

宝の
カギが
みつか
る場
所



令和5年度 総合学科高校におけるNPO等と連携した社会人基礎力向上事業
令和5年度 東京都教育委員会 中部学校経営支援センター特別指定校
令和5年度 東京都教育委員会 海外学校間交流推進校指定

東京都立世田谷総合高等学校



Where is your "Key"?

何かに打ち込み

何かに出会う。

その中できっとみつける「宝箱」のカギ

美術・ものづくり、外国語、
国際交流、部活動。

「宝箱」とはもちろんあなた自身。

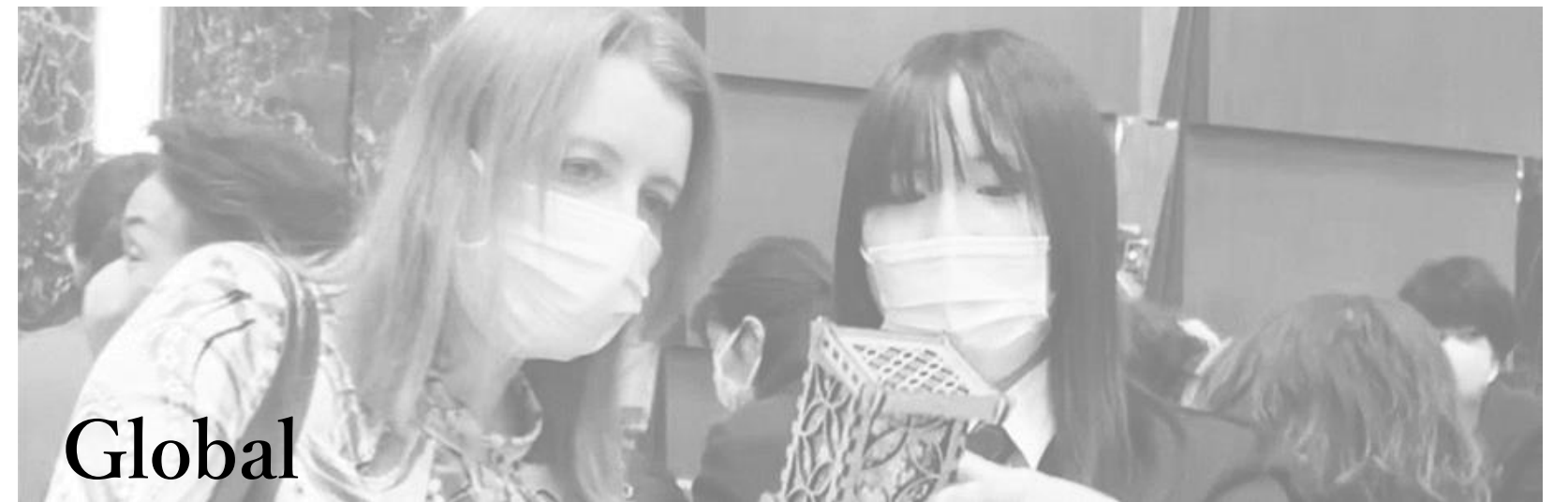
様々な学びを通して見つけたカギで

大きく跳躍してください。

校長 佐藤のぶたか



Art & Crafts



Global



Club

校外での
生徒の活躍

フードデザインの授業では、世田谷チョコレート開発に参加しました。生徒が開発したポンポンチョコレートは、2月バレンタインの時期に玉川高島屋で販売しました！

世田谷チョコレート



IKEBANA INTERNATIONAL FAIR



各国の大使館が参加するイベントに学校としては唯一本校が出店しました。数名の生徒と共に参加し、学校の機材で作った陶芸や行燈（あんどん）を紹介しました。

2023年4月のイベントにも参加し、生け花を通してたくさんの方々と交流を行いました。本校の伝統文化部の生徒が生け花のパフォーマンスでの補助を行うなど活躍しました。



ルワンダ ジェノサイド追悼式典



ルワンダジェノサイド追悼式典にて本校生徒が活躍の場をいただきました。各国大使館関係の方々が参加される中で追悼スピーチや合唱を日本語と英語で堂々と披露しました。



4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 2 3

1年間の流れ

入学式



入学式!!楽しい高校生活の始まりです!!



フレッシュマンセミナーでこれからの高校生活へのモチベーションを高めます!

校外学習(2、3年)
フレッシュマンセミナー(1年)

実力テスト①



体育祭



芸術鑑賞教室

体育祭は各クラスのカラーに分かれて同じクラス同士協力して優勝を目指す!!応援団も団旗もかっこいい!!

定期考査



定期考査は今までの授業で教わった分野のテストを行います。ここを乗り越って次のステップへ!!全力で取り組もう! 目指せ1位!

夏期集中セミナー(2年)



文化祭

文化祭は広い校舎を最大限活用し、展示、アトラクション、公演、調理の4部門が2日に渡って展開されます!!詳しくはHPをチェック!!



修学旅行では普段知らない友達の一面が見られるかも!?!最高の思い出を作ろう!!

定期考査



課題研究発表会(校内)



入学者選抜(推薦)

球技大会で盛り上がろう!!



球技大会
定期考査
卒業式



卒業式、みんな新たな道へ出発します!!

入学者選抜(学力)

合唱祭



合唱祭はクラス全員で歌うことによって団結力が強くなる!今までの練習の成果をみんなに聴いてもらおう!

制服紹介

リボン・ネクタイ
スカート・スラックスから選べます

ポロシャツは白と紺から選べます

ベストは白と紺から
セーターは紺と黒から選べます

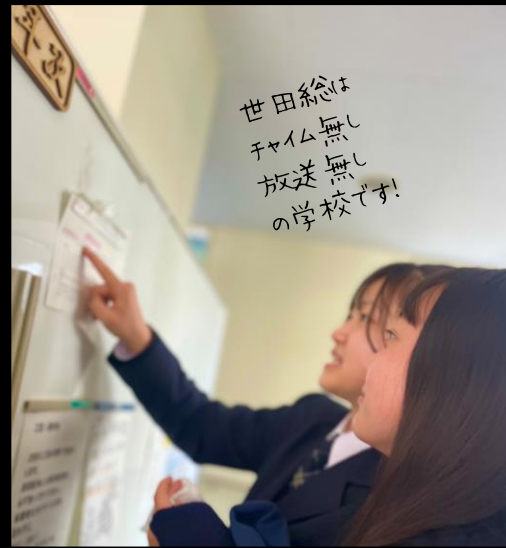


1日の流れ

登校

1校時

8:40-9:30



世田総は
チャイム無し
放送無し
の学校です!

