



## 中間テストの後がチャンス！

2日間の中間テストが終わりました。これまでの努力の成果を十分に発揮しようと、最後まで真剣に取り組んでいる様子が見られました。テストの返却も行われ、今後は、自分自身の学習について振り返り、勉強方法や学習内容を見直していくことが大切です。



あるホームページに、参考になる内容がありましたので、以下に載せました。学校でも生徒が主体的に学習に取り組めるように、分析や直し直しの支援をしていきたいと思ひます。

次の期末テストへ向けて、新たな目標をもち、日々の学習を進めていくために、引き続き励まし、見守っていただきますようよろしくお願いいたします。

### 学力のゴールデンタイムにやるべき3つのこと

#### I 答案を広げる

…自分が出した結果とまっすぐに向き合う。

#### II 本当は何点取れていたかを分析 & 直し直し

…「①どう頑張ってもできなかった問題」と「②本当はできていたのに間違えてしまった問題」を区別し、それぞれの点数を算出する。そして、本当は取れていた点数「今回のテストの点数+②の点数」を計算し、その点数がとれるようになるまで直し直しをする。

#### III できた問題がなぜできたのかを考える

…「公式をちゃんと覚えていたからできた」「問題集を2回やり、同じような問題が出たからできた」「得意のグラフの問題だったからできた」など、できた問題に目を向けることで、得意な分野を把握し、自信につながる。また、「次のテストでは、得意分野の問題から解いていこう」と作戦を立てられる。

### 熱中症対策について



連日暑い日が続いています。熱中症対策として、本校では、白帽子の着用、日傘の使用、登下校時の服装の調節をするように伝えてあります。先日生徒たちから、さらなる熱中症対策として、ネッククーラー(首の保冷剤)の使用をしたいと声が上がりました。生活委員で話し合った結果、使用を認めていくことにしました。ネッククーラーは、登下校時のみの使用とし、水で冷やす、凍らせるなどの簡易的なものとします。よろしくお願いいたします。

### 《今後の予定》

日	曜	宿題	1	2	3	4	5	6	行事予定
29	月	MP社5	月①	月②	月③	月④	月⑤		14:35 下校完了 教育実習開始
30	火	*	火①	火②	火③	火④	火⑤	火⑥	(部活なし) 15:45 (部活あり) 17:15
31	水	MP国6	水①	水②	水③	水④	水⑤	水⑥	(部活なし) 15:45 (部活あり) 17:15
6/1	木	*	木①	木②	木③	木④	木⑤	木⑥	15:35 下校完了
2	金	MP理6	金①	金②	金③	金④	金⑤	金⑥	(部活なし) 15:45 (部活あり) 17:15