

のびのび

太白台小学校
2年 学年だより
2019. 5. 31

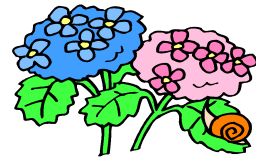


木々の緑の色が濃く鮮やかになってきました。子どもたちは、生活科の学習で、ミニトマト、ピーマン、オクラの苗を植えました。少しの成長を見つけては嬉しそうに報告にきています。また、学年で、ナス、とうもろこし、ズッキーニ、パプリカ、スナップエンドウ、さつまいもも育てています。たくさん実ることを願いながら、水やりなどのお世話をがんばっています。

そろそろ梅雨入りを迎えます。体調を崩しやすくなりますので、ご家庭でも手洗いをすすめたり、十分な睡眠時間をとったり、規則正しい生活を心がけ、健康に過ごさせてください。



6月の行事予定



月	火	水	木	金
3 5限 全校集会（ボランティアさんよろしくね集会） 口座振替日 衣替え完全実施 生活リズムチェックウィーク（～7日）	4 長休み 器械運動交歓 会校内リハーサル 掃除場所交代 生活目標チャレンジウィーク（～10日） スクールカウンセラ一来校（午前）	5	6 生活科町探検（午前中） 太白っ子漢字中間テスト	7 3限 PTA 親子活動 キャンドル作り（体育館） 学校公開
10 そうじなし日課 13:05 太白っ子お話会（会議室） どんどんカード配付	11 ようこそひまわり先生 スクールカウンセラ一来校（午後）	12 2-1 13時下校 2-2 15時下校	13 5限 集団下校訓練	14 音楽会リハーサル（昼休み） パワーアップタイム
17 どんどんカード回収	18 プール開き 5限まで15時下校 スクールカウンセラ一来校（午前）	19	20 なかよしタイム	21 通知表案内配付
24 無言清掃週間	25 そうじなし日課 スクールカウンセラ一来校（午後）	26 クラブ日課	27	28 月末大掃除 パワーアップタイム ズック持ち帰り



町探検のボランティアについて

7名の保護者の方にご協力いただき、無事全9グループが探検に行けることになりました。子どもたちも町探検に向け、はりきっています。本当にありがとうございます。

夏の制服に ついて



6/3(月)から衣替え完全実施です。この機会に服装について以下の点をもう一度確認してください。

- ① 夏の服装は白い半そでポロシャツです。(寒いときは長袖でもかまいません。名札を必ずつけてください。また、フェルトは華美にならないようにして下さい。)
- ② 名札はポロシャツの左胸ポケットのところに付けてください。
- ③ 安全帽子をきちんとかぶって登校させてください。ゴムが伸びてしまっている場合は付け直してください。
- ④ 制服の下に着用する下着は、**白の無地**です。新たにご購入される時は、気をつけて下さい。

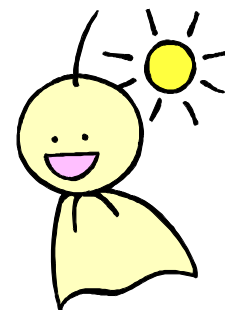
プール開きです (18日に6年生がプール開きを行い、それ以降プール学習が始まります)

(持ち物)・・・すべて記名をお願いします。下着にも記名して下さい。

- ・紺または黒色のスクール水着、無地のものを着用します。(今年度はセパレート型やフリルのついたものもいいです。)
- ・男子の水泳パンツで、ひものものはゴムに入れ替えてください。
- ・水泳帽子(昨年使っていたもの・青色)
- ・バスタオル(輪になるタイプの方が着替えに便利です。)
- ・ビーチサンダル(夏休みになるまで下駄箱においておきます。)

(お願い)

- ・体調が悪くプールに入れない日は、その都度連絡帳でお知らせください。
- ・髪の毛の長い子はゴムで結んでください。(水泳帽子の中に入れられるように)
- ・手足のつめは短く切っておいてください。
- ・体育袋の中にも、汗拭きタオルを入れておいてください。



どんどんカードの取り組みについて

今月も10日(月)から1週間、どんどんカードに取り組みます。今月の重点ルールは「③正しい姿勢で」です。お子さんはご家庭で姿勢正しく学習しているでしょうか。宿題は、ただ終わらせればいいのかではありません。宿題に必要な学習準備をし、「正しい姿勢で集中して課題に取り組む。」「丁寧な字で書く。」「見直しをして、間違いを正す。」これらを守って欲しいです。お子さんが成長していく中で大切な要素がたくさん詰まっています。「鉄は熱い内に打て」と言われます。低学年のうちに、「正しい学習の型」を身につけるため、20分間、しっかりと学習に取り組んでほしいと思います。お忙しいとは思いますが、お家の方の見守りや声かけをお願いします。また、お家の方からのコメントはお子さんにとって大きな励みになります。ぜひ、お子さんのよい所、成長した所を褒め、意欲を高めてあげてください。どうぞよろしくお願いいたします。

算数では、「長さ」の学習に入りました。一斉指導を行うために、30cmものさしを学校で一括購入しました。ご家庭でも、色々な物の長さを測ることに取り組んでみてください。