掲示板をみて1校時の授業に向かいます

2校時

9:40-10:30



音楽では箏の授業もあります



国語ではディベートも行います

SHR

10:35-10:45



心理学入門では臨床心理を学びます



ハングルの授業では韓服体験も行いました

3校時

10:50-11:40



お昼のパン販売は人気です



体験・実習の授業も豊富です



歴史総合では本校のレーザー加工機で作った糸車で実演しました

4校時

11:50-12:40

昼休み

12:40-13:25

5校時

13:25-14:15



ipadを使います

様々な授業で1人1台端末を活用します



素描では様々なものを鉛筆で描きます

6校時

14:25-15:15



溶接
楽しい!

溶接の実習でベンチを作りました

SHR

下校

16:55



茶道華道の授業では専門の先生から学びます



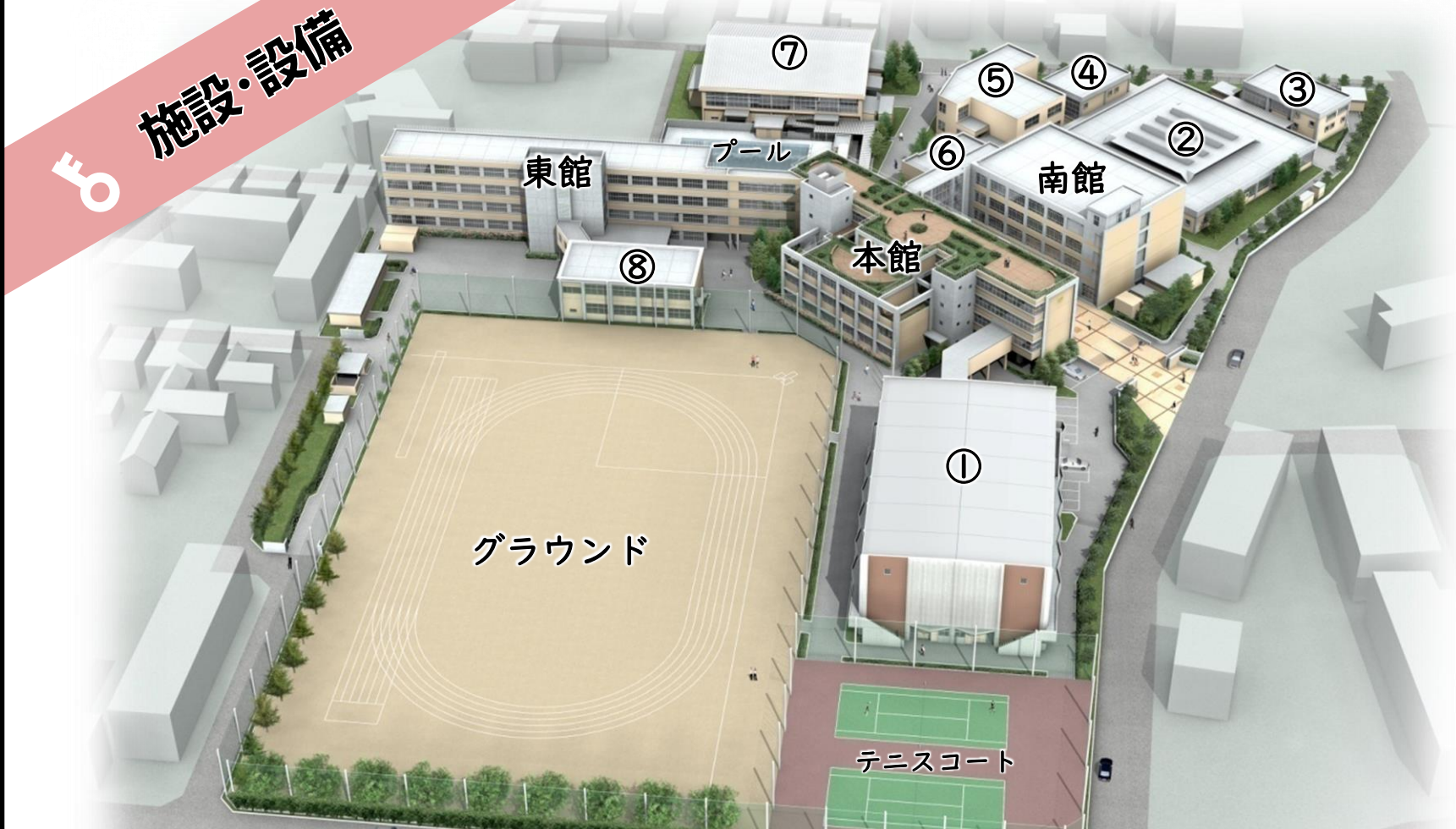
体育の授業では様々な種目に挑戦します

最終下校

18:00(11-3月)

18:30(4-10月)

施設・設備



<h3>① 第一体育館</h3> <p>1階には部室、2階には第一体育館、3階には柔道場があります。学校説明会などの行事もこの体育館で行います。</p>	<h3>⑤ 情報デザイン棟</h3> <p>Mac室や撮影スタジオなどを備えています。情報系の授業で使用します。授業では、IllustratorやPhotoshopなども使います。</p>	<h3>図書館</h3> <p>図書館は、皆さんの高校生活をサポートします。情報収集の場、憩いの場として活用してください。</p>
<h3>② ものづくり棟</h3> <p>旋盤やボール盤などの専門的な機械、CAD室や溶接室、木工・金工室などがあります。ものづくりのための道具はなんでも揃っています。</p>	<h3>⑥ 電子技術棟</h3> <p>1階のロボット実習室には三次元加工機やパソコンがあります。2階の電子工作実習室は、現在は美術系の教室として使用しています。</p>	<h3>プール</h3>
<h3>③ 特別棟</h3> <p>素描や絵画の授業、美術部で使用します。高い天井と自然光が差し込む大きな窓が特徴です。たくさんの石膏像や先輩の優秀作品が展示してあります。</p>	<h3>⑦ 第二体育館</h3> <p>体育や部活動で使う体育館です。スプリングの付いた床のため快適にスポーツができます。</p>	<h3>テニスコート</h3>
<h3>④ 陶芸棟</h3> <p>陶芸専用の建物です。13台の電動轆轤と2台の電気窯があります。「陶芸」の授業では特別専門講師の先生が授業をします。</p>	<h3>⑧ ライフデザイン棟</h3> <p>家庭科の授業を行う棟です。1階には調理室、2階には被服室があります。</p>	<h3>自習室</h3>

