



# 茜の空

令和7年度 第3号

発行日 6月6日(金)

練馬区立石神井南中学校

校長 木原 賢三

6月 運動会 「和して同ぜず」

校長 木原 賢三

清々しい初夏の季節となりました。今年度は長寿命化改修工事のため、本校の校庭で実施することができず、南が丘中での開催となりましたが、多くの保護者・地域の方に参観いただき、第64回運動会を盛大に実施することができました。生徒への温かなエールと応援をありがとうございました。すべての生徒が中学生らしく最後まであきらめず真剣に競技する姿や仲間がベストを尽くしている姿を応援し、互いの健闘を拍手で称える石南中の生徒の姿を多くみることができた運動会となりました。石南中の素敵な運動会を自分たちの手で創り上げようとこれまで練習に真剣に取り組むだけでなく、実行委員を中心にみんなで声をかけ、運動が得意な生徒だけでなく、そうでない生徒も気持ちを一つにできるように励まし、支え合いながら競技や係の仕事を行う生徒の姿に大きな成長を感じるとともに、感動しました。

さて、中国の古典、「論語」の中に「子曰く、君子は和して同ぜず」という一節があります。その意味は、「君子（思いやりがあって正しい行いができる人）は誰とでも仲よくするが、自分の信念を曲げてまで人に合わせるようなことはしない」ということです。しかしながら、学校生活において、自分の考えと違っていても仲間外れにされるのが嫌だったり、周りの人と合わせないと怖かったりして、みんなと同じように行動したりすることが少なからずみられます。逆に、自分の考えを言うばかりでみんなの意見や考えを聞かず、独りよがりになるとトラブルになったり、相手と衝突してしまったりすることもあります。何にでもみんなに合わせようとしても楽しくはありませんし、自分の意見や考えを言うばかりでも心から分かり合える友だちを得ることはできません。お互いの違いを認め合って仲よくするためには、相手の意見や考えをよく聞き、自分の考えを丁寧に伝えることが大切です。そして、たとえ考えが一致しなくても相手の立場や違いを尊重して行動することが求められます。運動会において、競技を成功させるためには、クラスの気持ちを一つにしていくことが求められます。しかしながら、様々な考えや意見があり、一つにしていくことは容易ではありません。練習を重ねる中で、仲間とともに力を合わせるということがどういうことかを身をもって体感し、そのことの意義と大切さ、喜びの気持ちを経験を通して学び、仲間と一緒にできたという達成感を得ることができたと思います。「一人ではできなかったことが、周りに仲間がいることで乗り越えることができました。」という生徒の感想に、運動会に向けて心一つにして活動し、成就感、達成感を高める経験を通して、多くの学びを得ることができたと実感しています。

「和して同ぜず」は、心から分かり合える友だちを得るための基本であると同時に、現代の多様な価値観や文化が広がる社会において、課題や問題をより良い方向に解決していくための基本であると考えます。難しくとも自らに課していきたい人として大切な言葉です。

本校が目指す学校の姿は、一人一人の個性や在り方を考え、誰もが安心して、自分らしく生きることができ学校です。「みんなちがって、みんないい」の学校づくりをめざすとともに、生徒一人一人が多様な考え個性を尊重し合える学校づくりを実現させていきます。「共生社会」の実現に向けて、生徒一人一人が様々な人たちと共に支え合い、力を発揮できる学校教育の推進に努めてまいります。今後とも本校の教育活動にご理解とご協力のほど、よろしくお願いいたします。

## 6月1日(日) 第64回 運動会

前日までの雨模様の天気が心配されましたが、予定通り6月1日に第64回運動会を実施することができました。「光輝燦然 ～最強が決まる最高の夏～」というスローガンのもと、今年も実行委員の生徒たちが自分たちで全体運営に携わり作り上げる行事とするべく取り組んできました。今年は、長寿命化改修に伴う工事の関係で本校校庭が使用できず、南が丘中学校の校庭を借用しての開催というとても厳しい状況でしたが、例年より少ない全校練習や規模を大幅に縮小した予行練習などを通して準備を進めてきました。

初めて使用する慣れない会場にもかかわらず、実行委員をはじめ各係生徒が自分の役割にしっかりと取り組み、最後までスムーズに進行することができました。

当日は数多くの保護者の皆さまにご来場いただき、温かいご声援、励ましをいただきましたこと感謝申し上げます。また、当日の荷物の運搬や受付、自転車の整理、警備等のご協力をいただきましたPTA役員および各委員の皆さまにあらためて御礼申し上げます。ありがとうございました。



各クラスで  
制作した  
クラス旗



スローガン



### 優勝クラス

- 1年生 1組、3組
- 2年生 3組
- 3年生 2組



Sigfy で送信しておりますが、運動会アンケートの回答にご協力いただきますようお願いいたします。