

～前進あるのみ！見通しをもって日々を過ごそう～

先日の中間考査の結果が返却され、一週間を通して一喜一憂する生徒たちの姿があちらこちらで見られました。9年生になったからには！！と今まで以上に試験勉強に取り組んだ生徒が多かったように感じましたが、その一方で改めて9年生の学習内容の難しさに悩んだ生徒も多かったようです。お忙しいとは存じますが、中間考査の結果についてご家庭でも話題にいただければ幸いです。また加えて、来月の期末考査に向けてどうすると良いか、授業の取り組み方や試験勉強の方法など、この先の1か月の過ごし方について一緒に考えていただけると幸いです。

季節が移り変わり、気温が少しずつ高くなってきました。修学旅行まで残り2週間余りとなり、当日が近づいてきたのを感じてそわそわする声を聞くことが増えました。荷物の準備を始めたり、体調管理に配慮して生活リズムを整えて過ごしたりと少しずつ意識して過ごすよう、お子様にもお声がけくださいますようお願い申し上げます。



各教室に貼られたクラス目標は、学級のみならず協力して作成しました！



【最近の様子を紹介します】



今回は、先日の保健体育の授業を紹介します。

A組は 先生とバスケットボールの学習をしていました。今週から保健体育科の教育実習生の先生が来ていることもあり、いつにも増して落ち着いた様子で授業に取り組んでいました。オリエンテーションを兼ねたこの日は、ドリブルやシュートといった基本練習で動きの確認をしていました。

B組は 先生と体力テスト・50m走のタイムを計っていました。最初は試しに異なるスタート方法で練習し、本番は自分に合う方を選ぶという手法で学習をしていました。「去年よりも速くなった！」という声も上がり、晴天の中でとても盛り上がっていました。

【5/18(月)～5/22(金)の時間割】

	18(月)		19(火)		20(水)		21(木)		22(金)	
	A組	B組	A組	B組	A組	B組	A組	B組	A組	B組
1校時	英語Y	国語	理科T	数学	国語	英語S	保体A	保体M	数学	英語Y
2校時	保体M	保体A	数学	理科T	数学	社会	理科T	英語Y	英語Y	数学
3校時	英語S	英語Y	理科K	国語	英語Y	数学	英語Y	理科T	理科T	社会
4校時	社会	音楽	社会	理科K	道徳	国語	国語	道徳	社会	理科T
5校時	国語	社会	保体M	保体A	ごっちゃんタイム		社会	数学	学活	学活
6校時	学習	学習	家庭	技術	/		数学	社会	総合	総合
予定	全校朝会				尿検2次(追加) ⑤ごっちゃんタイム		耳鼻科検診(AM) 眼科検診(PM)		内科検診(PM)	

※本日、修学旅行中の医療機関受診における、保険証の取り扱いに関するお知らせを配付させていただきました。詳しくは配布資料をよく読んでいただいた上で、お子様と話し合ってお対応いただければ幸いです。

※本日、進路関係書類に使用する氏名確認をする書類を配布いたしました。配布されたプリントに記入されている氏名住所に対して、今後の進路に関わる書類や出願時に使用される正式な漢字で書かれているかどうかをご確認ください。確認しましたら、**22日(金)までに担任へご返却ください。**

※本日開催された進路説明会に関しまして、ご多忙の中、多くの保護者の皆様にご参加いただきましてありがとうございました。何かお気づきの点や個別で相談したい事がありましたら、お気軽にご連絡ください。なお、オンライン参加と不参加だったご家庭にはお子様を通じて、資料を配付させていただきますので後日ご確認ください。

【今週の授業記録】

教科	内容	配布物等	やつ得課題
国語	○中間考査返却 ○井上ひさし「握手」	○プリント ○スライド ○フォーム	○小説の音読 ○ワーク ○漢字練習
社会	二度の世界大戦と日本	プリント	ワーク
数学	基礎：テスト返却、因数分解	・練習プリント	・テストの振り返り →5/18(月)に提出 ・ワーク、練習プリント
	発展：テスト返却、因数分解		
理科	【化学】中間考査の返却 塩化銅の電気分解 塩酸の電気分解 【生物】 無性生殖、有性生殖	【化学】 塩化銅と塩酸の実験プリント2枚 【生物】 プリント	【化学】 教科書を読んでおく 実験プリントの完成 【生物】 すららドリル問題設定しました。
英語	【吉野】 ・全国学力調査「話すこと」 ・中間考査返却 ・Unit1 Read and Think1	プリント	英語のパートナー
音楽	○花	なし	しっかり復習しましょう。
美術	○金屏風を作ろう 「屏風について学び、 作品のことを考えよう」	プリント	ふりかえりシートに入力するのを 忘れずに！
保健体育	○バスケットボール ○陸上競技	プリント	30分のランニング 30分のストレッチ 7～8時間の睡眠 2時間以上の学習 毎日実施

