



東京都立

墨田川高等学校

進学重視型単位制高校

進学指導推進校

令和9年度
学校案内





夢と未来を応援

東京都立墨田川高等学校長
金田 裕治

本校は、大正 11 (1922) 年に東京府立第七中学校として開校以来、100 年を超える歴史を誇り、高い学力の獲得だけでなく、部活動や学校行事と両立できる力を育み、主体性や自主性、協調性を養うことを目指す「文武不岐」を校訓とする伝統校です。

この歴史のある本校は、大正、昭和、平成、そして令和へと時代が移っていく中、平成 12 (2000) 年には進学重視型単位制高校として新たな道を歩み始めています。

現在、グローバル化が進んでいる我が国においては、新しいテクノロジーやロボット・AI によって、労働市場が激変すると言われています。また、健康、栄養、医療、衛生などの多分野におけるイノベーションによって、平均寿

命は大きく上昇し、2007 年生まれの 50% は 107 歳まで生きると推測されています。まさに、これからの人生 100 年時代の未来を生きる皆さんです。

このように、激変することが予測される未来社会を切り拓くための資質・能力を若者に育み、生涯に渡って探究を深める未来の創り手として送り出していくという使命は、これまで以上に求められています。

七高 (墨田川高校) は、伝統を受け継ぎながらも、質の高い授業を実現するとともに、生徒の興味・関心に応じて主体的に研究する「総合的な探究の時間」などの取組によって、生徒の進路実現を図れるよう、教職員一丸となって教育活動に取り組んでいます。私たちは、様々な可能性を秘めた生徒たちの夢と未来を応援します。

墨田川の学びが目指すイメージ

自己の在り方・生き方に基づく社会的課題の解決と社会的協働

大学での「学び」・「感動」を通して

第一志望の実現 ~ 国公立大学や難関私立大学の合格

墨田川高校での「学び」「感動」を通して

学力等の更なる向上

特別活動

学校行事・生徒会
委員会・部活動
(主体性・計画性・協調性
挑戦する強い心などを
身に付ける)

主体性

教科学習 学習サイクル

授業

予習

復習

探究活動

リサーチ・クエスチョン

(知識・技能、思考力・
判断力・表現力、
学びに向かう力、
人間性を身に付ける)

課題
発見

学問的
探究

学問的興味

教育目標・方針

知性

明澄な知性

明澄な知性を育み、
創造に努力する姿勢を育てる。



学習指導

【P.3ページ】

- 習熟度別授業や少人数授業が充実しています。
- 興味・関心や能力適性等に応じた多彩な選択科目があります。
- 2・3年次に特別進学クラス（2クラス）を設置しています。
- 朝学習で学習習慣と学びの姿勢を整えています。

進路指導

【P.5ページ】

- 幅広い進路に応じた少人数選択科目が充実しています。
- 特進クラスや校内予備校・夏期講習などの進学に特化した学習環境を創っています。
- 適性検査や模擬試験の定点観測に基づいた面談が充実しています。
- 生徒のニーズに合った多数の講習や補習を実施しています。

創造

創造への努力

知性、創造性、自主性の基盤となる
健全な心身を育む。



キャリア教育

【P.7ページ】

- 探究意欲の向上のための総合的な探究の時間が充実しています。
- 学問的興味・関心と進路意識を相乗的に発展させています。
- 教育委員会等と連携した職業体験プログラムが充実しています。

国際教育

【P.8ページ】

- 国内外の国際教育プログラムを積極的に推進しています。
- 大使館訪問や大学生、留学生との交流を実施しています。
- 夏季休業中にシンガポール研修旅行を実施しています。
- 英語4技能の伸長に向け、資格取得の指導が充実しています。

自主

自他の敬愛と自律の精神

自主精神を重んじ、人権尊重の精神に
基づき自他を敬愛する態度を養う。



特別活動

学校行事

【P.9ページ】

- 三大大行事（体育祭・七高祭・合唱祭）が盛んです。
- 体育祭における「族」活動は、本校の大きな特色の一つです。
- 生徒の実行委員会が各行事の企画・運営を実施しています。

部活動

【P.11ページ】

- 運動系18部、文化系17部が活動しています。
- 生徒の自主的な参加を基本とし、学習とのバランスを保っています。
- 「部活動に関する総合的なガイドライン」を遵守しています。

授業の特色

- 進学重視型単位制高校である本校は、同規模の高校に比べ、11名の教員が多く配置されています。また、8クラス規模の高校に匹敵する第一校舎だけでなく、普通教室8教室、講義室3教室、ガイダンス室3教室、普通教室2教室分の視聴覚教室と大講義室を有する第二校舎があります。
- 進学指導推進校として、大学入学共通テストに対応できる学力の獲得を目指す授業を展開しています。また、入試結果や定期考査、外部模試等の分析と定点観測を行うとともに、進路面談等を積極的に活用することにより、生徒の進路希望に応じた丁寧な指導を行っています。

教育課程

単位数	習熟度別授業																少人数授業				少人数選択科目												
	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
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		物理基礎		化学基礎		生物基礎		体育		保健		英語CⅠ		論理・表現Ⅰ		情報Ⅰ		芸術Ⅰ		人間と社会		LHR
2年次	論理国語		古典探究		公共		数学Ⅱ		数学B		数学C		体育		体育(柔剣道)		保健		英語CⅡ		論理・表現Ⅱ		家庭基礎		必選A		必選B		必選C		総合探究		LHR
3年次	文系		論理国語		体育		英語CⅢ		論理・表現Ⅲ		古典演習		文系必選 2単位		文系必選 5単位		必選D		(0~9単位) 自由選択		総合探究		LHR										
	理系		体育		英語CⅢ		論理・表現Ⅲ		古典演習		文系必選 2単位		文系必選 5単位		必選D																		

※令和9年度入学生用(予定)

1年次 芸術Ⅰ(音楽・美術・書道から選択)

2年次 自分の興味・意欲・進路を考慮し、選べる科目

例) 必選A … 世界史探究・日本史探究・物理演習・化学演習・生物演習

必選B … 世界史探究・日本史探究・地理探究・物理演習・化学演習・生物演習

必選C … 地理探究・生物演習・文学探究1・数学応用演習・英語応用演習・音楽Ⅱ・美術Ⅱ・書道Ⅱ・情報Ⅱ・ドイツ語・フランス語

3年次 文理に分かれ必修選択で深め、多彩な自由選択で究める

例) 国語 … 4講座 文学探究2、現代文演習、古典記述演習、古典マーク演習

地歴 … 6講座 世界史特講、日本史特講、地理特講、世界史演習、日本史演習、地理演習

公民 … 4講座 倫理、政治・経済、政治・経済特講、教養倫理政経

数学 … 6講座 数学Ⅲ演習、数学演習ⅠAⅡBC、数学ⅠA演習、数学ⅠAマーク演習、数学ⅡBCマーク演習、数学記述演習

理科 … 10講座 物理、化学、生物、物理応用演習、化学応用演習、生物応用演習、物理基礎演習、化学基礎演習、生物基礎演習、理科基礎マーク演習

英語 … 3講座 英語基礎演習、英語中級演習、英語上級演習

芸術 … 6講座 音楽Ⅲ、美術Ⅲ、書道Ⅲ、演習音楽、デッサン、実用書道

情報 … 2講座 情報演習、情報Ⅱ

家庭 … 1講座 家庭科特講

※講座数は、同一講座名で複数開講の講座があります。

※選択科目については、科目選択の説明を受けた後に希望調査を行います。また、変更になることもあります。

習熟度別授業（国語・数学・英語）や少人数授業

- 国語・数学・英語の授業においては、2クラスを3展開する習熟度別授業を展開しています。生徒の学習到達度や日頃の学習の状況などを踏まえて習熟度別のクラスを編成しています。
- 言語文化や生物基礎、体育では、少人数授業も展開しています。
- 進路希望に応じた少人数選択講座が多数設置されています。2年次では、必修選択（A～C）として、6単位分の緩やかな文理分けの選択講座が設置されています。



