

2021  
学校案内

# 東海大学付属高輪台高等学校

Tokai University Takanawadai Senior High School

## 学校説明・見学会 (予約不要)

※実施の延期・中止については、必ず本校HPで確認して下さい。

7.12日 8.23日 10.4日 11.8日 12.6日

内容 10:00~12:30 学校説明会 (吹奏楽部演奏/制服紹介/学校説明/入学試験について)  
12:30~15:00 校内見学会

※入試相談コーナーを開設しています。 ※校内の食堂を利用することができます。

## イベント情報

### ◎高等学校体育祭 9/29(火)

さいたま新都心の本校総合グラウンドにて開催 ※雨天時は10/6(火)に延期

総合グラウンド:埼玉県さいたま市浦和区大原5丁目4番

### ◎建学祭 (高等学校・中等部 同時開催) 10/10(土)・11(日)

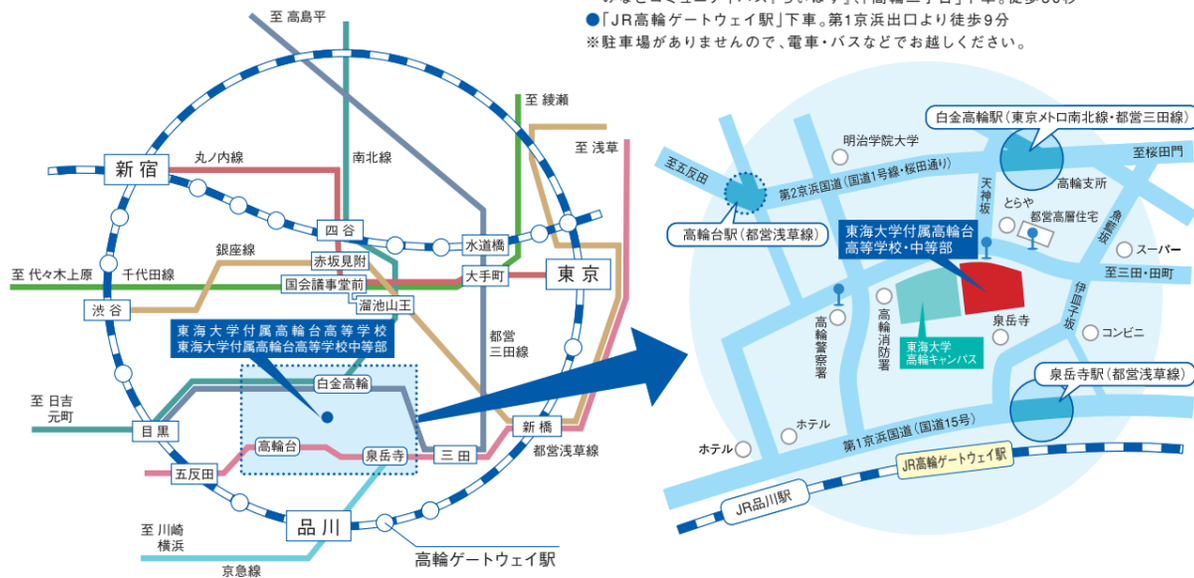
●学校見学会は、月曜日から土曜日まで随時受け付けていますので、事前にお電話でお問い合わせください。(TEL 03-3448-4011)

●日・祝日、一斉休職中[8/9(日)~8/16(日)]、年末・年始[12/29(火)~1/6(水)]は学校見学会はできません。

●部活動の見学会は、事前に学校へお電話をいただき、顧問と時間調整のうえお越しください。

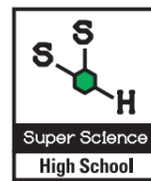
## Access Map

- 東京メトロ南北線・都営三田線「白金高輪駅」下車。1番出口より徒歩6分
  - 都営浅草線「泉岳寺駅」下車。A3出口より徒歩7分
  - JR山手線「目黒駅」より都営バス大井競馬場行「高輪警察署前」下車。徒歩5分
  - JR山手線「品川駅」より都営バス目黒駅行「高輪警察署前」下車。徒歩5分
  - JR山手線「品川駅」・都営浅草線「三田駅」より  
みなどコミュニティバス「ちいばす」、「高輪二丁目」下車。徒歩30秒
  - 「JR高輪ゲートウェイ駅」下車。第1京浜出口より徒歩9分
- ※駐車場がありませんので、電車・バスなどでお越しください。



## 高 東海大学付属高輪台高等学校

〒108-8587 東京都港区高輪2-2-16 TEL.03-3448-4011 FAX.03-3448-4020  
E-mail takanawadai-info@tokai.ac.jp URL http://www.takanawadai.tokai.ed.jp



東海大学付属高輪台高等学校  
は2004年から文部科学省より  
スーパーサイエンスハイスクール  
(SSH)に指定されています。





## 建学の精神 ..

創立者松前重義は、青年時代に「人生いかに生きるべきか」について思い悩み、内村鑑三の研究会を訪ね、その思想に深く感銘を受けるようになりました。特にデンマークの教育による国づくりの歴史に啓発され、生涯を教育に捧げようと決意して「望星学塾」を開設しました。ここに東海大学の学園の原点があります。

創立者松前はこの「望星学塾」に次の四つの言葉を掲げました。

- 若き日に汝の思想を培え
- 若き日に汝の体軀を養え
- 若き日に汝の智能を磨け
- 若き日に汝の希望を星につなげ

ここでは、身体を鍛え、知能を磨くとともに、人間、社会、自然、歴史、世界等に対する幅広い視野をもって、一人ひとりが人生の基盤となる思想を培い、人生の意義について共に考えつつ希望の星に向かって生きていこうと語りかけています。

本学園はこのような創立者の精神を受け継ぎ、明日の歴史を担う強い使命感と豊かな人間性をもった人材を育てることにより、「調和のとれた文明社会を建設する」という理想を高く掲げ、歩み続けていきます。



### 教育方針

- 人を愛し、人に愛される心豊かで、明朗闊達な人材を育成する。
- 学習意欲を高め、基礎学力の充実を図るとともに、広く教養を求める態度を養う。
- 部活動への積極的な参加により、心身ともに健全な人格を培う。
- 積極的な学生生活体験を基に、自主自律の精神を養う。

### 教育の特色

- 熱意と実力ある教員集団によって「話す」「聞く」「読む」「書く」の英語4技能を磨きます。
- 生徒・保護者に明確で開かれた学校として、高等教育(大学教育)に十分耐えうる高い学力を定着させ、徹底した生活指導を行います。
- 部・同好会活動や特別活動を通じて、体力の向上や健全な人間形成を促すために、指導力・熱意ある教員を配置します。

## あゆみ ...

- 1944年 4月 本校開校  
財団法人電気通信工業学校(1937年10月設立)に電気通信工業学校、財団法人国防理工学園(1942年12月設立)に電波工業学校の二つの旧制甲種工業学校を開校
- 11月 財団法人電気通信工業学校が財団法人国防理工学園に合併し、1945年8月東海工業学校に改称
- 1947年 4月 戦後の教育制度の改革により、東海高等学校(1948.4改称)とその付属の東海中学校(1947.4開校)へ移行
- 1948年 4月 東海高等学校に改称
- 1952年 4月 東海電波高等学校に改称
- 1954年 3月 東海中学校廃止
- 1957年 4月 電子科設置
- 1960年 4月 計測科・原子科設置
- 1963年 4月 普通科設置
- 1965年 4月 東海電波高等学校は学校法人東海大学より分離し、学校法人東海高輪学園として教育活動を続ける
- 1968年 4月 東海大学高輪台高等学校に改称
- 1987年 4月 電気通信科・電子科・計測科・原子科の4科を募集停止し、電子通信科・情報理数科に改変
- 1988年 7月 柔道部「金鷲旗高校柔道大会」において全国優勝
- 1990年 4月 東海大学付属高輪台高等学校に校名変更
- 6月 学校法人東海大学に学校法人東海高輪学園合併
- 1992年 4月 電子通信科募集停止
- 1996年 4月 情報理数科募集停止
- 4月 新校舎建設に伴い旧桜川小学校(港区新橋)に仮移転
- 1998年 4月 男女共学募集開始
- 10月 地上6階、地下3階の最新設備を備えた校舎落成。
- 1999年 4月 2学期制開始
- 2000年 4月 生徒による授業評価アンケート開始
- 10月 柔道部「第55回国民体育大会柔道(少年男子)」で全国優勝
- 2001年 3月 電子通信科・情報理数科・定時制課程廃止
- 2002年 9月 さいたま新都心に「総合グラウンド」開設
- 9月 吹奏楽部「全国吹奏楽コンクール」で金賞受賞
- 10月 柔道部「第57回国民体育大会柔道(少年女子)」で全国優勝
- 11月 教育改革キャラバン開催
- 2003年 4月 部活動後援会発足
- 10月 吹奏楽部「全国吹奏楽コンクール」で金賞受賞
- 2004年 1月 総合グラウンドにクラブハウス竣工
- 3月 吹奏楽部「全日本高等学校選抜吹奏楽大会」でグランプリ受賞
- 4月 文部科学省より「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」の指定を受ける
- 5月 ベストティーチャー制定(後援会)
- 12月 創立60周年記念式典・祝賀会を開催
- 2005年 10月 吹奏楽部「全国吹奏楽コンクール」(名古屋)で金賞受賞
- 2006年 3月 総合グラウンドに全天候型・ナイター完備のテニスコート、移動式ラグビーボール、サブグラウンド(跳躍競技用砂場、ブルベン)、野球場外野ネットフェンス、ダックアウト、カウントボード、スコアボード完成
- 10月 吹奏楽部「全国吹奏楽コンクール」(普門館)で金賞受賞
- 2007年 4月 東海大学付属高輪台高等学校中等部開校
- 4月 アクティブボード(電子黒板)を中等部2教室、化学、生物実験室に設置
- 4月 文部科学省より「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」の第Ⅱ期5年間の継続新規の指定を受ける
- 10月 吹奏楽部「全国吹奏楽コンクール」(普門館)で金賞受賞(3年連続5回目)
- 2008年 3月 アクティブボード(電子黒板)全普通教室、物理実験室、第一会議室、移動用を配備
- 7月 吹奏楽部 ミッドヨーロッパ国際青少年吹奏楽コンクールA、Cカテゴリー1位
- 8月 ディベート研究同好会 ディベート甲子園全国3位
- 2009年 6月 サッカー部 インターハイ東京都予選 東京都準優勝
- レスリング インターハイ東京都予選 東京都優勝
- 8月 サッカー部 インターハイ(奈良)
- レスリング インターハイ(奈良)
- ダンス部 全国高等学校ダンスドリル選手権大会 日本大会 審査員特別賞
- 12月 卓球部 関東大会Ⅱ部第3位
- 2010年 3月 ダンス部 USA Nationals in Japan 全国大会出場
- 7月 弓道部 インターハイ(沖縄)出場
- 8月 ダンス部 ミスダンスドリル全国大会出場
- 柔道部 タイ国際大会(バンコク)銅メダル
- 9月 柔道部 世界柔道選手権大会(東京)出場
- 10月 柔道部 世界ジュニア大会(モロッコ)出場
- 吹奏楽部「全国吹奏楽部コンクール」(普門館)金賞受賞
- 2011年 3月 卓球部 東京選手権全国大会出場
- ダンス部 USA Nationals in Japan全国大会ヒップホップ部門出場
- 2012年 3月 ダンス部 USA Nationals in Japan 全国大会出場
- 総合グラウンドに人工芝グラウンド完成
- 4月 文部科学省より「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」の第Ⅲ期5年間の継続新規の指定を受ける
- 8月 ダンス部 全国高等学校ダンスドリル選手権大会優勝
- 11月 吹奏楽部 全日本吹奏楽コンクール(名古屋)金賞受賞
- 2013年 3月 ダンス部 USA Nationals in Japan 全国大会出場
- 7月 陸上競技部 インターハイ(大分)出場(男子八種競技)
- 8月 ダンス部 全国高等学校ダンスドリル選手権大会 第2位
- 陸上競技部 全国高等陸上競技選抜大会(大阪)出場
- 11月 吹奏楽部 全日本マーチングコンテスト(大阪)金賞
- 2014年 3月 吹奏楽部 全日本アンサンブルコンテスト全国大会(岡山)金賞
- ダンス部 USA Nationals in Japan 全国大会ヒップホップ部門 第1位
- 8月 ダンス部 全国高等学校ダンスドリル選手権大会(大阪)第4位
- 軽音楽部 全国高等学校軽音楽コンテスト決勝大会(小田原)優秀賞(出場バンドMADARA)
- 10月 吹奏楽部 全日本吹奏楽コンクール(名古屋)銀賞
- 11月 吹奏楽部 全日本マーチングコンテスト(大阪)金賞

