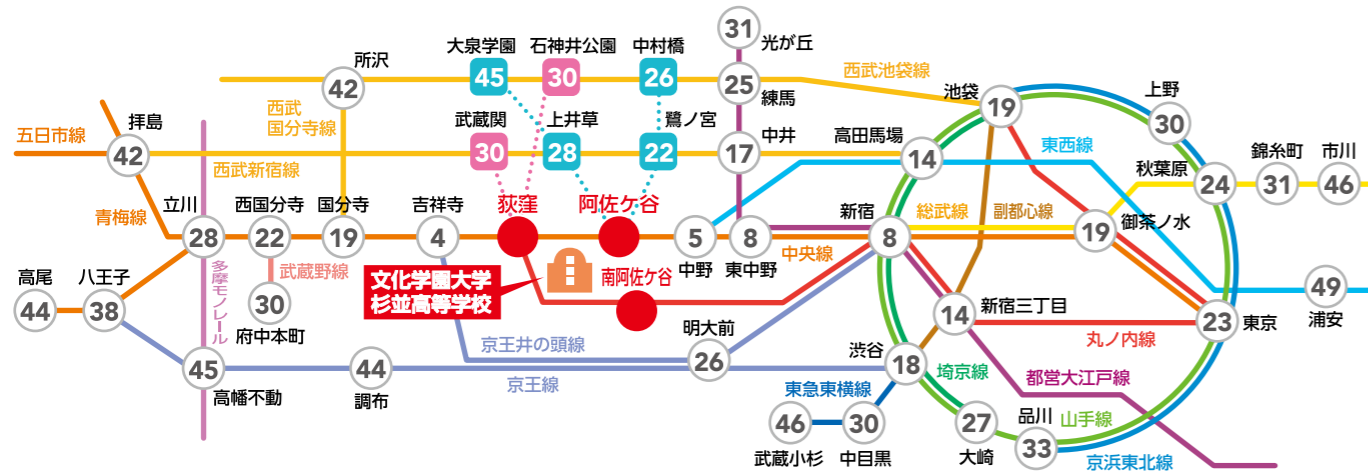


2026年度(2027年度入試用) 学校説明会日程

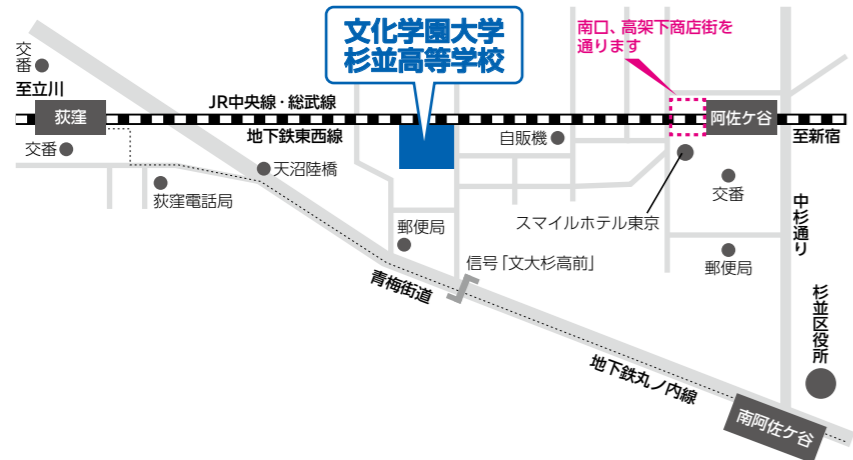
参加ご希望の方はホームページよりご予約ください。

7月25日(土)	10:00~12:00 第1回学校説明会	9月20日(日) 21日(月)	10:00~16:00 9:00~15:30 文化祭 相談コーナーあり
7月26日(日)	10:00~12:00 帰国生対象グローバル説明会	10月17日(土)	14:00~16:00 第4回学校説明会
8月8日(土)	10:00~12:00 第2回学校説明会	11月28日(土)	14:00~16:00 第5回学校説明会 DDコース入試体験有り
9月12日(土)	14:00~16:00 第3回学校説明会	12月5日(土)	14:00~17:00 個別相談会

□各回の詳しい内容は今後HPにてお知らせいたします。 □開催方法・日程が変更になる可能性があります。
□全て予約制です。HPにて1ヶ月前を目安に、予約受付を開始いたします。



■ ■ は各方面から最寄駅(荻窪・阿佐ヶ谷・南阿佐ヶ谷駅)までの所要時間です。(乗り換え・待ち時間を含む。.....線はバス経路)
中央線快速電車をご利用の際は、土日ダイヤ(土・日・祝日)では、阿佐ヶ谷駅は停車しません。



- JR「阿佐ヶ谷」/「荻窪」両駅より
徒歩約10分
- 東京メトロ「南阿佐ヶ谷」駅より
徒歩約10分

アクセスの良さが自慢です。

最寄り駅までの所要時間

新宿から	8分	立川から	28分
吉祥寺から	4分	所沢から	42分
渋谷から	18分		



文化学園大学杉並高等学校

〒166-0004 東京都杉並区阿佐谷南3-48-16 TEL : 03-3392-6636 FAX : 03-3391-8272
E-mail : info@bunsugi.ed.jp

文大杉並 検索

<https://bunsugi.jp>

文化学園大学杉並
高等学校



あなたにとっての 1 18725 は何ですか？

18725。これは日本にある職業の数です。(2022年/厚生労働省調べ) 皆さんにはこの数以上の将来の可能性が存在しています。皆さんは一度しかない高校生活の中でかけがえのない仲間たちと出会い、そして多くの経験を通して成長していきます。本校では生徒が主体的に学ぶ工夫が多くあり、様々な活動を通して将来社会で活躍する人材を育成しています。本校の建学の精神は「感動の教育」。高校生活を本気で生活することで得られる感動体験。その感動体験があなたの将来の可能性を無限に増やしてくれます。近い将来社会で活躍する皆さん。文大杉並でその可能性を広げてみませんか。