進学指導推進校としての学習指導

- 進学重視型単位制高校の特色を生かし、基礎・基本から鍛えるきめ細かい学習指導を行っています。
- 学習指導の基本を授業ととらえ、予習→授業→復習の「学習サイクル」に「自発的学習」を加えた「学びのサイクル」を定着させ、教科指導の充実を図っています。
- 普段の授業と連携した放課後や長期休業中の講習・補講等を計画的に実施し、大学入学共通テスト及び国公立・難関私大の個別試験の得点率を高める学習指導の充実を図っています。また、100講座を超える夏期講習を実施しています。
- 自主学習教材の活用を推進し、1年次から家庭学習の充実を図るとともに、進路に関する手帳等を活用し、計画的・自発的な家庭学習を定着させるよう指導しています。



特別進学クラスの設置

- 本校では、2・3年次に「特別進学クラス」を2クラスずつ設置しています。定期考査の試験範囲は特別進学クラスも進学クラスも同様ですが、応用・発展問題の演習の量など生徒の理解度に応じて学びの深化を図っています。
- 普段の学業成績などに基づき選考を行い、2年次から3年次に上がる際に、特別進学クラスと進学クラスの生徒の入れ替えも行っています。

朝学習

- 全年次で午前8時20分から朝学習を実施しています。その日1日の頭のウォーミングアップとして、寄与しています。
- 学習内容としては、国語・数学・英語の3教科を主体としながら、速読や単語テストなどに取り組んでいます。

自習室の充実

- 令和5年度に自習室及び図書館の自習スペースをリニューアルし、自習スペースを増やしました。
- 放課後（午後6時10分まで）だけでなく、令和5年度から早朝（午前7時30分～8時15分）にも図書館及び自習室を開放しています。



卒業生の声

法政大学 文学部

日本文学科

山根 望央（墨田区立吾嬬第二中学校 卒）

学校の自習室や塾、図書館などを活用し、自習時間を十分に確保することができ、自分の時間を有効に使うことができました。

墨田川高校のカリキュラムや教育方針、そして先生方の存在、そのすべてに私は支えられてきました。この学校に入学していなければ、大学でやりたいことや目標を見つけ、それに向かって努力する力を身に付けることはできなかったと思います。大学生になった今、墨田川高校に入学して良かったと、改めて実感しています。

東京学芸大学 教育学部

A類社会コース

柿沼 佑実（江戸川区立小岩第三中学校 卒）

乗り越えることができました。そんな環境で受験に臨めたことはとても心強かったです。勉強以外の面でも、多くの行事や部活動を通してたくさんの思い出ができました。特に、仲間との絆を深めることのできた族ごとの応援団活動は墨田川高校ならではの魅力だと思います。皆さんも墨田川高校で充実した三年間を送ってください。

私は墨田川高校に入学するまで、行きたい大学やそこで学びたい内容が全く決まっていませんでした。しかし、三年間の学びや先生方のサポートを通して、ぼんやりとしていた将来のビジョンが次第に明確になり、3年生の夏には自分の進むべき方向がはっきりと定まりました。

また、墨田川高校の単位制という制度は、受験勉強において私を大きく支えてくれました。特に3年生では午後の授業を自由に選択できたことで、自分の受験科目に特化した時間割を組むことができました。さらに、午後に授業がない日は

私には将来小学校教員になりたいという夢があり、その夢に近づくために東京学芸大学を志望しました。私が志望校に合格できたのは、墨田川高校での三年間の積み重ねがあったからだと思います。日頃の小テストや定期テストの対策を怠らず、コツコツ勉強を続けることで大きな力が付きました。

また、墨田川高校には目標に向かって一生懸命頑張る友達や、親身になって寄り添ってくださる先生方がたくさんいます。苦しいときには友達や先生方にたくさん助けってもらって



進路指導計画・方針

本校の進学指導の特徴

- 1 進学重視型単位制高校の特色を生かし、生徒の進路に応じた多様な科目選択を可能とするとともに、習熟度別指導・少人数指導を実施し、学力の向上を図る。
- 2 1年次にPower Study Dayを実施し、高い志を持つ仲間と切磋琢磨できる学習環境を整える。
- 3 放課後及び夏季休業中に指名制の講習を実施し、授業内容の定着を図るとともに、学習の遅れを生じさせない支援を行う。
- 4 早朝・放課後に自習室を設置・活用するとともに、朝学習を実施し、学習習慣の定着を図る。
- 5 長期休業や放課後、共通テスト後に実施する夏期講習・校内予備校・特別講習等を計画的に設定し、生徒の進路に応じた演習を実施する。
- 6 大学模擬講義や受験報告会等の進路行事を実施するとともに、定期的に模擬試験を実施し、進路意識の向上及び自己分析を促す体制を整える。

年間進路指導計画（抜粋）

	1年次：進路を考え始める	2年次：方向性を定める	3年次：進路を実現する
目標	自己の将来について、具体的に考える 進学に関する基本的な知識を得る 自主的・主体的に取り組む姿勢を確立する	進学に関する知識を得る 主体的に教科の学習に取り組む	進路実現に向け、学習活動に集中する 最終的な進路を適切に決定する
4月	進路適性検査 学習状況調査	進路ガイダンス	進路ガイダンス 保護者会① 第一志望宣言
5月	進路適性説明会		共通テスト模擬試験
6月	保護者会①	保護者会①	進路説明会
7月	千葉大訪問 模擬試験 Power Study Day	模擬試験	保護者会② 共通テストガイダンス① 記述模擬試験 夏期講習
8月	夏期講習 オープンキャンパス	夏期講習 オープンキャンパス	夏期講習 オープンキャンパス
9月	選択科目説明会 大学模擬講義	選択科目説明会 大学模擬講義	共通テストガイダンス② 学校推薦型選抜選考
10月	到達度テスト② 保護者会②	到達度テスト②	推薦者保護者会 記述模擬試験
11月	模擬試験	模擬試験 保護者会②	共通テスト模擬試験
12月			大学入試ガイダンス
1月	模擬試験	模擬試験	共通テスト前日説明会 大学入学共通テスト 共通テスト自己採点 出願指導・特別講習
2月		共通テスト模擬試験（校外）	私大入試 国公立2次（前期）
3月	受験報告会	受験報告会	国公立2次（中期） 国公立2次（後期）

校内予備校

主な指定校推薦一覧（令和7年度）

東京都立大学	立教大学	國學院大学	東京農業大学	日本大学
慶應義塾大学	中央大学	大妻女子大学	東京女子大学	日本女子大学
上智大学	法政大学	成蹊大学	東京電機大学	武蔵大学
東京理科大学	関西学院大学	成城大学	東京都市大学	明治学院大学
学習院大学	北里大学	明治薬科大学	東洋大学	日本赤十字看護大学
青山学院大学	工学院大学	東京薬科大学	獨協大学	

進路の状況 (過去4年間)

1. 卒業生進路状況

	令和5年3月卒	令和6年3月卒	令和7年3月卒	令和8年3月卒
四年制大学	275	226	263	254
短期大学	4	0	0	0
専門・各種学校	11	8	12	9
就職進学(大学校等)	1	1	1	0
公務員	1	0	0	1
民間企業	0	0	1	0
他(進学準備等)	13	30	27	34
合計	305	265	304	298

