

One 4 all, All 4 one

一人はみんなのために、みんなは一人のために

棚尾小学校

令和6年4月4日

4月号

進級おめでとうございます

今日からいよいよ4年生の生活が始まり、高学年の仲間入りをしました。子どもたちと一緒に全力を尽くして頑張れる学年をつかっていきたいとの思いをこめて、学年だよりを「One 4 all, All 4 one」と名づけました。一人一人が努力をして、みんなで協力し合うことができる学年にしたいと思います。97人全員が、勉強も運動も前向きに一生懸命取り組むことができるよう、担任一同力を合わせていきたいと思ひます。一年間、ご支援とご協力をお願いいたします。



4月の予定

5日(金) 集団登校(～20日)、3時間授業
③町別集会(集団下校11:40)
8日(月) 40分・3時間授業(集団下校11:30)
9日(火) 平常授業開始、4時間授業、13:50頃下校
10日(水) 5時間授業、②避難訓練、14:55頃下校
身体測定・視力検査
11日(木) ②避難訓練予備日、⑤退任式
14:45頃下校(退任式の進行状況で変更有)
12日(金) 5時間授業、⑥児童議会
15日(月) 全校朝会(任命)

17日(水)～19日(金) 家庭訪問(ポストイン)
4時間授業、13:50頃下校
20日(土) 第1回学校公開日、PTA総会
引き渡し訓練
22日(月) 代休日
25日(木) 遠足(徒歩) 弁当持ち
26日(金) 遠足予備日 弁当持ち
29日(月)(祝) 昭和の日
30日(火) 不審者対応訓練



5月の予定

1日(水) 全校朝会、内科検診
3日(金)(祝) 憲法記念日
4日(土)(祝) みどりの日
5日(日)(祝) こどもの日
6日(月) 振替休日
7日(火) 40分・4時間授業
8日(水) 心電図
9日(木) ⑥児童議会
14日(火) 終日40分授業

16日(木) 歯科検診
17日(金) 40分・5時間授業(14:15頃下校)
18日(土) 運動会(午前中)
20日(月) 運動会代休、口座振替日
22日(水) 運動会予備日1
23日(木) 運動会予備日2
24日(金) 運動会予備日3、耳鼻科検診
28日(火) ⑥クラブ
30日(木) 尿検査1
31日(金) 尿検査2

【今年度の家庭訪問について】

今年度の家庭訪問も、担任がご家庭を確認して手紙を届けるという形にいたします。
そのため、ご在宅いただかなくても結構です。よろしくお願いいたします。

連絡とお願い

- ◆給食◆ 4月9日(火)から給食が始まります。ナフキン、エプロン、バンダナを持たせてください。
 - ◆マスク◆ 給食配膳時は全員必ずマスクを着用します。ナフキンと一緒に袋に入れて持たせてください。予備のマスクをランドセルに入れておくとういと思います。
 - ◆ノート◆ 国語、漢字、算数、社会、連絡帳は学年でそろえて購入します。使い終わったら、同じ形式のものをご家庭でご用意してください。
 - ◆集団登校◆ 4月5日(金)～20日(土)
集合時間を守って仲よく、安全に登校できるよう、ご家庭でも話題にさせていただけるとありがたいです。
 - ◆4年生の日課◆ 5時間授業→木曜日 6時間授業→月曜日・火曜日・水曜日・金曜日
- ※下校時刻が通常日課と異なる場合は学年だよりで記載いたしますので、ご確認をお願いいたします。
※火曜日が5時間授業になることがあります(5, 6年生の委員会が6時間目に行われる場合)。

保健連絡袋について

のものは記入・確認していただき、4月9日(火)までに提出してください。

- 保健連絡票
- 家庭環境調査票

保健連絡票、家庭環境調査票は確認をして変更がありましたら、赤で訂正してください。

- ・学年だより
- ・棚小げんき
- ・すこやか4月号
- ・スポーツ振興センターお知らせ
- ・心臓病調査表記入のお願い

家庭環境調査票に家庭訪問のための駐車スペースと家の外観の特徴(色など)がわかるよう(写真可)、記入してください。

兄弟、姉妹の学年・組の記入、訂正もお願いします。

- 結核問診票 (質問5をお忘れなく)
- 保健アンケート (裏面あり)
- 心電図台紙
- 引き渡し訓練参加者調査票
- 棚尾小学校の情報掲載に関するガイドラインについて
- PTA総会出席票

●小中学校総合保障制度【AIG】
[希望者：4月9日(火)まで]

学校では個人情報保護に努めています。特に、学校のホームページやたより、新聞、テレビなどの報道関係で、お子さんの写真や名前を記載してほしくない方は、「棚尾小学校の情報掲載に関するガイドラインについて」を通して、教えてください。

担任紹介

4年1組

4年2組

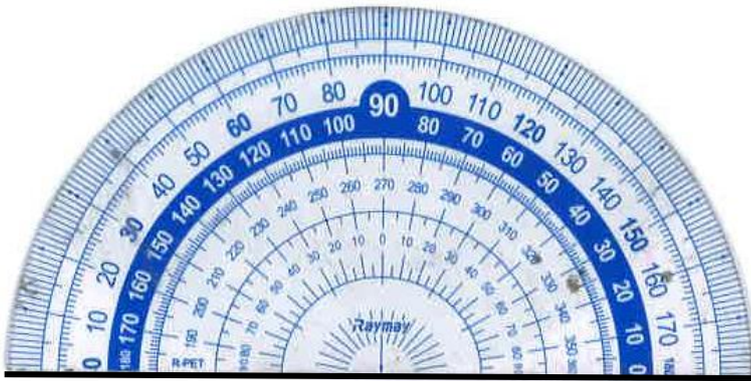
4年3組

よろしく
お願いします。

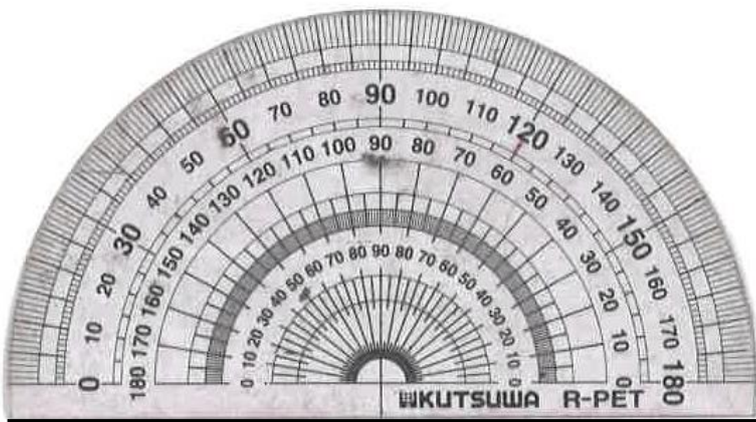


分度器のお願い

算数の学習で分度器を使います。



0度から始まるタイプ



余白があるタイプ

どちらのタイプでも構いませんが、教科書に合わせて指導しやすいため、余白があるタイプがおすすめです。色がついているタイプは使いにくいので、購入を控えてください。5月の連休明けまでにご用意していただけると、幸いです。急なお願いで大変申し訳ありませんが、学校で注文する場合は、申込書に代金を添えて、4月15日（月）までにご提出ください。