

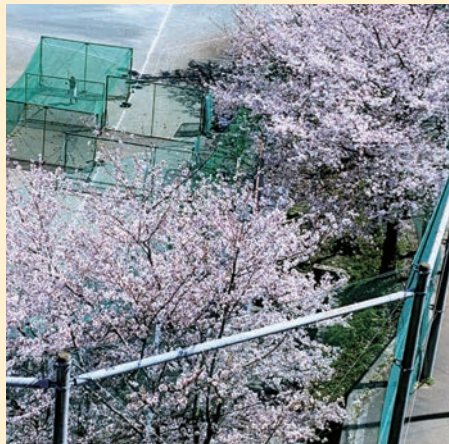


---

横浜市立  
**戸塚高等学校**

単位制普通科 一般コース／音楽コース

---



2024 (令和6) 年度  
学校案内

# 教育目標

## 自主 協力 勉強

- 自主・自律の精神を養い、自己実現に向けて学びの姿勢を確立する
- 人権尊重の精神に基づき、相互の理解と協力により豊かな人間関係を構築する
- 地域社会や他者との協働を通して、様々な体験の中で自らの生き方を発見する

# 教育活動の特徴

## 単位制普通科 一般コース・音楽コース

普通教育及び音楽の専門教育を通して、幅広い知識と教養、豊かな人間性や音楽的能力をはぐくみます。生徒一人ひとりを大切にし、生徒の能力を最大限に伸ばすことを目指しています。

## 進路指導にきめ細かく対応

生徒が生活習慣や学習習慣をしっかりと身に付け、自分の進路をしつかり考える指導を進めます。幅広い選択科目の中から、それぞれの目標や興味・関心に応じた科目を選択し、学習することができます。

音楽コースでは、演奏技術を高める「演奏法」、指揮法など指導者としての基本を学ぶ「音楽指導法」などの特色ある専門科目を学習することができます。

# 制服



\*スラックスの柄はもう1種類選べます。男女ともに選択できます。

## 外部機関との連携

地域イベントへの参加・協力や幼稚園や保育園、小中学校との交流などを積極的に行い、社会とのつながりを学び、協働を深めています。社会貢献への意欲や人権意識を育てていきます。

音楽コースでは、音楽大学や関連機関との連携により、感性を磨き、創造的な表現や鑑賞の能力を高めます。

## 学校行事

生徒が主体的に企画運営する行事として、体育祭、戸高祭（文化祭）、球技大会があり、毎年、大きな盛り上がりをみせています。体育祭では年次を越えた4色対抗で競技を行い、応援合戦も見逃せません。文化祭では、クラスごとの模擬店やアトラクション、文化部の発表や様々なパフォーマンスなど趣向を凝らした企画が楽しめます。

# 学校設備



# 戸塚高校の1年

\* 2024年度の行事予定です。

4	始業式・入学式 新入生ガイダンス 生徒会新入生オリエンテーション 学力診断テスト① 遠足（1,2年次） 模試①（3年次）	
5	体育祭 生徒会選挙 個人面談 生徒総会① 1学期中間テスト	
6	模試②（3年次） 開港記念日 選択説明会	
7	1学期期末テスト とつかっぷ① 模試①（1,2年次） 模試③（3年次） エントランスコンサート（音楽コース） 1学期終業式 個人面談	
8	学校説明会① 戸高学び塾 防災訓練① 2学期始業式	
9	学力診断テスト② 大学入学共通テスト説明会 戸高祭	
10	開校記念日 修学旅行（2年次） 2学期中間テスト 模試④（3年次） 学校説明会② 個人面談	
11	選択科目登録	
12	2学期期末テスト 学校評価 音楽コース卒業演奏会 エントランスコンサート（音楽コース） 防災訓練② 2学期終業式	
1	3学期始業式 大学入学共通テスト 年次行事（1,2年次） 模試②（1,2年次）	
2	入学者選抜休業 卒業生を送る会 総合探究発表	
3	卒業式 3学期期末テスト（1,2年次） 入学予定者オリエンテーション 生徒総会② とつかっぷ② エントランスコンサート（音楽コース） 修了式	