時間割は自分で決める

2023年度入学生の教育課程

	1年次	2年次	3年次
1	現代の国語	論理国語	論理国語
2			
3	言語文化	体育	体育
4		保健	
5	歴史総合	英語	英語
6		コミュニケーションⅡ	コミュニケーションⅢ
7	数学Ⅰ		
8			
9			
10	数学A		
11			
12	化学基礎		
13			
14	体育		
15	保健		
16			
17	芸術		
18			
19	英語		
20	コミュニケーションⅠ		
21			
22	論理・表現Ⅰ		
23			
24	家庭基礎		
25			
26	情報Ⅰ		
27			
28	キャリアデザイン	総合的な探究の時間 人間と社会・キャリア教育	総合的な探究の時間 日本語表現・課題研究
29			
30	LHR	LHR	LHR

選択

2、3年次で最大36単位分を選択します

- 総合学科とは「普通科で学ぶ授業」と「専門学科で学ぶ授業」の「両方を学べる学校」です。1年次のキャリアデザインで進路について考え、2・3年次の科目を選択します。
- 科目選択の際に「6つの系列」を利用し、自分が学びたい内容に近い系列の中から授業を選択します。※複数の系列から選択ができます
- 2年次で「Ⅰ」を履修しないと3年次で「Ⅱ」が取れないという科目等もあります。

- 2023年度より1年次で「数学A」「フランス語Ⅰ」「ハングルⅠ」が選択できるようになりました。
- 芸術選択では「音楽Ⅰ」「美術Ⅰ」「工芸Ⅰ」「書道Ⅰ」のいずれかから1つを選ぶことが出来ます。
- 「美術Ⅰ」では「α(美大受験を見据えた生徒用)」「β(一般的な美術の授業)」に分かれます。※入学時に選択します。

6つの系列

社会・教養系列

人文・社会科学、芸術などの教養を身に付けるだけでなく、その知識を使って表現する力を養います。

- 国語表現Ⅰ、Ⅱ
- 文学国語Ⅰ、Ⅱ
- 現代文演習
- 古典探究
- 古典演習
- 世界史ゼミ
- 日本史探究
- 日本史ゼミ
- 地理総合
- 公共
- 倫理
- 政治・経済
- 政治・経済ゼミ
- 音楽Ⅱ、Ⅲ
- マーケティング
- 簿記
- 心理学入門

サイエンス・環境系列

自然科学における様々な事象、環境保全に関する知識や技術等について、講義・演習・実験を通じて多角的に学習します。

- 数学A
- 数学Ⅱ、B
- 数学Ⅲ、C
- 数学Ⅰ・A演習
- 数学Ⅱ・B演習
- 物理基礎
- 物理
- 物理演習
- 化学
- 化学演習
- 生物基礎
- 生物
- 生物演習
- 地学基礎
- 科学と人間生活
- 環境科学
- 暮らしと食品

国際・文化理解系列

確かな語学力を身に付けるだけでなく、日本の伝統・文化を含む様々な世界の事象を学び、高く広い視野を養います。

- リスニングⅠ、Ⅱ
- 論理・表現Ⅱ、Ⅲ
- 英語多読入門
- 英語総合演習
- スピーキング
- ハングルⅠ、Ⅱ
- ハングル応用
- フランス語Ⅰ、Ⅱ
- フランス語応用
- 書道Ⅱ、Ⅲ
- 茶道・華道

情報デザイン系列

情報関連の資格取得やデジタル映像、コンピューターグラフィックスなどのコンテンツの制作・発信に必要な資質・能力を養います。

- ワープロ
- 表計算応用
- 情報Ⅱ
- デジタル映像制作
- デジタルグラフィックデザインA、B

ライフデザイン系列

スポーツ・福祉・保育など、人の健康や生活に密接に関わる分野における知識や技能について、講義の他に実技・実習を通じて学習します。

- スポーツⅠ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ
- ライフスポーツ
- トレーニング
- スポーツ概論
- ピアノⅠ、Ⅱ
- アンサンブル
- 保育基礎Ⅰ、Ⅱ
- ファッション造形基礎
- 服飾手芸
- フードデザイン
- 生活と福祉
- 家庭科探究
- 手話

美術・ものづくり系列

美術やものづくりに関する豊富な機材や施設を使い、多様な実技・実習を通じて専門的な学習をします。

- 素描Ⅰ、Ⅱ
- ビジュアルデザインⅠ、Ⅱ
- 陶芸Ⅰ、Ⅱ
- ロボット
- CAD・マシクラフトⅠ、Ⅱ
- コンピュータークラフト・プログラミング
- 絵画Ⅰ、Ⅱ
- デザイン基礎
- クラフトⅠ、Ⅱ

13期生の実例

※現在とは教育課程が異なるため名称が変わっている科目もあります

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2年次		古典B		国語表現Ⅰ		世界史B		日本史A		科学と人間生活		英語表現Ⅰ		フランス語				
3年次		古典演習		現代文演習		国語表現Ⅱ		世界近代史		世界史演習		英語読解演習				空き時間		

私立大学 法学部 進学

卒業生の声

文系の学部への推薦入試及び、一般入試を視野に入れていたため、受験に必要な科目を選択しました。空き時間を活用して、勉強のしやすい環境作りや自分なりの勉強方法を研究したことが合格への一歩に繋がったと感じています。



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2年次		数学Ⅱ		数学B		化学		地学基礎		物理基礎		世界史A		政治経済				
3年次				数学Ⅲ				物理		物理演習		数学ⅡB演習		日本史A		空き時間		

国立大学 都市デザイン学部 進学

私は国立大学理系を志望していたので、このようにサイエンス・環境系列の科目を中心に授業を組みました。化学基礎を1年で履修しているため2年で「化学」と「物理基礎」を取り、3年で「物理」を学びました。



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2年次	英語表現演習Ⅰ	英語多読入門	スピーキング	フランス語	国語表現Ⅰ		世界史B		生物基礎		地学基礎							
3年次	英語読解演習	英語文法演習	日本史A	世界近代史	世界史演習										空き時間			

私立大学 国際学部 進学

2年次では「スピーキング」や「多読」「フランス語」など自分が興味のあるものかつ進路に向けた科目を多く選択しました。選択科目は2,3年次共通も多いので授業内で先輩方と仲良くなり、情報交換もできました。必修科目の日本史は3年次で履修しました。英語が好きだったのでたくさん国際系列の授業を学ぶことができて楽しかったです。英検2級も取得できました。



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2年次	政治経済	日本史A	世界史A		数学Ⅱ		物理基礎		科学と人間生活		クラフトⅠ		コンピュータクラフト					
3年次	ワープロ	デジタル映像制作	表計算応用	フードデザイン	クラフトⅡ	CAD									空き時間			

