

東高

川越東高等学校

KAWAGOE HIGASHI HIGH SCHOOL

SCHOOL GUIDE 2027



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、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。日々勉強に励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



[8月]夏期講習

4

- 入学式
- スタディーサポート
- 体力測定
- 避難訓練

April



[5月]体育祭予選



[6月]大学説明会

8

- 登校日
- 全国模試
- 夏期講習

August

6

- 大学説明会
- 学部学科説明会
- 進路適性検査

May

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

June



[5月]体育祭本戦

5

- 生徒総会
- 全国模試
- 中間考査
- 体育祭



[7月]大学キャンパスツアー

SCHOOL EVENT



[9月] 翔鷹祭

9

- スタディーサポート
- 全国模試
- 翔鷹祭
- 避難訓練

September

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

November

11

- 全国模試
- 生徒会役員選挙

December

12

- 期末考査
- 冬期講習
- 海外研修・ホームステイ(希望者)

1

January

- 校内実力試験
- 共通テスト直前講習
- 全国模試



[12月] 冬期講習



[2月] 1年生スキー実習



[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
- 国立2次・私大入試直前講習



[2月] 2年生修学旅行

March

3

- 卒業式
- 学年末考査



[3月] 卒業式

「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。



I N D E X

学校行事 P03 - 04

施設・設備 P07 - 08

川越東の特徴 P09 - 10

実績とカリキュラム P11 - 12

教育体制 P13 - 16

在校生インタビュー P17 - 20

感性を磨く / 制服紹介 P21 - 22

部活動 P23 - 26

卒業生メッセージ P27 - 28

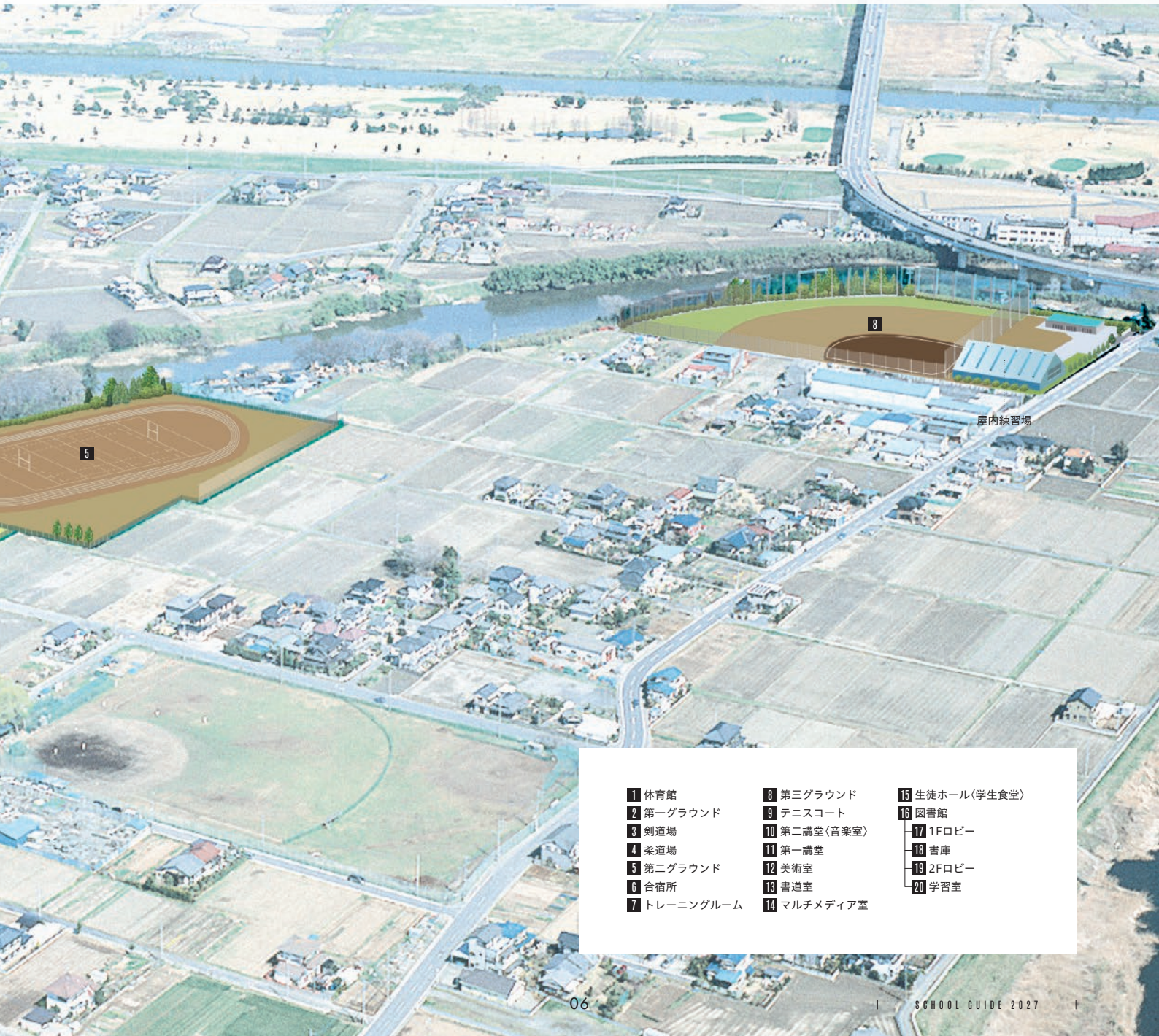
主要科目紹介 P29 - 30

部活動実績 P31 - 32

学費・経費 / 入試結果 P33

Q&A P34

アクセス P35 - 36



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

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

毎日を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、生徒たちが勉学にいそむ校舎をはじめ、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

80.1%

令和8年

卒業生数 477名
現役合格者数 382名

令和8年度入試

総計 1,678名 (内現役 1,131名)

国公立 76名

東京科学大学 2名(2名)
一橋大学 2名(2名)
北海道大学 2名(2名)
東北大学 2名(2名)
大阪大学 1名(1名)
岡山大学(医) 1名(1名)
福島県立医科大学(医) 1名(0名)

