

## 化学基礎の出題意図

化学に関する基礎的概念および原理の理解と、それらを活用する思考力、判断力ならびに数値処理能力を評価することを目的としています。高等学校で修得した知識を基盤として、化学的事象を適切に捉え、課題を解決する力を測定します。また、計算過程の妥当性や表現の正確さにも着目し、理解の深化を重視しています。

2026年度入学者選抜試験では、物質の構成、化学結合、酸・塩基および中和反応、酸化還元反応など、「化学基礎」の主要分野から幅広く出題し、基礎知識の定着度に加えて、計算力および化学的思考力を総合的に評価しました。