

## 運動会スローガン「新機軸」に思う

校長 黒田 宏一

初夏の日差しに包まれる中、第59回運動会を6月3日、4日に開催させていただきました。感染症防止対策の一環として、2日間に分けての開催とさせていただきます、保護者の皆様には団体種目のみを御覧いただくこととなりました。個人種目を非公開とさせていただいたことは大変心苦しい限りではありましたが、趣旨を御理解の上御協力いただいたことに感謝申し上げます。

さて、本年度の運動会のスローガンを「新機軸～ゼロから始める新しい挑戦～」としましたが、これは実行委員会の生徒が考えたものです。コロナ禍で行う学校行事に対して生徒がどのように捉えているかが伺える、素晴らしいスローガンであったと感心しております。物づくりにおいても、例えばドライバーでネジ留めするときは力を入れる方向がずれてしまったり分散してしまったりはしっかりと留められず効果は発揮できませんし、旋盤と言う機械で材料を削るときも軸がぶれてしまったりは正しく加工することはできません。そのような意味を考え「軸」という文字をスローガンの中心に据えたのだと考えます。それに対し、アナウンスを担当した生徒会役員は「『新機軸』とは、コロナ禍で行う2回目の運動会を、新たな二中の伝統としてここから築いていくという意味がある。」との趣旨を述べ、その意義を訴えてくれました。

では、その軸とはどのようなものか、それは3年生の運動会に取り組む姿勢に見ることができます。3年生は修学旅行からわずか2週間ほどで運動会を迎えました。準備も十分とは言えませんが、決してそのことを理由にいい加減に取り組んだり、諦めてしまったりすることなく当日の最後まで1、2年生に頑張る姿を示してくれました。良い例が団体種目の「大縄跳び」です。学年別のクラス平均回数は3年生が最多となっています。そんな姿勢を今後の学校生活で全学年が受け継ぎ、新たな伝統とすべく挑戦してほしいと願っています。

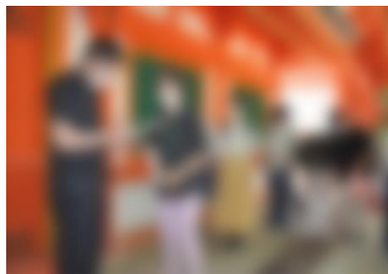
ところで、11年前の東日本大震災の後、宮城県石巻市の中学生がこんなことを語っています。「復旧とはもとに戻すこと。でも、元に戻すことはできないと思う。復旧ではなくて復興することが大事だと思う。復興とは新しいものを作り出すこと」。震災後数多くの苦労や困難に見舞われる中、この言葉をきっかけに石巻市の地域では、「復旧」という言葉を使わず「復興」の言葉を誰もが発するようになり、新しい街を作るという前向きな発想に地域の方々も呼応していったとのことです。

それぞれの置かれている環境や条件は違いますが、それらに負けず新たなものを創り出そうとする中学生の姿勢を私たち大人は、全力で励まし支えていかなければならないと深く考えます。保護者、地域の皆様におかれましても、中学生への惜しめない御支援をお願い申し上げます。



● 自分たちで築き上げた青春…

2年前の春、現在の3年生は、緊急事態宣言が延長され、入学式を実施したあとすぐに臨時休業に入りました。5月29日から分散登校をし、学級の生徒が一堂にそろうて授業を行ったのは、夏間近の6月15日でした。その年の校外学習は実施予定日を変更し、運動会、合唱コンクール、自然体験教室が中止となりました。2年生になっても合唱コンクールをはじめ、中止となった行事がありました。感染予防対策を講じながら行った昨年度の運動会では、行事ができた喜びと級友との絆を強めることができました。中学生としてはじめての宿泊行事である修学旅行では、1・2年次の校外学習で学んだことを生かし、みんなで計画を立て、ルールを守って行動することの大切さを改めて考える機会となりました。生徒による実行委員会が中心となって、心の中で楽しかったと笑え合え、思い出に残るものにと日々努力してきました。班の仲間と京都・奈良をまわり、歴史や文化に直に触れ、多くのことを学習した経験や、宿舎で級友と過ごしたこの3日間は「自分たちで築き上げた青春」の1ページとして、いつまでも記憶に残ることでしょう。



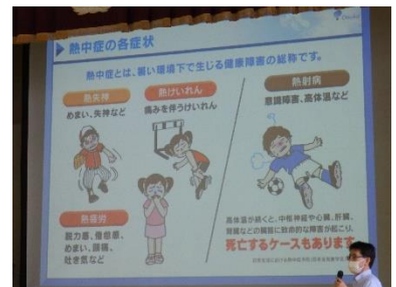
● 新機軸～ゼロから始める新しい挑戦～

昨年度は、運動会の学年練習を学年毎に保護者の方々に御参観いただき、運動会当日は平日に非公開で行いました。新型コロナウイルスに対する警戒がなお続いている中で、運動会をどのように行うか、議論を重ねてまいりました。コロナ禍での新しい運動会実施に向けて、スローガンを「新機軸～ゼロから始める新しい挑戦～」と決めました。「個人種目（6月3日・非公開）」と「団体種目（学年入れ替え制で保護者のみ公開）」の2日間で行いました。6月4日の「団体種目」には多くの保護者の皆様に御参観いただきました。また、声援の自粛や学年別での御参観など、様々な御理解・御協力をいただき、ありがとうございました。生徒たちも保護者の皆様に活躍する姿を見せることができたかと思えます。また、アンケートに御協力いただきありがとうございます。今後の教育活動への参考にさせていただきます。



● 熱中症からカラダを守ろう…

熱中症予防授業を1年生は6月10日（金）の5校時に、2, 3年生は同日の6校時に体育館で行いました。おもに①熱中症とは、②熱中症にならないためのポイント、③熱中症発生時の対応などについて学習しました。熱中症になりやすい環境をきちんと理解し、運動するときには水分補給を適切に行うこと、身体の異常を知らせるサインに周囲が気づいて早い段階で適切な対処をすることが大切です。また、②の中で熱中症予防における朝食の重要性についても説明がありました。規則正しい生活（3食バランス良く、睡眠も十分に）を心がけ、熱中症を予防しましょう。



6月の予定	
16(木)	S C相談日
17(金)	(1年) いじめ防止スポット講演
20(月)	PM 心臓検診二次(三小)
21(火)	期末考査① (国・英・保体)
22(水)	期末考査② (社・理・音)
23(木)	期末考査③ (数・美・技家)
	S C相談日
24(金)	(2・3年) 復習確認テスト
27(月)	一斉委員会
28(火)	二中 STEP (16:00～17:30)
29(水)	S C相談日 二中 STEP(15:00～16:30)
30(木)	(全) 多様性の学習⑤⑥ S C相談日 ↑

7月の予定	
1(金)	(2年) がん教育
4(月)	朝礼 (全) 交通安全教室①
5(火)	(全) SDGs から見た食育 二中 STEP (16:00～17:30)
6(水)	国立市教育委員会訪問 研究授業⑤
7(木)	(1年) 歯科講話⑥
8(金)	(1・2年) 保護者会
11(月)	(1年) スクールパディ講習：放課後 (3年) 租税教室 (社会の授業)
12(火)	避難訓練 二中 STEP (16:00～17:30)
13(水)	二中 STEP (15:00～16:30)
14(木)	(3年) 進路説明会
15(金)	(1年) SOS の出し方学習 かがやき授業終

数学モジュール ↓