本校は中間考査を無くし、 生徒自ら学ぶ意志のある学習空間を つくります

本校には中間考査がありません。試験直前だけに勉強をし、試験終了後にはすぐ内容を忘れてしまう。そのような学習スタイルからの脱却です。海外先進校と同様に、毎日の授業への取り組みとその学習成果が重視される環境下で、生徒たちは授業に対する熱意を高めます。また中間考査と日程が重複しやすい模擬試験・実力試験への取り組みを強化することや、大学入試で必要とされている英語資格・検定への取り組みなどの時間を確保することも可能になります。さらに、日々の小テストで中・長期的な学習を行うため、定期考査の負担を軽減するだけでなく部活動の時間を確保することが可能です。

01

主体的・協働的な学び 課題解決型学習やグループ学習を 重視します

02

一般選抜へ向けた学力養成のため 全国模試を活用します

03

英語外部検定対策が 充実しています

Message

先行きが一つの答えに定まらない現代社会において、これからの時代を自分らしく歩んでいくためには、知識を身につけることに加え、自ら考え、挑戦し、他者と協働する力がますます大切になっています。本校では、変化の大きな時代の中でも常に前を向き、自分の道をしなやかに切り拓いていける人を育てます。私たちは、単なる学力の向上にとどまらず、一人ひとりが自分の可能性に気づき、夢や目標を具体的な形へと近づけていくための学びを大切にしています。STEAM教育や探究的な学び、プログラミング、アート、言語教育など、多様な分野に触れながら、自分の興味や強みを伸ばすことができます。また、仲間と意見を交わし、試行錯誤を重ねる中で、表現力や思考力、社会とつながる力を育んでいきます。さらに本校では、部活動にも力を入れています。運動部・文化部ともに、生徒一人ひとりが目標を持ち、仲間と切磋琢磨しながら挑戦を続けています。部活動を通して培われる粘り強さや責任感、仲間を思いやる心は、学びの場だけでは得がたい大切な力です。学業と部活動の両立を通じて、心身ともに成長できる環境がここにはあります。ここでの三年間が、皆さんの未来への確かな一歩となることを、心より願っています。

学校長 青井 静男



カリキュラム

Curriculum

全コースとも英語の4技能向上を重視。他教科についても志望進路に合わせた綿密なカリキュラムにより、高いモチベーションで学べる環境を整えています。夢の進路をあきらめさせない、強力なバックアップを約束します。

ダブルディプロマ(DD)コース

ダブルディプロマ(DD)コースでは日本とカナダの2つのカリキュラムを学ぶことで、国内大学、海外大学どちらの進路にもフレキシブルに対応が可能です。日本のカリキュラムは2年生から文系理系も選べます。

●は選択科目 ★は選択必修

高1	現代の国語②	言語文化②	地理総合②	歴史総合②	数学Ⅰ④	数学A②	化学基礎②	体育②	保健①	音楽Ⅰ②	家庭基礎②	情報Ⅰ②	HR①	総合探究①	カナダカリキュラム 【読み替え】英語CⅠ③/論理・表現Ⅰ②/生物基礎②
高2	論理国語②	文学国語②	古典探究④	世界史探究④	体育③	保健①	HR①	総合探究①	カナダカリキュラム 【読み替え】公共②/数学Ⅱ④/物理基礎②/英語CⅡ④/論理・表現Ⅱ②						
高3	論理国語②	古典探究④	論理国語演習②	世界史探究演習④	体育③	茶道①	HR①	総合探究①	カナダカリキュラム 【読み替え】数学B②/英語CⅢ④/論理・表現Ⅲ②/物理④/生物④						
高2	カナダカリキュラム 【読み替え】公共②/数学Ⅱ④/物理基礎②/英語CⅡ④/論理・表現Ⅱ②														
高3	カナダカリキュラム 【読み替え】公共②/数学Ⅱ④/物理基礎②/英語CⅡ④/論理・表現Ⅱ②														

イノベーションリーダーズ(IL)コース

文大杉並がこれまで取り組んできたSTEAM教育やプロジェクト型学習のノウハウ、そして併設研究機関BSICEが形作る“教育イノベーションエコシステム”の強みを最大限活かしたコースを新設しました。外部団体と連携した独自の学校設定科目を多数開設。

高1	現代の国語②	歴史総合②	数学Ⅰ②	数学A②	科学と人間生活②	体育②	保健①	美術Ⅰ②	英語CⅠ③	家庭基礎②	情報Ⅰ②	学校設定科目⑤ 【読み替え】論理・表現Ⅰ	プロジェクト科目⑦	総合探究①	HR①
高2	言語文化②	公共②	化学基礎②	体育③	保健①	学校設定科目⑧ 【読み替え】情報Ⅱ/英語CⅡ/論理・表現Ⅱ など						プロジェクト科目⑪	総合探究①	HR①	
高3	地理総合②	体育②	学校設定科目⑫ 【読み替え】国語表現/政治経済など						プロジェクト科目⑫	総合探究①	HR①				



2027年度より、特進コースと進学コースのカリキュラムを変更・統合予定です。詳細が決まり次第、学校ホームページにてお知らせいたします。

特進コース

特進コースでは国立大学受験の対応はもちろん、2年次から私立大学受験のために教科を絞った選択も可能。一般入試に向けて最適化されたカリキュラムを用意しています。

高1	現代の国語③	言語文化②	地理総合②	歴史総合②	数学Ⅰ④	数学A②	物理基礎②	化学基礎②	生物基礎②	体育②	保健①	★芸術②	英語CⅠ④	論理・表現Ⅰ②	情報Ⅰ②	総合探究①	HR①
高2	論理国語②	古典探究④	*世界史探究④ *日本史探究④ *地理探究④		公共②	体育③	保健①	英語CⅡ④	論理・表現Ⅱ②	*英語会話② *地学基礎②	家庭基礎②	*数学Ⅱ⑤ *数学B③	または	*文学国語② *国語表現② *英語演習② *外部検定対策②	総合探究①	HR①	
高3	論理国語②	論理国語演習②	古典探究演習④	*世界史探究演習④ *日本史探究演習④ *地理探究演習④ *英語演習④		*数学ⅠA演習④ *数学ⅡB演習② +数学C② *空④	体育②	英語CⅢ④	論理・表現Ⅲ②	英語会話①	*理科基礎② *多分野融合②	茶道①	総合探究①	HR①			
高2	論理国語②	公共②	数学Ⅱ⑤	数学B③	*物理④ *生物④	化学④	体育③	保健①	英語CⅡ④	論理・表現Ⅱ②	*古典探究② *数ⅠA演習②	家庭基礎②	総合探究①	HR①			
高3	論理国語②	*数学Ⅲ④+数学C② *数学ⅡB演習④+数学C② *数学ⅠA演習⑥	*物理演習④ *生物演習④ *英語演習④ (2科目選択)	*化学演習④	体育②	英語CⅢ④	論理・表現Ⅲ②	英語会話①	*古典探究② *空②	茶道①	総合探究①	HR①					

