

### 半田東高等学校



- JR武豊線 亀崎駅下車  
▶徒歩20分、自転車6分  
▶コミュニティバスごんくる亀崎・有脇線「生見町」下車、徒歩3分
- 名鉄河和線 知多半田駅下車  
▶コミュニティバスごんくる半田北部線「生見町」下車、徒歩3分
- 名鉄河和線 住吉町駅下車  
▶自転車20分



# 愛知県立半田東高等学校

全日制課程 普通科

【尾張第1群 Aグループ】

2021年度 学校案内



## 愛知県立半田東高等学校

〒475-0016 半田市西生見町30

TEL 0569-29-1122 FAX 0569-29-5198

<http://www.handahigashi-h.aichi-c.ed.jp>



# 教育目標

知、徳、体の統一ある人間形成に努め、  
国家・社会・人類の発展に寄与する  
すぐれた人材を育成する。

# 校訓

一心不乱 ～ 己を鍛えよ 気力、体力、学力と徳 ～

# 求める生徒像

～3年間の教育を通じて、  
次のような生徒として成長していけるように指導します～

■自ら目標を定め、その実現に粘り強く努力できる生徒

より高い進路目標を持ち続け、目標の実現に向けて、真摯な態度で粘り強く努力できる生徒。

■豊かな人間性と社会性を備えた生徒

部活動、学校行事等に主体的に取り組み、心身ともに健康で、  
相手の気持ちを考えて自律的に行動できる豊かな人間性と社会性を備えた生徒。

## 新制服デザイン(案)



令和4年度より制服が変わります。

# 教育コース(Eコース)

平成30年4月に、愛知県で初の「教育コース」(定員20名)を開設しました。

- 将来、小中学校や特別支援学校の教員への進路希望を持つ生徒に対して、独自の授業、体験実習などを通して、教師としての資質の育成や学力の向上を目指すコースです。
- 本校「教育コース」のキーワードは、『地域』、『世界』、『未来』です。  
「地域で学び、世界を見つめ、未来を考える」生徒を育てるためのカリキュラムを用意しています。

## 第1学年

教師として必要な  
豊かな人間性・社会性を養う

- 教育基礎  
～地域だからこそ学べる教師の仕事～  
小学校サポート体験(運動会・学習会)  
大学の先生の講義、ボランティア活動

## 第2学年

多様な学びの形を知る

- 教育探究I  
～世界の教育制度、特別支援教育の理解～  
オーストラリア教育視察  
大学のゼミへの参加
- 教育英語  
～「教育」で学ぶ英語～

## 第3学年

「教師になる」という  
強い意志を持つ

- 教育探究II  
～これからの教育のあり方の研究～  
小学校体験実習  
卒業研究発表
- 教育英語、教育数学、教育表現  
～表現する力・教える力の育成～

## 令和3年度入学生 教育課程

### 第1学年

| 単位数      | 1 | 2    | 3 | 4 | 5    | 6    | 7 | 8   | 9    | 10  | 11   | 12   | 13 | 14 | 15 | 16   | 17    | 18   | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 |  |
|----------|---|------|---|---|------|------|---|-----|------|-----|------|------|----|----|----|------|-------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| 普通       |   | 国語総合 |   |   | 世界史A | 日本史A |   | 数学I | 数学II | 数学A | 物理基礎 | 生物基礎 | 体育 | 保健 | 芸術 | C英語I | 英語表現I | H    | R  | 総合 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| 教育(Eコース) |   | 国語総合 |   |   | 世界史A | 日本史A |   | 数学I | 数学II | 数学A | 物理基礎 | 生物基礎 | 体育 | 保健 | 芸術 | C英語I | 英語表現I | 教育基礎 | H  | R  | 総合 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |

### 第2学年

| 単位数       | 1    | 2   | 3    | 4    | 5     | 6    | 7    | 8    | 9    | 10 | 11    | 12     | 13     | 14   | 15    | 16    | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 |
|-----------|------|-----|------|------|-------|------|------|------|------|----|-------|--------|--------|------|-------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 文型 普通(A)  | 現代文B | 古典B |      | 世界史B | 現代社会  | 数学II | 数学B  | 化学基礎 | 体育   | 保健 | C英語II | 英語表現II | 家庭基礎   | 情報   | H     | R     | 総合 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 文型 教育(EA) | 現代文B | 古典B |      | 世界史B | 現代社会  | 数学II | 数学B  | 化学基礎 | 体育   | 保健 | C英語II | 教育英語   | 家庭基礎   | 情報   | 教育探究I | H     | R  | 総合 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 理型 普通(B)  | 現代文B | 古典B | 現代社会 | 数学II | 数学III | 数学B  | 化学基礎 | 化学   | 物理生物 | 体育 | 保健    | C英語II  | 英語表現II | 家庭基礎 | 情報    | H     | R  | 総合 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 理型 教育(EB) | 現代文B | 古典B | 現代社会 | 数学II | 数学III | 数学B  | 化学基礎 | 化学   | 物理生物 | 体育 | 保健    | C英語II  | 教育英語   | 家庭基礎 | 情報    | 教育探究I | H  | R  | 総合 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

### 第3学年

| 単位数         | 1    | 2   | 3  | 4    | 5     | 6     | 7     | 8     | 9     | 10     | 11     | 12     | 13     | 14     | 15   | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 |
|-------------|------|-----|----|------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 文I型 普通(A1)  | 現代文B | 古典A |    | 古典B  |       | 世界史B  | 倫理    | 政治経済  | 数学総合A | 数学総合B  | 総合理科   | 体育     | C英語III | 英語表現II | 英語会話 | 情報 | H  | R  | 総合 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 文I型 普通(A2)  | 現代文B | 古典B |    | 世界史B | 倫理    | 政治経済  | 数学総合A | 数学総合B | 総合理科  | 体育     | C英語III | 英語表現II | 情報     | H      | R    | 総合 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 文I型 教育(EA2) | 現代文B | 古典B |    | 世界史B | 倫理    | 政治経済  | 数学総合A | 教育数学  | 総合理科  | 体育     | C英語III | 教育英語   | 情報     | 教育探究II | 教育表現 | H  | R  | 総合 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 理型 普通(B)    | 現代文B | 古典B | 倫理 | 政治経済 | 数学III | 数学総合C | 物理生物  | 化学    | 体育    | C英語III | 英語表現II | 情報     | H      | R      | 総合   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 理型 教育(EB)   | 現代文B | 古典B | 倫理 | 政治経済 | 数学III | 教育数学  | 物理生物  | 化学    | 体育    | C英語III | 教育英語   | 情報     | 教育探究II | 教育表現   | H    | R  | 総合 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

## 1 大学との連携

愛知教育大学、愛知県立大学、日本福祉大学などの教育系学部をもつ大学と連携します。大学の先生から直接講義を受けたり、その他の教育機関から講師を招き、教育に関する専門的な知識を学びます。

## 2 オーストラリア教育視察

実際に海外の教育事情に触れることは、その後の教育観に大きな影響を与えます。修学旅行とは別に、正課授業として2年次の3月上旬に、オーストラリアへの教育視察※を計画しています。  
※国際情勢等により、中止や延期、また行き先が変更になる場合があります。

## 3 体験実習授業

実際の教育活動に参加し、指導することで、教職に対する志望がさらに現実的なものになります。1年次より正課授業として近隣の小中学校、児童センターなどで、運動会、学習会などの指導やサポートの体験をします。

## 4 多くの少人数授業

定員20名とすることで、教育コースに関する授業を少人数化して授業の充実を図ります。また2年次からは、さらに文型と理型に分かれてコース独自の授業を展開し、それぞれの進路にきめ細かく対応します。

# 学校行事

4月

- ・入学式
- ・始業式
- ・課題テスト
- ・自転車安全運転講習会(1年)
- ・避難訓練

5月

- ・授業公開
- ・1期考査
- ・修学旅行(2年)
- ・遠足(3年)
- ・教育実習
- ・進路講演会(1年)

6月

- ・前期球技大会
- ・進路講演会(2年①)
- ・2期考査

7月

- ・一心祭(合唱大会・芸術鑑賞会)
- ・保護者会
- ・終業式
- ・夏季集中講座(1~3年)