* 令和6年3月卒の76回生は7クラス。他は8クラス。

2. 各年度新卒生合格状況

	令和5年3月	令和6年3月	令和7年3月	令和8年3月
国公立大学	19	19	19	20
国公立大学校等	1	2	1	0
国公立合計	20	21	20	20
早慶上理	16	10	25	24
GMARCH	94	53	102	73
関関同立	3	0	0	1
その他私大等	700	585	682	568
四大等合計	833	669	829	686
短大	4	2	0	1
四大・短大合計	837	671	829	687
専門・各種学校	11	8	12	9
公務員	1	0	0	3
企業就職	0	0	1	0
他(進学準備等)	13	30	27	34
四年制大学進学率	90.2%	85.2%	86.5%	85.2%

3. 学校別合格状況 (その他、多数の大学に合格)

	令和5	令和6	令和7	令和8
国公立・大専校	計(浪)	計(浪)	計(浪)	計(浪)
北見工業大学			2	
帯広畜産大学			1	1(1)
釧路公立大学			1	
公立はこだて未来大学	1			
山形大学	1			
東北農林専門職大学		1		
東北大学			1	
福島大学			2	
茨城大学	1			3
筑波大学	2			4
群馬大学		1		1
群馬女子大学			1	
前橋工科大学				2
埼玉大学		4(1)	1	1
埼玉県立大学	1	1	1	1
千葉大学	6	2(1)	1	2(1)
お茶の水女子大学			1	
東京海洋大学		1		
東京科学大学			1	
東京学芸大学	1	4	3	1
東京芸術大学			1	
東京都立大学	3	3(2)	4	3
東京農工大学		1		
電気通信大学				1
横浜国立大学		1		
横浜市立大学		1		
新潟大学		2		
長岡造形大学		1		
都留文科大学	1	1		
信州大学	1		2	
長野県立大学	1			
公立諏訪東京理科大学				
京都大学			1	
高知県立大学				
山口大学	1			
国立看護大学校			1	
職業能力開発大専校				
防衛大専校		2		
その他	1			2

	令和5	令和6	令和7	令和8
私立大学	計(浪)	計(浪)	計(浪)	計(浪)
早慶上理				
早稲田大学	5	3	15(6)	4
慶應義塾大学	4(2)	2	5(2)	3
上智大学	4(1)	2	5	10(4)
東京理科大学	7(1)	7(1)	9(1)	15(4)
ICU				
国際基督教大学				
関関同立				
関西学院大学		1		1
立命館大学	3	7		
GMARCH				
明治大学	25(5)	6(1)	29(3)	14(3)
青山学院大学	13(2)	9	12	14(1)
立教大学	21(4)	4(1)	18(1)	20(3)
中央大学	13(4)	12	8	13(5)
法政大学	27	19(1)	30	17(2)
学習院大学	10	6	10(1)	12(3)
成蹊大学	5	5	10	11
成城大学	5	11	10	15
獨協大学	30(10)	30(10)	25	30(1)
國學院大学	24(2)	10	9	8
武蔵大学	6(2)	6(1)	8	4
明治学院大学	7(1)	13	11	11(1)
日本大学	57(3)	52	83	56(3)
日東駒専				
東洋大学	87(27)	54(10)	116(5)	45(1)
駒澤大学	23(6)	19(4)	29	14
専修大学	29(10)	24(6)	19	19
四工大				
芝浦工業大学	5(2)	10(1)	11	23(1)
東京都市大学	10(2)	12(9)	8	3
東京電機大学	14	17(2)	13	12(3)
工学院大学	7	3(2)	3	6
女子大				
津田塾大学	2	3	1	6
日本女子大学	8(2)	4(1)	5	2
東京女子大学	2	5	8	3
学習院女子大学	1	2	2	
体育系				
順天堂大学	10	6	11	9
北里大学	4	3	4	2
医薬保健				
日本赤十字看護大学	4		1	1
東京薬科大学		1	2	3
星薬科大学	1	3		
明治薬科大学	1	4	1	1
農獣系				
東京農業大学	21(2)	14(2)	9	8(1)
教育系				
文教大学	26	27	11	14

卒業生の声



東京理科大学 創域理工学部 数理工学科

林 帆乃佳 (江戸川区立小岩第一中学校 卒)

私は将来、教師になりたいという夢があり、教員免許が取得できる大学を志望しました。1、2年次はほとんど勉強をしておらず、勉強に力を入れ始めたのは3年生になってからでした。3年生になってから徹底してやったことは、先生に

言われたことは最低限できるようにするという事です。特に数学では、先生から出題された課題や授業内で配布されたプリントを繰り返し解いていました。墨田川高校の先生方は面倒見が良く、生徒に真摯に向き合ってくださいるので、先生方からの学習のアドバイスも是非活用してみてください。

次に自習環境についてです。早朝から自習室が開いているので、私は朝少し早く学校に行き自習していました。また共通テスト後は、授業はなくなりますが、校舎は開いているため、学校で学習することが可能です。私は家で集中することができなかったため、とても助かりました。

体育祭や七高祭、部活動など、墨田川高校では充実した三年間を送ることができます。是非墨田川高校での三年間を楽しんでください!



芝浦工業大学 システム理工学部 情報課程メディアコース

金谷 幹彦 (江東区立深川第一中学校 卒)

私は、将来やりたい仕事に必要なことを様々な観点から学ぶことができると考えたため、芝浦工業大学を志望しました。

私は学校行事と勉強を両立させるにあたって、行事の準備をするときには全力で取り組み、放課後などの空いた時間には学校の自習室を活用して勉強するようにしていました。自習室には全国の大学の赤本が年度ごとに揃っています。通っていた塾の自習室も活用していましたが、学校の自習室ですぐに教科の先生に授業の質問をしに行けるほか、数多くの大学の赤本を借りることができます。そうした利点もあり、学校の自習室をよく利用していました。

墨田川高校では、勉強するうえでとても役に立つ施設が充実している一方で、体育祭や文化祭などの学校行事や部活動にも力を入れているため、とても充実した学校生活を送ることができました。中でも、族の応援団のような墨田川高校ならではの楽しさもあります。

墨田川高校で将来に向けての努力をしつつ、充実した高校生活を送ってください。



筑波大学 情報学群 知識情報・図書館学類

小林 夕 (足立区立東綾瀬中学校 卒)

中学生の頃からの憧れがあり、筑波大学を志望しました。筑波大学の配点に換算すると、共通テストで1000点満点中805点を獲得できたことが、精神的な大きな支えとなりました。推薦試験と前期試験

で筑波大学を受験し、2度不合格となりましたが、最後まで諦めず、後期試験で合格しました。後期試験に向けては、前期とは異なる形式なので、その対策を前期試験の翌日から即座に開始し、過去問を10年間分徹底的に解くことで、出題形式を体に叩き込みました。

墨田川高校では部活動や行事に全力で取り組みました。そこで培った集中力や、行事終了後の「切り替えの早さ」が、受験勉強の質の向上に大きく繋がったと感じています。

墨田川高校の魅力は、伝統ある行事に全力で取り組みつつ、互いに切磋琢磨する校風にあります。通学の電車内といった隙間時間の勉強を徹底し、最後まで粘り強く努力を続けたことが合格につながり、最終的に目標を達成することができました。

皆さんも最後まで諦めずに頑張ってください。



筑波大学 総合学域群 理系Ⅲ

萩原 颯 (足立区立第十中学校 卒)

墨田川高校の一番の魅力は、とても居心地が良い点です。生徒は思いやりがあり、体育祭や文化祭には族やクラスで丸となって本気で取り組みます。メリハリのある生徒が多いので、基本的に

勉強には熱心に取り組むつつも、時には友達と遊んだりして、青春も満喫できます。部活動はどれも活発で、特に運動部は大会で好成績を残している印象です。

大学受験に関しては、基本的にどんな難関大学であっても目指すことができます。あとはどれだけ自分が志望校の合格に向けて努力できるかです。志望校合格のための学校のサポートは十分に手厚いと思います。私は筑波大学の推薦試験を受験したのですが、その際は進路部の先生に毎日面接練習をしていただき、本当に助かりました。結果は惜しくも不合格でしたが、一般入試では全ての受験校に合格することができました。

是非この魅力溢れる墨田川高校に入学して、理想の高校生活を満喫しましょう!

