開催日

開催時間 10:00~16:00

開催場所

中部学院大学各務原キャンパス

各務原市那加甥田町30-1

ご来場の方に うちカプレゼント





さんすう教室、 数・図形あそび

■主催/中部学院大学子ども学部

■共催/十六銀行、中部学院大学地域連携推進センター

■後援/岐阜県、各務原市教育委員会、

中部学院大学各務原シティカレッジ、

岐阜県先端科学技術体験センター(サイエンスワールド)、

サイエンスボランティアネットぎふ

■運営/実行委員会、子ども学科学生、幼児教育学科学生

- ●内容に関するお問い合わせ先
- ■中部学院大学総合研究センター TEL:0575-24-2238 http://www.chubu-gu.ac.jp
- ■十六銀行法人営業部 TEL:058-266-2523

※イベント内容の詳細については、ウラ面をご覧ください。



●名鉄各務原線「各務原市役所前駅」下車…徒歩5分 ●JR高山本線「那加駅」下車······徒歩15分

このほかにも

ワクワクする

たのしいブースが あるよ!

平成25年7月7日 @

開催時間 10:00~16:00

開催場所・中部学院大学各務原キャンパス 各務原市那加甥田町30-1

このイベント会場は、地域の子どもたちをはじめ保育や 教育に携わる人たちがいっしょに、楽しく遊びながら科学 的・数学的なものの見方に触れる場にしたいと思います。

理科実験や算数遊びブースなど、数多くの体験を通じて、子どもたちが 科学への夢を抱くようになっていただければと考えています。

イベント内容

かがく実験ブース

■光るどろだんご

粘土をこねて、まるめて、かわかして、つるつるの板で みがくと、ピカッと光る石になります。

■光るエコ消しゴム

環境に優しい材料で、オリジナル消しゴムを作ります。 災害時の停電時や夜の暗闇で光ります。

■エアーロボットポケ丸、的当て体験教室

500mlペットボトルで作ったエアーロケットで 的当てゲームを体験しよう。

■不思議なコップ~欲張ったらダメョ

教訓茶碗を作ります。水をコップに注いでいくと水が たまっていきますが・・・

欲張っていれすぎると全部流れてしまいます。

■砂鉄で遊ぼう

砂の中から磁石を使って砂鉄を取り出します。 砂鉄を使って磁石の周りの力を見てみましょう。

■よく飛ぶ紙トンボ

厚紙と竹ひごで、よく飛ぶ紙トンボを作ってみませんか。

■自然エネルギーと省エネ実験

紫外線ビームでストラップを作り、蛍光クレヨンで 絵を描いてみよう。

■分光器をつくろう

回析格子を利用して分光器(光の成分を調べるもの)を 作ります。

■手作り楽器を作ろう

身近なものを利用して、簡単な楽器を作ってみよう。

サイエンスショー

■かがく?さんすう?不思議を楽しめ!

サイエンスマジックショー

- ①ウキウキ楽しい!手作り楽器のかがく
- ②びっくりドキドキ!空気のかがく
- ③迫力満点!火と水のかがく
- ④不思議ワンダーランド!錯覚のかがく

■七夕のはなし

七夕にちなんで、

星や宇宙のお話をします



かず・かたちあそびブース

■かくれた数をみつけよう

どこからみつけますか?

■とく点をかぞえよう

ぜんぶでなん点になったかな?

■かたちをおもいうかべて、つくってみよう

三角形や四角形などをならべて、いろいろな形を作ろう。

夏休み科学作品相談コーナー

夏休みの自由研究の題材探し、研究の方法、 進め方などの相談にのります。

優秀作品発表コーナー

昨年度の科学作品優秀賞の入賞作品を 作った本人が紹介します。

※都合により、展示内容やスケジュールは多少変更になる場合があります。