8月

- ・夏季集中講座(1~3年)
- ・全校出校日
- ・第1回東高見学会(中学生体験入学)
- ・始業式
- ・課題テスト(1・2年)、実力テスト(3年)

9月

- ・一心祭(文化祭・体育祭)
- ・進路講演会(2年②)

10月

- ・研究発表会(教育コース3年)
- ・3期考査
- ・進路講演会(2年③)
- ・キャリア講演会(1年)
- ・第2回東高見学会(中学生体験入学)

11月

- ・遠足(1年)
- ・情報モラル講話(1年)
- ・授業公開
- ・群鴨講演会
- ・4期考査

12月

- ・終業式
- ・学習合宿(2年)
- ・直前マーク演習(3年)
- ・冬季集中講座(1年)

1月

- ・直前マーク演習(3年)
- ・始業式
- ・実力テスト(1・2年)

2月

- ・5期考査
- ・同窓会入会式

3月

- ・卒業式
- ・オーストラリア教育観察(教育コース2年)
- ・後期球技大会(1・2年)
- ・福祉実践教室(1年)
- ・終業式
- ・合格者説明会



入学式校歌披露



遠足(3年)



修学旅行(2年)



前期球技大会



一心祭(優秀合唱大会)



第1回東高見学会(中学生体験入学)



一心祭(文化祭)



一心祭(体育祭)



第2回東高見学会(中学生体験入学)



遠足(1年)



学習合宿(2年)



オーストラリア教育視察



後期球技大会(1・2年)



福祉実践教室(1年)

# 部活動

## 令和2年度実績

### 県大会出場

- ・サッカー
- ・陸上(男子)
- ・野球
- ・柔道(男子個人)
- ・ハンドボール(女子)
- ・卓球(女子)
- ・バレーボール(男子)
- ・バスケットボール(男子)
- ・バドミントン(男子団体・個人、女子個人)
- ・ソフトテニス(男子個人、女子個人)
- ・水泳(男子、女子)
- ・囲碁・将棋

### 運動部

- 陸上(男子、女子)
- 野球(男子)
- 柔道(男子、女子)
- 剣道(男子、女子)
- サッカー(男子)
- 卓球(男子、女子)
- ハンドボール(男子、女子)
- バレーボール(男子、女子)
- バスケットボール(男子、女子)
- バドミントン(男子、女子)
- ソフトテニス(男子、女子)
- テニス(男子、女子)
- 水泳(男子、女子)



### 文化部

- 吹奏楽
- 茶華道
- 自然科学
- 美術
- 演劇
- 囲碁・将棋
- 家庭科



※「学校行事」は、令和3年4月における予定です。

# 進路指導

## ■「総合的な探究の時間」

1年生……職業研究、大学の学部・学科研究、進路講演会(5月)、キャリア講演会(10月)、群鴨講演会(11月)  
 2年生……平和学習、課題探究型学習(小論文指導を含む)、進路講演会(6月、9月、10月)、群鴨講演会(11月)  
 3年生……課題探究型学習、進路講演会(5月:保護者対象)、群鴨講演会(11月)

## ■「補習」

1・2年生……3教科(国・数・英)を中心とした講座を、早朝に実施(1年生は2学期から)  
 3年生……5教科(国・数・英・理・地歴公民)を中心とした講座を、早朝と授業後に実施

