

**学校説明会**  
学校説明・施設見学

6 / 11(土)  
7 / 30(土)  
7 / 31(日)

**普通科体験学習会**  
コース説明・学習体験  
入試問題解説

8 / 20(土)  
8 / 21(日)

**部活動体験会**

7 / 9(土)

**入試相談会**  
学校説明・個別相談・施設見学

9 / 10(土)  
9 / 23(金祝)  
10 / 16(日)  
10 / 23(日)  
10 / 30(日)  
11 / 12(土)  
11 / 19(土)  
11 / 27(日)  
12 / 10(土)  
12 / 17(土)

**α[アルファ]コース  
入試相談会**  
コース説明・個別相談・施設見学

9 / 23(金祝)  
10 / 16(日)  
10 / 23(日)  
11 / 19(土)  
11 / 27(日)  
12 / 17(土)

※日程は変更になる場合があります。ご来校の際には、事前に本校ホームページをご確認ください。



「JR西大宮駅」から徒歩4分

# SAKAE

埼玉栄高等学校  
SCHOOL GUIDE 2023



サカエ。

学校法人 佐藤栄学園  
**埼玉栄高等学校**

〒331-0078 埼玉県さいたま市西区西大宮3丁目11番地1  
TEL:048-624-6488 FAX:048-622-3068  
<https://www.saitamasakae-h.ed.jp/h/>





本気の自分に、  
挑みたい

建学の  
精神

# 人間是宝

「人は生きた資本であり、資産である。」という理想に基づいて定められました。  
この精神のもと、生徒一人ひとりの内在する可能性をいかに開発させるかに教職員全員が心を傾けています。  
これは、本学園の創始者佐藤栄太郎先生の理念であり、本校教育の根源をなすものです。

校訓

# 今日学べ

「人は誰でも努力と勉強次第でその道の第一人者になれる。」  
これを日々の教育で実践するため定められた校訓です。  
「勉強も仕事も、今日のことは今日やる。明日に甘えることなく1日24時間を有効に使い、意義ある人生を送り、  
二度ない青春を大切に、感謝する心で日々努力する知能と精神を養う。」これが学校生活の指針となっています。

「本気で取り組む」皆さんを応援し、  
「新しい時代の主役たち」を育成していきます。

生徒一人ひとりが持つ良さを磨き上げ、勉強から部活動まで主体的に学び、全力を尽くせる学校づくりを行っています。

また、本年度は、これからの社会に対応していくために、「未来の学びプロジェクト」というICT推進チームを発足しました。屋上に5Gの基地局の設置、全教室に短焦点のプロジェクター、デジタル教科書の入った1人1台端末といったハード面での整備も進めています。



校長 町田 弦

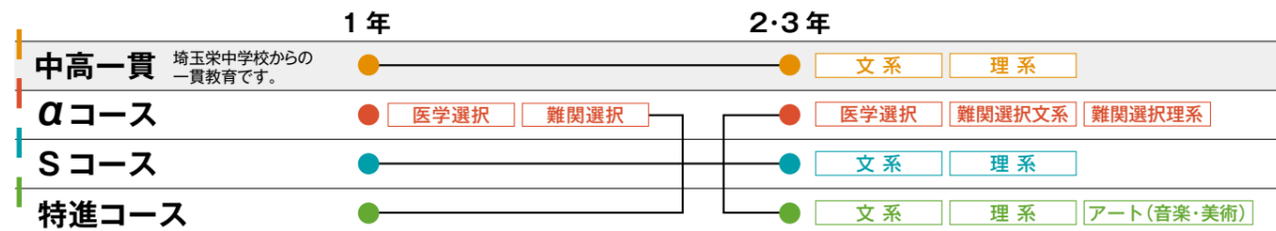


# 普通科

目標の進路へ向けた  
コース編成

## 目標の進路にあわせたコース選択

東京工業大学、筑波大学、埼玉大学をはじめとする国立大学や、早稲田大学、慶應義塾大学など難関私立大学に合格を果たしています。夢や目標にあわせたコース制と、大規模校ならではのメリットを活かしたサポートシステムにより、一人ひとりの個性を伸ばす指導を約束します。



進級時の希望と成績によって、コース変更が可能です。すべてのコースで勉強も部活動も心行くまで取り組める環境を整えています。

## きめ細やかな学習指導

基礎から応用、大学入試レベルまで着実にステップアップできるように、学力増強を図ります。

基礎学力の強化を望む生徒や、より高いレベルを望む生徒など、生徒それぞれの要望に対応するために放課後の学習指導を行います。

**αコース** アルファ **難関国立大学および医学部、早稲田・慶應・上智・東京理科などの大学合格を目指します。**

生徒が主体的に考えて学習できる、最良の環境があります。

全教科をバランスよく学習し、基礎力の完成を図るとともに多角的な思考力を養います。1年次から主体的に学習する習慣を確立し、2年次より文系と理系に分かれて、希望進路を明確にして学習意欲を高めます。3年次は習得した学力を実践力に発展させていきます。また、主要科目の教科担当は原則3年間変わらないため、生徒は成長に合わせた適切な指導を受けることができます。

