



# 若木

流山市立南流山小学校  
校長 小島 秀代  
(在校児童数 1,505人)  
令和5年 9月29日

<https://schit.net/nagareyama/nanryusyou/>

## 「40周年の思いを乗せて 今こそ輝け南流魂！」

これは、代表委員会で各学級の意見をもとに選ばれた今年度の運動会のスローガンです。創立40周年、そして南流山第二小学校との分離を控え、児童会が中心となって様々なイベントが計画されています。40周年記念航空写真や、横断幕の作成もその一つです。児童から図案を募集し、実現にいたりました。運動会の開会式も、4年ぶりに全校児童で行いました。紅白に分かれ、応援団を結成して全校児童で校歌や応援歌を響かせ、エール交換を行いました。行事を通じて母校への思いを深めたり、一人ひとりの活躍の機会をつくり自信につなげたりしたいと考えています。

今月も子ども達への励まし、応援をよろしくお願い致します。

流山市立南流山小学校 校長 小島 秀代



↑ 創立40周年記念航空写真撮影

私たちは  
正々堂々と  
戦うことを  
誓います！



↑ 全校児童そろっての応援合戦

↓ 白熱した戦いを望む白組

↓ 情熱的な応援の赤組



フレー  
フレー  
南流  
小！！



## 10月の主な予定

- 2日(月) 6年生振り替え休業
- 3日(火) 3・5年生運動会(予備日5日)
- 4日(水) 教育相談日
- 6日(金) 委員会
- 9日(月) **スポーツの日**
- 10日(火) 月曜日課
- 11日(水) 音楽部を励ます会 スクールカウンセラー来校
- 12日(木) 3年生マツゴヨウみりん塾 代表委員会
- 13日(金) 全校5時間
- 17日(火) 小中学校音楽発表会
- つくし・ひだまり学級運動会予行練習
- 18日(水) 2年生運動会予行練習
- 19日(木) つくし・ひだまり学級運動会
- 4年生運動会予行練習
- 20日(金) クラブ
- 21日(土) 東葛飾地方中学校駅伝競走大会
- 23日(月) 2・4年生運動会(予備日30日)
- 25日(水) ミニバスケットボール部を励ます会
- スクールカウンセラー来校
- 26日(木) 市内ミニバスケットボール大会
- 31日(火) 全校5時間
- 校内授業研究会(全校5時間)



## 11月の主な予定

- 1日(水) 5年脊柱側弯症一次検診
- 1年生運動会予行練習
- 2日(木) 6年生運動会予行練習・委員会
- 3日(金) **文化の日**
- 7日(火) 1・6年生運動会(予備日9日)
- 学校評価委員会
- 8日(水) 運動会閉会式・教育相談日
- スクールカウンセラー来校・代表委員会
- 10日(金) クラブ
- 11日(土) 流山市小中学校作品展(流山エルズ~11/12)
- 13日(月) 5年生邦楽鑑賞会
- 14日(火) 就学時健康診断 下校12:15
- 15日(水) 1・4年生芸術鑑賞会
- 16日(木) 2・6年生芸術鑑賞会
- 17日(金) 流教研 短縮日課(下校12:40)
- 20日(月) 2・4年生南流フェスティバル
- 21日(火) 高学年・つくし・ひだまり全体会・学級懇談会
- 3・5年生南流フェスティバル・全校5時間
- 22日(水) 1・6年生南流フェスティバル
- スクールカウンセラー来校
- 23日(木) **勤労感謝の日**
- 24日(金) 低学年全体会・懇談会・全校5時間
- 27日(月) 南流フェスティバル予備日①
- 28日(火) 南流フェスティバル予備日②
- 29日(水) 創立40周年記念・分離記念行事
- 30日(木) 千葉県学校歯科保健優良校表彰

※毎週木曜日は読み語りがあります。

<お知らせとお願い>

○タブレット端末について

流山市から貸与されているタブレット端末は、学校の授業や多彩な学習活動に活用しておりますが、今後は、タブレット端末活用機会の拡充や家庭学習支援の充実のため、各学年の児童の実態に合わせて家庭への持ち帰りを実施いたします。

タブレット端末の活用のルールにつきましては、学校でも指導しておりますが、ご家庭におかれましても「流山市タブレット端末活用のルール(改訂版)」(HPに掲載)に基づき、お子様と話し合い、確認をお願いします。

▶裏面に続く



○令和5年度市長表彰及び教育奨励賞顕彰・県議会表彰等について

令和5年4月～令和6年3月に、県・関東・全国にレベルにおける各種大会・展覧会等において最高賞並びにそれに準ずる成績を収めた児童または団体が令和5年度市長表彰授与候補者の対象となります。選考対象は以下のとおりです。

	出場（参加）人数（チーム数）	対象となる成績
県大会	個人16人以上・団体8チーム以上	第1位（全国大会予選を含む）
関東大会	個人32人以上・団体16チーム以上	第3位以内（全国大会予選含む）
全国大会	個人32人以上・団体16チーム以上	第6位以内
国際大会		第8位以内

※関東大会、全国大会、国際大会においては予選があることが原則です。  
※文化的活動についても同上とし、県・関東・全国を単位とするコンクール。

教育奨励賞顕彰・県議会表彰につきましては、スポーツ及び学芸的な国際大会又は全国大会において優秀な成績（1位）をおさめた児童となっております。

申請につきましては、保護者の方に資料をご準備いただきます。上記に当てはまる場合は、連絡帳等を利用して担任までお知らせください。その後、詳細についての調査用紙を配付させていただきます。なお、申請後の審査によっては、表彰の対象とならない場合がありますことをご承知おきください。

（対象の表彰が行われた時点で速やかにご報告ください。）

○全国学力・学習状況調査の結果について（6年児童実施）

令和5年度の本校の結果については、国語70%、算数69%（共に正答率）で、ともに全国・千葉県の平均を上回る正答率でした。

国語では、「話すこと・聞くこと」の領域において、話や文章の中心となる語や文を捉えることについての理解が優れていました。一方で「書くこと」の領域においては、複数の情報を整理して自分の考えをまとめたり、書き表し方を工夫したりすることが今後の課題としてあげられます。

算数では、「数と計算」の領域において、加法や乗法を用いて、式と場面を関連付けて答えを求めることについての理解が優れていました。一方で「図形」の領域において、具体的に図形の面積や辺の長さが示されていない場合にどのように問題解決していくか、理由を記述して説明するという力が課題としてあげられます。

本校では、結果を職員で分析し、6年生に限らず、他の学年においても日常の授業において、自分の考えをまとめたり、友達に伝えるように説明したりする力を身につけられるように指導していきます。

児童質問紙調査では、学校の授業時間以外の学習時間が全国・県平均を下回っている傾向がありました。今後の家庭学習の働きかけや学習習慣の確立についての指導も考えていきたいと思っております。

ICT機器を活用した授業については児童から肯定的な回答が多い傾向にありました。今後も、ICTを活用しながら、授業の改善や児童の学習意欲向上を目指していきたいと思っております。