

## 総評

数学が特に難しく、社会と英語も難しめの出題だったため、5教科合計の平均点も低くなりました。素点だけで慌てて判断しないようにしましょう。

今回のテストで、中1・中2の学習内容であいまいな箇所が見つかった人や、問題文の読み違いによるケアレスミスがあった人もいます。得点力アップのチャンスですから、ミスの傾向をつかみ、本番で同じミスを繰り返さないようにしっかり対策しましょう。

実際の入試では、なぜか解けない問題や予想と異なる問題に焦る場面もあると思います。そんな場面では、他の受験生も皆同じように感じているはずです。問題の全体像を見て、落ち着いて考えましょう。つまづいた問題に固執しないことも大切です。50分という時間を有効に使い、取れるはずの問題を確実に得点しましょう。

## 国語

標準的な難易度の出題でした。

㊦の漢字の読み書きは、難しい出題となりました。特に、書き問題は得点率がすべて50%を下回りました。小学校で習った漢字も忘れずに復習しましょう。㊦は、全体的によくできていました。ただし、「箔」や「真鍮」など、馴染みのない言葉が本文に出ていたためか、誤字が多くありました。本番の入試でも、馴染みのない漢字や語句が出てくることがあります。そういった言葉を正確に書くことが大切です。㊦の問二(3)では、主語が入り混じった解答が多く見られました。主語が一貫した解答や「誰が」したことかを明確に示す解答にしましょう。㊦の問二では、空欄の前の内容を踏まえずに書かれた解答が多かったです。空欄前後との形式上のつながりだけでなく、内容面でのつながりも大事にしましょう。

## 数学

大問2以降の得点率が予想を下回り、平均点はたいへん低くなりました。問題量も多く最後まで解答できなかった人も多いようです。入試では、問題を解く前にすべてのページに目を通して分量を把握する、つまづいた問題は後回しにするなど、取りこぼしがなくなるような工夫をしましょう。

1の問6、問7は各単元の基本問題です。作図はほぼ毎年出題されますので、基本的な作図の方法を確認しましょう。2の問1は「当てはまる数を書きなさい」という問題ですが、言葉で説明した答案が多数ありました。問題文で求められる答えの形をよく確認しましょう。

4問3では、問1で求めた角の大きさを利用した証明が散見されました。問1の問題文で与えられた条件は、問1の範囲内だけで有効なので注意しましょう。

## 社会

やや難しい出題でした。

地理分野では、3B問1、問2の得点率が低くなりました。地理は資料を利用した出題が中心なので、おもな農産物の生産県や生産国、輸出入品、工業の特色などを整理し、資料を判別できるようにしておきましょう。

歴史分野では、2問3でXを六波羅探題と答えた解答が多く得点率が低くなりました。また、1問2(2)、問5(2)の地図の問題の得点率も低くなりました。入試では地図を利用した問題も出題されやすいので、歴史的な事件が起こった場所、日本が戦争で獲得した領土などは教科書などを利用して確認しておきましょう。

公民分野では、4問5の得点率が低くなりました。人権については、名称だけでなく、その権利がどのようなものなのかをおさえるようにしましょう。

## 理科

標準的な難易度の出題でした。

1は基本的な内容が多く出題されました。間違えた問題や、迷った問題はしっかりと復習しましょう。2は、難問が出題されなかったこともあり、全体に比較的できていました。3は、計算問題が多く出題されたこともあり、どれも得点率が低めになりました。問4(1)の②では、「化学式」で書くことを見落としていた答案が多く見られました。問題文をよく読んで得点を取りこぼさないようにしましょう。4問2はどちらも凸レンズに関する基本的な内容です。間違えた人はしっかりと復習してください。問4は実験と調査の内容を総合的に考える難しい内容でした。5は、問5が非常に難しくなりました。地層が傾いている方向を把握することに加え、この長さと比較するかを読み取れるかがポイントでした。

## 英語

やや難しい出題となりました。

1のリスニング問題は、後半に進むにつれ得点率が低くなりました。特に、問2の英文は1回読みで、問題と問題の間の時間が非常に短いです。対話の状況をイメージしながら英文を聞き、問題用紙の英文を選択するようにしましょう。また、聞き取りづらい問題があったとしても、落ち着いて焦らずに取り組みましょう。

2は比較的よくできていました。冠詞や時制、スペルミスなどに注意をして、確実に得点したいところです。

3はCの問4と問5のような空欄補充問題で得点率が低くなりました。空欄の前後から当てはまる内容を考えた上で、どのような品詞が当てはまるかをしっかりと考えましょう。このような問題で得点することができれば差をつけられます。

**【別解のお知らせ】**

中3 数学

④問2イ 「FEB」を「FEA」「DEB」「AED」としたもの

⑤問1(2)ア 「5」を「6」としたもの

模範解答に書かれていませんが上記も正答とさせていただきます。