

## 生物基礎の出題意図

教科書レベルの知識を中心に、生命現象の仕組みや原理を正確に理解したうえで、科学的に思考・判断する力を重視しています。基本的な用語・概念の理解を基盤に、生物に関する事象を多角的に読み解き、論理的に考察する力を測定することを目的としています。2026年度入学者選抜は、細胞と遺伝子、体内環境の維持（恒常性）、生物の多様性と生態系など生物基礎の各分野から幅広く出題しています。