

川越東高等学校

Beyond the Path of Both Pen and Sword.

SCHOOL
GUIDE
2026



川越東高等学校



MESSAGE



人生の「礎」となる3年間を

川越東高校は、今や全国でも数少ない「付属中学を併設しない私立の男子校」です。生徒全員が同じスタートラインから高校生活を始めることになります。志を高く持った仲間と切磋琢磨し過ごす時間は尊いものです。生徒たちは、充実した施設・設備に恵まれた環境のなかで、勉強と部活動に汗を流す3年間を過ごしています。

私たちは、生徒たちに学校生活のうちのどれかではなく、全ての場面において全身全霊で取り組んでほしいと考えています。試行錯誤を繰り返したその先、この学校を卒業するまでに「人に優しく正義感に溢れた青年になってほしい」と願っています。そのような精神的な成長があって、はじめて真の文武両道は達成されるのではないか、と考えているからです。

1984年の開校以来、1万5千を超える先輩達がこの学校を巣立ってゆきました。そして実に幅広い分野で活躍をしてくれています。さあ、今度は皆さんの番です。この恵まれた自然環境と、充実した施設・設備を誇る「学び舎」で唯一無二の高校生活を送ってみませんか。在校生・教職員一同、楽しみに待っています。



学校長 相川 正勝



年間行事

すべてにおいて全力を尽くすのが、川越東高校のスピリット。年間を通して行われる様々な行事にも手を抜きません。日々勉学にいそむ生徒たちにとって、行事は潤滑油のようなもの。協調性を学び、絆を深めることで、学校生活がより豊かなものになります。



[4月]入学式



[5月]体育祭予選

- 生徒総会
- 全国模試
- 中間考査
- 体育祭

May

5

4

April

- 入学式
- スタディーサポート
- 体力測定
- 避難訓練



[6月]大学説明会



[5月]体育祭本戦

6

June

- 大学説明会
- 学部学科説明会
- 進路適性検査



[8月]夏期講習

July

7

- 期末考査
- 夏期講習
- 進路講演会(3年)
- 大学キャンパスツアー



[7月]大学キャンパスツアー

8

August

- 登校日
- 全国模試
- 夏期講習

September

9

- スタディーサポート
- 全国模試
- 翔鷲祭
- 避難訓練



[9月] 翔鷲祭

October

10

- 中間考査
- 球技大会
- 全国模試
- 進路講演会



[10月] 球技大会



[10月] 球技大会

11

- 全国模試
- 生徒会役員選挙

November



[10月] 球技大会



[10月] 球技大会



[2月] 1年生スキー実習



[12月] 冬期講習

- 期末考査
- 冬期講習

12

January

1

- 校内実力試験
- 全国模試
- 共通テスト直前講習

December



[2月] 2年生修学旅行

2

February

- 1年生スキー実習
- 2年生修学旅行
- 全国模試
- 国公立2次・私大入試直前講習



[2月] 2年生修学旅行

3

March

- 卒業式
- 学年末考査



[3月] 卒業式

Kawagoe Higashi High School

「文武両道」のその先へ――

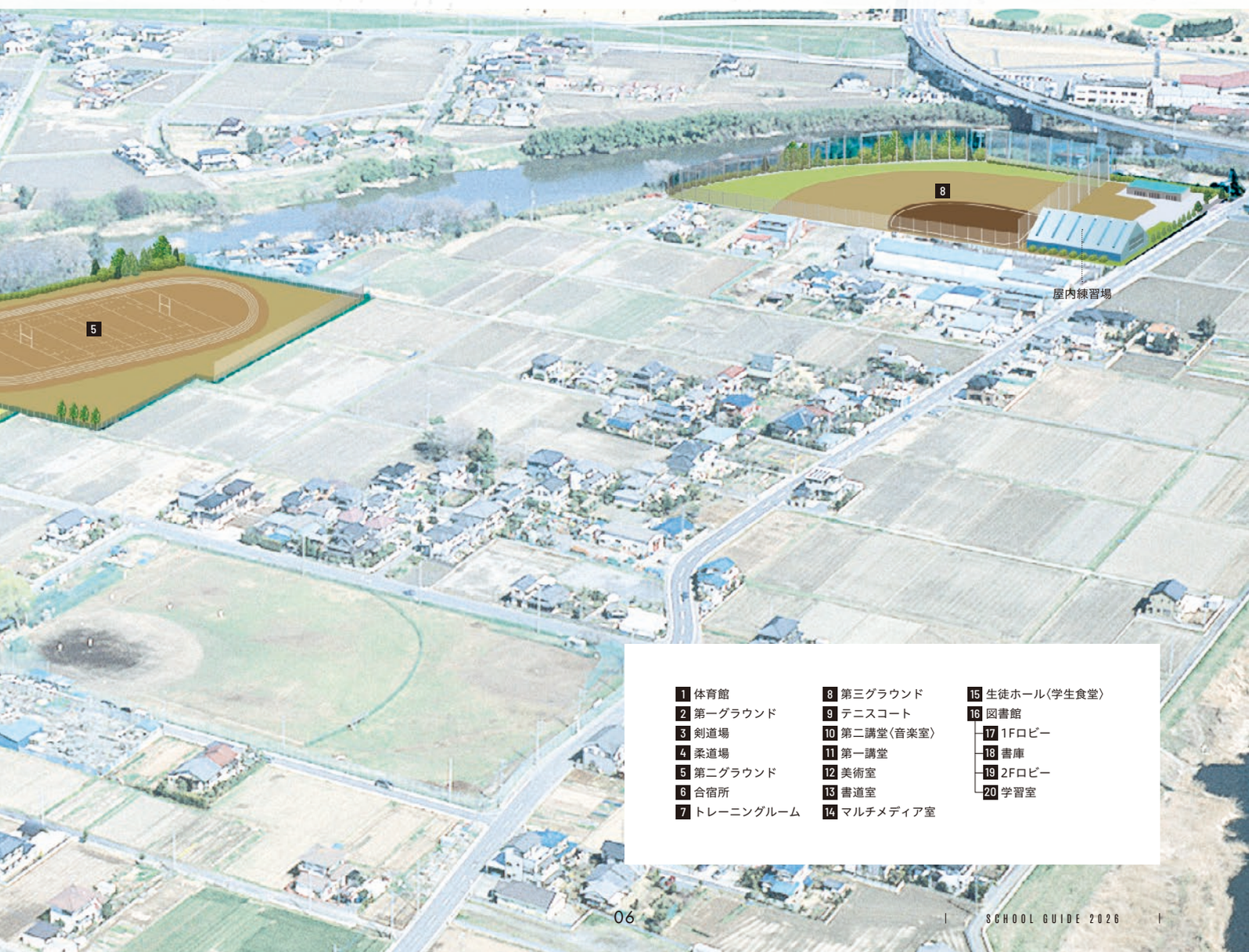
大自然に囲まれた広大な校地に充実した設備。ここで過ごす3年間には、他では決して手に入らない体験が凝縮されています。未来につながる気づきと学びにあふれた毎日が、可能性の扉を開き、自分らしく輝ける場所へと導いてくれます。そんな川越東高校の充実した環境の中で育まれる、多彩な魅力をご紹介します。



Beyond the Path of Both Pen and Sword.

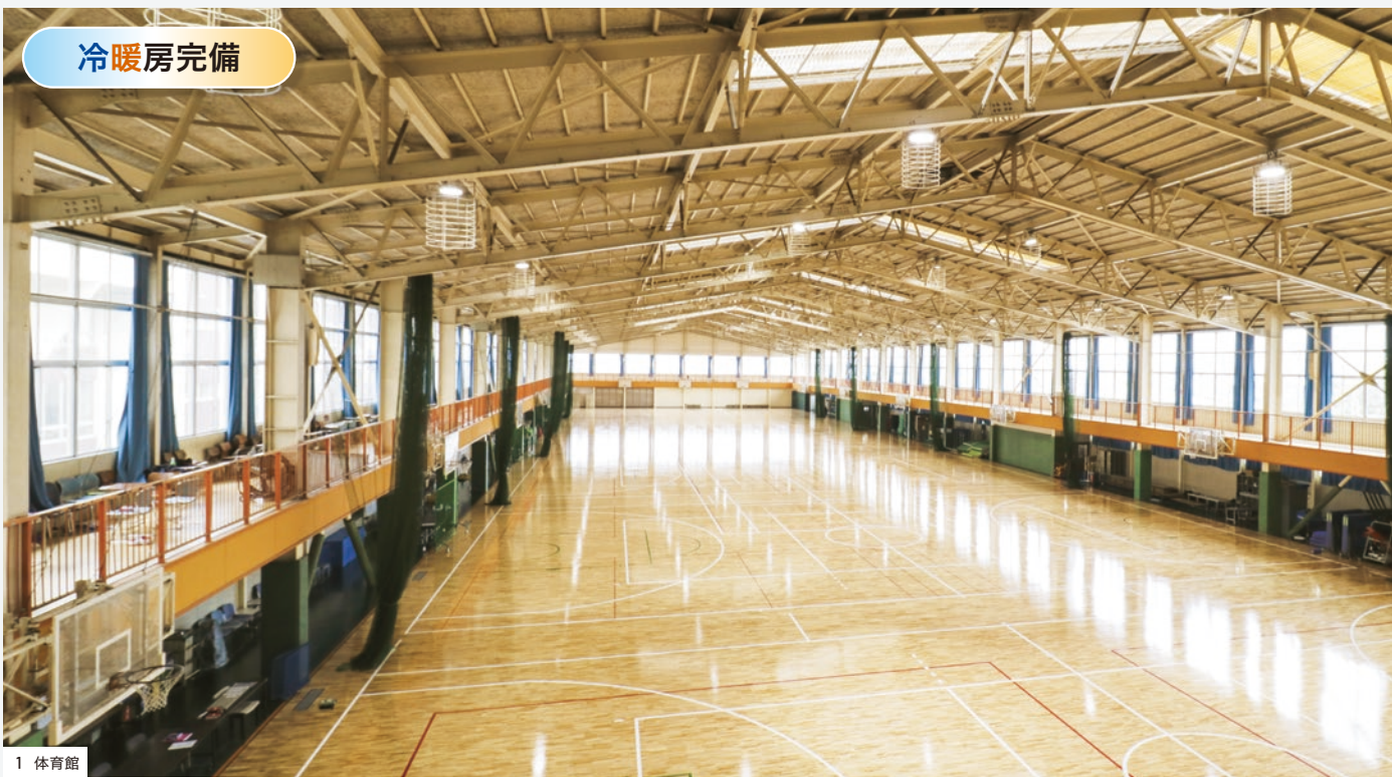
I N D E X

| | | | |
|--------------|----------|------------|----------|
| 学校行事 | P03 - 04 | 部活動 | P23 - 26 |
| 施設・設備 | P07 - 08 | 卒業生メッセージ | P27 - 28 |
| 川越東の特徴 | P09 - 10 | 主要科目紹介 | P29 - 30 |
| 実績とカリキュラム | P11 - 12 | 部活動実績 | P31 - 34 |
| 教育体制 | P13 - 16 | 学費・経費／入試結果 | P35 |
| 在校生インタビュー | P17 - 20 | Q&A | P36 |
| 感性を磨く / 制服紹介 | P21 - 22 | アクセス | P37 - 38 |



- 1 体育館
- 2 第一グラウンド
- 3 剣道場
- 4 柔道場
- 5 第二グラウンド
- 6 合宿所
- 7 トレーニングルーム
- 8 第三グラウンド
- 9 テニスコート
- 10 第二講堂(音楽室)
- 11 第一講堂
- 12 美術室
- 13 書道室
- 14 マルチメディア室
- 15 生徒ホール(学生食堂)
- 16 図書館
- 17 1Fロビー
- 18 書庫
- 19 2Fロビー
- 20 学習室

