

## 2学期の行事について

2学期がスタートし、40日ほどが過ぎました。コロナ禍の中、できることを少しずつ見出しながらの学校生活ですが、だんだんできることも増え、より日常に近い教育活動が行われています。しかしながら、毎年行われている4年生、5年生の見学旅行は中止となりました。また、地域の方々を招いての「感謝の集い」に関しましても、まだまだ新型コロナウイルス感染に関して安心できる状況ではありませんので、本年度は中止させていただきます。

## 冬野菜を植えたよ



老人会の方と一緒に、2年生が大根の種をまきました。「あまいあまい、だいこんになあれ」と、思いながら大事に小さな種を畑にまくことができました。大きな大根ができるのが楽しみです。

老人会の方々、ありがとうございました。



## NRT標準学力検査の結果について

7月に実施したNRT標準学力検査の結果が届きました。本学力検査は、前の学年までの学習内容に対して出題されたテストです。よって、本年度の1年生は実施していません。2年生から6年生が対象となります。

### 【全国偏差値を50とした場合の偏差値】

	2年	3年	4年	5年	6年	学校全体	全国
国語	52.8	53.4	57.3	55.2	53.5	54.5	50.0
算数	52.7	51.1	53.1	53.6	52.0	52.5	50.0
理科				51.0	48.7	49.9	50.0
社会				51.8	49.2	50.6	50.0

○ 領域別に見ると、国語の「書くこと」の領域を伸ばす必要があります。また、5・6年生は「伝統的な言語文化と国語の特質」に課題があります。

○ 算数の「図形」「数と計算」に課題が見られます。

この実態から、本校では、

- ①全漢字ドリルの取り組みを積み重ねていきます。毎週金曜日は、全漢字テストの実施日と位置付けます。
- ②書く活動を全教科の中で意識して取り組みます。観察文や要点をまとめる等の活動等に取り組みます。
- ③朝の読書タイムを確実に実践します。
- ④チャレンジタイムで百マス計算に取り組みます。
- ⑤全学年の「図形」と「数の計算」領域において複数体制で取り組みます。
- ⑥家庭学習は10分×学年+10分を基本に、毎日学習する習慣を身に付けるよう指導を重ねていきます。また、3年生以上は、自主学習に取り組み、自分の苦手なところを復習したり、自分の得意なところを更に伸ばしていけるよう取り組んでいきます。

## 10月の行事予定

日	曜	学校行事等
1	木	学校安全の日 5年プログラミング 学習指導員・スクールサポーター制度開始
2	金	全漢字テストユニット4 熟年者マナビ塾
3	土	週休日
4	日	週休日
5	月	5年プログラミング オンライン6年 3の1プログラミング
6	火	チャレンジAプログラミング 3の2プログラミング 委員会活動
7	水	チャレンジBプログラミング 3の1プログラミング 百ます計算集計日
8	木	3年プログラミング
9	金	全漢字テストユニット5 3年プログラミング 熟年者マナビ塾
10	土	週休日
11	日	週休日
12	月	5年プログラミング 3の1プログラミング
13	火	3の2プログラミング 代表委員会
14	水	人権・同和巡回訪問 オンライン5年 学童との連絡会 歯科検診1・2・3年13:30~
15	木	3の2プログラミング 全漢字テストユニット6 子どもマナビ塾 (卓球1・2・3年)
16	金	秋の遠足
17	土	週休日 子どもマナビ塾 (スポーツ1~6年)
18	日	週休日
19	月	5年プログラミング オンライン6年 友だちアンケート週間 (~23日) 学校消毒作業
20	火	学校安全の日 スマイルデー 市ALT来校3・4年
21	水	歯科検診4・5・6年13:30~
22	木	子どもマナビ塾 (卓球4・5・6年)
23	金	教育実習終了 (1の1・2の1) 全漢字テストユニット7 熟年者マナビ塾
24	土	週休日
25	日	週休日
26	月	オンライン6年
27	火	読書週間 (~11月13日)
28	水	百ます計算集計日
29	木	5年プログラミング 子どもマナビ塾 (卓球1・2・3年)
30	金	全漢字テストユニット8 熟年者マナビ塾
31	土	週休日