

自分の学習方法を見直そう

中学校に入学して、初めての定期テストが終わりました。皆さんのが書いたテストの学習計画の振り返りの内容を紹介します。



- ★勉強したおかげでテストには自信があります。また、ほとんどテスト計画を守って、ワークをはやめに終わらせられたので良かったです。テストの目標点は少し高めにしたけど、いけそうなぐらい自信があるのでテスト返しが楽しみです。
- ★今回初めてテストをやってみて、小学校の頃ととても変わったし、難しかったです。しかし、ワークなどをやることで最初わからなかった問題が解けるようになったのは、とてもうれしかったです。
- ★一応、提出日までには終わらせることができた。時間をもうちょっと今後は増やしてやれば高い点数が取れると思う。
- ★テスト計画を書けばよかった。次からはちゃんとしたいと思います。

<テスト前にワークを終わらせられなかった人へ>

終わらせるための見通し（学習計画）を立てて、まずは1ページだけでも取り組んで見ましょう。1ページだけでも始めることができれば、意外とやる気がわいてくるものですよ。

<ワークは終わらせられたけれど、もっと勉強しておけばよかったと思っている人へ>

ワークを終わらせてからテストに臨めたこと、素晴らしいです！これからも継続していきましょう。それでも、目指していたような点数は取れていないことが多いと思います。ワークを終わらせるのがテスト前ギリギリになってしまんか。ワークは、授業で学習したらその日のうちに取り組んでみましょう。テスト前には、ゆとりを持ってワーク2回目に取り組むといいですね。間違えたところだけに集中してテスト勉強をすれば効率が良いです。

<テスト勉強をやり遂げた達成感がある人へ>

よく頑張りましたね！テスト返しが楽しみ！と言える人がたくさんいて嬉しいです。しっかり準備してテストに臨むと、テストの間違えたところを直すのも楽しくなるでしょう。これからは部活動もさらに忙しくなります。学習量は十分に取れているのならば、学習の質を上げていくことが必要です。間違えた問題を正解するにはどんな学習が必要だったのかを考えてみてください。

自学ノートの取り組み方はどうでしょうか。毎日1ページ埋めていれば、それで良いというわけではありません。学習の質（内容）が重要です。自学ノートに取り組む『1分間ライティング』の方法を説明しました。毎日の学習を振り返り、学びを定着させる方法です。継続していきましょう。

クロムブックと充電器について

5月28日（水）に、クロムブックの充電器を配布しました。クロムブックを持ち帰った際にご使用ください。クロムブックの機器の更新の際まで、回収いたしませんので、ご家庭で大切に保管をお願いいたします。6月6日（金）からミライシード（ドリルパーク）での学習に取り組むため、週末の持ち帰りを行います。



5月15日 遠足 辰口丘陵公園



6月 の予定

1日	日	
2日	月	月 123465 昼終礼 小中交流会(小学校の先生が6限を参観)
3日	火	保護者懇談日時希望調査〆
4日	水	B日課 4限日(水 1234) 終礼 12:55~13:05 ◆家庭学習の日
5日	木	尿検査一次二次混合回収 5、6限心臓検診
6日	金	金 12346 道(SNSトラブル防止講座)
7日	土	
8日	日	PTA 環境文化部「夏の花植え作業」9:00
9日	月	学校公開(~6/12)
10日	火	保護者懇談決定日時案内配布
11日	水	6限 激励会
12日	木	歯科検診(17~19H)
13日	金	5限日(金 12356)
14日	土	校外活動の日(授業日) 自習生徒(8:15 登校 9:30 下校)
15日	日	
16日	月	代休(校外活動の日)
17日	火	ふれあいアンケート・懇談週間~7/4 期末テスト範囲発表
18日	水	6限日(水 12345 学) 5限 期末テスト学習計画表作成
19日	木	生徒会委員会
20日	金	5限日(学+金 2456) 尿検査二次回収
21日	土	
22日	日	
23日	月	6限 性教育講座(体育館) いしかわ学校読書の日
24日	火	B日課 5限日(火 123 学 5) テスト前部停~7/2 ◆家庭学習の日
25日	水	5限 質問教室
26日	木	
27日	金	金 134 学 56
28日	土	
29日	日	
30日	月	
7月1日	火	期末テスト(英 理 保体 家)
7月2日	水	期末テスト(国 数 社 技) 5限全校集会