早慶上理 107名
早稲田大学 35名(30名)
慶應義塾大学 17名(12名)
上智大学 12名(10名)
東京理科大学 43名(35名)

GMARCH 368名
学習院大学 27名(20名)
明治大学 87名(69名)
青山学院大学 23名(22名)
立教大学 78名(57名)
中央大学 84名(65名)
法政大学 69名(44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)
帯広畜産大学(獣医)	1名	(1名)	茨城大学	1名	(1名)	国際基督教大学	1名	(0名)
筑波大学	2名	(2名)	信州大学	5名	(3名)	成蹊大学	28名	(22名)
横浜国立大学	4名	(2名)	新潟大学	1名	(1名)	成城大学	16名	(7名)
千葉大学	3名	(3名)	静岡大学	2名	(1名)	武蔵大学	23名	(21名)
東京学芸大学	1名	(0名)	富山大学	1名	(1名)	明治学院大学	16名	(8名)
東京農工大学	5名	(2名)	金沢大学	2名	(1名)	芝浦工業大学	53名	(32名)
東京海洋大学	1名	(0名)	広島大学	1名	(0名)	関西大学	3名	(3名)
電気通信大学	2名	(1名)	東京都立大学	2名	(2名)	同志社大学	10名	(10名)
宇都宮大学	1名	(0名)	京都府立大学	1名	(1名)	立命館大学	16名	(13名)
群馬大学	3名	(2名)	大阪公立大学	1名	(1名)			
埼玉大学	12名	(9名)	国公立大学計	76名	(56名)	私立大学計	1,602名	(1,075名)

指定校制推薦枠

令和8年度入試

計 98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	8名	立教大学	14名
学習院大学	10名	成蹊大学	4名	法政大学	10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	3名	同志社大学	4名
北里大学	4名	中央大学	14名	明治大学	4名	関西学院大学	7名
芝浦工業大学	24名	東京理科大学	14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8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										☆4	☆4	○9	
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※	
	政治経済演習												○ $\left\{ \begin{array}{l} 2 \\ 7 \end{array} \right.$	
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			
	数学A	2	2	2										
	数学B	2			2	2	2	2						
	数学C	2							2	2	2	4	4	
	数学演習								2	2	4			
理科	物理基礎	2	2	2										
	物理	4			□3	□3								
	物理演習								◆4	◆4				
	化学基礎	2			4	4					◇			
	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					◇			
	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	
	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	
	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	
	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	
総合的な探究の時間		3～6			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	
LHR		3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
合計			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)

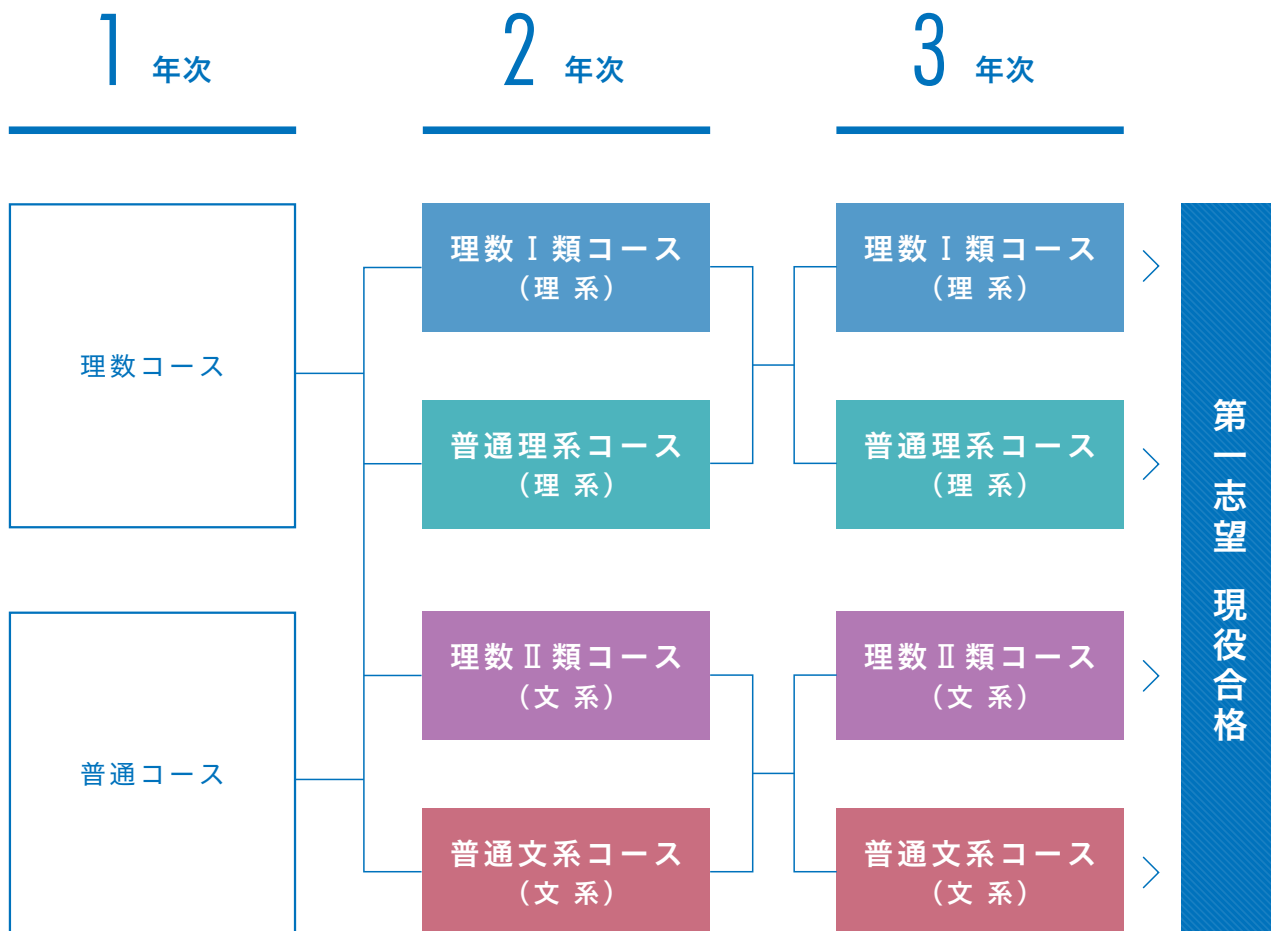
COURSE INTRODUCTION

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・医学部など理系学部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・薬学など様々な理系学部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・文学部など文系学部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・教育学など文系学部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年次には理系コース同様、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
大木 康佑
[サッカー部]
和光市立第三中学校

