

～放課後子ども教室 活動事例のご紹介～



大塔小放課後子ども教室

未来の車で遊ぼう！！

DVDを見て、水素で動く「未来の車」の説明を聞きました。

さらに、PHV車からの電力で扇風機を動かしたり、コーヒーマーカーでコーヒーを作ってもらったり、ドライヤーを使っての実演を行っていただきました。

その後、マグネシウムと酸素と塩水で発電して走る「マグネシウム燃料電池カー」を作りました。

未来のことを考えて、環境にやさしいエネルギーなど、実際にエコカーを使って体験してほしい



場所 大塔小学校

準備するもの 新聞紙、カラーマーカー

講師 トヨタカローラ長崎(株)



コロナ禍で
こんなところを工夫しました



- 窓を開けて換気し、感染予防
- マスクは必ずつけ、入口では消毒の徹底
- ミニカーを作るときは広い体育館に移動して、密を避ける工夫をした

おすすめ!

ミニカーはある程度まで大人が作っておき、子どもたちには自分でできる組み立てをしてもらいました。子どもたち一人一人が、わからないところを聞いたり、ほかの人が作っているところを見て作業しました。組み立てた車にカラーマーカーで色を塗って自分だけの車が完成!

月
日
日直

