

あ・し・た

R6・3・12

文責 松山



「一月は行く、二月は逃げる、三月は去る」とはよく言ったものだと思います。

もう三月の中旬になってしまいました。今年の冬は、予想通り“暖冬”で、2月中も暖かい日がありました。もうそろそろタイヤをもとに戻そうかなと考えているところです。

明日（13日）は、卒業式予行練習を行います。年度のまとめと、新しいスタートに向けて準備を進めています。

度は11月に坂小フェスタを行いました。その関係で、この参観日に学年ごとの学習発表会を行いました。詩の発表あり、音楽発表あり、G授業で学んだことの発表あり…と、バラエティにとんだ各学年の発表でした。



午前5時間の授業を終えて

試行で2月の約1か月間行いました午前5時間授業ですが、概ね好評でした。

子どもたちは、下校時刻が少し早まったので、



「宿題を早く終わらせることができる」、「遊ぶ時間が増える」などの感想が聞かれました。また、通常10分の休み時間が5分のところもあるので、「体育服に着替える時に少し慌ただしい」という感想もありました。職員も、授業準備の時間を増やすことができました。

予定通り、令和6年度より午前5時間授業を実施していきます。

全校体育

2月27日（火）に、体力テストで明らかとなった課題を強化するための運動に、全校児童で取り組みました。握力を高めるための「タオル引き」や跳躍力を高めるための「立ち幅跳び」、投げる力を高めるための「新聞やり投げ」などを、縦割り班で順番に取り組みました。子どもたちは、少しでも力を伸ばそうと一生懸命に取り組んでいました。



2月の参観日

2月22日（木）に、本年度最後の参観日を行いました。

昨年度は、坂小フェスタを1月に行い、



そこで学習発表会を行いました。寒さを少しでも回避するため、本年

復旧工事完了

令和4年9月の台風で被害を受けた運動場でしたが、無事復旧することができました。ボールが落ちないかなどの心配をすることなく運動場を使うことができます。



お別れ集会・遠足

3月1日（金）に、お別れ遠足を行いました。

まず、体育館で、5年生が中心となってお別れ集会を行いました。6年生への感謝の気持ちを込めて、歌を歌ったり、誰でしょうクイズをしたりしました。

次に、「荒踊の館」に行って、ふれ合いスポーツ大会を行いました。4つの縦割り班で、大縄跳びや以心伝心ゲーム、伝言ゲームをして競い合いました。その後、自由遊びをして、みんなで弁当を食べました。

6年生との楽しい思い出ができました。



読み聞かせ

3月6日（水）が、本年度最後の読み聞かせでした。読み聞かせの後に、子どもたちが書いた手紙を渡して、お礼を言いました。

「つくしんぼの会」の皆様には、いつも朝早くからボランティアで活動



していただき、ありがとうございました。

今月のSTUDY

「4人の順番」

デーブの左にアリがいて、アリの左にはナムルがいる。また、イリスはナムルの左にいる。ところが、デーブもイリスの左にいるという。

こんなことが、あるのか？

3・4月の主な行事

【3月】

13日（水）卒業式予行練習

20日（水）春分の日

22日（金）卒業式

25日（月）修了式

28日（木）離任式

【4月】

8日（月）新任式・始業式

9日（火）地区児童会

10日（水）入学式

11日（木）登校観察（12日まで）

※ 参観日は、4月19日（金）です。

～授業参観、懇談会、振興会総会

先月のSTUDYの答え

下の図のように三角形が並んでいる。正三角形の一辺は10cm、重なっている部分は3cmである。

これと同じパターンで正三角形をさらに右側に重ねながら並べていったところ、外周の長さが219cmになったという。

さて、正三角形を何個並べたのだろうか？



三角形の数	1	2	3	4	5
周りの長さ	30	51	72	93	114

周りの長さは、30から21ずつ増えているので、 $(219-30) \div 21 = 9$ 。

周りの長さ30から9回増えたことになるので、 $1+9=10$ 。

正解は、10個。

本年度も1年間のお付き合いありがとうございました。次年度もよろしくお願いします。