

2026 年度 総合型選抜 B 日程(専願制) 入学試験問題  
(基礎学力試験)

# 理科「生物」

(60 分)

## 注意事項

1. 「生物」または「化学(別冊子)」のいずれか1科目を選択して解答してください。
2. 試験開始の合図があるまで、本冊子は開かないでください。
3. 本冊子は1ページあります。試験中、ページの脱落等に気づいた場合には、手を挙げて監督者に知らせてください。
4. 監督者の指示に従って、受験番号、氏名を記入してください。
5. 解答は、すべて解答用紙に記入してください。
6. 筆記用具以外は、使用しないでください。
7. 試験終了後、問題冊子は持ち帰ってください。

【問題用紙】

次の問1, 問2について, 解答しなさい。

問1 真核細胞（動物細胞と植物細胞）の構造について説明しなさい。なお, 以下の5つの単語をすべて用いること。

核, 細胞膜, ミトコンドリア, 細胞質基質, 細胞壁

問2 減数分裂について説明しなさい。なお, 以下の5つの単語をすべて用いること。

相同染色体, 対合, 二価染色体, 母細胞, 配偶子

【解答用紙】

受験番号	氏名

[問 1]

[問 2]