冷暖房完備



1 体育館



5 第二グラウンド



8 第三グラウンド



3 剣道場



4 柔道場



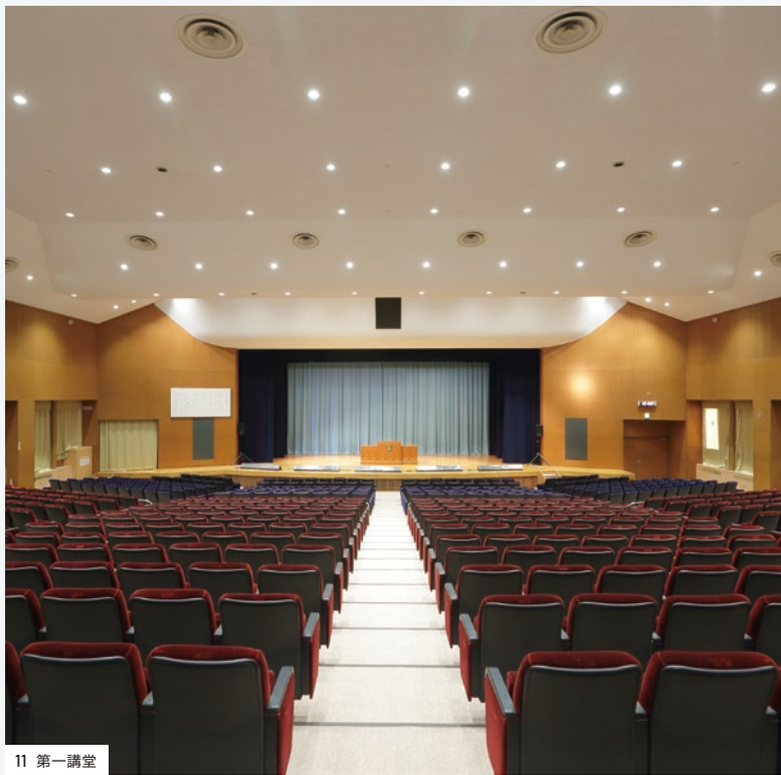
9 テニスコート



2 第一グラウンド



10 第二講堂〈音楽室〉



11 第一講堂



12 美術室



13 書道室



6 合宿所



7 トレーニングルーム

毎日過ごす大切な場所だから、胸を張って誇れるほうがいい

約85,700㎡の広大な校地内に、生徒たちが勉学に勤しむ校舎をはじめ、大学・高校を通じて日本最大の広さを誇る体育館、照明完備の第一～第三グラウンド・テニスコート、剣道場、トレーニングルーム、プール、さらには第一講堂、第二講堂、マルチメディア室などが配置され、文武両道をサポートしています。



14 マルチメディア室



15 生徒ホール(学生食堂)



17 1Fロビー



16 図書館



18 書庫



19 2Fロビー



20 学習室

01

Features

明日へ、その先の未来へ スタートダッシュを決めよう

—— スタートラインは同じ

川越東高校は「付属中学を併設しない私立の男子校」だから、スタートラインはみんな同じ。手にした環境もみんな同じ。そこから、共に汗を流す仲間を見つけ、勉強でも部活動でも切磋琢磨し合いながら、それぞれが思い描く夢に向かって3年間走り続けます。

02

Features

個を重視した一つひとつの選択が、 確かな未来へと続く道

—— 礎となる3年間

高校生活をどう過ごすかは、その後の進路や夢の実現に大きな影響を与えます。川越東高校は高校3年間のその先を見据え、本人の希望はもちろん、習熟度に合わせたきめ細かな学習指導体制で、第一志望への現役合格をサポート。質の高い授業に加え、放課後や長期休業中の講習も充実。熱心な先生達のおかげで、「予備校に通わずに済む」、「部活動と両立できる」と好評です。

詳しくは P13 [コース紹介]へ

03

Features

ゴールは違っても、 ともに泣き、ともに笑い、 ともに成長し続ける喜び

—— 切磋琢磨できる仲間

設立当初から文武両道を貫く川越東高校は、勉強と部活動の両立をごく当たり前のこととして受け入れる環境が整っています。「両立できてこそ東高生」というプライドが生徒たちを奮い立たせます。めげそうになったとき、頑張る仲間の姿に励まされることも少なくありません。ここで出会ったたくさんの友人と切磋琢磨しながら過ごすかけがえのない時間は、それぞれ一生の宝物。一人ひとりの目標や夢は違っても、いつの日か大きな実を結び花開くまで、互いの成長を未来への糧として、一歩、さらに一歩と前進し続けることができます。





大学合格状況

現役合格率

80.3%

令和7年

卒業生数 **461**名

現役合格者数 **370**名

国公立大学 **83**名(内現役71名)

国公立大学合格状況

| | |
|---------|----------------|
| 東京大学 | 1 名(1名) |
| 一橋大学 | 3 名(2名) |
| 北海道大学 | 4 名(3名) |
| 東北大学 | 3 名(3名) |
| 山形大学(医) | 1 名(0名) |
| 筑波大学(医) | 1 名(1名) |
| 福井大学(医) | 1 名(1名) |

令和7年度入試

総計 **1,582**名(内現役 **1,182**名)

早慶上理合格状況

| | |
|--------|------------------|
| 早稲田大学 | 31 名(22名) |
| 慶應義塾大学 | 25 名(17名) |
| 上智大学 | 12 名(11名) |
| 東京理科大学 | 59 名(46名) |

GMARCH合格状況

| | |
|--------|-------------------|
| 学習院大学 | 38 名(27名) |
| 明治大学 | 116 名(88名) |
| 青山学院大学 | 12 名(10名) |
| 立教大学 | 59 名(55名) |
| 中央大学 | 69 名(62名) |
| 法政大学 | 97 名(83名) |

主要大学合格状況

※()内は現役合格者数

| 学校名 | 計 | (内現役) | 学校名 | 計 | (内現役) | 学校名 | 計 | (内現役) |
|-----------|----|-------|-----------|-----|-------|--------|--------|----------|
| 国際教養大学 | 1名 | (0名) | 埼玉大学 | 13名 | (12名) | 成蹊大学 | 32名 | (27名) |
| 筑波大学(医以外) | 3名 | (2名) | 茨城大学 | 1名 | (1名) | 成城大学 | 15名 | (14名) |
| 横浜国立大学 | 4名 | (3名) | 信州大学 | 2名 | (2名) | 武蔵大学 | 27名 | (23名) |
| 千葉大学 | 2名 | (1名) | 山梨大学 | 1名 | (1名) | 明治学院大学 | 14名 | (12名) |
| 東京外国語大学 | 1名 | (1名) | 新潟大学 | 2名 | (2名) | 芝浦工業大学 | 51名 | (36名) |
| 東京学芸大学 | 3名 | (3名) | 富山大学 | 1名 | (1名) | 東京農業大学 | 13名 | (13名) |
| 東京農工大学 | 4名 | (3名) | 福井大学(医以外) | 1名 | (0名) | 明治薬科大学 | 8名 | (6名) |
| 東京海洋大学 | 1名 | (1名) | 岡山大学 | 1名 | (1名) | 同志社大学 | 5名 | (5名) |
| 電気通信大学 | 1名 | (1名) | 広島大学 | 1名 | (1名) | 立命館大学 | 4名 | (4名) |
| 山形大学(医以外) | 2名 | (2名) | | | | | | |
| 群馬大学 | 4名 | (4名) | 国公立大学計 | 83名 | (71名) | 私立大学計 | 1,499名 | (1,111名) |

指定校制推薦枠

令和7年度入試

計 **97**大学

| 学校名 | 計 | 学校名 | 計 | 学校名 | 計 | 学校名 | 計 |
|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|--------|
| 青山学院大学 | 5名 | 上智大学 | 2名 | 東洋大学 | 10名 | 立教大学 | 14名 |
| 学習院大学 | 10名 | 成蹊大学 | 4名 | 法政大学 | 8名 | 早稲田大学 | 5名 |
| 國學院大学 | 6名 | 成城大学 | 6名 | 武蔵大学 | 4名 | 同志社大学 | 4名 |
| 駒澤大学 | 1名 | 中央大学 | 13名 | 明治大学 | 4名 | 関西学院大学 | 7名 |
| 芝浦工業大学 | 19名 | 東京理科大学 | 12名 | 明治学院大学 | 7名 | 指定校枠計 | 500名以上 |

カリキュラム

生徒の進路に対応した多種多様なカリキュラム

1年次には全クラス共通の基礎カリキュラムで、2年次以降は「文系」「理系」に分かれて学習します。

※令和7年度入学者用教育課程です。

| | 標準 単位数 | 1年次 | | 2年次 | | | | 3年次 | | | | | | |
|-----------|--------------|-----|----|-----|-------------------------------------|----|----|-----|---------------------------------------|---|--|-----|-----|--|
| | | 理数 | 普通 | 理Ⅰ | 普理 | 理Ⅱ | 普文 | 理Ⅰ | 普理 | 理Ⅱ | 普文 | | | |
| 国語 | 現代の国語 | 2 | 3 | 3 | | | | | | | | | | |
| | 言語文化 | 2 | 3 | 3 | | | | | | | | | | |
| | 論理国語 | 4 | | | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | |
| | 文学国語 | 4 | | | | | | | | | | | | |
| | 国語表現 | 4 | | | | | | | | | | | | |
| | 古典探究 | 4 | | | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | |
| | 国語演習 | | | | | | | | 3 | 3 | | 6 | 6 | 9 |
| 地理 歴史 | 地理総合 | 2 | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 地理探究 | 3 | | | | | | △2 | △2 | | ☆4※ | ☆4※ | | |
| | 歴史総合 | 2 | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 日本史探究 | 3 | | | | | 3 | 3 | △「地理探究」 「倫理」 「政治・経済」 より1科目選択 | | ※「地理探究」と「政治・経済」 「地理探究」と「倫理」 「政治・経済」と「倫理」 の同時選択は不可 | | | |
| | 世界史探究 | 3 | | | | | 3 | 3 | | ☆「地理探究」 「日本史演習」 「世界史演習」 「倫理」 「政治・経済」 より2科目選択 | ☆4 | ☆4 | ○9 | |
| | 日本史演習 | | | | | | | | | | ☆4 | ☆4 | ○9 | |
| | 世界史演習 | | | | | | | | | | | | | |
| 公民 | 公共 | 2 | | | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | | | |
| | 倫理 | 2 | | | | | | | △2 | △2 | | ☆4※ | ☆4※ | |
| | 政治・経済 | 2 | | | | | | | △2 | △2 | | ☆4※ | ☆4※ | ○2 |
| | 政治経済演習 | | | | | | | | | | | | | 7 |
| 数学 | 数学Ⅰ | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | | | |
| | 数学Ⅱ | 4 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | |
| | 数学Ⅲ | 3 | | | 1 | 1 | | | 4 | 4 | 4 | | | ○「日本史演習」 「世界史演習」 「政治・経済」と「政治経済演習」 「数学C＋数学演習」 より1科目選択 |
| | 数学A | 2 | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 数学B | 2 | | | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | | | |
| | 数学C | 2 | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | ○4 |
| | 数学演習 | | | | | | | | 2 | 2 | 4 | | | 5 |
| 理科 | 物理基礎 | 2 | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 物理 | 4 | | | □3 | □3 | | | | | | | | |
| | 物理演習 | | | | | | | | ◆4 | ◆4 | ◇4◇8 | | | ◇「物理演習＋化学」 「生物演習＋化学」 「物理演習」 「化学」 「生物演習」 より1科目選択 |
| | 化学基礎 | 2 | | | 4 | 4 | | | | | ◇4◇8 | | | |
| | 化学 | 4 | | | | | | | 4 | 4 | | | | |
| | 化学演習 | | | | □「物理」 「生物」 より1科目選択 | | | | | | | | | |
| | 生物基礎 | 2 | 2 | 2 | | | | | ◆「物理演習」 「生物演習」 より1科目選択 | | | | | |
| | 生物 | 4 | | | □3 | □3 | | | | | ◇4◇8 | | | |
| | 生物演習 | | | | | | | | ◆4 | ◆4 | | | | |
| | 地学基礎 | 2 | | | | | 2 | 2 | | | | | | |
| 理科演習 | | | | | | | | | | | 3 | 3 | | |
| 保体 | 体育 | 7～8 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | 保健 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | | |
| 芸術 | 音楽Ⅰ | 2 | ◎2 | ◎2 | ◎「音楽Ⅰ」 「美術Ⅰ」 「書道Ⅰ」 より1科目選択 | | | | | | | | | |
| | 美術Ⅰ | 2 | ◎2 | ◎2 | | | | | | | | | | |
| | 書道Ⅰ | 2 | ◎2 | ◎2 | | | | | | | | | | |
| 外国語 | 英語コミュニケーションⅠ | 3 | 4 | 4 | | | | | | | | | | |
| | 英語コミュニケーションⅡ | 4 | | | 4 | 4 | 4 | 4 | | | | | | |
| | 英語コミュニケーションⅢ | 4 | | | | | | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | 論理・表現Ⅰ | 2 | 3 | 3 | | | | | | | | | | |
| | 論理・表現Ⅱ | 2 | | | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | | | |
| | 論理・表現Ⅲ | 2 | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | 英語演習 | | | | | | | | | | 3 | | | 3 |
| 家庭 | 家庭基礎 | 2 | | | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | | | |
| 情報 | 情報Ⅰ | 2 | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 総合的な探究の時間 | | 3～6 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 履修単位数合計 | | | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| LHR | | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 合計 | | | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 |