**医学選択** カリキュラムは理系と同様ですが、放課後に選択制の演習を行い、徹底した学力向上を目指します。さらに、医療の公共性を重んじ、医療を通じて社会の発展に尽くすといった、医師に必要な資質を育みます。

**難関選択** 幅広く学習することは、大学で高度な教育を受けるうえでも、国際社会で活躍するためにも必要です。身につけた知識を活かし、将来、国際社会に貢献し活躍できる人材を育成します。

**Sコース** **国立大学およびGMARCHなどの大学合格を目指します。**

国立大学に対応したカリキュラムで、難関大学合格を目指します。

国立大学入試を主眼に置いた、充実したカリキュラムを用意。多様化する受験形態にも対応できるよう各教科すべてをしっかりと学び、幅広い知識と教養を身につけることを目標とします。2年次で文系と理系に分かれ、3年次からは入試演習を徹底して行います。朝の0時限の授業や放課後の演習授業も充実しており、部活動との両立も可能です。

**特進コース** **GMARCHから日東駒専、芸術系などの大学合格を目指します。**

一人ひとりの学力や特性を高め、幅広い分野の選択肢に対応します。

勉強と部活動の両立を図り、中堅私立大学への現役合格を目指します。総合型選抜受験・学校推薦型選抜受験に対応した小論文・面接指導から、一般選抜受験を視野に入れた演習授業まで、幅広く大学入試対策を選択できます。また、2年次から文系、理系のほかにアートクラスも選択でき、音大・美大への進学を希望する生徒を対象に、専門性の高い授業を展開します。

### 時間割例

#### 2年文系 時間割

	月	火	水	木	金	土	
1	ホームルーム	数学Ⅱ	生物基礎	古典探究	数学B	総合的な探究の時間	
2	論理国語	英語コミュニケーションⅡ	数学B	英語コミュニケーションⅡ	論理国語		
3	日本史探究/世界史探究	情報Ⅰ	文学国語	体育	数学Ⅱ		
4	数学Ⅱ	情報Ⅰ	日本史探究/世界史探究	体育	文学国語		
昼食							
5	論理表現Ⅱ	地理総合	数学Ⅱ	論理表現Ⅱ	英語コミュニケーションⅡ		
6	保健	古典探究	英語コミュニケーションⅡ	地理総合	生物基礎		

#### 2年理系 時間割

	月	火	水	木	金	土	
1	ホームルーム	英語コミュニケーションⅡ	論理表現Ⅱ	情報Ⅰ	英語コミュニケーションⅡ	総合的な探究の時間	
2	地理総合	論理国語	数学Ⅱ	情報Ⅰ	数学Ⅱ		
3	体育	数学Ⅱ	古典探究	英語コミュニケーションⅡ	地理総合		
4	体育	化学	数学B	数学Ⅱ	論理国語		
昼食							
5	古典探究	数学B	化学	物理/生物	物理/生物		
6	物理/生物	物理/生物	英語コミュニケーションⅡ	論理表現Ⅱ	保健		

#### 2年アートクラス 時間割

	月	火	水	木	金	土	
1	ホームルーム	文学国語	数学演習	古典探究	英語コミュニケーションⅡ	総合的な探究の時間	
2	論理国語	英語コミュニケーションⅡ	生物基礎	英語コミュニケーションⅡ	数学演習		
3	日本史探究/世界史探究	情報Ⅰ	文学国語	体育	論理国語		
4	英語コミュニケーションⅡ	情報Ⅰ	日本史探究/世界史探究	体育	生物基礎		
昼食							
5	論理表現Ⅱ	地理総合	ソルフェージュ/素描	論理表現Ⅱ	ソルフェージュ/素描		
6	保健	古典探究	ソルフェージュ/素描	地理総合	ソルフェージュ/素描		

**学習サポート** 正課の授業に加え、0時限と放課後7~10時限まで多数の選択授業を開講しています。



# 保健体育科

世界に通用する  
スポーツのスペシャリストへ

## 保健体育科 の 教育目標

### スポーツを通じた豊かな人間教育

他者を思いやる心を育て、コミュニケーション能力を高めます。

### スポーツ界に貢献できる人材を育成

生涯を通してスポーツと多様に関わり、その振興発展に寄与する資質や能力を養います。

### 知力と体力の一体化

確かな学力を身につけるとともに、健やかな体を育成します。

### スペシャリストとしての実力向上

全員が運動部に入部し、体育の理論を学ぶとともに、実技の専門性を高めます。

### スポーツについての専門的な理解および高度な技術の習得を目指す

本校には、中高合わせて36名の保健体育の教員がいます。その中には、各スポーツ分野で日本一に輝いた指導者がたくさんいます。充実した専門施設で、実績ある専門の指導者の授業を受けられる環境は他校にはないでしょう。お互いに刺激しあい、一人ひとりがトップアスリートに成長できるのが保健体育科の特徴です。

### 勉強と部活の両立ができる

保健体育科の英語、国語、地歴・公民の授業数は、普通科とほぼ同じ時間数で行っています。そこに、保健体育の専門教科が各学年7・8時間加わり、進学のための授業を確保しながら、専門的な技術を習得できます。