専門学校(舞台照明専攻) 進学

2、3年次で「クラフト」や「CAD」「ワープロ」「表計算」などの実技科目を多く選択しました。好きな科目は自分から率先して勉強や練習ができ、ワープロでは準1級、表計算では準2級に合格することが出来ました。授業外でもやりたい事があれば先生方が協力してくださるのでとても充実しました。



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2年次	保育基礎Ⅰ	キーボード基礎	スポーツⅡ	英語表現Ⅰ	国語表現Ⅰ	世界史A	日本史A	科学と人間生活		陶芸Ⅰ								
3年次	保育基礎Ⅱ	キーボード	英語文法演習	英語読解演習	国語表現Ⅱ										空き時間			

私立大学 子ども学部 進学

保育系大学を目指し「キーボード(ピアノ)」や保育、受験に備えて「国語表現」や「英語」を中心に受講し「スポーツⅡ」を取り入れ、気分転換もできました。ある程度将来の方向性が決まっていたので、履修登録しやすかったです。



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2年次	ビジュアルデザインⅠ			素描Ⅰ		国語表現Ⅰ	世界史A	日本史A	科学と人間生活	英語表現Ⅰ								
3年次	ビジュアルデザインⅡ			素描Ⅱ		CAD	ワープロ	国語表現Ⅱ							空き時間			

専門学校(デザイン系) 進学

2年次から美術系の科目を履修し、3年次からは推薦入試の小論文や志望理由書対策として「国語表現」を履修しました。美術系科目では自分でデザインを考える力と作品を客観視する力が獲得できました。国語表現は毎回小論文を書くので、かなり文章力が上がりました。面接練習や個人的な相談など様々な先生が授業外でも手厚くサポートしてくれました。



部活動紹介



運動部

- 軟式野球
- 陸上競技
- 男子サッカー
- 女子サッカー
- 男女硬式テニス
- 男子バスケットボール
- 女子バスケットボール
- 男子バレーボール
- 女子バレーボール
- バドミントン

文化部

- 演劇
- 吹奏楽
- 軽音楽
- 写真
- クッキング
- 漫画研究
- 茶道華道
- 美術
- 文芸

同好会

- 科学
- コーラス
- クリエイト
- トレーニング
- ソフトボール



女子サッカー部



活動日
火、水、金、土、(日)

メッセージ

初心者の方でも先生や先輩が1からやさしく教えてくれます。世田総女子サッカー部と一緒に青春を送りましょう！

男女硬式テニス部



活動日
月、水、木、金、土

メッセージ

主に3回戦突破を目標に練習を行っています。男女混合、初心者誰でも大歓迎です！！

男子バスケットボール部

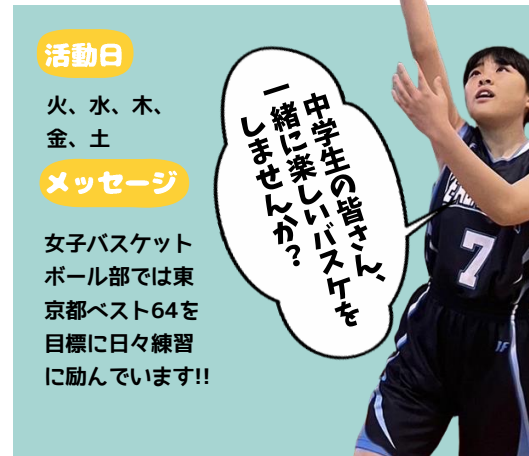


活動日
火、木、金、土

メッセージ

私たちは公式戦3回戦進出を目指して日々練習に励んでいます。またバスケットボールを通して礼儀を身に付けることもできます。

女子バスケットボール部



活動日
火、水、木、金、土

メッセージ

女子バスケットボール部では東京都ベスト64を目標に日々練習に励んでいます！！

中学生の皆さんと一緒に楽しいバスケットをしませんか？

男子バレーボール部



活動日
月、火、水、金、土

メッセージ

人数が少ない中、高体連の大会のトーナメント戦において3回戦進出を目標に活動しています。

初心者大歓迎です！

バドミントン部



活動日
月、火、(木)、金、土

メッセージ

みなさんも本気でバドミントンをやってみませんか？入部待っています。

女子バレーボール部



活動日
月、火、木、金、土or日

メッセージ

私たち女子バレー部は日々基礎を大切に練習に励んでいます。レシーブを強化し、粘りのあるプレーで都大会ベスト32を目指しています。

弓道部



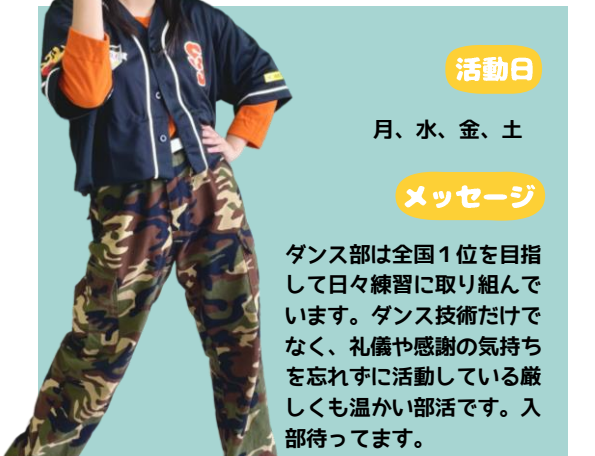
活動日
月、木、金

メッセージ

私たち弓道部は、部員全員未経験者の状態で入部しました、みなさんも、高校生から弓道を初めて見ませんか？

明るい未来に矢を放て！

ダンス部



活動日
月、水、金、土

メッセージ

ダンス部は全国1位を目指して日々練習に取り組んでいます。ダンス技術だけでなく、礼儀や感謝の気持ちを忘れずに活動している厳しくも温かい部活です。入部待っています。

軟式野球部



活動日
月、火、木、金、土

メッセージ

野球ができることへの感謝とあいさつを忘れずに、初心者と経験者が切磋琢磨し、上を目指していく元気のある部活です。

陸上競技部



活動日
火、木、金

メッセージ

陸上競技部では持久走や筋トレなどのトレーニングを普段からしており、OBの方も指導に来てくださいます。ぜひ入部してください！

男子サッカー部



活動日
月、火、水、金、土

メッセージ

私たちは都大会出場を目標に日々練習に励んでいます。中々11人揃って大会に出ることができず、またチームは未完成ではありますが「サッカーを知り、技術を向上させることで、サッカーをより楽しむ」ことを急務に置き活動しています。