- 2015年 2月 スキー部 インターハイ出場【大回転競技】
- スキー部 国民体育大会冬季スキー競技会出場【大回転競技】
- 3月 スキー部 全国高等学校選抜スキー大会出場【回転・大回転・スーパージアアントスラローム】
- 吹奏楽部 全日本アンサンブルコンテスト全国大会 銀賞(東京)
- ダンス部 USA Nationals in Japan 全国大会出場
- 5月 タブレットPC設置(650台)
- 6月 軽音楽部 全国高等学校軽音フェスティバル出場
- 8月 ダンス部 全国高等学校ダンスドリル選手権大会出場
- 軽音楽部 全国高等学校軽音楽コンテスト決勝大会出場
- 11月 吹奏楽部 全日本吹奏楽コンクール(名古屋)銀賞
- ゴルフ部 関東大会出場
- 2016年 3月 スキー部 全国高等学校選抜スキー大会出場
- 卓球部 東京卓球選手権大会出場
- アーチェリー部 全国選抜大会出場
- ダンス部 USA Nationals in Japan 全国大会 Hip hop Large部門 第1位
- 6月 柔道部 関東大会出場(男女団体)
- 7月 サッカー部 インターハイ(広島)
- ゴルフ部 関東大会出場
- ダンス部 全国高等学校ダンスドリル選手権大会出場
- ダンス部 HipHop 男女混合ラージ編成 第2位
- 軽音楽部 全国高等学校総合文化祭出場
- 8月 ダンス部 School & College Competition 2016 高校編成 HipHop部門 第3位
- ダンス部 ダンススタジオ全国大会出場
- サッカー部 国民体育大会第4位
- 10月 吹奏楽部 全日本吹奏楽コンクール 銀賞(名古屋)
- 11月 吹奏楽部 全日本マーチングコンテスト 銀賞(大阪)
- 2017年 1月 スキー部 関東大会大回転第3位
- 2月 スキー部 インターハイ出場・国民体育大会出場
- 3月 柔道部 全国高等学校柔道選手権大会出場(女子個人)
- 吹奏楽部 全日本アンサンブルコンテスト銀賞
- ダンス部 USA Nationals in Japan 全国大会Hip Hop部門
- 4月 文部科学省より「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」第Ⅳ期5年間継続新規指定
- 6月 柔道部 関東大会出場(男女団体)
- 剣道部 関東大会出場(女子団体)
- ゴルフ部 関東大会出場(男子団体)
- 7月 ゴルフ部 関東大会出場(男子個人)
- 野球部 第99回全国高等学校野球選手権大会東東京大会準優勝
- 8月 ダンス部 全国高等学校ダンスドリル選手権大会出場
- HipHop男女混合部門Large編成 第3位
- ダンス部 School&CollegeCompetition2016高校編成 HipHop部門 第1位
- 10月 吹奏楽部 全日本吹奏楽コンクール 金賞(名古屋)
- 11月 全日本マーチングコンテスト 銀賞(大阪)
- 2018年 1月 スキー部 関東大会出場
- 2月 スキー部 インターハイ出場・国民体育大会出場
- 3月 吹奏楽部 全日本アンサンブルコンテスト 金賞(神奈川)
- ダンス部 All Japan Cheerleading&Dance Championship
- ダンス部 USA Nationals in Japan 全国大会Hip Hop部門Large編成 第3位
- 6月 スキー部 全国高等学校選抜スキー大会出場
- 柔道部 関東大会出場 男子団体出場・女子団体第5位
- 8月 剣道部 関東大会出場 男子個人・女子団体出場
- 剣道部 インターハイ(三重)男子個人出場
- ダンス部 全国高等学校ダンスドリル選手権大会2018 審査員特別賞
- HipHop男女混成部門Large編成 第4位
- ダンス部 School&College Competition2018 EAST 高校編成HipHop部門 優勝
- 10月 軽音楽部 第6回全国大会決勝大会出場
- 11月 吹奏楽部 全日本吹奏楽コンクール金賞
- 12月 吹奏楽部 全日本マーチングコンテスト金賞
- 2019年 1月 ゴルフ部 関東選手権冬季決勝大会出場
- 2月 スキー部 関東大会出場
- 3月 スキー部 インターハイ出場・国民体育大会出場
- 卓球部 東京卓球選手権大会 男子個人出場
- 柔道部 全国高等学校柔道選手権大会 男子団体出場
- 吹奏楽部 全日本アンサンブルコンテスト 金賞
- ダンス部 USA School&College Nationals 2019 高校編成HipHopLarge部門 第2位
- 4月 BYOD(各自タブレットPC持参)授業開始
- 6月 柔道部 関東大会出場 男子団体第3位 女子個人出場
- 剣道部 関東大会出場 女子団体出場
- 学園オリンピックスポーツ大会 男子総合 準優勝
- ダンス部 全国高等学校ダンスドリル選手権大会2019 HipHop 男女混成部門Medium 編成 優勝
- 9月 ダンス部 USA JAPAN チアリーディング&ダンス 学生新人大会 優勝
- 10月 サッカー部 国民体育大会出場 第5位
- 11月 吹奏楽部 全日本吹奏楽コンクール金賞
- 軽音楽部 MUSIC DAYS 2019 FINAL
- オーディエンス賞・特別賞(ピクチャー賞)
- 創立75周年記念式典・祝賀会を開催
- サッカー部 全国高校選手権東京都大会Bブロック 準優勝
- 2020年 3月 柔道部 全国高等学校柔道選手権大会 男子個人(66-73kg級)東京都代表(\*)
- 吹奏楽部 全日本アンサンブルコンテスト 東京都代表(\*)
- ダンス部 USA School&College Nationals 2020 高校編成HipHop Large-Small 部門 東京都代表(\*)
- (\*)新型コロナウイルス感染症対策のため全国大会は中止・延期

# 学校法人東海大学の スケールメリットを 生かした教育を



本校は東海大学の「建学の精神」の理念に基づいた教育方針で、高校・大学7年間の一貫教育を実践しています。「建学の精神」を具体的に学ぶ「高校現代文明論」を中心とした授業によって、人生の基盤となる正しいものの見方と考え方を養い、文系・理系をバランスよく学習する文理融合教育を展開しています。

特に、理数科教育においては、都内の私立高校として初めて、2004年度から文部科学省のスーパーサイエンスハイスクール（SSH）指定校として3期連続13年間採択され、2017年度には第4期5年間のSSH継続指定を受けました。先進的な理数系教育を実施し、将来の国際的な科学技術者を育成する高校として着実にその成果を上げています。

また、2007年4月に、他校に先駆けて中等部2教室、化学・生物実験室に、2008年度には、38教室すべてにアクティブボード（電子黒板）を導入し、デジタル教材やネットワークを活用した新しい形態での授業を展開しています。さらに2019年度からBYODにより一人一台タブレットPCを持ち込み、アクティブラーニングのスタイルを取り入れたICT教育を推進しています。

さらに2020年3月からの新型コロナウイルス感染症拡大防止のための休学期間中には全教科において授業をWeb配信しています。

本校は毎年卒業生の85%以上が東海大学に進学する付属高校です。受験勉強がない付属高校だからこそ、生徒一人ひとりに

確かな学力を育成し、大学での専門教育を受けるために必要な学力を十分養成することができます。そして、学習のみならず部活動や生徒会活動・学校行事等どんなことにも積極的に参加して文武両道を実現し、明るく伸びやかで充実した高校生活を送る生徒を育てています。

心身の最も発達する高校時代に、生徒の個性や適性を伸ばし、きめ細かく個々の生徒に適切な進路指導を行って、生徒の夢を実現させるための教育を展開していきます。

このような本校の恵まれた教育環境の中で、自分の豊かな未来を自らの手で切り拓く意欲的な生徒の入学を心より歓迎します。



東海大学付属高輪台高等学校  
校長 片桐 知己治

# 国内外での活発な 教育プログラム・交流

東海大学のスケールメリットを最大限に生かして

## 優れた能力を伸ばす 学園オリンピック

学園全体で「学園オリンピック」を開催しています。陸上競技、バレーボール、サッカーなどの競技を行うスポーツ部門と、国語・数学・英語・理科・芸術・知的財産・ディベートで競う文化部門があり、全国に14ある付属・提携校の高校生と5校の中等部生が参加。生徒の隠れた才能を早期に発見し、さらにそれを伸ばす東海大学独自の一貫教育プログラムです。いつもの教室を離れ、広大で緑豊かな湘南キャンパスや清涼な空気に満ちた嬬恋高原研修センターで、理解・創造・競技する楽しさを仲間とともに体験します。文化部門では1次審査を突破してきた各付属高校・中等部の生徒達と競い合い、自らの才能を高めていきます。大学の教員より普段の授業では学ぶことのできないテーマ・内容で指導を受けることができます。なお、高校3年生で文化部門の2次セミナーに参加し、顕著な成績をおさめると東海大学特別奨励入学候補者として、大学入学後、奨学金が与えられる場合があります。



## 大学教育を先取りできる 東海大学への体験留学

高校大学一貫教育の一例として東海大学への体験留学制度があります。これは、成績等の条件をクリアした高校生が3年生の後期、大学の進学予定学部学科に通学して授業や試験を受け、大学入学後に受講科目の単位を認定されるというものです。この制度により、高大の接続がスムーズになり、早い段階で専門教育を受けることで学問に目覚めることが期待されています。また、東海大学進学後に単位を先取りしたためにできた時間的余裕を利用して、さらに他の学部・学科の授業を受講したり、海外へ留学することが可能になります。



## 確かな英語力向上をめざす ヨーロッパ研修旅行／2年研修旅行／ ハワイ中期留学（SHIP）／カナダ中期留学

本校には豊富な海外体験留学制度があります。一つは各学年希望者が他の付属高校生と一緒にデンマーク、ドイツ、オーストリア、フランス等を巡り、歴史と異文化を学ぶ10日間のヨーロッパ研修旅行。ほかにも2年生対象のハワイ・カナダ・オランダ海外研修旅行、3年生を対象に、ハワイにある東海大学短期大学のキャンパスを利用して英語力向上に取り組む約2カ月間のSHIP、カナダ中期留学を実施しています。



## ともに鍛え、高め合う 日本一・全国強豪部活動体験

北海道から九州まで、全国に14ある付属・提携高校。本校吹奏楽部のように、全国トップクラスの実力を持つ部活動がたくさんあります。各学校の監督・顧問から推薦を受けた生徒は、そのような全国レベルの強豪校の生徒と一緒に練習を行い、指導を受けることができます。2015年度から、本校吹奏楽部（実績：全日本吹奏楽コンクール金賞8回他）と福岡県にある付属福岡高等学校サッカー部（実績：全国高校サッカー選手権15回出場他）が夏休みに各付属高校から生徒を受け入れました。全国規模で展開する東海大学ならではのプログラムです。今後もさらに受け入れ校を増やし、全国レベルの強豪部活動を体験できる道を広げていきます。また、2016年度から「学園コーディネーター制度」を設置し、学園が誇る全国的に著名な部活動指導者に委嘱して、技術指導や指導者育成等について付属間を横断的に活動する体制を整えています。



# 東海大学へ進学し、 広がる夢と可能性

## 各分野で活躍する卒業生

(株) スターフライヤー 運航乗務員 副操縦士資格操縦士  
小野 裕さん  
2009年3月 東海大学付属高輪台高等学校卒業  
2013年3月 東海大学工学部航空宇宙学科航空操縦学専攻卒業



### 挑戦したことが 一番の経験

当時、私には航空操縦学専攻に入るという大きな目標がありました。勉強以外にも部活動をはじめとする様々なことに積極的に取り組んでみました。学園オリンピックやディベート大会など、たくさんのご事に挑戦できる環境が高輪台高校にはありましたので、得意ではないことにも挑戦してみました。好き嫌い問わず多くのことに挑戦したことにより、様々な角度から物事を捉え、取り組む習慣が身に付きました。パイロットという仕事で直面する問題は、必ずしも自分が得意とする問題とは限りません。高校生時代の経験が今でも役に立っていると感じています。

東海大学医学部付属病院勤務 看護師  
岡田 綾さん  
2010年3月 東海大学付属高輪台高等学校卒業  
2014年3月 東海大学健康科学部 看護学科卒業



### 部活に勉強に、 充実した高校生活でした。

高校時代は吹奏楽部に所属。海外での演奏旅行も経験、3年間部活動を続けたことで、精神的にも身体的にも鍛えられたと感じています。先生との距離も近く、テスト勉強の時間が取れなかったときは、私たちのために授業を開いてくださったり、職員室を訪ね個別に教わったり。充実した高校生活を送れたことに心から感謝しています。看護師としての今の目標は、患者さんを取りまく医療チームの一員として力を発揮できるようになること。そして日々経験を積み、自分なりの「看護」を見つけ、患者さんの支えになりたいと思っています。

東海大学医学部付属病院勤務 臨床研修医  
山川 翔太郎さん  
2008年3月 東海大学付属高輪台高等学校卒業  
2014年3月 東海大学医学部 医学科卒業



### 自ら行動することの 大切さを教わった高校時代。

医学部を志望する私にとって、東海大学への推薦入学があることは高輪台高校の大きなメリットでした。生徒会活動で学校側と校則について協議したり、新しく部活を立ち上げたりと、いろいろなことに挑戦した高校生活の中で、私はただ与えられるのを待つのではなく、自ら行動を起こす大切さを学べたと考えています。今はさまざまな科を周り、日々先生方に教えるを請いながらスキルを磨いている段階。大病院ということでも難病の患者さんが多く、無力を感じることもあります。いずれ多くの傷病に苦しむ患者さんを助けることにつながると信じて頑張っています。

東海大学医学部付属八王子病院勤務 看護師  
堤 彩花さん  
2010年3月 東海大学付属高輪台高等学校卒業  
2013年3月 東海大学付属医療技術短期大学 看護学科卒業



### 「文武両道」をやり遂げた ことが今の自分の支え。

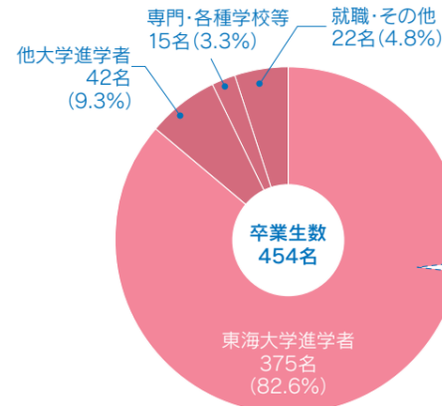
救急の仕事をしていた父の姿を見て、人の役に立てる仕事として看護師を志望。看護学科のある大学の付属高校である高輪台高校を選びました。看護師は命に関わる責任の重い仕事であり、何人もの患者さんを受け持つ中で人との関わり方について考えさせられることも多いです。また入職後も疾患や治療、薬についてなど日々勉強が必要です。つらいときもありますが、高校3年間、勉強にも部活にも全力で取り組んだ経験が今の私の支えになっています。患者さんからの感謝の言葉をモチベーションに、知識・技術の向上に努め、患者さん一人ひとりにあったケアを提供していきたいと思っています。

## 本校から航空宇宙学科(航空操縦学専攻)・医学科・看護学科・HTICへの進学者数

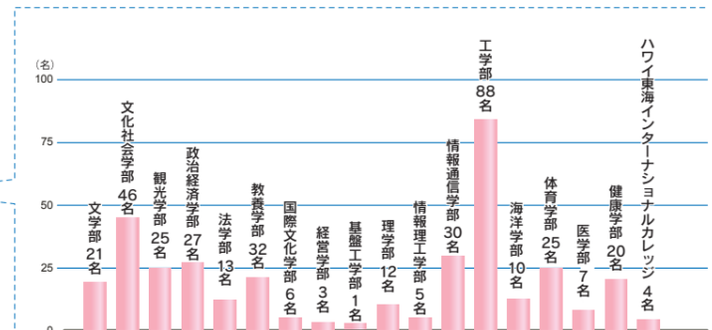
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
航空宇宙学科(航空操縦学専攻)	2	1	2	3	0	1	2	2	2	2	1
医学部 医学科	2	5	3	3	5	5	6	4	5	6	5
医学部 看護学科	3	4	4	8	5	6	7	7	7	5	2
HTIC	9	3	11	19	8	16	8	8	5	4	4

## 卒業生の約85%が 東海大学へ進学

### 2019年度卒業生の進路状況



	卒業生数	東海大学関係進学者数	東海大学関係進学率
2015年度	414	372	89.90%
2016年度	457	398	87.10%
2017年度	457	401	87.70%
2018年度	452	390	86.30%
2019年度	454	375	82.60%