# 部活動

運動部・文化部ともに熱心に活動しています。放課後には元気な声や楽器の音が聞こえてきます。  
どの部活動も高い目標を掲げて練習に打ち込んでいます。

\* 2024年4月現在

## 運動部 -Sports-

- 野球
- 陸上競技
- バトントワリング
- ラクロス
- ダンス
- バドミントン
- バスケットボール
- サッカー
- バレーボール
- 剣道
- 水泳
- ソフトテニス
- ハンドボール



## 文化部 -Culture-

- 美術
- 書道
- 調理
- 漫画研究
- ポランティアセンター
- インターアクト
- 軽音楽
- 茶道
- 演劇
- 天文
- 吹奏楽





# 塙高校での学習

## 【一般コース】 教育課程

全員が学ぶ科目	習熟度別の科目	教科内で選択する科目
選択科目	自由選択の科目	

- 教育課程は年度ごとに変更される可能性があります。
- クラス編成は、1年次は一般・音楽混合クラス、2年次から各コース別クラスになります。

1年次																														
現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学I	数学A	化学基礎	生物基礎	体育	保健	芸術I	英語コミュニケーションI	論理・表現I	情報I	総合探究	L	H	R													

2年次から、進路に合わせ文系・理系に分かれて学習を進めます。

2年次																															
文系	論理国語①	古典探究	公共	数学II αβ	体育	保健	英語コミュニケーションII αβ	論理・表現II αβ	家庭基礎	物理基礎α地学基礎	文学国語①	世界史探究 日本史探究 地理探究 音楽研究 美術発展	★① 文学国語① 地理探究 数学B 物理基礎B 化学入門 生物入門 スポーツα 音楽基礎 絵画 書表現 生活学	総合探究	L	H	R														

共通履修 理科選択 系列必修 必選択

★①選択群の物理基礎Bは、一般理系共通履修の物理基礎B選択者しか履修できません。

### 目的志向型の教育課程

2年次より自己の進路実現のため、目的に応じた学習系列を用意しています。生徒は、系列に所属して必要な科目を履修します。

#### 一履修例-

国公立	2年次	論理国語①	古典探究	公共	数学II β	体育	保健	英語コミュニケーションII β	論理・表現II β	家庭基礎	地学基礎	文学国語①	世界史探究 日本史探究	数学B	総合探究	L	H	R
文系	3年次	論理国語②	英語コミュニケーションIII β	英語実践β	体育	文学国語②	古典発展	世界史発展 日本史発展	生物学基礎実践 生物基礎実践 数学C α	数学IA II B実践	政治経済	★①	世界史探究 日本史探究 地理探究	物理基礎α	総合探究			

私立	2年次	論理国語①	古典探究	公共	数学II αβ	体育	保健	英語コミュニケーションII αβ	論理・表現II αβ	家庭基礎	地学基礎	文学国語①	世界史探究 日本史探究 地理探究	物理基礎α	総合探究	L	H	R
文系	3年次	論理国語②	英語コミュニケーションIII αβ	英語実践αβ	体育	文学国語②	古典発展	世界史発展 日本史発展 政治経済	☆②	☆③	☆①	★①	世界史探究 日本史探究 地理探究	物理基礎α	総合探究			

国公立	2年次	論理国語①	古典探究	公共	数学II β	体育	保健	英語コミュニケーションII β	論理・表現II β	家庭基礎	物理基礎β	化学入門	数学B	物理基礎β	総合探究	L	H	R
理系(物理)	3年次	論理国語②	英語コミュニケーションIII β	英語実践β	体育	物理	保健	英語コミュニケーションIII β	論理・表現III β	家庭基礎	物理基礎α	化学入門	数学B	物理基礎β	総合探究			