卒業までに履修させる各教科・科目の単位数の計(LHRを除く)99単位
◎、□、△、◆、◇、○から1科目選択・☆から2科目選択(選択者少数科目は開講されない場合あり)



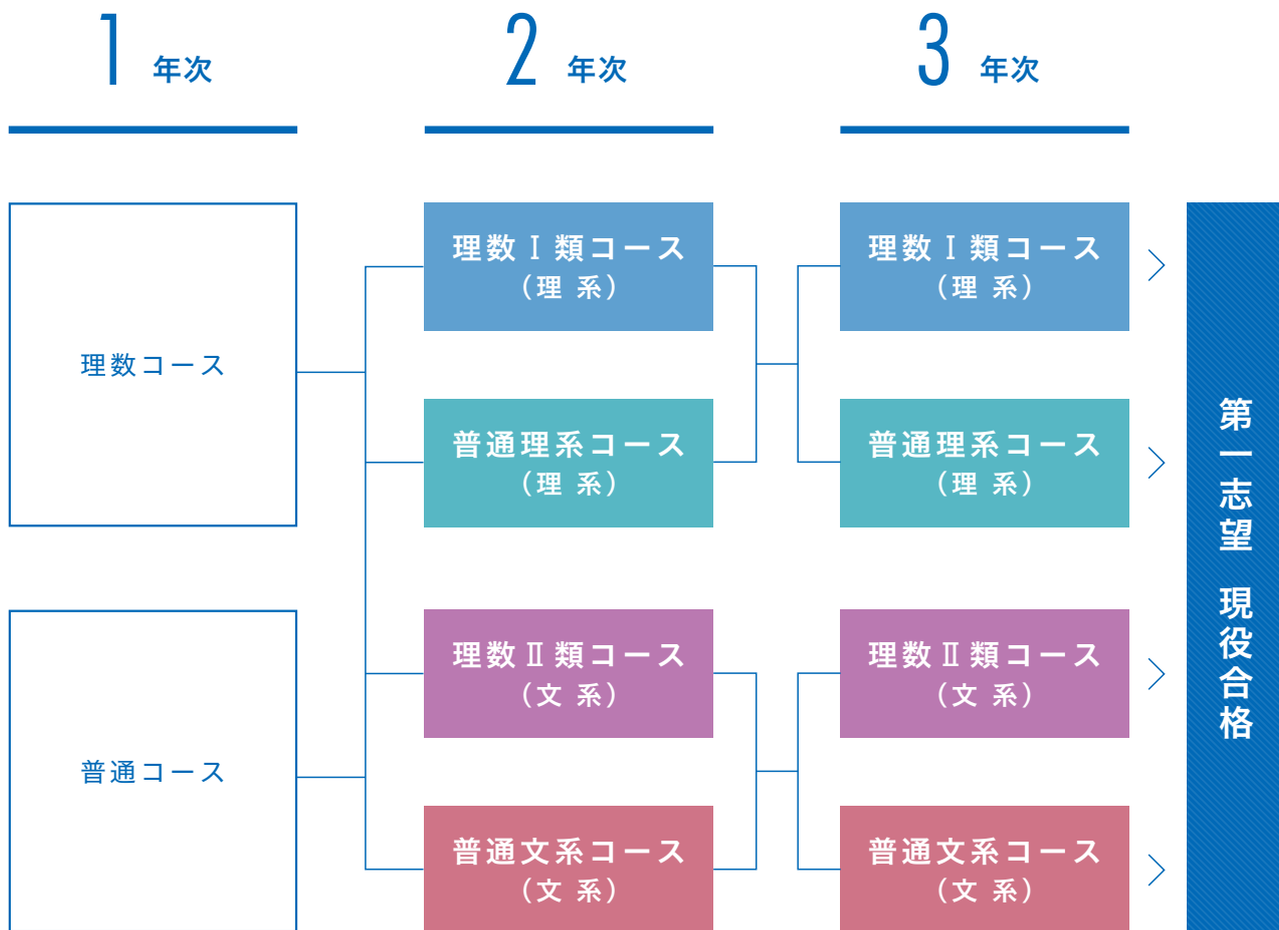
COURSE INTRODUCTION

コース紹介

志望進路や習熟度への対応で、志望校に現役合格できる実力を養成

1年次は普通コースと理数コース(選抜クラス)でスタート。2年次からは理系・文系に志望進路と習熟度を加味した4つのコースに分かれます。また、学年進級時には、本人の希望と学業成績によって普通コースと理数コースの変更が行われます。各コースとも、早くから受験を視野に入れ、重要科目となる授業

を選択。基礎・応用・演習それぞれにたっぷりと時間をかけ、学力の着実な向上を図ります。授業を担うのは、毎年数々の難関大学に合格者を送り出している教師陣です。実績に裏打ちされた的確かつ細やかな指導により、生徒の個性と能力を最大限に発揮できる環境を作り出しています。



目指す進路に合わせて選ぶ4つのコース

COURSE 01

理数Ⅰ類コース

難関国立大学 理・工・医学部系志望者の合格を目指します。

東京大学や東京科学大学など、難関国立大学の理・工・医学部など理学部系の合格を目指すコースです。国立大受験を目標としますので、7教科9科目をはじめとする、あらゆる入試科目をカバーできるようにカリキュラムが設定されています。

COURSE 02

普通理系コース

国公立大学及び難関私立大学への合格を目指します。

国公立および難関私立大学の工学・理学・医学・薬学など様々な理学部系の合格を目指すコースです。難関大学をはじめとする指定校推薦の枠も多くあり、また3年次には、各自の志望に合わせて国公立大受験、私大受験それぞれに対応できる科目を選択することが可能です。

COURSE 03

理数Ⅱ類コース

難関国立大学 法・経・文学部系志望者の合格を目指します。

東京大学や一橋大学など、難関国立大学の法・経・文学部など文系部系の合格を目指すコースです。理数Ⅰ類コースと同様に国立大受験を目標としますので、7教科9科目をはじめとする、あらゆる科目が学べるようにカリキュラムが設定されています。

COURSE 04

普通文系コース

国公立大学及び難関私立大学への合格を目指します。

国公立および難関私立大学の法学・経済学・文学・教育学など文系部系の合格を目指すコースです。難関大学をはじめとする指定校推薦の枠も多くあり、また3年次には理数Ⅰ類コース同様、国公立大受験、私大受験それぞれに対応できる選択科目によって各自の受験に必要な授業を取ることができます。

STUDENT'S VOICE

理数Ⅰ類コース

吉田 大雅

〔硬式野球部〕

戸田市立喜沢中学校



川越東高校は夢の実現に向けて全力で挑戦できる素晴らしい環境が整っています。校内の雰囲気もとても良く、先生方のご指導のもと高い志を持つ仲間と共に勉強と部活動の両立に励んでいます。理数Ⅰ類コースを選択した僕は、限られた時間を有効に使い、難関国立大学現役合格を目指して努力しています。

STUDENT'S VOICE

普通理系コース

梶 泰晴

〔ソフトボール部〕

さいたま市立大谷場中学校



川越東高校は、文武両道を実現するための環境が整えられています。高校生活の短い時間の中で文武両道を実現するためには要領の良さが必要であり、高めることができます。また、先生方のサポートもあり、勉強でも部活でも同じ目標を持った仲間たちと互いに高め合い、充実した学校生活を送ることができています。

STUDENT'S VOICE

理数Ⅱ類コース

関根 幸祐

〔物理部〕

深谷市立上業中学校



川越東高校にはレベルの高い仲間がたくさんいるので、互いに切磋琢磨することができ、また先生方の熱心なサポートも受けられ、非常によい環境だと感じています。授業も面白く、楽しく勉強に取り組むことができます。支えてくれる人に感謝して、志望校目指して頑張ろうと思います。

STUDENT'S VOICE

普通文系コース

大野 晴輝

〔ソフトテニス部〕

入間市立藤沢中学校



川越東高校では「文武両道」の精神のもと、各生徒が個々の目標に向けて本気で取り組むことができます。また、進路に関しても先生方が親身に向き合ってくれることが魅力の一つです。そんな充実した環境が難関大学を目指す僕にとってはとても心強いです。

| | 1年 | 2年 | 3年 |
|------|--|--|--|
| 一学期 | <ul style="list-style-type: none"> ◦スタディーサポート <small>PICK UP</small> ◦進路適性検査 ◦全国模擬試験 | <ul style="list-style-type: none"> ◦スタディーサポート <small>PICK UP</small> ◦全国模擬試験 | <ul style="list-style-type: none"> ◦スタディーサポート <small>PICK UP</small> ◦全国模擬試験 ◦大学説明会 <small>PICK UP</small> ◦学部学科説明会 <small>PICK UP</small> ◦三者面談 ◦進路講演会 <small>PICK UP</small> |
| 夏期休業 | <ul style="list-style-type: none"> ◦夏期講習(1期～5期) ◦全国模擬試験 | <ul style="list-style-type: none"> ◦夏期講習(1期～5期) ◦全国模擬試験 | <ul style="list-style-type: none"> ◦夏期講習(1期～5期) ◦全国模擬試験 |
| 二学期 | <ul style="list-style-type: none"> ◦スタディーサポート <small>PICK UP</small> ◦文理説明会 ◦進路講演会 <small>PICK UP</small> ◦文理予備調査 ◦全国模擬試験 ◦三者面談 ◦冬期講習 | <ul style="list-style-type: none"> ◦スタディーサポート <small>PICK UP</small> ◦卒業生合格体験談 <small>PICK UP</small> ◦選択科目説明会 ◦進路講演会 <small>PICK UP</small> ◦選択科目予備調査 ◦全国模擬試験 ◦三者面談 ◦冬期講習 | <ul style="list-style-type: none"> ◦全国模擬試験 ◦卒業生合格体験談 <small>PICK UP</small> ◦全国模擬試験 ◦進路講演会 <small>PICK UP</small> ◦全国模擬試験 ◦冬期講習 |
| 冬期休業 | <ul style="list-style-type: none"> ◦冬期講習 | <ul style="list-style-type: none"> ◦冬期講習 | <ul style="list-style-type: none"> ◦冬期講習 |
| 三学期 | <ul style="list-style-type: none"> ◦卒業生合格体験談 <small>PICK UP</small> ◦文理決定 ◦校内実力試験 ◦全国模擬試験 <p>(スキー実習)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ◦選択科目決定 ◦校内実力試験 ◦全国模擬試験 <p>(修学旅行)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ◦共通テスト直前講習 |

