

68期生

3年生学年だより

豊中市立第五中学校 2022年2月1日(火) No.31



3学期学年末テスト講評

教科	テストコメント
国語	みなさん、本当によく頑張りました。自分の限界を勝手に決めてしまっていた人は、目が覚めましたか？一人ひとりの顔や声、性格が違うように、自分に合う勉強法とは、人それぞれです。この3年間でいろいろな成功体験や失敗をしたことと思いますが、すべて、自分の「経験」という「財産」です。ほかの人には真似できませんし、歩んだ道筋に自信を持ちましょう。でかした！
社会	今回のテストは教科書の内容を中心とした基本的な問題が中心でした。ですので、自分の力を十分発揮できた人も多かったのではないのでしょうか。しかしながら、円高・円安の理解や、資料の読み取り、文章で答える問題については、まだ取り組みが不十分な人もいました。これから、過去問やまとめ問題に取り組むことが多くなると思いますので、何度も取り組んで入試に臨むようにしましょう。
数学	今回は「相似」「円」「三平方の定理」と図形問題では入試でも頻出分野の出題でした。問題量は多かったと思いますが、各分野の基本的な問題を中心に出題しましたので、できなかった問題のやり直しは不可欠です。過去問に取り組んでいる皆さんならば入試問題の図形は難しい印象を持っているかもしれませんが、基本的な考え方を押さえることで解法の糸口を見つけることができます。そのためにも、残り限られた時間かもしれませんが、最後まで粘り強く取り組むこと、そして「経験値アップ」を目指しましょう。
理科	今回は、1、惑星復習 2、南中高度 3・4、恒星の動き 5、季節の星座 6、惑星 7、金星 8、月 9、3年の復習 からの出題でした。復習問題では、問題集とほぼ同じ問題でしたが、内容はやや難しい問題になっていたため、しっかり勉強していなければ苦戦したのではないのでしょうか？宇宙の分野では、授業で行った通りの問題を出題しています。しっかり学習しておれば、点数に結びついたと思います。 これから入試に向けての勉強になると思います。私立公立共に、全体からまんべんなく出題されます。苦手な分野を減らし試験に臨めるようにしましょう。
英語	今回のテストは冬休み前に配布した課題プリントを中心に単語や文法問題を出題しました。これまでに何度もテストに出てきている単語・文法ばかりでしたが、全く書けていない人が多

く残念でなりません。また先日行われた実力テストからも形を変えて出題しましたが、あまり解答できておらず、見直しをきちんとしていない人が多いという印象でした。残り少ない中学校生活。これから自分の進路実現に向けて、みんなはどう学習と向き合っていきますか？自分を変えられるのは自分しかいません。まずはテストの解き直しに全力で取り組み、入試では自分の力が十分発揮できるように頑張ってください。

