

グリーンサークル 10号

「緑の探検隊」

緑の探検隊は、楽しく遊び心を膨らませながら、子どもたちの自然に親しむ素直な関心を広げていけるようなプログラムを展開しています。食育と木育などを組み合わせることで、子どもたちが自然の恩恵を五感で感じ、体験からなる知識を育むことを目指しています。

第1回 4月28日(日) 食育プログラム

「バウムクーヘンに挑戦」



木の年輪はどの様につくられるのでしょうか？

答えを確かめるべく、竹を利用して美味しいバウムクーヘンを作りました。生地

作りから始まり、火起こし、竹の油抜きをします。自分たちで作った生地を竹に何度も流し、



回転が止まらないように注意をして焼きました。「太くなってきた！」周りに甘い香りが広がります。焼けたバウムクーヘンを輪切りにしました。目標だった樹齢20年もの立派な木のお菓子の完成です。満足そうに口に頬張る子ども達の様子から、樹齢20年以上の価値のある木のお菓子になったのではないのでしょうか。

第2回 5月26日(日) 木育プログラム

「草木で布を染めてみよう！」

2mにもなる植物、セイタカアワダチソウの茎と葉を使って染めました。葉の色から子ども達はどの様な色を浮かべたのでしょうか。「緑！」「薄緑！」葉と茎を分けて鍋でグツグツ。鍋を除くと…。「茶色だよ!？」布を入れて染めてみると…。淡く落ち着いた黄色になりました。同

じ液で染めても、少しずつ異なる自分だけのオリジナルハンカチの完成です。セイタカアワダチソウの姿からは想像できない色彩に、植物の色素について発見や感心が深まったのではないのでしょうか。



葉と茎を分けます



第3回 6月30日(日) 生物プログラム

「繭で作るランプシェード」

蚕を知っているかな？骨組みは桑の枝で、繭から絹糸を紡いでランプシェードを作りました。オリエンテーションとして、蚕のお話から始まり、骨組み作りをしました。鋸にも挑戦です！真剣な表情で鋸を握る子ども達。思い思いの素敵なランプができました。完成したランプに明かりをつけます。「つくかな～」ドキドキとワクワクの瞬間です。「ついた！」子ども達に優しい笑みがこぼれます。自然のもので作ると温もりのある優しい明かりがつけました。部屋の中が優しい明かりと、ハートでいっぱいになりました。



第4回7月28日(日)木育プログラム

「木の葉で作る体にやさしいアロマ」

ミントやヨモギを使い、身近な器具をアレンジした抽出器からアロマウォーターを作りました。まずは、ミントやヨモギの香りを楽しんでみましょう。どんな香りがするかな？



改めて嗅ぐと個性的な香りです。今回使用した葉には心を穏やかにする、リラックス効果があります。葉からアロマ成分を特製の抽出器で抽出しました。理科の実験のようで、子ども達もどの様になるのだろうと、興味深く作業していました。作業を進めていくうちに、香りが部屋中に広がってリラックスした空間となりました。きっと、持ち帰ったアロマウォーターに心が癒されるのではないのでしょうか。自然に生えているものに親しみを持ち、香りから大地の息吹を感じてもらえたら嬉しいです。



夏休み特別緑の探検隊

< 後期の予定 >

第1回・9月29日(日)・9:30~12:30「木の実のスイーツ」食育プログラム

第2回・10月27日(日)・9:30~12:30「木の枝で作るランプシェード」木育プログラム

第3回・11月24日(日)・9:30~12:30「ミツバチの巣で作るクリスマスキャンドル」生物プログラム

木の実のスイーツの様子



8月25日(日)木育プログラム

「小枝で作る昆虫標本」

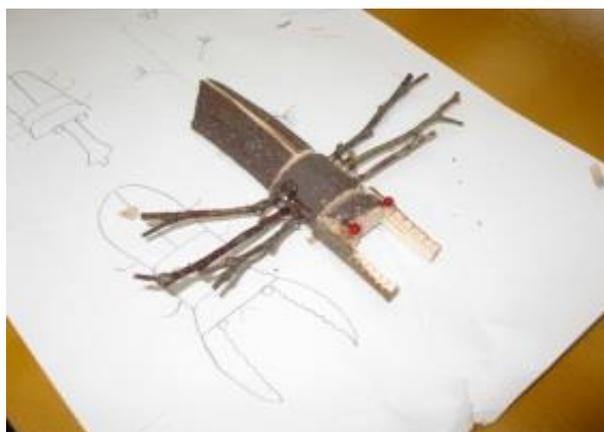
木の枝を利用して昆虫の標本を作りました。まずは、作る虫についてどの様な姿なのか学びました。足は何本？目はどんな位置についているのかな？翅のおおきさは？など、一つ一つ丁寧に調べました。図に表わして、どんなパーツが必要なのかを考えます。イメージが出来たら、自ら



イメージに合った形に整えていきます。細かい作業も黙々とがんばります。とても表情のあるカッコイイ

昆虫が誕生しました。イメージ通りの昆虫が出来たかな？子ども達の創造とは素晴らしいですね。

今にも動き出しそうです！



迫力のある昆虫の出来あがり

多摩市グリーンボランティア通信 グリーンサークル 10号
発行日：2013年8月28日
編集：多摩市グリーンボランティア連絡会 事務局
発行責任：多摩市グリーンボランティア連絡会 事務局
〒206-0033 東京都多摩市落合2-35 多摩中央公園
多摩市立グリーンライブセンター内
電話 042-375-8716 FAX 042-375-0087
ホームページ <http://www.keisen.ac.jp/tglc/2>