### 幅広い進路に対応する

スポーツを中心に現在の日本社会を眺めてみると、その関連市場は拡大されており、今後さらなる発展が考えられます。少子高齢社会の到来による健康意識の向上など、スポーツ分野はわが国の産業界の多くの部分と関係してきます。保健体育科の卒業生は体育系の大学に進学して保健体育の教員になる者、専門種目を活かしてスポーツ指導者やトレーナーになる者、そしてプロや実業団で選手として活躍する者など、スポーツを通じて学んだことを活かし、多種多様な職業に就いてそれぞれの分野で活躍しています。

## 専門教科

### スポーツⅠ～Ⅵ

各学年 5～6 単位

体操競技	男子	3 単位
スポーツⅠ	水泳	2 年 2 単位
	陸上	1 年 1 単位
スポーツⅡ	球技選択	3 年 2 単位
スポーツⅢ	武道選択	3 年 2 単位
スポーツⅣ	ダンス	女子 3 単位
スポーツⅤ	野外活動	3 単位
スポーツⅥ	体づくり運動	3 単位

**1年 スキー・スノーボード実習**  
スキー・スノーボードのいずれかを選択します。最終日には技能テストの取得を目指します。



**2年 スケート実習**  
インストラクターの指導でスケートの技術を身につけます。



**3年 海浜実習**  
泳法や水上安全法などに関する知識や技能、指導法を学びます。また、スキューバダイビングやシュノーケリングも体験します。

### スポーツ概論

各学年 1 単位

スポーツについての総合的な教養を身につけ、各スポーツ場面において適切に活用できるようにします。

### スポーツ総合演習

各学年 2 単位

「スポーツ概論」で学習した知識や、専攻実技で身につけた高度な技能を、活用できるように課題研究をしていきます。生涯を通じた豊かなスポーツライフの実現およびスポーツの振興発展に、かかわることができる資質や能力を育成します。

### 時間割例

#### 1 年 時間割

月	火	水	木	金	土
1 ホームルーム	陸上競技	数学 A	数学 I	英語 コミュニケーションⅠ	総合的な 探究の 時間
2 数学 I	数学 I	英語 コミュニケーションⅠ	言語文化	数学 A	
3 現代の 国語	言語文化	現代の 国語	化学基礎	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	
4 英語 コミュニケーションⅠ	化学基礎	歴史総合	公共		
昼食					
5 体づくり	公共		歴史総合	スポーツ 総合演習	
6 体競 /ダンス	スポーツ 概論		保健		

#### 2 年 時間割

月	火	水	木	金	土
1 ホーム ルーム	地理総合	生物基礎	英語 コミュニケーションⅡ	論理 表現Ⅰ	総合的な 探究の 時間
2 論理国語	文学国語	英語 コミュニケーションⅡ	論理 表現Ⅰ	論理国語	
3 英語 コミュニケーションⅡ	家庭基礎	水泳	地理総合	英語 コミュニケーションⅡ	
4 文学国語			日本史探究 /世界史探究	数学Ⅱ /古典探究	
昼食					
5 生物基礎	体づくり		保健	スポーツ 総合演習	
6 数学Ⅱ /古典探究	体競 /ダンス		スポーツ 概論		

#### 3 年 時間割

月	火	水	木	金	土
1 ホーム ルーム	文学国語	英語 コミュニケーションⅢ	論理国語	数学Ⅱ /古典探究	総合的な 探究の 時間
2 物理基礎 /地学基礎	英語 コミュニケーションⅢ	論理国語	英語 コミュニケーションⅢ	文学国語	
3 情報Ⅰ	論理 表現Ⅱ	球技選択	論理 表現Ⅱ	英語 コミュニケーションⅢ	
4 物理基礎 /地学基礎			数学Ⅱ /古典探究	日本史探究 /世界史探究	
昼食					
5 武道選択	日本史探究 /世界史探究		体づくり	スポーツ 総合演習	
6 英語 概論			体競 /ダンス		

### 学習サポート

正課の授業に加え、0時限と放課後7～10時限まで多数の選択授業を開講しています。

# 卒業生メッセージ

MESSAGES FROM GRADUATES

## αコース

埼玉栄高校には勉強会や自習室、放課後演習など勉強をする環境が整っています。先生方のサポートも手厚く、切磋琢磨しあえる仲間も多いため、自分の思い描く充実した学生生活を送れると思います。



東京農工大学  
工学部 生命工学科  
金子 海青くん

所属していた駅伝部では日々の努力を積み重ねること、継続することの大切さを学び、そのことを受験勉強の際も念頭に置いて取り組みました。勉強に行き詰まることもありましたが、集中して勉強できる環境と一緒に勉強していた仲間、サポートして頂いた先生方のお陰で乗り切ることができました。



お茶の水女子大学  
文教育学部 人間社会科学科  
野澤 梨乃さん

## 特進コース

3年間居合道部に所属していました。部活動では礼儀作法や、一つの事を極められる力を身につけることができました。また、学業と両立しやすい部活動だったため、放課後は学校に残り、自習や演習に積極的に参加することができました。先生方をはじめ周囲の支えもあり、受験期を乗り越えることができました。