水泳部



活動日
月、火、水、木、金

メッセージ

夏は学校のプールで泳いでいます。冬は筋トレをしたり走ったりしています。マネジャーとプレイヤーの仲がとても良い楽しい部活です。

演劇部



活動日
月、水、金

メッセージ

普段は基礎トレや発声練習。部員全員で楽しくひとつの演技を作っています。

吹奏楽部



活動日
月、火、木、金、土

メッセージ

初心者の方でも大歓迎です！私たちと一緒に世田総サウンドを奏でませんか？

「ローちゃんばー、[奏楽部]だぞー」

軽音楽部



活動日
月、火、木、金

メッセージ
1バンド1週間に一度の練習を主に、みんなで協力して楽しく活動しています！大人数でのライブはとっても賑わい、高校生活の最高の思い出です！

君だけの音轟かせ！

写真部



活動日
火、木、金

メッセージ
写真を撮るのが好きな方や少しでも写真に興味がある方！どなたでも大歓迎です！

クッキング部



活動日
火、水、木

メッセージ
クッキング部では毎月自分達で考えたメニューを作ったり、1年間に数回講師の方を呼び専門的な料理を学びます。

男女共に楽しくやっています！

ダンス部 全国大会 準優勝




世田谷総合高校ダンス部
部員募集中
体験入部・見学も随時受付中

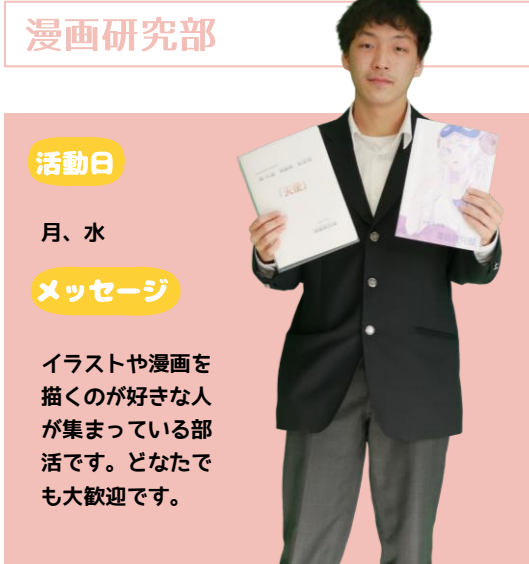
- #### 令和4年度のダンス部の活動
- 2022.6.11 令和4年度全国高等学校ダンスドリル選手権大会関東大会HIPHOP部門 男女混成Large編成 第2位
 - 2022.7.31 令和4年度全国高等学校ダンスドリル選手権大会HIPHOP部門 男女混成Large編成 第4位
 - 2022.8.21 サッカー！ダンス！ 東京ヴェルディ！@味の素スタジアム
 - 2022.9.3 守るゼールを!! 成城警察署主催 交通安全イベント@烏山区民ホール
 - 2022.9.22 気分は「テッ○チ!!!」陸上自衛隊 駐屯地見学@宇都宮駐屯地
 - 2022.11.5~6 日本大学三茶祭@日本大学三軒茶屋キャンパス
 - 2022.11.22 ダンスドリル秋季関東大会@東京体育館 ヒップホップ男女混成large部門 2位
 - 2022.12.17 第10回 都立総合学科高等学校成果発表会 パフォーマンス
 - 2023.1.15 第14回全国高等学校ダンスドリル冬季大会 ダンスドリルウインターカップ @武蔵の森総合スポーツプラザヒップホップ男女混成large部門 準優勝
 - 2023.2.18 JAPAN RUGBY LEAGUE ONE 2022-23 ブラックラムズ東京 VS 東京サントリ-サンゴリアス オープニングパフォーマンス
 - 2023.3.19 世田谷フェスティバル@北沢タウンホール
 - 2023.3.25~26 12th Anniversary春うららいず (二子玉川)
 - 2023.3.29 第16回日本高校ダンス部選手権 新人戦 DANCE STADIUM東日本大会@サイデン化学アリーナ



青い春の、その先へ。

私たちは全国1位を目指して活動中です！大会だけでなく様々なイベントにも参加しています！楽しい時にはみんなで笑い合ひ、辛い時には互いに背中を押し合える。そんな仲間思いな部活です。練習や部員で厳しい部分はありますが、その分得られるものは多いですのでぜひ世田谷総に入って私達と一緒に青春を楽しみましょう！

