

立教新座中学校・高等学校 オープンキャンパス2024 プログラム一覧

2024/6/10 現在

企画名	内容	対象	1回の定員	2024/6/10 現在				
				1限 10:00 ~ 10:45	2限 11:00 ~ 11:45	3限 12:00 ~ 12:45	4限 13:00 ~ 13:45	5限 14:00 ~ 14:45
学校説明会・キャンパスツアープログラム								
中学校 学校説明会	立教新座中学校の特長をわかりやすくご説明します。	開わない	300名	◎		◎		
高等学校 学校説明会	立教新座高等学校の特長をわかりやすくご説明します。	開わない	250名			◎		◎
卒業生による学校説明会	卒業生たちが中高生活を振り返って話をします。	開わない	80名		◎		◎	◎
キャンパスツアー	中高生が生徒の視点で本校キャンパスをご案内します。	開わない	—	◎	◎	◎	◎	◎
体験プログラム								
体験授業								
【国語】 図書館探検	図書館を舞台として、探検の旅に出よう！（調べ物を行います）	小学4～6年生	10名		◎		◎	
【国語】 動物を昔の字で書いてみよう	昔の動物をどのような文字で書いていたのでしょうか。昔の漢字で動物を書いてみましょう。	小学1～6年生	20名		◎			
【国語】 日本の漢字・中国的漢字	現在中国で使われている漢字を見たことがありますか？「你好」「謝謝」「再见」……etc. 日本の漢字との比較を通して漢字の特徴を知るとは、日本語を知ることにも、国語を学ぶことにも大いに役立ちます。「漢字の世界」の一部と一緒に体験してみましょう。 歓迎参加！（※中国語の知識は一切必要ありません。）	小学4～6年生	30名		◎			
【社会】 まちづくりを考える ～特産品新商品開発で地域活性化～	立教新座中高のある新座市の地域活性化事業に取り組んでみましょう。まちづくりには様々な方法があります。この授業では、新座市の特産品を使用した新商品開発によって、新たな新座ブランドを作り上げ、新たな地域づくりに挑戦します。	小学4～6年生	30名		◎		◎	
【社会】 京都・歴史の謎にせまる	観光ガイドブックでは分からない、京都に隠された歴史の謎を解き明かします。	小学6年生 中学1～3年生	30名		◎		◎	
【社会】【理科】 池袋まで到達せよ！	防災学習を体験してみましょう。地震や台風などの大規模災害に見舞われたときに、立教学院の2つのキャンパスの間を安全に移動するにはどうしたらよいのでしょうか？ 各自治体が公表しているハザードマップを読み込みながら、皆でより安全な道筋を見つけましょう。 ※この授業に参加するためには事前学習が必要です。詳細は受講決定後、個別にご案内します。	中学1～3年生	20名	◎				
【数学】 石取りゲーム～必勝法を考えよう～	2人1組になり、「石取りゲーム」で対戦します。その対戦の過程から、論理的に必勝方法を考えます。	小学4～6年生	16名	◎				
【数学】 多面体について調べてみよう	本校の授業で使っている教材を使い、自由に立体模型を作ります。作った立体の考察を通して数学的な発見をします。中学1年生の「図形」の授業をぜひ体験してみてください。	小学4～6年生	16名		◎		◎	
【数学】 直角三角形の不思議	パズルを通じて直角三角形の秘密に迫ります。君はこの謎を解き明かすことができるかな？ ミステリーハンターよ、集え！ お父さん、お母さんもみんなで、ふしぎ発見！	小学4～6年生	12名					◎
【数学】 数の見分け方～倍数を判定しよう～	自然数の倍数にはさまざまな特徴が見られます。なぜ、そのような特徴を持っているのかを、数式を用いて論証してみましょう。最終的には、7の倍数の判定法を導き出したいと思えます。 本講座は「文字式の計算（中学1～2年生）」の知識のみで理解可能な内容です。	中学1～3年生	30名	◎			◎	
【数学】 Geogebraで空間図形をかこう	「Geogebra」というアプリを利用して、平面や立方体などさまざまな立体図形をかいてみましょう。	中学1～3年生	12名		◎			◎
【情報】 合成写真を作ってみよう！	Photoshop Elementsで、自分の写真を使った合成写真を作ってみましょう。合成写真のしくみや画像の原理などを理解することができます。 当日、会場での体験授業内に写真撮影を行い、その写真を使用します。 作品は当日印刷してお渡しします。楽しみにしてください。	小学5～6年生	10名		◎			◎
【情報】 プログラムで宝探し！	高校の「情報Ⅰ」にて学ぶプログラムについて簡単なもので体験してみましょう。 使用するプログラミング言語は、画面上のキャラクターを動かして線を描いていくものです。 画面上にいるカメを動かす命令文を組み合わせて、動かし、宝探しをしてみましょう。	小学5～6年生	20名	◎		◎		
【情報】 プログラミングでロボットを動かそう	プログラミングを行い、球形のロボット「Sphero」を思い通りに動かしましょう。 作成したプログラムはロボットの動きに反映されます。そのため、プログラミングに初めて触れる人でも楽しく、分かりやすく体験をすることができます。	中学1～3年生	10名	◎		◎		
【理科】 “燃える”を考えてみよう	燃えるようすを観察し、わかることを確かめながら考えてみよう。そしてドキドキを体験してみよう。	小学3～6年生	24名				◎	◎
【理科】 ボトルアクアリウムで考える生態系のしくみ	植物と動物のつり合いがとれた生態系を瓶の中に再現する、「ボトルアクアリウム」づくりを体験し、生物のはたらきによって成り立つ生態系での「物質循環」のしくみについて考えます。	小学1～6年生	10名				◎	
