

2026年4月

# 「吉祥寺学園」へ

KICHIJOJI GAKUEN

## 生まれ変わる

隈研吾氏  
デザイン・設計



(c)Designhouse

### Profile

世界的建築家、東京大学特別教授、名誉教授、日本芸術院会員、日本芸術院賞、恩賜賞受賞。現在世界中の50を超える国々から美術館、ホテルなど500以上の案件が殺到しています。

## インターナショナルスクール

INTERNATIONAL  
SCHOOL



**小中高**の一貫校、2027年開設予定!

小、中(学校教育法第一条校)の義務教育をしっかり学習!

高等専修部で高卒と同等の資格取得!

国内外の大学受験ができます。

世界的建築家・隈研吾氏の元には、世界中美術館、ホテル、世界的企業の本社など500以上の案件が殺到しています。そんな中、本学園のデザイン・設計をお引き受けいただきました。隈研吾氏のもと、隈研吾建築都市設計事務所の約400人のスタッフの中でも各部門のトップ精鋭が吉祥寺学園に集結。

**米**国**英**イギリス**瑞**スイス**独**の  
ボーディングスクールにも無い唯一無二  
の私立学校を目指してプロジェクト  
を進めています。

# 吉祥寺学園 初等部 校舎が生まれ変わる

## area 1 音楽ホール



2030年竣工予定

隈研吾氏デザイン。

収容人数 400 人の本格音楽ホールを新設予定。

本校在籍のプロの音楽家たちの演奏、歌唱は勿論、外部からプロのオーケストラやミュージシャンを招いての音楽鑑賞会を予定しています。

## area 2 新しいコンセプトの図書館

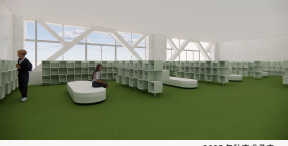


2025 年秋完成予定

図書室を 3 階から 1 階へ移動し、従来の 2 倍以上の広さへ拡張。子供たちがよりアクセスしやすく、ゆっくりと自分の興味を深められる図書室へと生まれ変わります。

隈研吾建築都市設計事務所がデザインの新しいコンセプトの本棚、家具を配置し、子供たちの好奇心を刺激します。校舎 1 階に位置する図書室はシューロッカーと同様に、緑のカーペットで子供たちが安心して本を楽しむ空間に。

## area 3 シューズロッカーエリア



2025 年秋完成予定

シューズロッカーエリアを含めた校舎 1 階を鮮やかな緑のカーペットで一新。

純白の特注シューズロッカーの横にはサイドベンチを設置し、子供たちの靴の着脱をサポートします。

## area 4 医師・看護師常駐のメディカルルーム新設



2025 年秋完成予定

在校生が完全無料で利用できるメディカルルームを校舎内に新設します。

小児科医、小児外科医、整形外科医、耳鼻咽喉科医が交代で毎日常駐。

(看護師も 2 名常駐)



2025 年秋完成予定

インフルエンザを含む各種検査や迅速な処置に対応し、常備薬を備えることで、

お子様の健康を最優先にお守りします。

# 吉祥寺学園 初等部 校庭が生まれ変わる

POINT

1

## 桜の木、桃、 枇杷、オリーブの木、 人工芝のグラウンド



2025 年度完成予定

隈研吾建築都市設計事務所の植栽チーム（世界中の美術館などで日本庭園もデザイン設計）が手がけた桜の木と枇杷、柿、梅、オリーブ、ブルーベリーなど実のなる木を多数植え、児童に学校で四季を感じてもらいます。

## 運動場が全面プロ仕様の 人工芝に生まれ変わる

POINT

2



プロ野球、プロサッカーチームも採用する業界トップシェアを誇る住友ゴムの人芝「ハイブリッドターフ」を導入。天然芝のような感触と高い安全性、耐久性を兼ね備えた、次世代の高機能人工芝です。

POINT

3

## 茶室、足湯、 日本庭園を新設



2026年度完成予定

安土桃山時代から何百年と日本に根付く伝統文化を、隈研吾氏デザインの日本庭園、足湯、茶室を用いて、幼少期から体験する事で、深く理解し、日本人としてのアイデンティティを育みます。茶室は安土桃山時代に豊臣秀吉が作った「黄金の茶室」を隈研吾氏がリメイク。本物の純金（24K 金箔）で「現代版黄金の茶室」を製作予定。

足湯は ASD 児と普通部クラスの子供たちが一緒に入る事で、互いの共感から情動調律の発達を促し、ASD 児の情緒ステージを上げる効果が強く期待されると、小児精神科医からも絶賛いただいています。

# インクルーシブ教育 パイオニア

## 新しい取り組みスタート！



### 01 クールダウン ルームを新設



クールダウンエリアは、子どもが気持ちを落ち着けたり、感情を整理したりするためのスペースです。一時的に環境を離れることで心をリセットし、安心して活動に戻ることを目的としています。

