

# ヤチヒガ Q & A

令和元年 5月号

千葉県立八千代東高等学校

## Q 学校の概要は？

A 今年で43年目の全日制普通科1000名規模の学校です。

昭和52年に創立された全日制普通科の県立高校で、村上団地と村上緑地公園に隣接しています。最寄り駅の勝田台駅よりバスで10分と交通の便が良い学校です。現在は1学年8クラス、2学年8クラス、3学年9クラス合計25クラス規模で、現1年生は第43期生、卒業生の総数は1万人を超えています。平成23年、各教室へのエアコン（ガス式）設置が完了しました。特別教室にも、エアコン（ガス式）設置されました。学習環境がさらに向上します。

## Q 在籍生徒数や出身中学校は？

A 地域から愛され、近隣から多くの生徒が通っています。

在籍数は5月1日現在977名で、内訳は男子443名、女子534名になります。出身中学校を市町村ごとに見ると、地元である八千代市出身の生徒で約40%と多く、次いで船橋市21%、佐倉市18%、習志野市8%です。以下千葉市、市川市と続きます。また、少数ですが、印西、浦安、富里、成田、鎌ヶ谷、松戸、酒々井などから通っている生徒もいます。

## Q 学校の特色は何ですか？

A インターンシップ（就業体験）を実施しています。今年で17年目！！

望ましい職業観・勤労観を育み、主体的に進路選択できる能力を伸ばすことを目指して、希望者を対象にインターンシップ（就業体験）を実施しています。今年度も、夏季休業中に3日間、病院・保育園・福祉施設等に多数の生徒が参加しています。

A 数学Ⅰや選択科目で少人数授業を実施しています。

ほとんどの生徒が進学希望なので、基礎学力の充実に力を注いでいます。例えば今年度は、1年次の数学Ⅰと2・3年の選択科目で少人数授業によるきめ細かな指導で、**基礎学力・応用力の充実**を図っています。



A 外部教育システムの活用を始めました。

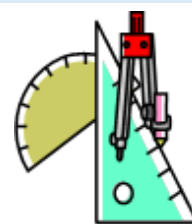
1年生全員にはスタディープログラムを、2年生全員と3年生の希望者にスタディサプリを、活用し苦手科目の克服と学力の向上を目指し、外部学習システムを活用した取り組みをしています。

また、漢字検定や英語検定などの資格取得も推進しています。

## Q 平成31年度からのカリキュラムは？

A 1・2年次に基礎学力の定着をはかり、3年次は豊富な選択科目で個性を伸ばします。

1・2年次は基礎科目を中心に学習し、基礎学力の定着と将来の受験にも対応できる土台作りを行います。**3年次には文系・理系に分かれ**、多様な進路希望や興味関心に応じられるよう設定された、幅広く豊富な選択科目の中から授業が選べるようになっています。



## Q 授業以外に補習などがありますか？

A 学習支援・入試対策に進学補習を実施しています。

基礎学力・応用力を充実させ、希望する大学に合格できる力を養います。実施教科は、全教科です。時期は下表の通りで、3年生だけでなく、1・2年生も対象に実施しています。

時期 学年	1学期 4月～6月	夏季休業中 7.8月	2学期 9月～11月	3学期 1月～2月
1年	スタディープログラム	○	スタディープログラム	スタディープログラム
2年	スタディサプリ	○	スタディサプリ	スタディサプリ
3年	希望大学模試	○	希望大学模試	/

## Q 卒業後の進路状況は？

A 約半数が大学進学をします。難関大学にも現役合格しています。

平成31年3月末の進路状況は大学進学148名、短期大学進学27名です。

近年の大学合格状況は、国公立の東京芸術大や千葉県立保健医療大、私立では、明治大・法政大・東洋大・東海大・日本大・昭和女子大・亜細亜大・国士舘大・専修大・駒沢大等の都内の大学、神田外語大・東邦大・千葉工業大等の県内の大学に多くの生徒が合格しています。既卒者で早稲田大・武蔵大等に合格しました。

※就職希望者にもきめ細やかな指導をしており、公務員試験に合格し、就職する生徒などもあります。

## Q 八千代東高校の制服は？

A 県内でも人気の高いデザインです。

冬服は濃紺のブレザーに金ボタンがアクセントになっています。紺色の指定セーターと白色または紺色の指定ベストがあります。女子はリボンを着用し、グレーベースのチェックのスカートか、スラックスを選べます。男子はネクタイとグレーのスラックスを着用します。



夏服はチェックの柄が変わります。

## Q 生活指導は？

A ひとりひとりの生徒を大切に育てます。

1クラス2名の教員（担任・副担任）が学習面・生活面での相談にのります。その他に、進路に関しては進路指導部の教員が、学校生活での悩み等に関しては教育相談の教員が、個別に対応しています。服装・頭髪指導については、高校生に相応しいさわやかな身だしなみを目指して、あいさつ運動とともに1年を通して行っております。また、全校生徒の約9割が自転車通学で、交通安全指導を行っています。

