

青山キャンパス Letter vol.1

青山キャンパス 2025年8月オープン。 「未来の学校」は、 もう、ここにある。



テクノロジーが学びの可能性を広げる。

日本トップクラスのICT環境が、探究学習や個別最適学習、英語学習や世界の人とのつながりをサポートします。



先進的な教室と、世界をめざす運動施設。

全館空調と自由にレイアウトを変えられる教室、テニスコートや体育館が、新しい文武両道の舞台です。



複数の学校が集まって、ひろがる視野。

学校の垣根を越えて交流し、学習に取り組むことで、新たな視点やアイデアを共有でき、学びの幅が広がります。

青山キャンパス Letter vol.1

最新のテクノロジーが実現する、 未来の学び。

心のエンジンを駆動! 探究「シブヤ未来科」

渋谷の 街全体が 探究空間

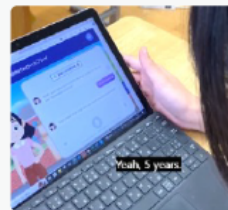


答えは一つではない世界の中で、多様な人々と意見を交わし、地域や企業等と連携し、実社会やホンモノに触れ、探究する学習。青山キャンパスでは、多くの企業等が関わり、共同プロジェクトの展開や起業家との交流等の取組を通して、子どもたちの好奇心に基づく心のエンジンを駆動させ、問いを立て、創造的に課題解決を図る「探究的な学び」「課題解決型の学び」を行います。

生きた英語を学ぶ

自分の考えや 思いを 英語で伝える!

質の高い授業やAI搭載の英語学習アプリ「ELSA for Schools」を通して、英語の正しい発音を身に付けスピーキングスキルを向上させます。ALT(外国人講師)による授業や、海外からの留学生との交流の機会を設定することで、子どもたちは生きた英語を実践し、英語でのコミュニケーションを楽しむことができます。



国際的な価値観を学習

世界中の創造力 と教室をつなぐプログラム

生徒に多様な価値観にふれる機会と、そこから自分の価値観を寛容させる機会を与えてくれるコンテンツを導入。世界中で活躍するインスパイアリングな大人(ガイド)から、多様な生き方や価値観、仕事、社会課題に触れる体験を提供。世界の本物の声を、教室にいる一人ひとりに届けます。



AIの活用で着実な学力を育む

理解度に 応じた 個別最適な学習



渋谷区が取り組む探究学習。その充実のためには、基礎学力の定着が必須です。単元毎に各自の習熟度をAIが判断するコンテンツを導入し、各自の理解度に合わせた課題に取り組むことで、着実に基礎学力を身につけます。教員は学びのペースメーカーとして生徒の取組をしっかりとフォローします。

青山キャンパス Letter vol.1

未来の学びのための教室と、 世界をめざす運動施設。



具体的な空間の
イメージについては、
第2回で発信します！
どうぞ期待！

ラーニング・コモンズ

移動可能な机や椅子を用いた柔軟なレイアウト。
対話や協働を通じて創造性や探究心を育む
新たな学びを実現。

全館空調で快適な教育環境を提供。



テニスコート

ハードコートを2面整備。



体育館

体育館は大・中・小の3棟整備。
バスケ・バレー・剣道・柔道など様々な屋内競技に対応。

青山キャンパス Letter vol.2



青山キャンパス 2025年8月オープン。
「未来の学校」は、
もう、ここにある。



テクノロジーが学びの可能性を広げる。

日本トップクラスのICT環境が、探究学習や個別最適学習、英語学習や世界の人のつながりをサポートします。



先進的な教室と、世界をめざす運動施設。

全館空調と自由にレイアウトを変えられる教室、テニスコートや体育館が、新しい文武両道の舞台です。



複数の学校が集まって、ひろがる視野。

学校の垣根を越えて交流し、学習に取り組むことで、新たな視点やアイデアを共有でき、学びの幅が広がります。

Education

進化した教室で、ゆとりある学び

クラスルーム

基本的な一斉学習やグループワークへの対応はもちろん、ICT設備を充実させ、新しい学習もサポートします。従来よりも大きい机を採用することで、教科書やタブレットが今まで以上に使いやすいだけでなく、子ども一人ひとりがゆとりのあるスペースで学べます。



全館空調の快適空間で、幅広い学びを。

Study



学びの質が高まる、柔軟な空間

少人数教室

少人数教室には、学習意欲が向上するよう、集中しやすい環境が整えられています。教師が子どもに個別指導を行うことで、スピーディなフィードバックが可能です。自由にレイアウトを変えて、多様な学習スタイルに対応。子どもが主体的・意欲的に学ぶことを重視する、青山キャンパスの大切な設備です。

青山キャンパス Letter vol.2

Exploration

学びのワクワクが集まる、みんなの空間

ラーニング・コモンズ

それぞれのテーマを発見し、それぞれが深く学ぶ、探究学習。
コミュニケーションとチームワークで、お互いが学び合う、協働学習。
ワクワクする学び(ラーニング)のための、
共有スペース(コモンズ)です。



Collaboration

「クリエイティブ」スペース



ビーズクッションやソファを置き、自由な姿勢で協働学習ができるスペース。クッションやソファでリラックスすることにより、創造力を促進します。

「グループワーク」スペース



多様な学び(ディスカッション、プレゼン、個別学習)に対応できるスペース。移動可能な机や椅子を使い、学習活動に応じたレイアウト変更が可能です。

「フォーカス」スペース



集中して、個別学習に取り組むことができるカウンター席を設置。協働学習で取り入れた知識を、深い理解に繋げます。

「リソース」スペース



自発的に知識を広げたり、好奇心を満たすスペース。図書スペースを設置することで、必要な本や資料にすぐにアクセスでき、学習の効率が高まります。

※広尾中と松濤中の学校図書館蔵書が入ります。

青山キャンパス Letter vol.2

一人ひとりの創造力をひきだす
さまざまなツールが充実

未来共創空間

知的好奇心を持って、
創作活動などに夢中になって
取り組めるラボ(実験室)のような空間です。
高性能な設備を活用し、子どもたちが目を輝かせ、
創造性を最大限に発揮しながら学びに没頭できる学習空間です。



デジタルクリエイティブスペース 高性能PCで様々な作品を制作できます。



スタジオスペース 撮影機器でYouTuberさながらの動画制作ができます。

Creation

映像制作、プログラミング、音楽制作、デザインなど、
様々な分野を探究できます。

ハイスペックPCを活用したクリエイティブスタジオや
サウンドラボを備えています。

子どもが自己表現や協働を通じて創造力を深められます。

ラウンジやコラボスペースでの子ども同士の自然な交流を通じて、

新たなアイデアが生まれる環境を整え、

未来のイノベーターを育成する空間とします。

青山キャンパス Letter vol.3

9月末公開に向けて作成中！

広尾中 川上校長

松濤中 中村校長

青山キャンパス 2025年8月オープン。
「未来の学校」は、
もう、ここにある。



テクノロジーが学びの可能性を広げる。

日本トップクラスのICT環境が、探究学習や個別最適学習、英語学習や世界の人のつながりをサポートします。



先進的な教室と、世界をめざす運動施設。

全館空調と自由にレイアウトを変えられる教室、世界水準のテニスコートや体育館が、新しい文武両道の舞台です。



複数の学校が集まって、ひろがる視野。

学校の垣根を越えて交流し、学習に取り組むことで、新たな視点やアイデアを共有でき、学びの幅が広がります。