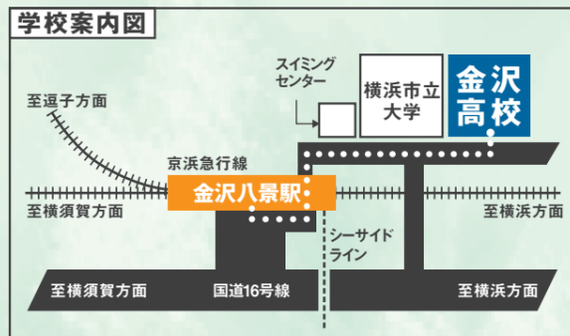


K・A・N・A・K・O



「うづくまる少女の像」について

金沢高校 14 期生の美術部員、横井恵子さんによる作品。彼女は卒業後、輪島塗の塗師として活躍。



■交通アクセス

「横浜駅」より直通18分・「金沢八景駅」より徒歩5分

# 横浜市立 金沢高等学校

〒 236-0027 横浜市金沢区瀬戸 22-1 TEL.045-781-5761 FAX.045-788-5150

[URL] <https://www.edu.city.yokohama.lg.jp/school/hs/kanazawa/>

## 学校案内 2025



# 横浜市立 金沢高等学校

横浜市教育委員会指定 進学指導重点校

# 伝統ある金高の校風 ～自主自立の精神～

## 創立 70 年の伝統校

本校は「学問真理の探究」「自主自立の精神」を校是とし、  
学び、成長を遂げた卒業生が 25,000 人を超え、  
社会の様々な分野で活躍しています。  
校歌に謳われている「花ひらく日の光のために」  
まさに我々生徒・教職員の共通した目標です。



波型の中に高の字を配す。  
点は波しぶきを、波で横浜を示す。  
波型が入つなのは学校の所在地  
金沢八景に因む。



## 学校のあゆみ

- S26 年 開校
- H19 年 市教育委員会により「学力向上研究校」指定
- H22 年 文理特進コース設置 学年制に移行
- H23 年 創立 60 周年記念式典・「進学指導重点校」指定
- H25 年 特進クラスの編成
- H28 年 全クラスで KANAZAWA プログラム実施
- R 3 年 創立 70 周年記念式典
- R 4 年 新しいグランドデザイン (KANAZAWA プログラム) スタート
- R 5 年 全生徒へ chromebook 貸与



校門

## 進学指導重点校

夏期講習の充実、週 33 時間授業、  
基礎学力テスト・校外模試実施、  
映像授業の活用、  
セミナー研修など



セミナー研修

## 国際交流活動

- 国際交流プログラム
- ミッションベイハイスクール (サンディエゴ) と姉妹校提携



国際交流

## 充実した教育環境

全教室空調完備、  
広大なグラウンド、  
食堂、格技館、情報処理室、  
図書館、自習室など



図書室

## 横浜市立大学との連携

- 高大連携講座 (単位習得可)
- 高大連携特別講座 (特別講義)
- PE (Practical English)  
…横浜市大インストラクターによる  
“実践的な英語力育成”プログラム



研究発表の様子

## 恵まれた立地条件

- 京急「金沢八景」駅より徒歩 5 分
- 横浜市立大学との隣接
- 海に近く自然と触れ合える立地



航空写真

## 地域での社会貢献活動

海の公園ビーチクリーン、  
花壇植栽教育ボランティア、  
福祉委員会等による地域清掃、  
部活動でのスポーツ教室 など



花壇植栽教育ボランティア

# 令和 4 年度スタート! 金高グランドデザイン紹介

グランドデザインとは…  
学校の教育理念や学校が果たすべき  
役割を描いたものです。



## 学校教育目標

- 自主自立の精神を養い、創造性豊かな調和のとれた人間を育成する。
- 意欲的に学ぶ態度を養い、高い学力と幅広い教養を育成する。
- 進路探究を通して、高い志を持って自らの進路を切り拓く力を育成する。
- 思いやりを持ち、互いに人権を尊重するとともに、社会に貢献する態度を育成する。
- 生命を尊重し、自然や環境を大切にすることを育成する。