■主な進路行事

PICK UP スタディーサポート

学力をチェックする英語・国語・数学のマーク式のテストと、学習習慣を確認するアンケートの、二つの調査があります。中学校3年間の学習内容が実際にどれくらい身についているか、あるいは高校1年間の学習内容がどれだけ定着できているかを測るため、大切な基礎事項を確認する問題が出題されます。「理解できていなかったこと」や「忘れてしまっていること」がないかを細かく確認することができます。また、学習習慣を問うアンケートでは、毎日の自宅学習や授業への取り組みなどについての質問を行います。これらを一人ひとり総合的に分析し、将来の目標を達成するための生活習慣の改善や学習法の改善の指針を示す試験です。

PICK UP 各種講演会

男子校としては非常に高い現役合格者を誇る本校ですが、その実績を支えているひとつが多様な講演会です。人気の国公立私立大学の教授や受験担当者、大学現役合格を果たした本校卒業生にお越しいただき、生徒に対して学習に対する動機付けや進路等に有用な情報提供を行っております。

実績(文理説明会・選択科目説明会を除く)

- 大学説明会…早稲田大学等
- 学部学科説明会…東京外国語大学等
- 進路講演会…河合塾校舎長等
- 卒業生合格体験談…東京大学学生等



ICTを活用した学び



ICT IN EDUCATION

これからの社会に対応すべく、ICTを活用した教育を行っています

ICT教育は現代の学校における重要な教育活動の一部となっています。本校では県内の高校の中でもいち早く「一人一台端末」を実現し、タブレット端末を利用した教育活動を積極的に推進しています。「グローバル化」「情報化」が叫ばれる現代社会においては、「何を知っているか」だけでなく、知識や技能を駆使して「何を生み出すことができるか」が重視されます。このような能力を備えた未来型グローバル人材の育成を目標として、大学入試でも「思考力・判断力・表現力」や

「学びに向かう力」が評価されるようになりました。またそのような力を育成するために、現在の教育現場では「個別最適な学び」と「協働的な学び」の二つが重視されています。今後の社会を担う存在である生徒たちは、こうした“新たな学び”による“新たな力の獲得”が必要です。そのために本校ではICT環境の整備を進め、生徒の学習活動をサポートしています。

タブレットの一人一台体制

本校では、“タブレット一人一台”の学習環境を整えています。自分専用のタブレットとして、生徒はiPadを使用していくことになります。学校だけでなく、家庭学習時にも利用できるように、自宅へ持ち帰って使用することができます。生徒の端末には学習目的用のアプリケーションがあらかじめインストールされているほか、授業配信ができる学習環境を整備しております。

(ただし、目的外利用を防ぐために、インターネット接続、アプリのインストール、利用可能通信データ量などにおいて制限をかけています。iPad端末は有償貸与教材として全員が保有します。卒業時に端末は制限が解除された状態で譲渡されます。)



Classiでの学習支援



学習支援クラウドサービス「Classi」を利用しています。Classi内にある「学習記録」や「生徒カルテ」に生徒の日々の学習状況や成績状況、部活動の記録などの情報を蓄積させ、進路指導や生徒指導などにかかしております。また、Classiは連絡ツールとしても利用しているため、保護者の方は学校からの連絡を、生徒は担任や各教科から配信されるお知らせ、進路情報、各種課題を受け取ることができます。





[サッカー部]

与那覇 尚紀

坂戸市立坂戸中学校

YONAHA Naoki

全力で打ち込むハードな毎日 苦しさの先にある、自分だけの答えを信じて

02

毎日のハードワーク × 日々の基礎固め

川越東高校を選んだのは、親の勧めもありましたが、部活動体験・見学会で出会ったバドミントン部の顧問の先生の人柄に強く惹かれたことが一番の決め手でした。施設も充実しており、「ここなら頑張れる」と思い、単願で受験しました。現在はAチームに所属しており、部活はほぼ毎日。18時30分まで練習があり、帰宅が20時を過ぎることもあります。バドミントンが本当に好きで夜にクラブチームに参加したり、勉強時間の合間にも自主練習することもあるのですが、だからこそ、1・2年生のうちに基礎をしっかりと固めることが大切だという先生や先輩方のアドバイスを意識し、日々実践しています。もともと部活に多くの時間を使いたいと思っていたので、今の環境には満足していますが、その分、勉強時間の確保が難しいのも事実です。ただ、その困難をどう乗り越えるかを考えること自体が、自分のモチベーションにつながっていると感じています。目の前の苦勞も「きっと報われる」と信じて、楽な道よりも後悔のない選択をしていきたいです。

Mini Q&A

- Q. スクールバスは利用していますか？
利用していたらスクールバスでは何をしていますか？
- A. スクールバスを利用しています。家から学校まで遠いのでスクールバスは非常に助かっています。通学時間は単語帳を開くなど隙間時間を有効活用しています。
- Q. 将来の夢は何ですか？
- A. 父と同じIT系の職に就きたいと思っています。そのために専門の勉強ができる大学への進学を目指しています。
- Q. 川越東高校の良さを教えてください。
- A. 全員が高校からスタートする環境なので、学力の極端な差が無いところが良いと思います。あとは既存のグループのようなものが無いので、友達が出来やすいと感じています。
- Q. お昼ご飯はどこで何を食べていますか？
- A. 普段はおかずを食堂で購入して、持参したご飯と一緒に食べています。バドミントンはハードな動きをするのでおにぎりなどを放課後や部活後に食べたりもしています。

勉強も部活も本気で頑張れる環境に身を置きたい それが川越東を目指した一番の理由

同じ志を持った仲間達 × 文武両道を高いレベルで

中学生の頃から文武両道を目指していた私にとって、勉強とサッカーの両方に高いレベルで取り組める川越東高校は、まさに理想の場所だと感じています。

現在はサッカー部のキャプテンを務めており、校内でも最多となる約180人の部員をまとめるのは決して簡単ではありませんが、たくさんの仲間の支えがあってこそ、やりがいを持って取り組んでいます。練習はハードですが、月・木曜日が休みなので、勉強にしっかり時間を使えるのもありがたいです。練習漬けのような偏りがなく、部活と勉強のバランスがとれるのは、川越東高校の大きな魅力の一つだと思います。

川越東高校サッカー部では専用の人工芝グラウンドやウエイトトレーニング施設を利用できるといった充実した環境が整っており、3年間本気で部活動に打ち込みながら、難関大学を目指せる最高の環境です。

Mini Q&A

Q. スクールバスは利用していますか？

利用していたらスクールバスでは何をしていますか？

A. スクールバスでは基本、英語や古文の単語帳を開いています。部活で疲れた時は寝ていますね(笑)

Q. お気に入りの学校施設はどこですか？

A. ウエイトトレーニングルームはサッカー部も使えるのでそこで筋トレを頑張っています。あとは図書館もよく利用しています。

Q. 勉強のコツなどを教えてください。

A. 復習が大事です。その日か遅くとも次の日には復習をして学んだことを定着させることが重要だと考えています。予習も大事だと思いますが、やっぱり復習ですね。

Q. お昼ご飯はどこで何を食べていますか？

A. 母に弁当を作ってもらっています。月曜日と木曜日はサッカー部がトレーニングルームを使えるので3時間目の終わりに弁当を食べて昼休みに仲間と筋トレをしています。



【バドミントン部】

高野 律史

さいたま市立常盤中学校

TAKANO RISSHI

憧れが、挑戦に変わった 文武両道の先に、夢へのスタートラインがある

03

文武両道の難しさを乗り越えて × 手厚い先生方のサポート

小学生の頃から陸上を続けていて、高校でも競技を続けながら勉強にも力を入れたいと思い、川越東高校を選びました。卒業生の中に世界陸上に出場した選手がいると知り、その存在に憧れたことも、この学校を志望した大きな理由の一つです。

入学してまず感じたのは、広くて使いやすいグラウンドのありがたさでした。複数の部活動が同時に練習していても窮屈さを感じることがなく、のびのびと競技に打ち込める環境が整っているのは大きな魅力だと思います。

とはいえ、入学当初は勉強と部活動の両立が想像以上に大変で、戸惑うこともありました。そんな中、先生方や部員同士の声かけやアドバイスに支えられ、今では文武両道を実現できていると実感しています。進学に関しても、定期的な面談を通して早い段階で目標を明確にできたことで、自分のすべきことに集中して取り組んでいます。

川越東高校は、充実した施設と学習環境が整っており、文武両道を目指す人にとって本当に最適な場所です。目標に向かって全力で努力したいと思っている人には、ぜひおすすめしたい高校です。



Mini Q&A

- Q. スクールバスは利用していますか？
利用していたらスクールバスでは何をしていますか？
- A. 1年・2年次は南古谷駅から利用していて、今は大宮駅からスクールバスを利用しています。
バスの中では定番の単語帳を開いて勉強しています。
- Q. オススメの学校施設を教えてください。
- A. 体育館です。最近冷房が完備されてすごく快適になりました。
体育の授業も集中して取り組んでいると思います。
- Q. 将来の夢は何ですか？
- A. 現在は医学部医学科を目指しています。整体師の母や、自分の怪我の際に出会った医師の影響がきっかけで将来はスポーツ選手を支えるスポーツドクターになるのが夢です。
- Q. お昼ご飯はどこで何を食べていますか？
- A. 週の半分は弁当、残りの半分は学食で購入しています。
場所は主に食堂で、友達と一緒に食べています。
オススメの学食メニューは「日替わり定食」です！



〔硬式野球部〕

柳 賢心

富士見市立勝頼中学校

YANAGI Kenshin



〔陸上競技部〕

二方 秀斗

さいたま市立大谷場中学校

FUTAKATA Shuto

限られた時間で、最大の成果と成長を 難関大も、甲子園も、本気で目指す

04

充実した環境 × 効率良く質の高い練習

県内でも有数の強豪校である川越東高校を選んだのは、甲子園を目指す硬式野球部でありながら、難関大学進学も本気で目指せる環境に惹かれたからです。専用グラウンドや室内練習場といった施設も整っていて、恵まれた環境で野球に打ち込めることも大きな魅力でした。

練習は1日3時間。主将としてその限られた時間の中で、どれだけ効率よく、質の高い練習ができるかを考え、先生や何人かのポジションリーダーと相談しながら決めていて、全員でチームを作り上げているという感覚があります。

現在は、指定校推薦での六大学への進学を目指しており、長期休み中の講習や個別面談、OBの方々からのアドバイスなど、勉強面でのサポートも非常に心強いです。文武両道を実現し、大学でも大好きな野球を続けて、いつか明治神宮野球場でプレーすることを目標に、これからも努力を続けていきたいと思います。

Mini Q&A

Q. スクールバスは利用していますか？
利用していたらスクールバスでは何をしていますか？

A. 自転車通学です！

Q. 大学志望校はどこですか？

A. 特に絞り込めてはいませんが、六大学を目指しています。
今は大学で何かを学びたいという気持ちよりも、小学校から続けてきた野球を大学野球の舞台でも続けていきたいと思っています。

Q. 勉強のコツなどを教えてください。

A. 授業の合間の休み時間を大事にしています。
家でも1～2時間は必ず勉強するようにしています。
何よりも野球を続けるためには勉強を頑張らなくてはいけないという気持ちがモチベーションになっています。

Q. お昼ご飯はどこで何を食べていますか？

A. 母が作ってくれている弁当を教室で食べています。
体作りの為に足りない分は購買で調達しています。



翔鷲祭

毎年9月に行われる文化祭「翔鷲祭」は、生徒たちにとって大切な自己表現の場です。音楽演奏や芝居公演を披露するなど、各々が日頃の練習の成果を發揮。生徒たちが文化芸術活動の発信者となります。



