

科学実験ラボ2016

「ラムネなんて、自分で作れるの??」

不思議に思った子は、みんな集合じゃよ。

兄弟姉妹、友だち、みんなで楽しく実験じゃあ～！



名教 科学実験ラボの館長博士



ラムネって何？

参加費
無料

対象
小学生・中学生

ラボラボ博士→



日にちと時間

6月11日(土)
10:00～12:00

場所

特訓進学塾 名教

持ち物

裏面をご覧ください。

主に、天白区・緑区のお子様に通っていただいています。

○小学校 [しまだ小・高坂小・天白小・山根小・平針小・平針南小・平針北小・植田小・植田北小・植田南小・植田東小・原小・粗生小・八事東小・神の倉小・熊の前小・徳重小・常安小・小坂小・桃山小・滝ノ水小・戸笠小・鳴子小・長坂台小]

○中学校 [久方中・天白中・原中・平針中・植田中・南天白中・鳴子台中・神沢中・神の倉中・滝ノ水中・扇台中・鎌倉台中]

情熱と誠意で育てつづけます「自己の確立と厳しく学ぶ心の育成」
名古屋教育文化センター
TEL.052-802-3755

〒468-0023 名古屋市天白区御前町211-1 ●10:00～18:30(事務受付) 日曜日を除く(授業は22:00まで)

<http://www.boken.co.jp>

名古屋教育文化センター



キリトリ


※参加希望の方は、こちらの用紙を6月4日(土)までにご提出ください。


特訓進学塾 名教「科学実験ラボ2016」参加申込書

学年：(小・中) 年	お名前	お電話
学校名	ご住所(会員は記入不要)	


★持ち物★

□スプーン 1本 

□型 好きなだけ（金属でもシリコンでもOK） 

□紙コップまたはプラカップ ビッグサイズ3つ 

□粉糖 50g くらい 

□「コーンスターチ」10g くらい 

□かき氷シロップ 何色でもOK 1本 

□タオル（お手ふき用）

□水筒

※写真は参考です。同じものでなくて結構です。

※他に、こちらで用意する「重曹（食用）」「クエン酸（食用）」「水」を、お口に入れます。アレルギーなどのある方は、ご相談ください。

子どもたちに、楽しく、知的に、科学の力を！

保護者の皆様へ

日頃は、名教の活動にご理解、ご協力ありがとうございます。

昨年度は、「氷に食塩を入れると、冷凍庫のように温度が下がること」をお伝えしながら、アイスクリームを作りました。子どもたちは、興味津々で、目を輝かせながら、活動に取り組んでいました。普段の勉強の時とはちがう表情が、とても印象的でした。

一方で、子どもたちの「理科離れ」が言われてしばらく経ちます。また、日ごろ、中高生たちと話をしていると、高校の文系・理系選択時や大学進学時などの折、理系離れ、工学部離れが進んでいるなど感じます。このような現状を踏まえ、私たち名教では、小中学生を対象に、楽しく理科、科学とふれあう機会を作りたいと考え、昨年度に引き続き、「科学実験ラボ」（理科実験教室）を開催します。この「科学実験ラボ」では、科学や理科に興味を抱かせることにとどまらず、子どもたちが実験を通して、「発見」や「驚き」を体験することで、勉強の面白さに気づき、自ら考える力を養っていくことを目的としております。保護者の皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

上記のような開催主旨のため、できるかぎり多くの皆様にご参加いただきたいと思います。保護者の皆様におかれましても、ご理解とご協力の上、ぜひ参加いただくようお子様にお声かけをお願いいたします。

さらに、上記の開催主旨より、この「科学実験ラボ」は、無料公開イベントといたします。お知り合いの小・中学生で、ご興味をお持ちの方がいらっしゃいましたら、お誘いいただきますようお願いいたします。

塾長 西川陽祐