今、育てたい  
生徒像

高い志を持ち、学び続け、さまざまな分野で活躍する人

基礎となる学力・教養を高め、  
主体性と思考力をもって  
問題を解決する力

生命とその多様性を尊重し、  
受容力と表現力をもって  
協調・協働する力

自己の可能性を磨き、  
広い視野をもって  
信じる道に挑戦する力

## KANAZAWA プログラム

～金高独自の取り組みで、  
さらに生徒の力を伸ばす～

### 高める

自己を知りさらなる高みを目指す

必修プログラム  
セミナー研修、基礎学力テスト、  
外部模試、進路講演 など

### つなげる

他者とのつながりから  
新しい価値を見いだす

必修プログラム  
横浜市立大学講座、社会貢献活動、  
人権講演会、修学旅行 など

### 広げる

それぞれの興味関心に基づき  
自分の可能性を広げる

選択プログラム  
夏期講習、サンディエゴ国際交流、  
PE (夏期短期英語プログラム)、  
教育ボランティア、横浜市立大学授業聴講 など

継承される校是 学問真理の探究・自主自立の精神の育成

## 基盤となる 学校生活

学校行事  
スポーツ大会・音楽祭・金高祭・  
体育祭・学級活動

授業  
高い授業力・充実した選択科目  
数学の TT や EYE などの特別授業

部活動  
多彩な部活動・高い活動実績  
恵まれた活動環境

P D C A 評価と改善 学校評価アンケート、  
教職員及び生徒の自己評価

## 金高 の力

恵まれた環境  
地域からの信頼

進学指導重点校  
進路実績・活躍する卒業生

自由な校風  
普通科伝統校

生徒の高い資質  
(学力・協調性・未来志向・継続力等)

## 金沢高等学校 スクール・ミッション

近隣の大学や施設、企業と連携した探究活動を進め、社会的課題の分析や解決に資する学際的な学問分野にかかわる思考力、判断力、表現力等の育成を図るとともに、自己の人生を切り拓くための学びに向かう力を育成します。

金高は新学習指導要領に  
合わせたグランドデザインを  
作成しました。  
スクールミッションや  
スクールポリシーに基づいた  
「KANAZAWA プログラム」  
を進めています。



## 金沢高等学校 スクール・ポリシー

【グラデュエーション・ポリシー】卒業時に身につける力<このような力を育てます>

- (1) 探究心を持ち、主体的に課題を解決していく人材を育成します。
- (2) 高い学力と幅広い教養を持ち、学び続ける力と自己調整力を育成します。
- (3) 社会に貢献するために、高い目標を持ち社会に新しい価値を創造する力を育成します。
- (4) 広い視野を持ち、多様性を認めて他者と協働・共創する人材を育成します。
- (5) 生命、自然、環境を尊重して自分の可能性を大切にできる人材を育成します。

【カリキュラム・ポリシー】教育方針<このような教育活動を行います>

- (1) 外部教育機関・企業等との連携による科目横断的な学習で探究力を育成します。
- (2) 主体的に進路目標を設定し、多様な進路実現に取り組めるカリキュラム編成をします。
- (3) 多角的な視点を持つ健康で心豊かな人間性、社会性、国際理解力を育成します。
- (4) 「生きる力」の育成と社会的、職業的な自立を目指すきめ細かな進路指導・支援を行います。
- (5) 横浜市教育委員会指定進学指導重点校として確かな資質・能力を育成します。

【アドミッション・ポリシー】求める生徒像<このような生徒を求めています>

- (1) 主体的態度を持って学習に取り組むことができる生徒
- (2) 多様な他者と協調・協働しながら、学校行事や部活動、教科外活動に取り組む生徒
- (3) 自己の力を高めるための機会に積極的に参加し、自己向上を目指す生徒
- (4) 社会や世界に目を向け、新たな経験に取り組んで自分の可能性を広げたいと考えている生徒
- (5) 広い視野を持って意欲的に学びながら、進路実現を目指す生徒

# 高い学力と幅広い教養を育む 教育課程

1・2年生では、共通の教養及び知識の習得を目指し、幅広く学びます。国公立大学受験のために、大学入試共通テストで求められる内容の基礎は、全員が2年生までに学びます。  
また、3年生では、多様な進路志望に対応するため、選択科目を多く設定しています。

