

今、必要とされる「考える力」

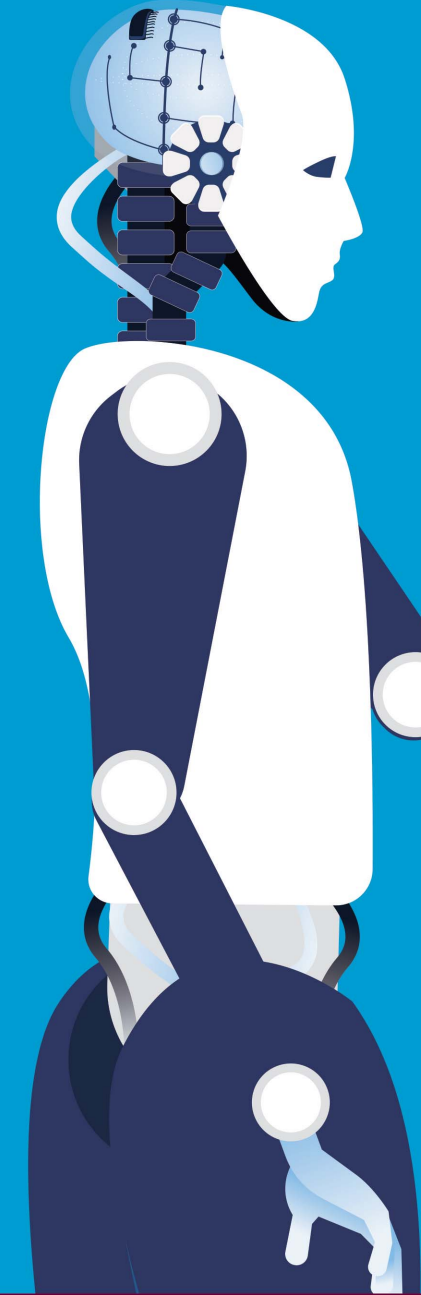
自ら課題を発見し解決する力、  
多様な観点から考察する力が求められます。

覚えるキミから、考えるキミへ



将来、日本の労働人口の49%が、人工知能やロボットで代替可能というレポートがあります。

今ある職業の約半分がなくなり、今はまだない新しい職業がぞくぞくと登場するという研究者もいます。



受験対策だけでなく、社会に出てからも役立つ授業で学び、国際社会で活躍しよう。

### PBL(課題解決)型授業



生徒が能動的に参加する  
双方向的な授業を実施。

講師による一方的な講義形式ではない  
ため、学びの基礎となる「知識・技能」を  
習得し、それを応用した「思考力・判断  
力・表現力」を身につけます。

### 英語イマージョン教育



主要教科を英語で授業し、  
英語運用能力を高める。

ネイティブ教員が英語で授業し、グロー  
バル化に対応する読む、書く、聞く、話す  
の4技能が自然と身につき、グローバル  
化に対応できます。