私立	2年次	論理国語①	古典探究	公共	数学II β	体育	保健	英語コミュニケーションII β	論理・表現II β	家庭基礎	物理基礎α	化学入門	数学B	生物入門	総合探究	L	H	R
理系(生物・化学)	3年次	論理国語②	英語コミュニケーションIII αβ	英語実践αβ	体育	生物	保健	英語コミュニケーションIII αβ	論理・表現III αβ	家庭基礎	物理基礎α	化学入門	数学B	生物入門	総合探究			

## 戸塙高校の教育課程の特徴は？

### 学習面については

- ・基礎をしっかりと学べる
- ・自分の進路希望に合わせて学べる
- ・進学のための発展的な科目が充実している

### 特別活動については

- ・ホームルーム活動の重視
- ・ガイダンスを重視
- ・行事、部活動を重視



授業風景

\* 2年次の数学II、英語コミュニケーションII、論理・表現II、3年次の英語コミュニケーションIII、英語実践は習熟度別のクラス編成で授業を行います。

\* 2年次より、目的志向による学習集団を重視し、「文系」「理系」の系列を設置しています。音楽コースでは音楽系の科目を設置しています。

\* 3年次は、系列毎の目的志向に応じた選択科目の設置に加え、自由選択科目を設置しています。

3年次																																	
文系	論理国語②	英語コミュニケーションIII αβ	英語実践αβ	体育	文学国語②	古典発展																											
理系	論理国語②	英語コミュニケーションIII αβ	英語実践αβ	体育	数学III	数学C β	数学Ⅰ A実践	数学Ⅰ AⅡ B実践	数学Ⅱ B実践	倫理	地理発展	ソルフェージュα	音楽実技	素描	創作書道	フードデザイン	☆②	☆①	☆②	☆②	☆②	☆②	☆①	☆①	☆②	☆②	☆②	☆②	☆②	☆②	☆②		

#### 一履修例-

看護	2年次	論理国語①	古典探究	公共	数学II αβ	体育	保健	英語コミュニケーションII αβ	論理・表現II αβ	家庭基礎	地学基礎	文学国語①	世界史探究 日本史探究 地理探究	物理基礎α	総合探究	L	H	R
栄養系	3年次	論理国語②	英語コミュニケーションIII αβ	英語実践αβ	体育	文学国語②	古典発展	世界史発展 日本史発展	☆②	☆③	☆①	★①	世界史探究 日本史探究 地理探究	物理基礎α	総合探究			

幼稚教育	2年次	論理国語①	古典探究	公共	数学II α	体育	保健	英語コミュニケーションII αβ	論理・表現II αβ	家庭基礎	地学基礎	文学国語①	世界史探究 日本史探究 地理探究	物理基礎α	総合探究	L

# 【音楽コース】 教育課程

● 教育課程は年度ごとに変更される可能性があります。

特色ある音楽の専門科目を設置しています。一般コースに準じた選択も可能です。

全員が学ぶ科目			習熟度別の科目			教科内で選択する科目			選択科目								
									自由選択の科目								
									音楽コース必修科目								
<b>1年次</b>																	
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	地理総合	歴史総合	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	生物基礎	体育	保健	音楽Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	情報Ⅰ	演奏法	総合探求	LHR
<b>2年次</b>																	
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	論理国語①	古典探究	公共	数学Ⅱαβ	体育	保健	英語コミュニケーションⅡαβ	論理・表現Ⅱαβ	家庭基礎	物理基礎	総合音楽	ソルフェージュβ①	★②	総合探求	LHR		
<b>共通履修</b>																	
★②選択群：文学国語①/日本史探究/世界史探究/地理探究/数学B/化学入門/生物入門/絵画/書表現/生活学/スポーツα																	
<b>3年次</b>																	
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	論理国語②	英語コミュニケーションⅢαβ	英語実践αβ	体育	音楽指導法	器楽	☆①	☆①	☆③	☆②	☆②	☆③	☆①	総合探求	LHR		
<b>共通履修</b>																	
☆①選択群：一般コースに同じ ☆②選択群：一般コースに同じ+作曲/声楽 ☆③選択群：一般コースに同じ+第二器楽																	