## 令和8年度入学生 教育課程表 太枠内は選択

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33					
現代の国語	言語文化	歴史総合	地理総合	数学Ⅰ	数学A	数学Ⅱ	化学基礎	生物基礎	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	情報Ⅰ	※芸術Ⅰ	保健	体育	総合	総合	現代の国語	言語文化	歴史総合	地理総合	数学Ⅰ	数学A	数学Ⅱ	化学基礎	生物基礎	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	情報Ⅰ	※芸術Ⅰ	保健	体育	総合	総合				
◎数学では、TTを1年で実施。数学Ⅱを1・2年生で分割履修。 ※芸術Ⅰは、音楽Ⅰ・美術Ⅰ・書道Ⅰから1科目選択する。																																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33					
論理国語	古典探究	公民	数学Ⅱ	数学B	数学C	地学基礎	物理基礎	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	★EYE	家庭基礎	保健	体育	世界史探究 日本史探究 ※一般芸術	総合	総合	論理国語	古典探究	公民	数学Ⅱ	数学B	数学C	地学基礎	物理基礎	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	★EYE	家庭基礎	保健	体育	世界史探究 日本史探究 ※一般芸術	総合	総合				
★EYE…Expand Your English ※一般芸術とは、一般音楽・一般美術・一般書道を示す。																																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33					
論理国語	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	体育	選択(20単位)													総合	総合	論理国語	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	体育	選択(20単位)													総合	総合

## 3年選択科目

( )は単位数

国語	公民	数学	理科	芸術
古典探究(3) 現代文研究(2) 国語総合研究(2) 国語表現(2)	倫理(2) 政治・経済(2) 政治・経済研究(2) 公共研究(2)	数学Ⅲ・C(6) 数学研究α1(2) 数学研究α2(2) 数学研究β1(2) 数学研究β2(4) 数学研究γ(2) 数学C(2)	物理(4) 物理研究(2) 化学(4) 化学研究(2) 化学基礎研究(1) 生物(4) 生物研究(2) 生物基礎研究(1)	発展音楽(2) 音楽研究(2) 発展美術(2) 絵画(2) 書道研究(2)
地歴			英語	家庭
世界史特講(2) 世界政治史(4) 日本史特講(2) 日本政治史(4) 地理探究(3)			EYEⅡ(2) 英語研究α・β(2)	家庭基礎研究(2)
			情報	
			情報研究(2)	

※この他に、高大連携講座を設定しており、単位の認定を行っている。(卒業認定の単位数には含まない) ※2・3学年(特に選択科目)、学校独自の科目については名称や内容を変更することがある。

# 進路を切り拓く

進路探究を通して、高い志を持って自らの進路を切り拓く力を育成します。

## 進路実現に向けた取組

- 基礎学力テストの実施
- 適性検査の実施
- 校内・外での模試の実施
- 校内での各種大学説明会やガイダンス
- 卒業生との進路懇談会
- 保護者向け進路講演会・教育懇談会
- 模試研修(職員)
- 旧3年学年団報告会(職員)



進路資料室



自習室

朝から放課後まで利用できる2つの自習室

進路担当教員が常駐する進路資料室

# 金高 進路の歩み方 令和6年度 卒業生 合格体験記より(抜粋)

## 「基礎的な知識で解ける問題を確実に解く力」

私は生活リズムに合わないという理由から塾に通わない選択をしました。そのため、高校でのすべての学習内容は授業中に理解できるよう心掛け、理解できなかったことは空き時間に先生や友達に聞くことで解決するよう意識していました。また、参考書は主に高校で購入した教材と通信教材を使用していました。難問を解く力も大切かもしれませんが、それ以上に基礎的な知識で解ける問題を確実に解く力の方が大切だと受験を通して思いました。そしてその力は、高校の授業や教材を上手く活用することで十分に身につけることができると思います。

お茶の水女子大学 理学部 化学科 進学

## 「部活との両立におけるルーティン化の重要性」

私は高校3年生の秋頃まで部活動に打ち込んでいました。周りの受験生が着々と受験勉強を進める中、部活に全力を注ぐ日々は、焦りや不安を感じることもありましたが、結果として私は部活と勉強の両立を比較的うまくこなすことができたと思っています。その最大の要因は「ルーティン化」にあったと強く感じています。なぜルーティン化が部活との両立において重要だったのか。それは、「勉強が特別なものではなく日常的なことから。部活で毎日決まった時間に練習があったように、勉強も生活の中に当たり前のものとして組み込むことで、始めることへの抵抗感が格段に減りました。【いつ、何をするか】を具体的に決めて実行しました。

