

キセキ



平成31年 6月 28日
練馬区立南田中小学校
校長 原田 知樹
第5学年 7月号

7月の学習予定

国語	千年の釘にいどむ きいて、きいて、きいてみよう
算数	合同な図形
理科	人のたんじょう
社会	食料生産を支える人々～米づくりのさかんな地域～
総合	食について考えよう
道徳	親切 集団生活の充実 希望と勇気
体育	水泳 マット運動
音楽	ルパン三世のテーマ 星笛 ハックルベリーの瞳で
図工	流れる水、たまる水
家庭	ひと針に心をこめて（裁縫）



もうすぐ夏休み！

6月の挨拶当番は5年生でした。5年生はこの期間「挨拶星取り表」に取り組みました。この取組を通して、普段よりも意識して挨拶することができるようになりました。そして、星取り表があるから挨拶をするのではなく、「挨拶をすると気持ちがいいからする。」「挨拶が人と関わるために大切だからする」という気持ちになりました。

さて、来週から7月です。20日からは、待ちに待った夏休みが始まります。長い夏休みに入る前のこの時期、暑さに負けない健康的な生活と、5年生になってからの学習の確実な定着を図っていきたいと考えています。楽しい夏休みを迎えることができるように、指導にあたってまいります。

7月の行事予定

月	火	水	木	金	土
1 全校朝会 ⑥ (体育館) 委員会 SC	2 外遊び ⑥ 保護者会 (み) 心ふれ	3 ④ 校内研究授業 (2組は5時間授 業、1組は4時間)	4 学級の時間⑥ 都学力調査5年 未来塾 心ふれ	5 読書 ⑤	6
8 ⑥ 特別時程 クラブ SC	9 ⑥ 特別時程 心ふれ	10 ⑤ 安全指導	11 ⑥ 保健委員発表 避難訓練 未来塾 心ふれ	12 ⑥ 読み聞かせ	13 土曜授業④ 南が丘中部活体験
15 海の日	16 外遊び ⑥ 心ふれ	17 ⑤ 心ふれ	18 集会 ⑤ 未来塾 SC	19 ④ 終業式 大掃除 給食終	20
22 夏季水泳指導① 夏休み教室	23 夏季水泳指導② 夏休み教室	24 夏季水泳指導③ 夏休み教室	25 夏季水泳指導④	26 夏季水泳指導⑤	27
29 夏季水泳指導⑥	30 夏季水泳指導⑦ 検定日	31 夏季水泳指導⑧ 検定日予備日			

※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



☆学力調査について

4日(木)は、東京都教育委員会の「児童・生徒の学力向上を図るための調査」があります。国語・社会・算数・理科・意識調査が行われます。その結果から、子どもたち一人一人の学力の把握や今後の学習の進め方を決めていきます。テスト結果は、9月中旬頃、個人データとしてお渡しいたします。当日は「コンパス」をつかいます。

☆学力補充教室について

5年生は、22日(月)・23日(火)・24日(水)の3日間、10時～11時で夏休み教室を行います。今年度も、苦手教科・単元の克服を目指すことで学力の定着を目指していきます。全員ではなく、こちらからお声がけさせていただきます。よろしくお願いいたします。

☆夏季水泳教室の実施について

今年度も夏休みの水泳指導を行います。期間は7月22日(月)～7月31日(水)、8月26日(月)～29日(木)の期間、土日を除く12日間で実施いたします。さらに泳ぎを上達させ、より上の級を目指して頑張ってもらいたいと思います。

☆校内研究授業について

3日(水)は、校内研究授業として、5年2組で研究授業を行います。教科は外国語活動です。そのため、1組と2組では下校時刻が異なります。1組は13時頃下校、2組は14時15分頃下校となります。あらかじめご了承ください。

→裏面に続く

☆音楽「ルパン三世のテーマ」発表会について

17日（水）5時間目に、1、2組合同でルパン三世のテーマの合奏を披露し合います。保護者の方も参観可能ですので、ぜひご参観ください。

参観を希望される方は、連絡帳でご一報ください。また、音楽室で行う関係で、座席はありません。立ち見となります。あらかじめご了承ください。

夏休みの宿題について

夏休み前に改めてチェックリストで詳細はお伝えさせていただきますが、現在決定している宿題です。よろしくお願いいたします。

- ① 漢字プリント（表裏6枚程度）
- ② 計算ドリル
- ③ 読書合計 1000ページ（読書カード配布）
…伝記の本を一冊読みましょう。読んだ本の中から一冊、夏休み明けにポップ作りをします。
※読書感想文と同じ本を選んでも構いません。
- ④ 読書感想文メモ
…本番書きは、学校で行います。
- ⑤ 担任への手紙（はがきを1枚配布）
- ⑥ 自由研究…自分でテーマを決めて取り組みましょう。下のようなコンクールもあります。ぜひ参考にしてください。
 - ◆東京都小学生科学展：自らテーマ（理科・算数・科学技術など）を決めて、研究し成果を表したもの。写真や図などの添付可。手書きでもパソコンでも可（A3版縦置き2枚まで）
 - ◆図書館を使った調べる学習コンクール：自由にテーマ（身近な疑問や不思議に思うこと、興味があることなど）、区立図書館や学校図書館を使い、調べ、作品にまとめたもの。（B4版50枚まで）
- ⑦ 保健関係 等