

名古屋学院大学

2026 年度一般選抜 出題の意図

試験区分	一般入試（前期）
試験日	1月31日
科目	生物基礎

設問 1

顕微鏡の操作方法とその特徴やマイクロメーターの扱い方に関して、与えられた情報から推論する力を問うた。

設問 2

遺伝子の本体の解明に関する歴史的経緯を、基本的知識とそれらを用いた応用的な計算力で問うた。

設問 3

内分泌系の仕組みについて、基本的な知識を問うことで理解の度合いを評価した。

設問 4

免疫と関連する病気について、その仕組みと歴史的経緯を問うことで理解の度合いを評価した。

設問 5

世界と日本のバイオームについて理解の度合いを評価するために、基本的な知識とその応用力について評価した。

設問 6

生態系のバランスを崩す要因について、基本的用語や一般的知識を問うことで、その理解の度合いを評価した。