02

### ASDクラスと 普通部クラスは 一緒に遊び、学ぶ

1 年生から 6 年生までの ASD クラスと普通部クラスが 1 つのチームとなり、隔週で一緒に学び、遊ぶ授業を新たに実施する予定です。

「足湯」も取り入れ、児童の情動調律の発達と情緒の成長を促します。

03

### ASDクラスは 定員 10 人に 教員 2 人～3 人の サポート

ASD クラスには 1 クラスに 2～3 人の教員が配置され、きめ細やかな支援を行います。

教室には教員用の机が 2 つあり、給食や休み時間も教員が常に教室内で児童を見守ります。

04

### 精神科医による 保護者グループ カウンセリング

ASD や ADHD など発達に特性のある子どもを育てる保護者が子どもの特徴を理解し、具体的な関わり方を学ぶ「ペアレントトレーニング」を実施します。精神科医と 8～10 名の保護者がチームを組み、悩みを共有しながら保護者をケアする新しい取り組みを本年度中にスタートする予定です。

## 本校独自のプログラムについて

### 東京国立博物館との パートナーシップ協定締結

社会科特別授業

1  
PROGRAM



PARTNERSHIP AGREEMENT

「国  
宝」

「国宝」90、「重要文化財」650の文化財を保有する日本を代表する博物館、東京国立博物館とパートナーシップ協定を締結しました。

日本の文化、芸術、日本人の誇り、アイデンティティを幼少期から育成することは重要です。将来、世界に出たとき、日本文化を知らない、恥ずかしい思いをさせない為にも大切な体験、教育だと考えています。

初 等 部

### 子供が選べる

### 「選択授業」

ASD+普通部クラスが共に学ぶインクルーシブ授業

油絵、日本画の  
選択美術授業

ピアノ、オペラ  
音楽専科選択授業

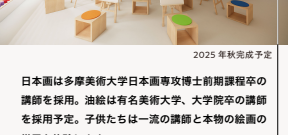
テニス、スキー、  
アイスホッケー、  
ゴルフ、ダンス。  
一流コーチが指導  
する選択体育。

ロボット教室、  
理科実験教室、  
ゲームプログラ  
ミング教室。  
理科選択授業。



### 油絵、日本画 の選択美術授業

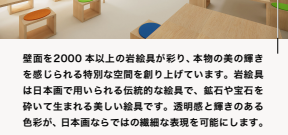
2  
PROGRAM



2025 年秋完成予定

日本画は多摩美術大学日本画専攻博士前期課程卒の講師を採用。油絵は有名美術大学、大学院卒の講師を採用予定。子供たちは一流の講師と本物の絵画の世界を体験します。

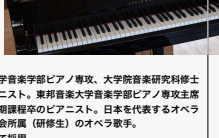
▼ 壁面に 2000 本の岩絵具の瓶が並ぶ  
圧倒的な美



壁面を2000本以上の岩絵具が彩り、本物の美の輝きを感じられる特別な空間を創り上げています。岩絵具は日本画で用いられる伝統的な絵具で、鉱石や宝石を砕いて生まれる美しい絵具です。透明感と輝きのある色彩が、日本画ならではの繊細な表現を可能にします。

### ピアノ、オペラ 音楽専科の選択授業

3  
PROGRAM

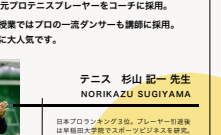


東京藝術大学音楽学部ピアノ専攻、大学院音楽研究科修士課程のピアニスト。東邦音楽大学音楽学部ピアノ専攻主席卒、博士前期課程卒のピアニスト。日本を代表するオペラ団体、二期会所属（研修生）のオペラ歌手。を講師として採用。

音楽室にはスタインウェイのコンサート用グランドピアノを設置。

### テニス、ダンス 一流コーチによる選択体育

4  
PROGRAM



欧米ボーディングスクールと同様にシーズンスポーツとして、テニスをスタート。元プロ有名テニスプレイヤーを含む4名の元プロテニスプレイヤーをコーチに採用。

ダンスの授業ではプロの一流ダンサーも講師に採用。児童たちに大人気です。



テニス 杉山 記一 先生  
NORIKAZU SUGIYAMA

日本プロランキング3位。プレイヤー引退後は早稲田大学院でスポーツビジネスを研究。「現役として、また引退後も社会で活躍できる一流選手の育成」を目指して様々な後世育成事業に力を注がれる。

### 開講予定の選択体育授業



※イメージ写真

選択体育は普通部クラス、ASDクラスが合同、1年生から6年生まで横断的な授業として組み入れる予定です。

今後は、

- アイスホッケー
- ゴルフ
- スキー
- クラシックバレエ
- チアダンス

なども選択授業として各界の一流コーチを招聘して取り組んでいきます。

欧米ボーディングスクールへの進学への挑戦を応援

欧米ボーディングスクールへの進学を目指す場合、テニスを含むエリート層に親しまれるスポーツの経験が大きな強みとなります。これらのスポーツは、国際社会に出た際に豊かな人的ネットワークを築く基盤となります。お子さまが将来、世界で活躍できる人材へと成長されるよう、全力で支援してまいります。

### 理科の選択授業 開講予定

5  
PROGRAM



生徒の興味や進路に応じた柔軟なカリキュラムを実現するため、現在「理科」の選択授業化を準備しております。

以下のような3つのプログラムを開講予定です。

- ① 理科実験教室
- ② ロボット教室
- ③ ゲームプログラミング教室