進学コース

進学コースの魅力は豊富な選択科目。高2で6時間分、高3で8時間分の選択科目を、自分の興味・関心や希望の進路に合わせて選ぶことができます。

高1	現代の国語③	言語文化②	地理総合②	歴史総合②	数学Ⅰ④	数学A②	化学基礎②	生物基礎②	体育②	保健①	★芸術②	英語CⅠ④	論理・表現Ⅰ②	家庭基礎②	情報Ⅰ②	総合探究①	HR①
高2	論理国語②	文学国語②	古典探究④	*世界史探究④ *日本史探究④ *地理探究④		公共②	地学基礎②	体育③	保健①	英語CⅡ④	論理・表現Ⅱ②	英語演習②	自由選択	総合探究①	HR①		
高3	論理国語②	論理国語演習②	古典探究演習④	*世界史探究演習④ *日本史探究演習④ *地理探究演習④ *英語演習④		体育②	英語CⅢ③	論理・表現Ⅲ②	自由選択				茶道①	総合探究①	HR①		
高2	論理国語②	公共②	数学Ⅱ⑤	数学B③	物理基礎②	*物理④ *化学④ *生物④	体育③	保健①	英語CⅡ④	論理・表現Ⅱ②	自由選択				総合探究①	HR①	
高3	論理国語②	*数学Ⅲ④+数学C② *数学ⅡB演習④+数学C② *数学ⅠA演習⑥	*物理演習④ *化学演習④ *生物演習④	体育②	英語CⅢ③	論理・表現Ⅲ②	自由選択				茶道①	総合探究①	HR①				

自由選択科目

学年	コース	選択時間	国語	公民	数学	理科	保健体育	芸術	英語	家庭	学校設定
高1	特進 進学	2	—	—	—	—	—	*音楽Ⅰ *美術Ⅰ *書道Ⅰ	—	—	—
高2	進学 文系	6	国語表現	—	数学Ⅱ④ 数学B②	—	—	音楽Ⅱ 美術Ⅱ 書道Ⅱ 工芸Ⅰ	英語会話	被服造形④ 手芸 食物	弓道 インテリアデザイン ファッションデザイン ピアノ(高3のみ) 中国語 フランス語 国際観光学 アニメ&編集デザイン入門 体育理論(高2のみ)
	進学 理系	6	—	—	—	—	—				
高3	進学 文系	8	—	—	数学ⅠA演習④ 数学ⅡB演習④ +数学C④	生物基礎演習	体育演習	音楽Ⅲ 美術Ⅲ 書道Ⅲ 工芸Ⅱ	—	—	—
	進学 理系	8	—	—	—	物理基礎演習 化学基礎演習 生物基礎演習	—	—	—	—	—

※芸術は前年度Ⅰを選択した場合にⅡを、Ⅱを選択した場合にⅢを、選択することができます。
※学習指導要領や大学入試の変化に伴う生徒の志望の変化に応じて、最適なカリキュラムに変更する場合があります。



ダブルディプロマコースに進学すると、日本とカナダの2つのカリキュラムを学びます。同じ教室で異なった言語・思考様式があたり前のように交錯する中で、一つの価値基準に偏らない複眼的思考力を身に付けることができます。カナダのカリキュラムは、現地高校生が受けている公教育をそのまま実施。世界的にも評価の高いプログラムです。1期生から9期生まで卒業生291名は原則全員、「日本」と「カナダ」2つの卒業資格を取得して巣立っています。

DDコース卒業生の主な海外大学合格実績

国	大学名	9期生	累計	
カナダ	The University of British Columbia	6	22	
	University of Toronto	5	12	
	McGill University	1	2	
	Waterloo University	1	3	
	University of Victoria	2	6	
	Simon Fraser University	4	20	
	Vancouver Island University		5	
	University of Ottawa	1	3	
	University of Alberta	1	1	
	Western University	1	2	
アメリカ	Queen's University	2		
	Emily Carr University of Art + Design	1		
	Minerva University	1	1	
	The University of Manchester	1	2	
	The University of Edinburgh	2		
	イギリス	University of Leeds	1	6
		University of York	2	4
		University of Birmingham	3	
		University of Nottingham	1	1
		The University of Melbourne	7	9
オーストラリア	The University of Sydney	2	3	
	Australian National University	1	1	
	The University of Queensland	1	1	
	Monash University	2		
中国	復旦大学	1		
	台湾	国立台湾大学	1	
	マレーシア	University of Malaya	1	
		University of Amsterdam	1	
	オランダ	Trinity College Dublin	1	
	アイルランド	Massaryk University	1	
	チェコ	University of Szeged	1	
	ハンガリー	その他海外大学	7	84
	合計		46	205

※1期生～9期生 291名



DDコースではカナダ・ブリティッシュコロンビア州現地の高校と同じ授業を本校19名のBC州教員から直接学びます。卒業時には英語圏の卒業資格が取得できるため海外大学への進学もスムーズに、また国内の一部の大学も通常の国内生では受験することができない海外枠としての受験が可能です。受験チャンスが日本と世界のダブルになるので、大学受験の幅も大きく広がります。

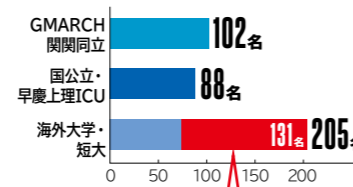
DDコース BC州取得単位一覧

「文部科学省教育課程特例校認定」(2020年度～)