**芸術から医学まで、23学部62学科・専攻を持つ東海大学なら  
豊富な学部学科の選択が可能です。**

### 東海大学設置学部・学科一覧

注) この一覧における学部学科の記載は、2022年度改組改編(計画中)を反映させた内容です。

- 湘南キャンパス (湘南校舎)**
  - 文学部
  - 文明学科
  - 歴史学科 (日本史専攻/西洋史専攻/考古学専攻)
  - 日本文学科
  - 英語文化コミュニケーション学科
  - 文化社会学部
  - アジア学科
  - ヨーロッパ・アメリカ学科
  - 北欧学科
  - 文芸創作学科
  - 広報メディア学科
  - 心理・社会学科
  - 教養学部
  - 人間環境学科
  - 芸術学科
  - 児童教育学部
  - 児童教育学科
  - 体育学部
  - 体育学科
  - 競技スポーツ学科
  - 武道学科
  - 生涯スポーツ学科
  - スポーツレジャーマネジメント学科
  - 健康学部
  - 健康マネジメント学科
  - 理学部
  - 数学科
- 東京キャンパス (渋谷校舎)**
  - 情報数理学科
  - 物理学科
  - 化学科
  - 情報理工学部
  - 情報科学科
  - コンピュータ応用工学科
  - 情報メディア学科
  - 工学部
  - 航空宇宙学科 (航空宇宙学専攻/航空操縦学専攻)
  - 機械工学科
  - 機械システム工学科
  - 電気電子工学科
  - 医工学科
  - 生物工学科
  - 応用化学科
  - 建築都市学部
  - 建築学科
  - 土木工学科
  - 政治経済学部
  - 政治学科(1~2年次)
  - 経済学科(1~2年次)
  - 法学部
  - 法律学科
  - 経営学部
  - 経営学科(1~2年次)
  - 情報通信学部
  - 情報通信学科(1~2年次)
  - 観光学部
  - 観光学科(1~2年次)
- 東京キャンパス (高輪校舎)**
  - 情報通信学部
  - 情報通信学科
  - 観光学部
  - 観光学科
  - 経営学部
  - 経営学科
  - 国際学部
  - 国際学科
- 静岡キャンパス**
  - 人文学部
  - 人文学科
  - 海洋学部
  - 海洋理工学科 (海洋理工学専攻/航海学専攻)
  - 水産学科
  - 海洋生物学科
- 国際学部**
  - 国際学科(1~2年次)
- 湘南キャンパス (伊勢原校舎)**
  - 医学部
  - 医学科
  - 看護学科
  - 工学部
  - 医工学科
- 九州キャンパス (熊本校舎)**
  - 文理融合学部
  - 経営学科
  - 地域社会学科
  - 人間情報工学科
- 九州キャンパス (臨空校舎)**
  - 農学部\*
  - 農学科
  - 動物科学科
  - 食生命科学科
- 札幌キャンパス**
  - 国際文化学部
  - 地域創造学科
  - 国際コミュニケーション学科
  - 生物学部
  - 生物学科
  - 海洋生物科学科
- 専門分野分類**
  - 人文科学
  - 社会科学
  - 教養
  - 教育学・体育学
  - 芸術
  - 理学
  - 農学
  - 保健
  - 工学

大学案内

ぜひお読みください

**ハワイ東海インターナショナルカレッジ (現地法人)**

- 教養学科/予科

# 2021年度入学生 教育課程表

※変更予定あり

## ●普通クラス

教科	科目	単位数			
		1年	2年		3年
			文系	理系	
現代文明論	高校現代文明論	1			
国語	国語総合	4			
	現代文B		2	2	3
	古典A				
	古典B		3	2	2
	国語表現				3
地理歴史	世界史B		5	4	
	日本史B				5
公民	倫理	2			
	政治・経済	2			
数学	数学I	3			
	数学II		4	5	
	数学III				6
	数学A	2			
	数学B		2	3	
	数学演習				2
理科	物理基礎	3			
	物理				4
	化学基礎		3	3	
	化学				4
	生物基礎	3			
	生物				4
保健体育	体育	3	2	2	2
	保健	1	1	1	
芸術	音楽I		2	2	
	美術I		2	2	
外国語	コミュニケーション英語I	4			
	コミュニケーション英語II		5	5	
	コミュニケーション英語III				5
	英語表現I	2			
家庭	英語表現II				5
	CALL	1	1	1	1
	家庭基礎		2	2	
情報	情報の科学	2			
探究活動	探究活動I		1	1	
	探究活動II				1
総合的な探究の時間	体験学習	1	2	2	
合計		34	35		33
特別活動	ホームルーム活動	1	1	1	1
総計		35	36		34

## ●SSHクラス

教科	科目	単位数		
		1年	2年	3年
現代文明論	高校現代文明論	1		
国語	国語総合	4		
	現代文B		2	2
	古典A		2	
地理歴史	世界史B		4	
	日本史B			4
公民	現代社会	2		
数学	数学I	4		
	数学II		4	
	数学III			6
	数学A	2		
	数学B		2	
理科	物理基礎	3		
	物理			4
	化学基礎		3	
	化学			5
	生物基礎	3		
	生物			4
保健体育	体育	3	2	2
	保健	1	1	
芸術	音楽I		2	
	美術I		2	
外国語	コミュニケーション英語I	4		
	コミュニケーション英語II		4	
	コミュニケーション英語III			4
	英語表現I	2		
	CALL	1	1	1
家庭	家庭基礎		2	
情報	情報の科学	2		
SSHプログラム	サイエンス基礎	1+△1		
	科学体験学習旅行	□1		
	アカデミック・プレゼンテーションI		1	
	アカデミック・プレゼンテーションII			1
	課題実験		2	
	公共科学論		1	
	公共科学演習			2
	課題研究			2
	総合的な探究の時間	体験学習	1	2
合計		36	35	33
特別活動	ホームルーム活動	1	1	1
総計		37	36	34

- 1年体育3単位のうち2単位を女子はダンス、男子は柔道・剣道のいずれかを選択
- 2年芸術は「音楽I」・「美術I」より1科目選択
- 3年理系の理科は「物理」・「生物」より1科目を選択
- SSHクラスの△サイエンス基礎の1単位は、放課後と土曜日に授業を行う。
- SSHクラスの□科学体験学習旅行の1単位は、夏期休暇中の3日間集中授業と土曜日に行く。
- 選択科目履修希望者が15名以下の場合は、原則として開講しない
- ※教育課程表は変更になる場合があります。

## 制服... School Uniform

セーターやベスト、ネクタイやリボンなど豊富なサブアイテムを組み合わせることで、夏冬合わせて男子は140通り、女子は240通りのコーディネートを楽しむことができます。



女子 冬正制服 男子 冬正制服 女子 冬サブ制服 男子 冬サブ制服 女子 夏正制服 男子 夏正制服 女子 夏サブ制服 男子 夏サブ制服



私たちが  
高校生活を  
サポートします。

●● School worker

教員と同様に、生徒たちの高校生活を支える職員たち。さまざまな場面で、生徒さらには教員たちをサポートしていきます。

### 事務室



坂上 範子(事務長) 渡邊 一仁(事務長補佐) 佐藤 佳子

### 図書館



鈴木 あけみ

### SSH事務



松井 有紀子

### 実験助手



中川 朋子 萩野 将太



福西 知佳 西村 文子 佐藤 梨央



堀 玲子

## 保護者からのメッセージ

本校で学生生活を送れたことを大変うれしく思います。

多くの生徒が学習と部活動の両立を実践していることに魅力を感じ、息子は進学を決めました。そして、その初心を忘れず、卒業まで文武両道の充実した学生生活を送ることができました。また、本校の数ある学校行事の代表ともいえる剛健旅行において、3年間を通して常に上位で完走し続けたことが、息子を心身ともにたくましく成長させてくれました。保護者として先生方には、生徒一人ひとりの個性を伸ばしながら、各々の夢の実現に向けて、大切に育ててくださったこと大変感謝しています。息子には本校で過ごした日々を忘れることなく、大学でさらなる経験を積み、より多くのことを学びながら、ますます成長していくことを期待しています。



小泉 三枝子さん(陸君の母)

# 学習と部活動の両立をめざして

東海大学進学を視野に入れた、基礎学力の習得。  
そして積極的な部活動への参加を重視しています。



## 1日のスケジュール

毎日の学習で確かな学力を身につける

●平常時授業時間表

予鈴	08:25
朝読書	08:25 ~ 08:35
SHR (ショートホームルーム)	08:35 ~ 08:45
1時限	08:45 ~ 09:35
2時限	09:45 ~ 10:35
3時限	10:45 ~ 11:35
4時限	11:45 ~ 12:35
昼休み	12:35 ~ 13:15
5時限	13:15 ~ 14:05
6時限	14:15 ~ 15:05
SHR (ショートホームルーム)	15:05 ~
放課後	部活動など



## 部活動と勉強の 両立を目指すため 過程を大切に考える

葛飾区立常盤中学校 卒業  
(野球部) 宮田 伝蔵くん

私は、部活動と勉強の両立を目指します。部活動では、今まで出られなかった甲子園初出場を目標にしています。結果も大事ですが、それまでの過程、内容が重要だと思うので1日1日を大切にしていきたいです。勉強も同じようにその時間でしか学べない内容があります。他の人と比べるのではなく、自分の目標に向かって授業を集中して受け、どちらも悔いのないように高校生活を過ごしたいです。



## 29の部と2つの同好会

部活動を通して、人間的な成長を

- |              |          |
|--------------|----------|
| 陸上競技部        | 物理化学部    |
| 男子バスケットボール部  | 写真部      |
| 女子バスケットボール部  | 美術部      |
| 男子バレーボール部    | 茶道部      |
| 女子バレーボール部    | 軽音楽部     |
| ソフトテニス部      | マルチメディア部 |
| スキー部         | ESS同好会   |
| 卓球部          | 華道同好会    |
| ラグビー部        |          |
| サッカー部        |          |
| バドミントン部      |          |
| 柔道部          |          |
| 剣道部          |          |
| 弓道部          |          |
| テニス部         |          |
| アーチェリー部      |          |
| 野球部          |          |
| ゴルフ部         |          |
| ダンス部         |          |
| アメリカンフットボール部 |          |
| 吹奏楽部         |          |
| 放送部          |          |
| 演劇部          |          |



## 憧れの吹奏楽部で 充実した高校生活を 送っていききたい

横浜市立中山中学校 卒業  
(吹奏楽部) 益谷 かれんさん

私は吹奏楽部に憧れ、この学校への入学を決めました。練習は大変だと思いますが、将来の進路も考え、学業も疎かにせず授業内で理解するよう集中して取り組みます。3年間の貴重な時間を有効活用し、学力と部活動の両立を図りたいと思います。大好きな音楽を通して心身共に成長していきたいです。



## 質の高い教育のために

“わかりやすい授業” “主体的に取り組める授業”が本校の授業のモットーです。

## 教育の質を高める『教育改革サイクル』

本校は創立以来、日々変化、変革を遂げてきましたが、特に発展が目覚ましいのは教育改革です。まず教員たちが自ら意識改革を行い、各教室の場で授業改善のために力を尽くします。

たとえば

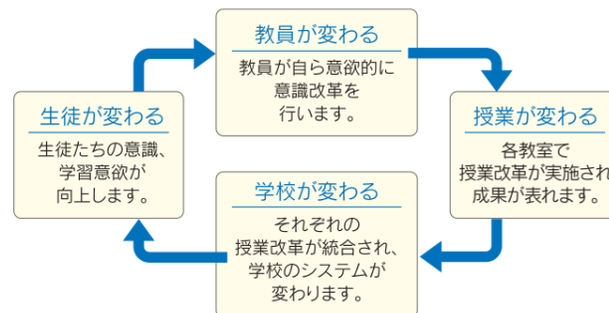
- 新学力観に基づく評価・評定基準の策定
- 生徒・保護者・同僚教員による授業評価の導入
- ベストティーチャー制の導入

など斬新なシステムを次々に取り入れることで生徒たちの“学ぶ意識”を高めることに努めます。

その結果、生徒たちは以前にも増して目を輝かせ自主的な学習活動にも積極的に取り組むようになります。

生徒たちの高いモチベーションに教員が刺激を受け、再び教員が意識改革を行う……。この一連の教育改革のサイクルを本校では「教育改革シンボル」と定めています。21世紀の質の高い教育をめざし、これからは本校の教育改革は決してとぎれることはありません。

### ●教育改革シンボル(教育改革サイクル)

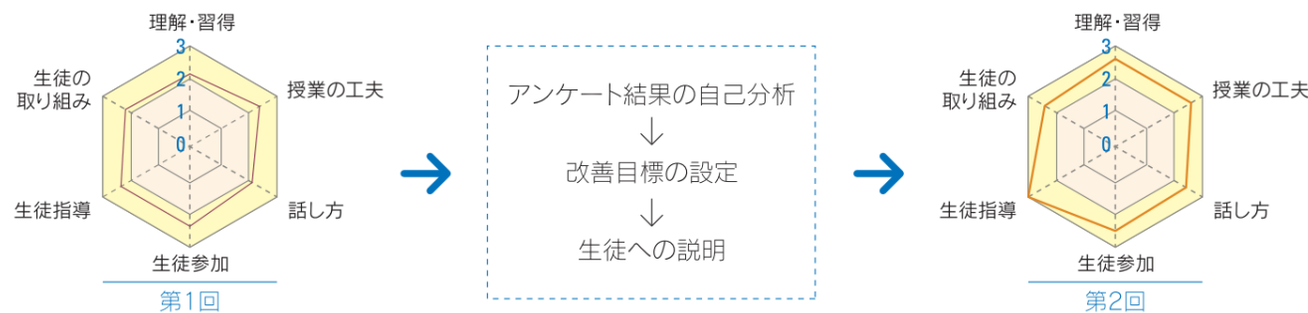


	男	女
教職員数	92名	50名

## 生徒による授業評価を行っています

生徒たちの興味と理解力を深めるために、本校の教員全員が日々考え、授業の質を高めなければならないのは言うまでもありません。そのために年4回「生徒による授業評価アンケート」を実施し、生徒の声を教員にフィードバックし、授業改革のための資料としています。

### ●授業評価アンケートによる授業改善の流れ



## 生徒・保護者・教員が選ぶベストティーチャー

「生徒による授業評価アンケート」を発展させ、保護者と教員も授業評価に参加したうえで、総合的な評価により、2タイプの「ベストティーチャー」を選出し、表彰しています。

