

2025（令和7）年度 保健衛生学部 一般前期 A 試験問題 「生物基礎」の出題意図

第1問 遺伝子発現のしくみに関して、基本的な知識と、実験についての問題により応用的な考察力を問う。

第2問 ヒトの血液や血液循環とその調節に関して、基本的な知識を問う。

第3問 植生の遷移とその過程で変遷する植物の種類と性質に関して、基本的な知識を問う。

2025（令和7）年度 保健衛生学部 一般前期 B 試験問題 「生物基礎」の出題意図

第1問 代謝と酵素、光や化学エネルギーを利用した ATP 合成とその利用に関して、基本的な知識と、計算問題により応用的な考察力を問う。

第2問 ヒトの免疫にしくみ、自己免疫疾患とアレルギーに関して、基本的な知識を問う。

第3問 生態系と生物の多様性に人間活動が与える影響に関して、基本的な知識と、記述説明問題や計算問題により応用的な考察力を問う。

2025（令和7）年度 保健衛生学部 一般後期試験問題 「生物基礎」の出題意図

第1問 生物の多様性と共通性に関して、系統樹や細胞の構造などについて基本的な知識を問う。

第2問 ホルモンと自律神経系による体内環境の維持に関して、基本的な知識と、疾患についての問題により応用的な考察力を問う。

第3問 バイオームに関して、分類や植生、特徴づける植物種などの基本的な知識を問う。