

第2回三原ふるさと子ども博士講座

ロマンチック☆天文工作教室～天球儀を自分でつくることができるんだよ！～



平成24年6月9日(土) 三原市中央公民館で第2回子ども博士講座を行いました。

当日は宇根山天文協会の仁田先生の指導の下、天球儀と星座早見盤をつくりました。

3年生には少し難しかったようですが4～6年生にも手伝ってもらいながら、全員無事に完成させていました。



①わくわくしながら始まるのを待ちます。



②つくり方の説明。むずかしそう…



③お互いに教えあいながら



④時には習いながら



⑤みんな完成できました！



⑥暗いところに持っていくと光るらしいよ。



⑦星座早見盤の使い方も習いました。



⑧最後はみんなでハイチーズ！！

※天球儀とは…

地球を中心として夜空を大きな球体としてとらえ、それを模型化したもので、主に教育用、観測の補助等に使われます。

