



# 北っ子だより

**学校教育目標**  
未来をひらくたくましい北っ子  
**重点目標** みとめあえる子

## 持久走記録会の感想より



### 持久走記録会 各学年の1位

1年 男子	飯田 さん
1年 女子	中神 さん
2年 男子	日比 さん
2年 女子	藤井 さん
3年 男子	下村 さん
3年 女子	勝村 さん
4年 男子	都竹 さん
4年 女子	日比 さん
5年 男子	宮内 さん
5年 女子	渡邊 さん
6年 男子	佐藤 さん
6年 女子	渡邊 さん

12月3日(木)、持久走記録会が行われました。実施にあたり、PTA生活委員の皆様、保護者の皆様、交通指導員様、地域の皆様にご協力を頂きました。子どもたちも自分の目標に向かってがんばることができました。温かい応援をありがとうございました。



### (子どもたちの感想 一部抜粋)

- ・苦しかったところは折り返し地点ちょっと前の坂の所です。よい順位でゴールできてうれしかったです。走り終わった後、足がつかれていました。(3年男子)
- ・持久走に向けてジョギングを毎日して、学校でも走ったりしたけれど、順位が下がってくやしかったです。きっと3年生はもっと練習していたのだろうから、来年はもっと練習をがんばって6年生と走って10位以内に入りたい!(4年女子)
- ・自分で「がんばるぞ!」と勇気があればなんだってできると思いました。(3年男子)
- ・坂道のところでお母さんが応援してくれました。だから試走よりも順位が上がったんだと思います。練習の成果を出し切れてよかったです。たくさんのお応援と、練習でつけた体力、努力は裏切らないなと感じました。(6年女子)

※HP掲載のため児童名は、名字のみ

## 北っ子ふれあい交流会 (6年生と1年生の交流会の様子は次号で紹介します。)

### 3・5年の交流会

5年生はマット運動やダンス、家庭科の栄養素クイズを発表しました。3年生はリコーダー演奏と、「モチモチの木」の劇を披露しました。また、5年生の進行で、一緒にドッチボールリレーや「あんたがたどこさ」をして、笑顔があふれる交流会になりました。



### 2・4年の交流会

4年生はイングリッシュゲームと「山のボルカ」の合奏、2年生は「スイミー」の劇を披露しました。また、2年生が4年生にぶんぶんごまの作り方を教えて一緒に遊んだり、4年生が主導で一緒に手話で「虹」を歌ったり、仲良く交流することができました。



日	曜日	給食	1月の学校行事
1	金		元日
2	土		
3	日		
4	月		
5	火	×	始業式
6	水	○	
7	木	○	
8	金	○	
9	土		
10	日		伊豆の国市成人式
11	月		成人の日
12	火	○	あのねタイム(選択) 委員会 発育測定(5.6年) PTA広報委員会19:00
13	水	○	フッ素洗口 8の字跳びリハーサル 発育測定(3.4年)
14	木	○	発育測定(1.2年)
15	金	○	月曜日課 SC来校
16	土		
17	日		
18	月	○	ふれあいタイム 修学旅行説明会(6年)
19	火	○	租税教室(6年)
20	水	○	フッ素洗口 8の字跳び集会 避難訓練
21	木	○	
22	金	○	学校保健委員会5校時(5.6年)
23	土		
24	日		
25	月	○	代表委員会(2部制)
26	火	○	大仁中入学説明会
27	水	○	特別日課
28	木	○	委員会
29	金	○	
30	土		
31	日		

# お知らせとお願い



○1/20(水)は「縦割り班対抗8の字跳び集会」を行います。今は上手に跳べない子も、休み時間に先生や友達と練習をしたり、上級生に教えてもらったりしてだんだん上手になってきました。縦割りのつながりも自然と強くなるようです。

○1/22(金)の5校時に学校保健委員会を行います。今年度は規模を縮小して、大仁北小の体育館で5・6年生の児童が、羽畑あいこ先生の講話を聞きます。保護者の参加はありません。子どもたちが、よりよい人間関係を築く方法や、自分の心について考える機会にしたいと思います。

## ～入賞おめでとうございます～

☆第70回静岡県席書コンクール☆

- 優秀賞 3年 足立さん
- 特選 1年 大石さん
- 〃 1年 學所さん
- 〃 2年 佐々木さん
- 〃 6年 坂本さん

※HP掲載のため名字のみ



## 4年生：「命の話 体の話」

大人になっていく体の仕組みや、生命誕生の尊さについて、桃太郎助産院の小柳先生に話を聞きました。初めて抱いた赤ちゃん人形の



重さに緊張する子や、自分を振り返り、育ててくれたお家の方への感謝を感じている子もいました。授業をきっかけに、自分の体や命を大切にする心を育ててほしいと思います。

## 6年理科「大地のつくり」の学習から

世界ジオパークに認定された伊豆半島には、貴重な自然資源を備えた地域がたくさんあります。6年生は、地層実験や噴火実験、ジオリアの出前授業や校外学習を通して、伊豆半島の大地の仕組みを学びました。蔵春院の近くで柱状節理の観察をしたり、田京の高台の土を調べて火山灰が含まれていることを見つけたりする中で、伊豆半島が火山だったことを導きだしました。

今後は、伊豆ジオパークを紹介するパンフレットを作成する予定です。伊豆半島の大地の豊かさを体感する機会になりました。

(6年生の感想)

- ・ジオパークのことや堂ヶ島、浄蓮の滝のことを知れてよかった。長い年月をかけてできた浄蓮の滝におどろいた。
- ・私は、この柱状節理やジオパークの学習で、マグマも固まった後はいろいろな形になったりするのだと分かりおもしろいと思いました。
- ・ジオパークは、昔の岩の形から変形してきているのがわかる場所だから昔を感じました。



[出前授業：噴火実験]