学年	取得単位
Gr. 10 高1	Composition 10 (2), Literacy Studies (2), Foundations of Math and Pre-calculus 10 (4), Science 10 (4), Family and Society 10 (2), Instrumental Music: Concert Band 10 (2), Fitness and Conditioning 10 (4)
Gr. 11 高2	Composition 11 (4), Literary Studies 11 (4), Pre-Calculus 11 (4), Pre-Calculus 12 (4)[希望者のみ], Chemistry 11 (4), Physics 11 (4), Social Studies 10 (4), Career-Life Education (4), Fitness and Conditioning 11 (4)
Gr. 12 高3	English Studies 12 (4), Contemporary Indigenous Studies 12 (4), Career-Life Connections (4), Fitness and Conditioning 12 (4), Pre-Calculus 12 (4) or Calculus 12 (4), Chemistry 12 (4), or Physical Geography 12 (4), Spoken Language 12 (4), Physics 12 (4) or Anatomy and Physiology 12 (4) or Philosophy 12 (4)

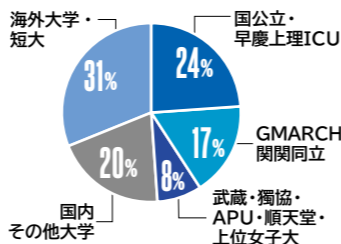
**赤色の科目は日本の授業を履修することでBC州の取得単位に振り替えています。
**青色の科目はAP=アドバンスド・プレースメントに対応しています。

1期生～9期生(291名)の合格実績



7期生～9期生(136名)で
海外大学131名合格!!

DDコース卒業生(291名)の進学先



アドバンスド・プレースメント

APを導入しました! (2023年度～)

APとは学習への高い意欲を示す高校生を対象とした高度な教育プログラムで、これを受講することで

- アドミッション(大学入学判定)に有利になること
- 大学入学後のプレースメント(コース選択)で高いレベルからスタートできること
- 大学のクレジット(単位)として認定され、卒業単位に組み込めるメリットなどがあります。



特進コースは難関大学受験に対応した5教科7科目を幅広く学ぶことができるカリキュラムを整えています。早期に学習習慣の定着を図り、演習科目の時間も豊富に設定しています。大学入試が大きく変化していく時代にしなやかに対応できるコースです。もちろん放課後の時間も十分に確保しているため、部活動や放課後講習、自習などにも積極的に取り組むことが可能です。

ハイレベルな授業で
難関大学進学に
対応します

英語4技能を鍛え、
進路選びを
有利にします

効率的な先取り学習で
基礎的な学習を
早期に確立します

特進コースの5つのポイント

01 合宿勉強会

特進コースは夏期休業中、春期休業中に「合宿勉強会」を行います。3年次の受験勉強を見据え、毎日長時間学習することで受験生としての土台作りを行います。

02 英語の授業にオンライン英会話

特進コース・進学コースでは英語の授業内にマンツーマンでオンライン英会話を行っています。集中して英会話に取り組むことでスピーキング力の底上げを図ります。

03 学校で完結できる受験指導

本校の授業時間は45分。放課後は15時から自習室で勉強が可能です(7限の日を除く)。自習室は20時まで使用可能なため、放課後に学校で5時間の学習時間が確保できます。放課後に行われる講習と組み合わせ、学校で受験勉強を完結させることができます。

04 英語外部検定試験対策

中間考査がないため英検・TEAP・GTECなどの検定試験に備える時間を多く確保します。英検の二次面接対策は本校の教員がサポートします。

05 ICTを活用した授業

生徒は1人1台ICT端末を所持します。インプットだけでなくアウトプットする機会も、授業内に多く行われます。

1年次の進学コース・特進コースのカリキュラムは同じです

高校1年では進学コースと特進コースのカリキュラムは揃えています。2年次から進学コースでは自由選択科目が選択できるようになり、特進コースでは国公立大学や難関私大に対応した科目を選択することが可能です。原則入学時のコースに在籍しますが、進路希望の変更によってはコース移動の可能性があります。(1年から2年次のみ)ただし各コースの人数状況などの制約もあるため全ての希望に応じることはできません。





進学コースは多彩な大学受験に対応したコースで、生徒一人ひとりの目的に応じた選択科目を2年次から履修することが可能です。英検や各種検定などの対策も充実しています。また、系列の文化学園大学には条件を満たせば無試験で進学が可能です。

進路に合わせた
選択科目で
大学受験を後押しします

全教職員で総合型選抜・
学校推薦型選抜指導
を行います

文化学園大学に
最優先入学できます
(全ての学部で併願可)

進学コースの5つのポイント

日々の取り組みを評価

本校は中間考査がありません(全コース共通)。期末考査以外の取り組み(課題提出、授業内での取り組み、小テストなど)がしっかり評価されます。

多彩な選択科目

進学コースでは様々な進路に対応した選択科目を設置しています。受験科目以外にもインテリアデザイン・アニメ編集・ピアノなど個性的な科目も設置しています。

放課後講習も充実

放課後講習を豊富に設定しています。高1は英・数・国中心。2年次から理社も含めた5教科7科目の講習を受講することができます。受験勉強も全て学校で完結できます。また学内塾とも提携しています。

海外研修について

本校には希望制を含め様々な海外語学研修プログラムがあります

- オーストラリア3ヶ月ターム留学**
 - 期間：7月中旬～9月下旬(約3カ月)
 - 対象：高校2年
- アントレプレナーシップ研修旅行**
 - 期間：3月下旬～4月上旬(7日～10日) 7月下旬～8月上旬(7日～10日)
 - 対象：中学1年～高校3年(実績：インド、ドバイ・アブダビ、トルコ、スリランカ、エジプト、モンゴル)
- 高2修学旅行(全員)**
 - 期間：12月(5日～6日)
 - 場所：国内・海外選択制 2025年度：フランス、シンガポール、九州・奄美



検定試験の取り組み

本校では、英検や漢検の受験機会が設けられています。校内で受験するので部活が忙しい生徒も検定試験をしっかりと受けることが可能です。

ファッションショー

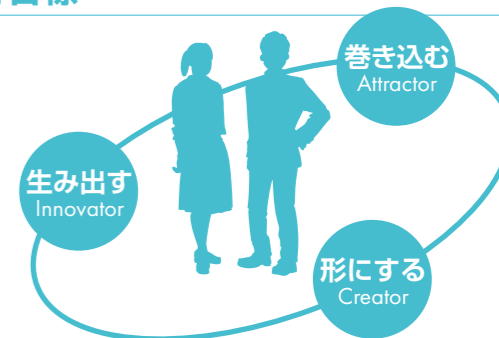
文化学園大学の附属校としての強みを生かして、希望者は2年次から被服造形の授業が選択できます。生徒が主体的に制作に取り組み、その集大成となる文化祭ファッションショーはまさに圧巻です。



