



3 学年学級通信 Vol.27

6月30日（月）3学年担任 木村和也・眞邊法智

🌻 はじめに

1学期もいよいよあと少しになりました。2025年も前半の6か月が過ぎ、今年も後半戦が始まります。1学期を振り返ってどうでしたか。4月当初に立てて、教室の後ろに貼ったそれぞれの目標は達成できましたか。

3年生になって、まわりの人に対する思いやりの気持ちは成長したなと感じます。しかし、授業への出席状況や授業中にスマホを操作するなど、授業態度は年々悪くなっています。

1学期に自分がさぼったつげが、夏休みの補習の呼び出しや、三者懇談でもらう通知表に表れます。しっかり反省して、夏休み、その後の2学期につなげてください。

🌻 なぜ高校で勉強するのか2

(1) 忍耐力を付ける

Vol.20で「なぜ高校で勉強するのか」を書きました。イソップ物語の「仕事をする3人の男」の話から、勉強する心構えを説明しましたが覚えてますか。さて、今日はもっと具体的なことを書いてみます。

世の中に出て仕事をすると、「意味がないと感じる仕事やおもしろくない仕事」を粘り強く続けなければならない場面がたくさんあります。そんな時、投げ出さずに最後まで丁寧に仕事をするのが重要です。この力を付けることが、あなた達が今、「こんな勉強をして何の意味がある。おもしろくない。」と思っている勉強をする意味です。

先生達は、みんなの将来を見据え様々な力を付ける授業をしています。しかし、その意味が分からないとしても、「意味を感じないこと、おもしろくないこと」を続ける忍耐力を付けていると思って、授業を受けてください。

(2) 「数学」を勉強する本当の意味

数学で勉強する二次方程式や三角関数なんて将来使わないのに、なぜ勉強するのでしょうか。いつも嫌いな数学から逃げる言い訳にしている人もいるのではないのでしょうか。

確かに、数学が必要な職に就かなければ、今やっている一つ一つの事柄は、将来役に立たないかもしれません。では、なぜ数学を勉強するのでしょうか。

数学には解法の手順があります。決まりを覚え、手順を覚え、順序良く答えまでたどり着く。将来生きて行くときに、この手順を粘り強く、きちんとこなす事が大切なのです。その力を付けているのが「数学」ではないのでしょうか。

🌻 当面の日程

7月17日（木）：生徒会交流行事

18日（金）：終業式

22日（火）～25日（金）：三者懇談

8月12日（火）～14日（木）：一斉閉庁

9月 1日（月）：始業式