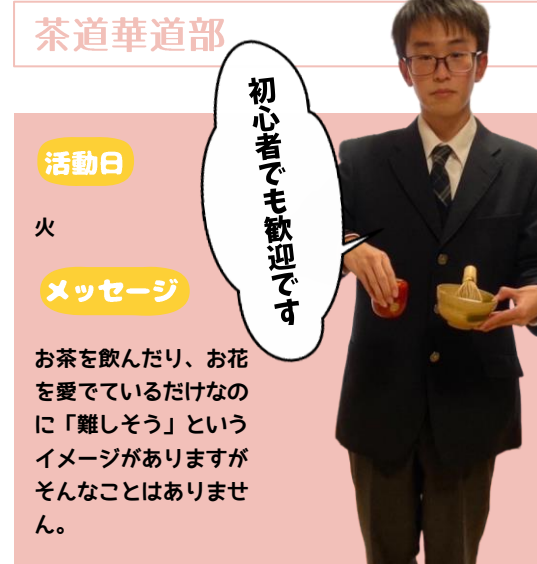
漫画研究部



活動日
月、水

メッセージ
イラストや漫画を描くのが好きな人が集まっている部活です。どなたでも大歓迎です。

茶道華道部



活動日
火

メッセージ
お茶を飲んだり、お花を愛でているだけなのに「難しそう」というイメージがありますがそんなことはありません。

初心者でも歓迎です

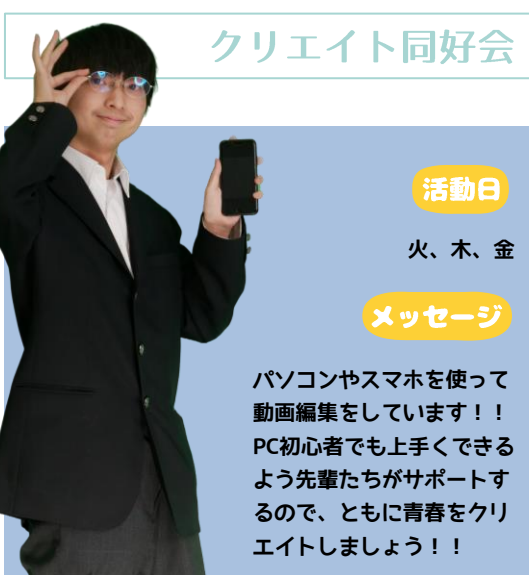
美術部



活動日
月、水

メッセージ
絵を描くのが好きというだけでなく、興味があるという人も大歓迎です！

クリエイイト同好会



活動日
火、木、金

メッセージ
パソコンやスマホを使って動画編集をしています！！PC初心者でも上手くできるよう先輩たちがサポートするので、ともに青春をクリエイイトしましょう！！

トレーニング同好会



活動日
火、金

メッセージ
トレーニング同好会は火曜日に金曜日にダンベルやトレーニングマシンを使って筋トレをしています。

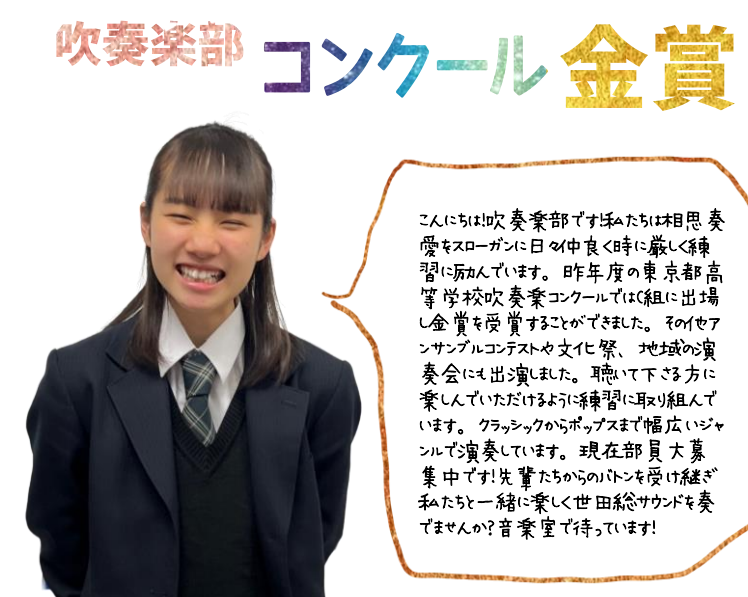
ソフトボール同好会



活動日
月、水、木、土

メッセージ
現在3人で公式戦出場・勝利を目指して練習しています。経験者も未経験者も大歓迎です。

吹奏楽部 コンクール 金賞



こんにちは吹奏楽部です！私たちは毎日思奏優をスローガンに日々中良く時に厳しく練習に励んでいます。昨年度の東京都高等学校吹奏楽コンクールでは総員出場し金賞を受賞することができました。そのセアンサンブルコンテストや文化祭、地域の演奏会にも出演しました。聴いて下さる方に楽しんでいただけるよう練習に取り組んでいます。クラシックのポップスまで幅広いジャンルで演奏しています。現在部員大募集中です！先輩たちの引継ぎを受け継ぎ私達と一緒に楽しく世田谷サウンドを奏でませんか？音楽室で待っています！



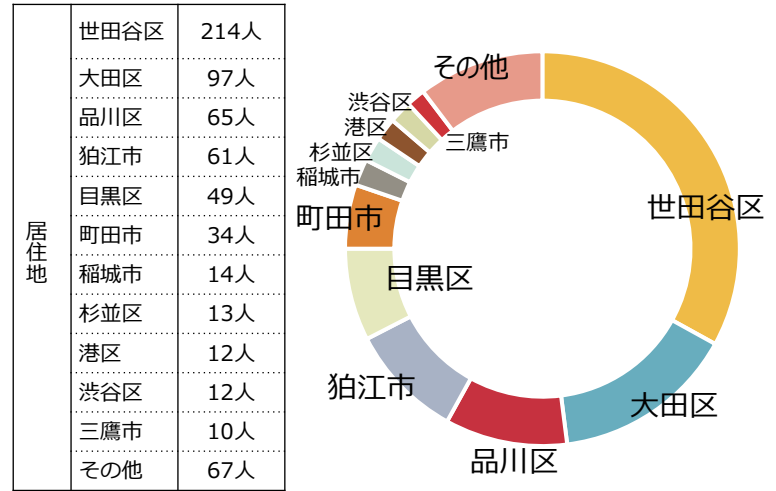
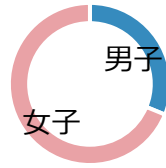
R5入学者選抜データ (R5入選)

入試データ	推薦に基づく選抜		学力検査に基づく選抜
	一般推薦	文化・スポーツ等特別推薦	第一次募集
募集人数	72人	サッカー：女子2人 ダンス：男女2人 美術：男女2人	164人
配点	学力検査	-	700点
	ESATJ	-	20点
	調査書	500点	500点
	面接	300点	200点
	作文	200点	-
	実技検査	-	300点
	合計	1000点	1000点
倍率	令和3年度	1.95倍	サ：1.0倍 ダ：4.5倍
	令和4年度	2.26倍	サ：1.0倍 美：3.0倍 ダ：5.5倍
	令和5年度	2.35倍	サ：1.0倍 美：2.5倍 ダ：2.5倍
	合計		1.01倍

在籍状況

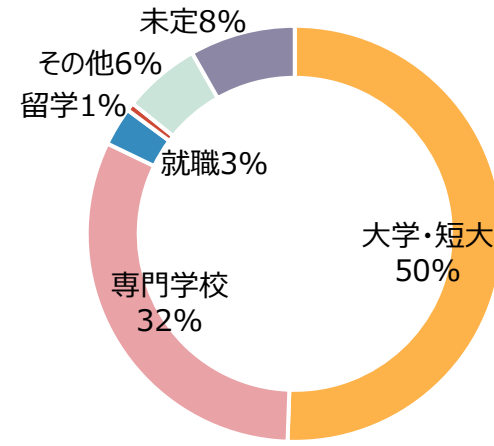
2023.4現在

在籍人数	1年	2年	3年	計
男子	69人	64人	69人	202人
女子	169人	167人	110人	446人
合計	238人	231人	179人	648人



進路実績 (11期~13期生)

	2023 (13期生)	2022 (12期生)	2021 (11期生)
大学・短大	100人	122人	106人
専門学校	63人	62人	75人
企業・公務員等	6人	4人	9人
留学	1人	1人	2人
その他	1人	8人	21人
未定	16人	25人	11人
合計	187人	222人	224人



過去3年間のデータを分析すると、推薦入試(学校推薦型・総合型)で69%の生徒が大学に合格しています。
日頃の授業や課題研究などの取り組みで新たな進路が拓けた生徒が多いことを示しています。