川越東高校には自分の目標を達成するための環境が整っています。質の高い授業や丁寧な質問対応に加え、放課後講習や添削指導といった先生方の手厚いサポートを活用し勉学に励んでいます。部活動との両立は大変ですが、仲間たちと励まし合いながら、志望大学合格のために日々努力しています。

STUDENT'S VOICE



普通理系コース
神庭 頼人
[テニス部]
さいたま市立日進中学校

川越東高校では、生徒同士が切磋琢磨し合いながら文武両道を目指しています。短い高校生活ですが、充実した日々を送ることができています。勉強と部活動で忙しい日々が続くこともありますが、努力に応じた結果が返ってくるので達成感もあり、それがモチベーションにつながっています。

STUDENT'S VOICE



理数Ⅱ類コース
中原 伸一郎
[野球部]
川越市立川越第一中学校

僕の目標は、難関国立大学に現役で合格することです。高校3年間はとても短いですが、そんな中でも充実した高校生活を送れる環境が川越東高校には整えられています。先生方の熱心なサポートのもと、高い志を持つ仲間たちとともに毎日の生活を送っています。

STUDENT'S VOICE



普通文系コース
大野 隼也
[書道部]
鶴ヶ島市立南中学校

川越東高校では、高い目標をもった仲間たちと様々な活動に取り組むことができます。また、学校の設備、先生方の熱心さ、食堂のメニューのおいしさ、どれをとってもNo.1だと感じています。このような充実した環境、そして支えてくださる人々のおかげで、日々勉強に集中して取り組むことができています。

	1年	2年	3年
一学期	<ul style="list-style-type: none"> ◦スタディーサポート PICK UP ◦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 PICK UP ◦全国模擬試験 	<ul style="list-style-type: none"> ◦スタディーサポート PICK UP ◦全国模擬試験 ◦大学説明会 PICK UP ◦学部学科説明会 PICK UP ◦三者面談 ◦進路講演会 PICK UP
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 PICK UP ◦文理説明会 ◦進路講演会 PICK UP ◦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 PICK UP ◦卒業生合格体験談 PICK UP ◦選択科目説明会 ◦進路講演会 PICK UP ◦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 PICK UP ◦全国模擬試験 ◦進路講演会 PICK UP ◦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 PICK UP ◦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 ◦国立2次・私大講習

■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

Classi

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っています。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]

平田 泰大

さいたま市立馬宮中学校

HIRATA Yasuhiro

自分たちで動く、その空気に惹かれて 川越東で感じた人としての成長

02

主体性ある部活 × 隙間時間の活用

川越東高校を選んだ決め手は、進学実績の高さと、少林寺拳法を続けられる環境がそろっていたことでした。中学時代に参加した学校見学では、先輩方が自ら進んで練習している姿に惹かれ、高い実績にも憧れを抱きました。

現在は主将として、メリハリを意識して練習に励んでいます。最初は部員をまとめられるのかと不安もありましたが、信頼できる先生や同級生に支えられ、日々成長も感じています。目標は、全国大会優勝。もちろん、身体的にも精神的にもつらい場面はありますが、それを乗り越えたときの達成感が原動力になっています。

勉強との両立で心がけているのは、隙間時間の活用です。「単語帳は開いてしまえば読むだけ」とわりきって、まず始めることを大切にしています。なにより、勉強も部活動も本気で取り組む仲間に刺激され、自然と意識が高まるのが川越東高校の魅力です。このまま文武両道を貫き、将来は教師として少林寺拳法の面白さを伝えていきたいです。

Mini Q&A

Q. お昼ごはんは、どこで何を食べていますか？

A. 平日はお弁当ですが、土曜日は学食で食べています。スクールバスが早く着くので、朝は学食を自習室としても活用しています。

Q. スクールバスは利用していますか？

利用している場合、バスの中では何をしていますか？

A. 大宮駅から利用しています。30分ほどかかるので、バスでは文法書や単語帳を読んだりして過ごしています。ときには睡眠を取って、意識的に体を休めています。

Q. 志望する進学先は？

A. 少林寺拳法部がある難関私大を第一志望に、GMARCHも視野に入れています。大学でも少林寺拳法は絶対に続けていきたいです。

Q. 思い出に残っている行事は？

A. スキー実習と修学旅行です。特に北海道への修学旅行では、友達との絆がぐっと深まりました。体育祭もクラス対抗で、毎年かなり盛り上がります。

自ら選んだ文武両道 激しい競争の中で、自分を磨き続ける

120人の切磋琢磨 × 着実な定期テスト対策

中学ではサッカーのクラブチームに所属しており、受験勉強に集中できる時間は限られていました。その中で、勉強とサッカーの両方に高いレベルで挑める川越東高校が自分に合っていると感じ、入学を決めました。

サッカー部が練習する第一グラウンドは人工芝であり、キーパーとして思い切り飛び込める環境というのはありがたいです。現在はキャプテンを務めており、部員は120人。メンバー争いは激しく、その分、自分を鍛えられていると感じています。

入学当初は思うように成績が伸びませんでした。周りの友達を頼りながら、少しずつ勉強を習慣化してきました。先生は生徒の立場に立って話してくれるので、何事も相談しやすく、分からないところも先生方が丁寧に教えてくれます。今の目標は、指定校推薦でのGMARCH進学。部活動のある日も2時間は勉強するよう心がけ、一回一回の定期テストを大切にしています。男子校ならではの賑やかな学校生活を楽しみながら、これからも努力を重ねていきたいです。

