

~6月の予定~

日	曜	行事	日	曜	行事
1	土		16	日	第1回漢検,全商ビジネス計算実務検定試験
2	日	第1回実用英語技能検定(一次)	17	月	身だしなみ指導(全体)
3	月	全校朝礼・月訓 (誠実)	18	火	
4	火		19	水	歯科検診予備日11:00~
5	水	2年生実力診断テスト(1~3限)	20	\star	身だしなみ指導(再)
6	木		21	金	計算技術検定
7	쉪		22	土	
8	H		23	П	全商簿記実務検定試験
9	田	日商簿記検定試験	24	月	1学期期末試験①
10	月		25	火	1学期期末試験②
11	火	執行部合同会	26	水	1学期期末試験③
12	水		27	\star	1学期期末試験④
13	木	歯科検診(全校:1~4限),常任委員会	28	金	1学期期末試験 ⑤,情報技術検定
14	金		29	土	
15	土		30	日	全商ビジネス文書実務検定試験

~ 試験 ~

中間試験が終わり、そろそろ答案も全て返却されたでしょうか。結果はどうでしたか?

2年生は気が緩んでしまう人と、自身の進学先・就職先を見据え頑張る人の2種類に分けられると思います。しかもその差は顕著にでてきます。今回の中間試験の結果を見て、自分がどちらのグループに属しているか考えてみましょう。

また、1 学期の成績が確定する期末試験まであと 3 週間ほどです。自分の進む道が見つかっていなくて中間試験に 身が入らなかった人でも、今すぐ動き出せば期末試験に間に合う時間が残っています。日々の授業と課題に真剣に向 き合い、成績をアップさせましょう!

~ 梅雨 ~

なぜ6月ごろにたくさん雨が降るか知っていますか?

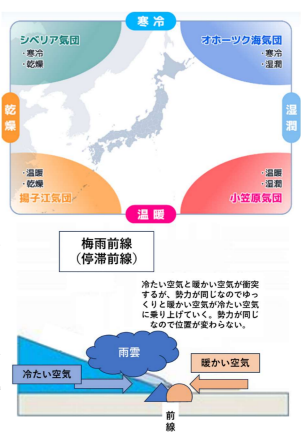
日本の気候は基本的に右の図の4つの気団の影響を受けます。季節によって気団の位置がずれたり、衝突したりして日本の気候が変化します。

梅雨の時期は北東にある冷たく湿ったオホーツク海気団と南東に ある暖かく湿った小笠原気団(太平洋気団ともいう)が発達して日 本付近で衝突しています。

この衝突の時、下の図のように暖かい空気が冷たい空気に乗り上げ、雲ができ雨になります。また、ひと月ほど勢力が拮抗するので、その間は雨が降りやすくなります。ちなみに、気団の境界線を前線といい、この時期にできる前線を梅雨前線といっています。

天気予報で空から雲の様子を見ると、東西にのびて切れ目がないつながった雲が日本を覆っています。東西にのびる理由は西から吹く偏西風の影響です。今月中旬~7月頭まで梅雨の予想なので、また天気予報で確認してみてください。

夏が近づくにつれて、小笠原気団が優勢になり、オホーツク海気団が北へ押し戻されていきます。俗に言う「梅雨明け」です。



※中学2年 理科の内容より

~ 進路・就職について ~

自身の進学先・就職先決定に対してどれくらい時間を使っていますか?

① 自己分析

自分の考えや得意分野、将来やりたい仕事、将来のために必要な勉強など、、、自分のことをみなさんはどれくらい他人に説明できますか?自己分析を通して自分の興味や関心・強みや能力・価値観などを理解することは、進学先・就職先を決めるきっかけになります。

② 情報収集

進学先・就職先を選択するには大学・短期大学・専門学校・企業それぞれの情報が必要です。①の自己分析から関係のある分野を定め、その分野の中で特に興味・関心があるものを調べてみれば、やりたい仕事や学部学科が見えてきます。また進学では入試情報であり就職では採用情報ですが、これらは必ず調べられます。情報が少ないことは先の後悔につながるので、今のうちにしっかり調べましょう。

③ 目標設定と計画実行

②で調べたものから自分の進学先や就職先が見えてきたら、明確に目標と計画を立てましょう。「評定はいくつ必要か」、「取得すべき資格はあるのか」、『必要なものを揃えるのに、どれくらい時間が必要で、どれくらい頑張ればいいのか』目標と計画ができたら、あとは実行あるのみです。スマホやタブレットなどの誘惑を振り切って、全力で計画をこなし、目標を達成しましょう。