



# 三小だより



学校HP  
令和7年9月30日発行  
No. 589  
小平市立小平第三小学校



## 立ち止まってみる

校長 牧田 淳一

夏の猛暑から一変して、朝夕は涼しい風が吹き、秋の到来を感じさせます。「秋の日はつるべ落とし」と言われるように、あっという間に日が落ち、夕方に帰宅することもたちの細長くなった影法師がうつっています。

秋は夕暮れが一番であると述べた日本の先人は、平安時代中期の歌人である清少納言です。清少納言は枕草子の中で、「秋は夕暮れがよい。夕日がさして山の端に近くなっているところに、からすがねぐらへ行こうとして飛び急ぐ様子さえも情趣がある。風の音や虫の声なども言うまでもない。(現代語訳:概略)」と記しています。忙しい日常では、夕暮れが一瞬で過ぎ去り、立ち止まってその趣にふけることは少ないですが、日本の先人は現代の私たちに「立ち止まる」ことの大切さを伝えているのかもしれない。

9月24日から2泊3日で6年生が日光・尾瀬移動教室へ行ってきました。絢爛たる日光東照宮の姿を見て、日本の伝統的な建築物から放たれるパワーを感じ、自然と足が止まる6年生。華厳の滝の壮大な景観に歓声が上がリ、滝の音をじっと聞き入る6年生。ハイキングでは、葉音や虫の声を聞きながら、自然から放出されるマイナスイオンで癒される6年生。東京では感じるができない体験を、時間が許す限り堪能することができました。「立ち止まって肌で感じる」ことは、自分と環境との接点を広げ、ある意味では環境と一体化する崇高な行為です。そこに大きな学びがあることを、6年生の姿を見て知ることができました。

9月29日には、タイ国の教育省職員の方々が日本の「人格教育」を学ぶために来日され、特別活動の様子を視察するために三小に来校されました。タイ国の教育省職員の方々からいろいろな質問がありましたが、日本の教育システムについての高い評価を感じ、特別活動を中心とした日本の教育活動は世界各国で注目されていることを実感しました。この視察を機に、一度立ち止まって考えてみると、これまで気付かなかった日本の教育のよさや教員の指導レベルの高さを再認識することができました。

急速な社会の変化の中で、私たちは「次へ、次へ」と進むことに集中しがちです。まさに「立ち止まる」余裕がないように感じます。そのような時代だからこそ、日本の先人が伝えている意味が際立ってきます。立ち止まることは決して進まないことではありません。むしろ、立ち止まる中に、次なる前進があるのかもしれない。枕草子の「秋は夕暮れ」と同じように、身近にある事象について立ち止まって考え、肌で感じ、新たな発見ができる秋にしたいものです。

### 10月の生活目標・安全目標

廊下や階段は右側を静かに歩こう (生活目標)

- ・まがり角に注意しよう
- ・階段は安全に上り下りしよう

「いかのおすし」を確認しよう (安全目標)

- ・なるべく二人以上で下校しよう

★スクールカウンセラー 長嶋 宏美  
7日(火) 14日(火) 21日(火)  
【直通電話】 042-322-1110

### 学校からの連絡

- ・『あゆみ』を配布しました。ファイルと表紙はお子さんを通じて学校にお戻しください。成績の示されている紙はご家庭で保管してください。
- ・本校は今年で開校145周年を迎えました。9日(木)には、記念集会を行います。
- ・25日(土)に運動会を行います。詳しくはしおりやお手紙等でご確認ください。5・6年生は運動会の係活動が始まります。

# 全国学力調査（6年生）の結果分析

毎年6年生を対象に行われる学力調査の結果をもとに、分析をしたものを掲載しています。対象学年は6年生ですが、これは全校的な傾向性でもあります。お目通しいただき、ご家庭での指導の参考にしてください。

## 【国語】

### 状況の分析

話し手の考えと比較しながら、自分の考えをまとめることに関する正答率は良かった。  
書くことに関する問題と記述式の問題で正答率が全国平均よりも低かった。

### 課題

書くことについて。内容のまとまりで段落をつくる、段落と段落の関係を考えて文章の構成を考える、文章と図表などを結び付けて読み取ることに課題が見られた。

説明文の学習では段落を意識して読み、文章の構成を考えられるようにする。作文の際には、どこをより詳しく書けば自分の考えが伝わりやすくなるかを考え、書き方を工夫できるようにする。また、日頃から文章と図表などを照らし合わせながら読むことを意識させる。

