

## Springtime of your life ~青春の夢に~

〒674-0074 明石市魚住町清水 630 番地の 1  
http://www.hyogo-c.ed.jp/~shimizu-hs/

電話:078(947)1182  
F A X:078(947)1183  
学年専用携帯:090(5885)3605

### 「高校生活の思い出」

7組担任 徳廣 夏輝

あつという間に夏休みですね。いろいろあったと思うけど、一学期は頑張れたかな?2 学期も頑張るためにしっかり振り返りをしておこうね。振り返れと言ったからには、僕も自分の高校生活をふりかえってみようと思う。

1 年生はとにかくつまづいた。その始まりは最悪なものだった。そもそも第1 志望校ではなく、通学に1 時間ほどかかる高校に飛ばされたところから、すごく憂鬱だった。中学校の友達はあまりいない。その高校は山の上であって、自転車で駆け上がって登校するのだけれど、通学だけでヘトヘトだった。夏場とか雨の日には、学校に着くと雨や汗でびしょびしょになってしまう。それがすごく嫌だった。せめて放課後を充実させて、ソフトボール部に入ったけれど、他の部員たちと、あまりなじめなくてだんだん部活からも足が遠のいていった。すると他の部員との関係はさらに悪くなっていく。僕は耐えられずに部活をやめた。勉強もそこまでできるわけじゃない。何をやってもダメな自分が嫌いだった。本当に灰色の日々だった。

2 年生になり、いろいろと転機が訪れた。クラスが変わって、新しい友達ができ。ある日、その子が「もし暇なんやったら、一緒にやらへん?」とワンダーフォーゲル部に勧誘してくれた。ワンダーフォーゲル部は、登山を中心とした野外活動を行う部活だ。僕はしんどいことが苦手なので、はっきり言って登山に興味はなかった。しかし、試しに登ってみるとすごく楽しかった。部員たちと協力しながら計画を立て、気象通報を聞いて天気図を作る。地図を読み、ペースを合わせて歩き、いっしょにご飯を作る。出来上がった激マズ料理を「これホンマにやばいって!」なんて言いながら涙目で必死に食べた。それまでやってきた競技系の部活とは違う楽しさや達成感がそこにはあった。尾瀬や六甲山、氷ノ山や近隣の山々などいろんなところに登ったけれどとても充実していた。学校に行くのがすごく楽しかった。

3 年生も部活のおかげで楽しい学校生活だった。クラスに友達がいなかったこと、彼女ができなかったこと、勉強がいい加減だったせいで浪人してしまったこと……。苦しい思い出もたくさんあるけど、いい高校生活だったと思う。ワンゲルの友達とは今もずっと仲良しだ。そして、これが高校生活で一番大きな財産だと思っている。

君たちの中にも、1 年生の頃の僕と同じように、大切なものがなかったり、失ってしまったりした人もいるんじゃないかな?でも、きっと今見えているものだけがすべてじゃない。本当に素晴らしいものは、どこか見つけにくいところにあるのかもしれない。そして今の自分には見つけにくいものも、ほかの人からはよく見えるかもしれない。いろんな人との出会いを大切にしよう。そしていろいろチャレンジしてみよう。部活でも、ボランティアでも、友達とのかかわりでも何でもいいよ。みんなが、これからたくさんの素晴らしいものを見つけれられますように。

### ■夏季休業中および9月初旬の予定

7月21日(水)	↓	学校にて夏季進学補習	申し込んだ人は、無断欠席や無断遅刻をすることがないように!
30日(金)			
8月2日(月)		学校説明会①	中学生を対象に部活動見学を実施します。部活動に所属している人は、しっかり中学生にアピールしよう!
3日(火)		// ②	
9月1日(水)		①大掃除 ②始業式 ③HR	9月1日(水)は、始業式だけでなく、 <b>服装や頭髪の検査</b> があります。正しい服装や身だしなみで、2 学期のスタートを迎えよう。
2日(木)		課題考査①英語②国語③数学	
		④⑤授業⑥LHR	9月2日(木)は、課題考査と課題提出日です。しっかり準備をして、課題を期限通り提出しましょう!!
3日(金)		通常授業開始	
6日(月)		進路ガイダンス	
22日(水)		陸上競技大会	

何かございましたら、遠慮なく学年団までご連絡ください。

### ■期末考査講評

**英語表現** 中間よりも平均点が下がりましたが、がんばっている人は8割以上取れていました。動詞の活用、現在完了形、過去完了形の基本的な形、助動詞の意味など、英語の基礎の部分で間違えたところは、今復習しないと、今後ますます点数が取れなくなります。夏休みは自分のペースで学力を伸ばす良いチャンスです。TRY YOUR BEST 基本英文法でしっかり復習しましょう。Classi の小テストは、何回も繰り返し取り組みましょう。

**C英I** 英語表現同様、しっかり取り組んでいる人と、さぼっている人の差が開いてきました。授業プリントやパス単をしっかりと復習していれば、できる問題です。単語が書けていない人は、学習意識から変えないと成績は上がりません。自分の学力を伸ばすために、日々の宿題、学習にしっかり取り組みましょう。

