

# 進路通信

廿日市市立廿日市中学校  
第3号 令和元年5月15日発行  
進路指導主事 吉本邦治  
3学年進路指導担当 沖本真春

## ■中間試験[27日(月)・28日(火)]しっかり準備を!

今月末の27日、28日は中間試験です。しっかり準備をして臨んでください。来週から試験週間になりますので、部活がない分いつもより時間があります。計画的に時間を使うことがポイントになります。

また、何度も言われていることですが、提出物は期限を守って、やり切って提出しましょう。くれぐれも自分に妥協しないように、頑張りましょう。

※中間試験に加えて、6月13・14日には第1回の復習テストがあります。中間試験が成績および内申点にかかわっていることは知ってのとおりですが、復習テストも受検校を決めるための大切なデータになります。まずは中間試験ですが、復習テストのことも頭に入れておきましょう。近日中に復習テストの試験範囲も配付されますので、内容を確認してください。

## ■オープンキャンパス・学校説明会等の案内

学校名・内容	実施日	校内締切	備考
進徳女子高等学校スクールオープンスクール	5月25日(土)	5月20日(月)	別紙を参照して、各自でインターネット経由にて申込を行ってください。加えて、参加状況の確認のため、共通紙へも校名および名前、参加日を記入の上、職員室前のオープンスクール申し込みポストへも、投函してください。
広陵高等学校オープンスクール	5月25日(土)	5月17日(金)	希望者は職員室前ポスト横にあるファイルに入っている、申込用紙に必要事項を記入して、ポストに投函してください。
国立唐津海上技術学校オープンスクール	第1回 7月27日(土) 第2回 10月5日(土) 第3回 11月9日(土)	第1回 7月23日(火) 第2回 10月1日(火) 第3回 11月5日(火)	詳細について知りたい場合は伊藤その美先生まで申し出てください。
山口県内3高専合同学校説明会	7月13日(土)	6月27日(木)	岩国市福祉会館で13時から16時まで実施されます。詳細については別紙を参照して、各自で申込を行ってください。加えて、参加状況の確認のため、共通紙へも校名および名前、参加日を記入の上、職員室前のオープンスクール申し込みポストへも、投函してください。

※一度掲載したものは次号以降省略いたしますのでご了承ください。

## 定期テストを実力テスト(復習テスト)や入試につなげる方法

### ★その場かぎりの記憶で定期テストに臨んでいないか

定期テストではそこそこ点数が取れているのに、実力テストでは思ったような点数が取れないという人は、まず、定期テストに対してどのような取り組みをしているか見直しましょう。実力テストは、それまでの定期テストで勉強してきた内容を積み重ねたものです。だから、本来定期テストで点数が取れている人は、実力テストでも点数が取れるはずなのです。ところが結果が出ない。ということは、その場かぎりの記憶だけで定期テストに臨んでいる可能性が高いのです。実力テストは定期テストに比べて範囲が広いので、記憶だけで対応するには限界がありますね。

### ★定期テストは入試の予行練習である

定期テストと入試とでは勉強方法が違うと思っている人がいるかもしれませんが、実は入試問題も、定期テストで勉強しているような教科書レベルの基礎的な問題が中心です。つまり、定期テストに向けてしっかりと勉強しておき、その内容を身につけておくことは、そのまま入試の予行練習にもなっているのです。入試に向けて勉強しなければならない内容は、そのほとんどを定期テストへの取り組みでまかなうことができるのです。定期テストの積み重ねが大切、ということですね。

### ★入試につながる定期テストの勉強方法を

実力テストはおろか、入試にまでつながるのが定期テストだということがわかったと思います。では、具体的にどのような勉強方法をすれば、入試にまでつながるのでしょうか? 一つは、その場かぎりの記憶だけで定期テストを受けるのではなく、授業で習ったことを地道に復習し、知識として蓄積していくことです。これには、普段の家庭学習はもちろんのこと、定期テスト前になったら計画的にテスト範囲を復習し、苦手なところはできるようになるまで繰り返し練習することが大切です。またもう一つは、定期テスト直後の取り組みです。定期テストが終わると、ほとんどの人は気が抜けて怠ける傾向がありますが、テスト後は力を伸ばすチャンスでもあるのです。定期テストが返却されたら間違えたところを確認し、つまずきの原因までさかのぼって復習することで、間違いを解消しておくのです。さらにできた問題も、解く速さを少しでも早くするために、繰り返し練習し確実に定着させておくのです。定期テスト後にすぐ復習しておくことは、次の定期テストや実力テストの準備にもなり、結果にもつながりやすくなります。そしてこのことが、最終的に入試へとつながっていくのです。



