

## <全体分析>

試験時間 120 分

解答問題数 4 題

### 解答形式

全問論述式.

### 分量・難易 (前年比較)

分量 (減少・やや減少・**変化なし**・やや増加・増加)

難易 (易化・**やや易化**・変化なし・やや難化・難化)

### 出題の特徴

特になし.

### その他トピックス

特になし.

## <大問分析>

問題番号	出題分野・テーマ	範囲	コメント (設問内容・答案作成上のポイントなど)	難易度
1	確率	数学A	反復試行に関する確率.	標準
2	数列	数学B	数列の和, 和が最大となる条件.	標準
3	空間ベクトル	数学B	内積, 四面体の体積.	標準
4	微分法 積分法	数学III	4次関数のグラフ. 部分積分, 面積, 回転体の体積.	標準

※難易度は5段階「易・やや易・標準・やや難・難」で、当該大学の全統模試入試ランキングを基準として判断しています。

## <学習対策>

出題される問題の多くは頻出問題であるから、標準問題の学習を一通りしておけばよい。