「総合的な探究の時間」における「キャリア探究」

墨田川の総合的な探究の時間は、「キャリア探究」として「大学入学後、何をどう学ぶのか」「大学卒業後、どう生きるのか」を考えるために、進路行事と関連しながら展開しています。



1年次の具体的な取組

- **社会人講演会**
「学ぶこと」「考えること」の大切さを知り、進路意識を目覚めさせます。
- **文献調査と問いの設定**
興味ある分野の文献を個人で探し、文献を用いて調査する方法・手段を学びます。後半では、実際に問いをたてて、調査の方法などの基礎を学んでいきます。
- **千葉大学訪問**
総合大学のキャンパスに行き、模擬講義を受講したり、大学生生活や研究を知ることで、大学入学後どのように学び、自身はどう生きていくのかを考え、進路についての意識を高めていきます。
- **職業人インタビュー**
いきいきと仕事をしている、憧れの職業人へのインタビューから、仕事のやりがいや生き方を肌で感じ、職業観や人生観を知り、働くことや学ぶことへの前向きな気持ちを高めます。さらに、自分自身で取材先と連絡を取り合う、交渉する、インタビューを行うなどのプロセスを通して、行動の方法を学ぶとともに自身の行動に自信を持たせます。



社会人講演会



千葉大学訪問



千葉大学模擬講義

- **TOKYO GLOBAL GATEWAY (TGG) 訪問**

TGGにおける職業体験プログラムを通して、場面に応じた英語を活用することで、英語を効果的に学ぶだけでなく、グローバル化が進展する社会における文化の多様性や様々な価値観、考え方を学び、今後の進路選択や具体的な対策に役立てます。

2年次の具体的な取組

学問的興味・関心あるテーマで問をたて、個人で探究活動に取り組んでいきます。千葉大学等との連携により、大学教授の講義を聞き、大学教授や大学生・大学院生による助言を受けながら探究を進めていきます。文献調査に加えてフィールドワーク(実験調査かアンケート調査かインタビュー調査)を実施し、その成果発表を行います。その後、個人論文を作成します。



オンラインによる説明



班活動



成果発表

文献調査に加えてフィールドワーク(実験調査かアンケート調査かインタビュー調査)を実施し、その成果発表を行います。その後、個人論文を作成します。

- 【論文のテーマ例】 ▶ 世代間の言葉の意味の変化 ▶ 「天気の子」で起こったことは現実に起こるのか
▶ 教育的観点から見る少子高齢化問題の調査と提案 ▶ 数学の好きと得意の相関性

3年次の具体的な取組

1・2年次で学んだことを基にして、進路実現するための課題を見つけ、目標としていたことを深く探究していきます。この取り組みを通じて、自己理解と文章表現力を高めるとともに、自己の在り方生き方について探究・考察できるようにします。

国際交流プログラム（国内プログラム）

▼国際教育「先生は留学生」

本校では、国際教育の一環として「先生は留学生」を実施しています。ロシア、コロンビア、ブータン、中国から来た留学生を招き、自国の文化や学校生活、言語について紹介していただきました。

生徒たちは、留学生との交流を通して、外国語や異文化をより身近に感じるとともに、国によって考え方や生活習慣が大きく異なることを学びました。また、「その国に対する印象が変わった」「日本との違いを知ることで、日本の良さにも改めて気づいた」という声も多く聞かれました。



▼大使館講演

外国の言語・文化・生活などについて理解を深め、異文化に触れることで、豊かな国際感覚と文化の多様性を尊重する力を養うことを目的に、大使館の方をお招きして講演を行っています。昨年度はギリシャ、今年度はレソト王国の大使館の方にご講演いただきました。



生徒の感想

「アフリカは熱帯のイメージが強かったので、雪が降るといってお話には驚きました。」
 「伝統衣装の華やかさと、男女で着方が違う点がとても印象に残っています。」
 「講師の方が日本に来て好きになった食べ物のお話が面白く、食文化にも興味が湧きました。」

▼アニーライトスクール交流会

本校では、外国の高校生と文化や言語の違いを超えて交流することで、互いを理解し尊重する心を育み、グローバルに活躍できる人材の育成を目指しています。アメリカ・ワシントン州にあるアニーライトスクールとの交流では、化学の実験と一緒に取り組んだり、昼食を共にしたりしました。このような機会を通し、異なる文化や価値観への理解を深め、国際社会で他者と協働する力を育んでいます。



国際交流プログラム（シンガポール研修旅行）

本校は、令和5年度より東京都教育委員会から海外学校間交流推進校の指定を受けています。令和7年度は8月19日より3泊5日でシンガポールを訪問し、学校間交流を中心とした研修を実施しました。渡航前の事前研修や渡航後の事後研修など、年間を通じて活動しています。



現地協定校との交流



シンガポール国立大学見学

<交流プログラム（令和7年度実施内容）>

- ① 現地高校への一日訪問：交流ミーティング、授業参加、部活動体験
- ② シンガポール国立大学見学：在学生によるキャンパスツアー、ランチミーティング
- ③ Brother & Sister プログラム：現地大学生と小グループで街を巡り多文化社会を体験

<事前・事後指導>

渡航前にシンガポールの歴史や文化などについて学習し、現地校生とのオンラインミーティングに向けた準備や現地校での交流準備を行いました。帰国後は研修体験をまとめ、全校集会や文化祭等で、スライドと英語でプレゼンテーションを行いました。

参加生徒の感想

3年F組 本橋 美祝（葛飾区立奥戸中学校 卒）

シンガポールは多文化社会で、さまざまな言語や背景を持つ人々が生活しているため、共通言語として英語が使われています。しかし、人それぞれで話し方や使う言葉が異なり、思うように通じない場面もあり、コミュニケーションの難しさを感じました。

特に現地校の授業では、英語で進む内容が難しく、最初は理解できませんでしたが、周りの生徒の様子を見たり、簡単な単語やジェスチャーを使ったりしながら、コミュニケーションを取ろうと努力しました。

この経験を通して、完璧な英語でなくても、自分なりに工夫して伝えようとする姿勢が大切だと学びました。



学校行事

墨田川では学校行事がとても活発です。5月の体育祭、9月の七高祭（文化祭）、12月の合唱祭は三大行事と呼ばれ、生徒が組織する実行委員会を中心に、主体的な活動が行われています。

前期				
4月	5月	6月	7月	8月
始業式 入学式	体育祭 セーフティ教室 第1回定期考査 校外学習	生徒総会	第2回定期考査 千葉大訪問 Power Study Day	夏期講習 部活動合宿



入学式



校外学習 (2年次)



Power Study Day



校外学習 (1年次)



校外学習 (2年次)



部活動合宿



体育祭



体育祭



体育祭

族 紹 介

墨田川高校独自の体育祭における“族”は、1年次に所属したクラスがそのまま“族”になり3年間を過ごします。毎年、多くの生徒が体育祭応援団に所属し、体育祭に向けて日々練習をしています。

A族



私たちA族は、全族の中で唯一「型」がなく、手旗・ライン・ペアダンス・波・人倒れ・ラスダンの6つの演技を行います。夢の世界をモチーフにしたかわいい衣装と演技で、見ている皆を魅了します。

