

予約開始日6月14日(水)

OPEN SCHOOL

2023年
7/22(土) 7/29(土) 10:00~
受付開始9:15~

自由ヶ丘学園の
「特色ある授業」を
体験してみよう!

※授業内容は裏面をご確認ください



SCHEDULE

オープニング
部活発表・挨拶
10:00~10:20

体験授業
1時間目
10:30~11:00

体験授業
2時間目
11:15~11:45

個別相談
施設見学
(希望者対象)
11:45~

※体験授業の時間帯に、保護者対象ミニ説明会もあります

参加希望の方は本校HPよりお申し込みください

※準備の都合上、ご予約は前日12:00までをお願いします。

自由ヶ丘学園高等学校
JIYUGAOKA GAKUEN HIGH SCHOOL

◎ 東京都目黒区自由が丘2-21-1

🚶 東急東横線・大井町線「自由が丘」駅徒歩7分

☎ 03-4330-2530 (広報部) 🌐 <https://www.jiyugaoka.ed.jp/>





体験授業内容

1限10:30-11:00 2限11:15-11:45

1. 2限とも同じ内容で7つの授業を実施します。

1限に1つ、2限に1つ、受講したい授業を選んでください。

※各授業定員制（定員に達し次第受付終了）

| 7月22日（土） | 授業内容 |
|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 国際教養プログラム 「アイドル」を国際教養的視点から考えよう！ -YOASOBI「アイドル」English version から始まる国際教養- | YOASOBIは、多くの英語歌詞を公開している音楽ユニットの一つです。「アイドル」English versionから始まって、国際教養的な視点から古今東西の世界中のアイドルを鑑賞してみましょう。そこから見えてくる「アイドル」の意味とはなんのでしょうか！？ |
| 生命科学探究 生き物について学ぼう | マイクロメーターを使って、一定距離の間を流れる血球の速さを測り、流速を算出してみよう。温度などの条件を変えたとき、血流にどのような変化をあたえるだろうか？この機会に「生命」に対する理解を深めてみましょう！※生きたメダカを使用します※ |
| STEAMプログラム 世界が目にするSELを体験しよう AIが普及する社会で求められるスキル | AIが普及する社会では、人間の役割が大きく変わります。それに備えて世界の教育は100年に一度の変革を迎えており、社会性と情緒のスキルの注目が集まっています。この授業では世界が目しているSEL※の授業を体験します。 <small>※SELとはSocialEmotionalLearningの略称。自己理解、社会性、共感性、感情抑制力などの育成を行うプログラム総称。</small> |
| プログラミング 目標の達成や夢の実現を現実的に する考え方を学ぼう！ | プログラミングソフト「Scratch」を使い、「論理的思考」を学びます。論理的思考とは物事に対して筋道を立てて考える事で、夢や目標を達成するために大切な考え方です。この機会に是非一度一緒に学んでみましょう！ |
| スポーツ科学 プロのアスレティックトレーナーと 一緒に楽しくエクササイズ！ | 自由ヶ丘学園には専属のアスレティックトレーナーが常駐しています。効果的なストレッチや筋力アップに関して、プロのトレーナーと一緒に、実演を交えながら楽しく学んでみませんか？最新のトレーニングマシンを使用し、簡単かつ最新のトレーニングを行います。室内シューズをご持参のうえ、運動のできる服装でお越しください。 |
| 地球環境探究 危ない、海の仲間を救え！身の周りにある ゴミを題材に 海洋汚染を考えよう | 海岸に打ち上げられた漂着物を見ると、海から打ち上げられたものや河川を通じて流れ着いた木の葉や流木に混ざって、プラスチック容器やビニール袋、空き缶など、人間生活から出たものが多く見られます。一緒に海洋汚染について考えよう。 |
| Rhythm! Claps! Cups! ボディパーカッションで遊ぼう！ | 音楽の三大要素の1つであるリズムにフォーカスして、自分の身体やコップなど身近なものを使ってリズムアンサンブルにチャレンジします。手の使い方や音楽、複数人での合わせ方など、身体を動かし楽しみながらリズムを体感してみましょう！ |

| 7月29日（土） | 授業内容 |
|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 異文化コミュニケーション Jiyugaoka- Cafe and Dessert | みなさんはカフェが好きですか？自由ヶ丘といえばおしゃれなお店やカフェですよ！自由ヶ丘の街の特徴をトピックに、英語で会話しましょう！Don't be shy! Don't be afraid of mistakes! Let' speak English! |
| デザイン工学探究 ぐちゃぐちゃを楽しもう！スタンフォード・ デザインスクールの授業を体験 | AIが普及する社会では人間の役割が大きく変わり、人間の創造性の重要性が指摘されています。本授業では、英語で実施されている世界的に有名なデザインの授業を日本語で体験してもらいます。 |
| スポーツ心理学 『本番に強くなるう！』 ～スポーツ心理学から考える ルーティーンについて～ | イチロー選手が打席に入る時...五郎丸選手がフリーキックを蹴る前...一流アスリートはプレッシャーのかかる場面で自分の力を発揮するために、ルーティーンを用いて心理状態を整えます。ルーティーンについて学び、本番に強い人になりませんか？ |
| 日本文化探究 この看板なんて読む？ | ひらがな、カタカナ、漢字、アルファベットと日本ではたくさんの文字が使われています。そんなたくさんある文字を一通り皆さんは読めるはずですが、町の中には見慣れない文字の載っている看板が！この講座では町中で見ると、見慣れない文字の謎を探っていきます。 |
| 哲学探究 身近なものから「哲学」しよう | 「哲学」と聞くと何を思い浮かべますか。この授業では、身近なものを取り上げて、中身について深く考え、参加者で議論していきます。とことんまで深く考え、みんなが納得するまで議論するという「哲学的思考」から何が生まれ出されるのか、体験してみましょう。 |
| 理科実験探究 ラバランプを作ろう | 幻想的なインテリアであるラバランプ。あの独特の動きには化学現象が関わっています。実験室でラバランプを作ってみませんか？ 原理がわかればご家庭でも作れます！化学の力を使って自分だけのラバランプを作り、不思議な泡のダンスを楽しみましょう。 |
| 気軽に楽しくLet's Dance 音楽に合わせて身体を動かしてみよう！ | 短い簡単な振付を参加者全員で踊ります！最後には作成したグループごとに、発表会も行う予定です。ダンスが初めての方も、得意な方もみんなで楽しみましょう！室内シューズをご持参のうえ、運動のできる服装でお越しください。 |