Mini Q&A

Q. お昼ごはんは、どこで何を食べていますか？

A. 基本はお弁当ですが、たまに学食も利用します。ラーメンやおろしカツ丼、太巻きが好きです。太巻きは大人気なので、食べたいときには急いで学食に行くようにしています。

Q. スクールバスは利用していますか？

利用している場合、バスの中では何をしていますか？

A. スクールバスは使わず、自転車で通学しています。

Q. 将来の夢は？

A. 歴史が好きなので、社会科の教員です。部活動で、サッカーも教えられたらいいなと思っています。

Q. 勉強と部活動の両立で意識していることは？

A. 勉強しない日を作らないことです。復習と基礎固めを大切に、その上で応用問題を解くようにしています。



[少林寺拳法部]

中村 真也

鴻巣市立鴻巣中学校

NAKAMURA Shinya

体格も経験も、ここでは関係ない 練習を信じ、一致団結で花園を目指す

勝利への執念 × 分かり合える仲間たち

幼稚園からラグビーをやっていて、夢だった花園を本気で目指せる川越東高校を選びました。学習面については背伸びして入った感覚もありましたが、周りの友達が積極的に勉強している姿を見て、「自分もやらなきゃ」と自然と机に向かう習慣が身につきました。環境によって、本当に意識が変わったと感じています。

川越東高校ラグビー部は、体格や経験に関係なく、誰もが自分の力を発揮できるところが魅力です。初心者からレギュラーになった選手もいますし、今はキャプテンとして「誰ひとり置いていかないチーム作り」を目指しています。

今年の埼玉県新人大会では、準決勝で敗れた昨年の悔しさを糧に、優勝を果たすことができました。全国大会ではまず一勝。そして、冬には花園へ。大好きなラグビーを続けることが、勉強のモチベーションにもつながっています。同じ目標を持つ仲間と切磋琢磨しながら、これからも自分を高めていきたいです。

Mini Q&A

Q. お昼ごはんは、どこで何を食べていますか？

A. 母がお弁当を作ってくれていますが、足りないときには学食でパンや太巻きを買うこともあります。唐揚げ入りの太巻きがお気に入りです。

Q. スクールバスは利用していますか？

利用している場合、バスの中では何をしていますか？

A. 本川越発のスクールバスを利用して、学校までは25分くらいです。単語帳を見たり、体を休めたりして、時間を有効に使っています。

Q. お気に入りの学校の施設はどこですか？

A. トレーニングルームです。設備が充実しているのでありがたいです。

Q. 志望する進学先は？

A. 難関私立大学を目指しています。今までの経験を生かして、大学ラグビーでも活躍できたらと思っています。



〔野球部〕

関根 陽斗

秩父市立秩父第一中学校

SEKINE Haruto



【ラグビー部】
竹山 暖和
狭山市立柏原中学校

TAKEYAMA Haruwa

2時間の通学も、成長の時間に 積み重ねた努力で夢のステージへ

04

通学時間の集中力 × 豊かな環境

MARCH以上の大学に進学したいという目標と、野球を始めた頃からの夢だった甲子園出場。その両方を目指せる環境に魅力を感じ、川越東高校を単願で受験しました。

野球部の設備はとても充実していて、屋根付きのブルペンや室内練習場があり、雨の日でもしっかりと練習に打ち込めます。ナイター設備も整っていて、平日の練習時間は約3時間。運動部には上下関係が厳しいイメージもありましたが、川越東高校の野球部は先輩後輩の仲がよく、勉強の悩みなども気軽に相談できる関係です。

通学に2時間ほどかかるので、最初は正直大変でした。それでも、2年生になってから電車内の時間の使い方を工夫するようになり、自然と成績も上がってきました。「やるときはやる、遊ぶときは遊ぶ」という仲間の姿勢と、親身になって話を聞いてくれる先生に支えられ、部活動も勉強も、目標に向かって努力できていると実感しています。

Mini Q&A

Q. お昼ごはんは、どこで何を食べていますか？

A. 母が作ってくれるお弁当を教室で食べています。食堂のバックメニューは麺料理が充実していて、特に塩焼きそばがおすすめです。

Q. 部活動の目標は？

A. 一番の目標は、甲子園に出場すること。また、普段から「勝ち」と「価値」という二つの「かち」を求め、試合に勝つだけでなく、応援してくれる人にもいい影響を与えられるチームを目指しています。

Q. 勉強で工夫していることは？

A. テスト1週間前から計画を立て、1日ごとにやる内容を決めています。2時間ある通学時間は、暗記に使うことが多いです。

Q. スクールバスは利用していますか？
利用している場合、バスの中では何をしていますか？

A. 野球部では、駅まで自転車通学が基本です。南古谷駅までは、ゆっくり走って20分ほど。部活のみんなも自転車なので、いつも一緒に帰っています。



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、各部が日頃の練習の成果を発揮。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。





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年間で快適に、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

91%

- 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



11



12



13



14



15



17



16

- 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 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。

- 13 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。

- 14 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。

- 15 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。

- 16 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。

- 17 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

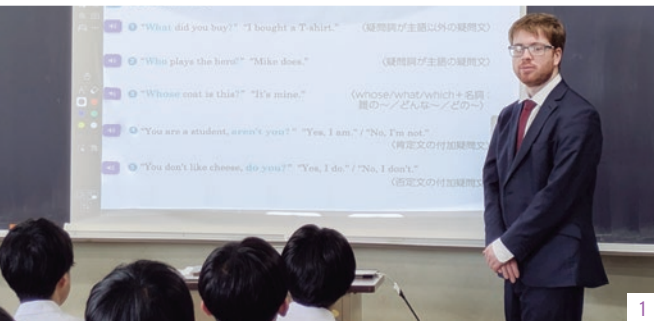
川越東高校の運動部は、種類も実績も豊富。アメリカンフットボール部やウエイトトレーニング部など、高校ではなかなかお目にかかれない部活動もあります。さらに、どの部活動もこれ以上ないほど恵まれた環境のなかで、思う存分活動できるのが魅力。厳しくて忙しい部活動を通じて心身が鍛えられ、勉強面にもプラスの効果をもたらしています。

