

クリプトン！

36期生学年通信

2021.5.13 第10号

【 考査1週間前です！】

まずは考査の時間割の確認です。

	20日 (木) 8:50~9:40	21日 (金) 8:50~9:40	24日 (月) 10:00~10:50	25日 (火)	26日 (水) 10:00~10:50
1時間目	現代文	古典	数学I	生物基礎	現代社会
2時間目	化学基礎	コミュ英I	英表I		数学A

※最終日26日(水)は考査後に体育祭の結団式を予定していますので、考査終了すぐに帰宅とはなりません。ご注意を！！（応援団だけでなく、全員参加です）

時間割が発表されたら次にすることは何でしょうか？昨日までは、時間割がわからなかつたから「とりあえず始めてみよう」というアドバイスを続けていましたが、時間割が判明したらできることがあるはずです。ここからは作戦を練ることが大切だよ。

時間割に合わせた計画を練ろう！

でも、試験前日まで放置するのは作戦として間違っている！！

これがみなさんへの次のアドバイスです。試験範囲の学習をすでに終えている授業もあれば、そうでない授業もあるでしょう。その確認を各教科担当の先生に行って、科目によって作戦を分けましょう。



範囲が終わっている科目 → 一から復習をしていく
範囲が終わっていない科目 → 今学習している範囲は、「これでしっかり理解しよう」という気持ちで授業に臨む。（積み重ねが必要なケースもあるので一概には言えませんが・・・）

そのことを理解した上で、「いつ」「どの科目の」「何をする」の3点を決定していきましょう。（「どの科目」で止まらないのがコツです。「何をする」まで決めてしまいましょう。問題集？教科書のどの範囲？といった細かなことまで決めてしまうことが大事だよ）

さらに、提出物関係のことも教科担当の先生から連絡があるはずです。その連絡をよく聞いて、単に「仕上げる」レベルではなく、「理解するために仕上げる」というレベルでやってみましょう。（提出物を仕上げることも考査勉強ですよ。ここでの意識を変えるだけで学習の質を高めることができますよ！！）

36期生、みんなで乗り切りましょう！！放課後、教室で残って一緒に勉強している人の姿の見かけます。感染症防止対策を十分に行ってくださいね。（マスクはつける、過度に近づかない、など）



数学検定のご案内(再度)

6月19日（土曜）に数学検定を校内で実施します。教室掲示などで案内をしています。興味のある人は松本まで声をかけてください。明日が申し込みの締め切りになっています。お金は週明けに徴収になります。数学に腕に覚えのある人はチャレンジしてみてくださいね！！みなさんのチャレンジをお待ちしています。数名、チャレンジを表明してくれた人もいます。もう少し、増えてほしいなあ・・・

※漢字検定にチャレンジする人、考査が終わればおおよそ2週間程度で検定になります。しっかり準備をして臨みましょう。応援しています！！



試験の前日だけ勉強することがマズい理由

試験の前日にだけ、詰めて勉強をするから知識や技術がその場限りになってしまいます。何度もやるから身につく。何度もやって定着させる。逆上がりだってそう。1回出来たから、と言ってやめてしまったら次にできるかな？そうじゃないよね。一度出来たら、繰り返してやるから、成功する確率が高まるのです。そして、コツが体にしみこむんですよね。逆上がりができたなら、ほかの難しい技にチャレンジしたくなる。勉強だってこの繰り返しだよ。繰り返しはつらいけど、その先にしか見えない風景があるから、それを信じてがんばれ！