



ぐんぐん



学校標語 「笑顔かがやき 優しさいっぱい」

令和5年9月1日
練馬区立南田中小学校
第2学年だより
9月号(No. 7)

2学期のスタートです！

今年は、終業式の日には3年ぶりに地域の夏祭りが開催されました。久しぶりの賑わいと祭りを楽しむ子供たちの嬉しそうな笑顔を見て、制限のない日常生活の有り難さを担任たちもしみじみと実感しました。夏らしさが戻ってきた夏休みは、それぞれのご家庭で充実して過ごされたことと思います。

宿題への取組は、いかがだったでしょうか。1学期の復習だけでなく、規則正しい生活、手伝いや読書など、たくさんありましたが、保護者の皆様のお声掛け等のご協力、ありがとうございました。

2学期は、運動会や展覧会が予定されています。運動会では、竹の棒を鳴らしながら踊る「子ども八木節」に取り組む予定です。展覧会に向けての作品作りでは、花をテーマにした絵を描いたり、張り子のお面を作ったりします。行事を通して、子供たちそれぞれが自分の力を発揮することで、一人一人の力が集まり、みんなの達成感につながっていくようにしていきたいと思います。また、行事の他に学級会の取組も進めていきます。学級会では、学級で行う集会の内容や学級の課題について話し合うことで、自分の考えや意見を学級の友達に伝える力や、友達の考えを聞き、よりよい考えにしていこうとする力、決めたことをみんなで実行する力を付けていきたいと思っています。

行事や学級会で培った力を学習に生かし、さらに実りある学期となるように精一杯努めていきます。引き続き、ご支援とご協働をよろしくお願いいたします。

9月の行事予定

○の数字は授業時間を表しています。

月	火	水	木	金	土	日
				1 始業式 給食始 ④	2	3
4 学級の時間 ④	5 心ふれ 学級の時間 ⑤	6 ④	7 心ふれ 集会 ⑤	8 SC 学級の時間 身体測定 ⑤	9 土曜授業 学校公開 区・斉防災訓練 引き取り訓練 ③	10
11 全校朝会 ⑤	12 心ふれ 学級の時間 ⑤	13 ⑤	14 心ふれ 学級の時間 地域未来塾 ⑤	15 SC 学級の時間 ⑤	16	17
18 敬老の日	19 心ふれ 学級の時間 ⑤	20 ⑤	21 心ふれ 特別時程 ④	22 SC 学級の時間 ⑤	23	24
25 学級の時間 ⑤	26 心ふれ 学級の時間 ⑤	27 ⑤	28 心ふれ 学級の時間 地域未来塾 ⑤	29 学級の時間 ⑤	30	10/1

※ SC : スクールカウンセラー出勤日 心ふれ : 心のふれあい相談員出勤日

9月の学習予定



国語	雨のうた ことばでみちあんない かん字の広場 どうぶつ園のじゅうい ことばあそびをしよう なかまのことばとかん字
算数	計算のしかたをくふうしよう ひっ算のしかたを考えよう 三角や四角の形をしらべよう
生活	めざせ、生きものはかせ えがおのひみつたんけんたい
音楽	おまつりの音楽 和太鼓体験 歌「村まつり」
図工	ゆめのせかいの花 ※9月後半にアクリル絵の具を使います。汚れてもよい服を用意してください。
体育	水遊び とび箱をつかった運動あそび 表現あそび 走る・跳ぶの運動あそび
道徳	よりよい学校生活・集団生活の充実 公正・公平・社会主義 礼儀 正直・誠実

お知らせとお願い

2学期より、授業で道徳ノートを使用します。11月から、授業後に家の人と話し合い、思ったことや考えたことを宿題として、道徳ノートに書いて学校に提出します。思考を深めるために、ご家庭での話し合いがとても大切です。以下に記載しているノート例をご覧ください。その日のテーマを確かめながら授業を通じてテーマについてどう思ったかなど、お子さんが一人で書くことができるよう話し合ってください。初めは、ノートに半分位は書けるとよいです。ノートは、学校で購入します。どうぞよろしくお願いいたします。

道徳ノート例

授業ノート
(左のページ)

授業後の感想
(右のページ・十一月から家で書きます)

その日の
テーマ

- ◎ 5日(火)・・・水着とプールカードのご用意をお願いします。今年度最後の水泳指導日です。
- ◎ 体育で縄跳びをします。用意ができましたらすぐに縄跳び用の短縄を持たせてください。跳びやすいように、長さの調節もよろしくお願いします。
- ◎ 音楽で、空き箱の太鼓を作って学習に使います。太鼓になりそうな箱に記名をして今月中に持たせてください。直径は30cm位のイメージです。形は、丸でも四角でもよいです。紙の箱・段ボール・空き缶などで、5cm以上の厚みがあるものにしてください。作成は学校で行いますので他に用意していただくものではありません。

三角定規について

- 算数の学習で、10月から三角定規を使います。三角定規については、学校で一括購入させていただきますので、ご家庭で用意していただく必要はありません。購入後持ち帰りますので、記名をお願いします。スティックのりと一緒に算数袋に入れておきます。