### 夏休み中の英語学習について

とっても苦手な人→まずは夏課題考査の範囲も含めて、**宿題を自分でしっかり解く。**

やや苦手だけど、頑張る人→2 学期には英検3 級を取るための勉強をする。

「パス単3 級」は市販されています。他の類似教材も多々あり。

ステップアップしたい人→・パス単全問アプリなど使って覚える・Classi などの動画で学習する。

英検準2 級問題集1 冊取り組む。Try Your Best で復習と先取りをする。

など、自分で1 つ決めたことをやってみよう。

**国語総合A** 中間考査より平均点が下がってしまいましたが、きちんと対策できていた人は高得点が取れていました。高得点が取れるかどうかは、記述式の問題に対して、きちんと答えられるかがカギになります。記述式で点数が取れる者は、模擬試験でも高得点が狙えるし、その先の入試でも大きな武器になります。ぜひ、その武器をしっかり磨いてください。

**国語総合B** 古文では、活用形、活用表、活用の種類、基本形への直しなど、授業で扱った問題をそのまま出題した。日々の学習量が得点に表れた結果となった。

漢文の返り点、中間よりミスが少なく、正答率が上がってきている。内容についても、理解できていた。故事成語・語の読みは正答率が低かった。

まだまだ古典の第一歩目に過ぎないので、復習すれば2学期のスタートラインに立てる。勉強しなくてもいい、そんなふうに納得させるだけの合理的な理由はどこにもない。夏休みの課題に真剣に取り組み、一学期に積み重ね損ねたものを身につけておくこと。

**現代社会** エネルギー資源、生命倫理、情報社会をめぐる、現代社会の課題と取り組みについて出題しました。複雑な語句がたくさんありましたが、記号問題を増やしたこともあり、学年平均点は68.7点と中間考査より上昇しました。全般的に、よく準備をしていたと思います。

夏休みの宿題として、本校の伝統(?)である「高校生の税の作文」(国税庁)に参加します。そして、2学期には、いよいよ政治・経済について本格的に学習していくことになります。頑張ってください。

**物理基礎** 平均点は、43.4点でした。中間考査に比べると大幅に下がってしまいました。物理の問題は、公式を丸暗記しただけでは歯が立ちませんね。問題をしっかりと読み何を問われているか、どんな値が与えられているか、確認しましたか?その上でどの式を用いるかを決めましたか?どの式を用いるかの理由を毎回の問題で見つけることをしていたらもっともっと自信をもって問題を解くことができるようになります。2学期も頑張ってください。

**生物基礎** 点数は割とあったようですが、ニューサポートとほぼ同じ内容だと思うので、答えを丸覚えして吐き出しただけの人もいたのではないかと思う。棒状の染色体が6こ並んだ図の中に体細胞何個分のDNAが含まれるか、という問題に、「60兆」(60<sup>12</sup>)とか「30億」(3<sup>10</sup>)とか、ありえない数値を答えた人。「人体は60兆個の細胞からなる」「ヒトゲノム1セットのサイズは30億塩基対」「ヒトゲノムは2万個の遺伝子を含む」…中身を具体的にイメージしていないのは、学習とは言わない。自分の頭の中で、自分の言葉として学習内容を再現できるように。

**保健** 初めてのテストでした。平均65.9点(マーク52.3/70、記述13.6/30)でした。

全体的によく頑張っていました。

**社会と情報** 全体的によく学習できていました。しかしながら、問題をよく読まずにミスしている部分が多くありました。どの教科にも共通するところですが、しっかりと問題文を読み解く練習をする必要があると感じました。あとは、計算問題が苦手な人が多かったように思います。10進数から16進数に変換する計算方法は、習っていませんが、10進数→2進数→16進数の手順で変換すれば、習得している知識で解けます。自分の持っている知識をそのまま使うのではなく、組み合わせる訓練もおきましょう。

**数学I** 問題集と対策プリントを真面目にやれば、できるはず。テスト直前に答を写すのは、勉強ではありません。1問1問理解できたと思えるまで、解きましょう。わからないときは、質問しましょう。わからないまま放置しておく、わからないままで終わり、次に習う範囲にも影響します。2学期は2次関数の続きです。グラフの描き方と平方完成をマスターしておきましょう。

**数学A**  $0! = 1, n! = n \cdot (n-1)!$  は、特別に定めています。知っておいてください。まだ式や考え方を書けない人がいます。最後の答えだけを思いつくわけではないので、式や考え方が書けなくては答えを求められないはず。書いてわかるようになる。わかれば書ける。ちゃんと書きましょう。順列・組合せの復習をよくしておいてください。次の「確率」のところでも頻繁に使います。

### ■三者面談にご協力ください

すでに担任から連絡しましたとおり、夏休みに保護者・生徒・担任による三者面談を予定しています。学校におけるお子様の様子や、来年度の文理選択について、担任よりお話しさせていただきます。また、気になることがあれば、何でもご質問ください。保護者の皆様には、暑期中、また、お忙しいところ申し訳ありませんが、よろしくお願い致します。面談日時の変更を希望される場合は、遠慮なく担任までご相談ください。

なお、ご来校の際には上履きを持参いただきますよう、重ねてお願いいたします。

### ■夏季球技大会が行われました

7月14日(水)に夏季球技大会が行われました。種目は、フットサル、ソフトバレーとドッジビーでした。天候にも恵まれ、炎天下の中、一生懸命に競技に励む姿が見られました。応援にも力が入り、十分に楽しんで良き思い出になりました。フットサルの優勝は2組、準優勝は6組。ソフトバレーの優勝は2組、準優勝は4組。ドッジビーの優勝は5組、準優勝は3組でした。勝ったクラスも負けたクラスもよく頑張ったね!お疲れさまでした。

### ■球技大会写真

