

～夢と希望と笑顔あふれる新生小学校～



# しんせい

12月号

<https://www.tachikawa-edu.jp/es18/>

メール：tachikawaes18@koumu-tachikawa.jp

令和6年11月30日  
立川市立新生小学校  
校長 千葉 貴樹  
立川市富士見町6-69-1  
TEL 042-524-3148  
FAX 042-529-0993

## 周りを巻き込んで協力し合う

—新しい形の学校公開—

副校長 篠原 有貴

季節はめっきりと冬らしくなり、朝晩の寒さも厳しくなってきました。それと同時に空気が澄んで、星もよく見られる時期となりました。

日が沈んだ後、東の空には一際明るく大きな星が輝いています。この星は太陽系で一番大きな惑星である木星です。

一番星としてなじみのあるのが金星ですが、この冬の時期、金星に負けぬくらい木星は輝いています。なぜかという、12月8日(日)には、「衝(しょう)」と言われる現象が起こるからです。この現象は、地球から見て太陽と木星がちょうど反対側になる瞬間のことで、一年間で一番明るく、一晩中鑑賞することができるそうです。ご家族で夜空を見上げてみてはいかがでしょうか。

この、太陽系で一番大きく、一番の重量をもつ木星ですが、「太陽になり損ねた星」と言われています。

地球の約1300倍の体積をもつ木星は、重さが地球の約318倍で、太陽系内すべての惑星の重さの3分の2を占めています。もちろん太陽には敵いませんが、木星は太陽と成分がよく似ていて、もう少し質量が大きかったら、太陽と同じく自ら輝く恒星になっていたそうです。

太陽と木星の違いは何だったのでしょうか。

星は誕生すると、回転を続けながら周りにある塵やガスを集めて大きくなります。

太陽はぎりぎりまで回転し抜き、すごいスピードで周りを巻き込むことで、重量を増やして、核融合を起こすほど大きくなり、自ら熱と光を放って、恒星となりました。

その太陽と比べて、集めるガスや塵の量が足りず、質量を増やせず、核融合を起こすまでにはいかなかった木星。

この話を中学生の時に聞き、太陽の姿に感銘を受けたことを覚えています。

太陽が周りを巻き込んで大きくなり、恒星になったように、子どもたちも目の前の目標に向かって自分だけで頑張るのではなく、周りの人も巻き込みながら、協力していく。そのときに普段は発揮できないような力を発揮できる、「共に協力しあう」ことの大事さを、これまでたくさん見てきました。

今回の学校公開日・学習発表でも、それぞれの学年の児童が協力し合って頑張っている様子がたくさん見られました。

休み時間になると友達と一緒に音楽室に向かい、自主的に練習をする姿、立川市民科のテーマに迫るために意欲的に意見交換をしたり、協力して資料を作成したりする姿。これらの姿にはいつも笑顔とやる気が満ちあふれていました。

今年度から学校公開の形を新しくしました。発表のための学習ではなく、児童の学習の成果の様子を見ていただくという本来の目的に立ち返り、11月の学習発表と1月の作品展を行います。

日頃のお子さん一人一人の頑張りだけではなく、周りを巻き込み、協力し合っている学習の様子や成果を見ていただき、その姿にアドバイスや、おほめの言葉をかけていただけると幸いです。

ご理解・ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

保護者の皆様には日頃より本校の教育活動にご理解・ご協力をいただき、ありがとうございます。

今年度につきましても、本校の教育活動等についてご意見・ご感想等がありましたら、連絡帳や電話等でご連絡いただけましたら幸いです。よろしくお願いいたします。

# 委員会活動を通して

委員会活動は、5年生と6年生（代表委員会のみ4年生も含む）を中心に組織されています。どんな学校にしたいかという思いや願いを各委員会で話し合い、自分たちにできることは何かを考え、1年を通してさまざまな活動をしています。

例えば、代表委員会は「毎日がワクワク楽しく過ごせる学校」というスローガンを掲げ、あいさつ運動の充実と安全な学校生活のためのルールの定着を目指して日々活動しています。また、「全校でジャンボリミッキーを踊ろう！」という企画をし、1学期の終業式には全児童と教職員で楽しくジャンボリミッキーを踊りました。

集会委員会は「楽しい学校にしたい。」という思いから、「全校かくれんぼ」を企画しました。朝から全校で楽しみ、心晴れやかに1日過ごすことができました。

環境美化委員会は、「みんなが気持ちよく過ごせる学校にしたい。」という思いから、念入りに掃除した方がよい場所が分かるような掲示を校内にしています。おかげで、どの学年もポイントを意識して掃除をすることができています。

その他にも、トイレトペーパーの補充やボールの管理等、毎日の学校生活を支える仕事も委員会活動として高学年の子どもたちが担っています。みんなのために働く姿に、低学年の子どもたちも憧れ、「早く高学年になりたい。」と言う子もいるくらいです。

来校した際には、そんな子どもたちの学校への思いや活動の工夫にぜひ目を向けてみてください。



# 学年のお知らせ

## 1年 なかよし

### 書初め用の鉛筆

書き初め用として、書きかた鉛筆(4B)を使います。12月9日(月)の週に書写の授業で使いますのでそれまでに筆箱の中に1本入れておくようにしてください。

### 冬休みの宿題

- ①ウィンタースキル
- ②ふゆのチャレンジかんじ・けいさんプラス  
①②は丸付けをお願いします。間違えたところは直して提出です。
- ③書初め(3枚)  
※手本と一緒に封筒に入れて提出します。(手本は捨てずに、必ず入れてください。3学期も使用します。)
- ③「いえのしごとチャレンジカード」  
※保護者欄がありますので、コメントをお願いします。