## Q 学校行事や部活動は？

A 生徒が主体となり、とても活発です。

本校の校風、生徒の気質は学校行事にとっても積極的なところ。特に趣向を凝らした出し物が多いことで有名な文化祭（躰躰祭）は、新聞やケーブルTVの取材を受けています。修学旅行は2年次10月下旬から11月上旬に実施し、今年度の行き先は「沖縄」です。修学旅行では、平和学習をはじめ、琉球文化や豊かな自然について学び、民泊体験を通して現地の方との交流を図ります。

A 部活動が活発！ 野球部は平成21年、夏の甲子園に出場！！

将棋部は平成28年、全国大会に出場！！

書道部と百人一首かるた部が  
平成29年、全国総合文化祭で活躍！！

吹奏楽部は平成29年、  
日本管楽合奏コンテスト全国大会で優秀賞♪

平成28年度・29年度も多くの部活が県大会出場！



どの部活動も大変活発で、大会等に向けて毎日練習しています。運動系では、野球部（平成21年、夏の甲子園出場）、女子バレーボール部・剣道部・陸上部・サッカー部・テニス部・バドミントン部・ソフトボール部・バスケットボール部など多くの運動部で県大会に進出しています。ソフトテニス同好会が平成28年度から新設されました。また、文化系では書道部、百人一首かるた部、吹奏楽部が平成29年に全国大会に、将棋部が平成28年に関東大会や全国大会に、出場しました。また、吹奏楽部は地域でコンサートを行い、高い評価を得ています。茶道部や演劇部・美術部・家庭科同好会・フォークソング部なども活躍しています。野球部が定期的に、自主的に行っている学校周辺の美化・清掃活動は、地域から高い評価を受けています。

## Q 入学者選抜はどのようになりますか？

A 令和2年度は、次のように実施予定です。  
詳細については、Web発表をご覧ください。

	【前期選抜】	【後期選抜】
予定人員・募集人員	定員の60%	定員から前期選抜内定者を差し引いた数
検査内容	(1日目) 5教科の学力検査 (2日目) 自己表現 「実技による自己表現」または 「口頭による自己表現」から選択	・5教科の学力検査 ・集団面接
Kの値	—	3

Q 昨年度までの入学者選抜の結果は？

A 平成 31 年度入学者選抜の結果

入学者選抜	予定・募集人員	志願者数	倍率	合格者数
前期入学者選抜	192 名	245 名	1.28 倍	192 名
後期入学者選抜	128 名	138 名	1.08 倍	128 名

A 平成 30 年度入学者選抜の結果

入学者選抜	予定・募集人員	志願者数	倍率	合格者数
前期入学者選抜	192 名	279 名	1.45 倍	192 名
後期入学者選抜	128 名	144 名	1.13 倍	128 名

Q 学校見学や体験入学はできますか？

A 学校説明会は2日，体験入学は1日，授業公開は年9回実施します。

- ① 学校説明会 9：30より受付 10：00～ 説明会  
 8月26日（月）…八千代市内の中学生対象  
 8月27日（火）…八千代市外の中学生対象  
 入試情報入手しよう！！ 部活動を見学してみよう！
- ② 文化祭 9月14日（土）10：00より一般公開 八千代東の活気を見て！
- ③ 中学生の一日高校体験入学 11月 9日（土）13：00より  
 高校の授業を体験してみよう！！ 高校生の予習ができます！！



八千代東高校は「開かれた学校」を目指しています。中学生や地域の方々に本校をよく知っていただくために、学校説明会を夏休みに2回，授業公開を年9回実施しています。また，中学生の一日体験入学も実施しています。学校説明会の内容は，学校説明・入試説明・部活動見学・個別相談等です。いずれも事前予約等は一切不要ですので是非おいでください。授業公開予定は下表のとおりです。

回数	期日	授業日程等	回数	期日	授業日程等
1	6月10日（月）	午前3限授業	6	6月17日（月）	午前3限授業
2	6月11日（火）	午前3限授業	7	11月 9日（土）	午前3限授業
3	6月12日（水）	午前3限授業	8	11月12日（火）	平常6限授業
4	6月13日（木）	午前3限授業	9	11月13日（水）	平常6限授業 授業錬磨の日
5	6月14日（金）	午前3限授業			

また，学校見学も随時受付けております。ご希望があれば，事前に2日前までに電話でご連絡ください。なお，ご来校の際は，上履きをご持参ください。

問合せ先 千葉県立八千代東高等学校 電話 047-482-1751

担当 教頭 櫻井 佳成, 矢島 奈穂美 教務部 谷川 佳隆, 石川 正英, 庄司 智美