### ●ベストティーチャーの選び方

#### ステップ1

年4回の「生徒による授業評価アンケート」のうち前期2回の平均値が高い教員を、高校から6名、中等部から3名選抜し、ベストティーチャー候補として発表。

#### ステップ2

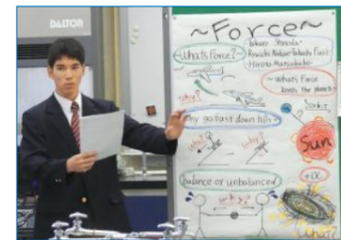
ステップ1で選ばれた全候補の授業を保護者と教員が見学し、「授業評価アンケート」に回答。

#### ステップ3

生徒・保護者・教員の「授業評価アンケート」の各平均値の合計が高かった高校2名、中等部1名の教員をベストティーチャー(タイプA)として発表・後援会より表彰。

タイプAとは別に、後期中間までの3回の「生徒による授業評価アンケート」で、最も成長度の高かった教員1名をベストティーチャー(タイプB)として発表・後援会より表彰。

## 日々の取り組み



### 確かなプレゼンテーション能力の養成

2004年度から四期連続指定を受けたスーパーサイエンスハイスクールのさまざまな取り組みや、学園独自の科目「高校現代文明論」や本校で開発した「探究活動」「公共科学論」の授業を通して、「考え」「まとめ」「発表する」能力の育成に取り組んでいます。また、日々の授業においても、プレゼンテーション活動を授業計画に盛り込むなど発表力の向上を目指しています。生徒たちはこれらの活動を通じて確かなプレゼンテーション能力を身につけます。

### 人としての総合力を培う教育・環境

本校は東海大学への進学を前提にしていますが、受験指導は行いません。生徒たちは文系・理系がバランスよく配置されたカリキュラムで、体験や経験を通して学びます。蔵書約4万冊を数える図書館をはじめ、校内無線LANや理科実験室、さらに総合グラウンド、武道場、トレーニングルームなど、教育環境も充実しています。

### 大学からの課題の取り組み

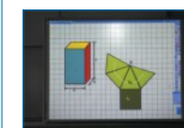
高校大学一貫教育の特徴として、付属推薦合格者に対して、それぞれの進学予定学部学科から出される「個別課題」が用意される予定です。これらは、自ら学習する場を提供するもので、各科目の基礎知識を入学前に確認し、入学後の大学における主専攻科目の理解が容易になります。



### わかりやすく、生徒が積極的に取り組む授業を目指して アクティブボードとタブレットPCの活用

各教室にアクティブボード(電子黒板)とプロジェクターを設置。パソコン画面を投影しながら教員・生徒は専用のペンを用いて、さまざまなアプリケーションを使いながら授業を進めています。インターネットに接続して動画や画像を見たり、生徒が使用するワークシートの問題を解いたり、教員と生徒が資料を共有しながらスピーディーで効率的な授業を目指しています。また2015年度より、タブレットPCをクラス全員が同時に利用できるように導入。教員によるプレゼンテーションだけでなく、生徒から発信された情報を授業に取り入れ、生徒が主体的・協働的に学ぶアクティブラーニングでさらにわかりやすく、記憶に残る授業を展開しています。

さらに、2019年度からはBYODによる一人一台のPCを活用して、ICT教育を推進しています。



#### 【アクティブボードの便利な機能】

アクティブボードに書かれたことはすべて保存されるので、もし体調不良などで授業を欠席したとしても、後日授業の内容を確認することができます。さらにアクティブボードの盤面を、グラフ用紙のようなマス目模様や音楽で使う五線譜にして、その上からソフトによるコンパスや物差しで円や直線を描いたり、音符を書くこともできます。インターネットにも接続できるので、最新の情報を授業で使用することも可能です。

### 新しいICT教育を展開 ～一人1台タブレットPCを使った授業～

アクティブボードに加えて、2019年度からBYODによるタブレットPCを導入することで、生徒一人にPC一台のICT環境を実現しました。ClassiやClassiNoteを利用することで、アクティブラーニングを実践するだけでなく、デジタル教材を活用した授業に取り組んでいます。また2020年3月からの新型コロナウイルス感染症拡大防止のための休学期間中には全教科において授業をWeb配信しています。



# 東海大学附属高輪台高等学校 第4期(SSH)

文理融合の総合文明を築くために、21世紀を担う「時代の開拓者」を育成する

## スーパーサイエンスハイスクールとは？

文部科学省が指定する研究開発校で、科学技術、理科・数学教育を重点的に行う学校をスーパーサイエンスハイスクール(SSH)といいます。

本校は、2004年度から2016年度まで連続3期(13年)にわたりSSH指定を受けてきました。  
また、2017年度からも第4期(5年)の継続指定を受けています。

### ●具体的な取り組みは？

すべての学年にSSHクラスを設置し、特別な教育プログラムを実施します。具体的には、大学・研究機関・企業の研究者と連携授業を行い、科学に関する基礎力や問題発見力、問題解決力などの生徒の諸能力を高める取り組みを行います。また、国際的な視野に立てるように、科学英語教育や海外校との交流を積極的に行っていきます。これらのプログラムを通して、国際舞台の科学技術分野で活躍できる有能な人材の育成をめざしています。2017年から始まった第4期SSHではSSHクラスだけでなく全クラスが「探究活動」を通してSSHスタイルの学習に取り組みます。



### 1. 協働学習を通じた問題発見力・問題解決力の育成



### 2. 地球市民としての倫理観・判断力の育成<SSHクラス>



### <普通クラス>



※SSH3期13年のノウハウを活かして、普通クラスにも発展させる取り組み

### 3. 英語プレゼンテーション力・国際性の育成



●Super Science High Schoolの活動を中心に、さまざまな国の学生と交流を持ちました。



### 4. 地域に広げる科学普及活動



### 5. キャリア教育の推進



### 6. 中・高・大 一貫教育



# 英語教育

## NICE! Natural Inter Communication in English

～毎日英語と接することで「英語力アップ」を目指そう!～

### 01 コミュニケーション英語、英語表現

アクティビティーの多い授業を心がけ、知識の定着と英語での自己表現力・コミュニケーション能力アップを目指します。英語に必要な4技能(Listening、Speaking、Reading、Writing)を身に付けると同時に、大学や社会で必要とされる英語力の基礎を定着させることを目的としています。会話重視の授業時には、少人数制を採用し、生徒約25名に対して外国人教員と日本人英語教員の2名による授業を実施します。週1回放課後にオンライン英会話を実施しています。(希望制・有料)

### 02 CALL (Computer Assisted Language Learning)

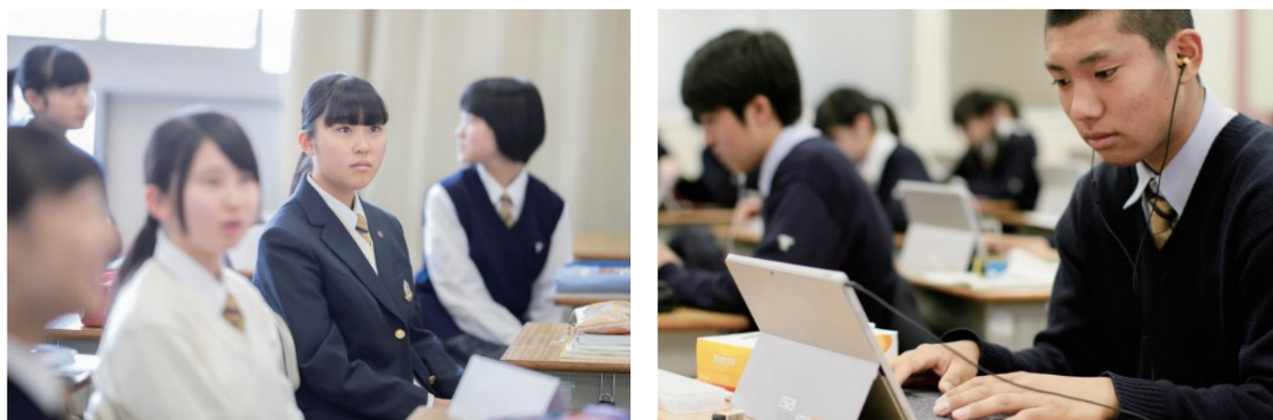
「大学入学共通テスト」にも採用されるGTECを学園全体で受験して、英語4技能の定着を進めていきます。1人1台のタブレットPCを使用しながら、学習を進めていく授業です。

### 03 多種多様な英語研修

2年生で実施される研修旅行(修学旅行)では、個人選択で行先を決定することができます。2021年度は、オーランドサイエンスコース・カナダホームステイコース・ハワイ研修コースの海外3コースが実施される予定です。

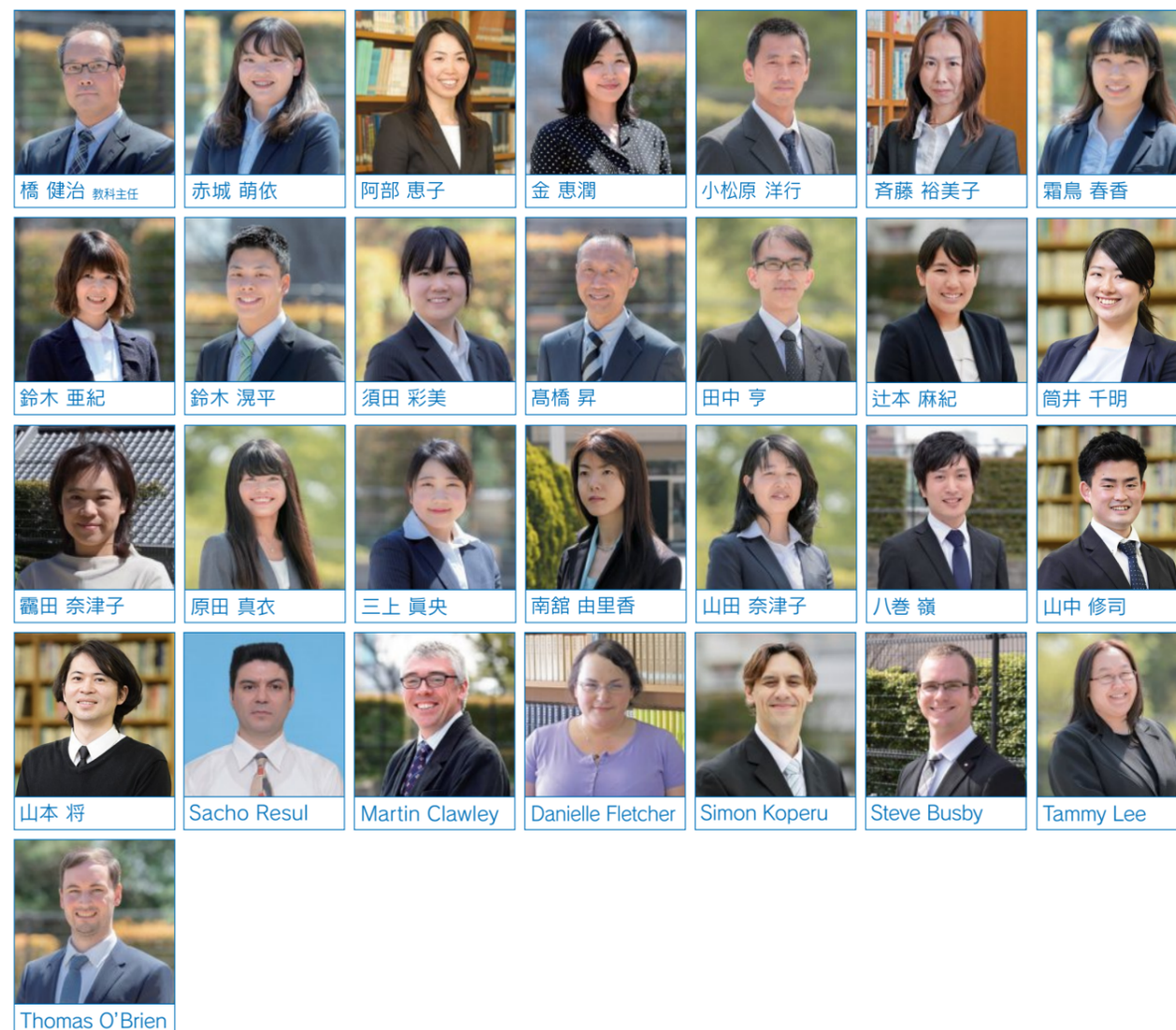
また、3年生の後期には東海大学への付属推薦のメリットを活かして、2か月間ホームステイを行いながら現地の高校に通学するカナダ中期留学や2か月間HTIC(ハワイ東海インターナショナルカレッジ)で学ぶSHIPといった海外留学プログラムなどがあります。

※研修旅行には、国内コース(沖縄・北海道)も用意されています。



## 04 7名の外国人教員を含む29名の英語科教師陣

少人数制の授業を実施するために、7名のネイティブスピーカーを常駐させるだけでなく、英語力に長けた日本人教員を他教科よりも多く採用しています。これによって、いつでも英語でコミュニケーションを取ることができる環境を提供します。



# 探究活動

## Exploration activities

### 主体的・対話的で深い学びの実現に向けて

～ SSH活動(3期13年)の成果を普通クラスに還元～

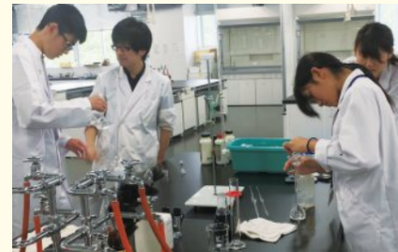
#### 1stステージ(2年生前期)

ユニット学習を通じて、「探究」の技能の習得および活用を学びます。



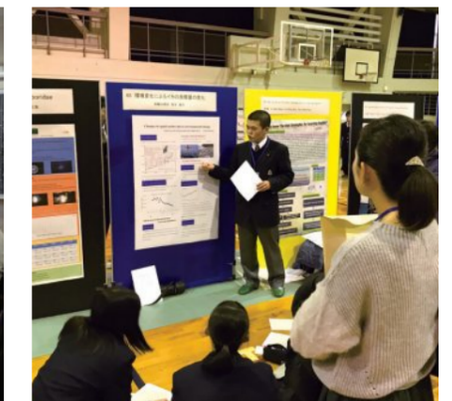
#### 2ndステージ(2年生後期)

グループで自らテーマを選定し、協働作業を通じて知識・技能の獲得およびデータ活用方法を学びます。



#### 3rdステージ(3年生)

2ndステージの活動を深化させ、その成果を外部へ発信するだけでなく、新たな課題を発見して、次のステージへ繋げていきます。



# 高校現代文明論

◆◆◆ General Civilization



## 文明のあり方を通して 自らの生き方を考える。

### 高校現代文明論とは

高校現代文明論は、自らに「人生如何に生きるべきか」と問いかけ、意義ある人生を送るため、多様なものの見方のなかから、正しいものの見方・考え方を確立し、人道主義・人格主義に基づいた思想を培うことを目的とした教科です。