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 P32 [部活動実績]へ



9



10



11



13



14



12



15



16



一橋大学
商学部

星 侑亜
(2026年卒)

ふじみ野市立福岡中学校 出身
高校在籍時：バドミントン部

川越東高校の3年間で、自分を導いてくれた
諦めなければ景色は変わる

中学時代は公立高校を目指していましたが、結果的に川越東高校に進学することになりました。正直、最初はモチベーションも高くありませんでしたが、同じ境遇の仲間に出会い、先生の具体的なアドバイスに刺激を受け、考え方が変わっていきました。

男子校という環境も自分には合っていて、周りを気にせずやるべきことに集中できたのは大きかったです。授業も入試を意識した実践的な内容で、毎日の積み重ねがそのまま力につながっている実感がありました。苦手だった英語も、担任の先生の熱心な指導によって得意科目へと変わり、今では最大の武器になっています。

2年生の夏前には「一橋大学現役合格」を目標に掲げ、より一層勉強に注力することを決意。効率よく学べるタイプではなかったので、「質より量」を意識し、休日には近所の図書館で朝9時から夜10時まで勉強に取り組みました。

理数Ⅱ類コースは少人数で仲もよく、3年生の体育祭では「勉強ではないところでも魅せたい」との思いから、“寝そべて人間レールになる”という作戦で大玉転がしに臨みました。どんなことも全力で楽しむ仲間がいたからこそ、受験も最後までやり切ることができたと感じています。

志高い友達や先生方の存在が力になり、第一志望の大学に合格できました。川越東高校で過ごした日々は、自分を大きく成長させてくれた、かけがえのない時間です。

HOSHI Yuua

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。

生徒会長として史上初の「後夜祭」を実現
全力でやり抜いた実感が、未来を拓く武器になる

「勉強だけでなく、部活動もやり切りたい」という思いから、川越東高校への入学を決めました。

部活動はクイズ研究部。目標だった『高校生クイズ』への出場は叶いませんでしたが、『新しいカギ』の「クイズ何問目?」に出場し、大会で優勝することができました。

1年次は理数コースでハイレベルな授業を受け、学力の土台を築きました。その年に志望校を私立文系に絞ると決め、2年生からは自ら普通文系コースへ。部活動終わりに、部室に残ってみんなで勉強する時間が、精神的にも学習面でも大きな支えになりました。

3年生では生徒会長として文化祭に臨み、「何か新しいことをしよう」という挑戦心で、史上初の「後夜祭」を実現。来場者数も史上最多を記録しました。この経験で身についたのは、仕事を人に任せてクオリティを引き出すマネジメント力です。自分一人でやり遂げるのではなく、仲間と共に一つのものを作り上げる難しさや面白さを知りました。

将来の夢はまだ定まっていませんが、幅広い分野が学べる社会科学部での日々を通じて、様々な知識を生かせる道を見つけていくつもりです。

のどかな環境の中、部活動・勉強・生徒会と、忙しくも充実した日々を過ごした3年間。自分のやりたいことに全力で取り組める川越東高校で、皆さんにも自分が夢中になれるものを見つけてほしいと思います。

MIKAMI Kohei



早稲田大学 社会科学部

三上 浩平 (2026年卒)

埼玉大学教育学部附属中学校 出身
高校在籍時：クイズ研究部

文武両道の形は一つじゃない
自分のペースで、やりたいことを追いかけた日々

高校入学当初は外野手でしたが、途中でピッチャーに転向。左投げという強みを生かして、新たな挑戦をすることにしました。どう勝負すべきかと悩むこともありましたが、毎日「振り返りシート」を記入し、地道に課題を克服していきました。その結果、2年生の秋季埼玉県大会・浦和学院戦で先発を任されることに。もちろんプレッシャーはありましたが、「今まで準備したことをやるだけだ」と、よい緊張感で乗り越えることができました。

勉強面でも準備を大切に、入学前から数学の先取り学習を始めました。そのおかげで、忙しい中でも心と時間に余裕を持って、文武両道に励むことができたと感じています。

3年生の春からは、第一志望合格を見据えて、自分なりのやり方で部活動を続けることにしました。講習を受けてから練習に合流するなど、柔軟な形を認めてくれた先生方にとっても感謝しています。そして、国立大学や六大学野球など、それぞれが目標に向かって切磋琢磨する仲間の存在も心強かったです。

春には1年生から目指し続けた東京科学大学の物質理工学院に進み、金属を原子レベルで研究する予定です。幼い頃から好奇心旺盛なタイプでしたが、高校生活を通して、その関心をより専門的な学びにつなげることができました。

川越東高校は、それぞれのスタイルに合わせて可能性を広げられる学校です。目標を持って取り組みたい人にとって、その環境は大きな力になるはずです。

東京科学大学
物質理工学院 材料系

吉田 大雅 (2026年卒)

戸田市立喜沢中学校 出身
高校在籍時：野球部



YOSHIDA Taiga

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。



立教大学
理学部 数学科

高野 律史 (2026年卒)

さいたま市立常盤中学校 出身
高校在籍時：バドミントン部

課題を乗り越えた先にある、可能性を信じて
弱さと向き合う時間が、自分を成長させた

学力面だけでなく、部活動体験会や個別相談会で話を聞き、「自分にぴったりの学校だな」と感じたのが、川越東高校を選んだ一番の理由です。

実際に入ってみると、リラックスして自分のやりたいことにしっかりと向き合える環境でした。中でも大きかったのは、気持ちの面で成長できたこと。勉強でも部活動でも自分の弱さと向き合い、改善する過程を面白いと感じられるようになりました。

