

# とうきょう すくわくプログラム活動報告書

施設番号	66-0940
施設名	小さなうち保育園
施設所在地	世田谷区上北沢3-1-20
法人名	社会福祉法人福音寮

## 1. 活動のテーマ

<テーマ>

◆木で遊ぼう（木育探求ワークショップ）  
～作ってみよう！（自分だけの玩具作り）～  
～え！これも木なの！？（木製楽器に親しむ）～

<テーマの設定理由>

（テーマに関する子どもの興味関心、園の特色など）  
箱と箱など小さなものから大きなものまで形あるものを組み合わせ、テープやボンドで貼り合わせるなど、モノ作りが好きな子が多く、製作活動が盛り上がっていた。  
そうした姿から、廃材だけでなく木を取り入れることで今後の遊びの広がり期待し、テーマに選定した。  
一方で、感覚遊びや粗大運動を楽しむ子の姿も多く見られていたことから、ボールプールならぬ”かんなくずプール”を設置し、木のぬくもりやあたたかさ、香を感じながら感触遊びを楽しめるコーナーも設定した。  
また、音楽に親しみ音による表現活動に興味関心が向かう子どもの姿も多く見られていたことから、2日目の活動では、木製楽器に親しむ内容とした。

## 2. 活動スケジュール

1日目：木端を使った自由な製作あそび  
（材料を選ぶ、紙やすり、組み合わせる、貼りつける、色を塗る、絵を描く）  
かんなくずプール  
2日目：木製楽器を知る（専門の方からの説明）  
自分だけの楽器作り  
演奏してみよう！自由にセッション

## 3. 活動のために準備した素材や道具、環境の設定

（活動のためにどのような環境を設定したか、準備した素材や道具）  
【環境設定および活動前の導入】  
モノ作りが好きな子ども、感覚的な遊びを好む子ども、両者が楽しく主体的に活動に取り組めるよう環境を設定した。また安全に遊ぶための約束をする一方で、遊びの中で自ら危険に気付く安全に対して意識が向くよう導入も丁寧に行った。（知識と経験の積み重ね）  
【業者での準備物】かんなくずプール、木端、穴あけドリル、紙やすり、トンカチ、木ダボ楽器（カリンバ、マリンバ、ウクレレ等世界各国の木製楽器）  
【保育園での準備物】グルーガン、ポスカ

#### 4. 探究活動の実践

##### <活動の内容>

1日目：木端を使った自由な製作あそび  
(キーホルダー、ロボット、恐竜、楽器、名札等)  
(子どもの作業内容：やする、組み合わせる、貼りつける、色を塗る、絵を描く)  
かんなくずプール

2日目：木製楽器を知る(専門の方からの説明)  
自分だけの楽器作り(端材を組み合わせ、自分がイメージする楽器を作る)  
演奏してみよう！自由にセッション(専門の方と子どもたちが一緒に関わりながらセッションを楽しむ)

##### <活動中の子供の姿・声、子供同士や保育者との関わり>

ダイナミックな遊びが好きな子どもたちは早速かんなくずプールへ飛び込み、全身で木のぬくもりや柔らかさなどを感じたり、「いいにお〜い」とヒノキの香りに気が付いたり、木杵をお弁当箱に見立て自分たちがお弁当の具材に変身する等なりきり遊びにも発展していた。製作コーナーでは、特に年長児になるほど作りたいものが明確になり、恐竜・戦隊ロボットなどを作る中で、「こうするともっと素敵な形になるかも」「ここにこれをくっつけて武器にしよう」など次々とアイデアが湧き出ていた。保育園にはない道具の使用を目にすると、作りたいものの幅がぐんと広がり「ここに穴をあけて紐を通してネックレスにしたい」「釘を打ったらくるくる回るようになった」など、発見を通して製作物のイメージが仕掛けあるものへと膨らんでいった。やすりをかけ、つるつるにすると絵を描きやすいなど、性質への気づきもあった。

また、道具を器用に扱い知識も豊富な専門の方の作業を見たり手伝ってもらったりする中で、「あのさ、お年玉で、木買おっかな」と話す子どももおり、「おお！木が好きになったんだね。大きくなったら一緒にお仕事しよう！」「うん！ドリルとトンカチ使いたい！」など、専門の方との会話も聞かれた。



#### 5. 振り返り

##### <振り返りによって得た先生の気づき>

保育園にはない道具の使用を知り、0から製作する体験をしたことで、作る喜び使う楽しさが深まり、作りたいものの幅が広がった。また、木はテープではくっつかないことを体験することで、その後の遊びにおいて物の接着の際に道具を選ぶようになった。ボンドで貼り付けたものはしばらく飾って乾かしておくなど、すぐには完成しないことにも根気よく作品作りに取り組めるようになった。

また、これまでは「(玩具が)壊れちゃった」で終わっていた子が、グルーガンやボンドを使えば元通りになることを知り、直して使おうとするようになり、ものを大切にする気持ちの芽生えにつながった。