B族



B族は扇を使った型が伝統で、全族の中で唯一ダンスがなく、型のみの演舞を披露します！かっこよさを極めた最高の族です！

C族



うれC! たのC! なかよC!
C族は伝統の「桜」と「四股立ち」と共に4つの型とダンスを披露します！🌸

D族



D族は伝統として引き継いできた「青龍」という型を含めた、5つのかっこいい型とかわいいダンスで観ている人を魅了します！

1・2年次は5月に校外学習、2年次は10月に修学旅行があります。修学旅行は、広島、神戸、大阪などの関西方面のほか、四国や沖縄に行くこともあります。

後期

9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
七高祭(文化祭)	第3回定期考査 修学旅行	選択科目履修届提出	第4回定期考査 合唱祭	大学入学共通テスト 推薦入試	一般入試	第5回定期考査 卒業式 球技大会 芸術鑑賞教室 修了式



七高祭(文化祭)



修学旅行



合唱祭



七高祭(文化祭)



修学旅行



球技大会



七高祭(文化祭)



修学旅行



卒業式

練習を通して、勉強や部活動との両立、先輩後輩の関係など、多くのことを学びます。本番の体育祭で、代々受け継がれてきた伝統の型を披露する演舞は、どの“族”も素晴らしい出来栄です。

ㄥ族



ㄥ族は、時差を使った疾風迅雷や千手観音などといった型があり、ダンスはJ-POPを使用したものが代々受け継がれています。先輩後輩関係なしに仲の良い族です!

ㄝ族



こんにちはわっしょい! ㄝ族です! 伝統の「わっしょい」を始めとした型だけでなく、「ダサきもカッコいい」ダンスでみんなを笑顔にします! 笑う門には福来たる☆!

ㄨ族



ㄨ族は、白虎をモチーフとしたカッコいい型だけでなく、毎年一からつくるダンスで、個性豊かな最高のメンバーとともに圧巻のパフォーマンスを見せ、エールを送ります!!

ㄨ族



こんにちはワニワニ! H族です。ㄨ族は連鎖や変速を交えた素早い型が特徴的です。また「明るく楽しく」をモットーにした元気いっぱいかわいいチアを披露します!

部活動

本校には、インターハイ出場経験を有する水泳部やボート部、東京都上位に進出しているサッカー部や柔道部など18の運動部と部員数が100名を超す吹奏楽部やフォークソング部など17の文化部、合わせて35の部活動があります。複数の部活動を兼部している生徒を含め、105%の生徒が放課後や土・日曜日などに生き生きと活動しています。



演劇部

部員数 男子 7名 女子 14名
活動日 月・水・金

演劇部は、発声などはもちろん、即興や長編劇など様々なことに取り組んでいます。新フレス、地区大会、冬季発表会など多くの大会にも参加し、地区の他校生とも交流しています。脚本を書いたり、照明や音響をやったり、裏方も経験できます。今の自分と違う自分になってみたい。そんな思いを叶えます。
令和5年度城東地区大会奨励賞
城東地区新人デビューフェスティバル奨励賞 新人女優賞
城東地区冬季合同発表会優秀賞 創作賞



生物部

部員数 男子 11名 女子 15名
活動日 月・水・金

生物部は生物の飼育、磯での生物採集や夏の合宿などの課外活動、文化祭での成果発表などの活動をしています。



天文部

部員数 男子 9名 女子 20名
活動日 月・水・金

星空に関する壁新聞作成や学校の屋上から天体観測を行います。合宿では、都会では見られない星空を観測します。他にもプラネタリウムの見学や天体に関する研究も行います。

第68回日本学生科学賞 東京都大会「奨励賞」受賞
文化祭における展示発表や近隣小学校における天体観測会を実施



文芸部

部員数 男子 0名 女子 5名
活動日 月・木

短歌や小説を創作し、部員同士での意見交換や大会への参加、文化祭での部誌の展示をしています。少人数ではありますが、毎年大会の入賞を果たしています。兼部もOKです！
令和6年度第47回東京都高等学校文化祭文芸部門地区大会 短歌部 佳作入賞
第25回関東地区高校生文芸大会 短歌部門佳作
令和6年度第47回東京都高等学校文化祭文芸部門中央大会 俳句部 優秀賞・佳作入賞
令和6年度第47回東京都高等学校文化祭文芸部門中央大会 小説部 優秀賞入賞
令和5年度 第47回高等学校総合文化祭 短歌部門出場



美術部

部員数 男子 1名 女子 16名
活動日 月・火・木・金

主に文化祭と東京都美術館で開催される「中央展」への出品制作をしています。その他にも新入生を対象とした「春の展覧会」を5階美術室前で開催しているため、気軽にアクセスください！兼部の方もお待ちしております！

令和7年度東京都立選考会スターコンクール 東京都優秀賞、墨田区最優秀賞
中央展への出品、文化祭での展示、墨田特別支援学校との交流展、春の展覧会



パソコン部

部員数 男子 22名 女子 4名
活動日 月・火・木

主にプログラミングを学びゲーム制作を行っています。他にも動画の編集など、各々が身につけたいスキルを勉強しながら楽しく活動しています。制作したものは9月の文化祭、3月の試遊会にて披露しています。

文化祭、試遊会での展示



物理・化学部

部員数 男子 7名 女子 1名
活動日 月・木

生徒主体でアイデアを出し合い、観察・実験を行っています。今年度は「生分解性プラスチック」や「葉脈の金属メッキ」、「スカイツリー模型の製作」などを行いました。

七高祭での実験実演発表および展示発表
自由すぎる探究 EXPO2025 応募

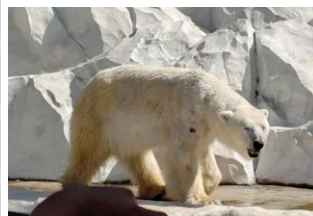


漫画部

部員数 男子 3名 女子 4名
活動日 水・金

漫画やイラストを自由に描く部活動です。活動を通じ、画力向上と他を尊敬する力を育みます。

毎年、文化祭で部誌「画楽苦多」を発行したり、学校生活紹介の作品をホームページに発表しています。



写真部

部員数 男子 5名 女子 6名
活動日 水・金

写真部では、各自で写真を撮り、撮った写真を編集して、互いの作品に対して意見交換をしています。他にも校内や校外で撮影するなど、みんな仲良く活動しています。

第48回 東京都高等学校文化祭 写真部門中央大会 入賞



吹奏楽部

部員数 男子 27名 女子 73名
活動日 月・火・木・金・土 or 日

みなさんの心に響く演奏を届けるため、日々練習に励んでいます。ジャズにも力を入れており、ノリの良い演奏が魅力です！人数だけだからこぞ味わえる迫力や一体感も、たくさん感じてもらえたいと思います。

第14回シンフォニックジャズ&ポップスコンテスト全国大会 金賞
第64回東京都高等学校吹奏楽コンクールA組・金賞・都大会出場8組・金賞
第28回日本ジュニア打楽器コンクール アンサンブル部門 金賞8重奏 本選考進出



音楽部

部員数 男子 1名 女子 9名
活動日 月・水・木・金・土 or 日

音楽部は合唱を通して音楽活動に取り組んでおり、週4〜5日のペースで活動しています。校内では6月祭や定期演奏会、校外ではNHKコンクールや高文連の地区音楽会・中央大会などの演奏を目標として、聴いてくださる方々によりよい歌声をお届けすべく練習を重ねています。昨年度からは、近隣の高校と合同での活動にも力を入れています。

令和7年度 NHK 全国学校音楽コンクール東京都予選 銅賞入賞



英語部

部員数 男子 2名 女子 8名
活動日 火

英語部にはJETの先生が2名在籍しており、さまざまな活動を通して英語力の向上を目指しています。普段はゲームや映画鑑賞、クッキングなどを楽しみ、スピーチコンテストやプレゼンテーションコンテストにも参加するなど実際に英語を使う機会を大切にしています。また、English Tea Party、クリスマス・ハロウィンパーティーなどのイベントも開催し、楽しみながら英語や異文化への理解を深めています。