## ■「土曜学習会」

1・2年生……3教科(国・数・英)を中心とした講座を、午前中に実施  
 3年生……受験対策の演習や5教科(国・数・英・理・地歴公民)の講座を、午前・午後を実施

## ■「図書館学習」

3年生……静寂の中で自学自習をするために、図書館を授業後最終下校時刻まで開放

## ■「集中講座」

### 夏季集中講座

1・2年生……夏季休業中の午前中11日間実施  
 3年生……夏季休業中の午前・午後の16日間実施

### 冬季集中講座

1年生……冬季休業中の午前中2日間実施

### 直前マーク演習

3年生……冬季休業中を含め、午前・午後の8日間実施

## ■「学習合宿」

2年生対象、冬季休業中に3泊4日  
 受験生としての学習習慣確立と、受験生としての意識改革及び自覚を養うために、講義及び自学形式で1日10時間以上の学習に挑戦

# 令和元～令和3年度入試における大学合格者数

## ■国立大学

|        |    |
|--------|----|
| 名古屋    | 3  |
| 名古屋工業  | 8  |
| 愛知教育   | 14 |
| 豊橋技術科学 | 1  |
| 岐阜     | 5  |
| 静岡     | 8  |
| 三重     | 4  |
| 信州     | 4  |
| 富山     | 1  |
| 金沢     | 1  |
| 福井     | 5  |
| 山梨     | 1  |
| 北見工業   | 6  |
| 室蘭工業   | 7  |
| 茨城     | 2  |
| 東京学芸   | 1  |
| 横浜国立   | 2  |
| 滋賀     | 1  |
| 京都     | 1  |
| 大阪教育   | 1  |
| 兵庫教育   | 2  |
| 鳥根     | 2  |
| 鳥取     | 7  |
| 広島     | 2  |
| 山口     | 1  |
| 愛媛     | 1  |
| 高知     | 1  |
| 宮崎     | 3  |
| 鹿児島    | 1  |

## ■公立大学及び大学校

|             |           |
|-------------|-----------|
| 名古屋市立       | 2         |
| 愛知県立        | 14        |
| 愛知県立芸術      | 1         |
| 静岡文化芸術      | 1         |
| 長野県立看護      | 1         |
| 長野          | 1         |
| 長野県立        | 1         |
| 公立諏訪東京      | 13        |
| 富山県立        | 7         |
| 福井県立        | 2         |
| 公立小松        | 1         |
| 釧路公立        | 3         |
| 高崎経済        | 3         |
| 京都府立医科      | 1         |
| 大阪府立        | 1         |
| 鳥根県立        | 1         |
| 県立広島        | 1         |
| 下関市立        | 1         |
| 愛媛県立医療技術    | 1         |
| 高知工科        | 1         |
| 北九州市立       | 2         |
| 名桜          | 1         |
| 水産大学校       | 6         |
| <b>公立大学</b> | <b>60</b> |
| <b>大学校</b>  | <b>6</b>  |

## ■主な私立大学

|         |     |
|---------|-----|
| 南山      | 71  |
| 名城      | 198 |
| 愛知      | 156 |
| 中京      | 130 |
| 愛知学院    | 135 |
| 愛知工業    | 89  |
| 愛知淑徳    | 66  |
| 桜花学園    | 20  |
| 金城学院    | 33  |
| 至学館     | 15  |
| 修文      | 13  |
| 福山学園    | 51  |
| 星城      | 42  |
| 大同      | 112 |
| 中部      | 212 |
| 東海学園    | 79  |
| 豊田工業    | 2   |
| 名古屋音楽   | 2   |
| 名古屋外国語  | 29  |
| 名古屋学芸   | 14  |
| 名古屋経済   | 23  |
| 名古屋学院   | 155 |
| 名古屋芸術   | 11  |
| 名古屋女子   | 56  |
| 名古屋造形芸術 | 1   |
| 日本福祉    | 200 |
| 藤田医科    | 13  |
| 同志社     | 9   |
| 立命館     | 26  |
| 龍谷      | 3   |
| 関西      | 1   |
| 近畿      | 17  |
| 関西学院    | 2   |
| 金沢工業    | 11  |
| 岐阜聖徳学園  | 27  |
| 鈴鹿医療科学  | 25  |
| 青山学院    | 1   |
| 北里      | 5   |
| 慶應義塾    | 1   |
| 専修      | 3   |
| 中央      | 1   |
| 帝京      | 3   |
| 東海      | 7   |
| 東京農業    | 2   |
| 東京理科    | 2   |
| 日本      | 8   |
| 法政      | 3   |
| 明治学院    | 1   |
| 立教      | 1   |

生徒の自主性を育み  
より強い一体感をめざして  
半田東高校は変わります

- 1 制服が変わります  
性差を感じさせない制服を導入します
- 2 修学旅行が変わります  
沖縄で平和学習と体験活動を行います
- 3 授業が変わります  
令和3・4年度「あいちラーニング推進事業」重点校として、ICTを活用した授業改善を行います
- 4 体育祭が変わります  
縦割り団対抗で応援合戦を行います