## 特徴的な音楽専門科目

### ● 演奏法 1~2年次

専門の特別講師によるグループレッスンで演奏技術の向上を目指します。

### ● 音楽理論 2年次

楽典、楽典の形式、和声法など、音楽の基本的な理論を集中的に学習します。

### ● 総合音楽 2年次

歌唱、器楽、創作、鑑賞の4分野を網羅し、音楽Ⅰを発展させます。

### ● ソルフェージュ

音楽系大学進学に必要な視唱、視奏、聴音の力を育みます。

### ● 音楽指導法 3年次

指揮法、編曲法など将来音楽の指導者となる上での基礎・基本を身に付けます。

### ● 器楽 3年次

専門の特別講師によるグループレッスンを継続し、さらなる演奏技術の向上を目指します。

## 一履修例一

音楽 コース 音大系	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	論理国語①	古典探究	公共	数学Ⅱα	体育	保健	英語コミュニケーションⅡαβ	論理・表現Ⅱαβ	家庭基礎	地学基礎	総合音楽	ソルフェージュβ①	音楽理論	総合探求	LHR
	論理国語②	英語コミュニケーションⅢαβ	英語実践αβ	体育	音楽指導法	器楽	ソルフェージュβ②	作曲/声楽	第二器楽	☆③	アンサンブル	音楽史				
音楽 コース 国公立 (教育・音楽)	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	論理国語①	古典探究	公共	数学Ⅱβ	体育	保健	英語コミュニケーションⅡαβ	論理・表現Ⅱαβ	家庭基礎	地学基礎	総合音楽	ソルフェージュβ①	文学国語①	総合探求	LHR
	論理国語②	英語コミュニケーションⅢαβ	英語実践αβ	体育	音楽指導法	器楽		古典発展	☆①	数学IA実践	文学国語②	化学基礎実践 生物基礎実践 数学Cα				
音楽 コース 文系	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	論理国語①	古典探究	公共	数学Ⅱα	体育	保健	英語コミュニケーションⅡαβ	論理・表現Ⅱαβ	家庭基礎	地学基礎	総合音楽	ソルフェージュβ①	文学国語①	総合探求	LHR
	論理国語②	英語コミュニケーションⅢαβ	英語実践αβ	体育	音楽指導法	器楽		古典発展	☆①	☆③	文学国語②	☆②				
音楽 コース 看護系	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	論理国語①	古典探究	公共	数学Ⅱα	体育	保健	英語コミュニケーションⅡαβ	論理・表現Ⅱαβ	家庭基礎	地学基礎	総合音楽	ソルフェージュβ①	化学入門 生物入門	総合探求	LHR
	論理国語②	英語コミュニケーションⅢαβ	英語実践αβ	体育	音楽指導法	器楽		古典発展	☆③	文学国語②	☆②					

# ガイダンス

## ■ 進路状況

### 1. 最近3年間の大学・短期大学の合格者数 (令和6年3月31日現在)

学校名	2024年度 入学者選抜			2023年度 入学者選抜			2022年度 入学者選抜			学校名	2024年度 入学者選抜			2023年度 入学者選抜			2022年度 入学者選抜				
	合格者数	現役内数	既卒内数	合格者数	現役内数	既卒内数	合格者数	現役内数	既卒内数		合格者数	現役内数	既卒内数	合格者数	現役内数	既卒内数	合格者数	現役内数	既卒内数		
<b>国公立大学・大・大学校</b>																					
海上保安大学校							1	1		昭和大学	3	3	2	2	4	4	2	2	3	4	1
航空保安大学校	1	1								昭和音楽大学	4	4	6	6	6	5	1				
防衛医科大学校										昭和女子大学	4	4	4	4	7	7					
お茶ノ水女子大学										九州大学	1	1					55	55	37	25	22
九州大学										東京科学大学	1	1	1	1			星葉科技大学	1	1	2	1
東京工業大学							1	1		東京海洋大学	2	2					武蔵大学	7	7		4
東京工業大学										成蹊大学	6	6	4	3	1	5	5				2
東京海洋大学										成城大学	8	8	7	7	4	3	武蔵野大学	9	9	13	3
筑波大学																					

