

ONE

横浜市立小雀小学校
 第6学年 学年だより
 2018. 6. 29
7月号

6年生になって早3ヶ月が過ぎました。「チュンチュンスポーツ2018」では、多くのご声援をありがとうございました。練習のときよりもさらに真剣な表情で参加し、運動会をスムーズに運営するためには欠かせない係の仕事にも、一人ひとりがしっかりと取り組んでいました。担任一同、嬉しく、頼もしく感じました。小学校最後の運動会が子どもたちにとって、また保護者の皆様にとっても、良い思い出になったのではないかと思います。

また7月は、6年生での大きな行事の一つである日光修学旅行もあります。この体験を通して、さらに友だちの輪を広げたり、学習したことを広げたりできたらと思います。

さて、あと3週間ほどで小学校最後の夏休みとなります。ぜひ、日頃はできないような様々な活動を体験して成長してほしいと思っています。暑さに負けず、計画的に活動できるよう担任一同しっかりと夏休み前に指導していきます。ご家庭でも引き続き、ご支援・ご協力をお願いいたします。

7月の行事予定

※2日の音楽朝会では、6年生が「Hope」の合唱を全校発表します。参観される方は、**8:25に体育館**にお越しください。
 なお、1. 2校時が水泳学習のため、朝会後の再発表は行いません。

日	月	火	水	木	金	土
1	2 ⑥	3 ⑥	4 ⑤	5 ⑥	6 ⑤	7
	音楽朝会 委員会活動	避難訓練 クラブ活動	読み聞かせ スクールカウンセラーAM	仲よし遊び	個人面談① 14:10下校 水曜時程	
8	9	10	11 ⑤	12 ⑤	13 ⑤	14
	日光修学旅行	代休		集会 個人面談② スクールカウンセラーPM 14:10下校 水曜時程	個人面談③ 14:10下校	
15	16 海の日	17 ⑤	18 ⑤	19 ⑥	20 ④	21
		個人面談④ 卒業アルバム (個人撮影) 14:10下校	読み聞かせ	集会 給食終了 大掃除	朝会	
22	23 夏季水泳教室 個人面談⑤	24 夏季水泳教室	25 夏季水泳教室	26 夏季水泳教室	27 夏季水泳教室	28
29	30 夏季水泳教室	31 区水泳大会	1 区水泳大会予備日	夏休み明け登校日は8月27日(月)です		

水泳指導では普通の体育よりも危険が伴います。
 安全に取り組めるよう、体温の確認と保護者の確認を行ったうえで取り組んでいます。
体温・保護者の確認の押印がプールカードにないと、水泳学習に参加することができませんのでよろしくお願いいたします。

水泳学習予定日

7月 2日(月) 1・2校時
 17日(火) 1・2校時
 20日(金) 1・2校時

7月の学習予定

教科	学 習 内 容
国語	○私と本 森へ ○ようこそ私たちの町へ
社会	○全国統一への動き
算数	○角柱と円柱の体積 ○およその面積
理科	○植物と水 ○人や動物の体
音楽	○合奏「風をきって」 ○越天楽今様「雅楽」について
図工	○見つけたことを話してみよう
家庭	○暑い季節を快適に ○クリーン大作戦
体育	○水泳 ※持ち物・・・プールセット・水泳カード ○病気の予防(保健) ○マット運動
道徳	○働くことの意義 ○尊ぶ心で
特別活動	○日光修学旅行を成功させよう
総合	○わたしたちの地域や学校について考えを深めよう
YICA	○人物紹介をしよう!

お知らせとお願い

☆個人面談について

7月6日(金)、12日(木)、13日(金)、17日(火)、23日(月)に個人面談を行います。お子様の学校での様子や夏休みの課題などについてお話ししたいと思います。6年生の大事な時期となりましたので、普段の生活や中学校に向けての話をしたいと思います。詳しい日程は、先日各担任より配布したお知らせをご覧ください。

☆夏休み水泳教室について(詳細は、別途に配布されるプリントをご覧ください)

7月23日(月)～27日(金) 9:00～10:20

※30日(月)は区水泳大会出場者のみ練習があります→9:00～10:20

- 区の水泳大会(会場:小雀小)・・・7月31日(火) 予備日 8月1日(水)
- 市の水泳大会(横浜国際プール)・・・8月24日(水)



小学校生活最後の水泳大会です。本年度は、会場が小雀小学校になります。みなさん、ぜひ大会に出場し、練習の成果を発揮しましょう。詳しくは本日別途に配布されるお知らせをご覧ください。

☆夏休みの過ごし方について

夏休みの過ごし方、学習等については夏休み前に配布いたします**夏休み号**でお知らせします。

☆卒業アルバム個人写真撮影

17日、卒業アルバムの個人写真撮影があります。個人写真を撮る際に、自分のお気に入りのものと一緒に撮ります。持ってくるものについては、今後事前調査をさせていただき、保護者の方にも承諾をいただく形にします。詳しくは、今後配布されるプリントをご覧ください。