ・熊本大学訪問(2年)
- ・工場見学(1年)

5 MAY

- ・体カテスト

4 APRIL

- ・入学式
- ・対面式
- ・宿泊研修(1年)



NOVEMBER 11

- ・修学旅行(3年)
- ・職場体験(2年)
- ・合唱コンクール

OCTOBER 10

- ・芸術鑑賞
- ・八代中体連駅伝競走大会
- ・県立大訪問(1年)

SEPTEMBER 9

- ・鳳雛祭(体育の部、文化の部)
- ・中体連陸上
- ・大学出前授業(3年)

AUGUST 8

- ・県立大学生による読書感想文講習(1年)
- ・サマーサポート



# 部活動



陸上競技



サッカー



軟式野球



女子バレーボール

**文武両道を目指す八中生**

活動時間は遅くとも18:30(夏時間のとき)までです。時間を有効に活用することで、無理なく学習と両立できます。

高校生と一緒に活動する部活動もあります。

また、中学3年生の秋からは、高校の部活動に早期入部することもできます。



バスケットボール



剣道



柔道



ソフトテニス



バドミントン



吹奏楽



合唱



科学



美術

## 各種大会等実績

### ■H29 熊本県中学校体育連盟総合体育大会 水泳競技

代表男子100m平泳ぎ 2位 Kさん(麦島小出身)  
男子200m個人メドレー 3位 Kさん(麦島小出身)

### ■八代バレーボール協会主催協会長旗争奪 中学新人バレーボール大会

女子 2位

### ■H29 熊本県中学校体育連盟総合体育大会 柔道

女子個人63kg級 3位 Kさん(代陽小出身)

### ■第7回九州合唱コンクール

金賞 八代高等学校・八代中学校合唱部 Choeur cinq【全国大会出場】

### ■第12回熊本県中学校空手道大会

2位 Mさん(千丁小出身)【全国大会出場】

### ■第5回科学の甲子園ジュニア熊本県大会

優勝 チームインフィニティ【全国大会出場】

### ■H29 八代中体連陸上競技大会

1年女子800m 優勝 Oさん(当尾小出身)  
代表女子走幅跳 優勝 Yさん(八千把小出身)  
代表女子100mH 優勝 Mさん(高田小出身)

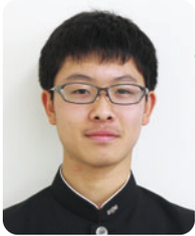
### ■第45回熊本県中学校英語暗唱大会

中学3年の部 5位 Tさん(八代小出身)

### ■H29 熊本県科学研究所物展示会

熊日ジュニア科学賞

## 先輩から一言



山口 凌君(八千把小出身)

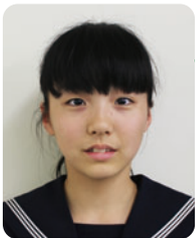
八代中はより一層成長できるのに最適な場所です。八代中学校は多くの地域から生徒が集まっており、一人一人が精一杯個性を開花させ、充実した日々を送っています。学習面では先生方が分かりやすく、そして『積極的に参加する授業』をしてくださるので安心して楽しく勉強に励めます。

みなさんは今、最も成長できる時です。だからこそ八代中に入學し、友達と切磋琢磨することで力を発揮してみませんか。



磯田 愛さん(水俣第一小出身)

私の思う八代中学校のいいところは一人一人が積極的に活動していることです。八代中の生徒は、勉強や部活動や行事など様々なことに全力で取り組んでいて、とてもキラキラしています。私はそんな八代中の生徒に感化されて自分自身の意識が高まりました。さらに、八代中学校は体育祭、文化祭などたくさんの場面で高校生との交流があり、ここでしか体験できないこともできます。八代中学校で充実した中学校生活を送ってみませんか。みなさんのご入学お待ちしております。



井上 すず華さん(高田小出身)

私は八代中学校に来て、ティベートや高校生の先輩方とのピアサポートなど、初めて経験したことがたくさんありました。八代中学校に入學できたからこそ、いろいろな経験ができて、本当に良かったと思っています。

また、勉強や部活動では先輩方のレベルが高く、いつも先輩方を目標として頑張ることがができます。そんな八代中学校に、みなさんも来たいと思いませんか。ご入学、お待ちしております。



川口 創君(泉小出身)

僕は今、この八代中学校でとても充実した学校生活を送ることができています。入学して最も驚いたのは図書館です。八代中学校の図書館はとても多くの本があり、学習室もあるので快適に過ごすことができます。運動面でも、たくさんの部活動があり、先輩方と一緒に運動をすることができます。運動が苦手な人も大丈夫です。今、受験を考えているみなさん、この恵まれた環境で、八代中学校第11期生として魅力的な学校生活を共に送っていきましょう。



中高一貫教育校  
熊本県立八代中学校

〒866-0885 熊本県八代市永碓町856  
TEL (0965)33-4138 FAX (0965)35-8463  
<http://www.yatsushirohighschool.com/>