バドミントン部では、基礎練習や試合はもちろん、自分のやりたいメニューを自由にこなせる時間も多く、充実した部活動生活を送ることができました。

3年生の6月に引退するまでは、「偏差値50は切らないこと」を一つの目安に学習を進めていましたが、本格的に受験勉強を始めたのは引退後から。苦手な英語の配点比率が低めの受験方法を選び、数学と物理に力を入れるなど、限られた時間の中で“自分の強み”をどう活かすのか、戦略的に計画を立てて取り組みました。

川越東高校は先生との距離も近く、分からないことはすぐに聞きに行ける環境です。生徒一人ひとりに寄り添ってくれるからこそ、先生を頼ることの大切さも実感しました。

将来は父への憧れもあり、IT関係の仕事に就きたいと考えています。これからも課題と向き合いながら、自分のやるべきことを一つひとつクリアしていきたいです。

TAKANO Rishii

主要科目紹介 MAIN SUBJECT INTRODUCTION



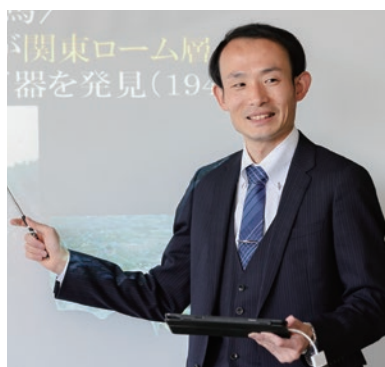
国語科

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

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」の2教科に分かれ、その中に複数の科目があります。一般的には暗記教科のイメージがもたれていますが、高校の授業では、ある事象の背景・要因や影響・結果を踏まえた本質的な理解が求められます。その理解を助けてくれるのが、生徒個人に配布されるタブレットや教室に設置されているプロジェクターなどのICT教材です。東高では各教員がこれらの最新機器を駆使

して工夫をこらした授業を行っています。東高の周辺は歴史的遺物や遺跡があふれています。正門前のびん沼では戦時中に製造された陶器製の手りゅう弾の破片が見つかることがありますし、少し足を延ばせば縄文海進によって形成された貝塚や江戸との舟運で栄えた新河岸川などもあります。そんな歴史豊かな環境で皆さんと一緒に学習できることを楽しみにしています。



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。

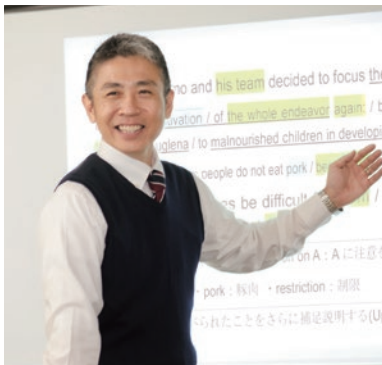


理科

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

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

吉野 晋平

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！

部活動実績 CLUB ACTIVITIES RESULTS

■令和7年度実績 (令和7年4月1日～令和8年3月31日迄の実績)

運動部

野球部	春季関東大会埼玉県予選ベスト4 第107回全国高等学校野球選手権埼玉大会ベスト8
テニス部	関東予選 個人戦 シングルス ベスト16 団体戦 ベスト8 インターハイ予選 個人戦 シングルス ベスト16 団体戦 ベスト8 県新人大会 個人戦 シングルス ベスト16 ダブルス 第4位 団体戦 第3位
剣道部	関東予選 個人戦 ベスト8 団体戦 ベスト16 インターハイ予選 個人戦 ベスト32 団体戦 ベスト16 県新人大会 団体戦 ベスト32
バスケットボール部	関東大会県予選ベスト16、新人大会県予選7位
ウエイトトレーニング部	第43回全日本高等学校パワーリフティング選手権大会 出場 第23回全日本選抜高等学校パワーリフティング選手権大会 93kg級 3位入賞、66kg級 5位入賞、66kg級 6位入賞
水泳部	西部支部大会 200m自由形個人3位、200m個人メドレー個人3位、50mバタフライ個人6位、100mバタフライ 個人6位
ソフトボール部	インターハイ 県予選3位、新人大会兼全国選抜大会県予選3位
柔道部	春季西部地区柔道大会団体3位、選手権県予選大会ベスト16
卓球部	関東大会県予選 団体準優勝 関東大会出場 インターハイ 県予選 団体ベスト4 関東選抜大会埼玉県予選 2位 関東選抜大会出場 新人戦県大会 団体準優勝
少林寺拳法部	関東大会兼インターハイ県予選 団体演武優勝、組演武準優勝、第4位、第5位、単独演武第4位、第5位 関東大会 団体演武第6位、組演武第5位、単独演武第8位 中国インターハイ(広島県) 団体演武第6位、組演武第15位 県新人大会 団体演武優勝、自由組演武優勝、準優勝、規定組演武準優勝、第3位、規定単独演武優勝、第3位 関東選抜大会 団体演武準優勝、自由組演武準優勝、第4位、規定組演武準優勝、第4位、規定単独演武準優勝、第3位 全国選抜大会(香川県) 団体演武第4位、規定単独演武第4位、規定組演武第5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 4名出場、新人戦県大会 大回転 4位 回転5位
ラグビー部	第73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2位、新人戦埼玉県予選優勝 第26回関東高等学校ラグビー新人大会出場、第27回全国高等学校ラグビーフットボール大会出場
ソフトテニス部	関東大会県予選 団体戦2位・個人戦2位 インターハイ 県予選 団体戦準優勝・個人戦2位 インターハイ 個人戦3回戦進出 新人戦県大会 ベスト8、県高校インドア大会兼関東高校選抜大会県予選会ベスト4
サッカー部	関東大会 県予選 ベスト32 U18リーグ 埼玉県西部支部Wリーグ 5位 U16リーグ 県2部リーグ 7位
陸上競技部	インタ-ハイ県予選 5000m 16位、4×100mR 準決勝進出、三段跳 11位 埼玉県選手権 4×100mR 準決勝進出 県新人大会 100m 準決勝進出、400m 準決勝進出、5000m 14位 全国駅伝県予選 12位
バレーボール部	関東大会県予選 ベスト16 インターハイ 県予選 ベスト16 県新人大会 ベスト8
アメリカンフットボール部	春季埼玉・千葉・茨城・新潟地区大会出場、秋季埼玉・茨城・千葉・新潟地区大会出場