感性を磨く

同じものを見聞きしても、何を感じ、何を考えるかは人それぞれです。たとえば音楽に触れたとき、心が動かされる人もいれば、そうでない人もいます。それは育ってきた環境や経験、心の状態、そして「感性」の違いによるものです。感性とは、芸術作品や人の心、時代の流れなど、目に見えないものを「感じ取る力」です。

人と接するときには相手の気持ちをくみ取れるか、社会の変化に気づけるか。それも感性の働きです。川越東高校では、学業や部活動だけでなく、感性を磨くことも重視しています。翔鷲祭や講演会、音楽鑑賞会などを通じて、生徒一人ひとりの「見えないものをみる力」を育てています。

各種講演会

川越東高校の第一講堂では、各種講演会を実施しています。これらは、生徒が社会への関心を高め、将来を考える上で貴重な場となっています。





MAKE MEMORIES IN STYLE

高校生活は、毎日の積み重ねが思い出になる特別な時間です。授業や行事、部活動、友人との何気ない会話――。

そんな瞬間をともに過ごす制服には、着心地の良さとスタイルの美しさが欠かせません。

動きやすさや機能性にもこだわったデザインで、3年間を快適に、そして自分らしく過ごせます。



SMART & QUALITY



制服は高い技術力を持つ「mizuno」ブランドとのコラボレーション企画です。

CLUB ACTIVITIES

部活動

部活動加入率

89%

- 1 野球部 “日本一意識の高い練習”を目標に掲げ、謙虚で素直な気持ちを持ち日々の練習に取り組んでいます。
- 2 テニス部 恵まれた環境のもとでインターハイ、全国選抜大会出場を目標に、部員一丸となって毎日練習に励んでいます。
- 3 剣道部 「全国制覇」という高い志を部員全員が持ち、常に良い緊張感の中、稽古に励んでいます。
- 4 バスケットボール部 大勢の信頼できる仲間と共に常に次のステージへ昇ることを目指して、日々真剣に部活動に取り組んでいます。
- 5 バドミントン部 全国大会出場を目標に、恵まれた環境のもと、毎日きびしい練習に励んでいます。
- 6 ウェイトトレーニング部 限られた時間の中で効率よくトレーニングし、学習面との両立も意識して活動しています。
- 7 水泳部 冬の間も、来る夏のシーズンへ向けて陸上トレーニングを中心に活動し、一人ひとりが大会での上位入賞と自己ベスト更新のために、日々一生懸命練習に取り組んでいます。
- 8 ソフトボール部 関東大会優勝、全国大会上位進出を目標に、限られた時間に集中して、高い意識を持ち練習に励んでいます。
- 9 柔道部 学業と部活動を両立させるために効率的な練習を心がけながら、県大会上位進出を目標に毎日がんばって稽古に励んでいます。





10



15



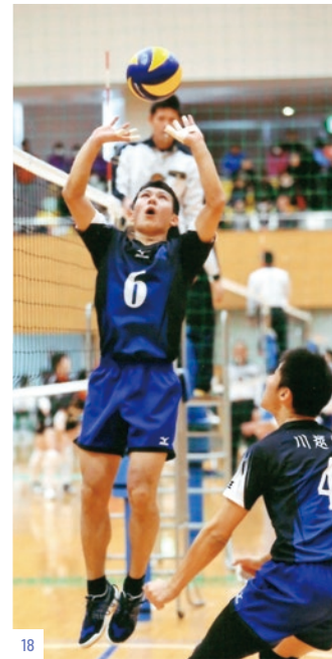
11



12



16



18



13



14



17

- 10 ラグビー部 文武両道の精神のもと、全国大会出場を目指し、一人ひとりが高い意識と集中力を持って日々の練習に励んでいます。

- 11 アメリカンフットボール部 創部以来地区準優勝4回、関東大会出場3回の実績を残しています。関東大会上位を目標に練習に取り組んでいます。

- 12 スキー部 夏は体力作りのための陸上トレーニング、冬は雪上でのポール練習を行い、全国大会出場を目指して努力しています。

- 13 卓球部 インターハイを目指して日々練習に励んでいます。毎日2時間半という短い時間ですが集中力を高めて取り組んでいます。

- 14 ソフトテニス部 文武両道の方針のもと「全員前進」をモットーに、全国大会出場及び上位入賞を目標として日々練習に励んでいます。

- 15 少林寺拳法部 川越東高校少林寺拳法部は、全国大会制覇と難関国公立・私立大学現役合格という高次元での文武両道を実現しています。

- 16 サッカー部 部員一人ひとりの自主性を尊重し活動しています。恵まれた環境の中で、全国大会を目指して日々練習に励んでいます。

- 17 陸上競技部 400mトラックの恵まれた環境のもと、経験の有無を問わずトラックからフィールドまで様々な種目に取り組んでいます。

- 18 バレーボール部 文武両道を追求するために集中した練習を心がけ、学業にも全力で取り組み、「全国」で活躍することを目指しています。

思いっきり汗をかき、
心身を鍛え抜く

川越東高校の運動部は、種類も実績も豊富。アメリカンフットボール部やウェイトトレーニング部など、高校ではなかなかお目にかかれない部活動もあります。さらに、どの部活動もこれ以上ないほど恵まれた環境のなかで、思う存分活動できるのが魅力。厳しくて忙しい部活動を通じて心身が鍛えられ、勉強面にもプラスの効果をもたらしています。

各部の実績はP31【部活動実績】へ

文化 部

- 1 英語部** 英語のReading、Listening、Speaking、Writingの4技能を総合的に高めます。英語が苦手な人も大歓迎です。
- 2 囲碁将棋部** 通常の対局の他に、棋譜並べや詰め将棋、部員同士の対局、顧問による手筋指導や定跡研究で研鑽を積み、棋力の向上に努めています。全国大会出場を目指します。
- 3 情報処理部** 情報処理技術者試験の勉強の一環として、プログラム言語Pythonを用いての「ドローン」の飛行コントロールを行っています。また、ゲーム作製を通じてお互いの技術の向上を図っています。
- 4 生物部** 無農薬野菜の栽培と個人研究が主な活動内容です。活動を通して生物に対する理解と知識を深めます。

- 5 吹奏楽部** 約50名の部員のほとんどは高校に入ってから楽器を手にしました。様々な演奏の機会を目標に毎日楽しく活動しています。
- 6 合唱部** 2017年の創部です。先輩から受け継いだ男声合唱の楽しさがひろがっています。愛唱歌とともに様々な世界に挑戦してゆきます。歌好きな人、大歓迎です。
- 7 美術部** 色彩豊かな水彩画、力強い油彩画、そして個性あふれる版画の制作に没頭する毎日です。魂の入ったアートの完成を期待してください。
- 8 歴史部** 世の中の出来事の中から関心のあるテーマを選び、自分なりの切り口で見ようというのが歴史部のスタンスです。



1



2



3



4



5



6



7



8

- 9 マンドリンギター部 毎年4月に定期演奏会を開催しています。心に響く音楽を奏でることを目標に、日々練習に励んでいます。一緒に楽器を弾きましょう。
- 10 数学部 学校で教わる数学だけでなく、数学検定や数独など幅広く数学に関するものに取り組んでいます。
- 11 映画部 脚本作り、撮影、パソコンによる編集という作業を行い、オリジナルの映画を制作しています。
- 12 新聞芸芸部 学校新聞「ひんがし倶楽部」と速報紙「AKIRA☆FIRE」を発行し、文芸誌「文芸の艦隊」「FLEET」を制作しています。
- 13 書道部 畳の書道室で活動しています。重さ3kgの巨大筆による発表から仮名や写経まで、落ち着いた空間の中、自由に書作品を制作しています。
- 14 演劇放送部 演劇部門は翔鷲祭と春の自主公演をメインに、放送部門は6月の放送コンテストと平日の放送の取材をメインに活動しています。
- 15 物理部 2足歩行ロボット、UFOキャッチャー、ルーレットゲームの製作などを行っています。
- 16 クイズ研究部 高校生クイズ大会での全国大会出場・優勝が目標です。各種クイズ大会に出場し、「智力」「胆力」を鍛えています。

心の赴くままに、
知識やスキルを磨く

川越東高校の文化部には、好奇心と探求心、向上心にあふれる生徒たちが集まっています。三年間にわたり専門分野を追求することで、自分の中にある情熱や可能性に気づき、それが志望進路の決定に大きな影響を与えることも少なくありません。また、興味を同じくする仲間たちとの絆が深まり、個の成果、チームの成果とともに分かち合う喜びがあります。

各部の実績は P33 [部活動実績]へ



9



10



11



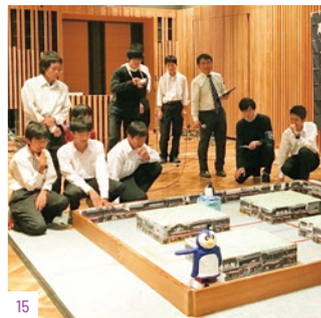
13



14



12



15



16



東京大学
文科一類

田谷 陸仁
(2025年卒)

川越市立城南中学校 出身

覚悟を決めた瞬間から、道はひらける。
目指すのは、社会の正義を担う未来。

高校1年生の時、自分の将来を見据えて進路について考えました。悩んだ末、「どうせならトップを目指してみよう」と思い、東京大学一本に照準を定め、1年生の頃から努力を重ねてきました。

しかし、もともと勉強習慣があまりなかったので、少しずつペースを上げていくことを意識しながら勉強に取り組みました。家では集中できないタイプでもあったので、学校を最大限に活用し、空き時間や放課後は図書館や自習室でコツコツ勉強を続けました。教室も自学習が捗る場所の一つとして印象に残っています。中でも印象に残っているのは、一番の追い込み期に先生方のご協力で、早朝から特別に学校を開けていただき、朝から集中して学習できたことです。

東大一本に絞ると決めてからは、私立大学の受験より、東大合格だけを見据えて勉強を続けてきました。

将来は検察官になるのが夢です。司法試験に向け、これからも勉強漬けの日々が続くとは思いますが、その先にある目標を支えに、前向きに努力していきたいと考えています。

川越東高校は、自分のやりたいことに全力で向き合える環境が整っており、男子校ならではの楽しさも魅力です。目標に向かって本気で頑張りたい人に、心からおすすめできる高校です。

||| TAYA Rikuto |||

GRADUATES' MESSAGE

卒業生からのメッセージ

川越東高校を巣立っていった卒業生たちは、高校三年間をどのように過ごし、何を学び、何を想うのか。志望した進路を実現し、いま何に熱中し、どこに向かおうとしているのか。一人の男の子から、自立した大人の男性へ。

夢への第一歩は、信じて努力し続けること。
勉強も、自分らしい選択も、ここで磨けた。

自然に囲まれ、広々とした土地に校舎が建つ川越東高校は、勉強にも運動にも集中できる素晴らしい環境が整っていると感じ、入学を決めました。

私は校外で空手を続けていたこともあり、学校での運動部と勉強を両立するのは難しいと判断し、在学中は英語部に所属していました。週一回の部活動は、勉強の延長として取り組んでいた面もあり、自分の中で不足していると感じていた英語4技能のうち、特に弱点を補える良い機会になったと思っています。

高校生活で最も力を入れていたのは、やはり勉強です。幼い頃から医学部医学科への進学を目指していたため、高い目標を持ちながら日々努力を重ねてきました。成績が思うように伸びず苦しんだ時期もありましたが、優しく親身に相談に乗ってくださる先生方の存在に、何度も支えられました。

