



新発田市立
加治川中学校
3学年便り
第38号
文責 石井
9月30日発行

テストを振り返ろう！

「できなかった内容が宝物！それを訊いて解決することが大切！」

3学年主任 石井 仁

中学生になって、12回目の定期テストを乗り越えました。2週間前には、テスト計画表を作成し、取り組んできたと思います。今回は、「計画以上にテスト準備の時間を作って、学習に努力した」という生徒も多かったでしょう。また、「明日からやろう！」そして翌日になり、「明日からやろう！」と、日々是決戦に負けそうな自分との闘いの毎日だったという生徒もいたことでしょう。(今でしょ！という言葉が流行語になったのも、こうした気持ちをみんな分かるからでしょう！)

しかし、「できた！」、「できなかった？」結果よりも、今、できなかった内容は何かを理解することが大切です。できなかった内容の何%を自分はクリアできるのか、再挑戦を試みよう！

来年の1月・2月に入り、1次方程式に悩む人あり、2次方程式に悩む人あり、オームの法則に悩む人あり、フレミングの法則に悩む人あり、現在完了形に悩む人あり、たくさん内容に直面する生徒がいます。だから、10月に入る比較的精神的に安定している今、「できなかったことを、素直に、できた人に解き方を訊いてみることで、分からなかったことが分かるようになるための秘訣です。焦る前に、行動してみよう！ちょっと勇気！

みんなのテスト振り返りから！

「受験生の第一歩」

1組 田村 優奈 さん

私は、今回のテストを受けて受検が少しずつ近づいているのだと実感しました。そして、自分の苦手分野が分かりました。テスト期間では、学校のワークを早めに終わらせ、後半には応用問題を解くことを目標にして勉強していました。実際のテスト期間では、課目によってはワークのみの教科もありましたが、重点的に勉強した科目は応用問題までしっかり目を通すことができました。テスト本番で、受験期ということもあり、すごく緊張しましたが、やっていくうちにリラックスできました。結果は、前回より点数が上がっていた科目がほとんどだったので良かったです。一日一日に受検に近づいているという自覚をし、志望校に合格したいです。





「定期テストを振り返って」

2組 五十嵐 実恕 さん

今回のテストは、一番の得意教科である英語以外は満足のいくものでした。今までより勉強時間を増やし、メディアの使用時間を大幅に減らしたことがよかったのだと思います。肝心の英語は、今まで三年間の英語のテストで一番低い点数でした。自分に何が足りなかったのかをよく考えて、勉強の仕方を見直していきたいです。次が高校に送られる、学校成績を決める最後のテストなので、テスト期間だけじゃなくて、普段の自学より一層、力を入れていきたいです。

もう受検まで時間がありません。「自分を甘やかさない。妥協しない。」をモットーに受験勉強をがんばり、実力をあげていきたいです。「勉強」これが残りの中学校生活を謳歌するのに一番大切なことです。それが分かっているのなら、あとは行動するのみ！！

「定期テストを終えて」

2組 小島 日愛さん

今回のテストは、全体を通して満足できるものではありませんでした。「テスト勉強も進めなきゃ」と思いつつ、気が抜けてしまったため、立てた計画に沿って進めることができなかったからです。また、前回と比べてみても勉強時間が短く、勉強内容が格段に薄くなってしまいました。その結果、苦手な理科と社会は点数を伸ばすことができませんでした。もし、「あんなにがんばったのに、どうして取れないんだろう」という場合だったら、悔しいと思いますが、今回ばかりは当然の結果だと思います。

次回のテストは、高校へつながるラストチャンスです。だから、徹底的な勉強をして、「頑張ったから、今、この結果がある」と実感したいです。

上手くいかなかったことを次に生かすこと、その後悔を次回、納得へと変化させましょう！獲得した知識も大切！失敗から学ぶ経験を大切にすね！日々是決戦



「定期テストを振り返って」

1組 下條 和穂さん

テスト期間と定期テストを振り返ってみて、自分は、勉強が足りず、目標の点数に届きませんでした。テストが返ってきたときに、「もっと勉強をしておけばよかった」と思いました。点数が下がってしまったものは、ワークをあまり真面目にできていなかったりしたので、そこをしっかりとワークだけでなく、教科書をよく読み内容を理解できるようにしたいと思いました。まだあと一回チャンスはあるので、その時には、今回の反省を生かし後悔しないような勉強をして、自分の納得のいく点数をとれるようにしたいです。テストで自分の間違えた問題などを解きなおし、入試や実力テストなどといったテストでも点数を確実にとれるような工夫し、意味のある勉強をできるようにしていきたいなと思わされたテストでした。