北海道大学 総合理系 総合科学 進学

## 「学校生活を楽しむ」

受験期の私にとっての学校は友達や部活の後輩たちに出会う場所で勉強の息抜きになっていました。友達と過ごしてから勉強することで常にモチベーションを保つことができ、友達や後輩が頑張っている姿はとても励みになりました。受験を終えた時、受験期の私はとても明るく、前向きだったと言われることがあります。その明るさはきっと学校生活も人一倍楽しんだ証拠だと思います。少し落ち込むことや辛いことがあっても日々の生活を楽しんでいたからこそ、嫌な感情を前向きな考え方に変えてしまっていたのだと思います。高校生の時間は今しかありません。私は勉強も頑張りながら思う存分金高での生活を楽しむことも大切だと思います。

横浜市立大学 医学部 看護学科 進学

## 「絶対この大学で学びたい」

私が伝えたいことは、自分の興味のあることに取り組み、最終的に「絶対この大学で学びたい」という状態を作ることです。この強い意志があれば絶対に挫折することはありません。1・2年生の方は総合的な探究の時間に探究活動があります。高校生は思っていたより時間に余裕がないので、探究活動を上手く活用して自分のやりたかったことをやってみてください。

東京海洋大学 海洋生命科学部 海洋政策文化学科 進学

## 「時間の使い方を工夫する」

私は部活動で部長を務め、忙しくて時間を確保することが難しかったため、通学時間やストレッチをしている間に勉強をするなど時間の使い方を工夫していました。部活も勉強も上手くいかす悩みもありませんでしたが、そういう時こそ集中して授業を聞き復習をきちんと行うなど、基本に帰るようにしました。

東京理科大学 経営学部 ビジネスエコノミクス学科 進学

## 「部活も妥協せずやりたいことを貫け」

部活は、青春はもちろん、努力の経験や、本番慣れができるなどの受験で大きなアドバンテージとなる経験ができます。部活を最後までやり遂げたことは継続力の証なので自信をもって受験勉強を頑張ってください。私は試験前日まで記念受験だと思っていた大学も受かりました。本番なにか起きるか分からないので最後まで諦めず頑張ってください。

横浜国立大学 理工学部 機械工学科 進学

# 信頼の合格実績

最近3力年の大学合格状況(卒業生数 R5(71期)/311人 R6(72期)/313人 R7(73期)/315人)

学校名	R5	R6	R7
北海道大学		1	2
北海道教育大学	1	1	
秋田大学		1	
弘前大学			1
山形大学			1
東北大学	1		
筑波大学	1	6	4
千葉大学	1		1
お茶の水女子大学			1
電気通信大学	2	2	
東京科学大学(医科歯科)			1
東京科学大学(東工大)	2	1	
東京海洋大学		1	2
東京農工大学	2	2	1
東京外国語大学			1
東京学芸大学			1
横浜国立大学	7	10	6
金沢大学		1	1
山梨大学			1
信州大学	1	3	2
静岡大学			1
三重大学		2	
京都教育大学	1		
広島大学			1
高知大学			1
長崎大学	2		
琉球大学	1		
会津大学	1	1	
東京都立大学	6	3	3
横浜国立大学	16	15	15
神奈川県立保健福祉大学	8	4	4
川崎市立看護大学	1	1	
都留文科大学			1
金沢美術工芸大学		2	
静岡県立大学		1	
石川県立大学	1	1	
滋賀県立大学	1		
国公立大学計	56	59	52

学校名	R5	R6	R7
国際医療福祉大学	1	2	
帝京平成大学		2	
東京医療保健大学	1	1	1
青山学院大学	43	56	40
桜美林大学	4	5	5
大妻女子大学		7	
学習院大学	12	18	17
北里大学	15	17	12
共立女子大学	3	3	2
慶應義塾大学	9	13	12
工学院大学	9	13	13
國學院大学	26	14	25
駒澤大学	39	30	19
芝浦工業大学	27	14	24
順天堂大学	7	2	5
上智大学	14	14	8
昭和医科大学(昭和大学)	4	5	2
昭和女子大学	7	13	5
昭和薬科大学	2		5
成蹊大学	8	7	6
成城大学	10	12	13
専修大学	37	29	17
玉川大学	7	10	3
多摩美術大学	4	4	
中央大学	40	25	27
帝京大学	4	5	2
東海大学	22	27	17
東京家政大学			2
東京工科大学	2	10	10
東京女子大学	2		1
東京造形大学	3	2	2
東京電機大学	7	16	14
東京都市大学	29	37	65
東京農業大学	14	21	20
東京薬科大学	6	3	
東京理科大学	16	14	15
東邦大学	2	3	1
東洋大学	56	48	55
日本大学	69	68	60

