

風のたより

仙台青陵中等教育学校
第5学年だより NO 3
2020.4.21 発行

5 学年の新しい先生 II

みなさんはじめまして。5年1組の副担任を務めます、西川有理です。授業は5,6年生の地理を担当します。3月まで大学院生で、4月から教壇に立てるのを楽しみにしていました。急な休校となり、先行きの見えない毎日が続きますが、早くみなさんと学校で会える日を楽しみにしております。

私も三浦先生と同じく運動が大好きです。学生時代はずっと弓道を続けていたほか、趣味でトレーニングやランニングを現在でも続けています。

私はとてもマイペースな性格です。ただし、やるときはやる、やらないときはとことんやらない、というメリハリを自分の中で作っています。休校期間中、みなさんも気持ちが緩んでなかなか勉強に身が入らない時があるかと思いますが、ぜひ「メリハリ」を意識して、授業再開に備えてください。よろしくお願ひ致します。

読書のすすめ

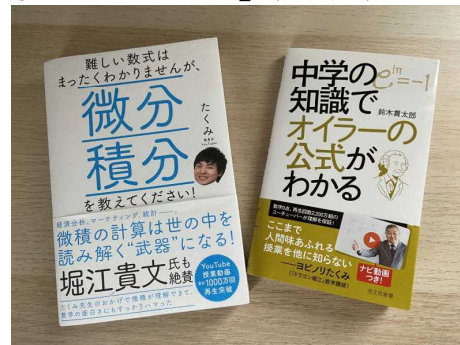
臨時休校も長期間に渡り、学校からの課題への取り組みもそろそろ集中力が・・・という生徒もいるかもしれません。テレビでは、「この機会に読書をしませう」と、あるジャーナリストが言っていました。気分転換になるか分かりませんが、最近読んだ本をみなさんにご紹介いたします。

『難しい数式はまったく分かりませんが、微分積分を教えてください！』（写真左）

微分積分は数学Ⅱでこの後、学習することになりますが、数学を苦手としている方でも、理解できるような内容になっています。また、ただ内容を理解するだけでなく身の回りのどの場面で微分積分が利用されているのかも紹介されており、文系・理系問わず楽しく読み進めることができる内容です。

『中学の知識でオイラーの公式がわかる』（写真右）

著者は教育系 Youtuber と呼ばれている方です。オイラーの公式については、高校の数学Ⅲまでの知識がないと理解するのは無理です。しかしながら、中学校までの知識をベースに、数学Ⅰ～Ⅲの内容に触れながらオイラーの公式に到達できる内容構成になっています。今までの復習や、これから学習する三角関数や対数の予習、さらに数Ⅲの複素数平面や三角関数の微分の予習に読んでみるとおもしろいかもしれません。(数学科 中島)



今回の学年だよりはいかがでしたか？前半が新着任された西川先生、後半が入学からずっと皆さんの学年を担当している中島先生に書いていただきました。西川先生は休校期間中ずっと授業の準備をされています。どんな授業になるのか楽しみに待っててください。なお、休校期間中はできるだけ学年だよりを発行しますから、ホームページを確認しててください(^^)/