その結果、無事に医学部医学科への進学という夢の第一歩を踏み出すことができ、今はとても満足しています。将来は、患者さん一人ひとりに寄り添える医師になりたいと思っています。

これから川越東高校で学ぶ皆さんには、川越東高校の持つ恵まれた環境を最大限に活用して、自分の目標に向かって挑戦し続けてほしいです。迷ったり不安になった時は、ぜひ先生方に相談してみてください。きっと力になってくれるはずですよ。

||| ISHIZUKA Yamato |||



筑波大学 医学群 医学類

石塚 大和 (2025年卒)

和光市立第三中学校 出身
高校在学時：英語部

挫折から立ち上がったのは川越東高校だったから。「今できることを精一杯やりきる！」

川越東高校の文武両道の精神に惹かれて入学を決め、高校生活を通して部活動と勉強に励みました。その成果もありバスケットボール部のキャプテンに就任することができました。しかし、受験勉強をスタートした2年次から両立が難しくなり、レギュラーから外れる試合が増えてしまって、とても落ち込んだことを覚えています。

そんなとき私を救ってくれたのは川越東高校の先生方でした。先生の熱い言葉に後押しされ、「どんなことに対しても泥臭く努力しない限り成功はない」ということを学び、部活動と勉強の両立を諦めるのではなく、どちらも全力でやりきろうと思直すことができました。

そこから練習方法を見直し、基礎的な動きの精度を上げることで、レギュラーメンバーとして試合に出場できるようになりました。そして、部活動を理由に受験対策を疎かにしなくなかったのが、練習後どんなに疲れていても図書館で勉強するという習慣づけ、志望校にも合格することができました。今振り返ってみると、落ち込んだことも、そこから立ち直れたことも、どちらもとてもよい経験だったと思っています。

将来は得意な英語を活かして国際機関で働くのが夢です。そのために大学ではさまざまな学問を幅広く学んで視野を広げ、高い専門性を持つ世界中の人と関わり、新しい世界を知っていきたいと思います。



早稲田大学 社会科学部
社会科学科

濱野 優翔 (2025年卒)

富士見市立西中学校 出身
高校在学時：バスケットボール部

HAMANO Yuto

ひと回りもふた回りもたくましく成長した卒業生に、高校時代の勉強のこと、部活動のこと、仲間のこと、さらには、これからの夢について語ってもらいました。



明治大学 理工学部
建築学科

徳野 雅大 (2025年卒)

上尾市立大石中学校 出身
高校在学時：サッカー部

文武両道で掴んだ、夢への土台。仲間と過ごした日々が、未来を支える力になる。

部活動はサッカー部に所属していました。部員数がとても多く、まとまりをつくるのが大変な場面もありましたが、そのぶん協力し合える仲間にも恵まれ、充実した部活動を送ることができました。

勉強面では、指定校推薦を目指していたこともあり、文武両道を常に意識して生活していました。定期テストの1か月前からは必ず計画を立て、毎日の学習内容を明確にし、一つひとつ確実にこなしていくように心がけていました。授業で分からない部分はそのままにせず、その日のうちに必ず復習して理解するように努めていました。放課後は、最終下校までの3時間を使って集中して勉強に取り組める環境もありがたかったです。

通学ではスクールバスで大宮駅を利用しており、バスの中では英単語帳を開くなど隙間時間の活用も意識していました。駅近くにある公立の図書館を学習の場として使えたことも、勉強の面では大きな支えになりました。

将来は住宅関係の建築士として、人の暮らしを支える仕事に就きたいと考えています。大学では課題が多く忙しいと聞いていますが、自分の夢を実現するために、これからも努力を続けていきたいです。

男子校ならではの楽しさや、行事の盛り上がりは本当に特別です。周りの目を気にせず思いきり学校生活を楽しまたい人には、川越東高校はぴったりの場所だと思います。

TOKUNO Masahiro

主要科目紹介 MAIN SUBJECT INTRODUCTION



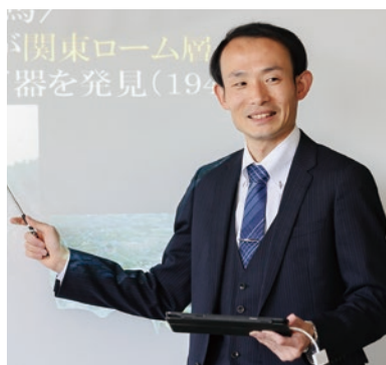
国語科

国語科 前原 雄二

国語力は、大学受験の1教科に留まらず、将来にわたって学問・研究の根幹を成す大切な能力です。ですから効率良い確実な習得が大切となります。本校では1年次の『現代の国語』『言語文化』で、現代文・古文・漢文の基礎事項の定着を目指します。2年次には、その基礎事項を発展させて『論理国語』『古典探究』で大学入試問題の基礎力を鍛えます。3年次では、文系・理系、国公立・私立そ

れぞれの生徒のニーズに応じた『国語演習』を展開します。

1年次から、希望者による長期休業中の各種講習や添削も実施し、意識を高く持ち、努力を継続できる生徒の応援に努めています。3年次には、それに加えて放課後講習や小論文添削指導もスタートし、錬成頻度を高めて、入試への応用力や論述力の向上に役立ててもらいます。



地理歴史科・公民科

地理歴史科・公民科 照井 惇也

中学校での「社会科」は、高校では「地理歴史科」と「公民科」と呼ばれるようになります。「社会科」というと暗記科目のイメージを持っていると思いますが、高校での「地歴科」・「公民科」の授業は教科書や副教材を覚えればいいというものではなく、事象・事件の背景や影響を考えるとともに、常に本質的な理解が重要になっていきます。その理解のために本校では各生徒のタブレットや

教室のプロジェクターなどICT教材を有効活用し、各教員が工夫をこらした授業をおこなっていきます。東高周辺の地形は、地理の教材の宝庫です。学校は荒川が形成した『後背湿地』上にあり、正門前のびん沼は『三日月湖』、学校周辺には『自然堤防』もみられます。そんな自然豊かな川越東高校で、皆さんと一緒に学習できることを教員一同楽しみにしています。



数学科

数学科 竹内 健人

高速道路のジャンクション。実は車が安全に曲がれるために、「クロソイド曲線」という特別な曲線が使われています。このように私たちの周りには、さまざまな数学が生き、役立っています。高校で学ぶ数学はそんなことに気付かせてくれる内容なのです。また、数学の魅力は何といっても“問題を解けたときの達成感”です。それも難しい問題

ほど何ものにも代えがたいよろこびとなります。高校で学ぶ数学は、範囲も広く、内容も高度です。答えと同じくらいに、答えを導く過程が非常に大切になります。山あり谷ありを乗り越えて、やっと正解にたどり着くような問題が多くなり、“解く感動”を味わえます。

だからこそ高校数学はたのしいのです。

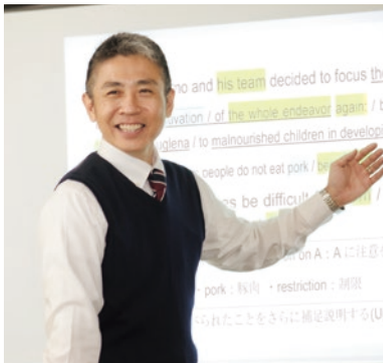


理科

理科 外山 勝也

近年、本校のまわりでも気候の大きな変化を体感することができます。夏になると以前には無かったほどの暑さを感じますし、野菜の収穫時期にもずれが生じています。びん沼川に生息する水生動物の生育にも影響が及んでいるようです。熊谷の气象台での年平均気温データをみますと、1946年～2010年で100年あたりに換算すると2.9度の上昇が観測されています。化石燃料の使

い過ぎや森林の伐採など、我々ヒトの生活による影響も大きいのではないかと考えられます。このままでは未来の生態系に負の遺産を残すことにもなりかねません。あなたも自然環境に恵まれたこの川越東高校でサイエンスの基礎を学び、今起こっていること、これからやらなければならないことを一緒に考えてみませんか？



英語科

英語科 池田 讓

グローバル社会の到来とともに、英語は社会生活において不可欠なスキルとなってきました。その流れは大学入試にも及び、年々幅広い英語力の向上が求められるようになってきています。本校英語科では、厳選した教材を用い、難関大入試に対応できる質の高い授業を目指しています。また、希望者には、外国人講師によるスピーキング講座を実施するなど、コミュ

ニケーション能力を向上させることを目標に、日々教育活動を行っております。単に「入試のため」ではなく、生徒の皆さんが4技能(読む・聞く・書く・話す)をバランス良く伸ばし、「自分で道を切り拓く」ための有用なツールとして活用できる英語を身に付け、夢に向かって羽ばたいてくれることを私たちは願っています。



保健体育科

保健体育科 山岸 徳

東高の体育授業では、1年次に武道(1単位)を必修とし、生徒自身で「柔道」「剣道」のどちらかを選択します。また、「体育」においては、日本一のアリーナ面積を誇る体育館、暑さ対策のミスが出る人工芝グラウンド、10面のテニスコートなどの充実した施設を有効利用することで、生徒全員が爽やかな表情を見せています。指導の中心は、スポーツに対する主体的・

合理的な実践と理論の学習です。生徒一人ひとりが健やかな心身を育むことはもちろん、生涯にわたって豊かなスポーツライフを継続する資質、能力を育成し、自ら挑戦することの大切さを感じ取ってほしいと思います。「明るく・素直に・前向きに」「ヤル気・根気・負けん気」の精神で、真の文武両道を東高で始めましょう！

少林寺拳法部

| | | |
|------------|--------|-------------|
| ■関東大会県予選 | 団体演武 | 優勝 |
| | 組演武 | 準優勝、第4位、第6位 |
| ■関東大会 | 単独演武 | 第3位、第5位 |
| | 団体演武 | 第3位 |
| | 組演武 | 第6位、第10位 |
| ■インターハイ県予選 | 単独演武 | 第12位、第13位 |
| | 団体演武 | 優勝 |
| | 組演武 | 準優勝、第3位、第5位 |
| ■佐賀県インターハイ | 単独演武 | 第5位、第6位 |
| | 団体演武 | 第6位 |
| | 組演武 | 第14位 |
| ■県新人大会 | 団体演武 | 優勝 |
| | 規定組演武 | 優勝、第6位 |
| | 規定単独演武 | 優勝、第3位、第4位 |
| | 自由組演武 | 準優勝、第3位 |
| ■関東選抜大会 | 団体演武 | 準優勝 |
| | 規定組演武 | 第3位 |
| | 規定単独演武 | 準優勝、第3位 |
| | 自由組演武 | 第4位 |
| ■全国選抜大会 | 団体演武 | 第9位 |
| | 規定単独演武 | 第5位、第10位 |
| | 自由組演武 | 第10位 |

バドミントン部

| | | |
|---------|-------|-------|
| ■新人戦県大会 | 団体 | ベスト8 |
| | シングルス | ベスト16 |
| | ダブルス | ベスト16 |

スキー部

■関東高校スキー大会・全国高校スキー大会 県予選会出場

ラグビー部

- 第71回関東高等学校ラグビー大会出場
- 全国大会予選埼玉県予選 第3位
- 新人戦埼玉県予選 2位
- 第26回関東高等学校ラグビー新人大会出場

ソフトテニス部

| | | |
|------------|-----|-------|
| ■関東大会県予選 | 団体戦 | 3位 |
| | 個人戦 | 準優勝 |
| ■関東大会 | 団体戦 | 1回戦敗退 |
| | 個人戦 | 3回戦敗退 |
| ■インターハイ県予選 | 団体戦 | 準優勝 |
| | 個人戦 | 第5位 |
| ■インターハイ | 個人戦 | 3回戦敗退 |
| ■東日本選手権 | | ベスト64 |
| ■新人戦県大会 | 団体戦 | 第3位 |
| | 個人戦 | 優勝 |