## 【算数】

### 状況の分析

棒グラフから項目間の関係を読み取ることにに関する正答率は良かった。  
図形領域に関する問題と記述式の問題で正答率が全国平均よりも低かった。

### 課題

図形について。平行四辺形や台形の性質について理解し、それを基に作図すること、図形の面積の求め方を式や言葉で説明することに課題が見られた。分数の通分の理解に課題が見られた。

図形の性質の理解について丁寧に扱い授業を行い、理解したことを用いて作図できるようにする。図形の面積の求め方を式や言葉を用いて説明できるようにするために、ペアやグループでの発表を取り入れる。分数の加法については、共通する単位分数を意識して計算に取り組む時間を設けるようにする。

## 【理科】

### 状況の分析

土の粒の大きさによる水のしみ込み方の違いや植物の受粉や発芽については正答率が良かった。  
乾電池のつなぎ方では、低い傾向が見られた。

### 課題

身の回りの金属について、電気を通すもの、磁石に引き付けられるものについての知識、乾電池のつなぎ方についての知識に課題が見られた。

電気を通すものと、磁石に引き付けられるものについては、実物に触れる時間と、その結果から分かったことをまとめる時間を十分に確保するようにする。乾電池のつなぎ方については実験する時間の確保と、直列、並列の乾電池のつなぎ方とその特徴を理解できるよう意識して学習を進めていく。

## 【質問紙調査】

### 状況の分析

学校以外での読書習慣については、読書量の多い層の割合が高い。国語の理解度についてはやや否定的な答えが多い。毎日同じ時刻に寝ているかについては、全国平均よりも否定的回答が多い。

### 課題

国語の授業を理解できているかについて、より多くの児童が読書習慣から読解力を身に付けられるようにしていくことが課題である。

生活リズムを整えた上で、学校の授業では話し合い活動にしっかり取り組んでいくことと、読書時間を確保し、読書の楽しさを感じられるようにしながら読解力を身に付けさせることが必要である。

朝の読み聞かせや読書月間の読書推奨キャンペーンの他、週に一度の朝読書の時間を全校の取り組みとして行い、定期的に読書時間を確保していくことで、本をより身近に感じられるようにする。

国語の授業に限らず、全ての教科の授業で話し合い活動を取り入れることを意識して授業づくりを行い、様々な意見から学ぶことの楽しさを味わえるようにしていく。

# 学年のまど

1年



## 【下巻の教科書について】

こくごの下の教科書の使い始めを、各クラス連絡帳でご連絡します。ひらがなで記名をして持たせてください。

## 【運動会に向けて】

運動会練習が始まります。赤白帽子のゴムや体育着のサイズなどの確認、水筒のご準備をお願いします。

## 【下校時刻について】

月・水・金曜日は、4時間授業の場合でも掃除をしてから下校となります。下校時刻の目安は13時35分ごろです。※高学年のクラブ・委員会などがある場合は掃除をせず下校します。

2年



## 【運動会に向けて】

運動会練習が始まります。赤白帽のゴムや体育着のサイズなどの確認をよろしくをお願いします。

2年生は、表現でカラー軍手と黒いTシャツを着用してダンスを踊ります。カラー軍手は、私費で購入させていただきます。黒いTシャツは、ご家庭にあるものでかまいませんので、10月14日(月)までにご用意をお願いします。

## 【おもちゃ作りの準備について】

10月より「せかいでひとつ わたしのおもちゃ」の学習が始まります。作りたいおもちゃを決めたら、おもちゃ作りの素材(牛乳パック、紙のつつなど)が必要になります。ご準備よろしくお願いたします。また、持ってくる日は、連絡帳でご連絡します。

3



## 【運動会の種目について】

3年生は個人で行う80m走と集団競技「ホップステップジャンピング!」を行います。団体競技は体育「走・跳の運動」「体づくり運動」と関連させて行います。

## 【コンパスの購入について】

10月中旬には算数でコンパスを使用する単元が始まります。各自で購入をお願いします。また、シャーペンと一体型のは線が薄くしか書けない児童が多いのであまりお勧めしません。

## 【 集金について 】

1学期に購入していただいた音楽ファイルについては一括購入したため30円の端数が出ております。その端数については日本赤十字社に募金します。ご了承ください。

4年



## 【社会科見学について】(再掲)

2/24(火)に浅草と東京スカイツリーへ見学に行きます。バス代と施設見学費込みで4000円程度かかる予定です。詳細については12月の保護者会にてお話しさせていただきます。よろしくお願いたします。