学校名	R5	R6	R7
日本獣生命科学大学	3		3
日本女子大学	2	5	
日本体育大学	2	3	
日本赤十字看護大学		3	3
法政大学	77	75	83
星薬科大学	8	3	1
武蔵大学	4	1	2
武蔵野大学	17	20	11
武蔵野美術大学	2	4	2
明治大学	80	68	90
明治学院大学	43	74	62
立教大学	31	38	56
立正大学	3	2	1
早稲田大学	32	35	15
麻布大学	2	1	
神奈川大学	86	73	94
神奈川工科大学	4	7	1
鎌倉女子大学	3	12	3
関東学院大学	10	20	8
相模女子大学	1	3	
産業能率大学	10	4	5
東洋英和女学院大学		1	1
フェリス学院大学	1		
その他の私立大学	84	75	21
私立大学計	1066	1097	987

学校名	R5	R6	R7
日本大短大部		2	
その他短期大学	1		
私立短期大学計	1	2	0

学校名	R5	R6	R7
防衛大学校		1	
防衛医科大学校		1	
大学校計	0	2	0

総合計	R5	R6	R7
	1123	1160	1039

# ともに歩む 本校の年間行事

そう、イチカナは学問・行事・部活動 ぜんぶやる!!

**04**  
APRIL  
始業式 入学式  
新入生歓迎会  
1・2年基礎学力テスト  
3年校内模試



**05**  
MAY  
スポーツ大会 生徒総会  
中間テスト  
保護者向け教育懇談会  
3年校内模試



**06**  
JUNE  
音楽祭  
各学年進路ガイダンス  
教育実習期間



**07**  
JULY  
期末テスト  
面談期間 社会貢献デー  
夏期講習



**08**  
AUGUST  
3年校外模試  
夏季学校説明会



**09**  
SEPTEMBER  
金高祭  
1・2年基礎学力テスト



**10**  
OCTOBER  
中間テスト  
保護者向け進路講演会  
1年セミナー研修  
2年修学旅行  
3年校内・校外模試



**11**  
NOVEMBER  
面談期間  
秋季学校説明会  
1・2年校内模試



**12**  
DECEMBER  
期末テスト  
3年面談期間  
冬季学校説明会  
生徒会役員選挙  
共通テスト練習会



**01**  
JANUARY  
共通テスト直前指導  
共通テストリサーチ



**02**  
FEBRUARY  
3年自由登校  
1・2年校内模試

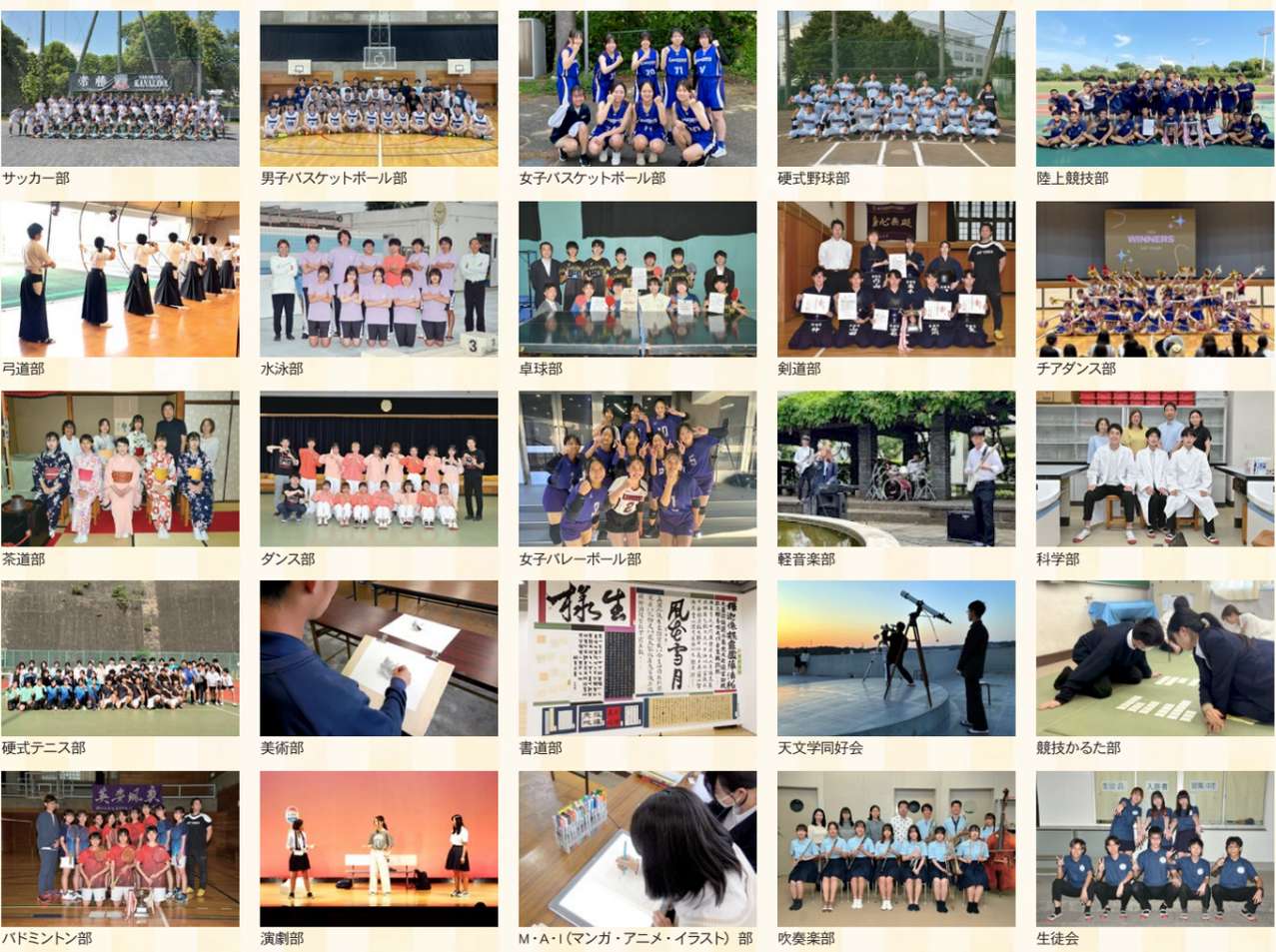


**03**  
MARCH  
卒業式 体育祭  
