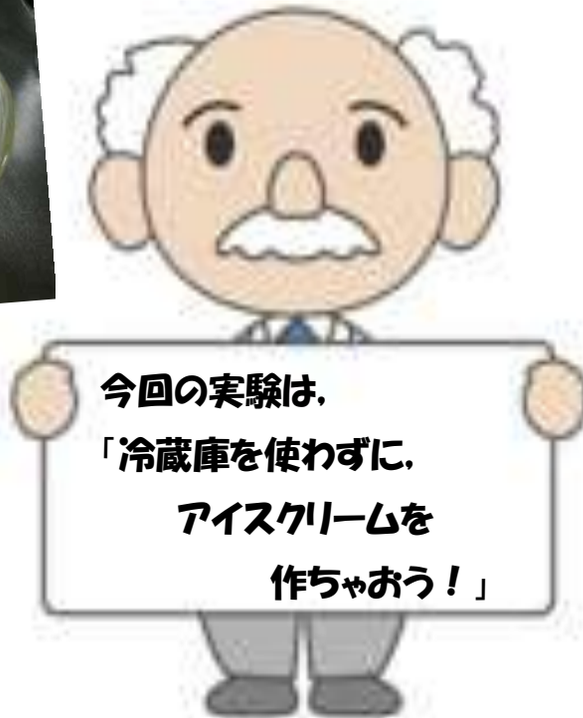


第1回科学実験ラボ



今回の実験は、
「冷蔵庫を使わずに、
アイスクリームを
作っちゃおう！」

←名教 科学実験ラボの館長博士

日にちと時間

6月27日(土)
15:00~17:00

場所

特訓進学塾 名教

持ち物

下記の材料

塩：500g
さとう：50g
タマゴ：1こ
牛乳：300ml
氷：2kg
タオル、水筒

アイスクリームのトッピング(自由)
1人分の目安量です。
これより多くても問題ありません。

※他に、こちらで用意するバニラエッセンスと水もお口に入れます。
アレルギーのある方は、ご相談ください。
シャーベットなどにメニューを変更することをご案内します。

参加費

無料

対象

小学生・中学生



ラボラボ博士→

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・相生小・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・長根台小]

◎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
お申込み
お問い合わせは
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20日(土)までにご提出ください。

特訓進学塾 名教「第1回科学実験ラボ」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)	

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。

先日、小学生の理科の授業をしていた時のお話しです。「氷に食塩を入れると、冷凍庫のように温度が下がること」をお伝えすると、興味津々で、目を輝かせていた子どもたちの表情が印象的でした。

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、「科学実験ラボ」（理科実験教室）を開催することにしました。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。

第1回の理科実験教室は、表面の要領で行います。上記のような開催主旨のため、できるかぎり多くの小学生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

子どもたちに、楽しく、知的に、科学の力を！

私立中学受験コース5・6年の方へ

当日は、6月21日の全国模試直後のDo特訓の日です。この日は、Do特訓の時間中に、このイベントに参加していただくこととなりますので、ご承知おきください。通常どおり、13:20~18:15です。