開校以来 **初!**  
半田東高校が変わりました

- 1 現役で京都大学に合格しました  
徹底した進路サポートが特色です
- 2 第103回全国高等学校野球選手権大会  
愛知県ベスト16になりました  
第5回戦の様子は、朝日新聞と中日新聞で大きく取り上げられました

教育コース1期生合格!  
東京学芸大学  
愛知教育大学  
愛知県立大学  
日本体育大学 等

高校生の今だからこそできる学びや体験を積み重ね、

3年後、そして7年後の自分へ

# 半田東高校 教育コースで (Eコース) 教師を目指す

小・中・  
特別支援の  
教員へ

2年生

多様な学びの形を知る



- ・教育探究Ⅰ  
～世界の教育制度、特別支援教育の理解～  
オーストラリア教育視察  
大学のゼミへの参加
- ・教育英語  
～「教育」で学ぶ英語～

3年生

「教師になる」という  
強い意志を持つ



- ・教育探究Ⅱ  
～これからの教育のあり方の研究～  
小学校体験実習、卒業研究発表
- ・教育英語、教育数学、教育表現  
～表現する力・教える力の育成～

教員  
養成系大学  
(4年間)

1年生

教師として必要な  
豊かな人間性・社会性を養う



- ・教育基礎  
～地域だからこそ学べる教師の仕事～  
小学校サポート体験(運動会・学習会)  
大学の先生の講義、ボランティア活動

これからの**教育に必要なもの**は

1年 **地域**を意識した教育

2年 **世界**を意識した教育

3年 そして、**未来**を意識した教育

半田東高校 **教育コース**(Eコース)には、

それを**学ぶチャンス**がある!

# 愛知県下初!! 半田東高校に 教育コース新設!

【平成30年4月開設 定員20名】

## 半田東高校の「教育コース(Eコース)」とは?

将来、小中学校や特別支援学校の教員への進路希望を持つ生徒に対して独自の授業、体験実習などを通し、その資質の育成及び学力の向上を目指すコースです。



### 1 大学との連携

愛知教育大学、日本福祉大学など教育系学部をもつ大学と連携します。大学の先生から直接講義を受けたり、その他の教育機関から講師を招き、教育に関する専門的な知識を学びます。

### 2 オーストラリア教育視察

修学旅行とは別に、正課授業として2年次にオーストラリア※への教育視察を計画しています。実際に海外の教育事情に触れることは、その後の教育観に大きな影響を与えることでしょう。

※国際情勢等により行き先が変更になる場合があります

### 3 体験実習授業

1年次より正課授業として近隣の小中学校、児童センターなどで、運動会、学習会などの指導やサポートの体験をします。実際の教育活動に参加し指導することで、教職に対する志望がさらに現実的なものになるでしょう。

### 4 多くの少人数授業

定員を20名とすることで、教育コースに関する授業を少人数化して授業の充実を図ります。また2年次からは、さらに文型と理型に分れてコース独自の授業を展開し、それぞれの進路にきめ細かく対応します。

## Q&A

Q1 部活動は可能でしょうか?

A1 実習などはまとめ取りをします。部活動には影響しません。

Q2 クラスは3年間同じですか?

A2 ホームルームは、20人を2クラス以上に分散させ、普通コースとの交流を図ります。

Q3 文型に所属するのですか?

A3 文理どちらも選択できます。

Q4 大学受験は大丈夫でしょうか?

A4 教科科目は普通コースとほとんど同じです。  
有利になることはあっても不利になることはありません。

Q5 入試の可否に関係ありますか?

A5 コース選択の有無は、高校入試の可否には全く影響ありません。

Q6 授業料など学費は違いますか?

A6 授業料は普通コースと変わりません。  
ただし教育視察費、実習費、研修費を1年次より毎月積み立てる予定です。



愛知県立半田東高等学校

半田市西生見町30  
TEL.0569-29-1122

半田東高等学校

検索

詳しくは本校HP(教育コース)をご覧ください

- 半田東高等学校HP <http://www.handahigashi-h.aichi-c.ed.jp>
- 教育コースWebページ <http://www.handahigashi-h.aichi-c.ed.jp/educationcourse/re.introduction.htm>