






2023 年度 宝塚市立末広小学校自然体験学習報告書  
「生きものつながり探検隊」

写真・記録 高橋美千代

日 時	2023 年 11 月 13 日(月) 9 時 40 分～12 時 10 分 天候:小雨のち曇り	
場 所	末広小学校 多目的室&校庭	
目 的	春には新しく芽生え、たくさんの花を咲かせていた草や木はどんな様子をしているでしょう。 どんな実やタネをつけているでしょう。校庭の秋を見つけよう。 ドングリには色々な種類があることを知り、ドングリ図鑑を作ろう。	
児 童	末広小学校 3 年生 1 組 21 名 担任 中島先生 2 組 21 名 担任 松岡先生	
MNC スタッフ	総括 村上 樋口 溝部 仲谷 池田 高山 坂本 山本 八尋 花島 撫坂 笠間 木茂 吉田 小西 新宅 高橋(美) 17 名	
スケジュール	9:00 MNC スタッフ 末広小学校・校門前に集合 9:40 児童視聴覚室に集合 始めのあいさつ 先生・村上 9:50 種子の散布の話 高橋 10:10 ドングリの話 小西 10:25 休憩 トイレを済ませ各教室へ 10:35 ドングリ図鑑づくり 1 組:小西 2 組:新宅 11:15 校庭の秋を見つけよう 班ごとに 各リーダー 12:10 終わりのあいさつ	
視聴覚室		<ul style="list-style-type: none"> <li>・最初は種子散布についての話。タネは子孫を残すために色々な工夫をしている。ペープサートや実際のタネを飛ばしたり見せたりしながら。世界で一番大きいひつつきむしライオンゴロシ、ツノゴマの実物も見せる。</li> <li>・次にドングリの話をする。ドングリには色々な種類があり形やかくとの違い、常緑・落葉、実の大きくなる年数の違いなども知らせる。</li> </ul>
教 室		
	<p>・ドングリ図鑑づくり</p> <p>台紙の上に貼った名前の上にそれぞれのドングリとかくとをボンドで載せていく。クヌギのかくとにはボンドティッシュを押し込むことを知らせて完成～。</p>	
校 庭		
	ザクロの実 赤くてきれい～	アラカシの葉っぱで恐竜の背中作り



ヤマナラシでお相撲  
勝ったー！！



トウネズミモチに木の枝で字  
を書こう



「被爆アオギリ二世記念樹」  
2本のうち この木にはタネが  
たくさんぶら下がっていた



水たまりに笹船～  
風で動いたあ～！  
MNCのリーダーに  
教えてもらう



MNCから持参したアオギリの実を  
「エイッ！」と飛ばしてみる  
風も手伝ってよく飛んだ

### 児童感想

- ・色々なドングリを知れて良かった
- ・知らないことやびっくりすることが分かってよかった
- ・クヌギがドングリとは知らなかった
- ・ドングリや葉っぱ、かくとがちがう

### 雑感

昨夜からの雨が降ったりやんだり、不安定な天候となり寒い。村上さんと先生の判断で座学を先にして、校庭観察を後半にするとの事。児童の集合も遅れたので、スケジュールが大幅に変更となる。すべてを終えてみてこのやり方の方が子どもたちは生き生きとしていたように思う。これからの課題となる。末広小学校には被爆2世のアオギリの木がある。こちらで持参したタネがタイムリーで、その木のそばで飛ばすことができ子どもたちは楽しんでた。また、校庭での水たまりを利用したの笹船浮かべは、MNCリーダーならではと勉強になった。最終目的のドングリ図鑑づくりを終えていたので、校庭観察をもう少ししたいという思いであった。時間は守らなければと急ぎ足で朝礼台に集合して、1月の野鳥観察でまた会いましょうと挨拶をして終える。皆様お疲れ様でした。