文化部

英語部	英作文コンテスト参加										
囲碁将棋部	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">高等学校将棋選手権埼玉県大会</td> <td style="width: 50%;">(団体戦)優勝 (個人戦)第3位</td> </tr> <tr> <td>埼玉県高等学校将棋竜王戦</td> <td>A級 第5位、第6位</td> </tr> <tr> <td>全国高等学校総合文化祭・将棋部門団体戦</td> <td>全国ベスト16</td> </tr> <tr> <td>埼玉県高等学校将棋王位戦</td> <td>B級 準優勝、第3位</td> </tr> <tr> <td>埼玉県高等学校将棋王将戦</td> <td>A級 第5位、B級 優勝、第3位</td> </tr> </table>	高等学校将棋選手権埼玉県大会	(団体戦)優勝 (個人戦)第3位	埼玉県高等学校将棋竜王戦	A級 第5位、第6位	全国高等学校総合文化祭・将棋部門団体戦	全国ベスト16	埼玉県高等学校将棋王位戦	B級 準優勝、第3位	埼玉県高等学校将棋王将戦	A級 第5位、B級 優勝、第3位
高等学校将棋選手権埼玉県大会	(団体戦)優勝 (個人戦)第3位										
埼玉県高等学校将棋竜王戦	A級 第5位、第6位										
全国高等学校総合文化祭・将棋部門団体戦	全国ベスト16										
埼玉県高等学校将棋王位戦	B級 準優勝、第3位										
埼玉県高等学校将棋王将戦	A級 第5位、B級 優勝、第3位										
情報処理部	<p>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制作」、「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。</p>										
生物部	<p>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、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</p>										
合唱部	<p>第70回埼玉県合唱祭出演 第12回埼玉県高等学校男声合唱団合同演奏会出演 第68回埼玉県合唱コンクール 銅賞 第55回川越市合唱祭出演 第20回ニューイヤーコンサートin南古谷出演 第37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</p>										
マンドリンギター部	<p>第30回定期演奏会開催 令和7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 優秀賞 *令和8年度全国高校総合文化祭(秋田大会)埼玉県代表に推薦されました</p>										
数学部	数学オリンピック予選参加										
映画部	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	<p>第30回 全国高校新聞年間紙面審査賞 入賞 第70回埼玉県学校新聞コンクール 準優秀賞 新聞連盟賞 第2回全国高校新聞コンテスト 奨励賞</p>										
書道部	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	<p>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</p>										
物理部	<p>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2025 最優秀芸術賞</p>										
クイズ研究部	<p>全国高等学校クイズ選手権 予選出場 AQL埼玉トップリーグ 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 年間チャンピオン大会出場</p>										
吹奏楽部	<p>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・トランペット四重奏 地区大会銀賞 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)銀賞 川越市合同演奏会出場 西部地区高校音楽祭出場 川越秋の農業ふれあい祭り演奏 鶴瀬公民館青年学級演奏 第33回定期演奏会 開催</p>										
歴史部	<p>夏期研修旅行(群馬県富岡・松井田・嬬恋・草津・中之条・高山など) 春期研修旅行(長野県上田・長野・松代・小布施など)</p>										
美術部	第68回埼玉県高校美術展出品										

学費・経費 SCHOOL EXPENSES

■学費等一覧（令和8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		

※令和9年度学費等の変更を予定しています。

■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（令和8年度）

入学金 (1年生のみ)	223,000円	100,000円	：県の補助
施設費等 給付金	全額	200,000円	：国の補助 (就学支援金)
授業料	全額	457,200円	
合計	1年生	880,200円	557,200円
	2・3年生	657,200円	457,200円
補助区分	生活保護 家計急変	基準A	基準B
目安年収		約500万円	約609万円
			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	223,000円	815,900円
約609万円未満	396,000円	—	100,000円	496,000円
約609万円以上	396,000円	—	—	396,000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500万円以上	396,000円	—	396,000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8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	326名	967名	404名	248名	1,945名
受験者	326名	964名	390名	207名	1,887名
合格者	A特待生	0名	42名	20名	62名
	B特待生	0名	6名	58名	64名
	理数コース	17名	334名	80名	464名
	普通コース	269名	497名	38名	904名
	計	286名	879名	196名	1,494名
入学者	理数コース	23名	34名	12名	76名
	普通コース	263名	99名	0名	375名
	計	286名	133名	12名	451名

