

小論文問題 I

<出題の意図・評価ポイント>

遺伝子組換え技術とその課題に関する幅広い知識や科学的・論理的な思考力，表現力，想像力を問うことを狙いとしている。

問1． PCR 法の原理と遺伝子発現に関する基礎知識および科学的・論理的な思考力を問う。

問2． 遺伝子組換え技術と遺伝子組換え生物に関する知識と科学的・論理的な思考力，表現力，想像力を問う。

問3． 遺伝子組換え生物の封じ込めに関する知識と科学的・論理的な思考力を問う。

問4． 遺伝子組換え技術の規制に関する知識を問う。

問5． 生物の多様性と遺伝子改変技術に関する科学的・論理的な思考力，想像力を問う。