【理科】 生物のミクロの世界	顕微鏡を使い、生物のミクロの世界を探検してみましょう。	小学5～6年生 中学1～3年生	32名	◎				
【理科】 銅の化合物は何色？	銅の色といえば、10円玉の色を思い浮かべますが、では銅の化合物は何色でしょうか？ 実はさまざまな色があります。実験によってそれを確認してみましょう！	中学1～3年生	24名	◎	◎			
【英語】 中1・英語授業体験	日本人教員による中学校の英語の授業を体験してみましょう。	小学1～6年生	18名		◎		◎	
【英語】 中学生の「英会話」授業体験	ネイティブスピーカー教員による中学生の英会話授業の体験をしてみましょう。	小学5～6年生	16名		◎		◎	
【英語】 映画の英語	映画を素材として、どんな楽しい授業が展開できるか発表します。	中学1～3年生	30名				◎	
【英語】 高校生の「論理・表現」授業体験	ネイティブスピーカーの教員が担当します。高校生が扱うテーマの中から中学生の皆さんにとってなじみのあるものを選びます。英語の表現、会話を中心とした高校の授業を体験してみましょう。	中学2～3年生	24名		◎		◎	
【宗教】 宗教って何？（小学生向け）	多くの受験生、保護者の方が不安に感じている宗教科の授業を実際に体験していただけます。 キリスト教やイエスの面白さ、不思議さを体験していただく企画です。	小学4～6年生	20名		◎			
【宗教】 宗教って何？（中学生向け）	多くの受験生、保護者の方が不安に感じている宗教科の授業を実際に体験していただけます。 キリスト教やイエスの面白さ、不思議さを体験していただく企画です。	中学1～3年生	20名				◎	
クラブ体験								
空手道部体験 ※中学生対象	空手道は危険という印象があるかもしれませんが、印象が変わります。基本・移動・ミット打ちなどを部員と一緒に体験します。 ※初心者・経験者向け	中学1～3年生	18名					13:00～14:30
立教新座バレーボール教室	ハイキュー!!でおなじみ「バレーボール」という競技はご存じですか？ボールを相手コートに落とす競技です。ただし、ボールは持ってはいけない、1人2回連続で触ってはいけないなどのルールがあります。面白そうでしょうか？世界のバレーボールをぜひ体験しにきてください。	小学生4～6年生 中学生1～3年生	30名		◎			
発表・展示・個別質問 など ※上記プログラムに予約した方が自由に参加できます。								
模擬チャペル・アワー	普段、生徒たちが参加している礼拝を実際に体験してみましょう。	開わない	—	◎				
個別質問コーナー	入学後の学校生活や入試のことなど、本校に関するご質問があればお気軽にお声掛けください。	開わない	—					10:00～15:00
アメリカンフットボールに触れよう	防具を着て写真を撮りませんか？ 日本でのアメリカンフットボールのルーツ校である立教RUSHERSのユニフォームを着ていただけます。	開わない	—				◎	◎
鉄道研究会	模型体験運転、クイズ大会、模型製作講座その他展示を行っています	開わない	—					9:00～15:00
吹奏楽部 ミニコンサート	吹奏楽部による演奏を行います。	開わない	140名					◎
高校英語部プレゼンテーション	高校生が訴えたいこと、興味をもっていることを英語でプレゼンテーションします。スライドで視覚に訴え、日本語でも説明もするのわかりやすい企画です。	開わない	40名			11:00～12:00		14:00～15:00
海外研修展示	本校で実施している海外研修を紹介します。	開わない	—					9:30～15:00
高校生による留学体験発表	本校では、イギリスのコリヤーズ・カレッジとオーストラリアにあるブライトン・グラマラー・スクールへのワンタム留学や、アメリカ、セント・ポールズ・スクールへの長期派遣留学を実施しています。今回は、コリヤーズ・カレッジとブライトン・グラマラー・スクールに留学した生徒が体験を発表します。	開わない	—			◎		
国語科・数学科・社会科による展示	社会科校外学習の紹介（見学のポイントや、生徒の様子、学習の成果のまとめ、『校外学習の菜』の展示など）、自由研究の優秀作品やクラス文集の掲示など、社会科・国語科・数学科の教育活動を紹介します。	開わない	—					9:30～15:00
【情報】 教科展示	「情報Ⅰ」の授業で使っている教科書や生徒の作品を展示するほか、旅行記動画の優秀作品を再生します。	開わない	—					9:30～15:00
【理科】 自由研究と海外研修旅行の発表	昨年度S.P.F.(文化祭)で発表した生徒たちの自由研究とフィンランドでの理科海外研修旅行について発表を行います。（入退場自由です）	開わない	—			◎		
生徒ホール(学食・売店)のご案内								
学食体験	普段生徒が食べているランチメニューを提供いたします。 ※提供数に限りがあります。営業時間内でもなくなり次第、終了いたします。 ※お支払いは現金のみ。クレジットカードや電子マネー、スマホ決済等、現金以外のお支払いは対応しておりません。	開わない	数量限定					11:00～13:00
立教オリジナルグッズ・軽食 販売	売店では、立教オリジナルグッズや軽食・飲料を販売します。 ※お支払いは現金のみ。クレジットカードや電子マネー、スマホ決済等、現金以外のお支払いは対応しておりません。	開わない	—					9:30～15:30