社会貢献デー  
期末テスト 生徒総会  
2年卒業生との懇談会  
国際交流プログラム



# 自主自立の精神と創造性を育む 生徒会活動・部活動

毎年高い加入率を誇る 本校の部活動



- サッカー部**  
R4年度 全国高校総体 神奈川2次予選進出  
R4年度 全国高校サッカー選手権大会 神奈川2次予選進出  
R5年度 横浜総体 準優勝  
R5年度 横浜地区新人戦 優勝
- 水泳部**  
R4年度 関東大会 50m自由形出場  
R5年度 関東大会(100m・50m自由形出場)
- 陸上競技部**  
H27～R3年度 全国高校総体 7年連続出場  
H25～R5年度 関東大会 11年連続出場  
R7年度 関東大会出場  
R3～R4年度 関東選手権大会出場  
H25～R6年度 関東新人大会 12年連続出場  
R6年度 市立総体 男女総合優勝
- チアダンス部**  
R4年度 第41回バントワーリング神奈川大会 感謝状賞  
R4年度 第57回バントワーリング関東大会 金賞  
R4年度 第50回バントワーリング全国大会 金賞  
R4年度 USA 東京大会 Excellent 賞  
R4年度 USA 静岡大会 Excellent 賞  
R5年度 第18回神奈川県バントワーリングコンテスト 2年生金賞  
R5年度 USA 神奈川大会 2年生特別賞(ベストインプレッション賞)  
R6年度 USA 大会 Nationals 全国大会出場
- ダンス部**  
R4年度 OrangeRange21 周年ライブ出演  
自主公演 "As One" 開催  
R5年度 自主公演 "Not Alone" 開催  
横浜市南区ダンスイベント "FUN! FUN! FUN! ~みんなのみなみ de SHOW ~" 出演
- バスケットボール部**  
R4年度 新人大会 県大会出場 (女)  
R5年度 市立総体 優勝 (女)  
R6年度 市立総体 優勝 (女)  
R6年度 新人大会 県大会出場 (男)  
R7年度 春季大会 県大会出場 (男)
- バレーボール部**  
R6年度 全国高校総体 県ベスト 32 (女)  
R6年度 横浜地区秋季大会 コート3位 (女)  
R6年度 市立総体 優勝 (男) 準優勝 (女)  
R6年度 横浜市内高校バレーボール選手権大会 準優勝 (男)  
R6年度 横浜市夏季大会ブロック 準優勝 (男)  
R6年度 新人大会横浜地区予選ブロック 優勝 (男)
- 硬式テニス部**  
R5年度 横浜地区トーナメント大会 団体戦 ベスト8 (男)  
R4年度 県予選大会 団体戦 ベスト32 (女)  
