



あにまる通信

～そう・ぱんだ組～



令和2年10月12日(月)

ドロドロってどんな感じ？

以前に小麦粉粘土で遊んでみた時にモチモチやフニャフニャなどの感触をととても楽しんでた子ども達です。今回は小麦粉の時と違った感触に出会えるといいなと思い、片栗粉で粘土を作ってみました。

はじめに ～片栗粉を触ってみよう～



片栗粉をトレーに出すと「なにこれー？」と言って興味津々の子ども達です。



「なんだろう？」

指先でツンツンと触っていました。

サラサラ

タッチ！！

片栗粉が付いた手で友達とハイタッチして笑い合っていました。

キュッキュ

ぎゅっぎゅっ

片栗粉特有の手でぎゅっぎゅっ握ると固まったり、指で少し触れただけで形が崩れサラサラと粉に戻ったりすることが楽しくて何度も試して楽しんでいました。粉のままの手触りが子ども達には心地良さを感じたようです。

手が白くなっちゃった

先生！見て！

次に ～水を入れて粘土にしてみよう～



どうなるの？

今度は「水を入れてみよう！」と言うと子ども達は「どうなるの？」と興味津々に覗いていました！



指の形が残るね

ザクザク

水の量で硬さが変わる粘土に指を入れて楽しんでいます。

オバケだそ～

ベタベタ

握って手を開くとドロドロとする片栗粉粘土の特徴でもある感触が楽しいようで手を下に向けて「おばけー」と言ってお化けになりきっていました。

ドロドロ



スライムみたい

ドロドロの粘土を掌に乗せ、手から流れ落ちる様子を保育教諭に見せてくれました。



粉状の時は触れても水を入れてドロドロになると嫌な顔をするS君。「もういい！」と言ってすぐにやめてしまいました...他にも感触が苦手で「いやー」と言う子もいました。水を入れて粘土にすると感触が変わりドロドロやベトベトのように手に付く感触は子ども達の中で苦手な子が多かったように思います。

＜そこでポリ袋に入れてみると…＞

なにこれ～！？

ぶにぶに



触れたよ！！

むにゅむにゅ

気持ちいいね～

ポリ袋に入れると片栗粉粘土が手に付かず、手が汚れてしまうことを嫌がり、触ることが出来なかった子も手で揉んでみたり握ってみたりすることが出来ました。

片栗粉粘土は手で握ると固まり開くとドロドロとなる不思議な感覚が面白いので、子ども達は喜んで遊んでくれると予想していましたが、遊んでみると違った子ども達の様子を見ることが出来て面白かったです。ドロドロの感触は楽しんでたようですが、形にならない片栗粉粘土は今一つだったようです。今後も様々な感触遊びを一緒に楽しんでいき、色々な感触を体験する機会を作っていきたいです。