



法政大学中学校オープンキャンパス 2023



開催のお知らせ

●開催日時

7月8日（土） 9時00分開場

9時30分開始 13時00分閉場

※) 9:00より前のご来校はご遠慮ください。

※) 来校の際は、ご家族でお越しいただけますが、授業体験における教室への入室、生徒による施設見学ツアーへの参加は受験生1名と保護者の方1名に限らせていただきます。

※) **ご来場にあたっては公共交通機関をご利用ください。**

本校近隣の商店等の駐車場のご利用や本校周辺路上での駐停車（送迎含む）は固くお断りいたします。

【予約受付】 6月8日（木） 12:30～ ミライコンパスにて

●予約方法

1時間目と2時間目の2コマが設定されています。それぞれのコマに対し、授業体験、クラブ体験、生徒による施設見学ツアー、スクールランチ体験のいずれかの予約をしてください。

⚠️注意⚠️

- 体験授業・クラブ体験は、講座名が同じものは同一内容であり、重複して予約することはできません。
- スクールランチ体験・生徒による施設見学ツアーは、1時間目または2時間目のいずれか一つしか予約できません。
- 1時間目と2時間目をすべて予約する必要はありません。
- 予約サイト「ミライコンパス」からの予約完了メールを受信して、はじめて予約完了となります。それまでは予約手続の途中ですので、定員に達し次第打ち切りとなります。

●各イベントの紹介

【オープニングイベント】 ※) 予約不要

東京都高等学校吹奏楽コンクールにて数々の賞を受賞した本校プラスバンド会の演奏をお楽しみください。演奏終了後、在校生より、ご来場の皆様へのご挨拶と簡単な学校紹介などをさせていただきます。

- ・時間：9時30分～10時00分（約30分）
- ・会場：オレンジホール

【授業体験】 ※) 要予約

現在小学生の皆さんに向けて、各教科の授業を用意しました。付属校ならではの学びを感じられるものや作品作りを通して学ぶワークショップ、中学受験を意識したものまで多種多様です。授業を通して、法政中学での学びを体感してください。

※ 予約した授業の開始時刻までに指定の教室までお越しください。各教室にて担当者が受付いたします。

※ 講座名が同じものは同一内容であり、重複して予約することはできません。

【クラブ体験】※) 要予約

- ①クラブ名が同じものは同一内容であり、重複して予約することはできません。
- ②参加される生徒は、グラウンド競技は外履き、体育館競技は室内履きをご用意ください。
なお雨天時は、両方とも室内履きの着用をお願いいたします。
- ③更衣が必要な方は、更衣室をご利用いただけます。クラブ体験総合受付にてご案内いたします。ただし、更衣室に荷物を置くことはできません。活動場所までお持ちください。なお紛失、その他の場合の責は負いかねます。クラブ体験終了後も、更衣室を使用することが可能です。
- ④お飲み物やタオルなどを各自ご持参ください。
- ⑤参加前に、体調をお尋ねいたします。無理をなさらず、正直にお申し出ください。
- ⑥運動クラブの体験に参加される方は、まず、体育館入口のクラブ体験総合受付にお越しください。
茶道部は和室に開始時間までに直接お越しください。

【スクールランチ体験】※) 要予約 (有料)

本校の中学生は1週間に1回スクールランチを喫食します。今回は生徒が普段食べているメニューのひとつをご用意しました。

- ※ 予約できるのは、1時間目、2時間目のうちどちらか1回のみです。
- ※ 価格は650円です。券売機で食券を購入して喫食します。
- ※ メニュー、食品に含まれるアレルギーについては、後日本校HPに掲載します。必ずご確認の上ご予約ください。

【中学生による施設見学ツアー】※) 要予約

本校の中学生が校内を案内する施設見学ツアーです。所要時間は約20分です。施設見学後には、ご入学後の学校生活についての個別質問に生徒や本校教員が対応いたします。

- ※ 予約した施設見学ツアー授業の開始時刻までに高校棟地下1Fフーコーの振り子前までお越しください。
担当者が受付いたします。
- ※ 開始時間帯が異なるツアーはすべて同一内容であり、重複して予約することはできません。

