

学校教育目標

- 日光市に生まれたことを誇りに思える児童の育成
- よく考え学ぶ子
- 明るく思いやりのある子
- 進んで体をきたえる子

# 今市小だより

チーム今小  
令和7年1月22日  
発行者 日光市立今市小学校  
校長 H.M



TEL 0288-22-0054  
FAX 0288-22-0055

夢や希望を実現する学校

## 明けましておめでとうございます 今年もよろしくお祈りします

令和7年、新しい年がスタートしました。3学期初日の1月8日は、例年に比べるとあたたかく、体育館の底冷えを感じずに始業式を行うことができました。児童は元気に登校し、とびっきりの笑顔を見せてくれました。

始業式の校長の話では、今年は「巳年」であることから、へびに関する話をしました。「金運」「努力が実る」「新しい挑戦」というような意味をもっている「巳年」。子供たちには、そんなことも意識しながら新年の目標を立ててみよう、ということをお伝えしました。また、今小での出会いを大切に、一日一日を大切に過ごしてほしいということも伝えました。子供たちからは、令和7年も頑張ろうと希望に満ちている様子が伺えました。校舎内に子供たちの声が響くと、先生方の顔も生き生き輝きます。

3学期は、卒業式・修了式という大切な行事があります。6年生にとっては、小学校最後の学期となるので、悔いの残らないように過ごしてほしいと思います。また、小学校の思い出をたくさん作ってほしいです。1～5年生は、それぞれの学年のまとめの学期になります。学習面・生活面ともに、4月の進級に向けて、つながりのある学期にしてほしいと思います。私たち職員も、「一人一人が輝き、笑顔あふれる学校 ～今、市（一）番の学校～」をモットーに、よりよい学校づくりをしていきたいと思ひます。

今年も、保護者・地域の皆様には、いろいろな面でお世話になります。2025年も、今市小学校をよろしくお祈りいたします。



☆12月号で御紹介できなかった2学期の行事についても、1月号でお伝えいたします。

### 邦楽スクールコンサート開催（5、6年）

12月19日（木）に邦楽スクールコンサートが開催されました。これは、毎年、日光市が行っている事業で、邦楽演奏家である「W.F先生」「F.C先生」「M.T先生」をお招きし、箏と尺八についての鑑賞と実技指導をしていただくものです。プロの演奏を間近で聴くことができ、子供たちは大感激！目を輝かせながら鑑賞していました。また、実技体験では、一人一人、箏を弾かせていただき、大満足でした。今小の子供たちは、なかなかセンスがよいと、お褒めの言葉をいただきました。講師の先生方、お忙しい中、ありがとうございました。



### 学校保健委員会 ～よい姿勢を心がけよう～

12月18日（水）に、学校保健委員会の事業として、5・6年生を対象に「姿勢指導」を行いました。骨と筋肉の専門家である「U.A先生」を講師にお迎えし、よい姿勢を保つためには、体幹が大切だということをお伝えいただきました。ペットボトルを頭の上に乗せたり、鼻呼吸で風船を膨らませたりと、実際に体を使って体幹を感じることができました。これから、よい姿勢を意識して生活できるといいですね。講師のU先生、ありがとうございました。





## 3学期発育測定 ～1年間でどれだけ成長したかな?～

3学期に入っすぐ、発育測定がありました。子供たちは、1年間でどれだけ成長したか、興味津々です。発育測定の際は、毎回、養護教諭が健康づくりに関する大切な話をしてくれます。この日測定があり、3月に卒業を迎える6年生も、真剣に話を聞いていました。入学した時から比べて、この6年間でどれだけ成長したのか、興味深いところですね。

12月に行った学校保健委員会の姿勢指導で学んだことを生かし、健康に気を付けて過ごしてほしいです。現在、インフルエンザ等の感染症が流行しています。本校でも、徐々に罹患者が増えていきます。手洗い・うがい・マスク着用等を意識して、みんなが元気に学校へ来られるといいですね。保護者の皆様、お子様の健康管理について、御協力よろしくお願いいたします。



## 学校課題 ～算数科の授業研究～ 年間を通してがんばりました

今年度は、「自ら問いをもち、協働して主体的に解決しようとする児童の育成 ～算数科の授業づくりを通して～」をテーマに算数科で研究を行ってきました。研究するにあたっては、次の5つの内容に視点をあて、研究授業を実施しました。もちろん、研究授業だけでなく、普段の授業を展開する際も、この5視点を意識して授業を組み立てています。今年度は、1月20日(月)3年1組の研究授業をもって、研究会は最後となりました。先生方が、授業研究会で熱心に協議し、真剣に授業改善に取り組む姿は、校長として誇らしかったです。成果として得たことは、次年度へ生かしていきたいと思ひます。

★授業研究会★

### ★5つの視点★

- (1) 児童が興味・関心のもてる「問い」の工夫
- (2) 「見方・考え方」を意識した授業づくり
- (3) 学びの到達点(ゴール)の明確化
- (4) 主体的・対話的で深い学びの授業づくり
- (5) 「まとめ」「振り返り」の充実



### 3年1組 研究授業 算数科 「重さをはかって表そう」



## 2・3月の主な行事予定

- 5日(水) 入学説明会
- 6日(木) 朝会 委員会活動
- 11日(火) 建国記念の日
- 13日(木) なかよし集会 クラブ活動
- 14日(金) 安全点検 PTA理事会・常置委員会
- 18日(火) 移動図書館
- 19日(水) 公開授業 授業参観 学年懇談会  
2年親子学習
- 20日(木) クラブ活動
- 21日(金) 新登校班編制
- 23日(日) 天皇誕生日
- 24日(月) 振替休日
- 26日(水) 6年生を送る会
- 27日(木) 委員会活動



### 【3月】

- 3日(月) ～7日(金) 清掃旬化週間
- 4日(火) 安全の日
- 10日(月) 卒業式予行
- 13日(木) 卒業式準備 安全点検
- 14日(金) 祝 卒業式
- 20日(木) 春分の日
- 24日(月) 修了式
- 25日～4月7日(月) まで春休み
- 28日(金) 離任式



※ 4月8日(火) 令和7年度第1学期始業式