

令和5年度ダビンチ入試(総合型選抜)スクーリング内容の公表について

<応用生物学課程>

日 程	11月5日(土) 午後
プログラム	面接
ね ら い	説明能力、理解力、論理的思考能力、理数系の基礎学力などをみる。
要 約	生物の細胞の模式図を描き、これをもとに細胞の構造と機能、生物種における細胞機能の違い、遺伝子の働きに見られる違い、生物の代謝機能、およびバイオテクノロジーに関する知識について説明を求め、生物学に関する理解力、論理的思考能力、さらに基礎学力について評価した。