片桐 知己治 校長



松山 賢一 副校長

**生徒のコメント** ●この授業のおかげで、みんなの前で自分の意見を自信を持って発表できるようになりました。

### 学習のしかた

1年生で1単位(週1時間)を、各クラス担任が担当します。校長・副校長による授業も行われます。

### 年間テーマ

年間テーマは、「現代文明」とし、以下の分野を取り上げます。

- ①「現代文明」における「知的財産」の尊重と創造
- ②ディベートスキルの修得

### 展開のしかた

年間32回の授業を6ユニットに分けて行います。

### 学習のながれ

#### 第1ユニット

創立者の生き方を通して、建学の精神と『高校現代文明論』を学ぶことの意義を理解します。



#### 第2ユニット

「現代文明」における「知的財産」の重要性と問題点を理解します。



#### 第3ユニット

「現代文明」の諸問題について考えるためのグループリサーチのテーマを決め、リサーチおよびプレゼンテーションのスキルを学びます。



#### 第4ユニット

グループリサーチの結果についてプレゼンテーション・アクティブラーニングを行うことにより、「現代文明」についての理解をクラス全体で共有します。



#### 第5ユニット

プレゼンテーションの内容についてアクティブラーニングを行うことにより「現代文明」についての理解を一人ひとりが深めます。



#### 第6ユニット

「現代文明」の諸問題をテーマとしたグループ対抗のディベートを行います。



年間テーマについてのまとめを行います。



# 国語

◆◆◆ Japanese Language



## 多くの作品を読むことは 多くの人生に触れること。 論理の確かさと感情の豊かさを育み、 頭の中に多種多様な人生を描いていく。

思いを伝えたいと考えたとき、人は作品を残します。国語で扱う評論や小説や詩などを読むことは、誰かの思いを汲み取り、共感する作業でもあるのです。また、ひとりで獲得した知識を全体で共有することも行っています。グループワークや発表を通じて意見交換と集約を行うことで、学びを深めています。ときには電子黒板やタブレットを用いて映像資料を活用し、想像力をかき立てる一助としています。本校では多くの作品を用いて授業を展開し、他者の思考や感情を受け止める器を広げることをめざしています。

### 本校教員のおすすめ本

- 『夜のピクニック』恩田陸 新潮文庫  
本校には「剛健旅行」という夜通しで歩く学校行事があります。この話はまさに剛健旅行そのものです。行事とは誰かが楽しくしてくれるのではなく、自分が積極的に参加して初めて楽しくなるもの。この本を読み、本校の剛健旅行に参加し、二重の楽しさを味わってください。
- 『寺内貴太郎一家』向田邦子 新潮文庫  
人情深く不器用な石工、寺内貴太郎とその一家が織りなす人間模様。本気で叱られることが少なくなった人にとって、貴太郎の息子と娘への叱咤が胸に響くかもしれません。愛情深く誰かを守るとき、優しさや厳しさが不可欠だと教えてくれます。
- 『きみの友達』重松清 新潮文庫  
周りの話に合わせて必死で、本当の自分を出せない。仲間ではないけれど、同じグループにいるから愛想笑いをし続ける。このような経験をしたことはないでしょうか。自分にとっての「本当の友達」とは何かを改めて考えさせてくれる一冊です。



**生徒のコメント** ●先生の授業は、みんなが積極的に参加できるような楽しい授業で、教室が明るく良い雰囲気でした。

# 地理歴史・公民

••• Geography and History ••• Civics



## 常識の中から 疑問を見つけ出す。 「?から!」の楽しい地歴・公民。

「地理歴史・公民ってこんなに楽しかったのか!」と感じさせる工夫が随所に生かされた授業が特徴です。「今日のニュースは?」という教員の問いかけから始まり、重要な言葉の解説や内容を掘り下げていくことで、当たり前(常識)の中から疑問を見つけ出す力が身につきます。またグループ発表を通してリサーチ能力、プレゼン能力、ディスカッション能力などを習得。日本や世界の動きがぐっと身近になります。

### あるクラスで生徒に聞いた「今日のニュースは?」

“2019年度に長いあいだ記事になっていたニューストップ3”というテーマで、生徒がレポートにまとめたものをご紹介します。

- 1位 「令和」に改元**  
平成の天皇陛下が4月30日に退位され、新たに徳仁親王陛下が5月1日、第126代天皇に即位。これに先立って4月1日に「万葉集」から引用され決定した新元号「令和」について、歴史的な側面を踏まえ、詳しくまとめました。
- 2位 ラグビー W杯日本大会開幕、日本8強**  
アジア初開催となるラグビー W杯日本大会が9月に開幕、日本は初の8強入りを果たしました。大会を通じ、出場国の国歌と一緒に歌うなどしたホスト国としての振る舞いにも注目が集まり、東京五輪への課題などを分析しました。
- 3位 東日本で台風大雨被害、相次ぐ**  
東日本では、9月から10月にかけて、立て続けに大型台風による大雨や強風の被害が発生、災害が発生するメカニズムや支援の体制など今後の備えはいかにするべきかをグループに分かれて調査・研究・発表を行い、理解を深めました。



**生徒のコメント** ●毎日発表されるニュースは新鮮で、自分の知らなかったできごとが、先生の説明を通して深く分かり、ぐっと身近な話題として感じられるようになりました。  
●授業中にプレゼンテーションを行うことで、人前で話す度胸ができました。発表するための情報の取り方、人への伝え方の難しさ・大切さも身にしみて分かりました。

# 数学

••• Mathematics



## 手ごたえのある数学、 どんどん 楽しくなる数学。

本校の数学は「なぜ高校で数学を勉強する必要があるのか」にはじまり、数学を学ぶうえで誰にでもある素朴な疑問、質問を一つひとつ解決していくことを重視しています。授業では積極的に対話を取り入れ、50人の「なぜ」に真剣に向き合います。

### くじは先に引く方が当たりやすい?

あなたを含めて3人でくじびきに参加したとしましょう。当たりくじは10本中1本。しかも1人1回しか、くじが引けない。そんなとき、あなたは何番目にくじを引きますか? 最初にひいた方が当たりやすいのか、それとも他の人の結果をみてもからの方がいいのか…。しかし、結果はどの順番で引いても同じ確率なんです。だから、くじ引きの順番を争っても意味がない。順番はいつでも大丈夫ですよ。きちんと計算するには「条件付き確率」という項目で学習をします。確率は、日常にあるさまざまな事実にも気づかせてくれます。



**生徒のコメント** ●質問にいつでも答えてくれるので(休み時間や放課後でも!!)、数学が苦手でも大丈夫です。わからなかったことがわかるようになったときは、数学を勉強している楽しさを実感できます!!

# 理科

Science



## 観て、触れて、感じて学ぶ 実験を中心とした理科教育。

「物理基礎」「生物基礎」「化学基礎」「化学」が必修科目です。どの科目も実験を中心とした授業を展開しており、『観る力』『考える力』『まとめる力』などの科学的な思考力が身につくよう指導し、最終的には生徒たちの自発的な探究力を養います。



生徒のコメント ●血球の観察により、ヒトとニワトリの、赤血球のちがいを知ることができました。

# 保健体育

Health and Physical Education



## レポートや発表を織りまぜた、 見る、行う、考える、調べる保健体育。

体育はただ単に体を動かすだけでなく、教員や技術の高い生徒をモデルとして観察した後、実際に自分がやってみて「なぜ上手にできるのか」を考えるという手順を踏み、上達への道を探ることを重視。そのため年に数回レポートを提出し、「調べる体育」を行っています。保健では、クラスをいくつかの班に分けてテーマを設定。図書館やインターネットを利用して自分たちで調べる活動も行っています。

### 東海大学付属高輪台高等学校の 魅力ある体育授業を大紹介!

- その1 体育移動教室  
前期・後期に1回ずつ、さいたま新都心にある総合グラウンドでサッカー、ソフトボール、テニスを行います。
- その2 体育祭  
年1回、高等学校の体育祭と中等部の体育祭を総合グラウンドで行います。
- その3 さまざまな経験を持つ教員団  
テニス部、サッカー部、柔道部、剣道部、女子バレーボール部、男子バスケットボール部等のさまざまな経験を持つ部活動顧問が授業を担当します。



生徒のコメント ●施設が充実している!! ●先生の実績がすごい!! ●体育の授業のある日待ちたい!!

# 芸術

...Arts



## 美術は彫刻・絵画、音楽はオカリナ・合唱を通じ感性・表現力を養う。

2年生で音楽・美術のいずれかを選択し、一人ひとりの感性や表現力を養うことを目標としています。美術では、立体と平面を取り上げ、立体ではスチロールを使った立体作製と銅版レリーフ、平面では静物画と幻想画を行います。それぞれで個性や創造性などを養います。音楽では、西洋音楽史を学ぶことによって、各時代の音楽様式やその特徴を理解し、また実技においては、合唱やオカリナを用いてソロやアンサンブルを行いながら表現力や協調性を養います。



完全ホール仕様の音楽室。100人編成の演奏が可能で、音楽の授業のほか、吹奏楽部が使用し成果を修めています。



新井 達也  
教科主任 担当：音楽



斎藤 信雄  
担当：音楽



種田 直孝  
担当：美術



鶴岡 薫  
担当：美術



森田 和彦  
担当：美術



山口 恵美子  
担当：音楽

### 生徒のコメント

●ただ美しく描くだけではなく、個性的に描くコツを教えてください！

●オカリナという他ではなかなか体験できない楽器にふれられてすごい！！

●2年の終わりに、オカリナの技術をほぼマスターすることができる。

# 家庭

...Home Economics



## 衣・食・住・家庭経済面での自立をめざす。

高校を卒業してからすぐに1人暮らしができるよう衣・食・住・家庭経済のバラエティに富んだ内容で、自分の人生を考えることを目標に学びます。授業は体験・実験・実習を取り入れながら進めます。自分の視点から家族、社会とのかかわりに目を向け、現在、生活上の問題点や「これからの自分の生活にはどんな能力が必要なのか」など、『自分にとっての幸福の形』を楽しく模索していきます。

### 生徒に人気のある授業 ランキングベスト3

- 1位 調理実習  
(成功あり、失敗あり、良き思い出に...)
- 2位 しみ抜き実験  
(いろいろなしみを、いろいろな方法で落としてみます)
- 3位 生涯の設計  
(将来の自分や、その家族の未来を考えます！)



古田 奈穂 教科主任



袖山 苺

生徒のコメント ●発見と驚きの楽しい調理実習！調理の奥深さを知るきっかけになりました。

# 情報

...Information Technology



## ITを活用するための能力を身につける。

情報化社会を生き抜くために最新のコンピュータを使い、実習をベースに興味・関心をひく授業を行っています。具体的には文書作成、表計算、プレゼンテーション、Webページ作成、画像処理、プログラミングなどに取り組み、創造性を育み、問題解決能力を伸ばすことに力を注いでいます。

### 使用機器について



2019年度からは、BYODによる一人1台のPC環境を実現し、一層充実した環境で授業を展開しています。

BYODによる一人1台のPC環境に加え、学校設置のPCを使用することにより、多様性に富んだ、ICTによる授業を行い一層充実した環境で授業を展開しています。

### 生徒のコメント

●大学に進学してからや、社会に出てから必要となるコンピュータに関する知識を教えられるので、興味をもって授業に取り組むことができます。



橋本 智孝



奥村 佳晃

# 特別活動

...Extra Curricular Activities



## 日々の主体的な活動。

HRの大きな目標は、生徒が望ましい集団活動を経験しながら、個人としても集団としても十分な発達を遂げること。日々の学習、さまざまな行事(スポーツ大会・校外活動・研修旅行・剛健旅行・建学祭・スピーチコンテスト・ディベート大会・体育祭など)を通して集団生活の充実・学業の向上・進路実現・人間の成長を求め、それぞれ個人が生き生きとし、集団としてうまく機能していくことをめざします。1年生のHRではクラスごとに茶道の作法一般を学習します。

# 総合的な探究の時間

...Integrated Studies



カナダ研修旅行

ハワイ研修旅行



北海道研修旅行

沖縄研修旅行

## 研修旅行を核にして文化や習慣を探る。

本校では2年生の6月に、6日間の研修旅行を実施しています。行き先としてカナダ、ハワイ、オランダ、北海道、沖縄の5コースを用意。「総合的な探究の時間」では、この研修旅行を教材に各地の文化や習慣を学びます。まず生徒が自らのコースと学習のテーマを決定。旅行前にポートフォリオを作成、研修を経て最終レポートを提出します。

# 健康推進室 (心身のケア・サポート)

Care&Support

## 教育総合相談室

高校時代は、人間関係、学習、進路、部活動など、身体的にも精神的にも悩みや不安の多い時期です。中には自分だけでは解決できないこともあるでしょう。教育総合相談室では、生徒が学校生活を送るうえで生じるあらゆる問題、不安、悩みを親身に受け止め、その解決のための援助を行っています。



### 主な相談内容

- なんとなく学校が楽しくない
- 体がだるい、気持ちがすっきりしない
- 努力しているのに成績が上がらない
- 友達とうまくいかない、友達がほしい
- 将来のことが心配
- 好きな人がいるけれど…
- 家にいるのがイヤ
- 自分は人からどう思われているのか気になる

### 相談内容について

この内容は相談に適している、適していないということはありません。また、相談内容を他にもらすことはありませんので、気軽にご相談ください。



松本 いずみ

### 教育総合相談室スタッフ

#### □本校教員(随時)

松山 賢一/辻本 麻紀/中山 唯人  
小林 千尋/眞崎 拓帆/橋本 真由

#### □学校医(精神科・隔月1回)

村上 健

#### □スクールカウンセラー

松本 いずみ(毎週 月・木・金曜日)

心と身体は深く結びついており、悩みを抱えることで身体の調子が悪くなることもあります。そのようなときは保健室と連携したサポートを行います。

## 保健室

快適で安全な学校生活を送れるよう、保健室ではさまざまなサポートを行っています。健康的な生活を送ることができるように生徒達と共に考える健康教育の場として、また健康に関する情報収集・分析調査等の実施などの活動をしています。「生徒の心身のケア」と「健康教育」の両面において、「開かれた保健室」をめざしています。



### 主な相談内容

- 生徒の健康課題の把握のための、健康診断
- 怪我や病気の生徒の救急処置や、休養の場としての機能
- 心身の健康に問題のある生徒の保健指導や、学校医による健康相談
- 保健情報の活用・管理
- 健康教育推進のための資料収集・調査
- 感染症および疾病予防のための措置