進路指導・キャリア教育

進路部では「進路指導」と「キャリア教育」の両輪で様々な取り組みを行います。総合学科ならではの「課題研究」では学んだことの集大成として約1年間かけて独自のテーマで研究を行い、発表をします。進路室では様々な進路に対応した資料を取り揃えています。

進路室



1年次

- フレッシュマンセミナー



- 卒業生との対話



- 職業人インタビュー
- 職業レディネステスト
- 科目履修相談会
- 小論文トレーニング
- 進路ガイダンス
- 週末課題 (スタディサスリを利用)

2年次

- リーダーシップ研修
- ビジネスフランクリンズリ
- 課題研究
- 夏期集中セミナー



- 小論文トレーニング
- 進路ガイダンス



- 週末課題 (スタディサスリを利用)

3年次

- 課題研究
- 東京都総合学科教育成果発表会への参加
- 模擬面接
- 小論文指導



課題研究は卒業までに必ず通る道で、身構えたり、実感がわかなかったりと、人それぞれですが準備は2年生から始まります。自分の中の疑問や興味のあることにとことん向き合える時間を作ることが出来、発表という形で全校生徒と共有ができます。また、よりよいパワーポイントを作成して発表原稿をブラッシュアップしていくのも課題研究の醍醐味で楽しかったです。

東京都総合学科成果発表会 代表生徒

大学

※データは現役生のみ

大学名	13期生	12期生	11期生
富山大学	1人		
青山学院大学		1人	
学習院大学			1人
関西大学	1人		
日本大学	1人		4人
東洋大学	1人		2人
駒澤大学		3人	
専修大学			2人
成城大学			1人
成蹊大学	1人		
麻布大学		1人	1人
桜美林大学	4人	4人	5人
大妻女子大学			1人
神奈川大学	3人	2人	2人
神田外国語大学	1人		
北里大学		1人	1人
共立女子大学		1人	
杏林大学		1人	
國學院大学		1人	
国士館大学	4人	7人	8人
駒沢女子大学	1人	1人	
相模女子大学	1人		1人
産業能率大学	2人		
昭和女子大学	1人		3人
拓殖大学	1人	1人	1人
千葉工業大学	1人	1人	
帝京大学	8人	2人	4人
東海大学	2人		3人
東京有明医療大学			2人
東京医療保健大学	1人		
東京家政大学	2人	3人	3人
東京工科大学	2人		
東京工芸大学	4人		
東京都市大学	2人	2人	3人
東京農業大学		1人	1人
獨協大学	1人	1人	
二松学舎大学		1人	2人
日本獣医生命科学大学		1人	
日本保健医療大学		1人	
文教大学	2人		
武蔵野大学	1人	2人	
武蔵大学	1人		
明星大学	5人	2人	4人
目白大学	3人	1人	2人
東京女子美術大学	1人		
武蔵野美術大学	1人	1人	
多摩美術大学	2人		
女子美術大学	1人	5人	3人
東京造形大学	1人	7人	
日本体育大学	3人	3人	2人
日本女子体育大学	2人	3人	
国立音楽大学		1人	

他

短大

- 有明教育芸術短期大学
- 大妻女子大学短期大学部
- 国学院北海道短期大学部
- 国際短期大学
- 駒沢女子短期大学
- 実践女子大学短期大学部
- 城西短期大学
- 女子美術大学短期大学部
- 杉野服飾大学短期大学部
- 聖美学園短期大学
- 洗足学園短期大学
- 洗足こども短期大学
- 神田外国語大学
- 北里大学
- 共立女子大学
- 杏林大学
- 國學院大学
- 国士館大学
- 駒沢女子大学
- 相模女子大学
- 産業能率大学
- 昭和女子大学
- 拓殖大学
- 千葉工業大学
- 帝京大学
- 東海大学
- 東京有明医療大学
- 東京医療保健大学
- 東京家政大学
- 東京工科大学
- 東京工芸大学
- 東京都市大学
- 東京農業大学
- 獨協大学
- 二松学舎大学
- 日本獣医生命科学大学
- 日本保健医療大学
- 文教大学
- 武蔵野大学
- 武蔵大学
- 明星大学
- 目白大学
- 東京女子美術大学
- 武蔵野美術大学
- 多摩美術大学
- 女子美術大学
- 東京造形大学
- 日本体育大学
- 日本女子体育大学
- 国立音楽大学

就職

- 公務員 特別区 (東京23区)
- 海上保安庁
- 陸上自衛隊
- ハプラス歯科
- 医療法人財団 青松会
- あいA I 歯科クリニック
- 医療財団法人 松和会 池上総合病院
- 社会福祉法人 七日会 特別養護老人ホーム
- レストラン リュース
- ヒロタ株式会社
- 株式会社モンロワール
- 株式会社ジャパンコンピュータサービス
- 株式会社オオゼキ
- 株式会社ジーユー
- 株式会社モンロワール
- 株式会社グラテック
- アオバ塗装工業
- 美容室 (父経営)
- ノーザンファーム
- 株式会社 J R 東日本ステーションサービス
- 株式会社きかんし
- ファイナテクノロジー株式会社

卒業生の声

国立富山大学・都市デザイン学部 (9科目受験) に後期入試で合格しました。努力の結果、共通テストで地理で100点を取ることが出来ました。大学受験は楽しかったです。

富山大学都市デザイン学科合格生徒

■高2の11月から本格的に受験勉強を始めました。志望校は高2の1月ごろに決めました。元々、国立大学に行きたいと思っていて、最初はもう少し難易度の低い国立

大学を目指そうとしましたが、後悔したくないと思い、本当に行きたい富山大学を第一志望にしました。そこから一度も志望校は変えませんでした。

■私立の大学は共通テストの利用方式を使いました。そのため、個々の私立大学の対策は不要になり、国立大学の対策のために時間を割きました。

- 【共通利用で合格した私立大学】
- 東京都市大学・建築都市デザイン学部 得点率87.8%
- 関西大学・社会安全学部 得点率78.3%
- 日本大学・理工学部 得点率81.8%
- 東京農業大学・地域環境科学部 得点率84.4%
- 千葉工業大学・創造工学部 得点率89.6%
- 千葉工業大学・社会システム学部 得点率90.2%

