



梅のつぼみがふくらみ始め、春の気配を感じられるようになりました。寒く長かった冬ももう少しで終わります。体調管理に気を付けて、元気に乗り切りたいと思います。

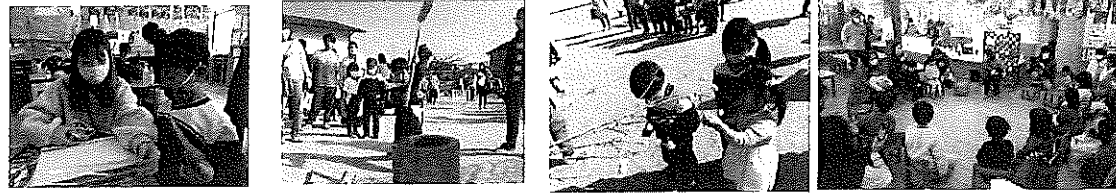
園庭の子ども達は、北風の中でも毎日元気いっぱいです。白い息を吐いてサッカー、鬼ごっこ、サーキットをしたり、マラソンや縄跳びを積極的に行うなど、体を動かし運動遊びや集団遊びを楽しんでいます。この時期は、お友達同士の関わりも増え、遊ぶ中で友達を思いやる言葉や、遊びの中でのトラブルを自分達で解決しようとする姿も見られます。卒園・進級にそれぞれのお子さんの成長を改めて実感する日々です。

先日は、3年ぶりにこども園祭の開催となり、沢山の保護者の皆様にご参加頂き、有難うございました。また、おさがりリサイクル広場やアルバム制作へのご協力にも感謝申し上げます。今年度も残すところ2ヶ月。卒園・進級に向け期待感あふれる保育と、沢山の思い出を残す園生活にして行きたいと思っております。



全園児 こども園祭 ～健康な心と体、社会生活との関わり～

2月18日(土)3年ぶりにこども園祭が開催されました。感染症対策として、0.1.2.3歳児が午前、4.5歳児が午後に行いました。全学年、作品展を見たり、アルバム製作をしたりと親子で楽しみ、たくさんの笑顔で溢れていました。4.5歳児は、餅つきに挑戦しました。蒸かしたもち米を試食し、実際に杵を持って餅つき体験!!紅白のお餅をつき、ならせ餅にしました。初めての体験で目を輝かせていました。



1歳児うさぎぐみ～数量・図形、文字等への関心・感覚～

今日のうさぎ組さんは、STEMコーナーにある「キラメキブロック」で遊びました!

積木の様に重ねて積んで遊ぶ子どもも多いですが、太陽の光が当たる所に置くと色のついた陰になりました!影の所に手を置くと…なんと自分の手に色が付きました!不思議ですね♪色のついた陰を指差して「緑色!」「青色!」「赤色!」と教えてくれるお友達も沢山の思い出を残す園生活にして行きたいと思っております。



2歳児りすぐみ ～自然との関わり・生命尊重～

りすぐみのお部屋でしいたけ栽培をはじめました!最初は茶色い芯だけでしたが、毎日霧吹きで水をかけてあげると…だんだんしいたけが生まれてきました!1週間位で収穫時期になり、こども園祭の時に収穫を楽しみました♪育つ過程を知ると興味が増えますね。



『氷 できるかな?』～思考力の芽生え

毎朝、寒い中、マラソンや縄跳びを頑張っている“つばさっ子”。毎朝園庭の水道が凍っているのに、お昼になると水が出ることに気づき、「朝はどうして凍っているの?」と疑問をもった年長さん。「毎朝、外で氷ができるのか?」実験をすることに♪水の他に砂糖水・塩水も並べてみました。翌朝8時に見てみると..うっすら氷が張っていましたが「冷たいね。でも少し解けたんじゃない?」「あっ!?砂糖水と塩水は凍ってない!!」観察2日目には「先生、ここは太陽が当たるから、場所を変えてみようよ。」と、新たな気づきが生まれ、子ども達の探求心がくすぐられていました。小さな科学者たちの実験は、まだまだ続きそうです♪



