

ちよつとレポ Vol.21



さぬき市地域おこし協力隊の吉川直登(よしかわ なおと)です。
さぬき市多和にある「天体望遠鏡博物館」では、新しい取組として、小学生を対象にした見学の受入れを行っています。

今年の8月に、さぬき南小学校の3年生の皆さんが来られた際には、天体望遠鏡博物館のことをはじめ、星座、手作り天体望遠鏡の仕組み、望遠鏡で太陽を観測できる仕組みなどについて学んでいただき、子どもたちから出された、様々な質問に対して、スタッフが丁寧にわかりやすく答えていました。

天体望遠鏡博物館では、小学生の皆さんに望遠鏡で星を見ることの楽しさを伝えています。また、巨大な「60cm反射望遠鏡」も見学できますので、ぜひご覧ください！



【問】政策課 ☎(087)894-1112

おもしろ科学実験 ～身近な電気製品のしくみ～

●実施内容と日時 各回とも13:30～15:30

実施日	タイトル	内容
12月16日(日)	スピーカーとマイクを作ろう!	毎日の生活に欠かせない電話はどんな仕組みでできているのか、紙コップなどを使ってスピーカーとマイクを作ってみよう!
1月20日(日)	液晶テレビを観察してみよう	テレビの画面はどうやって映っているのか、観察してみると新しい発見があります。絵が動くパラパラ漫画も作って遊ぼう!
2月10日(日)	ドライヤーを分解してみよう	ドライヤーや扇風機はモーターで動いています。モーターの中がどうなっているのか、分解して詳しく知ろう!

- 会場 さぬき市志度904-9(志度電化ホームズ)
- 指導者 高木 たかやす先生(JST主催サイエンスアゴラなどで実施)
- 募集対象 小学生～中学生程度(小学4年生以下は父兄同伴のこと)
- 募集人数 20名程度
- 参加費 200円/家族



【問・申】メールもしくはお電話でご連絡ください。
NPO法人さぬきニコニコ倶楽部 ☎(090)6288-3759(平日は17:30以降)
メールアドレス:sido@nikoka.net