



体験授業 〈IBクラス対象〉

考えることが、 学びになる。 IB体験。

～まだ知らない学びへご招待～



考えるって、こんなに面白いんだ。

その瞬間を体験できる、
玉川学園IB公開体験授業。



IBは、もっと身近な学びです

IBと聞くと「難しそう」「特別な学び」という印象があるかもしれませんが、しかし実際は、そのどちらでもありません。

必要なのは、ただひとつ。「知りたい」「やってみたい」という気持ちだけです。

英語経験に関わらず、どなたでも参加できます。5教科をベースにしながらも、一般的な授業のイメージとは少し異なる学びです。まずは、その違いを体験してみてください。

体験できるのは、“正解のない学び”

正解を探す学びではなく、自分で問いを立てる学びを一緒に体験しましょう。



ABC



開催日

事前申込受付中(要予約)

5/23 ± 10:00～12:00

7/18 ± 10:00～12:00



お問い合わせ：玉川学園 学園入試広報課（月曜～金曜 / 9時～17時）
TEL：042-739-8931 〒194-8610 東京都町田市玉川学園 6-1-1

詳しくはこちら >



2026年度 玉川学園 中学・高校受験用 体験授業〈IBクラス対象〉

- ・英語話者の授業は英語で行います。
- ・2つの講座をお選びいただけます。2つ目の講座の時間帯に個別相談もお選びいただけます。

5/23(土) 10:00~12:00〈要予約〉 会場:K-12東山校舎

***Web申込期間:4月20日(月)~5月22日(金)**

講座名	授業内容
動いて考えて、未来をつくろう！～IB チャレンジ～ (IB Core)	考える力・伝える力・協力する力を使って、ミッションに挑戦します。IBの学び方(ATL)やLearner Profileを体験しながら、「どのように学び、どのように社会と関わるか」を楽しく学びます。
本の世界にとびこもう！～広がる考え方チャレンジ～ (英語)	物語の中に入り込んで、あなたならどうする？登場人物の気持ちや行動をヒントに、いろいろな考え方を発見する授業です。
想像の扉をひらこう！～絵から生まれる物語づくり～ (国語) [授業言語:日本語]	この絵の中では何が起きている？自由な発想でストーリーを考え、友だちと共有する楽しい国語の授業です。
話して・描いて・書いて楽しむ大冒険！～言葉と文化を味わう中国語体験～ (中国語) [授業言語:日本語]	言葉と文化を一緒に味わう、ワクワクの中国語体験です。
チームで挑む算数ミッション！～考えて協力するゲームチャレンジ～ (算数数学)	スーパーTやジェパディ、タングラムなど、ゲーム感覚で楽しみながら数学の面白さを体験します。仲間と一緒に考え、協力しながら、「できた！」「分かった！」を実感できる授業です。
動き出すエネルギー！～光・音・動きのひみつを探ろう～ (理科)	実験を通して、光・音・動きなどの変化を楽しく学びます。
ビリビリの正体を探ろう！～電磁気を作って比べて大実験～ (理科)	どうすれば強くなる？どんな工夫ができる？を考えながら、実際に作って試してみます。さらに、「どうやって強さを比べる？」をテーマに、作って・試して・考える、楽しさが詰まった授業です。
最強の紙飛行機をつくれ！～デザインで変わる飛び方のひみつ～ (美術・デザイン)	紙飛行機をデザインしながら、形やバランスを工夫して、自分だけの最強のペーパープレーンをつくりまします。デザインの工夫で飛び方が変わるおもしろさを体験しながら、楽しんで学べる授業です。
世界のひみつを探ろう！～よりよい未来をつくるアイデアチャレンジ～ (社会) ※中学2年生以上	シエラレオネ、スーダン、バングラデシュの3つの国をテーマに、「どうすればよりよくなるのか？」を探り、自分たちなりのアイデアを出していきます。世界の現実を知り、考え、行動につなげる、探究型授業です。
キミが社長だ！レモネードチャレンジ！～売れるしくみとお金を学ぼう～ (社会) ※中学2年生以上	レモネードスタンドを使って、ビジネスの世界に挑戦します。「いくらで売る？」「どうしたら売れる？」などを考えながら、価格・需要・利益といった経済のしくみを楽しく学びます。

7/18(土) 10:00~12:00〈要予約〉 会場:サイテックセンター

***Web申込期間:6月15日(月)~7月17日(金)**

講座名	授業内容
伝わるって楽しい！～ゲームで学ぶIB英語体験～ (英語)	ゲームやミッションを通して、「伝わった！」「分かった！」という成功体験を積み重ねながら、英語でコミュニケーションする楽しさを体験します。正しい文よりも「伝えようとする気持ち」を大切にする、IBならではの英語の授業です。
自然にかくれたルールをさぐる！～パターンと数の関係～ (算数数学)	身のまわりにあるパターンを観察しながら、数のルールを見つけていきます。「どうしてこうなるの？」を考えながら、代数を使って自然の不思議にせまる授業です。
その予想、ほんとうに正しい？～実験で発見するふしぎな世界～ (理科)	あなたの予想をくつがえす、不思議の世界へ！「予想→実験→考える」を体験します。見て、考えて、発見する授業です。
お菓子の値段にひみつあり！～楽しく学ぶお金としくみ～ (社会)	身近なお菓子を使って、値段がどうやって決まるのかを楽しく調べます。グラフにして考えることにもチャレンジします。
地球を守る発明家になろう！～アイデアで未来を変えるチャレンジ～ (社会)	環境問題をテーマに、いろいろな立場(人・動物・自然)になって考えながら、よりよい解決方法を見つけていきます。
葉っぱから色が生まれる！？～藍染めでふれる自然と伝統の技～ (手芸) [授業言語:日本語]	葉からどのように色が生まれるのかを体験しながら、布を染めていきます。どんな模様になるかはやってみてのお楽しみ。自然の力と伝統の技にふれながら、ものづくりの楽しさを味わえる特別な体験授業です。
似顔絵がぐっと上手になる！～顔を描くコツを楽しく学ぼう～ (美術)	ちょっとしたコツで、ぐっと上手に見えるのがポイント。観察して、考えて、描いてみることで、自分だけの作品を完成させる授業です。

※講座内容を変更または中止する場合がございます。ご了承ください。