



SHINING STARS

練馬区立開進第三小学校
第6学年 学年通信 NO.7
令和4年9月30日

伝統の創り手として… 晴れ舞台へ

神無月を迎えようとしています。台風の影響もあり、不安定な気候が続く中ですが、真夏の暑さが和らぐ日も多くなってきました。心地よい秋の訪れをうれしく感じます。

9月10日(日)に行われた90周年記念式典では、児童代表として、立派な姿勢で式典に参加し、「お祝いの言葉」の呼びかけや第二校歌の発表、鼓笛隊の演奏を立派にやりとげました。短い準備期間の中でも、求められる姿を目指し、活動を重ねるごとに学びを吸収する子供たちの様子に頼もしさも感じました。確かな成長です。

9月15日(木)開校記念日に、運動会で披露する鼓笛行進の台本を配付しました。いよいよです。各学級で考えた案を基に、指揮、パートリーダーを担当する子供たちで話し合い、スローガンを決定しました。

『唯一無二の $\frac{126}{126}$ 』

10月15日(土)、最高学年として迎える90周年記念運動会での子供たちの頑張り、また、当日までの頑張り、ぜひ応援してください。卒業プロジェクトとしての運動会実行委員、100m走、長縄競技、高学年リレーなど、見所満載です。今後とも、保護者の皆様のご理解とご協力をお願いします。

◆◆◆ 行事予定 ◆◆◆

月	火	水	木	金	土
10/3 ⑥ 全校朝会 安全指導日 クラブ活動 あいさつ名人キャンペーン始	4 ⑥	5 ⑥ 全校遠足 ※お弁当持参	6 ⑥ 全校遠足予備日 ※お弁当持参	7 ⑥ 避難訓練 児童集会	8 ② 土曜授業公開日 1時間目:1・3組 2時間目:2・4組
10 スポーツの日	11 ⑥ 全校朝会 委員会活動	12 ④ 午前授業	13 ⑥	14 ⑤ 5時間授業	15 ⑤ 開校90周年記念運動会 ※お弁当持参
17 運動会振替休業日	18 ⑥ 全校朝会 委員会活動 ※お弁当持参	19 ⑥	20 ⑤ 5時間授業	21 ⑥ 前期委員長退任挨拶	22
24 ⑥ 全校朝会	25 ⑥	26 ③ 就学時健診のため 午前授業 ※4時間目に給食	27 ⑥	28 ⑤ 5時間授業 後期委員長就任挨拶	29
31 ⑤ 全校朝会 5時間学習	11/1 ⑥ 安全指導日	2 ⑥	3 文化の日	4 ⑥ クリーン運動 たてわり班活動	5

10月の生活目標 『友達と仲良く遊びましょう』

すすんで体を動かして遊びましょう。自分も、相手も、同じ環境で共に過ごす人たちにとっても気持ちよく過ごすために大切な言動を大切にできるよう指導、声掛けをしていきます。

◆◆◆お知らせ◆◆◆

10月はお弁当持参日が4回あります！

5日(火) 6日(水) 15日(土) 18日(火)

※運動会が16日(日)に延期の場合は、16日(日)もお弁当持参です。



～10/5(火)全校遠足 予備日6日(水)～

縦割り班に分かれて、城北中央公園に行きます。班長を中心に、6年生で力を合わせて班をまとめます。詳細は、先日、子供たちに配布したしおりをお読みください。当日、忘れ物のないようお声かけをお願いします。

～10/11(火)中学校選択希望票 提出締切～

本日、中学校選択希望票(茶色の封筒に入ったもの)を配布しました。内容をご記入の上、同じ封筒に入れて10/11(火)までにご提出ください。よろしくをお願いします。

～10/15(土)運動会 予備日16日(日)～

9月22日(木)に家庭数で運動会のプログラムを配付しました。9月7日(水)に家庭数で配付の「令和4年度 開校90周年記念運動会の実施について」と「実施時間及び実施内容」に変更がありますので、ご確認ください。

6年生の出場は、8:25～開会式・準備運動、11:35～100m走、13:20～鼓笛行進

13:50～長縄競技、14:10～高学年リレー、14:20～整理運動・閉会式

◆◆◆学習予定◆◆◆

国語	○やまなし ○イーハトーヴの夢 ○言葉の変化 ○秋探し ○みんなで楽しく過ごすために
社会	○室町文化と力をつける人々 ○全国統一の動き
算数	○角柱と円柱の体積 ○およその面積と体積
理科	○生物どうしの関わり ○月と太陽 ○水溶液の性質
音楽	○運動会・鼓笛行進に向けて『大脱走のマーチ』『情熱大陸』
図工	○マイ ウッド ボックス
家庭	○思いを形にして生活を豊かに
体育	○運動会へ向けて(100m走・長縄競技) ○フラッグフットボール ○マット運動
道徳	○友情、信頼 ○よりよい学校生活、集団生活の充実 ○家族愛、家庭生活の充実 ○規則の尊重
総合	○希望あふれる未来を創る-担い手・創り手・有言実行-
外国語	○Unit4 Summer Vacations in the World. ○Unit6 Let's think about our food

◆◆◆9月のルーブリック◆◆◆

単元名：算数科『拡大図と縮図』 本時のめあて：「同じ形の図形がどれか見付けよう。」

ルーブリック：A→図形の大きさや辺の長さ、角の大きさに注目して考える。

S→満たすべき条件を考える。

9月1日(木)2学期初日の学習にて