### タブレットドリルについて

クロムブックと充電器を持ち帰ります。自由課題として算数ドリルをすすめられる人は、取り組んでください。返却日は、「1週間の予定」でお知らせします。

## 2年ピース

### 書き初め用の鉛筆について

書き初めの練習を行います。鉛筆が濃い方がきれいに書けます。4Bの鉛筆を2本ご準備ください。普段、4Bの鉛筆を使用している場合は、そのまま使用します。

12月9日(月)までに持たせてください。

### 【冬休みの宿題】

- 書き初め・・・2枚書き、手本といっしょに封筒に入れて提出します。(手本は3学期も使用します。)
- かけ算九九プリント・漢字プリント(各2枚)・・・答えを配布しますので、ご家庭で丸付けをお願いします。
- 家庭読書・・・親子で本を読み合ったり、読み聞かせをしたりして、本に親しみます。詳しくは別紙プリントをご確認ください。

※冬休み中に、お道具箱の中身(のり、色えんぴつ、セロハンテープ等)、絵の具などの点検をお願いします。

## 3年 **AIUEO**

### 冬休みの宿題について

- ①書き初め  
書き初め用半紙を3枚持ち帰ります。1枚提出してください。
- ②書写セット・絵の具セットの手入れ  
筆や絵の具等のお手入れや、足りないものがあれば補充してください。
- ③筆箱・道具箱の点検  
お道具箱の中身、筆箱の中身などの点検をお願いします。



## 4年 Genius

### 冬休みの宿題について

- ①書き初め「元気な子」  
書き初め用半紙を3枚持ち帰ります。1枚提出してください。
- ②書写セット・絵の具セットの手入れ  
筆や絵の具等のお手入れや足りないものがあれば補充してください。
- ③筆箱・道具箱の点検  
お道具箱の中身、筆箱の中身などの点検をお願いします。

5年

# つながり



## 冬休みの宿題について

### ①書き初め「早春の空」

書き初め用半紙を3枚持ち帰ります。1枚提出してください。

### ②スマイルネクストドリル

国算理社（指定された範囲）

詳細はクラスルームに記載する予定です。

計画を立てて取り組みましょう。

### ③書写セット・絵の具セットの手入れ

墨汁や絵の具等、足りないものがあれば補充しましょう。筆の汚れを落とし、3学期に気持ちよく使えるようにしましょう。

# ひまわり



音楽発表では、4曲を披露しま

した。普段の音楽の授業では、1～3年生と4～6年生で分かれて学習しています。音楽発表に向け、合同で練習することで、違うグループで学習している友達のよいところや、すてきだなと思うところがたくさん見つかりました。

当日は、少ない人数ではありますが、心を合わせて演奏しました。ソロあり、ダンスあり、ヒット曲ありの4曲を、ひまわり学級のメンバーと一緒に楽しんでいただけたら嬉しいです。

# 6年 potential

## 【冬休みの宿題について】

①書初め（3枚中1枚を提出）

②家の手伝い

③自分の部屋の掃除

④自主学习ノート（3日分）半分は日記にする

## 【受験調査書について】

★中学受験に関わる調査書等につきましては、紛失等防止のため、受け渡しの全てを保護者の方と担任が直接やり取りさせていただきます。お手数ですが、保護者が直接ご来校ください。

★例年、写真が貼られていない等、書類の不備があります。必ずご確認ください。

★書類作成後、ご連絡しますので保護者が受け取りに来てください。



## 感染症に

### かからない! うつさない!!

寒くなって空気が乾いてくると、ウイルスが活発になり、感染症が広がります。特に活発になるのは、次のようなウイルスです。みなさん、知っていますか？

- インフルエンザウイルス
- RSウイルス
- コロナウイルス
- ノロウイルス



こうしたウイルスが体の中に入ってきて病気になると、せきや鼻水が出たり、急に高い熱が出たり、頭やおなか痛くなったりします。ウイルスは人から人へうつるので、自分や周りの人がかからないように次のことに気をつけましょう。

- 人が大勢いる場所ではマスクをする
- せきエチケットに注意する  
(せきやくしゃみが出そうになったら、ティッシュ・ハンカチ、上着の袖などを使って、口や鼻をおさえる)
- 石けんでいないに手を洗う
- しっかり栄養をとる
- ぐっすり眠る
- 規則正しい生活をする





27	金														
28	土														
29	日														
30	月														
31	火														
1	水														
2	木														
3	金														
4	土														
5	日														
6	月														
7	火														
8	水	始業式 特別時程								4	4	4	4	4	4
9	木	給食始								4	4	4	4	4	4

※避難訓練は発災本番により近い形で行うために、予告なしで行います。

冬季休業中（12月26日（木）～1月7日（火））の校庭開放はありません。

また、12月29日（日）～1月3日（金）は学校閉庁日となります。

緊急の場合は、立川市教育委員会へご連絡ください。

立川市教育委員会 042-523-2111