R6年度 県予選大会 個人戦 シングルス1名・ダブルス1組本戦出場 (女)  
R6年度 横浜地区リーグ大会 団体戦 1部リーグ優勝 (女)  
R6年度 新人大会 団体戦 ベスト32 (女)  
R6年度 新人大会 個人戦 シングルス 32 (女)  
R6年度 市立総体 Aブロック優勝 (男女)  
R6年度 市立総体 Bブロック優勝 (男女)
- 硬式野球部**  
R4年度 神奈川県高校野球春季大会ベスト16 第3シード獲得  
R4年度 第104回全国高等学校野球選手権大会ベスト16  
★2022年 プロ野球育成ドラフト大会最優秀指名  
福岡ソフトバンクホークス 飛田悠成
- 弓道部**  
R4年度 関東大会出場 (男)  
R4年度 全国高校総体県予選6位入賞 (男)  
R4年度 関東高等学校弓道個人選手権選抜大会出場 (女)  
R4年度 全国弓道選抜大会県予選3位入賞 (女)  
R5年度 国民体育大会関東ブロック大会出場 (女)  
R5年度 関東大会ベスト8 (女)  
R5年度 関東大会県予選2位入賞 (女)  
R5年度 関東大会県予選5位入賞 (男)  
R5年度 全国高校総体 県予選4位入賞 (女)  
R6年度 関東個人選手権大会出場
- 書道部**  
R4年度 神奈川県高等学校総合文化祭 第59回高等学校書道展 私立中学校高等学校協会理事長賞・書道専門部会長賞  
R5年度 神奈川県高等学校総合文化祭 第60回高等学校書道展 書道専門部会長賞  
R5年度 第47回学芸道全国展 理事長賞  
R5年度 第54回神奈川県教育書道コンクール 奨励賞  
R6年度 第40回高門宮杯日本武道館書道書道大会覧会 日本武道館賞・大会奨励賞  
第48回学芸道全国展 理事長賞・奨励賞  
第55回神奈川県教育書道コンクール 神奈川新聞社賞・奨励賞  
第61回神奈川県総合文化祭高等学校書道展 高文連会長賞・特選
- 演劇部**  
R4年度 横浜市高等学校春季演劇発表会(春フェス) 5日目の部 最優秀賞  
R6年度 第61回横浜市高等学校演劇発表会地区大会 優秀賞

- 体育系部活動** ●サッカー ●硬式野球 ●硬式テニス ●陸上競技 ●バレーボール ●バスケットボール ●バドミントン ●弓道 ●剣道 ●水泳 ●チアダンス ●卓球 ●ダンス
- 文化系部活動** ●吹奏楽 ●軽音楽 ●美術 ●科学 ●茶道 ●M・A・I ●演劇 ●書道 ●競技かるた ●天文同好会
- 生徒会各種委員会** ●生徒総会 ●監査委員会 ●金高祭実行委員会 ●音楽祭実行委員会 ●スポーツ大会実行委員会 ●体育祭実行委員会 ●広報委員会 ●福祉委員会
- その他の委員会** ●学級委員会 ●図書委員会 ●保健委員会