黒沼 菜未

田中 友佳子

橋本 真由

生徒の健康に関するアドバイスを行うために、校医(彰 一祐・内科医)による健康相談日を毎月1回設けています。

■相談内容 —— 健康相談・健康診断結果へのアドバイス/病院などの紹介

### スタッフ

#### □本校教員

黒沼 菜未/橋本 真由  
/田中友佳子

#### □学校医(内科)

彰 一祐(毎月1回)

#### □学校歯科医

宮下 宏之

#### □学校薬剤師

石井 雅代

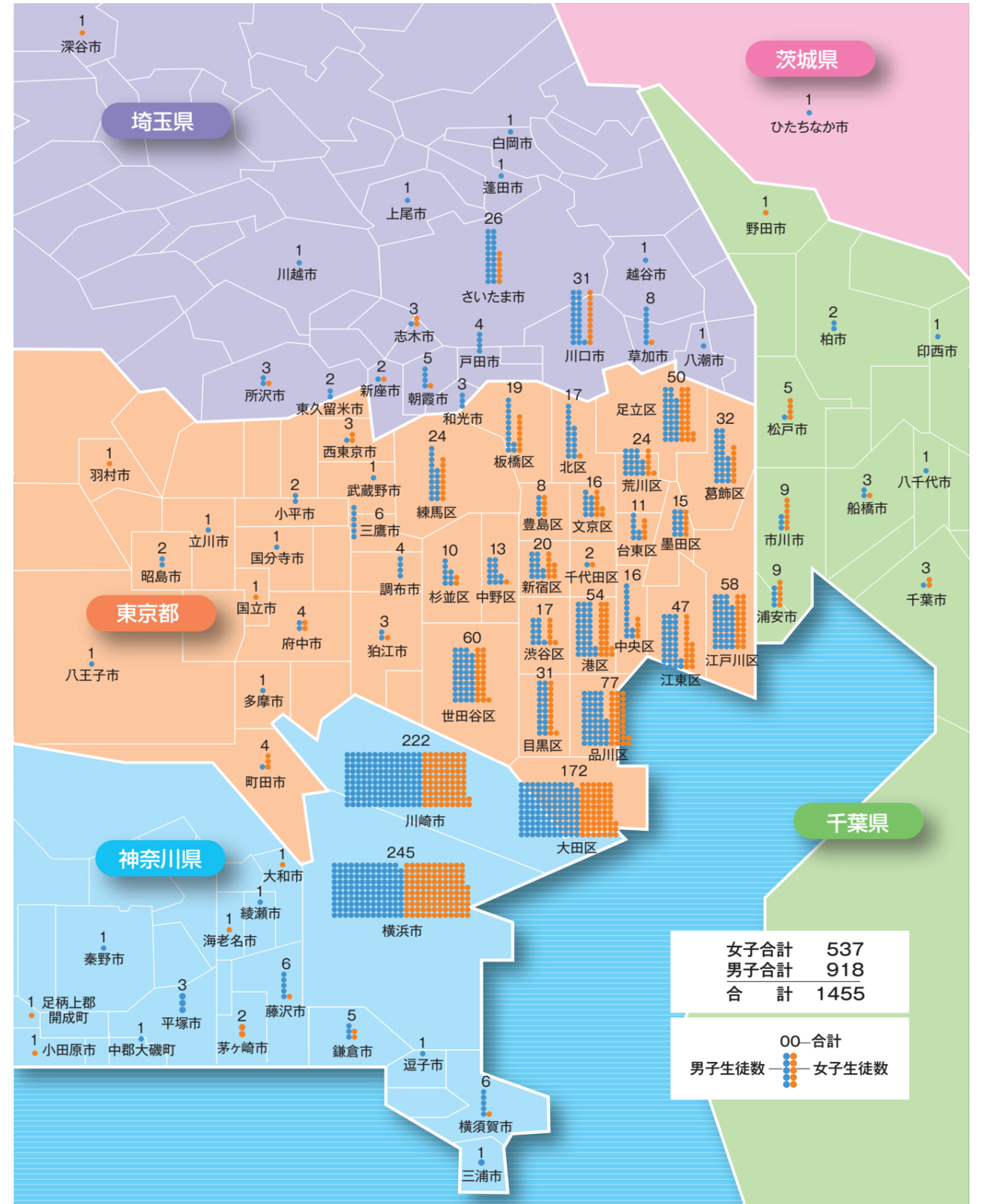
## 保健委員会の活動

生徒保健委員会は生徒会の機関に属し、各クラスから2名ずつ選出された委員によって構成され、健康に関わるさまざまな情報を発信するために活動しています。主な活動としては、建学祭の時に、来場された皆さんに健康について考えていただくために、展示や体験イベントを行っています。昨年度は、身長・体重・血圧などを測定したり、白杖体験、妊婦疑似体験、アルコールパッチテストなどの企画を実施しました。



# 2020年度 地域別在籍生徒数

Number of Students





# 高校生活

School Life

## 29の部と2つの同好会

高校、大学と7年間の一貫教育が特徴の本校では、高校を卒業する日まで、しっかりと部・同好会活動に取り組むことができます。運動系、文化系あわせて28の部、有志が集まる3つの同好会が質の高い活動を展開しています。

さらに、生徒の学力を維持しつつ人間形成としての部活動強化を行うために、特に活躍が期待される部活動を「重点強化部」と指定し、バックアップする制度を取り入れています。

### 重点強化部

男子バスケットボール部、柔道部(男子)、サッカー部、野球部、吹奏楽部、ダンス部

## 部活動

Extracurricular activities

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のための休校により各部の部員数は2019年度のものを表示しています。

### 01 男子バスケットボール部



●● Basketball



実績

【2017年度】 インターハイ予選 東京都ベスト16 新人戦支部大会 第1支部ベスト4 新人戦大会 出場  
 【2019年度】 新人戦支部大会 第1支部ベスト4 新人戦大会 出場



部員数

男子51名



部活動紹介

関東大会出場を目標に練習に励んでいます。火・水・木・金曜日はアリーナにて練習とトレーニング。土・日曜日は、アリーナで練習のほか、練習試合や公式戦への参加が中心です。春夏冬には合宿や遠征を行っています。



部活動自慢

男子バスケットボール部は関東大会出場を目標に日々の練習に励んでいます。また、文武両道を重んじ、バスケットボールだけではなく社会で活躍できる力を養うことを意識しながら活動を行っています。



妻沼 省吾(監督) 近藤 祐輔 益田 康誠



### 02 柔道部



●● Judo



実績

【2019年度】 関東大会 男子団体3位(7年連続出場) 関東大会 女子個人出場(東京都準優勝) 全国高校選手権東京都予選 男子個人2階級優勝(本戦中止) IH東京都予選 男子団体3位、男子個人3位、女子個人3位  
 【2018年度】 関東大会 男子団体出場(6年連続出場) 関東大会 女子団体5位(4年連続出場) 高校選手権都大会 男子個人無差別3位 全国高校選手権 男子団体出場 IH東京都予選 女子個人3位



部員数

男子22名

女子8名



部活動紹介

心の成長が勝ちにつながるという信念のもと、全国大会出場を目指して朝のトレーニングや放課後の練習に励んでいます。また長期休暇には遠征や合宿も行っています。文武両道を目指し、皆から応援されるチームを目指しています。



福岡 政章(監督) 宇津 浩 内藤 朝安(コーチ)





## 03 サッカー部

●● Soccer



**実績**  
 【2019年度】選手権都予選 準優勝、インターハイ都ベスト8、T3リーグ優勝、T4リーグ所属  
 【2018年度】T3、T4リーグ所属  
 【2017年度】関東予選 都ベスト8、インターハイ 都ベスト8、T2、T4リーグ所属  
 【2016年度】インターハイ出場(2回目)・選手権、Bブロック都ベスト8、T2リーグ所属  
 【2015年度】選手権、Bブロック都ベスト8、T2リーグ所属

**部員数**  
 男子164名  
 女子3名



**部活動紹介**  
 月曜日を除いた6日活動を行います。主な活動場所はさいたまグラウンドのほか、学校近隣の人工芝のグラウンドを利用する場合があります。目標はインターハイ・選手権での全国大会に出場し、私たちのサッカーを披露して全国優勝することです。150名を超える大所帯ですが、選手それぞれの技術が向上するよう、多くの試合を組んで経験を積んでいます。



川島 純一(監督) 吉川 博人 鈴木 浩正 敷馬 大介 今井 貴志 相馬 哲平 和氣 吉秀



小池 竜馬 常盤 勇太 野崎 壮志 武市 憲資 萩野 将太 金井 元希 (フィジカルトレーナー)

## 04 野球部

●● Baseball



**実績**  
 【2017年度】第99回全国高等学校野球選手権大会 東京都大会準優勝  
 【2015年度】秋季東京都高校野球大会 ベスト4  
 【2013年度】秋季東京都高校野球大会 ベスト4

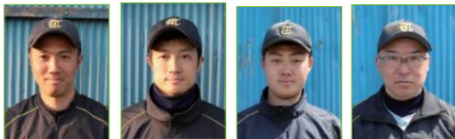
**部員数**  
 男子109名  
 女子3名



**部活動紹介**  
 週6日、さいたまグラウンドの野球場で、甲子園出場を目標に日々の練習に励んでいます。部活動は学習を基本とした学校生活の中にもあり、毎日の学習をおさげにして活動することは許されません。また、野球に取り組む高校生としての礼儀を身につけることもとても大切です。良い部員は良い生徒。このことを忘れず、多くの方に応援していただけるチームを目指しています。



**部活動自慢**  
 毎日の強い練習により、選手一人ひとりの「個の力」を伸ばす努力をしています。「個の力」とは、体力、技術力、精神力、知力など様々です。選手一人ひとりがチームの一員であることを自覚し、「個の力」を伸ばすことで強いチームを作り上げたいです。(主将)



宮崎 孝一(監督) 稲葉 吾之介(部長) 深澤 建人 高橋 光太



谷 昂輝(コーチ) 古谷 信之(コーチ) 榎原 央(コーチ) 堀川 大貴(トレーナー)



## 06 ダンス部

●● Dance



**実績**  
 2004年より17年連続全国大会出場  
 【2019年度】  
 全国高等学校ダンスドリル選手権大会2019  
 HIP HOP男女混成部門Medium編成 第1位  
 USA Japan チアリーディング&ダンス学生新人大会 2019 高校編成HIP HOP部門 第1位  
 USA School & College Nationals 2020 全国選手権大会  
 高校編成Hip Hop部門-Large 出場  
 高校編成Hip Hop部門-Small 出場  
 【2018年度】  
 全国高等学校ダンスドリル選手権大会2018 HIP HOP 男女混成部門Large編成 第4位 審査員特別賞受賞  
 USA School & College Competition 2018 EAST  
 Hip Hop部門 第1位  
 All Japan Cheerleading & Dance Championship USA Nationals 2019  
 -全国選手権大会-  
 高校編成Hip Hop部門-Large 第2位

**部員数**  
 男子8名  
 女子60名



**部活動紹介**  
 私たちダンス部は毎年夏に行われるダンスドリル全国大会での優勝を目標に掲げています。週6日の部活動では、限られた時間の中でより質の高い練習を目指しています。練習場所は、地下にある大小ホールや各階にあるコミュニケーションホールです。ダンスを通じて沢山の笑顔に出会えるよう、周囲の人への感謝を忘れずに「愛されるチーム」をみんなで作り上げていきます。部活動としてダンスを頑張りたい人を歓迎します。ぜひ、見学・体験に来てください。



**部活動自慢**  
 入部時にはHip Hopダンスの未経験者が過半数を占めますが、自分たちで練習メニューや曲の構成・振付を考えるなど、生徒主体で活動しています。特に建学祭での発表は部員全員で作成するため最高のステージになります。最近では、大会だけではなく地域のイベントに参加するなど、活動の幅を広げています。また、大田区民ホールアトリコ大ホールで11月に行われる卒業公演では、ダンスを愛する最高の仲間たちと感動の引退を迎えることができます。



青木 直也 大道 葵 山極 由美子 生沼 みなみ(コーチ) 佐々木 莉子(コーチ) 森 政博(コーチ)

Topics

日々の生活からしっかりと取り組み、  
多くの人に応援されるチームになりたい。

私たちサッカー部は、インターハイ東京大会を制覇したのち日本一にチャレンジする目標を掲げ練習に取り組んでいます。昨年は東京大会Bブロックで準優勝という成果を上げましたが、あと少しで優勝を逃した悔しさは部員だけでなく応援していた生徒全員が感じたことだと思います。今年はその悔しさを払拭するべく、新しいチームで練習と学校生活に毎日日本気で取り組みます。サッカー部が率先して物事に取り組むことで、東京でナンバーワンの組織力を磨き、多くの人に応援されるチームになりたいと思っています。

サッカー部 3年 岡田知也くん



Topics

大会やイベントなど、さまざまな活動を通じ、  
仲間とともにダンスの楽しさ、難しさを学びます。

私たちダンス部は、毎年夏に行われる全国高等学校ダンスドリル選手権大会での優勝を目標に、日々練習に励んでいます。自分たちで練習メニューや振り付け・構成・曲を決めるなど、生徒主体の活動が特色です。大会だけでなく地域のイベントへ参加したり、建学祭でのステージ発表、卒業公演も行うなど、さまざまなイベントを通じてダンスの技術を上げるとともに、仲間と作品作りをする楽しさや難しさを学んでいます。ヒップホップダンス未経験の人も大歓迎です。私たちとダンスを通じて充実した高校生活を送りませんか。

ダンス部 3年 西田夢乃さん



07 女子バスケットボール部  
●● Basketball



**実績**  
【2017年度】東京都新人戦ベスト64

**部活動紹介**  
活動日：火曜日以外は活動  
活動場所：本校アリーナ、高輪キャンパスアリーナ、トレーニングルーム、キャットウォークなど  
目標：東京都ベスト16  
特徴：真剣に明るく、志を持って活動しています。

**部活動自慢**  
時に楽しく、時に厳しく、真剣に目標に向かってバスケットに取り組んでいます。部員同士も仲が良く、仲間と共に喜び、共に乗り越えながら目標に向けてひたむきに頑張っています。

**部員数**  
女子24名



堀 将貴(監督) 益田 康誠



蛭田 明香里(コーチ)