【法政中学校ウォークラリー】※) 予約不要 開催中随時

ヒントをもとに、校内施設を回ってみましょう。すべてをクリアしてキーワードを手に入れた人には、ささやかながら記念品をご用意しています。記念品の引き換えは、10時ごろからエントランスで開始予定です。

【ブラスバンド会ミニコンサート】※) 予約不要

- ブラスバンド会による演奏です。生徒のイキイキとした姿をご覧ください。
- ・時間：①10時30分～ ②11時30分～ ※1回につき約20分の公演です。
 - ・会場：オレンジホール

プログラム一覧

【1時間目】 10:30~11:10

[授業体験]

イベント番号	教科	講座名	担当者	校舎	階	場所
1-A	国語	文学の味	林 圭介	中学棟	2階	2年1組
1-B	国語	漢字であそぼう	金子 千尋	中学棟	2階	2年2組
1-C	社会	これからの「正義」の話をしよう	今 陽童	中学棟	2階	2年3組
1-D	社会	世界遺産で学ぶ地理と歴史	牛田 守彦	中学棟	2階	2年4組
1-E	数学	一行問題をテンポ良く解こう!	高倉 康弘	中学棟	3階	3年1組
1-F	数学	2進数の世界とは?	小林 邦久	中学棟	3階	3年2組
1-G	数学	場合の数で差をつけよう!	工藤 浩仁	中学棟	3階	3年3組
1-H	理科	モノの三態	小川 太朗	高校棟	2階	中学理科室
1-I	理科	燃やせ! 法政魂!	余宮 賢	高校棟	1階	高校理科室B
1-J	技術	電気自動車の製作	上山 達典	中学棟	1階	工作室
1-K	英語	Hosei Promo English Class	Jennifer Borio	中学棟	1階	1年3組
1-L	英語	Let's Enjoy English!	齋藤 直樹	中学棟	1階	1年4組

[クラブ体験]

イベント番号	体験クラブ名	担当者	校舎	階	場所
1-M	サッカー	山崎 敬人			グラウンド
1-N	ラグビー	武井 博志			グラウンド
1-O	バレーボール	前原 那菜			体育館メインアリーナ
1-P	バスケットボール	藤山 弘幸			体育館メインアリーナ
1-Q	茶道	篠崎 裕子	高校棟	地下1階	和室

[スクールランチ体験]

イベント番号	イベント名	校舎	階	集合場所
1-R	スクールランチ体験	中学棟	1階	食堂1前

[施設見学]

イベント番号	イベント名	校舎	階	集合場所
1-S	生徒による施設見学ツアー	高校棟	地下1階	フーコー振り子前

【2時間目】 11:30~12:10

[授業体験]

イベント番号	教科	講座名	担当者	校舎	階	場所
2-A	国語	文学の味	林 圭介	中学棟	2階	2年1組
2-B	国語	漢字であそぼう	金子 千尋	中学棟	2階	2年2組
2-C	社会	これからの「正義」の話をしよう	今 陽童	中学棟	2階	2年3組
2-D	社会	世界遺産で学ぶ地理と歴史	牛田 守彦	中学棟	2階	2年4組
2-E	数学	一行問題をテンポ良く解こう!	高倉 康弘	中学棟	3階	3年1組
2-F	数学	2進数の世界とは?	小林 邦久	中学棟	3階	3年2組
2-G	数学	場合の数で差をつけよう!	工藤 浩仁	中学棟	3階	3年3組
2-H	理科	モノの三態	小川 太朗	高校棟	2階	中学理科室
2-I	理科	燃やせ! 法政魂!	余宮 賢	高校棟	1階	高校理科室B
2-J	技術	電気自動車の製作	上山 達典	中学棟	1階	工作室
2-K	英語	Hosei Promo English Class	Jennifer Borio	中学棟	1階	1年3組
2-L	英語	Let's Enjoy English!	齋藤 直樹	中学棟	1階	1年4組

[クラブ体験]

イベント番号	体験クラブ名	担当者	校舎	階	場所
2-M	サッカー	山崎 敬人			グラウンド
2-N	ラグビー	武井 博志			グラウンド
2-O	バレーボール	前原 那菜			体育館メインアリーナ
2-P	バスケットボール	藤山 弘幸			体育館メインアリーナ
2-Q	茶道	篠崎 裕子	高校棟	地下1階	和室

