

ステップアップ!!

〈大学入試編〉



もうすぐ新学期、新高校2、3年生は真剣に将来を考え始める時期になります。大学に進学する目的は、自分が興味のある分野や将来の夢をかなえるために必要な知識を専門的に学ぶことにあると思います。

しかし最近では、「大学へ進学したいがどうやって志望大学を決めたらよいかわからない」という高校生の声を聞くことがあります。「やりたいことが見つからない」「将来の夢が描けない」などの場合、志望大学や将来の方向性を決めるにはどんな方法があるでしょうか？

■オープンキャンパス・大学祭の活用

大学の学びを知るために実際に大学へ足を運んでみましょう。模擬授業への参加や大学生に直接質問する、などで興味分野が見つかるかもしれません。大学祭では展示の内容などから学びの内容がわかります。地元の横浜国立大学では8月5、6日がオープンキャンパス、5月26、27日と11月2、4日に大学祭が開催されます。横浜市立大学は6月16日が全学部のプレオープンキャンパス、7月から8月にかけて各学部の

今週のポイント

- ・ 大学進学のための専門知識を学ぶこと
- ・ オープンキャンパスや模擬授業などに参加しよう
- ・ 著名人などの話を聞き、将来を考えよう
- ・ 複数の大学が一会場に集まる進学相談会を利用する

Q. 志望大学はどうやって決める？

オープンキャンパスが開催予定で、会場は塾・予備校が主催する場合があります。

他の大学でも6月から9月の土日に多く開催され、8月が一番多いです。まずは休みを利用して、一度大学を訪ねてみるのがよいでしょう。

■著名人の話を聞く
さまざまな分野で活躍している著名人などの話を聞くのは、自分の将来を考える上でとてもプラスになります。県内公立高校では五輪代表選手やノーベル賞受賞者などを招き、自身の経験談や探究心などを話してもらい、生徒が自己の進路について深く考える契機と

このような機会に恵まれたら、その人たちがどんな思いでその道をたどったのか想像しながら耳を傾けましょう。必ず得るものがあると思います。

■大学進学相談会
6月から7月にかけては、複数の大学が一つの会場に集まり、主に高3を対象に大学入試担当者がブースで説明する進学相談会が開催されます。また、9月には高3に進学相談、中3、高2には、大学での学びの体験や模擬授業などが受けられる参加型の進学相談会が開催されます。これらの相談会への参加は興味ある分野を見つけるチャンスになりますので、積極的に情報を集めてみましょう。

大学の学問領域

系統	学部
自然科学系統	医・歯・看護・栄養・家政/生活科学・生命科学・工・理・薬学
社会科学系統	経営・経済・商・法・政治・社会学
人文科学系統	文化・文・外国語・哲・教育・地理/歴史・心理学
学際系統	環境・情報・教養・国際関係・社会福祉・人間科学・総合科学
	芸術学

※これらは学びの一例です。

参考に大学の学問領域を表に示しています。さまざまな機会を活用して自分の方向性を明確にしていきましょう。

(CG) 高等館東進衛星予備校

A. さまざまな機会を活用しよう