

2021年7月

おもちゃ学校（大阪校）

活動名	SA おもちゃ学校（大阪校）	活 動	●定例 □不定期
活動会場	大阪府高齢者大学校 3F	報告者	大川
活動月日	2021年7月20日	推進リーダー	村松、長澤
活動内容	おもちゃ学校第3回		
スタッフ名	スタッフ8名 講師3名 下記		
参加者	受講生 出席（22名） 欠席（4名）		

## 活動概要

## 第3回授業内容

- ①座学＝科学教室＝楽しい電気学「水溶液とイオン」音田講師（高大子ども事業部 部長）  
水溶液とイオンの関係（色んな水溶液とイオンの通電の関係実検）
- ②クラフト工作＝消えないシャボン玉 市場でも人気の作品 永江講師  
シャボン玉の虹色光りながら膨らむ。
- ③科学工作＝走るトーマス 「モーターの回転を振動に変え進」 藤森講師  
19種類のパーツで組み立てる組立順序がポイント 材料を揃えるのが大変ですね～
- ④クラスミーティング 8/20「夏休みおもちゃカーニバル」 7/29「子ども工作教室」1期生



「子ども科学教室（楽しい電気学）」

「消えないシャボン玉」

「走るトーマス」

## 所 感 大川

盛りだくさんの講義内容に 36.5 度の猛暑の中来られた受講生も満足で帰宅。

- ・クラスミーティングでは 8/20「夏休みおもちゃカーニバル」のリハーサル 8/17 の準備検討会班毎に実施。
- ・又 1 期生のイベント子ども工作教室 7/29～4 回シリーズのリハーサルに 1 期生来校検討。
- ・「子ども科学教室（楽しい電気学）」は実験主体の講義の為、凄いつールが必要で 1 時間では勿体ない 1 時間半位は最低必要な本格的授業と感じた