

令和6年度から始まる STEAM探究科 【単位制】

本校独自の学び=STEAM+探究とは

複雑化するAI時代を自ら切り拓く力を育成！



Science(科学)・
Technology(技術)・
Engineering/English(技術+英語)・
Arts(芸術・教養)・
Mathematics(数学)の**文理融合型教育** **課題解決型学習**

探究活動

課題解決能力 論理的思考力
表現力 英語運用能力
情報・ICT活用スキル

大学、企業との連携のもと、文理の枠を越えた学び

実社会に即した教科横断的な課題解決型学習は協働的で主体的な学びとなり、
社会で生きる力を育成します

学びへのワクワクが未来を創る ~自分発見~

STEAM探究科の特色① 文系・理系を選択できるカリキュラム

~自ら学びをデザインする~

1. 豊高で学ぶ中で、文系・理系が選択できる！
2. 進路希望に合わせて選択科目群から自由に選択！
3. 手厚いサポートで確かな学力！

文系・理系ともに難関大受験へ

過去4年間の進学実績

毎年100名以上が
国公立大に合格

東京大	京都大	大阪大	北海道大	東北大	九州大	神戸大	医学科
2 (2)	2 (1)	8 (6)	2 (2)	4 (2)	6 (4)	20 (7)	7 (6)

※()は理数科

STEAM探究科の特色② 地域や大学、世界と繋がる知のフィールド

大学の研究室で学ぶ本格的な研究体験、海外研修、
学校の枠を越えて全国の高校生と学びを深め合う豊高アカデミア



東京大・神戸大などへのアカデミックツアー



海外研修



豊高アカデミア

単位制とは？

各学年で学ぶ科目が決まる学年制と異なり、選択の幅が広がり、必要単位数を満たせば卒業が認定されます。