東京理科大学  
先進工学部 電子システム工学科  
深瀬 大貴くん

私はダンス部で副部長として活動していました。部活中心の学校生活でしたが、生活リズムを大切に、授業をしっかりと聞くことや、定期試験で良い順位を取ることを徹底しました。さらに、英語スピーチコンテストへの参加や、英検の取得に励みました。効率良く時間を使い、たくさんの方に挑戦することで、志望大学合格に繋げることができました。



津田塾大学  
学芸学部 英語英文学科  
山口 来実さん

## Sコース

3年生の夏前まで、ハンドボール部の活動に励みました。受験勉強を始めた時期は遅かったのですが、先生方が親身になって教えてくださったことや、友人と励ましあうことで、モチベーションを保つことができました。埼玉栄高校での3年間は、人生でかけがえのないものになりました。



東京都立大学  
システムデザイン学部 機械システム工学科  
小林 大祐くん

私はマーチングバンド部に所属していました。毎年12月に全国大会が実施されるため、3年生のときには、隙間時間があれば単語帳を見るなど、時間を効率的に使いました。先生方と様々な入試方式を調べ、最終的に第一志望を諦めずに挑んだことが、志望大学に合格できた理由の一つだと思います。



埼玉大学  
教育学部  
遠藤 翼さん

## 保健体育科

私はバドミントン部に所属し、3年間部活動に力を入れていたため、周りの生徒より受験対策を始める時期が遅くなりました。焦りもありましたが、一から自己推薦書や面接の対策をして志望校に合格できました。特に面接は多くのことを質問されるため、先生方に何度も見てもらい具体的に答えられるようになりました。



筑波大学  
体育専門学群  
野口 翔平くん

女子ハンドボール部に所属していました。本格的に受験勉強に取り組み始めたのは、夏のインターハイが終わってからです。部活動と勉強との両立には沢山悩みましたが、部活動から得るものも多くあり、それを受験へと活かすことができました。そして、多くの先生方に支えられて、第一志望校に合格することができました。大学生活においても多くを学び充実させたいと思います。



埼玉県立大学  
保健医療福祉学部 看護学科  
渡辺 菜央さん

# 令和3年度 主な大学の合格実績(卒業生790名)

THE NUMBER OF SUCCESSFUL CANDIDATES

## 国公立

39名

## 日東駒専

157名

医(4名)・歯(13名)・薬(26名)

43名

## 国公立

筑波大学	1
千葉大学	2
東京芸術大学	1
東京農工大学	1
東京海洋大学	1
東京学芸大学	3
埼玉大学	1
茨城大学	2
宇都宮大学	1
群馬大学	1
新潟大学	1
富山大学	1
秋田大学	1
北海道教育大学	1
鹿屋体育大学	1
埼玉県立大学	5
東京都立大学	2
都留文科大学	1
群馬県立女子大学	2
高崎経済大学	2
福井県立大学	1
秋田公立美術大学	1
前橋工科大学	1
秋田県立大学	1
高知工科大学	1
公立諏訪東京理科大学	1
防衛大学校	1
水産大学校	1
小計	39

## 早慶上理

早稲田大学	11
上智大学	1
東京理科大学	5
小計	17

## GMARCH

学習院大学	2
明治大学	15
青山学院大学	5
立教大学	11
中央大学	17
法政大学	18
小計	68

## 早慶上理

17名

## 大東亜帝国

142名

## 医療系大学

71名

## 関関同立

関西大学	1
同志社大学	2
立命館大学	2
小計	5

## 首都圏著名20大学

獨協大学	12
文教大学	19
千葉工業大学	81
工学院大学	5
國學院大学	9
芝浦工業大学	29
成蹊大学	8
成城大学	2
創価大学	2
玉川大学	8
津田塾大学	2
東京経済大学	10
日本工業大学	3
東京電機大学	6
東京農業大学	5
日本女子大学	3
武蔵大学	6
東京都市大学	5
明治学院大学	3
小計	218

## 日東駒専

日本大学	78
東洋大学	46
駒澤大学	14
専修大学	19
小計	157

## 大東亜帝国

大東文化大学	42
東海大学	26
亜細亜大学	10
帝京大学	37
国士舘大学	27
小計	142

## GMARCH

68名

## 体育系大学

29名

上記以外の私立大学  
(短期大学16名を含む) 130名

## 首都圏女子大

跡見学園女子大学	6
十文字学園女子大学	4
大妻女子大学	11
共立女子大学	6
実践女子大学	4
昭和女子大学	9
女子栄養大学	5
白百合女子大学	3
東京家政大学	5
学習院女子大学	2
フェリス学院大学	2
小計	57

## 首都圏大学

埼玉工業大学	7
城西大学	9
駿河台大学	8
東京国際大学	13
日本工業大学	10
文京学院大学	3
目白大学	9
平成国際大学	13
神田外語大学	1
淑徳大学	4
聖徳大学	6
中央学院大学	1
東京成徳大学	3
麗澤大学	2
桜美林大学	15
大正大学	1
拓殖大学	10
東京工科大学	6
二松学舎大学	4
武蔵野大学	7
明星大学	10
立正大学	10
麻布大学	2
神奈川大学	4
関東学院大学	2
小計	160

