

11月の行事予定		学年別授業時数 こだまは各学年に準じる						
日曜	主な行事(学年)	1	2	3	4	5	6	時程
1 土	合同防災訓練・立川市民科公開講座 救急救命講習(6)	4	4	4	4	4	4	特
2 日								
3 月	文化の日							
4 火	振替休業日							
5 水	4時間授業(2-2のみ5時間授業) 地域未来塾(5) 放課後遊びなし	4	4	4	4	4	4	特
6 木	集会(集会委員) 校外学習(4) 弁当都内	5	5	6	6	6	6	
7 金	特別支援教室キラリ授業公開2h	5	5	6	6	6	6	
8 土								
9 日								
10 月	いじめ解消・暴力根絶旬間始	5	5	5	6	6	6	
11 火	こだま朝遊び2-1 たてわり遊び	5	5	6	6	6	6	
12 水	クラブ 地域未来塾(5)	4	4	4	4	4	4	特
13 木	集会(集会委員) 和太鼓グループ「いと」来校(こ)	5	5	6	6	6	6	
14 金	就学時健康診断 読書旬間終 放課後遊びなし	4	4	4	4	4	4	特
15 土								
16 日								
17 月	学習発表会準備(6) ジャンプアップタイム(3)	5	5	5	6	6	6	特
18 火		5	5	6	6	6	6	
19 水	歯科検診 委員会 ジャンプアップタイム 地域未来塾(5)	4	4	4	4	4	4	特
20 木	集会(集会委員)	5	5	6	6	6	6	
21 金	いじめ解消・暴力根絶旬間終	5	5	6	6	6	6	
22 土	(午前中、校庭にてPTA主催イベントあり)							
23 日	勤労感謝の日							
24 月	振替休日							
25 火		5	5	6	6	6	6	
26 水	地域未来塾(5)	4	4	4	4	4	4	特
27 木	学習発表会リハーサル	5	5	6	6	6	6	
28 金	学習発表会児童鑑賞日	5	5	6	6	6	6	
29 土	学習発表会保護者鑑賞日	4	4	4	4	4	4	特
30 日								
12/1 月	振替休業日							
2 火	学習発表会後片付け(5)	5	6	6	6	6	6	
3 水	ビオラ(1こ)2h 放課後遊びなし	4	4	4	4	4	4	特
4 木	集会(集会委員) 授業参観・保護者会(12)	5	5	6	6	6	6	
5 金	こだま朝遊び2-2 色覚検査(4年希望者) 授業参観・保護者会(56)	5	5	6	6	5	5	

学習発表会

運動会に続き、11月は全校で行う学習発表会があります。3年ぶりの学習発表会となります。各学年、日々の学習の成果を発表します。今、発表に向けて準備を進めているところです。保護者の皆様には、学年に応じてご準備していただく物や参観の仕方等のご協力をお願いします。29日(土)は保護者鑑賞日となっています。子どもたちの活躍をぜひご覧ください。

【保護者鑑賞日】

日程：令和7年11月29日(土)
場所：本校 体育館(入口は正門/西門)

- ・参観者は学年ごとの入替制です。
- ・体育館への保護者の入場開始時刻の目安は右記のとおりです。
- ・プログラムの進行状況により多少遅れる可能性があります。

(学年)	(保護者 入場開始時刻)
3年	8:50
4年	9:20
1年	9:45
こだま・2年	10:10
5年	11:00
6年	11:25

※詳細は、後日配布の文書をご覧ください。

11月の生活目標

みんなで使うものを大切にしよう

読書旬間

10月21日(火)から11月14日(金)までは「読書旬間」です。読書旬間中は、5冊までかりることができます。1～4年生は100冊、5、6年生は1万ページの読書目標を達成すると、賞状を貰うことができます。また、図書委員会が読み聞かせをし、本の題名を当てる「題名当てクイズ」を行っています。正解者は図書委員お手製の本のしおりがもらえます。第1回目では、たくさんの児童が参加してくれました。「読書の秋」ともいわれる季節です。この機会にたくさんの本に触れられるといいですね。

校外学習(低学年)

10月24日(金)1・2年生が昭和記念公園に行きました。2年生が遊びを考えて、縦割りグループの1年生と一緒に楽しく遊びました。

少し寒かったのですが、昼過ぎ突然の雨の中も頑張って学校まで歩きました。



脱穀体験(5年生)

10月23日(木)にお米の出前授業として、バルシステムの方に来ていただき、脱穀と粳すり体験を行いました。すり鉢に脱穀したお米を入れ、ボールを使って粳すりをしました。楽しみながらも、一粒も残さないように丁寧に作業する姿が印象的でした。約1時間集中して取り組み、各クラス1合程の玄米を収穫しました。子どもたちは、「こんなに大変なのに、これだけしか取れないの!？」とびっくりするとともに、毎日食べているお米のありがたさを感じることができました。この日

給食で出たご飯は、いつもとは一味違ったと思います。今回の経験を食育等に生かしていきます。

