



## 第一 考 査 講 評

## 国語科

**現代文 B** : 全体的によくできていました。その中で、「なぜか。」と問われている場合は「…から。」、「どういうことか。」と問われている場合は「…ということ。」というように、特に記述の問題では問いに対して正しく答えることを意識しましょう。

**古典 B** : 文法事項がよく理解できている人とそうでない人とでも点数の差が見られました。今後、読解する上で敬語を含めてさらに複雑な文法も増えてきます。助動詞、音便など必ず復習しましょう。

**評論文講読** : 今回は授業と一緒に考えた設問を素直に出題しました。みんなもよく勉強していたと思います。最後の意見を書く所は、「自分が嫌だ(いい)と思うから反対(賛成)だ」ではなく、現実社会で起こっていることを材料にしてほしいものです。「真実はひとつじゃない」。皆さん自身が社会のいろいろな問題を知って、それに対する色々な視点に興味を持ってもらいたいと思います。これからも評論を正しくかつ楽しんで読んでいきましょう。(篠原・谷村)

## 数学科

**数学 II** : 数学 II は週 4 時間のため、考査の範囲は直線、円、軌跡、領域という広範囲にわたりました。軌跡、領域については、直線、円に関する理解ができているという前提の応用となりますので、それらの基本的なことが理解できていない人にとっては難しかったようです。

2 直線の交点を通る直線、2 円の交点を通る円と定数  $k$  を用いた定点を通る直線、円は同類の問題です。サクシードの問題にもありましたが、それらがつながっていなかった人が多かったようです。

次回以降も範囲が広いので、毎日の復習が重要であることを理解して、日々の授業に取り組んでください。

**数学 B** : 学年平均は約 64.5。考査範囲も少なく「数列」の基礎的な範囲であったため取り組みやすかったと思います。

前半は、数列の一般項、和の公式を抑えていればできる問題が多く、正答率も高かったと思います。

自然数の倍数の和を求める問題は等差数列に当てはめて考える問題で、計算が面倒であったため計算間違いが多く見られました。

Σ の基本的な考え方を問う問題は、これが次の考査の範囲につながります。次回の考査については Σ の計算ができていないと難しいため、できていない人はもう一度復習してください。

**数学 II 発展** : 学年平均 57.7 点。皆さんは高得点をとれましたか。今回の内容は「数学 III」の中で、まだ、簡単どころです。これから少しずつ難しくなっていきます。どんなに難しい内容になっても、教科書とサクシードを 1 回だけでなく 2 回 3 回と解いてください。とにかく教科書が一番大切です。隅々まで何回も復習してください。

**数学 I A 演習** : 平均 56.0 + - 指数の 1 カ所ミスなど、惜しいというよりは計算力不足が気になります。集合、論理分野では用語の理解と正しい考え方をマスターしましょう。

## 《全般を通して》

数学の授業は 1 年時より多く、少ない人で週に 6 時間、多い人で 10 時間授業がありますので、それらすべてを考査直前にまとめて勉強することはできません。日頃から、その日その日の復習をしたうえで、少しずつでも問題集等に取り組む習慣を身に付けてください。また、1 回目のできなかった問題もあると思いますので、それらの問題は 2 回 3 回をこなすことで本当の力が身に付きます。

今までできていなかった人は是非とも今日から、できていた人はさらに上をめざして取り組んでください。

## 英語科

**英語 II** : 今回の考査の全体の平均点はちょうど 60 点前後位に落ち着くかと思います。1 年の時のテストに比べてリスニングを英語 II で導入し、配点も 20 点にするなどウェイトを大きくしました。そして、初見の文章でも概要をつかめるか、という問題を出題しました。これは大学入試共通テストのリスニング第 5 問で使用される形式です。初めての問題で面食らった人もいるかもしれませんが、タイトルを選び、フローチャートを完成させるといったような、授業の延長線上にある内容を出題しました。今後もこういう問題に対してのみなさんの応用力、今でいう「思考・判断・表現力」を測っていきたくと思いますので、授業に対する取り組みの意識が変わってもらえたらと思います。また、最後の英作では「問題の趣旨を理解した上で正確に話を展開できているか」を第 1 にチェックしました。まずは問題の意図をきちんと読み取る事。適当に自分の答えやすいフィールドに持ち込んで解答をしても、趣旨に沿っていないためアウト！となるケースがたくさん見られました。何を聞かれていて、何を答えなくてはいけないのかをきちんと把握する事が、コミュニケーション力というものだと思います。これからも頑張ってください！

**英語表現 II** : 学年全体の平均点は 57 点でした。広範囲な中、よく取り組めた方だと思います。

第 1 問は Bright Stage から出題されました。膨大なテスト範囲にやる気を失ってしまった人もいますが、教科書の内容とリンクした問題が多く出題されていました。問題を見て「気持ち負け」しないように。Bright Stage は日頃からコツコツ取り組んでいきましょう。

