



冬の特別体験実験



実験A 60分：1,100円(税込)

実験内容&日程
キラキラあめづくり！
～はじめてのキッズラボはこれ！～

12/25(金)～1/7(木)

実験B 60分：2,200円(税込)

実験内容&日程
オリジナル？熱気球！
～空気と熱の仕組みを調べよう！～

12/25(金)～1/7(木)

得 入会特典

体験後入会された方

入会金 **0**円 + 特別実験費用 **無料!**

※入会特典は、体験実施後にご入会の手続きをしていただいた方が対象となります。

通常コース案内

園児実験コース

年中～年長



月額料金:月1回
・授業料：3,300円
・材料費：550円

カリキュラム例
・電気を流そう！
・静電気で遊ぼう！

理科実験コース

小学1年生～中学3年生



月額料金:月3回
・授業料：14,300円
・材料費：1,650円

カリキュラム例
・水溶液の不思議
・プラスチックの性質

個別学習コース

小学1年生～高校3年生



月額料金:月4回
・授業料：13,200円～
・設備費：1,100円～

カリキュラム例
・一次関数
・ベクトル方程式

科学する心を育てるキッズラボの特長



1 科学への興味を育み、想像力と考察力を伸ばします!
私たちは次代の「宝物」、子どもたちの科学力と想像力を育てます。大切なことは子どもたちに出会いのチャンスを与えてあげること。そして興味・好奇心の目を育むことです。「キッズラボ」は「化学・物理・生物・地学の各分野」の実験項目をカリキュラム化し、子どもたちが安全に・楽しく・興味を持って実験できる「子どもたちの理科実験教室」です。



2 たくさんの不思議。その全部ががももしろいぞ!
私たちの身の回りには、多くの不思議があふれています。それらを敏感にキャッチし、調べたり、学んだりして、新たな知識や考えを発見する楽しさや、身に付けた知識をもとに他のものに活用させ、問題解決に生かしていくこと。それが「科学」です。



3 「なぜ？」と想像して考える過程が大切です。
おもしろく科学の仕組みを学べるので、自然と理数系に強くなります。授業の中で、「なぜそうなるのか」「どうすればいいのか」など、手順を学びながら「思考力」を培っていきます。自分の仮説をしっかりと立て、検証・分析していきます。

～入会時に必要なもの～ 小学生理科実験コース

入会金
16,500円→**0円**

初期費用
白衣代・ノート代

月謝
15,950円

新型コロナウイルスの感染予防・拡散防止対策実施中!!



来校前の検温実施。

予防対策のためにマスクを着用。

出入口にアルコール消毒液を設置。



キッズラボ つくば

つくば校 tsukuba@kidslabo.jp
茨城県つくば市竹園2-8-16 第1小竹園ビル2F
029-850-5560

http://www.kidslabo.jp/
「科学する心」を育てる理科実験教室

キッズラボ



キッズラボ 宮原

大宮宮原校 miyahara@kidslabo.jp
埼玉県さいたま市北区宮原町2-19-2 田端ビル2F
048-654-5062

