

2022年7月

NPO おもちゃ学校

活動名	SA おもちゃ学校	活 動	●定例 □不定期
活動会場	認定 NPO 高齢者大学校 3F6号教室	報告者	大川
活動月日	2022年7月19日	推進リーダー	企画・村松, 進行・長澤
活動内容	講師養成講座3期生(第4回)		
スタッフ名	運営スタッフ村松、長澤、大川・本日講師2名 アシスタント3名		
参加者	受講生16名 欠席者2名		

## 活動概要

- 座 学=おもちゃづくりの基本:紙と接着剤 松森講師
  - ・紙=紙の世界史、接着剤の世界史。・工作時の材料=紙の選び方、接着剤の選び方
  - ・制作=ツールとしての加工テクニック
- クラフト工作=・浮沈子での魚釣り・ペットボトルの空気砲 森下講師。
  - ・浮沈子(プラスチックの醤油さし) ペットボトルの中で上下、魚(プラリング)を釣る
  - ・ペットボトルの注ぎ口をカットゴム風船ををカット取り付け風玉を風圧で空気砲で遊ぶ。
- 午後は7/31「コーダイ」子ども事業部主催「子ども科学フェスティバル」に参加の準備
  - 参加作品・出店材料100人分予定各班材料持ちより材料セット、かかおうし袋
  - A班=消えないシャボン玉100人材料セット。単品袋にセット B班=空気砲60~70
- クラスミーティング無し=「コーダイ科学フェスティバル」全体説明(7/31)  
教材各自持ち帰り当日持参。ペットボトル休んでいる人の欠品も有り当日、持参も可とする。



座 学



クラフト工作



フェスティバル準備

## 所 感 長澤校長 コメント

松森講師の接着剤の話は何度聞いても参考になります。特に接着のポイントとして子供たちに教える場合は数秒間おいてその後20を数えるまでしっかり押さえておくということは大それたと思います。

森下講師の浮沈子は私も初めて作って見ましたがアイデアも面白く楽しく遊べました。7月31日の高大科学フェスティバルでの受講生の皆さんの活躍が楽しみです。

・終了後受講生の皆様と懇親会を実施しましたが非常に有意義な時間を過ごせました。