

# 清 湧 水



〒674-0074 明石市魚住町清水 630 番地の 1  
(078) 947-1182 (代)  
080-8510-0093 (41 回生専用学年携帯)

## 継続は力なり

前野フキ

校門の葉が赤く色づき、秋の装いをし、もうすぐ2学期も終了する頃となりました。臨時休校から学校再開してからようやく半年ですが、自分なりの高校生活を過ごせているでしょうか。面談をしていると「何を目標にすればいいのか分からない」「したいことが見つからない」という声をたまに聞きます。私は中学時代にはすでに「美術系の仕事に就きたい」という目標を持っていました。高校時代は学校が終わればすぐ帰宅、晩御飯を作って、予習復習をして10時くらいから夜中までデッサンをする、という毎日を過ごしていました。デッサンをしながら眠りこけて気が付くと朝、なんていうこともしばしば。高校時代に大した行事の思い出もありません。しかし、自分が続けたデッサンは、今の自分につながっています。デッサンは最初はいまなくても、続けていくうちにどんどん上手くなるものです。やりつづけることが成果につながります。毎日部活を頑張る、英単語を毎日覚える、みなさんも継続してできることを何か探してください。それが将来の自分のどこかにつながっています！

## 各教科より中間考査講評と期末考査に向けて

### 国語総合A

五十字以上で羅生門の続きのストーリーを書く問題では、きちんと問題を読まずに五十字以内で答えようとしている人、なぜかストーリーの解説をしようとしている人、想像を膨らませきれず書くのを挫折した人、内容は良いのに誤字が多くて減点されている人が見られました。

どのテストでも基本となることですが、まずはしっかり問題を読むこと。そして、問われていることをきちんととらえて、その答えを正しく表すこと。これがすごく大事です。特に現代文のテストでは、読解する力を問うものが多いです。本文はもちろん、問題文や選択肢など、しっかり読み込んで理解するという基本を大切にしてください。

### 国語総合B

中間考査では、文法の苦手意識を克服して、しっかりと点数を取れていた人が多くいました。まだまだ、基本的な文法の範囲ですから、覚える内容は限定されています。古文の暗記すべき文法事項は、範囲が変わってもずっと使える知識です。一度しっかりと覚えて、きちんと使えるようになれば3年生の最後まで使えます。今回は、漢文も範囲に入って古文の範囲は狭いので、今のうちに中間テストまでに習った知識を、今一度確認しておくのも良いかもしれません。

また、今回はじめて漢文が範囲に含まれます。漢文はきちんと書き下しができるようにして、漢字の読みや意味を確認しておけば、良い点数が取れるはずですが、もし、わからないところがあれば、ぜひ先生に質問しに来てくださいね。

### 現代社会

中間考査は比較的易しかったこともあり、平均点は72.6点でした。期末考査はまた、分野が変わるのでしっかり勉強しましょう。

特に単語を暗記するだけでなく、その単語の意味を説明できるようになってください。また、「なぜ、そのようになっているのか」「それがどのような影響を与えているのか」ということに意識して取り組んでください。

## 数学 I

期末考査の範囲は、2 次関数の決定・2 次不等式・三角比の値、相互関係です。

2 次関数の決定は、 $y = a(x - p)^2 + q$ 、 $y = ax^2 + bx + c$  を使い分けしましょう。2 次不等式は、解法パターンを理解しましょう。三角比は、 $30^\circ$ 、 $45^\circ$ 、 $60^\circ$  の値全部と、相互関係の式 (3 種類) を暗記してください。計算力も必要になりますので、問題集をしっかり解きましょう！

## 数学 A

プリントから出題です。「まとめ」のプリントは全部覚えてください。練習問題のプリントは、必要なら何枚でも渡します。何回も解きなおして完全理解を目指してください。

## 生物基礎

単語を覚えるだけで満足せず、何が起きているのかをイメージしましょう。少しでも「あれっ」と思ったら、調べたり、質問をするように。

## 物理基礎

中間考査の平均点は、52.8 点です。範囲は落下運動や力のつり合いの分野でした。問題で何を問われているかをつかめてなかったり、どんな状況の問題であるかをイメージできていない人が多かったと思います。そして、公式を正確に記憶できていない人が多い印象です。式の形と出てくる記号の意味、単位を正確に記憶してください。期末考査でのメインは、運動方程式の分野です。力の矢印は正確に描けますか。問題文から  $m$ (質量)、 $a$ (加速度)、 $F$ (力の合力)を抜き出せますか。ワークなどで1問ずつ丁寧に練習をしてください。

## 英語表現

中間考査の範囲は【 完了形、助動詞、受動態 】でした。ワーク、教科書の問題をしっかりと取り組んでいる人と、そうでない人で点数に大きく差があったのではないかと思います。ただ問題を解くだけでなく、その内容を理解しなければ意味がありません。問題を解き終えた後は採点をし、その後に、何の要素が各問題で問われているかを考え、自分で解説を作ること。2度、3度問題を解いているうちに自分で気づくことも出てくるはず。声に出して英文を読むことも効果的です。提出物を出すだけ。解答を待つだけの様なことはせず、時間をかけて何度でも問題に向き合うように。期末考査では、【 不定詞、動名詞 】が範囲になります。考査が終わった後も頭に残るように

工夫した問題の解き方をするように。

## コミュニケーション英語 I

中間考査の平均は 58.1 でしたので、それなりに取り組んでもらい、うれしく思いました。しかし、ここにきて、頑張って取り組んでいる人と、そうでない人との差が出てきています。80 点以上取れている人も少なくない中、30 点台やそれ未満の人も多くいます。後者の人は本気で期末に向けて勉強してください。テスト対策としては何も特別なことはありません。まず、単語と熟語を覚え、文法項目をきちんと理解して覚える。本文の中で、少なくとも各セクションの新しく出てきた文法項目に関係するところは、必ず出題されますから、そこは確実に覚えてください。さらに本文の訳を見て、それをすべて英語に直すことができるようになるまで、本文を覚えると完璧です。

## 保健

2 学期末考査は、すべて記述で出題します。授業中に習った内容を整理し、重要なワードを誤字なく書けるように勉強しておきましょう。ほとんど、教科書から出題するので、各単元の内容を整理し、不安な箇所は、繰り返しアウトプットする練習をしておいてください。

## 12 月行事予定

- 1 日 (火) 期末考査 1 週間前
- 4 日 (金) 教育相談日
- 7 日 (月) 午前中授業
- 8 日 (火) ~14 日 (月) 期末考査
- 11 日 (金) 教育相談日
- 15 日 (火) ~ 午前中授業 45 分×4 (3、4、5、6 の時間割)
- 18 日 (金) ①~②授業、③④1 年清掃ボランティア
- 21 日 (月) (5 6 3 4 の時間割) ①②③授業、④心のサポート授業
- 22 日 (火) ①~③授業、④集会「共生について」
- 23 日 (水) ①学年集会、②人権 LHR、③LHR50 分×3
- 24 日 (木) 大掃除、終業式、LHR
- 25 日 (金) ~1 月 7 日 冬休み \*何かありましたら、学年携帯へ

