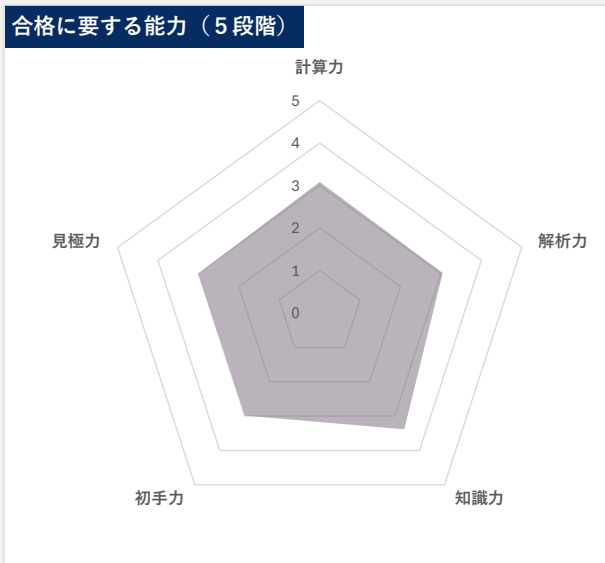


総合分析

試験区分 一般 (2日目)

制限時間 70分 大問数 全3問



合格に要する能力 (5段階)

| 能力  | スコア | 説明            |
|-----|-----|---------------|
| 計算力 | 2.9 | 高度な計算をやり遂げる力  |
| 解析力 | 2.8 | 問題文を正しく読み取る力  |
| 知識力 | 3.2 | 解くことに必要な知識の量  |
| 初手力 | 2.8 | 初手の難しさ        |
| 見極力 | 2.8 | 解きやすい問題を選択する力 |

特記事項 特になし

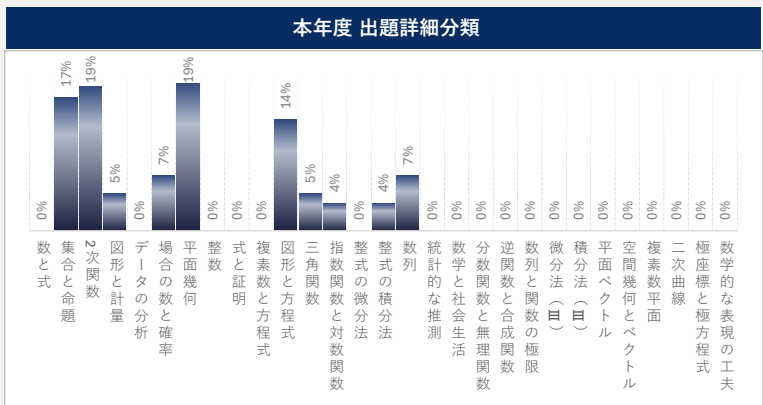
出題分野

|        |     |
|--------|-----|
| 数学 I   | 40% |
| 数学 A   | 26% |
| 数学 II  | 26% |
| 数学 B   | 7%  |
| 数学 III | 0%  |
| 数学 C   | 0%  |

本年度 解答形式  
答えのみ記述 100%

本年度出題テーマ一覧

|     |         |
|-----|---------|
| 第1問 | 小問集合    |
| 第2問 | 正八面体の雑題 |
| 第3問 | 必要十分条件  |
|     |         |
|     |         |
|     |         |
|     |         |
|     |         |
|     |         |
|     |         |



特殊問題の有無

|      |        |
|------|--------|
| 記述なし | 証明なし   |
| 統計なし | 数IIIなし |
|      | 長文なし   |

総合評価

|    |     |                     |      |                  |     |
|----|-----|---------------------|------|------------------|-----|
| 難度 | 2.9 | 最難を5とする問題自体の難度      | 標準   | 一次合格に必要な正答率 (予想) | 59% |
| 分量 | 75分 | 完答に要する時間 (制限時間は70分) | やや多い | 標準               |     |

入試の特徴と対策

- ▶ 使う知識は難しくないが、計算量が多い。面倒でも常に自力で求値しよう。
- ▶ 入試問題としてありふれた題材が多い。単純に演習量で十分に対策できる。
- ▶ 少ない単元の知識で解けるものが多い。単元ごとに公式を確認しておこう。

入試から見る大学が求める学生像

標準的な問題が多く、制限時間に対する分量も多くない構成である。しかし、大問3は受験生が勉強をおろそかにしがちで非常に大きな差がついた問題ではないかと思われる。しっかりと基礎学力とともに、ちゃんと数学的内容の意味を理解している学生を求めていると考えられる。