イノベーションリーダーズコース 教育目標

イノベーションリーダーズコース(ILコース)は、本校併設の教育研究機関BSICEが中心となり設計し、2026年度に開設した新コースです。目指すのは、外部企業・大学・NPO・自治体等と深く連携した、新しい学校教育の形。コース名の通り「イノベーションリーダーの育成」を教育目標として掲げ、その実現のために「生み出す力」「巻き込む力」「形にする力」の育成を図ります。

本コース独自の
イベント情報は
こちらから！



イノベーションリーダーの育成

「教育課程特例校」指定を受けることで、これまでに類を見ないカリキュラムを実現しました。科目を3つのカテゴリーに分け、運用しています。

基礎科目

従来の教科学習。ただし、すべてをプロジェクト型で実践し、講義時間は各授業10分以内です。また、科目連携プロジェクトを通じて、教科横断型の本質的な学習力・生きた教養の習得を目指します。1年次は20コマを超えますが、進級するたびに半減していくのが特徴です。3年次は6コマを予定。

学校設定科目

社会で求められるにも関わらず、従来の学校では扱いきれない知識・技能を、社会人のもとで学ぶ特別なプログラムです。

- 例
- エクспレッション
 - サステナビリティ
 - AIと情報リテラシー
 - グローバルシビリティ
 - アントレプレナーシップ
 - データサイエンス など

授業担当者

1年間授業を伴走する「コーディネーター教員」を中心に、BSICEパートナー等が授業を実践します。教育研究機関BSICEが築く、教育イノベーションエコシステムが本科目の学びの源泉です。

プロジェクト科目

生徒自身が自らの興味や課題意識に基づきプロジェクトを設計・実践します。教員は伴走支援に徹し、生徒たちの主体的な活動をサポートします。連続時程だからこそ、贅沢な活動が実現します。

プロジェクト設計・実践をサポートする仕組み

SELの導入：Social Emotional Learning(社会性と情動に関する学習)の手法を取り入れ、興味や課題意識の自覚性を高めるほか、他者理解やチームビルディングを促進します。

基礎科目・学校設定科目との連携：深い教養や社会のリアル・最前線を展望する視座がプロジェクトを下支えします。

スーパーバイザーとの面談制度：月1～2回、BSICEパートナーである外部社会人との壁打ちが可能です。

授業紹介

アート思考・デザイン思考(1年次学校設定科目)

運営パートナーとしてデザインアプローチで政策とビジネスの共創に取り組む株式会社Kumanomicsとパートナーシップ協定を締結。本科目では、世界をそのまま受け取るのではなく、自らの眼差しで捉え直す力を育みます。自分だけの眼差しを磨き、社会を観察し、問いを見つけ、未来を描き、行動する—そのプロセスを通じて、「社会の創り手」としてのスキル・価値観を習得します。



株式会社 Kumanomics
代表取締役/ノマド政策家
橋本直樹

私は東京大学卒業後、経済産業省やニューヨークのパーソンズ美術大学院での経験を通じて、デザインの本質を追求してきました。デザインとは単に「政策」や「モノ」を作る道具ではありません。複雑な世界を再解釈し、「社会を創るのは自分たちである」という当事者意識を持って人生を切り拓くための、実践的な知恵です。Kumanomicsが大切にしてきたこのデザインの精神、そして多様な他者と手を取り合う「共創」と「共生」の姿勢を、本授業のカリキュラムに注ぎ込みます。

新タイプ入試

プロジェクト審査

日本初の取り組みであるILコースにふさわしい入学生を選抜するため、従来の内申・知識重視の入試ではなく、思考力・協働力を重視した独自の入試を実施。約3時間のワークショップ(グループ活動)を行い、そのプロセスを評価します。



時間割モデル 1年次

	月	火	水	木	金	土
1	現代の国語	美術 I	家庭基礎	歴史総合	学校設定科目	プロジェクト
2	数 I			数 I		
3	英 C I	科学と人間生活	英 C I	現代の国語	プロジェクト	
4	体育	保健	歴史総合	科学と人間生活		
5	学校設定科目	数 A	総合	体育	プロジェクト	
6		情報 I	HR	英 C I		
7				数 A		

時間割モデル 2年次

	月	火	水	木	金	土
1	言語文化	保健	体育	公共	プロジェクト	プロジェクト
2	体育	公共	言語文化	体育		
3	学校設定科目	学校設定科目		化学基礎	学校設定科目	
4			総合			
5			HR			
6						
7						

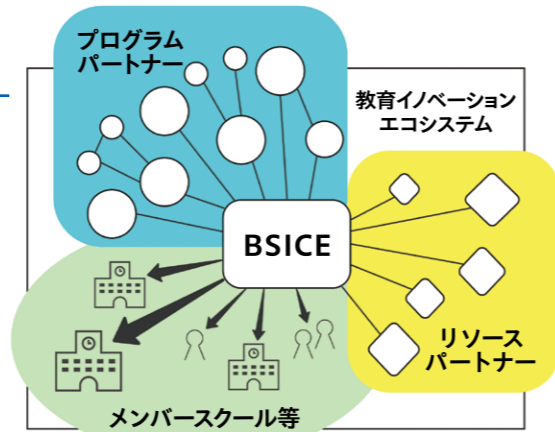


2025年4月、教育研究機関「BSICE」を設立しました。教育研究活動を通じて、新しい学校像を提案するとともに、その実現のための方策を構築することを目指します。

学校から 社会の明日を照らす

BSICEは、日本の学校教育のイノベーションを志す研究機関です。BSICEでは、文大杉並をはじめとする学校現場を研究フィールドとしながら、あらゆるパートナーとの共創を通して、日本の教育・社会にイノベーションを起こしていきます。また、この仕組みにより文大杉並の学びは常に進化を続けます。

詳細はこちら
(BSICE Webサイト)



