



ぶらっと立ち寄り  
お茶を飲み会話しながら  
趣味や仕事を楽しむ場です

# ぶらっとホーム<sup>®</sup> おゆみ野

～STEMクラスではアイデアがいっぱい！～

## ぶらっとホーム算数教室STEMクラス

ぶらっとホーム算数教室の目標は「算数大好きっ子」を育成すること。そして、最終目標は「発明大好きっ子」の育成です。なので、先生も発明が大好き！前年度（後期）の算数教室では、先生たちが発明した算数大好きバッグを作りながら算数の学習（九九など）に取り組みました。今年度から始まったSTEMクラスでは、エプロンとバッグ作りを通じて技術や工学（それに必要な科学や数学の基礎）を学んでいます。

## STEMクラスで学ぶこと

発明とは「困ったな～」を解決するためのアイデアですので、STEMクラスでは「課題を解決すること」を目標とした授業を行っています。…が、算数教室に来る子ども達のバックグラウンドは様々で、「課題に目を向けよう」とする姿勢がない子や「課題を解決しよう」とする意志のない子が多いのも事実。「いやだ、いやだ」とため息をつくだけで、ドリルの問題すら読もうとしない子に対し、「どうしたら〇〇君が算数好きになってくれるのか、先生一生懸命考えているんだから、〇〇君も一緒に考えよう」と言ったところ「バッグ作りをしながら九九を覚えたい」と一言。彼が、自ら課題解決手段を見つけた瞬間でした。

## STEMクラスで課題解決手段を見つけよう

一人ひとりの子どもたちの課題を解決するため、私共と一緒に悩んでいただける方を募集しています。ご興味のある方は、まずは「ぶらっとカフェ」にお越しください。

「ぶらっとカフェおゆみ野（認知症カフェ）」は毎月第2木曜日・プラザ学園前集会所で実施。  
（座席を確保したい方はメール（oyuminoc4231@gmail.com）でお申し込みください）。

