



ますかがみ

学校だより 第11号
ひたちなか市立三反田小学校
令和5年1月31日発行
Tel 272-3443 児童数89名

積もった雪に大歓声!



強烈寒波の影響で、今年も雪が降りました。子供たちは、雪合戦をしたり、寝転がったりして、大喜びでした。プラタナスの幹につららが付いているのを発見した子、「サラサラしていて固まりにくいよ」と雪の特徴を話してくれた子もいました。

雪が降ると楽しい気分になりますが、信号が見づらくなったり、凍りついて滑りやすくなったりして大変危険です。子供たちにも、十分に気を付けて歩行するよう指導していきます。地域・保護者の皆様も、気を付けてお過ごしください。



2月の予定



1	水	委員会活動
2	木	三反田おはなしの会読み聞かせ
7	火	鎌田先生のおはなし会 5・6年生
11	土	建国記念の日 ●
15	水	地魚料理教室 5年生 クラブ見学 3年生
16	木	三反田おはなしの会読み聞かせ 不審者対応避難訓練
22	水	学校運営協議会並びに学校評価委員会 12:00 ~ 14:30 学習参観 13:30 ~ 14:15 学級懇談会 14:20 ~ 15:00
23	木	天皇誕生日 ●

新入生保護者説明会

1月25日に令和5年度入学予定者13名の保護者説明会を実施しました。感染防止のため1年生との交流会は、中止とさせていただきます。

PTA活動についての説明は、会長・副会長様にご協力いただきました。新入生のご入学を楽しみにしております。



アオギリの苗木

【1月31日の様子】

雪が降り寒い日が続いているので、苗木にカバーをして、防寒対策をしています。

子供たちが、カバーに積もった雪を払ってくれました。苗木の先端から、新芽が出てくるのが楽しみです。



いつもおいしい給食をありがとうございます。

毎年1月24日からの1週間は『全国学校給食週間』とされています。このことに合わせて、給食委員会が、いろいろな企画を工夫してくれました。好きな給食のアンケートを取り、昼の放送で発表をしてくれました。

子供たちに人気のメニュー

○揚げパン ○唐揚げ等

先生たちが子供だった頃の人気メニュー

○揚げパン ○カレー
○鯨の竜田揚げ 等



栄養面ばかりでなく、季節に合わせて、見た目にもステキな献立や手作り体験ができるおにぎり等の献立を考えてくださってありがとうございます。感謝の気持ちを込めて、

『ありがとうのメッセージカード』とお花のプレゼントをしました。これからもお体に気を付けて、頑張ってください。おいしい給食を楽しみにしています。



週2回のロング昼休み

1月から日課表を変更し、ロング昼休みを火曜日と木曜日の週2回にしました。これまでは、水曜日だけで、原則学級ごとに考えた遊びを行っていました。

変更後は、木曜日はこれまでどおり学級ごとに考えて遊び、火曜日は自分でやりたいことを考えて、30分間自由に活動してよいことにしました。

校庭では、サッカーゴールが使用できるようになったり、新しいボールが増えたりして、サッカーやバレーボールをして遊ぶ子が増えました。また、校舎内では、器用に折り紙の作品を作る子や、楽しそうに先生や友達とおしゃべりする子、図書室で本を探す子、委員会の仕事をする子等、それぞれに笑顔で過ごしています。

誰かに指示されながら活動するばかりでなく、自分で考えてやりたいことができる時間があるって大切だなと、改めて感じています。



勾玉(まがたま)づくり

1月17日(火)日に、茨城県立歴史館から講師の先生をお招きし、勾玉づくりを実施しました。古代の装身具の一つである勾玉の形や由来等についてお話を聞いた後、古代人の思いや願いを思い浮かべながら、実際に作ってみました。自分の作りたい形に石を紙やすりで削り、ピカピカに磨き上げるのは、とても大変そうでしたが、自分の好きな色に色づけし、すばらしい作品に仕上げました。楽しい思い出と共に、宝物としてずっと大切にしてほしいと思います。



文章を読んだり、考えを話したり 書きたいする力を付けるためには

1月に、4年生～6年生の学力診断のためのテストを実施しました。国語だけでなく他教科も、長い文章を読んで答えなければならない問題が増えています。また、「資料を読み取って、あなたの考えを書きなさい。」というような問題もあります。対策としては、読書をしたり、考えを表現したりする積み重ねが必要です。

保健室の廊下には、「コミュニケーションで心をトレーニングしてみよう！」コーナーができました。



どう表現したらいいかわからないときは、周囲も、答えをせかさず、ヒントをあげたり、しっかりと表現できるまで待ってあげたりすることも大切になります。

理科特別授業

3年生がサイエンスサポーターの特別授業を受けました。身近なビニールや塩ビ管等を使って、「静電気」についての実験をしました。理科で学んだ知識を生活の中でも見つけられると楽しいですね。



交通事故が増えていきます。

- ・左右をしっかりと確認して横断しましょう。
- ・ヘルメットを着用して自転車に乗しましょう。