活動事例

「マチカシ」探究授業×東急×ロッテ

株式会社ロッテと東急株式会社と協働でそれぞれの企業が持つ、「ものづくり」と「まちの読み解き方」のノウハウを活かした探究プログラムを開発。



対面検知アプリケーションを活用した教育効果測定×日立製作所

株式会社日立製作所が持つ「対面検知アプリケーション」およびその解析システムを活用し、授業中のコミュニケーション実態を可視化。非認知能力に着目した学習デザインを実現する。



各種外部連携プログラム

ものづくり・SDGs・アントレプレナーシップ(起業家精神)・金融など幅広いコンテンツに関わるプログラムを企業等と連携して実施。単発プログラムから長期プロジェクトまで、その形式も様々。



理科教材開発プログラム×ケニス株式会社

生徒たちが実験器具の新規開発に挑戦。開発者とのコミュニケーションを通じて、そのプロセスを実践的に学ぶ。2026年度はさらなる協働プロジェクトを展開中。



BSICE 設立により促進される、文大杉並の学びの進化



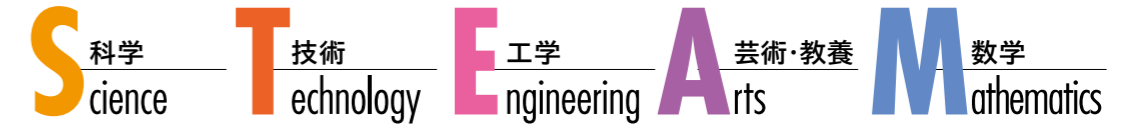
- 外部連携プログラムの増加**
社会とのつながりは、キャリア観や学びに対する内発的なモチベーションを醸成し、生徒たちの学びの質を高めます。
- 日常の授業や行事のアップデート**
これからの社会を生きる子どもたちに必要な学びを探究するとともに、生徒たちを主体とした文大杉並らしい授業・行事を実現します。
- 主体的な学びに対するサポート体制の充実**
BSICEの築く「教育イノベーションエコシステム」は、生徒自身の興味や課題意識を原動力とした主体的な学びの源泉となります。



生徒たちが自らの好奇心を原動力に学ぶとき、そこに「教科の枠」は必要ありません。文大杉並では、「教科の枠」にとらわれず、生徒自らが考え行動しながら学ぶ学習環境の構築を目指しています。またその過程では、外部社会人と協働しプロジェクトに取り組む機会もあります。

教科の枠にとらわれない課題解決型学習の推進

STEAM Projectではさまざまな学問領域の知識を融合的に活用しながら「より良い社会」の担い手になることを目指しています。



- 主役は生徒たち**
“場”の責任を生徒たちに委ねることでこそ主体的な学びが生まれます。「やりたいこと」を欲張りに追究できる安心・安全な場を作ることまでが教員の務めだと考えます。
- 探究から創造まで**
生徒のワクワクを重視すると「教科の枠にとらわれない探究」が自然と始まります。ただしSTEAM Projectはそこで終わりません。自分の頭の中にある“価値あるもの”を表現するモノづくり・コトづくりまで実践します。
- 社会とつながる**
学びのフィールドは学校だけではありません。企業・大学・NPO等との連携プログラムを多数実現し、自らの学びが社会とつながっている実感の中で活動します。(毎年10件以上の外部連携活動を展開)

課外活動 Bunsugi STEAM Project

「まだ世の中にない“価値あるもの”を創り出す」をコンセプトとする、生徒の情熱や興味を起点に好きなだけ探究できる課外活動団体

- 1 メイカー部門**
課題解決のためのモノ・仕組みを創造する
 - STEAM Play 倶楽部
ロボットプログラミングの技術を習得する
 - ドローンユニット・アプリ開発ユニットなど
最先端の技術に触れ、その応用方法を考える
- 2 社会課題探究部門**
社会が抱える課題の解決に貢献する
 - テーマごとのユニット活動
自分自身の興味や課題意識をもとに、社会実装の伴う探究活動を行う。外部イベント登壇事例、多数。
- 3 キャリア探究部門**
社会のリアルを知り、自らのキャリアを描く
 - 企業訪問
 - ビジネスアイデアコンテスト出場

総勢100名の中1〜高3がチームを作り自主運営。
約10ユニットが外部団体と連携し活動中。

- 私は、他団体とのコラボビーチクリーンイベントの開催やワークショップの実施などを通じて、海洋問題の解決に取り組んでいます。
- ビジネスアイデアコンテストで入賞することができました!
- 僕たちは、VEXというロボット競技にて、日本代表に選ばれ、世界大会に出場しました。

キャリア探究PG×学習サポート

一人ひとりの未来へと本気で伴走します

キャリア探究PG

「将来どのようなフィールドで、どのように活躍する自分になりたいか」を胸を張って語れる人になるために、文大杉並ではキャリア教育を大切にしています。

オープニングイベント



社会人約100人をお招きし、対話的に「仕事」について語ってもらう機会を設け、キャリアについて考えるキックオフをしています。

夏のスペシャル活動



自らの関心に照らして、高1の夏だからこそできない体験を2日間実施します。社会との関わりを通して、自分の心の内側を覗きます。

「自分を知る」PJ



「仕事選びの軸」について個人・グループで探究します。他者の考えにも触れることで、将来に向けた自分の価値観を磨いていきます。

「社会を知る」PJ



「企業研究・事業構築」の活動を通して、企業の理念や社会的な貢献について知ったり、世の中にまだ存在しない仕事についてアイデアを生み出したりします。

クローゼイングイベント



15ヶ月かけて深めてきた「なりたい自分像」について、ギャラリートーク形式で発表し合います。将来について描けるからこそ大学での学びも見えてきます。

キャリアポートフォリオ



3年間の進路づくりにまつわる活動を全てポートフォリオにします。その時々心の動き、思いの変遷を一つにまとめるからこそ、自分の進みたい道が明確になります。

学習サポート

それぞれが描く「なりたい自分像」に近づくために、個々の希望や特性に合わせたサポート体制で、生徒一人ひとりに寄り添い応援していきます。

年間約150講座の校内講習



多様になった大学受験に向けて、それぞれに適した講座を学校内で用意。本校教員が担当する講座以外にも予備校講師が受け持つ講座もあり、学校内で対策を完了できます。

総合型選抜サポート体制



総合型選抜・公募制推薦で志望校合格を目指す全高3生を教職員全員でサポートするシステムを完備。約10チームに編成された先生たちが、一人ひとりを合格へと導きます。

合宿勉強会(特進)