## 2. 主な専修学校合格校 (最近3年間)

- 県立平塚看護大学校
- 県立よこはま看護専門学校
- 横浜市病院協会看護専門学校
- 横浜医療センター看護専門学校
- 横浜未来看護専門学校
- 横浜リハビリテーション専門学校
- 大原法律公務員専門学校
- 日本工学院専門学校
- 國際文化理容美容専門学校
- 浅野工学専門学校
- 桑沢デザイン研究所
- グローバル管楽器技術学院

## 3. 就職先 (最近3年間)

- 防衛省
- 消費者庁
- 国税庁
- 東京23区労働局
- 横浜市役所
- 海老名市役所
- 横浜市消防局

## 4. 現役卒業生進路状況

	令和6年3月31日現在		
	2023年度 (卒業生 311名)	2022年度 (卒業生 300名)	2021年度 (卒業生 311名)
大 学	270	256	253
短 期 大 学	5	1	9
専 修 学 校 等	18	16	25
就 職	2	3	3



## ■ 3年間のガイダンス計画

	1年次 (自己理解と進路理解)	2年次 (自己啓発)	3年次 (自己実現)
4月	学習オリエンテーション 進路希望調査① 第1回学力診断テスト	ガイダンス講演会 進路希望調査① 第1回学力診断テスト	学校別学習会・就職説明会 進路希望調査① 進学ガイダンス 第1回校内模試
5月	「学問調べ」学習 面談(学力診断テスト振り返りと今後の学習計画) 音楽系進学ガイダンス(保護者)	「学部・学科調べ」学習 面談(学力診断テスト振り返りと今後の学習計画)	面談(志望校群の確認) 推薦説明会 第2回校内模試
6月	進路の手引き配付 卒業生の話 系列選択説明会①	進路の手引き配付 学問分野別学習会 科目選択説明会①	進路の手引き配付 模試分析説明会 大学入学共通テスト学習ガイダンス
7月	公務員・看護・医療系ガイダンス 音楽大学進学ガイダンス 「系列選択・オープンキャンパス」 三者面談 第1回校内模試	公務員・看護・医療系ガイダンス 音楽大学進学ガイダンス 「入試制度・オープンキャンパス」 三者面談 第1回校内模試	音楽大学進学ガイダンス 「夏休みの学習計画」 三者面談 第3回校内模試
8月	オープンキャンパス参加	オープンキャンパス参加	オープンキャンパス参加 会社訪問
9月	第2回学力診断テスト 系列選択説明会②	第2回学力診断テスト 科目選択説明会②	指定校推薦一覧発表 大学入学共通テスト説明会
10月	学力診断テスト振り返り 面談(系列選択) 大学出張講義	学力診断テスト振り返り 面談(科目選択) 「志望校群と受験科目調べ」 大学出張講義	受験計画作成 進路希望調査② 面接指導 第4回校内模試
11月	三者面談 進路希望調査②	三者面談 進路希望調査②	三者面談 面接指導 受験計画作成
12月	校内模試事前指導①	校内模試事前指導①	個人面談
1月	校内模試事前指導②	校内模試事前指導② 第一志望宣言作成	大学入学共通テスト直前指導 大学入学共通テスト試験
2月	第2回校内模試	第2回校内模試 第一志望宣言完成	一般受験
3月	模試の振り返り 2年次に向けてまとめ 国公立大学ガイダンス	模試の振り返り 3年次に向けてまとめ 国公立大学ガイダンス 専門学校ガイダンス	

## ■ 横浜市立戸塚高等学校

〒245-8588 横浜市戸塚区汲沢二丁目27番1号 TEL:045-871-0301 FAX:045-871-0086

横浜市営地下鉄ブルーライン 踊場駅 下車 / 神奈中バス 踊場 下車 徒歩10分

<https://www.edu.city.yokohama.lg.jp/school/hs/totsuka/>

本校のHPは、右記の二次元コードからも読み込むことができます→