平均点以下だった人、学習したことが整理整頓されていないまま、慌てて丸暗記してテストに臨み、「何となく」で解答していませんか。それでは、いつまで経っても既習内容が定着しません。確かな「英語力」につながりません。今が好機です。今、時間をかけて、解けなかった問題を解き直すなどして、学んだことを整理し、基礎力を確実なものにしておきましょう。

平均点以上あった人は、第 4 問までの得点率が大変良かったです。がんばりましたね！

また、昨年は、書き換え問題(第7問)の正答率が非常に低かったですが、今回はまずまずでした。少しずつ成長が見られ、嬉しく思いました。次も期待しています！

なぜ間違った(減点された)のか、丁寧に見直しましょう。各設問には必ず意図があります。常日頃から時制や品詞、語法を意識していくようこれからも心がけてください。

**長文読解**：全体の平均点は68.7点でした。定期考査に向けて各自が取り組んでくれた結果だと思えます。しかし、今回はテキストの設問や小テストで出題した問題の類題を中心に基本的な問題を出題しました。ですから、点数がよかったからといって安心してはいけません。初見の英文の問題(問題IV)の出来はよくありませんでした。多くの英文に共通する文構造をつかみ、複雑な構造の英文でも正確に読む力を身につけてほしいものです。そのためにも、次の4つの力に磨きをかけるようにしてください。

4つの力とは、「速読力」、「パラグラフリーディング」、「要約力」そして「語彙力」です。どういう力かは使用テキストの「本書の特長」(P.2)を参照してください。

みなさんの一層の頑張りを期待しています。

## 理科

**生物基礎3**：授業内容を授業プリントや図説、教科書で復習し、問題集で演習を行うことで、語句を覚えるということにとどまらず、流れを感じて勉強して欲しいと思っています。第1考査の平均点は69点。問題集の指定した範囲の問題にからめた出題が中心になっていました。しっかり勉強した人とそうでなかった人とは分かれたように見受けられます。今後も、記述問題を考査にも取り入れていきますので、日ごろから取り組んでいきましょう。

**化学**：平均点が高く、全体的によくできていたと思います。ワークの問題をそのまま出したり、授業プリントの問題をそのまま出したりしたため、解きやすいと感じた人が多かったのではないのでしょうか。その一方で、自分の点数が平均点に届かず、大きく差が開いてしまったという人もいますよね。その人は、第二考査にむけて早めの準備をしてください。第二考査も「酸化・還元」の内容が入ります(第一考査の続きの内容です)。酸化数や半反応式を必ず復習をしておきましょう。

## 地歴公民科

**地理 A**：第一考査はよく頑張りました。平均点が相当高かった。しかし、これで有頂天になってはいけません。今回は問題が易しく、基本的な知識だけで事足りる問題がほとんどでした。今後は、基礎知識の暗記に加えて、資料(地図、統計、図や写真など)を基にして、考えていく問題が増えていきます。だから、日々の復習をきちんとすること、読書をしっかりとすること、ニュースや新聞をよく見ておくこと、といったことが必要となっていきます。しっかりと勉強をしてください。次からちょっとずつ難しくなっていきませ～。もう一つ、間違えたところは何故間違えたのか、できなかったのか。考えてやり直しておきなさい。これを繰り返すことで、学力は着実に伸びていきます。その結果として、第一志望合格という夢が現実のものになるのです。

**日本史A**：第1考査の講座の平均点は76.8点でした。非常に熱心に授業に取り組んだ結果が出たと思います。欠点者はいませんでした。とてもうれしく思います。試験の中では、漢字のミスがちらほら見受けられました。しっかり正しい漢字や歴史用語を覚えてほしいと思います。授業で習った範囲を復習と予習で学習したことや授業を思い出しながら試験をといた生徒も多いと思います。皆さん、GOODJOBです。歴史は人間の記憶のつながりです。次回の範囲以降も今回の範囲からのつながりを意識して学習してってください。ノートを見るとひたすらに暗記されたような形跡が何人かに見受けられましたが、少し悲しかったです。授業の中でも言っていますが、「考えてください。」「思考してください。」「みなさんに求められている力のひとつです。思考して歴史の流れを感じることができれば、暗記も減ると思います。用語を覚えるだけならば、私たちはAIには勝てません。みなさんが身につけないといけない力をしっかり伸ばしていきましょう！お疲れさまでした！



五月半ばに記録的な早さで梅雨入りしてしまい、自転車通学の皆さんにはちょっと厳しい日々が続いています。

スーパームーン皆既月食も見ることはできませんでしたが、先日、大きな虹が出ていたのを見ましたか？自粛続きで心も晴れませんが、時には雨を楽しむ心の余裕があれば素敵ですね。