高校の特進コースにおいて毎年春・夏と合宿で学習を進めていきます。寝食を共にすることで、仲間と一緒に成長し、団体戦である大学受験へと向かっていきます。

卒業生チューター制度



本校の卒業生がチューターとして常駐し、生徒たちの学習や進路づくりの支援をしています。卒業生だからこそできる助言も多く、頼りになる先輩として生徒たちを支えます。

自習支援(自習室)



スタディオールにはさまざまな席のタイプがあり、きっとお気に入りの勉強場所が見つかります。また隣が進路相談室となり、チューターが常駐しています。

進路ガイダンス



業界で引っ張りだこの講師をお招きし、高1〜3までの進路づくりストーリーの中で、必要なエッセンスをもらっています。生徒たちにとって、考えを深めるきっかけになる時間です。

進路実績

2025年度 合格実績

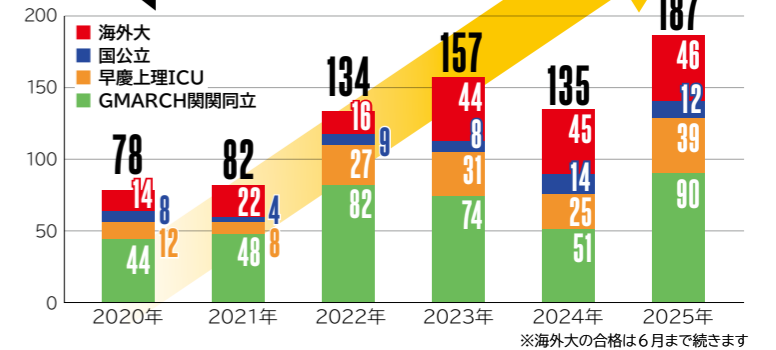
本校最多 海外大学 **46名** ※3月時点

うち「QS World University Rankings 2026」世界40位以内の大学合格者 **24名** (*東京大学は世界36位)

本校最多 早慶上理ICU **39(5)名** 本校最多 GMARCH 関関同立 **90(7)名**
 国立 **12(1)名** 難関理系・難関医歯薬看護大 **58(10)名**

※()は過年度生の数値です

2025年度 進路状況



高校3年間のロードマップ

高1

学びの習慣を身につけ、学びを楽しむ

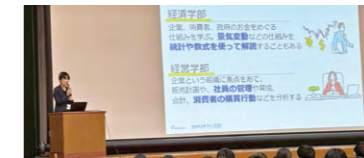
朝テスト&再試

毎日のルーティン学習として欠かせない朝テスト。再試まで行い、日々の積み重ねを大切にしています。



仕事研究・適性診断

リクルートと連携し、キャリアPGの一環として、将来の仕事選びにおける適性診断から仕事研究へと深めていきます。



大学別ガイダンス

夏前に約45の大学の講師の方をお招きし、それぞれの大学の魅力について知り、視野を広げる機会としています。



高2

未来を見据え、「なりたい自分」を思い描く

学部学科ガイダンス&OC事前準備制度

高2春に約25の大学の講師の方をお招きし、学部学科について深く知る機会を設けます。OCについても戦略的に準備を進めます。



学問研究・大学研究

学びたい学問について幅広く知ると共に、その学問を深めるために進学すべき大学を研究し、志望校決定へと繋がります。



大学志望理由づくりワークショップ

総合型・学校推薦・一般選抜どの入試形式を志す生徒においても志望理由を深掘りし、明確なモチベーションへと変えていきます。



高3

自己実現のために研究と分析ができる人になる

受験カレンダー作成

高2冬に受験カレンダーに着手し、高3初夏の面談まで受験戦略を練っていきます。やるべきことを早期に明確にしていきます。



出願書類作成サポート&海外大学説明会

総合型・公募制推薦について、全職員でサポートします。海外大については、カナダ側の先生たちが支援してくれます。



一般選抜戦略面談

一般選抜ガイダンス後、一人ひとりに適した戦略を練っていただけるように教員が支援します。志望校合格に向けて最後まで伴走します。



Message

文杉は「受験は団体戦だ」と実感できる学校です。

文杉では、高校1年生から定期的な進路面談があり、将来を見据えた学習計画を先生と一緒に描きます。早い段階から進路と向き合うことで、「大学合格」だけでなく、「その先でどんな自分になりたいか」という視点を持つことができました。学年ごとの進路ガイダンスでは、受験情報の共有にとどまらず、自己実現やキャリア形成のために今何を考え、何を準備すべきかが明確になります。大学受験を早期から具体的に意識できたことで、「なぜ今この勉強をするのか」がはつきりし、日々の努力に意味を感じられるようになりました。勉強は「やらされるもの」から「自分の挑戦」へと変わりました。3年生になると面談はさらに充実し、自分の現状と本気で向き合いながら前に進みます。迷いが生まれても、支えてくれる先生がいる。その安心感が、最後まで挑戦し続ける力になりました。私はチューター制度の第1期生として活動しました。学年を越えてつながら、不安や悩みを共有しながら、互いに高め合う環境を自分たちでつくり上げました。文杉には、挑戦を支える仕組みと、人と人が支え合う文化があります。文杉は、まさに受験は団体戦だと実感できる学校です。

千葉大学 工学部 K・Aさん(2024年度卒業)





文大杉並では部活に燃える生徒を応援します。
目標に向かって必死に努力する姿勢、プロセス、結果が本校の教育方針「燃えよ価値あるものに」につながっていきます。
また同じ目標を目指した仲間たちは生涯の友人へと変わります。

Cultural

文化系

- 美術
- 音楽
- 家庭
- 理数
- 華道
- 写真
- 陶芸
- 書道
- 箏曲
- 軽音楽
- 吹奏楽
- 放送
- 漫画研究
- ボランティア
- 生物探究
- 百人一首
- 模型
- パソコン・プログラミング同好会
- 文芸同好会
- ルービックキューブ同好会

勉強 100% × 部活 100%


勉強も部活も一生懸命

Athletic

運動系

- ゴルフ
- 陸上競技
- バスケットボール
- ソフトテニス
- 卓球
- バドミントン
- 剣道
- 弓道
- なぎなた
- ダンス
- レスリング
- 硬式テニス同好会
- 女子のみ
- 男子のみ
- 男女共通
- バレーボール
- ハンドボール
- サッカー

スペイン名門
レアル・ソシエダの元コーチが
本校サッカー部のコーチに就任!!