部活動実績 CLUB ACTIVITIES RESULTS

令和6年度実績 (令和6年4月1日～令和7年3月31日迄の実績)

| | |
|--------------|--|
| サッカー部 | <ul style="list-style-type: none"> ■新人大大会地区 7位 ■インターハイ県予選 ベスト32 ■選手権大会埼玉県2次予選 ベスト32 ■U16リーグ県2部 |
| 陸上競技部 | <ul style="list-style-type: none"> ■インターハイ県予選 100m 5位入賞 走幅跳 4位入賞 ■北関東大会 100m 出場 走幅跳 出場 ■埼玉県選手権 1500m 8位入賞 ■関東選手権 1500m 出場 ■県新人大大会 走幅跳 3位入賞 走幅跳 8位入賞 ■全国駅伝県予選 8位入賞 |
| バレーボール部 | <ul style="list-style-type: none"> ■関東大会県予選 ベスト16 ■インターハイ県予選 ベスト16 ■県新人大大会 ベスト8 |
| アメリカンフットボール部 | <ul style="list-style-type: none"> ■春季埼玉・千葉・茨城・新潟地区大会 ベスト8 ■秋季埼玉・茨城・千葉・新潟地区大会 出場 |

文化部

| | |
|-------|---|
| 英語部 | <ul style="list-style-type: none"> ■英作文コンテスト参加 |
| 囲碁将棋部 | <ul style="list-style-type: none"> ■高等学校囲碁選手権埼玉県大会 (団体戦)準優勝 (個人戦)第3位 ■埼玉県高等学校将棋竜王戦 A級 ベスト32 ■全国高等学校総合文化祭・将棋部門個人戦 出場 ■埼玉県高等学校将棋王位戦 A級 第3位 B級 準優勝 ■関東地区高等学校文化連盟将棋大会 第3位 ■埼玉県高等学校将棋王将戦 A級 準優勝 第5位 ベスト16 B級 第3位 ■全国高等学校文化連盟将棋新人大大会 出場 |
| 情報処理部 | <ul style="list-style-type: none"> ■基本情報処理技術者試験合格に向けて、全員での勉強会実施(プログラミング言語はPython)。 ■「Pen タブレットによる描画」、「Unity などを用いたゲーム」、「コンピュータミュージック(Studio One 使用)」、「3Dプリンタを用いた作品(Blender 使用)」の制作に班別に取り組んでいる |
| 生物部 | <ul style="list-style-type: none"> ■収穫作物 ナス、キュウリ、ピーマン、シシトウ、ミニトマト、ニガウリ、ソウメンカボチャ、キンシウリ、ジャガイモ、サツマイモ、ササゲマメ、ダイコン、ハツカダイコン、コカブ、ニンジン、コマツナ、ルッコラ、ミズナ、ホウレンソウ、ツルムラサキ、クウシンサイ、モロヘイヤなど |

| | |
|-----------|--|
| 合唱部 | <ul style="list-style-type: none"> ■第69回埼玉県合唱祭出演 ■第11回埼玉県高等学校男声合唱団合同演奏会出演 ■第67回埼玉県合唱コンクール 銀賞 ■第54回川越市合唱祭出演 ■第52回私学文化祭出演 ■ニューイヤーコンサートin南古谷出演 ■第36回埼玉ヴォーカルアンサンブルコンテスト 金賞 ■西部地区高校音楽祭出演 ■第14回関東ヴォーカルアンサンブルコンテスト 金賞 ■第18回声楽アンサンブルコンテスト全国大会 銅賞 |
| 美術部 | <ul style="list-style-type: none"> ■高校美術展出品 |
| マンドリンギター部 | <ul style="list-style-type: none"> ■第29回定期演奏会開催 ■令和6年全国高等学校ギターマンドリン音楽コンクール 優良賞 ■全国高総文祭器楽管弦楽部門埼玉県代表選考会 ハーモニー賞 |
| 数学部 | <ul style="list-style-type: none"> ■数学オリンピック予選参加 |
| 映画部 | <ul style="list-style-type: none"> ■学校紹介ビデオ制作 ■自主製作映画発表 ■映画甲子園参加 |
| 新聞文芸部 | <ul style="list-style-type: none"> ■第48回全国高等学校総合文化祭岐阜大会 新聞部門 出場 ■第69回埼玉県学校新聞コンクール 準優秀賞 教育長賞 |
| 書道部 | <ul style="list-style-type: none"> ■埼玉県高校書道展出品 ■私学文化祭出品 ■川越市展出品 ■ふれあい書道展出品 |
| 演劇放送部 | <ul style="list-style-type: none"> ■NHK全国高校放送コンテスト 埼玉 西地区大会 朗読部門・アナウンス部門 参加 ■埼玉県高校放送コンクール CDによる予備審査 参加 ■文化祭 校内ラジオ番組放送、毎日の昼の放送 |
| 物理部 | <ul style="list-style-type: none"> ■プログラミングを用いた自立ロボットなどの電子工作 ■川越祭り山車ロボットコンテスト2024 出場 |
| クイズ研究部 | <ul style="list-style-type: none"> ■全国高等学校クイズ選手権 予選出場 ■AQL埼玉チャレンジリーグジュニアの部優勝 トップリーグジュニアの部5位 ■文化祭企画 クイズ王決定戦開催 ■高校生クイズ何問目 Bブロック優勝 |
| 吹奏楽部 | <ul style="list-style-type: none"> ■埼玉県吹奏楽コンクールB部門 県大会銀賞 ■埼玉県アンサンブルコンテスト サックス四重奏 県大会銅賞 トランペット四重奏 県大会銅賞 ■能登地震チャリティ合同コンサート開催 吹奏楽秋の男祭り 2025 出場 ■クリスマスジョイントコンサート開催 埼玉県冬期演奏会(新人戦) 銅賞 ■川越市合同演奏会出場 西部地区高校音楽祭出場 ■川越秋の農業祭り演奏 鶴瀬公民館青年学級演奏 ■第32回定期演奏会 開催 |

学費・経費 SCHOOL EXPENSES

■学費等一覧（令和6年度実績）

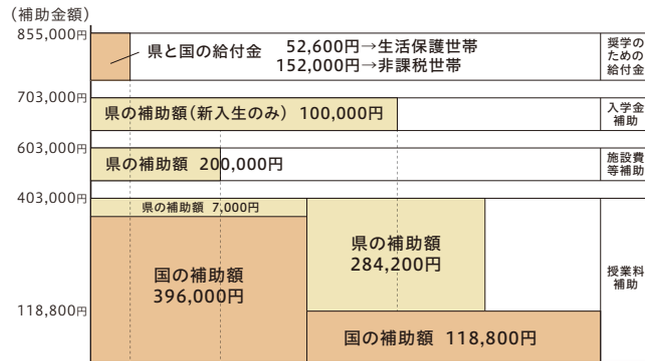
入学手続時納入

| | |
|--------|----------|
| 入学金 | 250,000円 |
| 施設設備資金 | 150,000円 |
| 合計 | 400,000円 |

学費等(年額)

| | | | |
|-----|----------|---------|---------|
| 授業料 | 396,000円 | 施設設備維持費 | 42,000円 |
| 図書費 | 2,400円 | 冷暖房費 | 2,500円 |
| 合計 | 442,900円 | | |

■国の就学支援金と埼玉県父母負担軽減事業補助金について(2025年度)



(目安年収) 約270万円 約500万円 約590万円 約609万円 約720万円 制限なし
 ※目安年収はモデル世帯(夫婦片働き、子供2人(高校生1人、中学生1人))の所得控除前の総収入です。
 実際の審査は、世帯の課税所得をもとにした金額に基づいて行います。
 ※実際に負担する授業料が補助金額より少ない場合、実際に負担する金額が補助金額の上限となります。
 ※詳しくは、埼玉県総務部学事課のホームページ「私立学校の父母負担軽減事業について」をご覧ください。

■本校における補助額の内訳と総額

【1年生】

| 年収目安(保護者合算) | 授業料補助 | 施設費等補助 | 入学金補助 | 補助額の総額 |
|-------------|----------|----------|----------|----------|
| 約500万円未満 | 396,000円 | 196,900円 | 100,000円 | 692,900円 |
| 約609万円未満 | 396,000円 | — | 100,000円 | 496,000円 |
| 約720万円未満 | 396,000円 | — | — | 396,000円 |
| 約720万円以上 | 118,800円 | — | — | 118,800円 |

【2・3年生】

| 年収目安(保護者合算) | 授業料補助 | 施設費等補助 | 補助額の総額 |
|-------------|----------|---------|----------|
| 約500万円未満 | 396,000円 | 46,900円 | 442,900円 |
| 約720万円未満 | 396,000円 | — | 396,000円 |
| 約720万円以上 | 118,800円 | — | 118,800円 |

■特待生制度

| | |
|------|---|
| A特待生 | 入学金 250,000円／施設設備資金 150,000円 および3年間の授業料、施設設備維持費、図書費 免除 |
| B特待生 | 入学金 250,000円／施設設備資金 150,000円 免除 |

■父母・兄弟姉妹優遇制度(入学金減免制度)

兄弟姉妹が星野高等学校・川越東高等学校・星野学園中学校・星野学園小学校に在学、または卒業している者、または父母が星野高等学校・川越東高等学校・星野学園中学校・星野学園小学校を卒業した者で、川越東高等学校を単願入学試験に合格した場合、単願入試合格者に限り入学金が半額になります。

双子等同時入学の場合1人の方のみ入学金を半額免除とします。

入試結果 ENTRANCE EXAM RESULTS

■川越東高等学校 入学試験結果

入試状況 令和7年4月3日現在

(単願・併願Ⅰ 1月22日実施／特待生 1月24日実施／併願Ⅱ 1月25日実施)

| | | 単願 | 併願Ⅰ | 特待生 | 併願Ⅱ | 合計 |
|------|-------|------|------|------|------|--------|
| 応募者 | | 270名 | 979名 | 525名 | 268名 | 2,042名 |
| 受験者 | | 269名 | 977名 | 515名 | 211名 | 1,972名 |
| 合格者 | A特待生 | 2名 | 62名 | 26名 | — | 90名 |
| | B特待生 | 0名 | 8名 | 78名 | — | 86名 |
| | 理数コース | 9名 | 352名 | 103名 | 45名 | 509名 |
| | 普通コース | 240名 | 505名 | 52名 | 117名 | 914名 |
| 計 | | 251名 | 927名 | 259名 | 162名 | 1,599名 |
| 不合格者 | | 18名 | 50名 | 256名 | 49名 | 373名 |
| 入学者 | 理数コース | 14名 | 44名 | 19名 | 1名 | 78名 |
| | 普通コース | 237名 | 142名 | 4名 | 22名 | 405名 |
| | 計 | 251名 | 186名 | 23名 | 23名 | 483名 |

入試科目:全入試 国語・英語・数学・面接(ただし特待生入試は面接はなし)
 解答方法:マークシート方式

Q1 平日は何時間授業ですか。

理数コース、普通コースともに基本6時間授業です。1時間の授業は50分となっています。



Q2 土曜日に授業はありますか。

はい。基本4時間となっています。LHR(ロングホームルーム)は土曜日に行われます。

Q3 定期試験は何回ありますか。

1・2年生は年5回(1学期に2回、2学期に2回、3学期に1回)、3年生は年4回(1学期に2回、2学期に2回)あります。3学期は大学受験のため、定期試験はありません。

Q4 模擬試験について教えてください。

母集団の規模やレベルを考慮し、河合塾の模試を採用しています。校内実施の全員受験の形で参加しています。ただし、実践経験を積むために、1・2年次には年1回(8月)、3年次には2回ほど校外の会場で受験する機会(7月・11月)を設けています。他に、校外模試として駿台模試を紹介しており、希望者は割引価格で受験することが可能です。