## 体育系大学

日本体育大学	15
日本女子体育大学	5
東京女子体育大学	4
国際武道大学	4
帝京科学大学	1
大阪体育大学	1
小計	29

## 首都圏著名20大学

218名

## 芸術系大学

28名

計 1164名

## 芸術系大学

東邦音楽大学	2
尚美学園大学	6
国立音楽大学	1
多摩美術大学	1
東京音楽大学	4
東京造形大学	1
武蔵野音楽大学	6
武蔵野美術大学	1
昭和音楽大学	1
洗足学園音楽大学	1
東京工芸大学	4
小計	28

## 医歯薬医療系大学

埼玉医科大学	4
帝京大学	8
日本大学	8
明海大学	4
日本歯科大学	3
神奈川歯科大学	3
城西大学	5
昭和大学	1
日本薬科大学	4
東京薬科大学	3
明治薬科大学	2
横浜薬科大学	2
群馬バース大学	1
文京学院大学	3
目白大学	11
西武文理大学	3
日本医療科学大学	3
日本保健医療大学	2
聖徳大学	1
帝京平成大学	19
了徳寺大学	1
共立女子大学	1
杏林大学	2
順天堂大学	2
大東文化大学	1
東海大学	1
東京家政大学	1
東京工科大学	2
日本赤十字看護大学	1
東京有明医療大学	2
ヤマザキ動物看護大学	1
東京保健医療専門職大学	1
帝京科学大学	7
聖隷クリストファー大学	1
小計	114

日本大学  
提携校

提携により、日本大学への進学チャンスが拡大

指定校推薦入学枠 + 提携校推薦入学枠

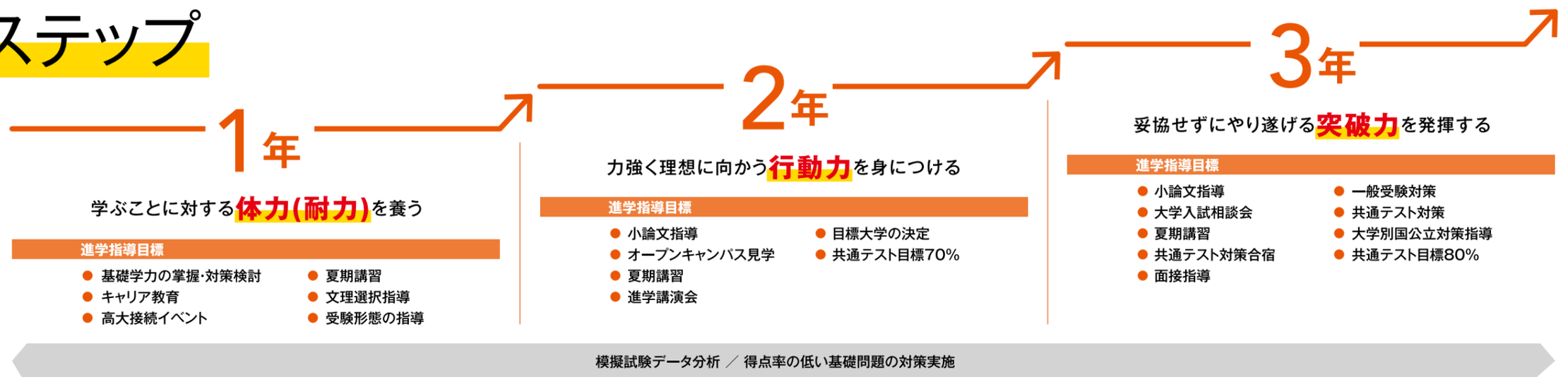
提携校推薦入学試験を行っています。

日本大学付属高校において実施されている基礎学力到達度テストを本校で受験し、各学部の条件を満たすことにより提携校推薦入学試験の受験資格が得られます。



# 3年間の学習ステップ

「行ける大学」ではなく「行きたい大学」へ。  
生徒の個性や適性を考えて、  
進路に結びつけるための取り組みを  
多彩に用意しています。



# SAKAEの学び

生徒一人ひとりが、多くの選択肢から自分に合ったものを選び、勉強も部活動も全力で取り組むことができるのが「SAKAE流」

## 0時限学習

7:40~8:30

大学入学共通テスト対策などの演習講座を開講しています。

- 数学演習
- 倫理演習

## 放課後選択授業

[7時限] 16:00~16:50 [8時限] 17:00~17:50 [9時限] 18:00~18:50 [10時限] 19:50~20:40

- 基礎から入試対策まで自由に選択できる講座を多数開講しています。
- 7~10時限目まで多くの講座を開講しているので、部活動前や終了後に受講している生徒もたくさんいます。
- 学年の枠を越えた講座もあり、上級生、下級生が互いに刺激しあい切磋琢磨する環境があります。

開講予定講座 ●…1~3学年共通 ●…2・3学年共通

**第1学年** ●入試実用英語 ●英語総合Ⅰ ●数学ⅠA演習(基礎) ●数学ⅠA演習(応用) ●古典文法 ●外部講座英語 ●外部講座数学

**第2学年** ●入試実用英語 ●英語リスニング演習 ●英語総合Ⅱ ●外部講座英語 ●数学ⅡB演習(基礎) ●数学ⅡB演習(応用) ●外部講座数学 ●現代文演習 ●古典演習 ●化学演習 ●物理演習 ●生物演習

**第3学年** ●入試実用英語 ●英語リスニング演習 ●外部講座英語 ●大学共通テスト対策数学ⅠA・ⅡB ●私大対策ⅠA・ⅡB ●入試問題演習数学Ⅲ ●外部講座共通テスト対策 ●現代文演習 ●古文漢文演習 ●外部講座数学 ●国公立2次・私大対策 ●化学演習 ●物理演習 ●生物演習 ●世界史演習 ●日本史演習 ●共通テスト現社・政経 ●共通テスト倫理

