



### 学年目標

- ・認め愛
- ・学び愛
- ・支え愛
- ・補い愛
- ・高め愛

所沢市立北野中学校

第2学年通信

第7号

2021. 9. 3発行

# 未開の地を切り拓く勇気

今のこの状況で、言いたいことや伝えたいことはたくさんあります。しかし言葉だけでは誤解を招くこともあるので、心にためた思いは、目と目を合わせて、みんなで集まれる（それは昨日のようなりもト学年集会でも可！）その時に直接伝えたいと思います。

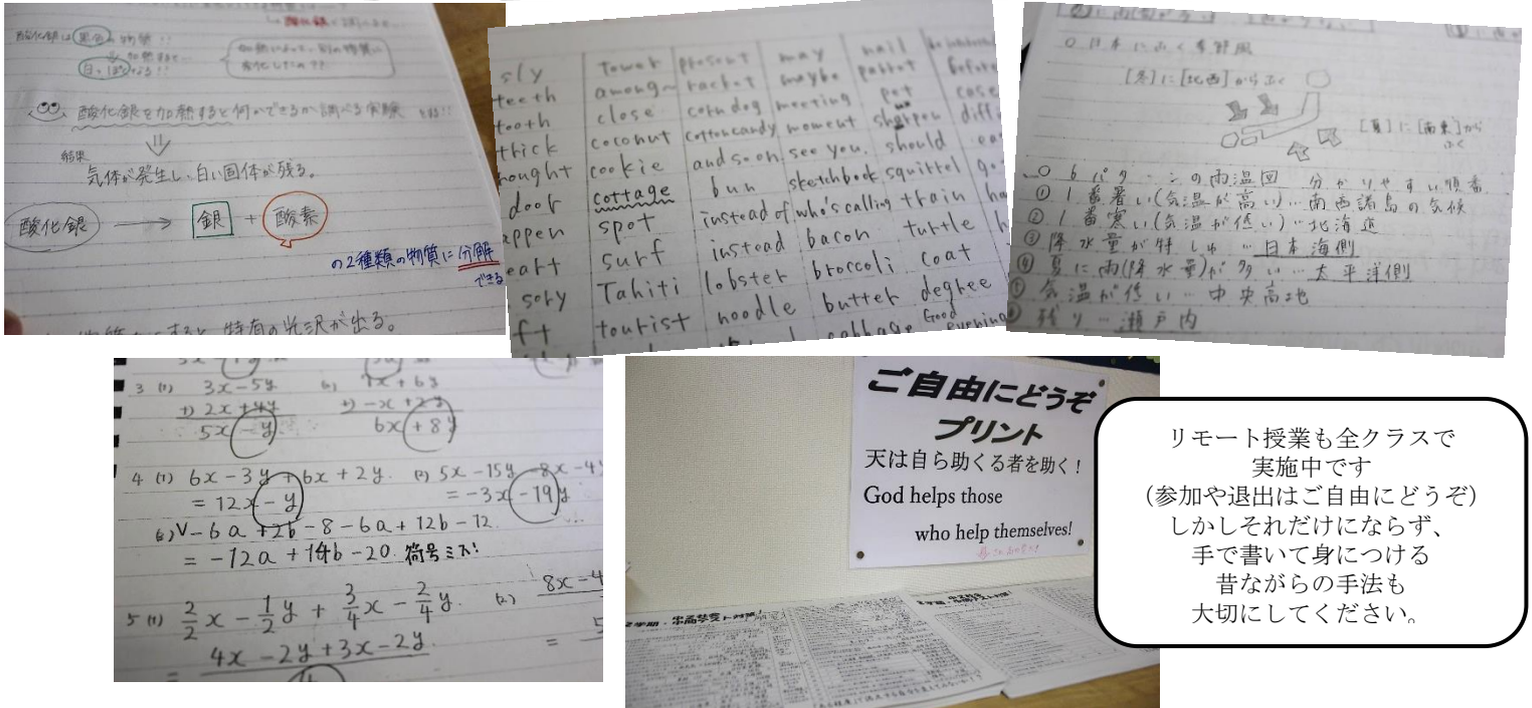
だから今はただただ、学校にいる生徒にも、家庭にいる生徒にも必要な連絡のみを載せていきます。