08 陸上競技部  
●● Track and field



**実績**  
【2019年度】  
・東京都高等学校総合体育大会 女子4×100m出場  
・東京都高等学校新人陸上競技対校選手権大会 女子800m出場  
・全国高等学校男子駅伝競技大会 東京都予選 総合成績 18位

**部活動紹介**  
活動日は木曜日と日曜日以外の週5日。主に外部競技場(奥戸陸上競技場、夢の島陸上競技場、等々力陸上競技場など)を利用し活動しています。目標は関東大会や全国大会への出場と、各自の自己新記録更新です。

**部活動自慢**  
陸上競技は多様な種目から成り立っています。自分に合う種目を見つけ、自己新記録目指してともに頑張りましょう！初心者から経験者まで、短距離ブロック、中長距離ブロックに分かれて日々鍛錬を続けています。

**部員数**  
男子19名 女子13名



山田 剛 宮田 和舞



石川 仁

09 男子バレーボール部  
●● Volleyball



**実績**  
【2019年度】  
新人大会 都32

**部活動紹介**  
男子バレーボール部は関東大会出場を目標に日々の練習に励んでいます。土日に行う練習試合は都内の高校だけでなく神奈川、千葉、埼玉のチームとも行います。長期休暇中には遠征を行い、普段ではできないチームとの強化試合を行っています。

**部活動自慢**  
・活気がある  
・メリハリがある

**部員数**  
男子18名 女子1名



福武 昂重(監督) 渡邊 聡

10 女子バレーボール部  
●● Volleyball



**実績**  
【2019年度】東京都新人選手権大会ベスト64  
【2018年度】東京都私学大会 ベスト32  
【2017年度】夏季大会 ベスト32  
【2016年度】夏季大会 ベスト32  
【2015年度】東京都二部大会 優勝  
【2014年度】東京都私学大会 ベスト32

**部活動紹介**  
トレーニングは週に4回、火曜日と木曜日以外はアリーナで練習や、練習試合を行っています。全員でボールを繋ぎ一点をとりに行く「全員バレー」をモットーに部員一同努力をしています。また、バレーボールを通じて信頼・礼儀・自主性を学ぶこと、そして大切な「仲間」をつくってほしいと思います。高校生の今しかできないことに真剣に取り組む、私たちと関東大会出場を目指しましょう。

**部活動自慢**  
高校の部活動は中学校とは異なる場面があり、慣れない部分もあるとは思いますが、とてもやりがいがあるものだと思います。1人ひとりが自ら考えて行動し、自主性を身に付けられます。仲間と共に助け合い、高め合いながら充実した3年間を送ることができます。

**部員数**  
女子15名



大塚 一磨(監督) 吉井 ゆか(コーチ)

## 11 ソフトテニス部

●●● Soft tennis



**実績**  
 【2019年度】新人大会 都ベスト32(男子個人)  
 【2017年度】都大会ベスト32(女子・団体)  
 【2015年度】都大会ベスト16(男子・団体)  
 都大会ベスト32(女子・団体)  
 東京インドア大会出場



**部活動紹介**  
 個人で関東大会出場、団体で東京都ベスト16を目指し、日々練習に取り組んでいます。長期休暇には他校と練習試合を積極的に行い、実践経験を多く積み技術を向上させています。経験者・初心者問わず、興味のある方はぜひ体験に来てください。



**部活動自慢**  
 夏の合宿は6泊7日で行われ、毎日きつい練習が続きますが上達できます。練習の雰囲気はとてよく、辛い時でも皆で頑張ろうという気持ちになります。また、挨拶や礼儀など、テニス以外で高校生として大切にしなければならぬことを重んじています。



**部員数**  
 男子21名 女子16名



鎌田 雄太郎 濱 雄大



大畑 輝明

## 14 ラグビー部

●●● Rugby



**実績**  
 【2019年度】  
 春季大会1回戦  
 新人大会1回戦  
 全国大会東京都予選1回戦  
 7人制2次リーグ



**部活動紹介**  
 活動は週6日、さいたまグラウンド、三鷹大沢グラウンド、江戸川ラグビー場トレーニングルーム、高松中などで「最後の秋大会、10月の試合まで勝ち進む!」を目標に、経験者の少ない中、全員で目標を達成するために練習に励んでいます。



**部活動自慢**  
 毎日、目標に向かって一生懸命取り組んでいます。ここ最近では人数も増え、毎週のように練習試合を行い、充実した学校生活を送っています。ラグビーだけでなく人間としても成長していくことを大切に、感謝の気持ちを忘れず、精一杯頑張っています。



**部員数**  
 男子22名 女子3名



柚木原 洋平(監督) 金付 祐也

## 12 スキー部

●●● Ski



**実績**  
 【2018年度】全国大会・国民体育大会出場  
 【2017年度】全国大会・国民体育大会出場



**部活動紹介**  
 平日は校内のホールなどを利用して、筋力トレーニング、持久力トレーニングを行い、希望者は各種大会に参加しています。



**部員数**  
 男子4名 女子2名



橋 健治 山田 武範

## 15 バドミントン部

●●● Badminton



**実績**  
 【2019年】  
 関東大会都予選(男子団体)ベスト16  
 インハイ予選(男子団体)東京都ベスト8  
 (女子団体)東京都ベスト16  
 学園オリンピック(男子団体)優勝、(女子団体)優勝  
 都選手権大会(男子ダブルス)優勝、(女子ダブルス)第3位  
 新人戦大会(男子団体)東京都ベスト8  
 (男子ダブルス)ベスト24 (男子シングルス)ベスト32  
 冬季東ブロック大会(男子団体1部)第3位



**部活動紹介**  
 活動週5程度、主に本校アリーナにて練習、練習試合などを行っています。目配り・気配り・チームワークを大事にし、文武両道をモットーに関東大会出場を目指し、日々練習に励んでいます。夏合宿や学園オリンピック参加、春期遠征を行うこともあります。



**部活動自慢**  
 限られた練習時間と練習環境ではありますが、男女・学年・卒業生など、部全体で仲が良く、日々練習に励んでいます。部員の半分が初心者ですが、毎年各大会で結果を残しています。



**部員数**  
 男子32名 女子14名



古田 奈穂(監督) 眞崎拓帆

## 13 卓球部

●●● Table tennis



**実績**  
 【2019年度】  
 東京都春季卓球大会兼関東大会東京都予選  
 男子団体 都第7位 男子シングルス 都ベスト16  
 東京都地区別学校大会Aチーム優勝 Bチーム第3位  
 東京都高等学校新人卓球大会 男子団体 都ベスト16



**部活動紹介**  
 自主性を大切にした団結力のある部活です。礼儀と文武両道を大切にしています。東京都代表として、関東大会・全国大会出場を目指し、日々活動しています。月～土曜日の放課後は校内大・小ホールにて練習。土、日は公式戦および練習試合を行っています。興味のある方は、ぜひ見学や体験にきてください。



**部活動自慢**  
 卓球部は、先輩たちの代から活気があり、部の雰囲気がとてもいい部活動です。そして、ほぼ毎日台を出して継続的に練習ができます。この環境の中で、顧問の先生方の協力と全員で努力を続け団体で関東大会出場を目標に練習しています。勉強との両立は簡単ではないですが、文武両道で頑張っています。



**部員数**  
 男子37名 女子1名



田村 英典 田邊 崇



三上 真央

## 16 剣道部

●●● Kendo



**実績**  
 【2019年度】  
 関東高等学校体育大会(女子団体戦出場)  
 東京都高等学校新人剣道大会  
 (男子団体戦ベスト8・女子団体戦ベスト16)



**部活動紹介**  
 「剣道は剣の理法の修練による人間形成の道である」という剣道の理念のもと、稽古に励んでいます。部員同士は仲が良く、やる時はしっかりやるけじめのある部活動です。関東大会出場を目標に、切磋琢磨しながら日々の稽古に取り組んでいます。



**部活動自慢**  
 「打って反省、打たれて感謝!」の精神で、日々お互いを高め合いながら練習をしています。剣の修行を通じ文武両道を目指しています。同じ目標に向かって努力できる集団です。受験生のみならず、剣道部と一緒に頑張りましょう。



**部員数**  
 男子30名 女子12名



種田 直孝(監督) 川村 剛士



加藤 新也

## 17 弓道部

●●● Japanese archery



### 実績

【2019年度】関東団体選手権大会 東京都予選 男子 準決勝進出  
 【2017年度】関東個人選手権大会 東京都予選 女子個人 決勝進出  
 【2016年度】関東個人選手権大会 東京都予選 男子個人 女子個人 決勝進出

### 部活動紹介

学校内では弓の素引きやゴム弓での練習で射型を整えたり、巻き薬に向かって矢を射る練習を行います。施設が利用できるときは、的に向かって弓を引く、的前練習をしています。「誰か一人が上手くなれば良い」のではなく、「みんなで上手くなる」をモットーに活動しています。

### 部活動自慢

弓道部はみな初心者からのスタートですので安心して下さい。先輩が後輩に教えるという形で活動しているので部員同士の仲もすごく良いです。規律正しく、明るく楽しい弓道部には是非来て下さい!!

### 部員数

男子35名 女子23名



荒堀 夏彦 辻本 麻紀



栗野 茂(コーチ)

## 20 ゴルフ部

●●● Golf



### 実績

【2018年度】関東大会個人戦出場、東京都大会 女子個人優勝  
 【2017年度】関東大会団体戦 出場、関東大会個人戦 出場  
 【2016年度】関東大会団体戦 出場、関東大会個人戦 出場

### 部活動紹介

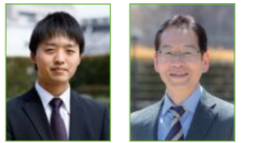
個人・団体ともに関東大会出場を目指し、週4日、校内または校外で練習に励んでいます。初心者から経験者まで幅広い人に対応できる部活です。週1~2回、外部の練習場に行くほか、夏には合宿を行い、コースを回っています。男女問わず新入部員は大歓迎です。

### 部活動自慢

ほとんどの部員が未経験者ですが、日々の練習では部員全員で体力・技術向上に努め、春季や夏季に開催される各種大会に多くの部員が出場しています。部のモットーは「文武両道」、勉学にも手を抜きません。勉学も部活も頑張りたいと思っている人には最適な部活です。

### 部員数

男子17名 女子5名



吉澤 俊介 細田 功

## 18 テニス部

●●● Tennis



### 実績

【2019年度】都大会 男子団体 ベスト32 男子シングルス本戦出場  
 都選抜男子団体ベスト16 男子シングルスベスト24  
 私学大会 男子団体 ベスト8  
 【2018年度】私学大会 男子団体 ベスト32  
 【2017年度】都大会 男子団体 ベスト8 私学大会 男子団体 ベスト16

### 部活動紹介

「誰からも応援されるテニス部であれ」をモットーに、ただ単にテニスを楽しむだけでなく、明確な目標を持ち、チャレンジする精神・努力を大切にしていきたいと考え、活動しています。また、あくまでも本選出場を目指し、日々厳しい練習を進めています。

### 部活動自慢

男女合わせて80名ほどの大所帯のチームです。レギュラー争いは厳しいですが、日々お互いに切磋琢磨し、練習に励んでいます。初心者からレギュラーに入るケースも多く、高校で新しいことにチャレンジしたい人はぜひテニス部を見に来て下さい。

### 部員数

男子39名 女子37名



中山 唯人(監督)



石堂 孝明

## 21 アメリカンフットボール部

●●● American football



### 実績

【2015年度】東京都ベスト8  
 【2014年度】東京都ベスト8

### 部活動紹介

東京都ベスト8を目標に週6日、校内や高松中学グラウンド、さいたまグラウンドで活動しています。全国的にみても数少ない部活動です。そのため高校生から始める生徒が多いのが特徴です。総合的な能力がなくても走力、体力、蹴力、捕球センスなどどれか1つの能力があれば、活躍することができます。

### 部員数

男子22名 女子6名



中村 春樹(監督) 鈴木 晃平



北 雄太(コーチ) 大塚 雅輝(コーチ)

## 19 アーチェリー部

●●● Archery



### 実績

【2015年度】全国選抜大会出場

### 部活動紹介

月曜日から土曜日まで放課後練習をしています。また、不定期ですが、日曜日にも練習することがあります。基本的に、水曜日と金曜日は平和の森公園(平和島)で、それ以外は校内で練習をしています。

### 部活動自慢

部員が少なく、しかも皆が未経験者ゆえに、実射練習を多くすることができたり、大会にも1年生から出場することができます。すべてが「ゼロ」から始まるので、本当に初めての方でも安心して部活動に参加できます。

### 部員数

男子15名 女子4名



高橋 昇 久保 誠(コーチ)

## 22 放送部

●●● Broadcast



### 実績

NHK杯高校放送コンテスト参加  
 高校3年卒業CD作成協力  
 全部活動・同好会・卒業生へのメッセージビデオ制作  
 高校体育祭・建学祭・スポーツ大会・BGM作成・実況アナウンス担当

### 部活動紹介

放送室で週2~4回活動しています。映像放送やアナウンスを通して、伝えることの楽しさを体験しよう!

