

勉強法を考える。

3年生になり心機一転、『頑張ろう!!』と思っている人も多いと思います。勉強をやり始めたものの、自分の勉強法に自信が持てないという人も多いと思います。人によって合う、合わないがあるので、この勉強法で勉強しなさい、ということはいませんが、受験生に向けた勉強法の中で先生がなるほどと思ったものを紹介したいと思います。

1、勉強は『時間』でなく『勉強量で区切る』

勉強するときに重要なのは『時間』よりも『何をどれだけやったか』。その時間で勉強した内容の濃さである。

×「今日は2時間勉強しよう」

○「今日は数学の問題集の○ページまで終わらせよう」

⇒ここでのポイントは最初に決めた目標を時間がかかってもやりきること。

2、○・△・×勉強法

問題集をどのように取り組んでいますか？問題集の取り組み方を紹介します。問題が解けるようになるには「反復」が必要になってきます。問題集の問題も1回解いたら終わりにするのではなく何度も繰り返すことによって解き方が身についていきます。でもすべての問題を何回も繰り返すのは時間的にも難しいです。そこで出てくるのが「○・△・×勉強法」です。最初に解くときに次の基準に従って問題集に印をつけてください。

○：「余裕で解けた！」という問題。

△：正解したけど自信がなかったものや、おしかったもの。

×：まったくわからなかった問題。

○はもう復習しません。テスト前に見る程度にします。△や×がついた問題を繰り返し練習し、解けるようにしましょう。この△や×を○に変えていくことが勉強です。

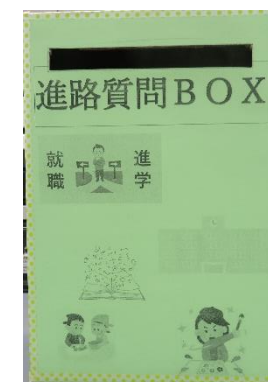
×がついた問題については眺めているだけではきっと解けるようにはなりません。そのときに大事なことは「誰かに教えてもらう」です。先生や友達に教えてもらうことで×を△や○に変えていきましょう。教えてもらうときの注意点は1つ。答えの解説をしっかり読んでおくこと。解説を読むとこの部分がわからないといったことが見えてきます。たんに「わからない」というのと「この部分がわからない」というのでは教えて

もらうときの吸収力に大きな差が生まれます。解説を読むときにわからない部分にマーカーなどを引いておくと聞く時にも便利です。

進路質問BOXを設置しました。

先日、学年集会で話をした進路質問BOXを設置しました。進路を考える上でわからないこと、聞きたいことがあれば、BOXの中に入れてください。このBOXにはみんなの悩みや疑問が溢れています。先生以外の方がこのBOXを開けることのないようにしてください。またBOXに不要なものを入れることのないようにしてください。

みんなの進路質問BOXを大切にしてください。



名言3 トーマス・エジソン

『私たちの最大の弱点は

諦めることにある。

成功するのに最も確実な方法は、

常にもう一回だけ試してみることだ。』

高校見学会の案内(■公立 □私立 ◇国立 ●専修、専門 ○その他)

□常翔学園高等学校

場所：大阪市旭区大宮5-16-1 <メトロ谷町線 千林大宮>

内容：オープンスクール

日時：8月28日(土)

内容：文化祭

日時：9月18日(土)

内容：高校入試説明会

日時：10月2日(土)、11月6日(土)、12月4日(土)

申込：高校のHPより各自申込

※かなり先の予定ですが興味のある人は予定に入れておきましょう。