令和7年度 TEP-Cup 参加
令和7年度 獨逸スピーチコンテスト参加
令和7年度 東京都高英研スピーチコンテスト参加



クッキング部

部員数 男子 5名 女子 44名
活動日 火 (前後の曜日で材料購入や片づけを実施)

クッキング部は週1回調理室で活動しています！放課後の空腹をクッキング部が美味しく楽しく救います。兼部も食べ専も大歓迎です！！

専門学校講師による特別実習(練り切り)を実施



邦楽部

部員数 男子 0名 女子 11名
活動日 火・水・金

週に1度外部指導員の先生に琴の指導をいただき、11月の演奏会(外部ホールにて)や学校行事に向け練習しています。初心者でも、音楽が苦手でも、だれでも自由に弾けるようになります。自分のペースで練習でき、1年生も2年生も楽しくワイワイコミュニケーションをとりながら、カジャールな曲から古典的な曲まで、様々な曲調を楽しんでいます。



茶道部

部員数 男子 1名 女子 19名
活動日 月・木

外部指導員の先生のもと、楽しく活動しています。裏千家茶道の基礎を身に付けることを目標に頑張っています。文化祭には、おいしい和菓子とお茶で優雅なお茶会を開催します。

文化祭で、お茶会を実施。
外部からのお客様に呈茶を行っています。



書道部

部員数 男子 0名 女子 14名
活動日 月・火・木

全国大会への出品、文化祭での作品展示や書道パフォーマンス等の活動を行い、大会では多数入賞しています。専門の先生のご指導のもと、よりよい作品のために日々精進しています。

第41回読売書法展優秀賞・入選 / 第34回国際高校生選抜書展入選
第42回高門宮杯日本武道館書道大会入賞
日本武道館奨励賞・日本武道館賞・入選
第41回全国硬筆コンクール特別賞
第41回成田山全国競書大会 月輪賞・日輪賞



フォークソング部

部員数 男子 33名 女子 43名
活動日 月~金

バンドを組み、ライブを目標に日々練習しています。練習は基本的に教室で、ライブ前にはスタジオを借りることもあります。初心者も大歓迎！

文化祭ライブ・校内ライブ・校外ライブ・卒業ライブなど



●剣道部

部員数 男子 5名 女子 2名
活動日 火・水・木・金・土or日

部訓「凡事徹底」のもと、目標は勝って打つ剣道で関東・全国出場、目的は人として金メダルとし、高い意識と自ら実践する強い行動力をもって目標を達成すべく日々努力を重ねている。都立の雄となるべく部員一丸となり真剣に取り組んでいる。

令和7年度全国高校選抜大会東京都予選ベスト64



●柔道部

部員数 男子 7名 女子 3名
活動日 月・火・木・金・土or日

合言葉は「気取、勉強も部活も高い目標に向かって」「気取」する気持を胸に「心・体・礼」を磨き「一本」とる柔道を目指し、関東大会出場を目標に日々励んでいます。
R5年度インターハイ東京都大会 団体女子ベスト8 (第5位)
R5年度関東選抜東京都大会 個人66kg級ベスト8 (第5位)
R5年度関東選抜大会 個人女子78kg級出場
R5年度東京都公立大会 団体男子準優勝 個人男子66kg級優勝 女子中量級優勝
R6年度東京都公立大会 団体男子準優勝 個人男子66kg級準優勝
R7年度インターハイ東京都予選 男子団体ベスト16



●軟式野球部

部員数 男子 26名 女子 6名
活動日 月・水・木・金・土

軟式野球部は、シード校撃破を目標に、選手・マネージャー・顧問・部活動指導員が協力しながら活動している部活動です。先輩・後輩の仲が良く、高校から始めた部員も多いので、ぜひグラウンドでお待ちしています。

令和6年度 春季東京都高等学校軟式野球大会 ブロック決勝進出
令和6年度 夏季東京都高等学校軟式野球大会 3回戦進出
令和5年度 春季東京都高等学校軟式野球大会 ブロック決勝進出



●サッカー部

部員数 男子 20名 女子 2名
活動日 火・水・木・金・土or日

墨田川高校サッカー部は、今年度で創部97年となりました。伝統ある墨田川のスタイルを東京・全国に見せるため日々楽しく努力しています。

令和7年度 リバーサイドリーグ2部Bブロック優勝
次年度1部昇格
令和7年度 地区新人選手権大会ベスト8



●ハンドボール部

部員数 男子 17名 女子 10名
活動日 月・火・水・木・金・土

ハンドボールを通して技術と人間性を磨き、仲間とともに成長することを大切に日々の部活に取り組んでいます。

令和7年度 インターハイ東京都予選2回戦進出(男女)
令和7年度 秋季大会(新人戦) 3回戦進出(男子)
令和7年度 第78回墨田区民スポーツ祭ハンドボール大会高校男子の部優勝



●男子バスケットボール部

部員数 男子 14名 女子 2名
活動日 月・火・水・木・金・土

基本練習を中心に、向上心を持って全員が主体的に取り組んでいます。公式戦や練習試合で1つでも多く勝利できるように一生懸命バスケットボールを頑張っています。

令和5年度 春季大会・インターハイ予選・新人戦 出場
令和6年度 春季大会・インターハイ予選・新人戦 出場
令和7年度 春季大会・インターハイ予選・新人戦 出場



●女子バスケットボール部

部員数 女子 13名
活動日 火・水・木・金・土or日

私たち女子バスケットボール部は、現在13名の部員で週5日活動しています。活動内容は、週2回の体育館練習とRUNTO、筋力トレーニングを行っています。メニューは自分たちで考え主体的に取り組むように心がけています。先輩方が築き上げた伝統を大切に受け継ぎながら「笑顔で明るくやればできる」をモットーに、全員(ス)で頑張っています!

令和7年度 新人大会出場
令和7年度 墨田区バスケットボール協会高校生大会出場
令和7年度 春季関東大会出場
令和7年度 総合体育大会出場



●男子バレーボール部

部員数 男子 17名 女子 6名
活動日 月・火・木・金
土or日(練習・練習試合・公式戦)

「スパイクとレシーブも。楽しさと悔しさも。」
全員バレーで大会2日目の出場を目指し練習に取り組んでいます。周りから応援される人・チームになれるよう活動しています。

令和6年度 関東予選東京都大会予選会
新人大会・公立大会(夏季/冬季)
全高等学校総合体育大会東京都予選会兼国体予選会
全日本バレーボール高等学校選手権大会東京都代表決定戦



●女子バレーボール部

部員数 女子 17名
活動日 火・水・木・金
土or日(練習・練習試合・公式戦)

技術習得はもちろんのこと、バレーボールを通して人間的に成長することも目指しています。限られた時間の中で出来ることを仲間同士で考え、目標を持って切磋琢磨しています。

令和6年度 東京都高等学校春季大会 リーグ優勝 東京都ベスト4
東京都高等学校インターハイ予選 東京都ベスト8
東京都高等学校夏季大会 第3位
墨田区大会 準優勝



●男子硬式テニス部

部員数 男子 14名
活動日 火・木・金・土

男子硬式テニス部は、テニスのスキルを向上させ大会での勝利を目指し練習に励んでいます。初心者の方でも大歓迎です。僕達と楽しい高校生活を送りましょう。

東京都高等学校テニス選手権大会(個人・団体)
都立対抗テニス大会(団体・個人)
東京都高等学校新人テニス大会(団体)



●女子硬式テニス部

部員数 女子 4名
活動日 月・火・水・金・土

初心者ばかりで部員も4名しかありませんが、全員が朝練も含め練習を休むこともなく真剣に部活動に取り組んでいます。テニスコートは2面しかありませんが、人数も4名なので十分な練習が可能です。月に1度はプロのコーチが指導してくれるので、技術的にも上進しています。都立大会まではベスト32に入れるよう頑張りたいです。

