

# 絆 きずな

練馬区立練馬東小学校  
校長 山田 美鈴  
第6学年 学年便り  
平成29年10月31日  
11月号

## 実りの秋 充実の11月に

日中の日差しはまだ暖かいです。朝夕は肌寒さを感じるほど気温が下がり、秋本番を感じます。

9月11日の全校朝会の後に学年で集まり、あいさつ当番についての話をしました。4月当初のやる気と誇り、自信を思い返してほしいと。その話をしてから、多くの子が責任をもってあいさつ当番に取り組むようになりました。学校全体のあいさつも明るく元気のあるものになっています。やはり、6年生が変わると学校全体も変わっていきます。残りの学校生活もやるべきことをしっかりとやり、練馬東小学校の伝統を引き継げるように指導していきます。

11月24日(金)、25日(土)は学習発表会が行われます。最高学年として臨む学習発表会は、1学期の学習や生活、学校行事で積み重ねてきた自信をもとに、自分の殻を破って新しい自分と出会ってほしいです。そうすることで、さらなる成長ができることを期待しています。

11月の行事予定 数字は、その日の時間数です。

月	火	水	木	金	土
30	31	11/1	2	3	4
全校朝会 B時程 体育館片付け		B時程 避難訓練	委員長紹介集会 委員会	文化の日	
6	7	8	9	10	11
社会科見学	ねりまおはなしの会	B時程	体育朝会 就学時健康診断 12時35分頃下校		土曜授業 C時程 生け花授業(1組)
13	14	15	16	17	18
全校朝会 安全指導 B時程		B時程	午前授業		
20	21	22	23	24	25
全校朝会	音楽朝会	B時程 リハーサル	勤労感謝の日	学習発表会 (児童鑑賞日)	学習発表会 (保護者鑑賞日)
27	28	29	30	12/1	2
振替休業日	全校朝会	C時程 午前授業	児童集会 クラブ		

10/30～11/11 読書週間

11/13～11/17 クリーン運動

11/28～12/1 クリーン運動

## 11月の学習予定

国語	やまなし 秋の深まり	図工	素敵なイスだなあ	
書写	『鳥獣戯画』を読む	家庭	工夫して作ろう	
社会	学習したことを生かして書こう	体育	陸上運動（ハードル走）	
算数	近代国家に向けて		器械運動（跳び箱）	
理科	比例と反比例	道徳	くじけない心 にくしみをこえた美しい心	
音楽	水溶液の性質 土地のつくりと変化 豊かな表現を求めて	総合	本当の友情とは 国を愛する心	
		外国語	平和について考えよう 一日の生活を紹介しよう	

### 社会科見学について

日 時：11月6日（月）

行き先：最高裁判所・憲政記念館・国会議事堂（参議院）

持ち物：しおり・筆記用具・弁当・水筒・お手ふき・しきもの・雨具・ゴミ袋・ハンカチ・ちり紙・校帽

当日は、通常より早い登校になります。電車で見学場所まで行きます。下校は16時40頃となります。

詳細につきましては、後日配布されるしおりを御覧ください。

学校出発	最高裁判所（見学）	憲政記念館（昼食・見学）	国会議事堂（体験・見学）	学校到着
7:55	9:30 - 10:20	11:00 - 12:30	13:00 - 15:00	16:00 頃

### 学習発表会

11月24日（金）、25日（土）の2日間、学習発表会が体育館で行われます。6年生の演目は「人間になりたがった猫」です。小学校生活最後の学習発表会に向けて、各自が自分の役割に責任をもち、お互いによりよい表現を目指して、高め合いながら取り組んでいきます。25日（土）が保護者鑑賞日となっております。詳しくは後日配布されるお知らせを御覧ください。

### 今月の道徳授業

「古きよき心」という教材で、国を築いてきた先人の努力、日本人としての自覚と誇りをもって生きることについて考えました。明治時代に日本を訪れた外国の人が日本人の心に感動し、海外に伝えようとしたという教材です。子供たちからは、21世紀に残したい日本人の心や日本人のよさとして、相手を思いやる心、おもてなしの文化、伝統を守り発展させていること、礼儀正しいところといった考えが生まれました。

### 生け花授業のお手伝いについて

11月11日（土）の1・2時間目に1組、12月9日（土）の3・4時間目に2組が図工で生け花授業を行います。準備や片付けなどの簡単なお手伝いをお願いできればと思います。お手伝いができる方は連絡帳でお知らせください。

### 家庭学習のすすめ

1日70分。毎日、続けよう！！  
2学期も半分が過ぎました。これまでの学習を振り返り、苦手なところやこれからの課題などをしっかりと分析し、家庭学習でも取り組んでいけるとよいです。

< 今月のおすすめメニュー >

- ・漢字練習（6年生の新出漢字）
- ・読書週間です。宮沢賢治の作品など読んでみましょう。
- ・歴史上の人物調べ
- ・算数「速さ」の問題に取り組む