## 今おすすめの学習内容5教科 ver.!

教科	範囲	アドバイス
国語	<p>A・物語の読み取り ・説明的文章の読み取り ・漢字の読み書き（漢字 19～36、教科書 P58、教科書で学習した範囲）・短歌</p> <p>B教科書 P52～53,P58,P59,P234～237</p>	<p>前回同様定期テストは初見の文章問題（物語、説明文）を出題予定ですが左記の範囲を理解しておこう。漢字や文法の問題は繰り返し練習して、確実に取れるように。</p> <p>☆授業は A P68～P73 短歌、P84～P88 翻訳作品を読み比べよう、P92～P105 盆土産、P106～P111 字のないはがき、</p> <p>B P38～39 熟語の構成、P52～P53 具体と抽象、P74～P77 言葉の力、P59,P234～237 自立語、が扱っている &amp; 扱う単元です。</p>
数学	<p>「一次関数」 教科書 p.58～93 ワーク p.56～79</p>	<p>中間テストの範囲のメインは一次関数です。今は教科書 p.75 前後まで進んでいるクラスが多いです（9/2 現在）。一度の授業で1～2ページほど進むので学習を進めてみてください。</p> <p>家庭学習は、①教科書やワークの例題に目を通す。②例題を参考に、問題に取り組む。③自分自身の力のみで、問題に取り組んでみる。というようなステップで勉強を進めるのがおすすめです。</p>
社会	<p>&lt;地理&gt; 教科書 p. 128～155 ワーク p. 2～17</p>	<p>1学期までに中間テスト範囲の80%近く（クラスによって進度の差はアリ）終わっていますのでどんどんワークを終わらせ、ノート&amp;教科書の深い理解を進めていきましょう！対策プリントも作成済で学校のいつものコーナーに置いてあるので、手に入れる手段がある人は是非！（残り20%は教育実習後に授業します）今は左の範囲より先の学習を進めていて、それは期末のテスト範囲にします。</p>
理科	<p>教科書 P45～59, 140～173 ワーク P20～27, 68～77</p>	<p>実験をできない状況ですが、試験問題は実験にかかわる問題が多くあります。視聴したVTRを思い出してできるようにしましょう。この後、元素記号等覚えることがたくさんあり、範囲も広いので、一つ一つ理解して、計画的に学習していきましょう。</p>
英語	<p>教科書 P39～64 ジョイワ P41～67 たてよこ P45～62 Aノート P67まで</p>	<p>左の範囲は目安ですが、このあたりまで進む予定です。「①教科書・ジョイワの文法の解説を読む②A ノートに単語調べ・本文訳③たてよこで文法の練習④ジョイワを解く」というのが家でも学習できる流れの例です。たてよこ・A ノートは中間テスト前に点検します。早めにやっておこう。</p>

※「ケースに旅行プランを提案しよう」のプレゼンもまだの人でクロームがある人は作成を進めておいて下さい。

# どんな時代であっても、基礎基本の定着は 手で書くことから始まる!



リモート授業も全クラスで実施中です  
(参加や退出はご自由にどうぞ)  
しかしそれだけにならず、  
手で書いて身につける  
昔ながらの手法も  
大切にしてください。

# 教育実習生が来ています!

※実際は実習生の写真と紹介文を載せていますが、  
ホームページに掲載する関係で削除しました。  
リモートで実習生の授業も始まっていますので、そうした形でも交流を持てるといいですね。

一期一会を大切に!  
学ぶ姿勢を持って  
常に人と向き合える  
人は、加速度的に  
成長していきます。  
私は教育実習で  
人生変わる経験を  
したので、  
2人にも素敵な思い  
をしてほしいと願っ  
ています。