学校生活を通じた様々な行事・イベントは生徒一人ひとりを成長させる大事なきっかけです。生徒たちは主体的に行事に関わることで、多くの成功体験を経験し自己肯定感を高めます。またカナダの行事にも触れることで異文化理解を深めます。

4 April	5 May	6 June	7 July	8 August	9 September
<ul style="list-style-type: none"> ● 始業式 ● 入学式 ● 新入生歓迎会 ● 1年移動教室 	<ul style="list-style-type: none"> ● 端午の節句 (柏もち配布) 	<ul style="list-style-type: none"> ● カナダデー ● 1年文化学園見学会 ● 2・3年校外学習 ● 進研模試 ● 1年命の教育 ● 3年歌舞伎鑑賞教室 	<ul style="list-style-type: none"> ● 体育祭 ● 期末考査 ● 七夕の節句 (笹団子配布) ● 大学別ガイダンス ● 高1DDコース カナダサマープログラム ● オンライン英会話 ● オーストラリアターム 留学(希望者) 	<ul style="list-style-type: none"> ● アントレプレナーシップ 研修旅行(希望者) ● 夏期講習 ● 合宿勉強会 ● 始業式 ● 3年保護者面談 	<ul style="list-style-type: none"> ● 文化祭 ● カナダオレンジ シャツデー
10 October	11 November	12 December	1 January	2 February	3 March
<ul style="list-style-type: none"> ● 3年記述模試 ● 3年マーク模試 ● ハロウィーン 	<ul style="list-style-type: none"> ● 公開授業 ● 1・2年進研模試 ● 期末考査 ● 3年面談週間 ● カナダリメンブランドデー 	<ul style="list-style-type: none"> ● 2年修学旅行 ● 終業式 ● 冬期講習 ● オンライン英会話 	<ul style="list-style-type: none"> ● 始業式 ● 書き初め席書大会 ● 1・2年進研模試 	<ul style="list-style-type: none"> ● 節分(豆配布) ● 高校入試 	<ul style="list-style-type: none"> ● 上巳の節句 (桜もち配布) ● 学年末考査 ● 卒業式 ● 修了式 ● 1・2年合宿勉強会 ● アントレプレナーシップ 研修旅行(希望者) ● オンライン英会話



校舎新館は地下1階から6階まであり、生徒たちの学びをサポートする充実した施設が整っています。日々の生活・大学受験、学校生活に関わる全ての後押しをします。

校内には様々なスタイルの自習スペースがあり、高校生は20時まで学習が可能です。毎日の授業を充実させる設備や、放課後の学習時間を確保できる環境が整っています。



様々なオプションにより、自分に合ったスタイルでの登校が可能です。
着心地もよくスタイリッシュな制服が価値ある学校生活を彩ります。

詳細はHPより
ご覧ください。



Winter 冬服

「十二単」をモチーフとした重ね襟のブレザーは、生徒たちの投票で選ばれました。独創性と知性を感じさせる、他にはないデザインです。



Summer 夏服

夏服は機能性を第一に考えたコンセプトで、とても快適な着心地です。ポロシャツ、ハーフパンツといったオプションも人気です。

バリエーション (オプション品です)



体操着



入学手続き時にかかる経費 (2027年度 予定)

入学金 280,000円 施設費 50,000円 制服代 120,000円 合計 450,000円

※制服代には、体操着、上履き等も含まれます。(制服オプションは含みません) ※制服代は、やむを得ず変更する場合があります。

年間経費 [高校] (2027年度 予定)

年	コース	授業料	管理維持費	生徒会費	学年費	旅行積立金	卒業積立金	父母会費	合計
1年	進学	480,000	96,000	9,600	271,000	240,000	-	24,000	1,120,600
	特進	480,000	96,000	9,600	313,000	240,000	-	24,000	1,162,600
	イノベーションリーダーズ	480,000	96,000	9,600	420,000	240,000	-	24,000	1,269,600
	ダブルディプロマ	1,140,000	96,000	9,600	289,000	240,000	-	24,000	1,798,600
2年	進学	480,000	96,000	9,600	128,000	270,000	-	24,000	1,007,600
	特進	480,000	96,000	9,600	209,000	270,000	-	24,000	1,088,600
	イノベーションリーダーズ	480,000	96,000	9,600	240,000	270,000	-	24,000	1,119,600
	ダブルディプロマ	1,140,000	96,000	9,600	176,000	270,000	-	24,000	1,715,600
3年	進学	480,000	96,000	9,600	131,000	-	31,200	24,000	771,800
	特進	480,000	96,000	9,600	208,000	-	31,200	24,000	848,800
	イノベーションリーダーズ	480,000	96,000	9,600	250,000	-	31,200	24,000	890,800
	ダブルディプロマ	1,140,000	96,000	9,600	224,000	-	31,200	24,000	1,524,800

※ダブルディプロマコース授業料 日本分：480,000円 カナダ分：660,000円

※ダブルディプロマコースは、夏に希望者向けにカナダの大学のサマープログラムに参加することができます。(別途費用がかかります)

※高校1年生学年費にはパソコン購入代金が含まれます。 ※学費等は、やむを得ず変更する場合があります。

本校のサポートシステム

■ 高校入学時、公益財団法人東京都私学財団の入学支度金貸付制度(昨年度20万円)があります。入学後に利用可能な各種奨学金制度があります。

■ 本校では、家計支持者の失職、倒産、破産、死亡などの事由により、入学後に家計状況が急変し就学が困難になった場合の「学費特別免除制度」(授業料のみ最大1年)を設けております。

国のサポート(就学支援金)について

高校在学時には、申請により年額 457,200円が支給される予定です。(日本国籍を有する方等条件あり)

都のサポート(授業料軽減助成)について

高校在学時には申請により都内にお住まいの世帯に年額 22,800円から43,800円が支給される予定です。