### 部活動自慢

放送部の活動においては、いろいろな力が必要とされます。情報を主体的に取材する力、取材したものを組み立て整理する力、編集機器などを使いこなす力、言葉で表現する力などです。日々の活動の中で、このような力を少しずつ身につけていきます。

### 部員数

男子5名 女子7名



橋本 智孝 田中 亨

## 23 演劇部

●●● Drama



**実績**  
【2018年度】地区発表会出場



**部活動紹介**  
活動日は月・水・金で、公演前はほぼ毎日行っています。地下2階の第3会議室で活動しています。台本、役者、音響、照明など、すべて生徒が担当しています。どんな人でも活躍できる部です。



**部活動自慢**  
少人数ですが、その分部員同士仲が良いです。活動日は基本、月・水・金なので、勉強も両立できると思います。今の部員はほぼ全員初心者です。気軽に見に来て下さい。



**部員数**  
男子1名 女子3名



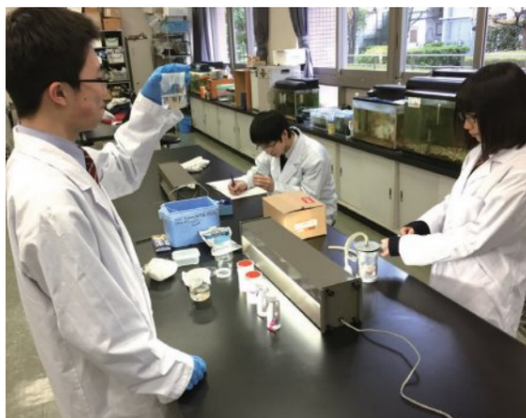
野口 大輔



中川 真由美

## 24 物理化学部

●●● Physics and chemistry



**実績**  
SSH全国生徒研究発表会 奨励賞  
高校生理学研究発表会 優秀賞  
学園オリンピック理科部門 優秀賞



**部活動紹介**  
放課後、物理班・化学班・生物班・天文班に分かれて、個人研究を進めています。研究の成果は、日本学生科学賞や各種研究発表会、建学祭などで発表しています。また夏休みに合宿を行い、土壌・水質調査や昆虫採集、植物観察などのフィールドワークを行います。



**部活動自慢**  
物理化学では、自分でやりたいことを決め、研究することができます。研究結果などにより、テーマを変えることもできますし、テーマの違う仲間から情報やアドバイスをもらうことができるのも魅力だと思います。



**部員数**  
男子21名 女子6名



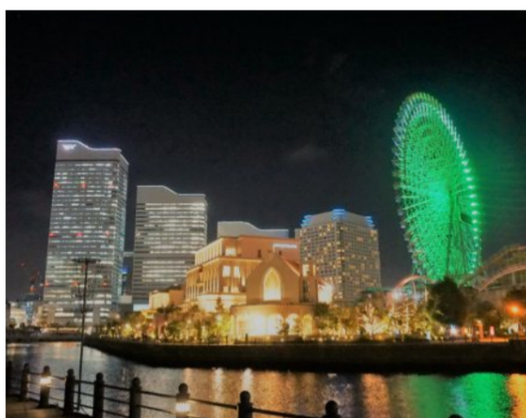
山田 武範



山極 由美子

## 25 写真部

●●● Photograph



「光輝く横浜の夜」(3年 大野純平)



**実績**  
【2017年度】  
同志社女子大学SEITOフォトコン 入選  
FUJI FILM「50000人の写真展」出展  
【2015~2019年度】  
FUJI FILM「50000人の写真展」出展



**部活動紹介**  
毎週水曜・金曜に教室、校外などで撮影方法や被写体などについて学んでいます。撮影した写真は部活動内で発表し合ったり、校内展示をしたりしています。



**部活動自慢**  
三次元の世界を二次元に閉じこめる方法に、一人ひとりの個性が光ります。



**部員数**  
男子6名 女子12名



南館 由里香



野口 大輔

## 26 美術部

●●● Art



**実績**  
【2019年度】  
東京都私立中高美術展 入選  
全日本学生美術展 佳作・入選  
建学祭ポスター デザイン  
学校誌「Black Board」表紙デザイン  
学園オリンピック造形部門 奨励賞



**部活動紹介**  
週4日、美術部で活動しています。美術を通して、人間性を豊かにし(個性の発見)、自分の納得のいく作品を作ってコンクールに応募します。



**部活動自慢**  
マイペースにのんびりと活動しています。デッサン版画や名画の模写、粘土を使った制作などができます。作品づくりが好きな人はぜひ来て下さい。



**部員数**  
男子3名 女子8名



中川 真由美



森田 和彦(講師)

## 27 茶道部

●●● Tea ceremony



**部活動紹介**  
月曜と水曜の週2日、校内茶室で裏千家茶道を学んでいます。また坐禅の会、研修茶会、鶴岡八幡宮の献茶式に参加し、本格的な茶道にも親しんでいます。イェール大学との交流茶会や建学祭を通じて、たくさんのお客様のおもてなしをすることで、日本文化としての茶道を見直し、私達自身も成長しています。



**部活動自慢**  
茶道を通して自分自身を見つめなおし、鍛え上げます。茶花や菓子を通して、季節の移ろいを感じています。



**部員数**  
男子1名 女子6名



渡辺 涼子



石田 康代(講師)

## 28 軽音楽部

●●● Light music



**実績**  
【2019年度】  
MUSIC DAYS 東京大会優秀賞、オーディエンス賞  
MUSIC DAYS FINAL ピクチャー賞、オーディエンス賞  
東京都高等学校 文化祭音楽部門大会 出場



**部活動紹介**  
今年度は「協賛祭攻」という目標を掲げています。ライブや発表などを充実させ、3年生を中心に部員全員で音楽の勉強などもしています。休日には月1程度、行事を行ったり、他校軽音楽部と合同ライブなどを実施しています。夏期休暇中には合宿も行います。



**部活動自慢**  
軽音楽部ではバンドメンバーとの関わりだけでなく部活全体でのつながりが大切なのでバンドを越えて色々な人と楽しく音楽ができます。合宿や合同ライブなどいろいろな行事があるので楽しいです！(2019-2020年度部長)



**部員数**  
男子28名 女子32名



小松原 洋行



須田 彩美

## 29 マルチメディア部

●●● Multimedia



**実績**

建学祭への出展、タカフェス(校内文化部発表会)参加  
全国高校生パソコン甲子園 参加

**部活動紹介**

週に4日間活動しています。マルチメディア部では、マルチな活躍ができるように、映像班・イラスト(絵画)班・シューティングゲーム班・RPG班・音楽班・MMD(MikuMikuDance)班などに分かれて、専門的に活動したり、班の枠を離れて、意見を交換したりしながら楽しく活動しています。

**部活動自慢**

ゲームを作る楽しさ、キャラクターを考えるために色々な知識を増やし、プログラムを考えるなどを身に付けることができます。優しい先輩とともに色々なことにチャレンジしていきましょう。

**部員数**

男子16名 女子1名



橋本 智孝



橋 健治

## 30 ESS同好会

●●● English Speaking Society



**実績**

ハロウィンパーティー・クリスマスパーティー  
建学祭発表

**部活動紹介**

カンパセーションラウンジで週2回活動しています。英語を使って楽しみながら自分の世界を広げていくことを目標としています。

**部活動自慢**

3人のネイティブがカンパセーションラウンジに来てくださり、ゲームをしたり、映画を観たり、おしゃべりを楽しんでいます。英語の上達方法は、「習うより慣れる」です。毎回1時間30分くらい、英語漬けの濃密な時間を過ごすので、英語力がどんどん上がっていきます。

**部員数**

男子17名 女子16名



田中 亨



南館 由里香

## 31 華道同好会

●●● Flower arrangement



**部活動紹介**

毎月1~2回、第2会議室で小原流華道を学んでいます。季節の花をふさわしい方法で生けます。夏にはドライフラワーを用いた作品を作ります。作品は多くの方々に見ていただけるよう、毎回校内に飾ります。活動日数は決して多くはありませんが、毎回がとても充実しているうえ、少人数のため和気あいあいと楽しんで活動しています。

**部活動自慢**

華道で身に付けた技術は一生ものです。

**部員数**

女子2名



渡辺 涼子



清水 邦子(講師)

# 総合グラウンドの施設・設備

Athletic Ground



### ●●● 総合グラウンド

さいたま新都心近くに開設された本校専用グラウンド。3万平方メートルという東京ドームの約2.5倍の広さを誇ります。野球場、サッカー場(兼ラグビー場、アメリカンフットボール場)、全天候型テニスコートを4面設置。夜間の利用を可能にする18基の照明灯、5基の散水設備が備えられています。駐車場も完備。

●●● クラブハウス

3階建のクラブハウス。グラウンド全体の管理棟的存在です。

●●● ミーティングルーム(4室)

50人収容可能なミーティングルーム。主に講義や合宿で利用します。

●●● 会議室(3室)

畳敷きの和室も用意。

●●● 厨房

簡単な調理もできる厨房。合宿時の食事の配膳などで利用します。

●●● シャワールーム

男女各10基のシャワーユニットが備わっています。

●●● 医務室

ケガをしたり、気分が悪くなったときの応急処置に使われます。

●●● 用具倉庫

部活動で用いる用具を管理する用具倉庫を5室備えています。

●●● 専用野球場の夜間照明&ネットフェンス

ナイター照明完備のため、平日夜間の練習も可能です。

●●● カウントボード・スコアボード

見やすいカウントボード・スコアボードで、試合にも集中できます。

●●● テニスコート

全天候型、ナイター照明完備のテニスコートが4面あります。

●●● サブグラウンド

ブルベン、砂場をはじめサッカー・ラグビー・アメフトのアップ場としても利用できます。

●●● ブルベン

サブグラウンドに作られたブルベンで、十分なピッチング練習が可能です。

住所: 埼玉県さいたま市浦和区大原5丁目4番

グラウンドへのアクセス ~さいたま新都心駅まで~

- 高輪ゲートウェイ駅からJR線経由で約45分
  - 泉岳寺駅から都営浅草・JR線経由で約53分
  - 白金高輪駅から東京メトロ南北線経由で約56分
- ※さいたま新都心駅からグラウンドまでは徒歩14分です。  
なお、平日は学校からグラウンドまでバス送迎を行っています。

総面積 29,757㎡

- ① 全天候型テニスコート 2,860㎡
  - ② 人工芝競技場(サッカー・ラグビー・アメリカンフットボール) 9,030㎡
  - ③ 野球場 13,000㎡
  - ④ サブグラウンド 1,157㎡
  - ⑤ クラブハウス(1~3階延べ床面積) 1,078㎡
- その他 駐車場、通路、植栽など 3,710㎡



# 校舎の施設・設備

Facilities



01



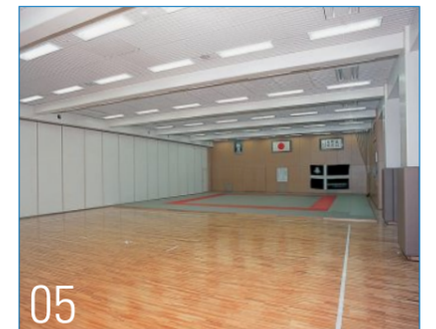
02



03



04



05



06



07

## 01... 校舎

地上6階・地下3階の校舎。全館冷暖房完備の快適な建物の中で授業や課外活動に取り組みます。各階にコミュニケーションホールを設けているほか、トイレにはウォシュレット、自動水洗、ジェットタオルを設置するなど、随所に細かい配慮がいき届いています。

## 02... 図書館(メディアセンター)

蔵書約4万冊。ビデオ、DVDの鑑賞も可能な図書館。生徒が自由に使用できるノートパソコンも備えています。(司書教諭 鈴木あけみ)

## 05... 武道場

柔道、剣道の練習ができる武道場。

## 08... AVラック

すべての教室にあらゆるメディア利用が可能なAV機器が完備されています。全教室無線LANでインターネットが使用できます。

## 03... 実験室

生物・物理・化学の授業を行う3つの実験室。実験用の最新の機器を揃えています。

## 06... トレーニングルーム

主に運動部が使用するトレーニングルーム。充実したトレーニング機器が配置されています。

## 09... 茶室

1年生が特別活動で実施する「茶道入門」の学び場であると同時に茶道部の活動拠点となる茶室。1教室分の広さを誇ります。

## 04... アリーナ

全校生徒が一同に集える広さを持つ体育館。体育授業のほか式典や講演会などで使用されます。

## 07... 放送スタジオ

各教室のテレビモニタへの映像配信ができるスタジオ付放送室。

## 10... カフェテリア

400席を用意したカフェテリア。約30種類もの食事メニューがあります。売店や自動販売機も併設されています。



08



09



10

# 2020年度年間スケジュール

Schedule



前期

後期

## 校外活動



学年によって活動内容は異なります。1年生は東海大学湘南校舎見学、2年生はスポーツ大会、3年生はバーベキューを楽しみます。

## 剛健旅行



東海大学嬌恋高原研修センターをめざし、男子は35.2キロ、女子は28.8キロの道のりを歩きます。

## 建学祭



10月に開催される文化祭。模擬店が多数出店されます。英語スピーチコンテスト、日本語や英語によるディベート大会も開催され、毎年盛り上がる本校の一大イベントです。

## カナダ中期留学



3年生を対象に、実践的な英会話力の向上をめざして、約2カ月のカナダ中期留学を実施します。



4

April



### 入学式

- 前期始業式
- 1年生オリエンテーション
- 痴漢防止講習会(女子)
- 薬物乱用防止講習会
- ケータイ安全教室
- 学園基礎学力定着度試験
- 体育移動授業

5

May

### 学園オリンピック(音楽コンクール)

- 校外活動
- 東海大学湘南校舎見学(1年生)
- スポーツ大会(2年生)
- バーベキュー(3年生)

- 一斉公開授業①
- 生徒による授業評価アンケート①
- 中間試験

6

June

### 生徒総会

- 研修旅行(2年生)
- スポーツ大会(1年生)
- スポーツ大会(3年生)
- 付属推薦入学適性審査
- GTEC受験①

7

July

### 日本漢字能力検定①

- 学校説明見学会①
- 剛健旅行
- 部合宿
- 学園オリンピック(国・数・理・英・造形・知財・ディベート)夏期セミナー



- 付属推薦入学適性審査

8

August

### 部合宿

- 学校説明見学会②



9

September

### 生徒による授業評価アンケート②

- 期末試験
- 東海大学オープンキャンパス(2年生)
- 体育祭

10

October

### 後期始業式

- スポーツ大会(3年生)
- 学校説明見学会③
- 東海大学体験留学(3年生)
- 建学祭

- 英語スピーチコンテスト(1年生)
- 日本語によるディベート大会(2年生)
- 英語によるディベート大会(3年生)

- 1日看護体験(希望者)
- 生徒会立会演説会
- SSH成果報告会
- 日本漢字能力検定②

11

November

### 付属推薦入試出願

- 建学記念式典
- 創立75周年記念式典
- 学校説明見学会④
- 基礎力判定試験①(1・2年生)
- 学園高大連携総合試験(3年生)
- 東海大学付属推薦小論文試験
- 生徒による授業評価アンケート③
- 一斉公開授業②
- 中間試験(1・2年生)
- 卒業試験(3年生)
- ダンス部卒業公演

12

December

### 学校説明見学会⑤

- 特別講座(3年生)
- GTEC受験②
- 付属推薦入試合格者説明会
- 部合宿
- 吹奏楽部定期演奏会
- カナダ中期留学
- 学園ヨーロッパ研修旅行

1

January

### ハワイ東海インターナショナルカレッジ(HTIC)へのSHIP(中期留学)

- 生徒による授業評価アンケート④
- 本校推薦入試

2

February

### 中等部入試

- 本校一般入試
- 基礎力判定試験②(1・2年生)
- スポーツ大会(1年生)
- スポーツ大会(2年生)

3

March

### 3年生を送る会

- 卒業証書授与式
- 期末試験(1・2年生)
- 修了式
- 部合宿
- 基礎学力定着度試験に向けての特別授業

## 研修旅行



2年生を対象に国内・国外への研修旅行を実施します。カナダ、ハワイ、オランダ、沖縄、北海道の5コースから選択することができます。

## 体育祭・スポーツ大会



さまざまな競技を楽しむ体育祭・スポーツ大会は、さいたま新都心にある本校の広大な総合グラウンドで開催されます。4月・10月に行われる体育移動授業も総合グラウンドで行われます。



## ハワイ中期留学



3年生を対象にハワイ東海インターナショナル(HTIC)への中期留学を実施します。