令和7年度 高体連春季大会 シングルス4回戦進出、
ダブルス2回戦進出



●ソフトテニス部

部員数 男子 7名 女子 0名
活動日 月・水・木

ソフトテニス部は経験者から初心者まで、本校OBの外部指導員の方のご指導の下、基礎練習を大事に日々練習に励んでいます。大会にも精力的に出場しています。

令和7年度国民スポーツ大会選手選考会出場
令和7年度新人大会出場/令和7年度新進大会出場
令和7年度新進団体選手権(インドア予選) 出場



●バドミントン部

部員数 男子 22名 女子 22名
活動日 月・水・土or日

男女合同で活動しており、日々練習を積み重ねています。初心者の割合も高く、全員で切磋琢磨できるように部員間で練習内容を考え、主体的に取り組んでいます。

令和6年度 東京都高等学校バドミントン冬季(東・西)大会(団体) 出場
東京都高等学校バドミントン新人戦1部大会兼関東選抜大会予選大会(個人・単)
令和5年度 女子個人(総) 東京都高等学校バドミントン新人戦1部大会 兼関東選抜大会予選大会(個人・復) 予選トナメント準決勝進出



●卓球部

部員数 男子 5名 女子 4名
活動日 月・火・金

卓球部は週3日、トレーニング室で熱心に活動しています。部員同士が互いに刺激し合い、技術と体力の向上を目指して日々意欲的に取り組んでいます。

令和5年度 第40回東京都公立高等学校卓球大会
男子シングルス 2回戦進出
東京都高等学校新人卓球大会
シングルス3部 3回戦進出



●陸上競技部

部員数 男子 13名 女子 7名
活動日 火・水・金

生徒を主体とした活動を行っています。大会参加ばかりが目的ではなく、自分にあった体力づくりも目標の一つです。毎回辛さの中にも楽しさを加えた活動内容です。

令和6年度 新人戦予選会 男子100m、女子800m、走り幅跳び
令和6年度 秋季総会 男子100m、男子800m、女子800m
令和7年度 IH予選会 男子100m、女子800m



●ダンス部

部員数 男子 0名 女子 21名
活動日 月・火・水

体育館等で、4月新歓ライブ、6月引退ライブ、9月文化祭ライブ、12月クリスマスライブの年間4回のライブをしています。K-POPなどのコピーや創作ダンスを練習しています。



●水泳部

部員数 男子 19名 女子 19名
活動日 月・火・木・金・土を基本として、大会等により毎月計画

インターハイ出場、ベストタイム更新等、各自の目標に向けて日々練習しています。夏季は校内プール、冬季は体育館と外部プールで活動し、切磋琢磨して楽しく活動しています。

令和6年度関東高等学校水泳総大会 男子4x200mフリーリレー 女子400m・800m自由
令和6年度日本高等学校選手権大会水泳競技大会 女子400m・800m自由
令和6年度東京都高等学校水泳競技大会 男子4x200mフリーリレー 第8位 女子400m自由
形泳6分/800m自由形 第4位
令和6年度第60回都立高等学校水泳競技大会 男子優勝・女子準勝・男女総合優勝



●ボート部

部員数 男子 18名 女子 10名
活動日 月・火・木・土

ボート部は都立に4校しかない貴重な部活です。普段は、学校から自転車10分の田中川で練習しています。部員全員が高校からボートをはじめとしています。初心者からのスタートですが、大会での上位入賞を目指して日々の練習に取り組んでいます。水を仲間と共にボートで進む爽快感は日常では味わえない素晴らしい経験です。

第73回全日本高等学校選手権大会 東京都予選出場
令和7年度関東高等学校選手権大会(インボート)大会東京予選 出場
令和7年度関東高等学校選手権大会(インボート)大会東京予選 女子4人組3位入賞
令和7年度関東高等学校選手権大会(インボート)大会 出場
2025年 舟出スプリント 出場/2025年 お花見レガッタ 出場

制服について

男子は伝統の学ラン。
女子はチェックのラインが入ったスカートかスラックスにブレザー。
リボンとネクタイの2つが選べます。



冬服



夏服



ポロシャツ



生徒会長挨拶

3年D組 深井 莉子
(葛飾区立桜道中学校 卒)



墨田川高校は、学習面だけでなく、学校行事や部活動も充実しており、生徒同士のつながりを大事にしている学校です。

私は墨田川高校で過ごした三年間で、たくさんの先輩や後輩、先生方との素敵な出会いを経験しました。中でも部活動と生徒会の思い出はとても深く、明るく楽しいものでした。いつも和気藹々としたなかで活動していましたが、時には真剣に意見を闘わせ、協力し合って生徒会を運営してきました。

また、本校の学校行事はとても充実しており、特に体育祭では「族」単位で競技や応援に参加することで、他年次との交流の輪が広がったり、同級生との絆を深めたりすることができます。さらに、七高祭や合唱祭では生徒が準備に多くの時間を費やしてクラス全体で行事を上げるため、大きな達成感を味わうことができます。このように充実した高校生活を送ることができたのは、たくさんの信頼できる仲間に出会えたからです。

墨田川高校では、生徒一人ひとりがそれぞれの目標に向かって日々努力しています。そのなかで仲間と支え合いながら挑戦を重ねることで、自分自身を大きく成長させることができます。勉強や部活動、学校行事など、さまざまな経験を通して、自分の可能性を広げられることが本校の魅力です。

これから入学する皆さんにも、ぜひ墨田川高校で多くのことに挑戦し、部活動や行事に積極的に参加して自分らしい高校生活を送ってほしいと思います。自分自身の進路実現に向けて頑張ってください。

七高生の1日

登校



朝学習



授業



昼休みの購買



自習



部活動



授業時程 (45分7限)

SHR・朝学習	8:20~ 8:35
1限	8:35~ 9:20
2限	9:30~10:15
3限	10:25~11:10
4限	11:20~12:05
昼休み	12:05~12:50
5限	12:50~13:35
6限	13:45~14:30
7限	14:40~15:25
放課後	15:25~16:50

施設紹介 (第一校舎)



平成3年完成の5階建ての第一校舎
1・2年次生のHR教室や多展開授業で使用する8つの講義室、理科の4つの特別教室、家庭科の2つの特別教室、CALL教室、音楽室、美術室、図書館などがあります。また、口の字型の校舎の中央には中庭があり、部活動の発表などで使用しています。

体育館



1階の剣道場・柔道場、3階の体育館フロアは、冷暖房完備です。体育の授業や集会、部活動などで使用しています。

図書館



約三万冊の蔵書があり、調べ学習や授業、自習室としても活用されています。令和5年度にリニューアルされ自習室として使いやすくなりました。

校章について



本校は、東京府立第七中学校、都立第七新制高等学校、都立墨田川高等学校と100年の歴史を有する伝統校です。当初から「七高」の愛称で親しまれてきました。校章の花は墨堤のさくらに由来しています。

