

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。

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

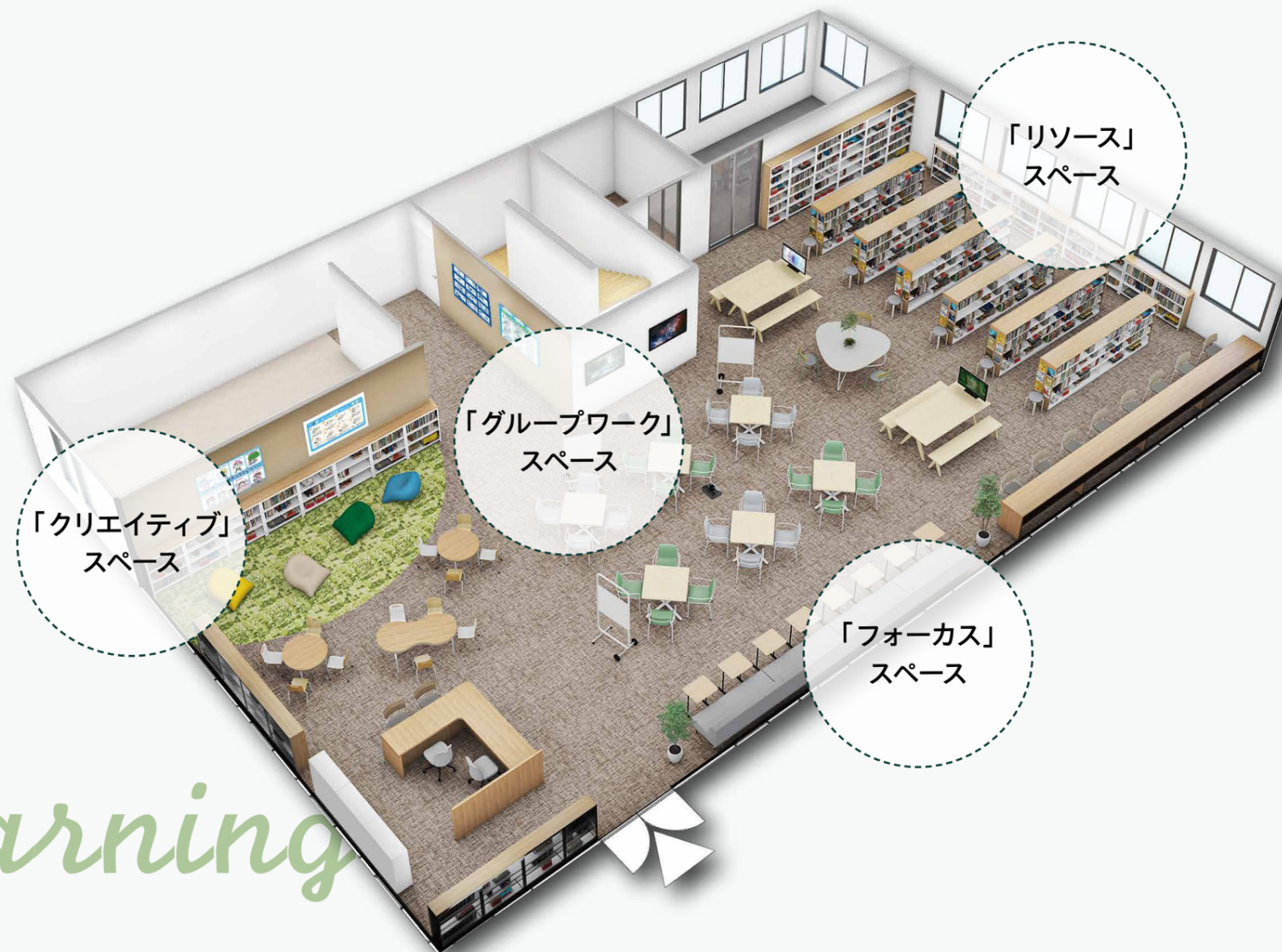
少人数教室には、学習意欲が向上するよう、集中しやすい環境が整えられています。教員が子どもに個別指導を行うことで、スピーディなフィードバックが可能です。自由にレイアウトを変えて、多様な学習スタイルに対応。子どもが主体的・意欲的に学ぶことを重視する、青山キャンパスの大切な設備です。

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。

## Inquiry based learning



「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。

※中学校の学校図書館の蔵書が入ります。

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。



スタジオスペース 撮影機器でYouTuberさんからの動画制作ができます。



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。

## 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。

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。