

2年 学年だより

第 22 号 令和2年(2020年) 3月6日
豊中市立第二中学校 第2学年 72期生

学年末テストを終えて～教科の先生からの講評です

2年生のテストが全て終わりました。結果はどうでしたか。

各教科の先生方からテストの講評をいただきました。テスト後、まちがえたところをいかに復習して理解できるようになるかが大切です。3年生に向けて今後の学習に生かしてさらにステップアップして下さい。

国語

1年通して良くなった所は、古典や漢字の問題など「やればできる」所で頑張る人がとても増えたことです。ただその中でも漢字の覚え間違いなど、「惜しい」人がたくさんいました。一方で、文法はまだまだ復習不足の人が目立ちます。この1点2点にこだわる人(おそらくみんな3年生になったらもっとそうなると思いますが)はこの機会に、1年生からのテストを解き直してみることをおすすめします。

読解に関しては、久しぶりに説明文と小説の二種類の問題を出題しました。どちらにも共通して言えるのは、「思い込みで問題を解かない」ことです。授業の内容を思い出しながら問題文をよく読んで答えるようにしましょう。また、記述式の問題に関しては普段から授業で「考える」ことが大事です。先生や周りの仲間の答えをまたずみず自分で「考え」、「話し」、「書く」習慣をつけましょう。もちろんそのためにはしっかり「聞く」ことが大事ですね。国語は全ての教科の基本です。3年生になったら時間数が減りますが、一時間一時間大切に受けてくださいね。

社会

今回のテストは範囲こそ広がったのですが、授業でやっているプリントから広く浅く出題されていたので、きちんと復習をしていれば、手ごたえのあった人が多かったと思います。実際に丸付けをしても、全体的に「頑張ったな」という印象です。それでも、相変わらず漢字間違いや、論述式が苦手な人も多いことに変わりはないので、この春休み(臨時休業?)中の課題として、復習しておきましょう。

数学

計算問題はだんだん慣れてきているようで、落とす人が少なくなってきました。しかし、計算の順番やわり算が苦手なようです。3年生に上がる前に、確認しておきましょう。また、証明は、練習が必要です。図形をいろいろな見方で見えていけるかどうかで、角度の計算や証明は変わってきます。1年生の平面図形も含め、図形の性質や特徴を復習してください。確率に関しては、入試には必ずと言っていいほど出題されます。樹形図や表を使ってできるようにしておきましょう。

理科

今までの理科のテストの中で、一番苦戦していたようですね。「寒冷」・「閉塞」・「絶縁体」などの漢字ミスが多かったです。「天気」は、前線や季節風のことなど、記述ミスが多かったです。知識として覚えるだけでなく、現象の理由もふまえた上で、覚えましょう。また、「電気」はグラフ・回路図・計算問題と、基本の形しか出題していません。しかし、電気では中学で習う理科の中で、最も苦手な人が多い分野です。そのため、復習をしっかりと計算問題ができる人と、逆にできない人の差が明確に表れていました。実は、この計算問題の差は受験にもあてはまるので、電気の計算は高校の入試でも、出題されやすい傾向にあります。計算が苦手だった人はしっかり復習しましょう。「直列回路」・「並列回路」・「直列と並列の組み合わせ」・「電熱線で水の加熱」など、問題のパターンは決まっているので、くりかえし解けば誰でも解けるようになります。小学校の九九の7の段と同様に、くり返し解いてください。

技術

クラスによってテスト前学習の時の違いがありましたので、テスト出題キーワードのプリントを配布いたしました。出題問題を中心としたプリント内容で、かなりの得点が取れるのではないかと期待していましたが平均点は低かったです。その原因として、テスト範囲の事前調べができていないと思われました。2年最後のテストでしたので残念です。3年生の進路の評価として活用されるのですから、すべての教科において真剣に取り組む姿勢がほしかったです。この反省を次年度のスタートから活かすようにしてください。

家庭

技術と同様、準備が十分できていなかった人が多かったように思います。漢字の間違い、答え方の間違いなど毎回のことですが多く見られました。3年生ではテストは二回になります。授業に主体的に取り組むこと、また今まで以上に計画的にテスト勉強に取り組んでください。

裏面に英語があります。

英語

今回は範囲が広がったのもあり、平均点は前回より下がりました。

単語に関しては、覚えきれていない惜しい間違いが多かったです(problem, strong など)。

文法は、ワークや白プリントと同じ問題も多かったので、問題をよく読むこと、問題を自分で何回も解いてみること、が大切です。

自由英作文は思っていたより書けていませんでした。今回のような問題を解くには、長文を読む力も必要ですし、文章を書く力も必要です。3年生に向けて、普段から英文を読んで意味をつかむ練習をしておきましょう。