

参加費 無料

大道仮説実験教室

だ い どう か せ つ じ っ け ん き ょ う し つ

7/27 (日)
13:30~15:00

ころりん講座

重さや大きさの違う2種類の缶を、坂道から転がします。さて、どんな缶が速く転がると思いますか?缶詰や缶ビールの缶など、身近な材料で、誰にでもできる簡単な実験を通して、「落下運動の法則」にせまります。

8/31 (日)
13:30~15:00

もくもく講座

あなたはドライアイスでモクモクしたことありますか?この大道仮説実験では、ドライアイスで遊びながら、誰にでも簡単にできる実験を続けていきます。すると最後には、モクモクの正体が見えてきます。



大道仮説実験とは?

『大道仮説実験』は、NPO法人楽知ん研究所の宮地祐司氏が開催する理科実験イベントです。原理原則のイメージを理解し大人から子供まで、科学のワクワク ドキドキを感じることができます。『大道仮説実験』には、ストーリーがあります。自分の思考力を使い予想〈仮説〉を立てる事により、思考する楽しさを感じることができます。



宮地 祐司氏

NPO法人楽知ん研究所代表理事。仮説実験授業研究会会員。ルネサンス大阪高等学校に理科講師として勤務

お問合せ・お申込み・ご質問はフリーダイヤルか、お問合せフォームからご連絡下さい。

は い ろ ー な、み な
0120-816-737



〒530-0012 大阪市北区芝田2-9-20 学園ビル / 受付時間:【月~金】10:00~20:00【土】10:00~18:00



ルネサンス・アカデミー株式会社



ルネサンス大阪高等学校

科学検定

大道仮説実験教室

大道仮説実験教室は科学のフシギに触れることが出来る授業です。写真のように、子供から大人まで学が喜び、楽しさを味わうことが出来ます。



参加者の声 ※名前コメントは個人情報の観点で変更しております。

すごくてのしかったです。
けっしょうをそだててみたいです。
おっきいけっしょうもつくってみたいです。
小学校4年 馬渕 優斗

正八面体は
すごいなあと思います。
小学校3年 西村 啓司

予想をたてながらハラハラドキドキ
21歳 植田 香織

子供だけでなく大人もワクワクして
やってみたくなる。
保護者 中田 久美子

大学の講義には無い面白さでした。
20歳 小林 由衣

少し怖かったけど楽しかった！
小学校5年 田中 夕子

あっという間に時間が過ぎて、
とてもたのしかったです。
ありがとうございました。
保護者 吉井 知子

息子たちが楽しんでいるのを見
てうれしかったです。
また参加させて頂きたいです。
教員 高田 浩二

