

# 2年学年だよ！ 第19号

## 2学期中間テストが終わりました！

体育大会後の2学期中間試験でしたね。とても暑かった夏がようやく終わって迎えた秋ですが、疲れて勉強が計画通りにならなかったりしませんでしたか？

しっかり講評を読み、次の期末に向けて頑張りましょう。



☆テスト講評☆

### 《国語》

前回に比べ、全体的に点が上がった人が多くいたのではないかと思います。文法が範囲に入っていました、そこで点を落としてしまう人も少なく安心しました。今回できたと思えた人は次回の期末テストでも同じくらいの点数が取れるように、今回惜しかったという人は次につながられるように反省点を見つけ頑張ってください。

### 《社会》

今回の試験はここ出るよ！と授業中に口酸っぱくいていた地形を採れているかどうかで良い点悪い点が決まってきたのではないかと思います。これからも毎時間ペアワークとして活動をしていき、期末も地形を出題しますのでしっかりと取り組んでください。二年も後半戦に入り歴史分野に入っています。暗記ではなく理解することを目標にして授業を大切にしてください。

### 《数学》

中学校の数学では、2年生2学期の中間テストから、方程式の応用・1次関数と難しい内容になるので、多くの人が得点を下げたことはある程度仕方ないかもしれません。しかし、それでも1学期の期末テストよりも、大きく得点を伸ばした人が何人かいました。その人たちは、放課後の勉強会で数学の学習や、TT教室のプリントなどに必死に取り組んでいました。何度も言いますが、同じような問題しか出ないので、頑張っただけたくさん問題をやれば、必ずできるようになります。できるようになれば自信がつかます。急にはできるようにならないけど、毎日少しずつでも自分で解ける・できる問題を増やしていきましょう。積み重ねが大切です。

### 《理科》

生物の単元に関しては、よく解けていましたし、記述問題も解答できていたと思います。身近なものの学習で、普段目にしているから取り組みやすかったと思います。授業をしている中、興味を持って聞いているのがよく分かりました。それに対して化学の単元は、見る事ができない小さな“原子”と呼ばれるものについての学習でした。化学式など覚えなければいけない記号も多く、かなり苦戦しているのが見て取れました。見慣れない、苦手なものを覚えるのは骨が折れます。しかし、よくよく見てみると商品のパッケージやテレビコマーシャルなどに化学式などは使われています。自分のまわりにもう少し目を向けて、いろんなことに興味をもつことから始めると、覚えるのも少しラクになるかもしれませんね。

### 《技術》

語句を答える問題が多かったので難しいと感じた人が多かったかもしれません。パソコン実習の部分はたくさんの方が答えられていました。まずは空欄をなくし、答えられる問題を選択しきっちり答える。わからないものもあきらめずうめる。授業を大切にしながら頑張りましょう。

### 《家庭科》

大問2の「資源・環境と衣服」はそれぞれが自分の言葉で環境に配慮した衣生活を考えることができていました。裁縫実習の問題では、まだ授業で使っていないミシンの部分が難しかったようです。また次回の範囲にも含めますので、これから授業で触れながら、各部の名称や使い方を覚えていきましょう。

### 《英語》

今回の試験は問われている内容はとてもシンプルだったと思います。しかもラボからの問題も多かったので、日ごろの勉強の習慣が身につけている人は、「ラッキー！」と叫びたくなるほどだったはず。単語や熟語についての勉強はしっかりできていたでしょうか。分布のルールについては理解できていたでしょうか。「知識」の分野で点数が取れていない人は日常の勉強に力を入れてください。最後に記号問題は記号で答えましょう！

