

### 1月行事予定

日	曜	行事予定
1	月	元日 年始休
2	火	年始休
3	水	年始休
4	木	~保護者のみなさまへ~ 明けましておめでとうございます。昨年は本校教育にご理解・ご協力いただきありがとうございます。本年も引き続き、よろしくお祈りします。
5	金	
6	土	
7	日	
8	月	成人の日
9	火	始業式 生徒会執行部会
10	水	課題テスト
11	木	4 5 分日課 避難訓練
12	金	4 5 分日課 英語検定
13	土	
14	日	
15	月	4 5 分日課
16	火	
17	水	
18	木	⑤②③④①の授業
19	金	
20	土	
21	日	
22	月	
23	火	
24	水	3年 育成型選拔出願 (~ 25日 13:00締切)
25	木	
26	金	生徒会執行部会
27	土	
28	日	
29	月	
30	火	
31	水	①④⑤⑥②③ ②③④平和学習DVD視聴
2月の予定		6日 育成型選抜 10日 登校日(土曜日) 14日 1・2年基礎学力テスト 20日 3年 一般選拔出願 (~21日 13:00締切) 21日 代休日(水曜日) 26・27・28日 1・2年学年末テスト

### 2024年の始まりです!



いよいよ2024年が始まりました。みなさんはどんな気持ちで新年を迎え、どんなことを年の初めに念じたでしょうか。

昨年4月に中学校へ入学し、たくさんの出会いがあり、勉強や部活動、行事など、初めての経験を通して大きく成長した1年になりました。今年は2年生へと進級し、「先輩」となる年です。4月には上級生となり、夏頃には先輩達が部活動を引退して、今度はみなさんがリードしていく立場となります。いろいろな場面でさらに新しい経験やチャレンジが待っている2024年ですが、それらは、自分自身を成長させるチャンスでもあります。何事にも前向きな気持ちで活動していきましょう。

また、3学期は1年間の締めくくりの時期でもあります。2年生に向けてさらに飛躍できるように、具体的な目標をもって行動していきましょう。

2024年がみなさんにとって良い1年になりますように!

- 〇8時登校をこころがけよう!
- 〇家庭学習を充実させよう!
- 〇一人一人みんなが楽しめる集団になろう!

### 3学期、こんなクラスにしていきたい!

**1組** もっと多くの方が、協力しあえて、考えを認め合えるクラスにしていきたいです。理由は、安心して、落ち着ける環境を作りたいからです。もっと、皆が自由に過ごせるクラスにしていきたいです。

**2組** 皆が、自分の個性や好きなことを自由に表現できるクラスにしたいです。3学期になると、クラスメイトのこともよくわかってきたと思います。自分や友達の個性を知ること、相手を大切にできるクラスになると思うからです。

**3組** 2学期の3組で反省する所は、1回の指示で全体に通らない所や、メリハリが無かった所です。この事で先生に怒られることもありました。なので、3学期には、メリハリがあるクラスをめざし、皆で声をかけあえるよりよい3組にしたいです。

**4組** 3学期の理想とするクラスは、皆のまとまりがあって、全員が協力しあえるクラスです。困っている人がいたらすぐに助け合えるようなクラスにしたいです。

**5組** 私は、皆の居心地が良いクラスにしていきたいです。皆が5組に居て楽しいと思えることはとても大切だと思ったからです。そのために、優しい言葉をかけ合い、協力し合って日々成長できる3学期になればと思います。



### 《基礎学力テスト》

2月14日(水)に、5教科の「基礎学力テスト」が実施されます。県下統一のテスト問題です。(範囲表は12月22日に配付済み)学校でも過去の問題に取り組んでいきますが、家でも計画的に復習して、テストに備えていきましょう。今までの学習がどのくらい身についているかを知るチャンスでもあり、今後の目標を定めるきっかけになります。

### ☆学習のポイント☆

#### 1 毎日の積み重ねを

「漢字を覚える」「計算力をつける」「英単語を覚える」これらは一度にはできません。少しずつ毎日やる習慣をつけましょう。

#### 2 自主勉強ノートを充実したものに

教科書をそのまま写したり、簡単な漢字や単語を書いたりするだけでなく、自分なりのまとめ方を工夫してみましょう。絵や図を利用したり、色分けをしたりするだけでもひと味違うノートができます。また自分でまとめることで、どこが大事かもわかってきます。

#### 3 一度やったテストやプリントなどの見直しを

「範囲が広くて、どこから手をつけていいかわからない」という場合は、過去のテスト問題やウインターワークなどを利用しましょう。それぞれの範囲の重要な問題ばかりですから、繰り返しやることで効果が出るはず。自分の弱点を知ることができたら今後にも活かされます。