[スクールランチ体験]

イベント番号	イベント名	校舎	階	集合場所
2-R	スクールランチ体験	中学棟	1階	食堂1前

[施設見学]

イベント番号	イベント名	校舎	階	集合場所
2-S	生徒による施設見学ツアー	高校棟	地下1階	フーコー振り子前

【授業体験】 内容紹介

今年度のオープンキャンパスの体験授業では、以下の12講座を開講します。皆様のご参加をお待ちしています。

1	教科	国語	担当者	林 圭介〔今年度 高3を担当〕	
	講座名	文学の味		講座番号	1-A, 2-A
	<p>この講座の目的は、文学で表現された食べ物を味わうことです。文学は食べ物をどのように描いてきたのか。その食べ物はどんな食べ物で、どんな風に食べられてきたのか。いや、そもそも言葉で表現された文学で食べ物を味わうことはできるのでしょうか。</p> <p>これらの問いは、食べ物が文学でどのように表現されるかだけでなく、食べ物がこの社会で持つ意味を教えてください。題して、「文学の味」です。日本の文学の歴史をたどりながら、言葉で表現された食べ物の世界について一緒に学びましょう。</p>				

2	教科	国語	担当者	金子 千尋〔今年度 高2を担当〕	
	講座名	漢字であそぼう		講座番号	1-B, 2-B
	<p>小学校6年間で習う漢字はなんと1000字以上。この一字一字を千回ずつ書くことにたえられない人は、漢字に強くはなれません… な～んてことはありませんね!! みなさんは、経験から、もっと理にかなった学習方法を知っているはず。それが何なのかを整理して考え、漢字の成り立ちや、それにもとづくグループを、カルタ遊びなどを通して確認する講座です。一緒に遊んで漢字に強くなりましょう!</p>				

3	教科	社会	担当者	今 陽童〔今年度 高2を担当〕	
	講座名	これからの「正義」の話しよう		講座番号	1-C, 2-C
	<p>本校の入試問題では、世の中のできごとに関心を持ち、理解しているかを見るため「時事問題」を出題しています。また、本校の社会科では、社会が抱える問題を的確にとらえ、望ましい社会のあり方（「正義」）について考えられる人を育てようとしています。過去の入試問題で取り扱ったできごとなどを題材に、社会正義についてみんなで考え、時事問題に取り組んでみましょう。</p>				

4	教科	社会	担当者	牛田 守彦〔今年度 中2を担当〕	
	講座名	世界遺産で学ぶ地理と歴史		講座番号	1-D, 2-D
	<p>現在、日本には25件の世界遺産があります。本校でも、あるいはいろいろな学校の入試問題でも出題されています。世界遺産のことを知ると日本や世界の地理と歴史が学べます。今回も、おもに日本にある世界遺産を通して、地理と歴史の学びの幅を広げましょう!</p>				

5	教科	数学	担当者	高倉 康弘〔今年度 高2を担当〕	
	講座名	一行問題をテンポ良く解こう! ～本校中学入試問題から～		講座番号	1-E, 2-E
	<p>本校の中学入試問題には、例年「一行問題」が8問程度出題されています。</p> <p>これらの問題をテンポ良く、かつ、正確に解けるかは合否のポイントともなっています。実際に出題された中学入試問題を題材に、私たちが何を期待しているか、これから受験する皆さんに何を求めているかを、お話ししたいと思います。</p>				

6	教科	数学	担当者	小林 邦久〔今年度 高3を担当〕	
	講座名	2進数の世界とは？		講座番号	1-F, 2-F
	<p>コンピュータの中は0と1だけの世界です。あんなに色々なことができるのに、その中身は2進数が基本となって成り立っています。その2進数の世界を数学的に覗いてみたいと思います。本校の数学科では、自分で考えてみるのが好きになってほしい、考えることの楽しさを知って欲しいと思っています。頭の体操をするつもりで参加してみてください。</p>				