### 0時限学習＋放課後選択授業＝計51講座

※受講希望人数により、開講講座は変わる場合があります。

#### 論文・面接指導

おもに総合型選抜・学校推薦型選抜の対策に向け取り組みます。小論文は、テーマ別に指導をするので、一般的な文系・理系はもちろん医学・芸術・体育系まで様々な志望校に対応できます。面接指導は、担任はもちろん全教員で対応しますので、受験本番さながらの緊張感で臨むことができます。

#### 夏期講習(1~3年)・夏季合宿学習(3年)

**1年(10日間)**

中学の総復習で秋以降の成績向上を狙います。

**2年(15日間)**

受験の基礎問題を経験し本格的な受験勉強に着手します。

**3年(講習15日間・合宿6日間)**

「受験の天王山」弱点克服と実践問題チャレンジを並進しながら秋の全国模試に照準を合わせます。また、合宿学習では受験を団体戦ととらえ、学友との団結力を育み、互いに支えあいながら競い合う心でさらなる学力の向上を狙います。

#### 特別授業

3年生の2・3学期には、一般受験をする生徒を対象に、入試対策特別授業を開講しています。各大学の入試の特徴をつかみ、合格へとつなげます。また、総合型選抜・学校推薦型選抜入試等で早い時期に進学先が決定した生徒には、およそ50の教養、学習講座を開講しています。高校生活の最後まで学習を続け、高大接続を見据えた、次世代を担う人材の育成を目指しています。

## 勉強会 Nexus

[平日] 放課後~20:40 [休日] 9:00~17:00

大学進学に向けて、生徒が自主的に学習に臨むグループです。部活動を終えてから参加する生徒も多く、熱気にあふれています。

勉強会では、ただ受験のために学習の場を提供するのではなく、「なぜ勉強するのか」「学びをどのように社会に還元するのか」など常にこのような問いかけを行い、受験で燃え尽きない学ぶ姿勢の確立を目指しています。また終礼では、効果的な学習法や健康管理、受験を乗り越えるための心構え、参考書の選び方、学習プランの立て方など、受験に欠かせない様々な情報を提供していきます。授業や演習が知識吸収の場ならば、それを消化し、自らの体の一部とするための定着の場が勉強会です。先輩たちが培ってきた学ぶ姿勢を継承し、夢の実現に向け一緒に頑張りましょう。



進学科長  
大橋 正明

## 「未来の学び」プロジェクト

FUTURE LEARNING PROJECT

急速に変わりゆく社会の中で、ICTを活用し、これからの時代を生き抜く子どもたちの資質を磨く

これからは、「何を知っているか」から「何ができるようになるか」へと学びのゴールも変化していきます。ICTの活用で、本校の建学の精神にも謳われている「個々が持つ能力を最大限に活かす教育を行う」ことの具現化を推し進め、個別最適な学びと教科横断的で探究的な学び(STEAM教育)を構築し、さらなるクリエイティブな学びを実現します。知識の習得にとどまらず、様々な知識を組み合わせたり、新しい切り口で考えたりして、新たな価値を生みだせる教育を目指します。

「未来の学び」プロジェクト責任者  
教頭 林 昭雄



### 埼玉栄の『ICT教育』

埼玉栄では、1人1台のiPadを個人の端末として活用していきます。デジタル教科書と手書きノートアプリがインストールされた端末で、時間や場所を選ばず学習できるようになり、学びに対し能動的に活動できます。ICTやAIの活用による「個別最適な学び」が一人ひとりの理解度に応じた主体的な学習を効率的に引き出すことで、これまで知識習得に充てていた時間を演習に充てることができます。また、探究的な学びにより多くの時間を充てることで、興味関心の幅を広げ、ロジカルな思考やクリティカルな思考、課題解決的思考が身につく、非認知能力(※「人と関わる力」と地頭を鍛えることを目標としています。



## Classi

### 学校ICTを多角的にサポートする教育プラットフォーム

- AIを活用し、学習目標に向け、「個別最適な学習」を提供します。
- 担任、教科担当から配信される「Webテスト」で、授業の理解度をはかります。理解不足の場合には、「Webドリル」で弱点を克服します。
- 習熟度に応じた学習動画を視聴でき、いつでも反転学習や復習に活用できます。
- 担任、教科担当が作成する「コンテンツボックス」を通して必要な授業教材や進路情報をいつでも受け取れます。
- 定期試験、校外模試の結果を「成績カルテ」でいつでも確認できます。また、模擬試験の結果も時系列で確認でき、成長の様子を確認できます。
- 学習や部活動、その他の課外活動の記録を「ポートフォリオ」に残し、振り返りや受験に活用します。
- 学級や教科、部活動などのグループ毎での連絡ツールとして活用します。



