

# 旭区子ども未来発見教室

主 催：旭区地域振興課

目 的：こどもの「理科離れ」が指摘されている中、本講座を通じて、自然科学や学ぶことへの興味・関心を深めることを目的としています。

日 時：令和4年8月18日（木）

会 場：旭区市民活動支援センター みなくる

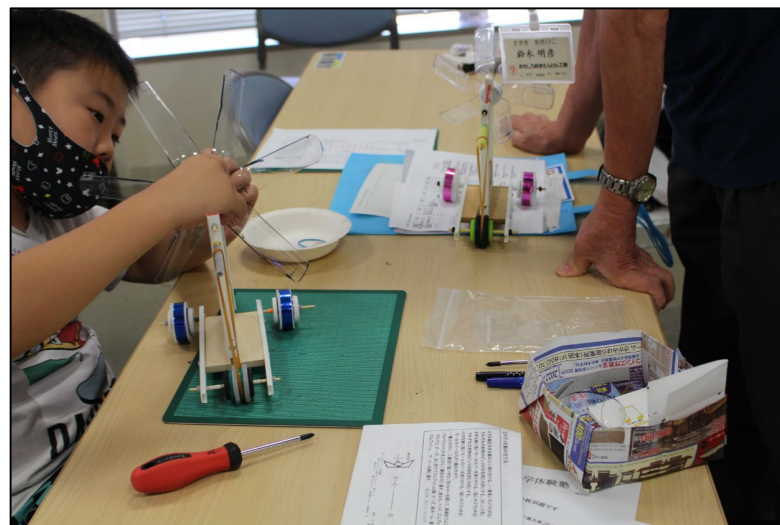
参加数：30名（参加児童18名、同伴保護者14名）

内 容：①光と鏡が作る不思議な世界 万華鏡を作ろう！（小3～4年生向け）

万華鏡を作成し、光と鏡が作る不思議な世界のしくみを学びました。

②風に向かって走れ！風力車（小5～6年生向け）

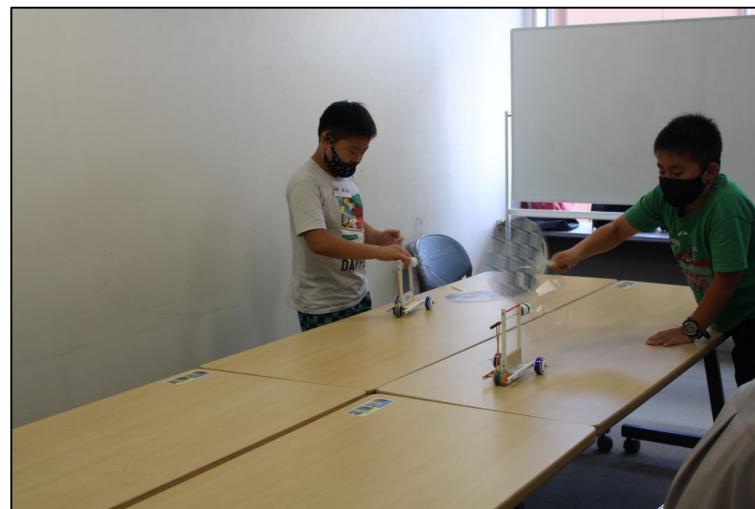
風に向かって走る不思議な風力車を作成し、そのしくみを学びました。



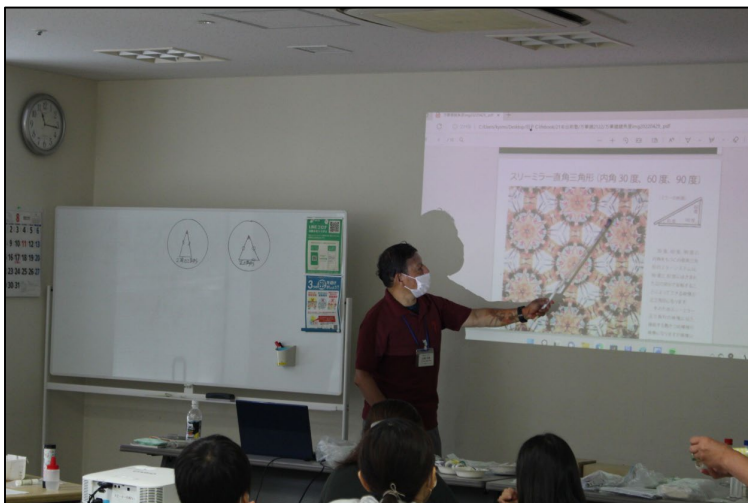
# 当日の様子



←配布された教材で課題工作を作成している様子。



自作した工作で実験している様子。↑



←工作だけでなく、簡単な座学でそのしくみを学びました。

# 振り返り会

受講後、当日の感想などを参加児童がひとりずつ話しました。

## 【参加者のコメント】

- ・ 受講前より理科が好きになった。
- ・ しくみの説明があったので分かりやすかった。
- ・ もっと色々なことを調べてみたいと思った。
- ・ 難しかったけど楽しかった。
- ・ 説明を聞いて、自分で作ってみるというのが楽しかった。
- ・ 科学に興味があわいた。





# プログラムを終えての感想

## ■旭区地域振興課

の夢が手の中意が手  
て、夢たちお  
め、したの  
初、実施もけ  
も、真実とか  
てがとこっ  
しちる、きす。  
とた見もつま  
旭区も後もい  
旭と姿を思  
は、こむ。味と  
座が、組た興は  
講た取りしにれ  
のして、じこで  
今回でっ感なが  
今みなを々い  
試に義様伝

## ■学生コーディネーター

なは、た  
し、中実した  
戦、充  
苦、充  
み、た。充  
しまあま  
し、ま  
楽、ま  
に、恵  
緒、が  
一、と  
と、こ  
ち、こ  
も、組  
た、組  
も、知  
子、取  
が、初  
が、初

の子どもたち  
も、た  
子、が  
の、こ  
験、こ  
の、見  
こ、を  
も、情  
も、表  
より、な  
によ、う  
な、そ  
に、そ  
楽、か