3月の予定

1日(水)	年長アンデルセ公園
2日(木)	新入園児説明会
3日(金)	ひな祭り集会
7日(火)	英語で遊ぼう
8日(水)	運動遊び
9日(木)	お別れ遠足(年長)
10日(金)	身体測定
13日(月)	絵本の日 お誕生会 2歳児園外(生船公園)
14日(火)	英語で遊ぼう 未満児お弁当の日
15日(水)	運動遊び
16日(木)	避難訓練
17日(金)	お別れ会
18日(土)	卒園式
21日(火)	春分の日
23日(木)	4歳児 ゆめ牧場
24日(金)	3歳児 ゆめ牧場
25日(土)	法人研修会
29日(水)	運動遊び

令和5年度4月の予定

6日(月)	始業式
10日(月)	入園を祝う会
11日(火)~18日(火)	慣らし保育(新入児)
12日(水)	運動あそび
14日(金)	内科検診
17日(月)	絵本の日
20日(木)	お茶会(年長児)
21日(金)	内科検診・尿検査 身体測定
25日(火)	避難訓練
26日(水)	運動あそび
28日(水)	お誕生会 お弁当の日
29日(土)	昭和の日

『STEMと主体性』

乳幼児の思考力を育む STEM 実験あそび、実は子どもたちの主体性もかなり引き出してくれます。STEMを導入してから、子どもたちに少しずつ嬉しい変化が見られています。例えばサイエンスショーのようなものと、ある現象の変化を一方的に見せるだけで終わり、各々の興味、関心の細部までは満足させられることができません。それが STEM 実験あそびになると、皆、一応に自分のやりたい実験あそびを伝えるようになります。年少さんたちは年中、年長さんたちの STEM 実験あそびをみて、「色の変わる実験をやりたい!」「ブクブクの泡の実験をやりたい!」と伝えてくれるようになりました。また、年中、年長さんたちは「園庭で不思議な石を見つけたのでマイクロスコープで見たい!」「今度はこんな材料で色の実験をしたい!」と具体的に知りたい事を言葉で伝えられるようになりました。

これからの時代は VUCA の時代、予測不可能なことが起こっても不思議ではありませんね。このような時代に翻弄されるのではなく、自らの力で乗り切っていける力を幼児期から育むことは重要です。この意味でも STEM は創造力、探求心、感性等を育てる活動として有効だと思っております。



こども園支援室

子育て支援センターつばさ

緑色や色鮮やかな花々が咲き始め、春がすぐそこまでやって来たようです。今年度も残りわずかとなりましたね。センターに遊びに来てくれるお友達がそれぞれに成長した姿を見せてくれて、嬉しさを感じながら日々過ごしています。

2月の活動では、豆まきごっこで可愛い鬼の玉入れに子供たちも夢中になり、何度もボールを投げ入れて楽しむ姿が見られました。また、バルーンアートの講師を招き親子で可愛い作品に挑戦し、出来上がったバルーンアートを手に持つと、とてもうれしそうな子ども達でした。

日頃の子育て孫育ては、笑顔があふれる日々の中でも少し疲れてしまう時もあるかもしれません。支援センターに来て頂きお話しすることで、皆さんの気持ちが少しでも軽くなるお手伝いが出来たら嬉しいです。活動以外の日も、お気軽に遊びに来て下さいね。



TEL070-4322-1935 支援センターつばさ
(電話受付時間 9:00-15:45)



小規模保育園パンダ

年度最後の月となり、パンダの2歳児さん達は連携園のこども園つばさや他の園への進級となり、お別れです。3年間過ごしたお友だちもいて、とても淋しい思いがしますが、笑顔で巣立ちをお祝いしたいと思います。今年は感染に配慮しつつ、保護者参観の行事も行えました。2月にはパンダ園祭が行われ、作品展や保育参観で、この1年のみんなの成長を見ていただく事ができました。記念アルバムの制作では成長の姿を思い深く見ることができ、感動です!