Classi生徒成績画面



Classi生徒用アプリ画面

### オンライン授業

自然災害や社会情勢により、長期間通学ができなくなった際、先生と生徒をインターネットでつなぎ、オンラインで授業を受けられます。各家庭のパソコンやスマートフォンから授業に参加し、発言もできる双方向の授業です。



## 進路指導センター

生徒にとって最適な進路を決定できるようサポートし、一人ひとりの将来のビジョンに合わせた進路相談ができます。

- 「生徒カルテ」を作成し、3年間を通して継続的な進路指導が受けられます。
- 本校独自のデータベースから、学力の分析ができ、明確な目標設定ができます。
- 大学ごとの受験レポートが閲覧でき、推薦入試などの対策もできます。
- 進学・就職に関する各種資料を自由に閲覧できます。  
(大学のパンフレット／オープンキャンパス案内／過去の推薦状況のとりまとめ／小論文過去問／「赤本」などの一般入試過去問／願書など)
- パソコンを用いて大学情報の収集ができます。



## 図書館

佐藤栄学園の系列校(小学校から大学まで)にある93,000冊の蔵書を取り寄せることができます。

- 図書館司書が常駐しているので、読書の相談にいつでも乗ってもらえます。
- 読書や勉強に専念できる広い自習スペースを完備しています。



## SUNシステム

本校生徒・保護者と学校を結ぶ、埼玉栄独自のWebサイトです。

- 「学校通信」「図書だより」「保健だより」といった学校からの情報が定期的に配信されます。  
「フォト通信」では、学校行事の様子を写真や動画で見ることができます。
- 遅刻や欠席などの連絡がWeb上でできます。また、その他の連絡や相談もできます。
- 災害などの非常時には安否確認や位置情報を共有することができます。
- 学校に提出する各種届用紙をいつでもダウンロードできます。
- メールで、学校からの連絡等が届きます。
- アンケートで、行事の出欠席や検定の申込みの回答ができます。
- 毎日の体温と体調を記録することができます。



SUNシステム  
PCイメージ画面

スマホイメージ画面

アルファ

## αコース



“日本一の努力をする”  
ことを誓い  
さらなる高みに  
挑戦する日々です

勉強でも部活動でもトップを狙える環境を求めて埼玉栄のαコースを選びました。部活は毎日ありますが、規則正しい生活を基本に、21:00頃まで学校で勉強するのが日課です。授業と真剣に向き合うクラスの雰囲気もいいですし、先生方の丁寧な指導で、その日のうちに疑問を解決できるのもメリットです。先日、英検準2級を取得しました。高2の夏までに2級取得を目指しています。『日本一の努力をしよう』を目標に誰にも負けない心意気で、さらなる高みに挑戦していきます。

## 特進コース



音楽の道を志す  
仲間が集う教室で  
大学からその先の夢を  
語り合っています

北海道出身ですが、YouTubeで視聴した埼玉栄高校吹奏楽部のパフォーマンスに魅了されました。パーカッション奏者としてその輪の中に入りたいと思い、さっそく部活動体験に参加しました。その際、顧問の先生から薦められたのが、特進コースのアートクラスです。共に音楽の道を志す仲間たちが集う教室はとても刺激的で、音楽大学で何を学ぶか、卒業後はどのような道に進むかといった話で盛り上がっています。とはいってもまずは勉強あつての音楽です。入学以来、授業に真剣に臨むことはもちろん、定期テスト2週間前からは3時間の自宅学習を続けているのも僕のおかげです。

## Sコース



将来の夢に向かって  
多忙でも充実した  
高校生活を送っています

勉強と部活動の両立に、ピアノと書道の習い事も加えると高校生活は多忙ですが、充実した高校生活を送ることができています。定期テスト1週間前は学校に残って友だちと一緒に勉強したり、家でも友人たちとオンライン勉強会を開催したりしながら、楽しく学力向上に努めています。卒業までに英検準1級を取得し、大学は文系学部への進学を考えています。将来は大好きな音楽に関わる仕事ができればと思っています。

## 保健体育科



「すべて本気でやる！」  
をモットーに  
剣道も勉強も  
トップを狙っています

幼い頃から剣道をやっていますが、自分の剣道が客観的に見るとどういふものなのか、その実力を知りたくて、強豪の埼玉栄を選択しました。競技は異なっても、共に頂点を目指す仲間たちのいる保健体育科の居心地も良いです。剣道部での目標は全国大会に出て活躍することですが、それと同じくらい高い志で勉強にも取り組んでいます。授業を大切にすることはもちろん、定期テストの2週間前からの自学自習にも取り組んでいます。そのおかげで昨年度は学年で1位になりました。今年度も続けてトップがとれるよう頑張っています。これからも「すべて本気でやる！」が私のモットーです。