## 【浜のかあさん(出前授業)】

日時: 11月5日(水)

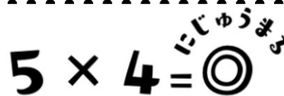
八丈島の自然や産業、暮らしについて学ぶとともに、実際に魚を捌く体験を通して、島の食文化や漁業についての理解を深めることを目的としています。

持ち物: エプロン

三角巾(またはバンダナ)

当日までにご用意ください。

5年



## 【運動会 騎馬戦について】

運動会の団体競技で騎馬戦を予定しています。練習を始める際には安全面等についてオリエンテーションを行います。その際にお子さんにもお伝えしますが、以下の点の確認をお願いします。

- ・練習の前日には爪のケアをすること
- ・帽子のゴムが伸びきってしまっている、切れている場合は付け替えること
- ・校庭にて裸足で行うため、相談の必要がある場合は早めに担任まで伝えること

## 【2学期 校外学習について】

- ・11月11日(火) 社会科見学 @NTT 技術資料館 弁当なし
- ・12月11日(木) 総合見学 @東京ビッグサイト 弁当あり

6年



## 【移動教室

ありがとうございました】

2泊3日の移動教室から無事帰校しました。荷物の準備や送り迎えなどご協力ありがとうございました。宿泊学習での経験を今後の学校生活に生かしていきます。

## 【運動会に向けて】

10月から運動会の練習が本格的に始まります。6年生の種目は、100m走と三小ソーランを予定しています。小学校生活最後の運動会へ向けて実行委員を中心に練習に取り組んでいきます。

- ・赤白帽子のゴム
  - ・体育着のサイズ
- など運動会へ向けて早めにご確認いただき、調整などよろしくお願いします。

# 10月 行事予定

◆生活目標……廊下や階段は右側を静かに歩こう 「まがり角に注意しよう」 「階段は安全に上り下りしよう」 ○……あり  
 ◆安全目標……「いかのおすし」を確認しよう 「なるべく二人以上で登校しよう」 ▲……なし

日	曜	学校全体の予定	掃除	昼休み		1	2	3	4	5	6
1	水	【学級】	○	○		4	4	4	5	5	
2	木	【学級】 さんさん広場（中休み）中止	▲	○		5	5	5	5	6	
3	金	【朝遊】 校内研（道徳3-1）	▲	▲	3-1のみ14:30下校	4	4	4	4	4	4
4	土	上水中学校50周年記念式典									
5	日										
6	月	【TV朝会】運動会特別時程始 教育実習4名後期始	○	○		5	5	5	5	6	6
7	火	【図書】 生活科見学2年	▲	○		5	6	6	6	6	6
8	水	【学級】クラブ⑤	○	▲		4	4	4	5	5	5
9	木	【学級】 教育委員会訪問日⑤・運動会係活動1⑥	▲	○		5	5	5	5	6	6
10	金	【学級】	○	○		4	5	6	6	6	6
11	土										
12	日										
13	月	スポーツの日									
14	火	【図書】委員会⑥（2日からの延期日）	▲	○		5	5	5	5	6	6
15	水	【学級】	▲	▲		4	4	4	4	4	4
16	木	【集会】お菓教室①～④4年（学活1） 遠足1年（井之頭公園） 運動会係活動2⑥	▲	○		5	5	5	5	6	6
17	金	【学級】	○	○		4	5	6	6	6	6
18	土										
19	日										
20	月	【朝遊】歯磨き指導4年①～④（学活1）	○	○		5	5	5	6	6	6
21	火	【図書・学級】	▲	○		5	5	5	6	6	6
22	水	【全練】クラブ⑤ 図書館更新のため使用不可10:00～11:30	○	▲		4	4	4	5	5	5
23	木	【全練】	▲	○		5	5	5	6	6	6
24	金	【外朝会】全校練習予備①	▲	▲	1～4年13:20下校 5,6年14:45下校	4	4	4	4	5	5
25	土	運動会 教育実習後期3名 終了	▲	▲		5	5	5	5	5	5
26	日	運動会予備日									
27	月	振替休業日									
28	火	【図書】 避難訓練②（不審者）	▲	○		5	5	5	6	6	6
29	水	【学級】クラブ⑤	○	▲		4	4	4	5	5	5
30	木	【学級】	▲	○		5	5	6	6	6	6
31	金	【学級】教育実習後期1名 終了	○	○		4	5	6	6	6	6