

# ももぐみ

～どんぐりころころ♪～

令和3年12月20日  
袋井あやぐも学園  
袋井市立田原幼稚園

## どうしたら転がる？

### 大切にしたいこと

- 木の実の楽しさ(転がる、形や大きさの違いなど)
- 自然物を使って遊ぶ面白さ ○考える楽しさ
- 言葉のやりとり ○高い、低いへの興味関心



↑ある日、砂場の道路作りで親しんだ雨樋に傾斜をつけた“滑り台作り”が始まりました。



←でも、、、石は上手く転がらないね、、、  
せつかくできた滑り台を使って、何かを転がしたいという思いが膨らんでいきました。



←一緒に何かを考えています。



↑徐々に人が集まり、それぞれの思いが重なって遊ぶ中で、「どんぐりならしゅーんって転がる！！」と発見をすることができました♪



遊びを通して、物の形や大きさによる性質の違いや高い低いなどといった事象にも触れることができます。高くなることで不安定になることを感じている姿も見られるようになってきました。これからの展開が楽しみです。



←何度も転がす中で、スタート地点のバケツが高くなっていきます。何かに気付いたようです♪