入試科目：全入試 国語・英語・数学
 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。

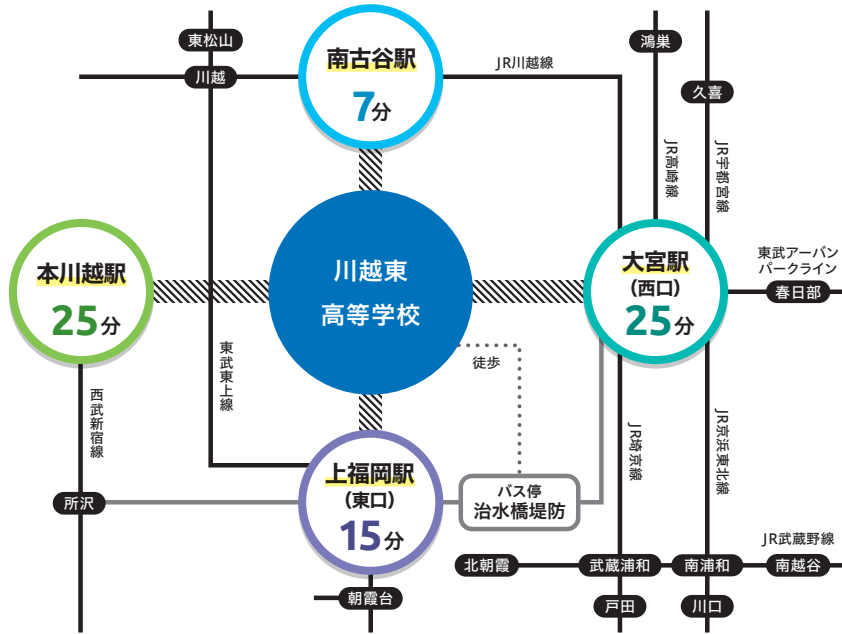
Q11 施設その他の安全対策についてはどうですか。

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。



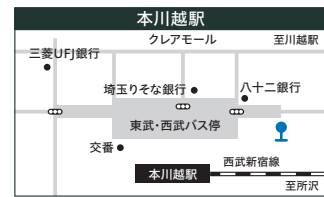
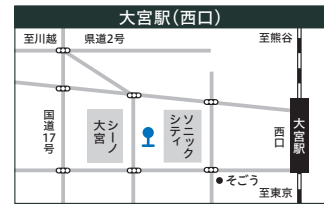
アクセス ACCESS

■スクールバス路線図



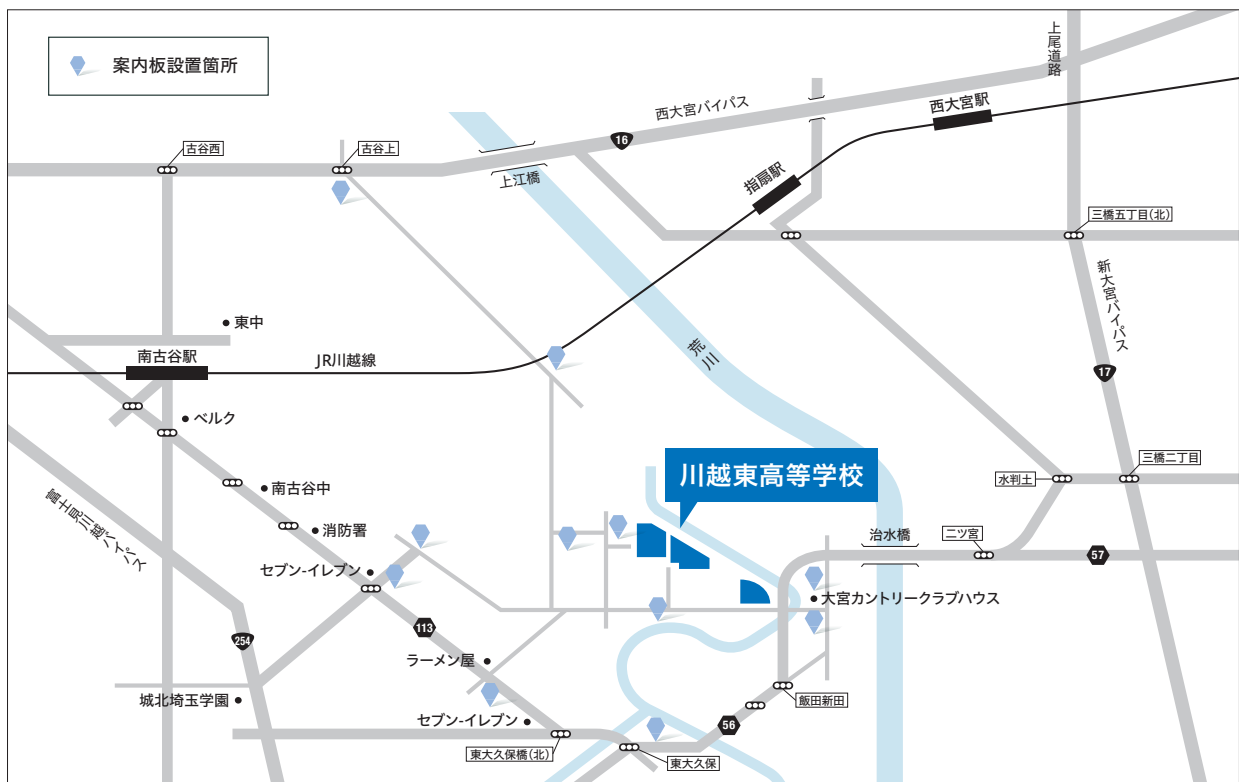
通学方法

- 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8年4月現在)

	1年	2年	3年	全校
さいたま市	128	125	160	413
川越市	56	57	55	168
熊谷市	4	2	4	10
川口市	6	12	13	31
行田市		1		1
秩父市			1	1
所沢市	11	22	15	48
飯能市	4	1	4	9
加須市	1			1
本庄市	1			1
東松山市	19	9	7	35
春日部市		1	2	3
狭山市	3	5	13	21
鴻巣市	5	3	6	14
深谷市		3	1	4
上尾市	10	11	19	40
草加市	1			1
越谷市	1	1	1	3
蕨市	3	4	1	8
戸田市	9	7	8	24

	1年	2年	3年	全校
入間市	10	6	5	21
朝霞市	23	24	17	64
志木市	11	12	15	38
和光市	13	10	6	29
新座市	10	10	12	32
桶川市	6	10	1	17
久喜市	4	2	2	8
北本市	4	5	3	12
八潮市	1			1
富士見市	15	18	17	50
三郷市		2		2
蓮田市	1	4	4	9
坂戸市	15	21	8	44
鶴ヶ島市	8	12	12	32
日高市	8	3	2	13
吉川市	1	1		2
ふじみ野市	24	34	19	77
白岡市		1	3	4
伊奈町	1	4	2	7
三芳町	6	7	5	18

(名)

	1年	2年	3年	全校
毛呂山町	2	1		3
越生町	1			1
滑川町	3	2	1	6
嵐山町	3	2	1	6
小川町		3	1	4
川島町	1	1		2
吉見町	2	2		4
鳩山町	2			2
ときがわ町	1		1	2
東秩父村	1			1
寄居町		1		1
宮代町	1		1	2
杉戸町	1		1	2
松伏町			1	1
千葉県		1	1	2
茨城県	1	1		2
栃木県			2	2
東京都	10	10	5	25
合計	452	474	458	1,384



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>