

立教新座中学校・高等学校 オープンキャンパス2026 プログラム一覧

2026/6/12 現在

企画	内容	対象	申し込み	1回の定員(名)	2026/6/12 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。	問わない	要予約	300	◎		◎		
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。	問わない	要予約	250			◎		◎
卒業生による学校説明会～僕らの母校～	高校卒業後、10年前後の卒業生たちがパネラーとなり、立教新座について語り合います。	問わない	要予約	80		◎		◎	◎
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。	問わない	要予約	32	◎	◎	◎	◎	◎
校長講演(保護者向け)	塩見牧雄校長による講演を行います。保護者向けの内容です。	問わない	要予約	100		◎		◎	

体験プログラム

【国語】詩に親しむ	いくつかの詩を読み、ことばを使った表現の面白さを考えます。	小学4～6年生	要予約	20					◎	◎
【国語】自分の干支を昔の文字で書いてみよう	昔の人々は動物の姿をもとに文字を絵のように作りました。その不思議でかっこいい形をまねて、自分の干支を表現してみよう！	小学1～6年生	要予約	20		◎				
【国語】図書館探検	図書館で調べ物を体験します。	小学4～6年生	要予約	10	◎		◎			
【社会】星に願いを～伝統行事・七夕のわらひ～	日本の伝統行事である「七夕祭り」のルーツを、歴史をさかのぼって楽しく学びましょう。いにしへの七夕かざりを作る簡単な工作にもチャレンジします。	小学1～6年生 中学1～3年生	要予約	20		◎			◎	
【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	要予約	30		◎				◎
【社会】中国の農業書を読んでみよう	漢文で書かれている中国の農業書を参加者全員で読んでみます。漢字がたくさん出てきますが、恐れることはありません。私たちの日常生活と農業書のつながり、皆さんと一緒に体験しましょう。	小学5～6年生	要予約	20	◎				◎	
【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	要予約	16	◎					
【数学】多面体について調べてみよう	本校の授業で使用している教材を使い、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	要予約	16		◎			◎	
【数学】直角三角形の不思議	パズルを通し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、楽しめよう！	小学4～6年生	要予約	12						◎
【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います。本講座は「文字式の計算(中学1～2年生)」の知識のみで理解が可能な内容です。	中学1～3年生	要予約	30	◎				◎	
【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	要予約	10					◎	◎
【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よう。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。画面上にのびるカメラを動かす命令文を組み合わせて、動かし、宝探しをしてみよう。	小学5～6年生	要予約	20	◎		◎			
【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	要予約	10	◎	◎				
【情報】AIで音楽をつくってみよう	AIを使って歌詞とメロディを生成し、世界にひとつだけのオリジナル曲を作ります。どんな指示(プロンプト)を出さかで結果が大きく変わるのAIの面白さ、自分のアイデアとAIの力を組み合わせながら、音楽づくりの新しい可能性を体験しよう！	中学1～3年生	要予約	16		◎				
【理科】ボトルアクアリウムで考える生態系のしくみ	植物と動物のつりが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	要予約	10					◎	
【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ます。	小学5～6年生	要予約	24					◎	
【理科】交通信号反応を見よう	覆水盆に戻らず・・・ということわざがあるように、日常においては一度起こったことは戻りません。しかし、化学の世界では覆水盆に戻ることもあります！ 今回の体験授業では、その一例として交通信号反応を実際に体験し、そのしくみを解き明かしたいと思います	小学4～6年生	要予約	24	◎		◎			
【理科】染色体を観察してみよう	ふだん目にするのでできないミクロな世界をのぞいてみよう！	中学1～3年生	要予約	16		◎				
【理科】「われ」をつくって調べよう	建物に見立てたポンジのわれ方について、理科の知識をつかって考えます。	小学1～6年生	要予約	20	◎					
【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を体験してみませんか。英語力に自身がなくても大丈夫。不安を覚えている人こそトライしてみてください！	小学5～6年生	要予約	16		◎			◎	
【英語】中1英語授業体験	日本人教員による中1英語の体験授業です。特に英語力が必要ありません。不安な人こそぜひトライしてみてください！	小学4～6年生	要予約	18		◎			◎	
【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んでいます。英語の表現、会話を中心とした高校の授業を体験してみよう。	中学2～3年生	要予約	24	◎		◎			
【英語】映画の英語	映画を通して楽しい授業を行います。	中学1～3年生	要予約	30					◎	
【宗教】宗教って何？(小学生向け)	キリスト教の神さまには姿、形がありません。(「口」も「目」も)なぜ？その理由を簡単な実験をおして皆さんと考えていきたいと思ひます。	小学4～6年生	要予約	20		◎				
【宗教】宗教って何？(中学生向け)	残された3冊の古文書。わずかな手がかりから最古の古文書を推理してみよう。ところで、これって宗教の体験授業？実は、この推理ゲーム、キリスト教が長年積み重ねてきた研究テーマを応用したもの。皆さんもぜひ研究者になっつつもりで挑戦してみてください。	中学1～3年生	要予約	20					◎	

クラブ体験

ラグビー体験 ※小学生対象	ラグビー部の高校生とラグビーボールで遊びましょう！ ※初心者向け 屋内(体育館)での実施となります。 <服装>運動できる格好 <持ち物>着替え、タオル、飲み物	小学生1～6年生	要予約	20						⇔
空手道部練習体験 ※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。危険はとくになく、基本、移動、ミット打ちなどを一緒に体験します。 <服装>運動できる格好 <持ち物>着替え、タオル、飲み物	中学1～3年生	要予約	20						⇔

自由見学

自由見学	校内を自由に見学できます。「学校説明会・キャンパスツアー」、「体験授業・クラブ体験」への参加はできませんが、「発表・展示・個別質問」は参加いただけます。1名のお申し込みでもご家族様何名でもご来校いただけます。	小学1～4年生 規定 中学1～3年生		50組 50組						⇔
------	--	--------------------------	--	------------	--	--	--	--	--	---

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。

ARで巡る！立教新座スタンプラリー	敷地内の6つのスポットでARコンテンツを体験して、デジタルスタンプを集めよう。	問わない	-							⇔
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よう。	問わない	-		◎					
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。	問わない	-							⇔
クイズで図書館巡り！	館内を回りながら図書館を知ろう！	問わない	-							⇔
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、キャッチボールなどの体験をしていただけます。	問わない	-		◎	◎				⇔
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。	問わない	-							⇔
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。	問わない	-	140						◎
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だからわかりやすい企画です。	問わない	-	40		⇔		⇔		
留学案内	本校で実施している海外研修を紹介します。	問わない	-							⇔
国語科・数学科・社会科による展示	国語科、数学科、社会科の教科活動を紹介します。クラス文集や自由研究、校外学習の菜などを展示しています。	問わない	-							⇔
【情報科】教科展示	情報の授業で使用し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。	問わない	-							⇔
【理科】自由研究発表	昨年度の文化祭で発表した生徒達の自由研究の発表を行います。(入退場自由です)	問わない	-							◎
映像による立教新座紹介(休憩場所)	休憩場所としてお使いください。学校紹介の動画を視聴いただけます。(入退場自由です)	問わない	-							⇔

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、交通系電子マネーのみ。クレジットカード、スマホ決済系、現金以外でのお支払いは対応しておりません。	問わない	-	数量限定						⇔
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、スマホ決済系、現金以外でのお支払いは対応しておりません。	問わない	-							⇔