



伊里前小学校だより 夢・志「伊小っ子」

2021年6月1日

No. 3

TEL 36-2005

FAX 36-2951

学校教育目標：命とふるさとを大切にし、「志」高く生きる児童の育成

目指す児童像：☆自ら学び考える子 ☆思いやりのある子 ☆進んで運動する子

☆協力して働く子 ☆命とふるさとを大切にする子

心も体も元気な子どもを育成するために 家族みんなで「はやね・はやあき・あさごはん」を実践しましょう!!

みんなで つくろう 笑顔の輪～運動会～

新型コロナウイルス感染症による宮城県独自の緊急事態宣言（リバウンド防止徹底期間）が5月31日まで継続される中、子供たちの安全を第一に考え、感染症対策を徹底することにより運動会を実施することができました。今年度は、上学年と下学年の2部構成とし、体育の学習における陸上運動として「徒競走」、表現運動として下学年は「ウタちゃんソーラン」、上学年は「伊小ソーラン」を実施しました。また、開・閉会式においては、入退場や整列、ラジオ体操等の集団行動をご覧いただきました。

職員一同、コロナ禍においてどのような運動会が実現可能なのか何度も議論を重ねました。運動会当日はもちろん、感染症対策を徹底した練習計画を吟味しました。また、制約が多く短期間ではありましたが、子供たちは運動会を楽しみに一生懸命練習に取り組んできました。高学年の子供たちは、係の動きについて綿密に確認していました。休み時間や放課後などに、職員が校庭の草取りをしていると、多くの子供たちが進んで手伝いをしてくれました。高学年を中心とした「手伝いの輪」が全校に広がっていく様子を見て、とてもうれしく、誇らしく思いました。困難な状況においても、前向きに取り組む子供たちの姿は、まさに「夢」（ありがとう）と「志」（みらい）を大切にする「伊小っ子」の姿そのものだと感じています。

運動会が予定されていた22日（土）は、校庭の状態が悪く競技中の降雨が予想されたため、子供たちの健康を考え翌日に延期しました。翌日は運動するにはちょうどよい気候で、体調を崩す子やけがをする子もなく十分に練習の成果を発揮できたと思います。初めての運動会で元気いっぱい演技する1・2年生。下学年のリーダーとして一生懸命頑張った3年生。初めて伊小ソーランにチャレンジする4年生。演技だけでなく係活動でも活躍した5・6年生。子供たち一人一人の頑張りが見られた運動会でした。こうした子供たちの頑張りを支えてくれた保護者の皆様に感謝いたします。また、学校教育活動に対するご理解とご協力に改めて感謝いたします。



ウタちゃんソーラン



選手宣誓



徒競走

6月の主な予定

日	月	火	水	木	金	土
		1日	2日	3日	4日	5日
		緑化活動(1・3・5年) プール清掃(5・6年)	朝会 ALT 委員会 校外指導	ふるさと学習会(6年) 遠足(1・2年) 弁当日	遠足(3・4年) 弁当日	
		15:50下校	15:00下校	15:50下校	15:50下校	
6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日
			指導主事訪問 弁当日	SC 体カテスト①	体カテスト②	
	15:50下校	15:50下校	14:25下校	15:50下校	15:50下校	
13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日
		開校記念日	プール開き(上) クラブ	プール開き(下) ALT文化部会		
	15:50下校	15:50下校	15:00下校	15:45下校	15:45下校	
20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日
		3校合同引き 渡し訓練	委員会集会 クラブ	SC ALT	集金日 内科検診	
	15:45下校	なし	15:00下校	15:50下校	13:30下校	
27日	28日	29日	30日			
	15:50下校	15:50下校	15:00下校			

科学の楽しさにふれた日～科学巡回指導訪問～

5月27日(木)、28日(金)の2日間、宮城県総合教育センターから科学巡回指導訪問がありました。宮城県総合教育センターとは、県内教職員の研修機関で、学校教育の様々な教科や領域等について研究し、最新の情報等を発信する研究機関でもあります。そのセンターで理科教育について研究している9名の先生方が、教員の指導力向上と子供たちに理科の面白さを伝えるために、様々なグッズをバスに積み込み、伊里前小学校にやって来てくださいました。1日目は教員対象研修会で、2日目は子供たち対象の理科教室でした。体育館で液体窒素や空気砲を使った実験をしたり、校庭で巨大熱気球やペットボトルロケットを使った実験をしたりしました。その後は、エアカーの実験やものづくり、プログラミングなど学年ごとに活動しました。子供たちは、様々な実験を通して理科の面白さを味わい、興味や関心を深めたようでした。センターの先生方も子供たちの意欲的な姿に感心していました。



バラが凍ってバラバラ？



空気砲発射！



空高く！熱気球