Q5 講習はありますか。

夏期講習、冬期講習、放課後講習があります。それに加え、3年次には入試直前講習があります。夏期講習、冬期講習においては、「午前中は講習の時間」、「部活動は午後から」とすることで、誰もが講習に参加できる工夫をしています。それぞれの志望や実力に合った講習を設けています。なお講習代は無料です。

Q6 部活動について教えてください。

部活動への加入は任意です。しかし、ほとんどの生徒がいずれかの部活動に加入します。生徒たちは充実した施設・設備のもと、のびのびと活動しています。中学時代に所属していた部とは異なるジャンルの活動に挑戦する人も多くいます。「僕は下手だから…」とか「未経験だから…」などと尻込みをする必要はありません。未経験者を歓迎している部活動も多いので、気になった部活動に関してはまずは顧問に相談してみてもいいでしょうか。



Q7 制服について教えてください。

本校指定の制服、Yシャツ、ボロシャツの併用が可能です。
※本校の制服がリニューアルされました。詳しくは下記よりご覧ください。



Q8 学食はありますか。

はい。校舎1階にあります。各種麺類や丼、弁当はもちろんのこと、授業間10分の休憩時間で食べられるように、各種パックも用意されています。さらにパンやジュース、アイスの自販機も設置しています。もちろん、家から弁当を持参することも可能です。

Q9 スクールバスについて教えてください。

現在、大宮駅、本川越駅、上福岡駅、南古谷駅からそれぞれ無料のスクールバスを運行しています。定期試験中の日曜日、年末年始、お盆の時期は運休しますが、それ以外の日は日曜・祝日を含め運行しています。



Q10 携帯電話の扱いについて教えてください。

いざというときのために携帯電話を学校に持ってくることは許可していますが、校内、スクールバス乗車中、自転車乗車中、歩行中は電源を切ってカバンに入れておくよう指導しています。

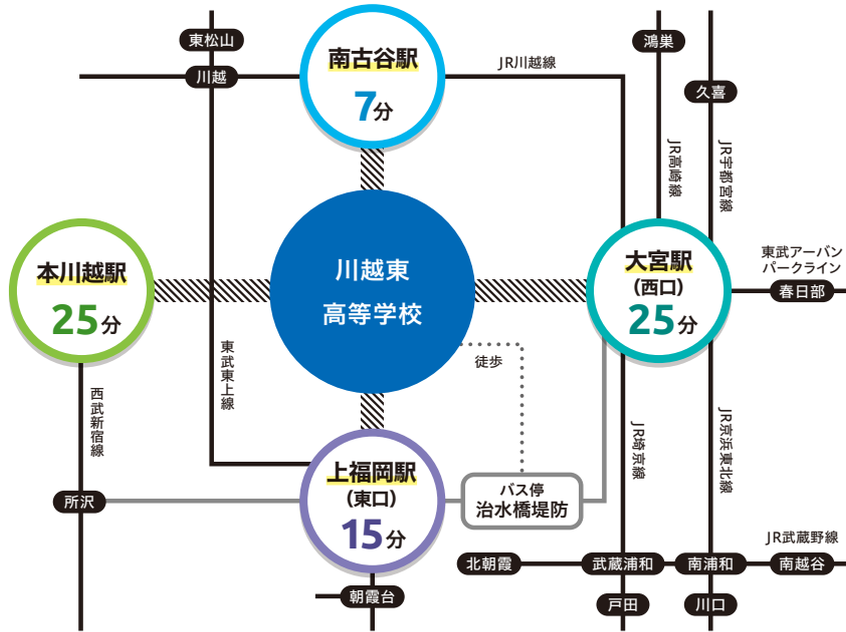
Q11 施設その他の安全対策についてはどうですか。

耐震基準をクリアした頑丈な校舎です。ほかにAEDが校内7箇所に設置され、教員は毎年研修を受けております。避難訓練に関しては、年2回実施しており、1,400人を超える生徒が意識高く緊張感をもって行動しています。東日本大震災の際には、学校にいた生徒の安全を確保したうえで、スクールバスなどで生徒を全員各自の最寄りの駅まで送り届けました。



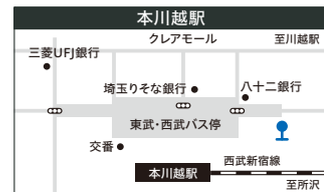
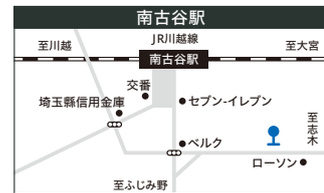
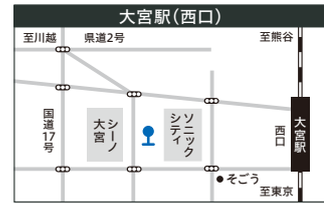
アクセス ACCESS

■スクールバス路線図



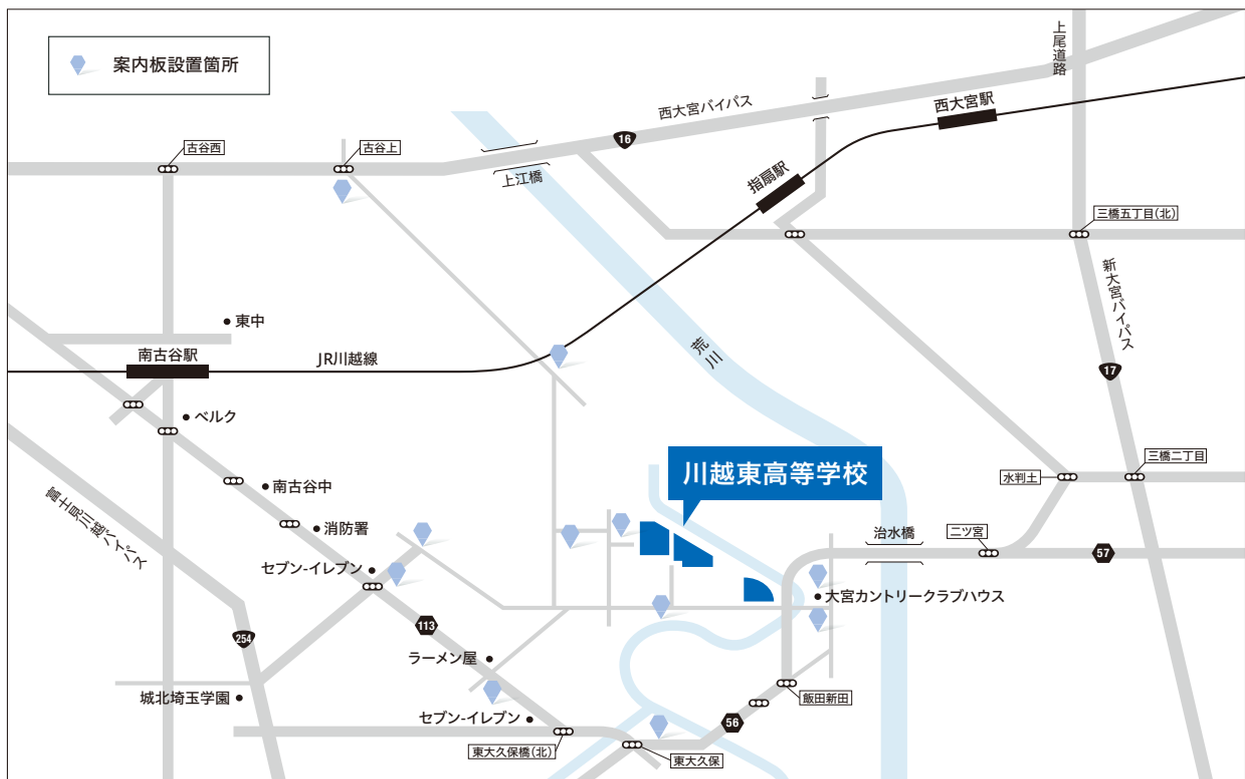
通学方法

- 大宮駅・南古谷駅・本川越駅・上福岡駅よりスクールバス運行(無料)
- 西武バス(大宮・上福岡・所沢駅より)治水橋堤防下車 約800m



スクールバス停留所

■アクセスマップ



■スクールバス



■地域別通学者数(令和7年4月現在)

(名)

| | 1年 | 2年 | 3年 | 全校 |
|-------|-----|-----|-----|-----|
| さいたま市 | 128 | 162 | 136 | 426 |
| 川越市 | 58 | 57 | 61 | 176 |
| 熊谷市 | 2 | 4 | 3 | 9 |
| 川口市 | 12 | 13 | 10 | 35 |
| 行田市 | 1 | | | 1 |
| 秩父市 | | 1 | | 1 |
| 所沢市 | 22 | 16 | 13 | 51 |
| 飯能市 | 1 | 4 | 2 | 7 |
| 東松山市 | 9 | 7 | 10 | 26 |
| 春日部市 | 1 | 2 | 4 | 7 |
| 狭山市 | 5 | 13 | 11 | 29 |
| 鴻巣市 | 3 | 6 | 7 | 16 |
| 深谷市 | 3 | 1 | 2 | 6 |
| 上尾市 | 12 | 19 | 16 | 47 |
| 草加市 | | | 1 | 1 |
| 越谷市 | 1 | 1 | 1 | 3 |
| 蕨市 | 4 | 1 | 3 | 8 |
| 戸田市 | 7 | 8 | 8 | 23 |

| | 1年 | 2年 | 3年 | 全校 |
|-------|----|----|----|----|
| 入間市 | 6 | 5 | 6 | 17 |
| 朝霞市 | 23 | 16 | 25 | 64 |
| 志木市 | 15 | 15 | 10 | 40 |
| 和光市 | 10 | 7 | 8 | 25 |
| 新座市 | 10 | 12 | 6 | 28 |
| 桶川市 | 10 | 1 | 5 | 16 |
| 久喜市 | 2 | 2 | | 4 |
| 北本市 | 5 | 3 | 6 | 14 |
| 富士見市 | 18 | 17 | 20 | 55 |
| 三郷市 | 2 | 1 | 2 | 5 |
| 蓮田市 | 4 | 4 | 2 | 10 |
| 坂戸市 | 20 | 9 | 14 | 43 |
| 鶴ヶ島市 | 13 | 13 | 7 | 33 |
| 日高市 | 3 | 2 | 8 | 13 |
| 吉川市 | 1 | | 2 | 3 |
| ふじみ野市 | 35 | 19 | 36 | 90 |
| 白岡市 | 1 | 3 | 1 | 5 |
| 伊奈町 | 5 | 2 | 2 | 9 |

| | 1年 | 2年 | 3年 | 全校 |
|-------|-----|-----|-----|-------|
| 三芳町 | 7 | 6 | 11 | 24 |
| 毛呂山町 | 1 | | 4 | 5 |
| 滑川町 | 2 | 1 | 4 | 7 |
| 嵐山町 | 2 | 1 | 1 | 4 |
| 小川町 | 3 | 1 | | 4 |
| 川島町 | 1 | 1 | 1 | 3 |
| 吉見町 | 2 | | 1 | 3 |
| 鳩山町 | 1 | | | 1 |
| ときがわ町 | | 1 | 1 | 2 |
| 寄居町 | 1 | | 1 | 2 |
| 宮代町 | | 1 | | 1 |
| 杉戸町 | | 1 | 2 | 3 |
| 松伏町 | | 1 | | 1 |
| 千葉県 | 1 | 1 | | 2 |
| 茨城県 | 1 | | | 1 |
| 栃木県 | | 2 | | 2 |
| 東京都 | 11 | 4 | 7 | 22 |
| 合計 | 485 | 467 | 481 | 1,433 |



川越東高等学校

〒350-0011 川越市久下戸6060
TEL.049-235-4811 FAX.049-235-1150



<https://www.kawagoehigashi.ed.jp>