# スクールライフ

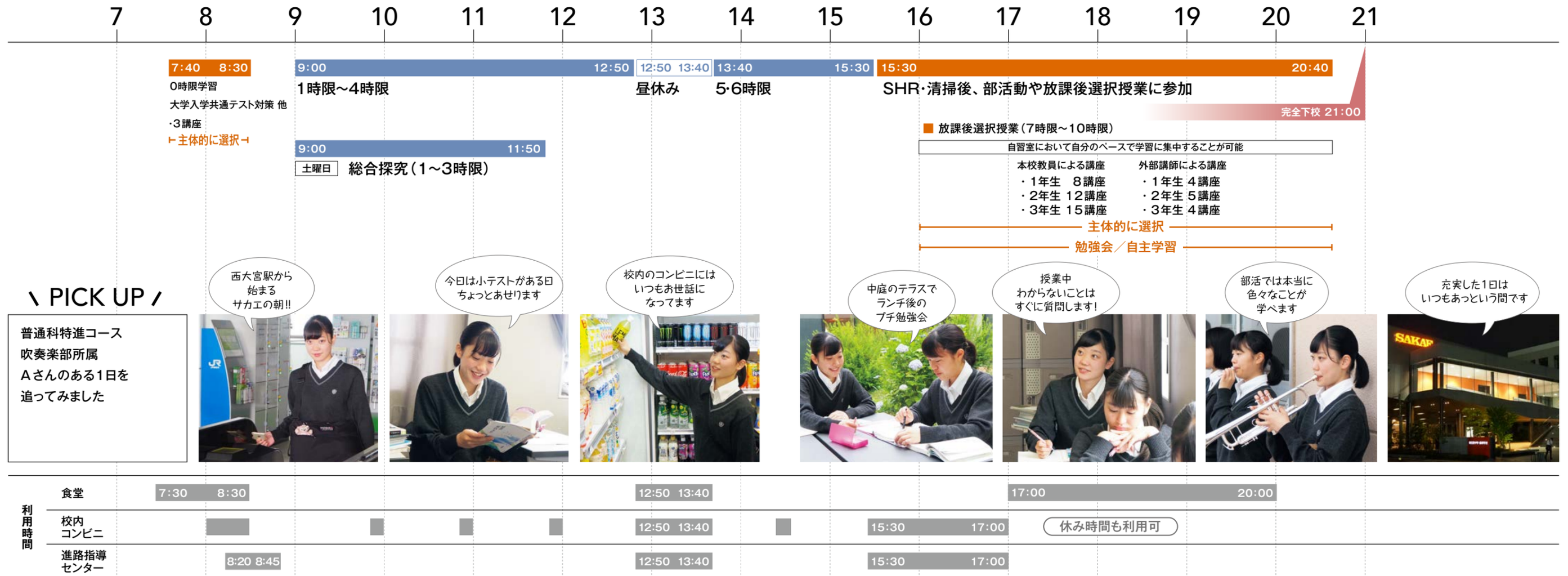
輝く未来に向かって、ひたすらに学び続ける人がある。  
自分の可能性に挑み、この一瞬に汗を流す人もいる。  
勉強から部活まで、全力を尽くすすべての生徒たちを  
いつでも並走して導くのがサカエの応援スタイル。  
誰もが満足できるさまざまな環境を整えて、  
一人ひとりの充実したスクールライフを実現します。



# ROUTINE

かけがえのない高校生活を  
SAKAEの仲間と共に歩む

## ONE DAY 生徒の1日の流れ



## SCHOOL EVENTS 年間行事

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
入学式 部活動紹介 校外学習(1年) キャリア教育(普通科2年)	大学入試相談会(3年) 中間試験	吹奏楽部定期演奏会 夢ナビライブ(2年) 進学講演会(1年)	インターハイ社行会 期末試験 夏期講習	海浜実習(保体科3年) 夏期講習 海外語学研修 合宿学習(普通科3年)	国体社行会 文化祭 英語スピーチコンテスト	体育祭 防災教育 中間試験	観劇会(2年) 大学進学説明会 キャリア教育(普通科1年) 生徒会選挙 文理選択講演会(普通科1年)	ダンス発表会(保体科) 期末試験 全国大会社行会	スケート実習(保体科2年)	全国大会優勝祝賀会 修学旅行(2年) スキー・スノーボード実習 (保体科1年) 卒業記念講演会(3年)	卒業式 期末試験







# AMENITIES

生徒の可能性を引き出す  
広大なキャンパス

緑豊かな広大なキャンパスを誇る埼玉栄。  
その特色は、一人ひとりの可能性を引き出すための  
最先端の設備が整っていることです。  
さらにJR西大宮駅から徒歩4分とアクセスが便利。  
陸上競技場・温水プール棟がリニューアルし、  
新たに第二柔道場が完成しました。

## UNIFORM



### WINTER

男子は2色のネクタイ、女子はネクタイとリボン。スカートはカジュアルのブルーのチェックと、式典用の無地のネイビーブルーがありコーディネートを楽しめます。

### SUMMER

夏服は男子は白のボタンダウン。女子はグレーのベスト。

### OPTIONS

ネクタイ(男子)



スカート(冬服)



スカート(夏服)



### 部活動施設

充実した設備と環境で、あらゆる部活動をバックアップ!

1部活につき1施設が用意されています。大規模大学にも匹敵する広大なキャンパスには、生徒がはつらつと目標達成のために活動できる環境が整っています。



緑豊かな環境の中に、野球練習場が3面、サブグラウンドが2面、サッカーグラウンドが2面、アメフト用グラウンドが1面、400mトラックがあります。