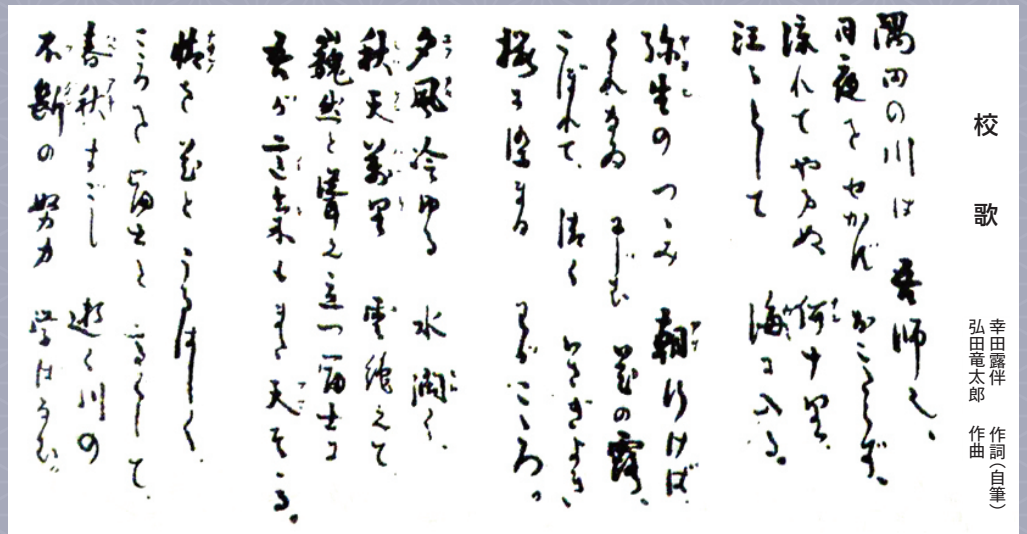
主な沿革

大正10年10月	4日	東京府立第七中学校設立認可
大正11年	4月 4日	第1回入学式举行
昭和18年	7月 1日	東京都立第七中学校と改称
昭和23年	4月 1日	東京都立第七新制高等学校と改称
昭和25年	1月26日	東京都立墨田川高等学校と改称
平成 3年	3月15日	第一校舎完成
平成12年	4月 1日	進学重視型単位制高校開設
平成13年	7月 2日	第二校舎完成
平成19年	4月 1日	進学指導推進校に指定
令和 4年10月	5日	創立100周年記念式典举行
令和 5年	5月15日	海外学校間交流推進校に指定

校歌について

幸田露伴が作詞した校歌

『五重塔』を著し、明治から昭和の文壇に名を残した露伴は、東向島に住居を構えた時期がありました。「隅田の川は吾が師なり」で始まる校歌は、露伴の作詞のものです。校舎前には、露伴の筆跡で校歌4番の歌詞を刻んだ記念碑が立っています。



施設紹介 (第二校舎)



平成13年完成の第二校舎
3年次生のHR教室や視聴覚教室、約100席の大講義室、多展開用の講義室、そして、3階にはスカイツリーを望めるプールがあります。

視聴覚教室



普通教室2教室分の広さを有する視聴覚教室(定員:160名)。映像を活用した授業や説明会など、様々な用途で活用されています。

テニスコート



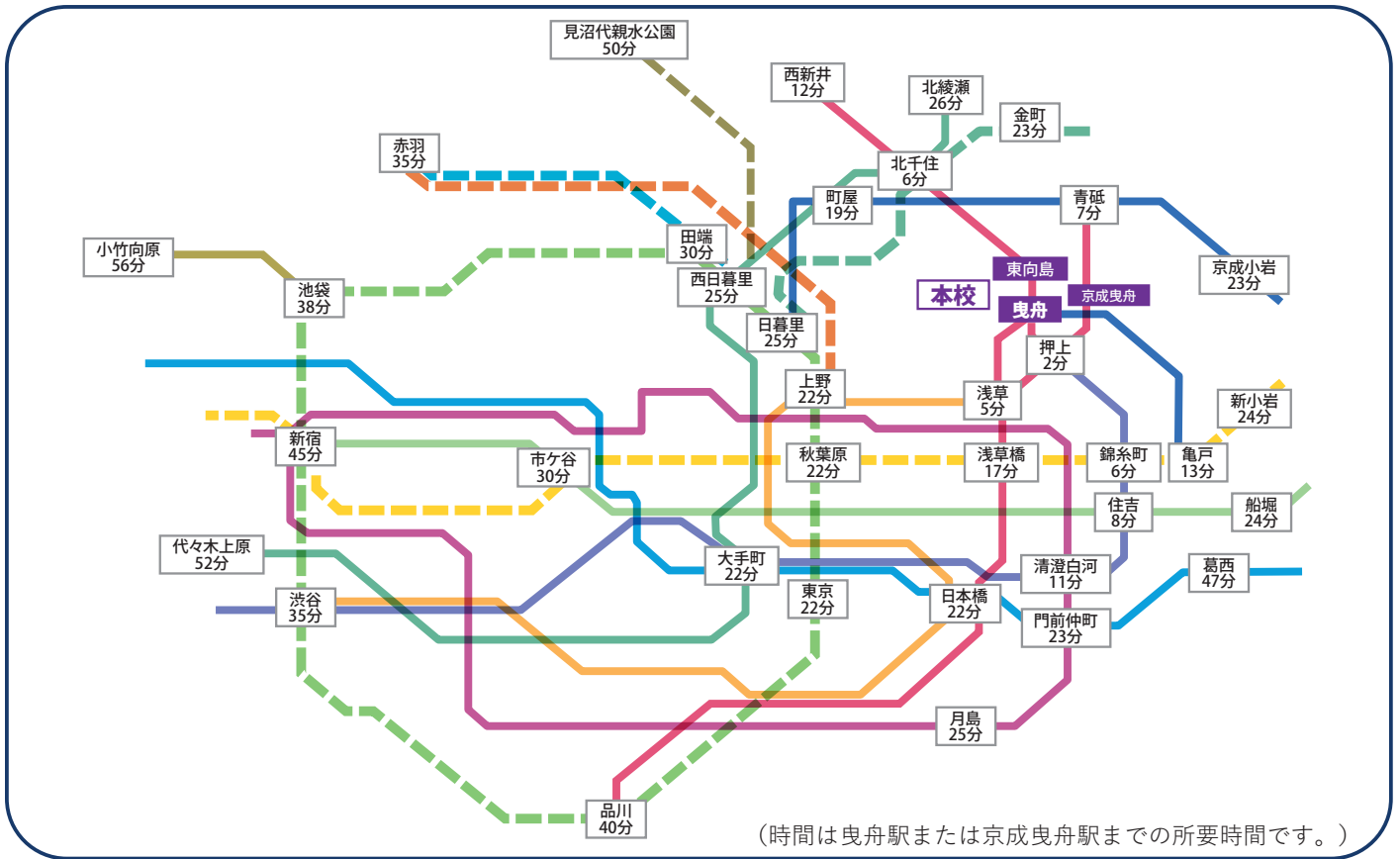
第二校舎横に2面のテニスコートがあります。人工芝の上に砂を敷いたオムニコートですので、安全に楽しくテニスが楽しめます。

プール



3階の屋上プールです。水泳の授業や全国大会出場の水泳部の活動で使用します。プールの水面に映るスカイツリーが奇麗です。

アクセス



最寄駅からの経路



東武スカイツリーライン	東向島駅下車	徒歩 6分
東武亀戸線・スカイツリーライン	曳舟駅下車	徒歩 8分
京成押上線	京成曳舟駅下車	徒歩 10分

令和8年度学校見学会・説明会等の日程

- 学校見学会 夏休み期間中 午前・午後
7月22日(水)・23日(木)・29日(水)・30日(木)
8月5日(水)・6日(木)
- TRY & CHALLENGE (部活動体験)
夏休みより随時開催
- 自校作成問題ガイダンス
8月22日(土) 午前・午後
- 七高祭
9月5日(土)・6日(日)
- 学校説明会
10月3日(土) 午前・午後、10月24日(土) 午前
- 自校作成問題対策会・個別相談会
12月5日(土) 午前・午後



東京都立墨田川高等学校

〒131-0032 東京都墨田区東向島3-34-14
TEL 03-3611-2125 FAX 03-3612-6123
<https://www.metro.ed.jp/sumidagawa-h/>



本校 HP



この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。

石油系溶剤を含まないインキを使用しています。