

# 燦燦(さんさん)

佐倉市立臼井南中学校  
1学年だより  
13号  
令和8年3月2日

## 1年間のまとめ

3月に入り、1年生として過ごす時間も残りわずかとなりました。この一年を振り返ったとき、自分はどの場面で力を伸ばすことができたでしょうか。クラスや周囲のことを考えて行動できるようになったこと、自ら声をかける場面が増えたこと、行事で任された役割をやり遂げたことなど、思い当たるものがあるはずです。成長の形は一人ひとり異なりますが、日々の積み重ねが確かな力を育ててきました。大きな成果だけでなく、「以前より前進した点」に目を向ける視点が、次の一步を後押しします。また、今月は締めくくりの時期でもあります。学習面では、これまで学んだ内容を整理し、理解が不十分なところを確かめておきましょう。特に、基礎的な部分は今後の学びを支える土台となるので、ノートの見直しや問題の解き直しなど、地道な取り組みが大切です。生活面でも、この一年の過ごし方を見つめ直す機会にしてください。時間の使い方やあいさつ、身の回りの整え方など、日常の習慣は意識次第で変わります。一日一日を丁寧に重ねることが、自分自身を支える力へとつながります。年度末は新しいことに挑戦する時期というより、これまで続けてきたことを整え、仕上げる時期です。残された日々を落ち着いて過ごし、次のステージへ向かう準備を進めていきましょう。

## 感謝

2月の中旬から生活委員会を中心に、「感謝」に関連したキャンペーンが始まりました。誰かから感謝の言葉をかけられることは嬉しいと思いますが、皆さんには、言葉以外の感謝も大切にしてほしいと思います。例えば、移動教室前に最後に教室を出た人が電気を消してくれたり、ごみが落ちていたら拾って捨ててくれるなど。気付いた人が自分の見えないところで行動してくれていることを知った上で、心の中で感謝の想いを持つことも大切です。そんな「さりげなさ」が広がっていけば、教室の雰囲気は自然とあたたかいものになります。特別な言葉や大きな行動でなくても、日常の小さな気配りが積み重なることで、安心して過ごせる環境が作られていきます。一人ひとりの意識で、学校全体の雰囲気をより良くできるといいですね。



### 【3月の予定】

- 5日(木)学校諸経費引き落とし日
- 6日(金)卒業式予行練習
- 10日(火)卒業式
- 12日(木)生徒委員会 生徒会本部活動日
- 17日(火)全校評議会
- 18日(水)給食最終日 大掃除
- 19日(木)弁当持参 学年末保護者会

23日(月)弁当持参

24日(火)修了式 離任式 午前日課

25日(水)～春休み



## 第4回定期テストを終えて

各教科の先生から、定期テストの講評をいただきました。学習の振り返りや2年生のテストに役立てましょう。

<b>国語</b>	今回は物語文1・説明文2が出題範囲でした。ワークと同じ問題も多数含まれていましたが、選択肢よりも書き抜きの問題が多く、こちらが想定していたよりも時間が足りないという声が聞かれました。作文を定期テストに入れなかったため、その分の配点で問題数が多いと感じた人も多かったかもしれません。書き抜きは転記ミスリスクもあるので、プレッシャーもあるでしょうが、実力テストや入試と違い、既に読んでいる文章です。うまく対応できるようにしましょう。漢字や文法、月や時刻の古い呼び名など、授業で時間をとって復習した内容については、比較的よくできていました。
<b>英語</b>	今回のテストでは助動詞を中心に出題しました。リスニング問題や読み取りの問題は比較的正答率が高く、よく理解できていました。課題はそれぞれの助動詞の意味を正確に覚えることです。並び替え問題や英文を書く問題で間違えたものは、文を書いて練習してください。また、語句の問題も苦手な傾向です。単語や熟語、よく使うフレーズは、面倒でも何度も書いて覚えてほしいです。正しいスペルや語順を覚えるのに近道はありません。2年生になると覚えるものが増えますので、今のうちに復習や練習をしておきましょう。
<b>数学</b>	今回のテストは図形の範囲からの出題でした。正解しなかった問題の見直しを必ずしてください。1学年での図形の内容は、次年度に続き発展させていく内容のものが少ないです。体積や表面積の求め方など、ここで定着させないと、高校進学を希望して受験勉強をはじめても、マイナスからのスタートとなってしまうのです。 今回のテストに限らず、中学校1年生の内容は中学校の数学の基本となります。授業でも全体の内容を終わらせたあと、復習しますが、ぜひ、個人としても苦手な内容の復習をしましょう。
<b>理科</b>	今回は物理、地学が出題範囲になっていましたが、バランス良くできていたと思います。特に力の表し方で出題した矢印の作図は正答率が高かったので、2年生以降の学習につながる基本的な部分は押さえられていると思います。反対に、地震のゆれの伝わり方に関する問題でグラフの読み取りに苦戦した人が多かったようなので、よく見返しておきましょう。また、2年生の学習ではこれまで以上に「原理の理解」が重要になるので、暗記で終わることのない学習をしていきましょう。
<b>社会</b>	歴史分野では、人物が多く出てくる範囲だったので、誰が何をしたのかきちんと整理して覚えることができるかとスムーズに答えることができたと思います。似たような名前が出てくるときは、丁寧に覚えると点数に結びつきやすいと思います。地理分野では世界の諸地域の後半部分を出題しました。単に地形や用語を覚えるだけでなく、その地域の特性や、他の地域との関連性なども勉強しておくことで発展問題も解けるようになると思います。全体的によく勉強している人が多かったです。
<b>保健 体育</b>	男子 保健分野についてですが、今後、生活していく中で大事な知識になります。自分の健康のためにも必ず覚えておきましょう。体育分野に関してはルールや運動の名称をよく確認しましょう。普段の授業から名称を覚えて臨めるようにしていきましょう。
	女子 体育分野はよくできていました。保健分野は、皆さんがこれから生きていくうえで1番大事な「体の仕組み」についての内容でした。あまり聞きなじみのない単語が多く出てきたと思いますが、自分自身の健康のために覚えておかなければならないものなので、復習しておきましょう。
<b>技術科</b>	基本的な用語は、技術ノートをきちんと復習していれば解くことができたと思います。木材の性質や工具の使い方などは実技に生きてくるものなのできちんと復習をして、作業の時間につなげていきましょう。作図や記述の問題もしっかりと答えられて人が多くとても素晴らしかったです。