7	教科	数学	担当者	工藤 浩仁〔今年度 高2を担当〕	
	講座名	場合の数で差をつけよう！～本校中学入試問題から～		講座番号	1-G, 2-G
	<p>本校の中学入試問題には、大問3に「場合の数」の分野の問題が「出題され続けて」います。にも関わらず、正答率はあまり高くありません。受験生にとっては、とても苦手な分野のようですが、逆に、この分野をおさえれば、チャンスは広がると考えられます。本校の過去の問題をベースにして、「場合の数」の解法を楽しく学んでいき、算数が得意科目になれば素晴らしいことですよね。そのようなきっかけがつかめるような講座であることが目的です。ただ、念のため申し上げますが、来年度も本校で「場合の数」が入試で出題されるかどうかは、保証しておりません。</p>				

8	教科	理科	担当者	小川 太朗〔今年度 中1を担当〕	
	講座名	モノの三態		講座番号	1-H, 2-H
	<p>この世の中には途方もない種類の「モノ」があります。これらモノは、そのモノの温度によって状態が変わります。状態には固体・液体・気体の三つがあり、これらをまとめて「三態」といいます。普段は気体として存在する二酸化炭素や酸素・酸素を冷やしたら、液体や固体になるのでしょうか？固体として存在する金属も暖めたら液体になるのかな。実際に確かめてみませんか？</p>				

9	教科	理科	担当者	余宮 賢〔今年度 高2を担当〕	
	講座名	燃やせ！ 法政魂！		講座番号	1-I, 2-I
	<p>皆さんは、「モノが燃える」ということが、「モノ」と空気中の「酸素」との化学反応によって起きているということをご存じですか？知っての通り「酸素はモノが燃えるのを助ける性質」を持っていますが、その条件によって「燃え方」が変化することは知っていますか？例えば、「二酸化炭素の中でモノは燃えない」と多くの授業では習いますよね？でも本当にそうなのですか？条件を変えて試してみたことはありますか？今回の「燃やせ！ 法政魂！」では、条件を変えるとモノがどのように燃えるのか、小学校ではあまり見ることもない実験を通じて「考えて」みましょう。法政大学中学校の理科の授業では、自分から進んで考えること、予測してみることに、結果と予測を比較してみることに…こういったことを大切にしています。皆さんも、法政中学の一員となり、一緒に「モノが燃える」ということがどういふとか、考えてみませんか？ そろそろ！私たちと一緒に「法政魂を燃やす！」のです。</p>				

10	教科	技術	担当者	上山 達典〔今年度 中2を担当〕	
	講座名	電気自動車の製作		講座番号	1-J, 2-J
	<p>親子2名1組で、単3電池で動く電気自動車の模型を製作します。歯車や、モータ、スイッチ、フレーム、タイヤなどを組み合わせて製作します。時間があれば、授業の最後に全員でレースを行い、速さを競ったり、速く走らせるにはどうすればよいか考えます。</p>				

11	教科	英語	担当者	Jennifer Borio〔今年度 高1、高3を担当〕
	講座名	Hosei Promo English Class		講座番号 1-K, 2-K
	<p>The goal of this class is to show students and parents that learning practical English is important and that students can enjoy doing this. Helping the students to gain confidence in English communication classes is the teacher's job. We will study basic introduction expressions, learn some new vocabulary and do enjoyable pronunciation exercises. No matter how much or how little English your child already knows, he or she will leave this class feeling confident that English classes in Hosei are educational and enjoyable. この授業の目的は、生徒とその保護者の方々に実用的な英語を学ぶ重要性と、生徒たちが英語を学ぶ上で楽しむことができることを理解してもらうことにあります。英語の授業に参加し、生徒に自信をつけさせることは教員の役目です。今回は自己紹介で用いる基本的な表現といくつか新しい単語を覚え、楽しみながら発音の練習をします。お子様がどの程度英語を知っているかに関係なく、この授業が終わるときには法政の英語の授業が教育的かつ楽しめるものだと自信を持ってお帰りになれることと思います。</p>			

12	教科	英語	担当者	齋藤 直樹〔今年度 中3を担当〕
	講座名	Let's Enjoy English!		講座番号 1-L, 2-L
	<p>Can you speak English? If not, it's OK. I'm sure you can enjoy using English with us! 法政中学の授業では、実際のコミュニケーションに役立つ英語教育を心掛けています。今回の授業では、その一部を体験していただきます。小学校で学んだ英語の知識を使っていろいろな課題に挑戦し、英語を使う楽しさ、知的な楽しさを味わってもらえたらと思います。</p>			