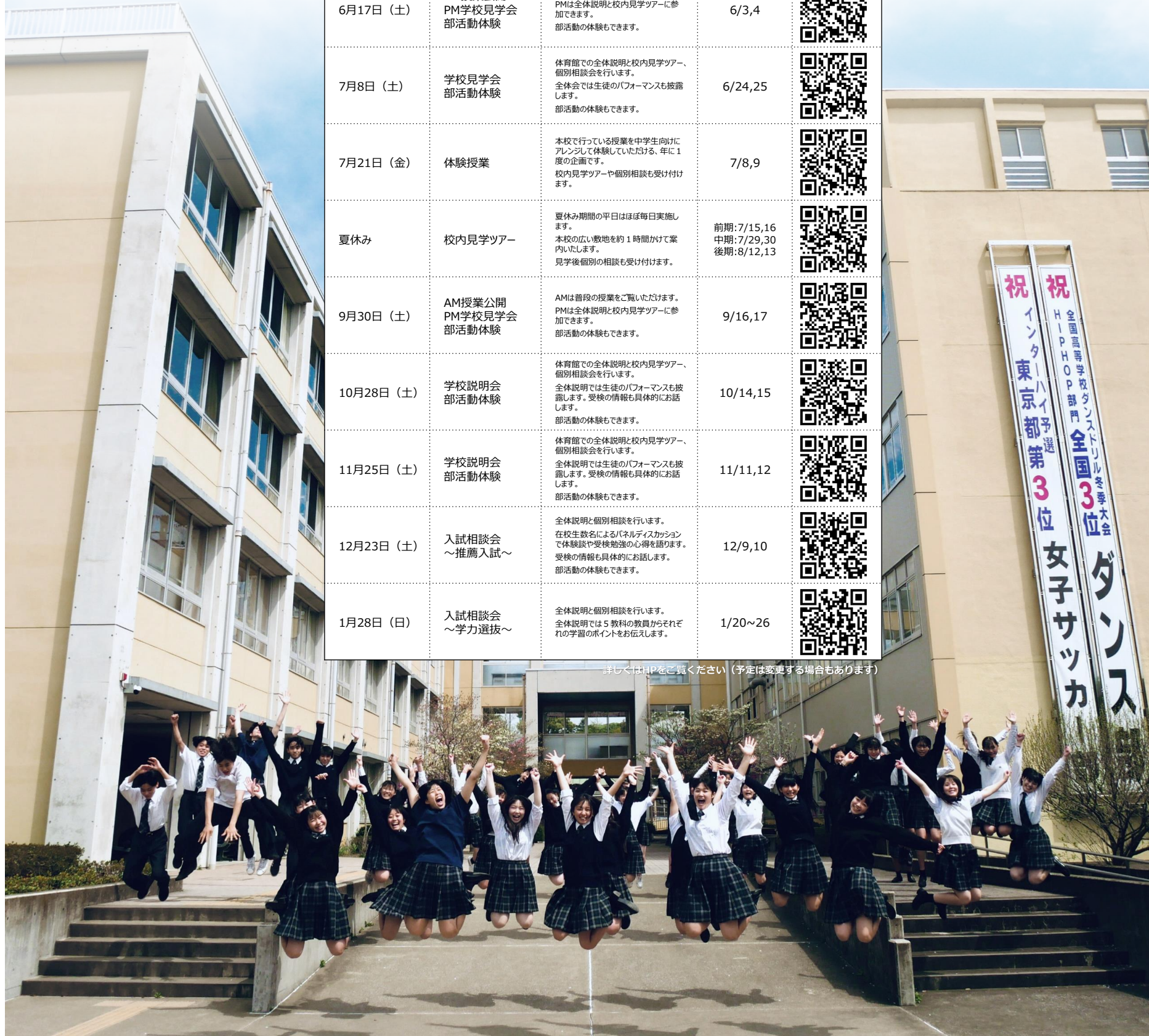
■私立大学の多くは3科目受験ですが、国立大学は9科目受験です。大変な一方、私の苦手の英語を他教科で補うことが出来ました。実際、英語より他教科の対策に時間をかけたことで、共通テストで地理は100点、地学は92点を取ることが出来ました。

■受験中、意識していたことは「一生に一度の受験を楽しむこと」です。一生に一度の大学受験を楽しむことで苦しくなくなります。そして、諦めない事です。私の場合は第一志望がE判定でも諦めず、努力を続けました。前期は不合格でしたが、諦めず、卒業式の日も勉強し、後期試験で合格をすることが出来ました。

令和5年度 広報イベント

日時	行事名	内容	申し込み日程	申し込みQRコード
6月17日(土)	AM授業公開 PM学校見学会 部活動体験	AMは普段の授業をご覧いただけます。 PMは全体説明と校内見学ツアーに参加できます。 部活動の体験もできます。	6/3,4	
7月8日(土)	学校見学会 部活動体験	体育館での全体説明と校内見学ツアー、個別相談会を行います。 全体会では生徒のパフォーマンスも披露します。 部活動の体験もできます。	6/24,25	
7月21日(金)	体験授業	本校で行っている授業を中学生向けにアレンジして体験していただける、年に1度の企画です。 校内見学ツアーや個別相談も受け付けます。	7/8,9	
夏休み	校内見学ツアー	夏休み期間の平日はほぼ毎日実施します。 本校の広い敷地を約1時間かけて案内いたします。 見学後個別の相談も受け付けます。	前期:7/15,16 中期:7/29,30 後期:8/12,13	
9月30日(土)	AM授業公開 PM学校見学会 部活動体験	AMは普段の授業をご覧いただけます。 PMは全体説明と校内見学ツアーに参加できます。 部活動の体験もできます。	9/16,17	
10月28日(土)	学校説明会 部活動体験	体育館での全体説明と校内見学ツアー、個別相談会を行います。 全体説明では生徒のパフォーマンスも披露します。受検の情報も具体的にお話します。 部活動の体験もできます。	10/14,15	
11月25日(土)	学校説明会 部活動体験	体育館での全体説明と校内見学ツアー、個別相談会を行います。 全体説明では生徒のパフォーマンスも披露します。受検の情報も具体的にお話します。 部活動の体験もできます。	11/11,12	
12月23日(土)	入試相談会 ～推薦入試～	全体説明と個別相談を行います。 在校生数名によるパネルディスカッションで体験談や受験勉強の心得を語ります。 受検の情報も具体的にお話します。 部活動の体験もできます。	12/9,10	
1月28日(日)	入試相談会 ～学力選抜～	全体説明と個別相談を行います。 全体説明では5教科の教員からそれぞれの学習のポイントをお伝えします。	1/20～26	

詳しくはHPをご覧ください。(予定は変更する場合があります)



〒157-0076 東京都世田谷区岡本2-9-1
TEL 03-3700-4771 FAX 03-3700-0866
E-mail S1000309@section.metro.tokyo.jp

ニコたま、知の発信地

二子玉川駅より 徒歩約15分、バス約9分
成城学園前駅より バス約19分



@SETASO_HIGH